



Annexe B

DONNÉES DE L'ENQUÊTE PISA 2015

L'ensemble des tableaux de l'annexe B sont disponibles en ligne.

Annexe B1 : Résultats des pays et économies

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433171>

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433203>

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>

Annexe B2 : Résultats des régions au sein des pays

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>

Annexe B3 : Liste des tableaux et graphiques disponibles en ligne

Note concernant P-S-J-G (Chine)

P-S-J-G (Chine) fait référence aux quatre provinces chinoises participant à l'enquête PISA : Pékin, Shanghai, Jiangsu et Guangdong.

Note concernant CABA (Argentine)

CABA (Argentine) fait référence à la région Ciudad Autónoma de Buenos Aires, dont les données ont été adjudgées.

Note concernant ERYM

ERYM fait référence à l'ex-République yougoslave de Macédoine.

Note concernant Chypre

Note de la Turquie : Les informations figurant dans ce document qui font référence à « Chypre » concernent la partie méridionale de l'île. Il n'y a pas d'autorité unique représentant à la fois les Chypriotes turcs et grecs sur l'île. La Turquie reconnaît la République Turque de Chypre Nord (RTCN). Jusqu'à ce qu'une solution durable et équitable soit trouvée dans le cadre des Nations Unies, la Turquie maintiendra sa position sur la « question chypriote ».

Note de tous les États de l'Union européenne membres de l'OCDE et de l'Union européenne : La République de Chypre est reconnue par tous les membres des Nations Unies sauf la Turquie. Les informations figurant dans ce document concernent la zone sous le contrôle effectif du gouvernement de la République de Chypre.

Note concernant les données d'Israël

Les données statistiques concernant Israël sont fournies par et sous la responsabilité des autorités israéliennes compétentes. L'utilisation de ces données par l'OCDE est sans préjudice du statut des hauteurs du Golan, de Jérusalem-Est et des colonies de peuplement israéliennes en Cisjordanie aux termes du droit international.

ANNEXE B1

RÉSULTATS DES PAYS ET ÉCONOMIES


[Partie 1/1]

Tableau I.2.1a Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence de l'échelle de culture scientifique

	Tous les élèves															
	Sous le niveau 1b (score inférieur à 260.54 points)		Niveau 1b (de 260.54 à moins de 334.94 points)		Niveau 1a (de 334.94 à moins de 409.54 points)		Niveau 2 (de 409.54 à moins de 484.14 points)		Niveau 3 (de 484.14 à moins de 558.73 points)		Niveau 4 (de 558.73 à moins de 633.33 points)		Niveau 5 (de 633.33 à moins de 707.93 points)		Niveau 6 (score supérieur à 707.93 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE																
Australie	0.6	(0.1)	4.3	(0.3)	12.8	(0.5)	21.6	(0.5)	27.3	(0.5)	22.3	(0.5)	9.2	(0.4)	2.0	(0.2)
Autriche	0.5	(0.2)	4.5	(0.5)	15.8	(0.8)	23.9	(0.8)	28.1	(0.8)	19.5	(0.8)	6.8	(0.5)	0.9	(0.2)
Belgique	0.5	(0.1)	4.9	(0.4)	14.4	(0.6)	21.9	(0.6)	26.8	(0.7)	22.5	(0.7)	8.0	(0.4)	1.0	(0.1)
Canada	0.1	(0.1)	1.8	(0.2)	9.1	(0.4)	20.2	(0.6)	30.3	(0.5)	26.1	(0.7)	10.4	(0.5)	2.0	(0.2)
Chili	1.0	(0.2)	8.9	(0.6)	25.0	(0.9)	31.0	(1.0)	23.8	(0.9)	9.1	(0.7)	1.2	(0.2)	0.0	(0.0)
République tchèque	0.3	(0.1)	4.3	(0.5)	16.1	(0.8)	25.9	(0.8)	27.7	(0.9)	18.4	(0.7)	6.3	(0.4)	0.9	(0.2)
Danemark	0.3	(0.1)	3.0	(0.3)	12.5	(0.7)	25.9	(0.9)	31.1	(1.1)	20.2	(0.8)	6.1	(0.5)	0.9	(0.2)
Estonie	0.0	(0.0)	1.2	(0.2)	7.5	(0.6)	20.1	(0.7)	30.7	(0.9)	26.9	(0.9)	11.6	(0.7)	1.9	(0.3)
Finlande	0.3	(0.1)	2.3	(0.3)	8.9	(0.6)	19.1	(0.7)	29.2	(0.8)	26.0	(0.8)	11.9	(0.6)	2.4	(0.3)
France	0.9	(0.2)	5.8	(0.5)	15.3	(0.6)	22.0	(0.9)	26.5	(0.8)	21.4	(0.8)	7.2	(0.5)	0.8	(0.1)
Allemagne	0.4	(0.1)	3.8	(0.4)	12.8	(0.7)	22.7	(0.8)	27.7	(0.8)	22.0	(0.8)	8.8	(0.6)	1.8	(0.2)
Grèce	1.2	(0.3)	9.1	(1.0)	22.4	(1.1)	28.4	(1.1)	25.2	(1.1)	11.6	(0.9)	2.0	(0.3)	0.1	(0.1)
Hongrie	0.8	(0.2)	6.8	(0.6)	18.4	(0.9)	25.5	(0.8)	27.3	(0.9)	16.6	(0.8)	4.3	(0.4)	0.3	(0.1)
Islande	0.8	(0.2)	5.8	(0.5)	18.7	(0.9)	29.0	(1.0)	27.3	(0.9)	14.6	(0.8)	3.5	(0.4)	0.3	(0.1)
Irlande	0.3	(0.1)	2.7	(0.4)	12.4	(0.8)	26.4	(0.9)	31.1	(0.9)	20.1	(0.8)	6.3	(0.4)	0.8	(0.2)
Israël	2.1	(0.4)	9.5	(0.8)	19.9	(0.9)	24.4	(0.8)	23.3	(1.0)	15.0	(0.8)	5.1	(0.5)	0.7	(0.1)
Italie	0.6	(0.2)	5.4	(0.5)	17.2	(0.8)	27.1	(0.9)	28.6	(1.0)	17.0	(0.7)	3.8	(0.4)	0.2	(0.1)
Japon	0.2	(0.1)	1.7	(0.3)	7.7	(0.6)	18.1	(0.8)	28.2	(0.9)	28.8	(0.9)	12.9	(0.8)	2.4	(0.4)
Corée	0.4	(0.1)	2.9	(0.4)	11.1	(0.7)	21.7	(0.9)	29.2	(0.9)	24.0	(1.0)	9.2	(0.7)	1.4	(0.2)
Lettonie	0.1	(0.1)	2.6	(0.3)	14.5	(0.7)	29.8	(0.8)	31.7	(0.8)	17.4	(0.8)	3.5	(0.4)	0.3	(0.1)
Luxembourg	0.5	(0.1)	6.4	(0.5)	18.9	(0.6)	24.8	(0.7)	25.1	(0.7)	17.3	(0.6)	6.0	(0.4)	0.9	(0.2)
Mexique	1.1	(0.3)	11.7	(0.7)	35.0	(1.0)	34.7	(0.9)	15.1	(0.9)	2.3	(0.3)	0.1	(0.1)	0.0	c
Pays-Bas	0.3	(0.1)	4.0	(0.5)	14.3	(0.7)	21.8	(0.9)	26.1	(0.9)	22.4	(0.8)	9.5	(0.5)	1.6	(0.2)
Nouvelle-Zélande	0.4	(0.1)	4.0	(0.4)	13.0	(0.8)	21.6	(0.8)	26.3	(0.8)	21.8	(0.8)	10.1	(0.6)	2.7	(0.4)
Norvège	0.6	(0.1)	4.1	(0.4)	14.0	(0.7)	24.6	(0.8)	29.1	(0.8)	19.6	(0.8)	6.9	(0.5)	1.1	(0.2)
Pologne	0.3	(0.1)	2.6	(0.4)	13.3	(0.7)	26.6	(0.9)	29.9	(0.9)	19.9	(0.8)	6.3	(0.5)	1.0	(0.2)
Portugal	0.2	(0.1)	3.2	(0.4)	14.0	(0.9)	25.4	(0.8)	28.8	(0.8)	21.0	(0.8)	6.7	(0.5)	0.7	(0.1)
République slovaque	2.1	(0.3)	8.9	(0.7)	19.7	(0.8)	27.6	(0.8)	24.8	(0.7)	13.3	(0.6)	3.3	(0.3)	0.3	(0.1)
Slovénie	0.2	(0.1)	2.8	(0.3)	11.9	(0.5)	23.3	(0.7)	29.1	(0.9)	22.1	(0.8)	9.1	(0.6)	1.5	(0.3)
Espagne	0.3	(0.1)	3.7	(0.4)	14.3	(0.7)	26.5	(0.7)	31.3	(0.7)	18.9	(0.7)	4.7	(0.4)	0.3	(0.1)
Suède	0.9	(0.2)	5.7	(0.5)	15.0	(0.9)	24.0	(0.9)	26.8	(0.9)	19.0	(0.9)	7.2	(0.6)	1.3	(0.2)
Suisse	0.5	(0.2)	4.0	(0.5)	13.9	(0.8)	22.8	(0.8)	26.3	(1.1)	22.7	(1.0)	8.6	(0.6)	1.1	(0.2)
Turquie	1.1	(0.2)	11.8	(1.0)	31.6	(1.5)	31.3	(1.3)	19.1	(1.4)	4.8	(0.9)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Royaume-Uni	0.4	(0.1)	3.4	(0.3)	13.6	(0.7)	22.6	(0.7)	27.5	(0.7)	21.6	(0.7)	9.1	(0.6)	1.8	(0.2)
États-Unis	0.5	(0.1)	4.3	(0.5)	15.5	(0.8)	25.5	(0.8)	26.6	(0.9)	19.1	(0.9)	7.3	(0.6)	1.2	(0.2)
Total UE	0.6	(0.0)	4.7	(0.1)	15.3	(0.2)	24.6	(0.2)	27.6	(0.2)	19.6	(0.2)	6.6	(0.2)	1.0	(0.1)
Total OCDE	0.6	(0.1)	5.4	(0.2)	17.5	(0.3)	25.4	(0.3)	25.6	(0.3)	17.8	(0.3)	6.5	(0.2)	1.1	(0.1)
Moyenne OCDE	0.6	(0.0)	4.9	(0.1)	15.7	(0.1)	24.8	(0.1)	27.2	(0.1)	19.0	(0.1)	6.7	(0.1)	1.1	(0.0)
Partenaires																
Albanie	1.6	(0.3)	10.3	(0.8)	29.8	(1.2)	34.5	(1.0)	18.9	(1.3)	4.5	(0.6)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Algérie	3.9	(0.5)	24.1	(1.0)	42.8	(1.0)	22.7	(1.1)	5.6	(0.6)	0.9	(0.2)	0.0	(0.0)	0.0	c
Bésil	4.4	(0.3)	19.9	(0.6)	32.4	(0.6)	25.4	(0.6)	13.1	(0.6)	4.2	(0.4)	0.6	(0.1)	0.0	(0.0)
P-S-J-G (Chine)	0.6	(0.2)	3.8	(0.5)	11.8	(0.9)	20.7	(1.1)	25.8	(1.1)	23.8	(1.1)	11.5	(1.1)	2.1	(0.5)
Bulgarie	2.7	(0.4)	12.4	(1.0)	22.8	(1.1)	25.2	(1.1)	22.6	(1.2)	11.4	(0.9)	2.7	(0.4)	0.2	(0.1)
CABA (Argentine)	0.7	(0.3)	4.8	(0.9)	17.2	(1.8)	30.8	(1.9)	29.0	(1.9)	14.9	(1.8)	2.6	(0.7)	0.1	(0.1)
Colombie	1.7	(0.3)	14.5	(0.9)	32.8	(0.9)	30.6	(0.9)	15.9	(0.7)	4.1	(0.4)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Costa Rica	0.7	(0.2)	10.1	(0.6)	35.6	(1.0)	35.5	(0.8)	15.2	(0.9)	2.7	(0.4)	0.1	(0.1)	0.0	(0.0)
Croatie	0.4	(0.2)	5.1	(0.5)	19.2	(1.0)	29.5	(0.9)	27.5	(1.0)	14.4	(0.7)	3.6	(0.4)	0.4	(0.1)
Chypre*	2.3	(0.3)	12.9	(0.6)	26.9	(0.8)	28.6	(0.8)	19.6	(0.7)	8.1	(0.4)	1.5	(0.2)	0.1	(0.1)
République dominicaine	15.8	(1.0)	39.6	(1.3)	30.4	(1.3)	11.3	(0.8)	2.6	(0.5)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)	0.0	c
ERYM	6.8	(0.5)	22.3	(0.8)	33.8	(0.9)	24.6	(0.7)	10.3	(0.5)	2.0	(0.3)	0.2	(0.1)	0.0	(0.0)
Géorgie	4.2	(0.4)	16.0	(0.9)	30.5	(1.1)	28.2	(1.0)	15.2	(0.7)	4.9	(0.5)	0.8	(0.2)	0.1	(0.1)
Hong-Kong (Chine)	0.1	(0.1)	1.6	(0.3)	7.8	(0.6)	19.7	(0.9)	36.1	(0.9)	27.4	(1.1)	6.9	(0.6)	0.4	(0.1)
Indonésie	1.2	(0.4)	14.4	(1.1)	40.4	(1.5)	31.7	(1.3)	10.6	(0.8)	1.6	(0.3)	0.1	(0.1)	0.0	c
Jordanie	4.2	(0.5)	15.2	(0.9)	30.4	(0.9)	30.9	(1.0)	16.1	(0.9)	3.1	(0.4)	0.2	(0.1)	0.0	c
Kosovo	4.0	(0.5)	24.4	(1.0)	39.3	(1.1)	24.4	(1.0)	7.2	(0.7)	0.7	(0.2)	0.0	(0.0)	0.0	c
Liban	6.8	(0.7)	23.6	(1.3)	32.3	(1.2)	22.0	(1.2)	11.6	(0.9)	3.3	(0.4)	0.4	(0.1)	0.0	(0.0)
Lituanie	0.5	(0.1)	5.4	(0.5)	18.9	(0.8)	29.7	(0.9)	26.3	(0.7)	15.1	(0.7)	3.9	(0.5)	0.3	(0.1)
Macao (Chine)	0.1	(0.1)	1.1	(0.2)	6.9	(0.4)	20.6	(0.7)	34.2	(0.9)	28.0	(0.7)	8.3	(0.5)	0.9	(0.2)
Malte	3.9	(0.4)	10.6	(0.7)	18.0	(0.9)	23.4	(0.8)	21.7	(0.9)	14.8	(0.9)	6.1	(0.4)	1.6	(0.3)
Moldavie	2.3	(0.3)	11.8	(0.6)	28.2	(0.8)	31.5	(1.2)	19.7	(0.9)	5.9	(0.6)	0.7	(0.1)	0.0	(0.0)
Monténégro	3.1	(0.3)	15.8	(0.5)	32.1	(0.7)	29.0	(0.6)	15.1	(0.5)	4.4	(0.3)	0.5	(0.1)	0.0	(0.0)
Pérou	2.8	(0.3)	19.0	(0.8)	36.7	(1.0)	27.9	(1.0)	11.5	(0.7)	2.0	(0.3)	0.1	(0.1)	0.0	c
Qatar	3.9	(0.2)	17.9	(0.5)	28.0	(0.6)	24.6	(0.5)	16.4	(0.5)	7.5	(0.3)	1.6	(0.1)	0.1	(0.0)
Roumanie	0.9	(0.2)	9.3	(0.9)	28.4	(1.4)	35.0	(1.4)	19.9	(1.0)	5.9	(0.7)	0.7	(0.2)	0.0	(0.0)
Russie	0.1	(0.1)	2.9	(0.4)	15.2	(1.0)	31.2	(0.9)	30.9	(0.9)	16.0	(0.9)	3.5	(0.4)	0.2	(0.1)
Singapour	0.2	(0.1)	2.0	(0.2)	7.5	(0.5)	15.1	(0.5)	23.4	(0.6)	27.7	(0.7)	18.6	(0.7)	5.6	(0.4)
Taipei chinois	0.3	(0.1)	2.7	(0.3)	9.4	(0.6)	18.1	(0.6)	27.0	(0.9)	27.1	(0.8)	12.7	(0.8)	2.7	(0.5)
Thaïlande	1.1	(0.2)	11.9	(0.8)	33.7	(1.1)	32.2	(0.9)	16.0	(0.8)	4.6	(0.6)	0.4	(0.2)	0.0	(0.0)
Trinité-et-Tobago	2.9	(0.5)	15.0	(0.7)	27.9	(0.9)	27.1	(0.8)	18.3	(0.7)	7.3	(0.5)	1.3	(0.2)	0.1	(0.1)
Tunisie	1.6	(0.3)	20.0	(1.1)	44.2	(1.1)	26.6	(1.1)	6.8	(0.6)	0.7	(0.3)	0.0	(0.0)	0.0	c
Émirats arabes unis	2.6	(0.3)	13.0	(0.6)	26.1	(0.7)	26.9	(0.6)	19.0	(0.7)	9.5	(0.5)	2.5	(0.2)	0.2	(0.1)
Uruguay	1.2	(0.2)	11.2	(0.8)	28.4	(0.9)	30.3	(0.8)	20.3	(0.8)	7.4	(0.5)	1.2	(0.2)	0.1	(0.0)
Viet Nam	0.0	(0.0)	0.2	(0.1)	5.7	(0.7)	25.3	(1.4)	36.6	(1.2)	23.9	(1.2)	7.1	(0.8)	1.2	(0.5)
Argentine**	1.4	(0.3)	10.1	(0.8)	28.2	(1.0)	34.2	(1.0)	20.1	(1.1)	5.3	(0.5)	0.7	(0.2)	0.0	(0.0)
Kazakhstan**	0.2	(0.1)	4.1	(0.6)	23.8	(1.3)	38.2	(1.2)	23.9	(1.3)	8.1	(0.9)	1.7	(0.5)	0.1	(0.1)
Malaisie**	0.5	(0.1)	7.3	(0.7)	25.9	(1.2)	36.4	(1.0)	23.6	(1.1)	5.8	(0.6)	0.6	(0.2)	0.0	(0.0)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433171>



[Partie 1/2]

Tableau 1.2.2a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en sciences, 2006-15

OCDE	Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2006				Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2009				Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2012				Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2015			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
Australie	12.9	(0.6)	14.6	(0.7)	12.6	(0.6)	14.5	(0.8)	13.6	(0.5)	13.6	(0.5)	17.6	(0.6)	11.2	(0.5)
Autriche	16.3	(1.4)	10.0	(0.8)	m	m	m	m	15.8	(1.0)	7.9	(0.7)	20.8	(1.0)	7.7	(0.5)
Belgique	17.0	(1.0)	10.1	(0.5)	18.0	(0.8)	10.1	(0.7)	17.7	(0.9)	9.1	(0.4)	19.8	(0.9)	9.0	(0.4)
Canada	10.0	(0.6)	14.4	(0.5)	9.6	(0.5)	12.1	(0.5)	10.4	(0.5)	11.3	(0.5)	11.1	(0.5)	12.4	(0.6)
Chili	39.7	(2.1)	1.9	(0.3)	32.3	(1.4)	1.1	(0.2)	34.5	(1.6)	1.0	(0.2)	34.8	(1.2)	1.2	(0.2)
République tchèque	15.5	(1.2)	11.6	(0.9)	17.3	(1.2)	8.4	(0.7)	13.8	(1.1)	7.6	(0.6)	20.7	(1.0)	7.3	(0.5)
Danemark	18.4	(1.1)	6.8	(0.7)	16.6	(0.8)	6.7	(0.6)	16.7	(1.0)	6.8	(0.7)	15.9	(0.8)	7.0	(0.6)
Estonie	7.7	(0.6)	11.5	(0.8)	8.3	(0.8)	10.4	(0.8)	5.0	(0.5)	12.8	(0.7)	8.8	(0.7)	13.5	(0.7)
Finlande	4.1	(0.5)	20.9	(0.8)	6.0	(0.5)	18.7	(0.9)	7.7	(0.6)	17.1	(0.7)	11.5	(0.7)	14.3	(0.6)
France	21.2	(1.4)	8.0	(0.7)	19.3	(1.3)	8.1	(0.8)	18.7	(1.0)	7.9	(0.8)	22.1	(0.9)	8.0	(0.5)
Allemagne	15.4	(1.3)	11.8	(0.7)	14.8	(1.0)	12.8	(0.8)	12.2	(0.9)	12.2	(1.0)	17.0	(1.0)	10.6	(0.6)
Grèce	24.0	(1.3)	3.4	(0.4)	25.3	(1.6)	3.1	(0.4)	25.5	(1.5)	2.5	(0.4)	32.7	(1.9)	2.1	(0.3)
Hongrie	15.0	(1.0)	6.9	(0.6)	14.1	(1.4)	5.4	(0.6)	18.0	(1.1)	5.9	(0.8)	26.0	(1.0)	4.6	(0.5)
Islande	20.6	(0.8)	6.3	(0.5)	17.9	(0.7)	7.0	(0.4)	24.0	(0.8)	5.2	(0.6)	25.3	(0.9)	3.8	(0.4)
Irlande	15.5	(1.1)	9.4	(0.7)	15.2	(1.1)	8.7	(0.8)	11.1	(0.9)	10.7	(0.6)	15.3	(1.0)	7.1	(0.5)
Israël	36.1	(1.4)	5.2	(0.6)	33.1	(1.2)	3.9	(0.4)	28.9	(1.7)	5.8	(0.6)	31.4	(1.4)	5.8	(0.5)
Italie	25.3	(0.9)	4.6	(0.3)	20.6	(0.6)	5.8	(0.3)	18.7	(0.7)	6.1	(0.4)	23.2	(1.0)	4.1	(0.4)
Japon	12.0	(1.0)	15.1	(0.8)	10.7	(1.0)	16.9	(0.9)	8.5	(0.9)	18.2	(1.2)	9.6	(0.7)	15.3	(1.0)
Corée	11.2	(1.1)	10.3	(1.1)	6.3	(0.8)	11.6	(1.1)	6.6	(0.8)	11.7	(1.1)	14.4	(0.9)	10.6	(0.8)
Lettonie	17.4	(1.2)	4.1	(0.4)	14.7	(1.2)	3.1	(0.5)	12.4	(1.0)	4.4	(0.5)	17.2	(0.8)	3.8	(0.4)
Luxembourg	22.1	(0.5)	5.9	(0.4)	23.7	(0.8)	6.7	(0.5)	22.2	(0.6)	8.2	(0.5)	25.9	(0.7)	6.9	(0.4)
Mexique	50.9	(1.4)	0.3	(0.1)	47.4	(1.0)	0.2	(0.0)	47.0	(0.8)	0.1	(0.0)	47.8	(1.3)	0.1	(0.1)
Pays-Bas	13.0	(1.0)	13.1	(0.9)	13.2	(1.6)	12.7	(1.2)	13.1	(1.1)	11.8	(1.1)	18.5	(1.0)	11.1	(0.6)
Nouvelle-Zélande	13.7	(0.7)	17.6	(0.8)	13.4	(0.7)	17.6	(0.8)	16.3	(0.9)	13.4	(0.7)	17.4	(0.9)	12.8	(0.7)
Norvège	21.1	(1.3)	6.1	(0.5)	15.8	(0.9)	6.4	(0.6)	19.6	(1.1)	7.5	(0.6)	18.7	(0.8)	8.0	(0.5)
Pologne	17.0	(0.8)	6.8	(0.5)	13.1	(0.8)	7.5	(0.5)	9.0	(0.7)	10.8	(1.0)	16.3	(0.8)	7.3	(0.6)
Portugal	24.5	(1.4)	3.1	(0.4)	16.5	(1.1)	4.2	(0.5)	19.0	(1.4)	4.5	(0.5)	17.4	(0.9)	7.4	(0.5)
République slovaque	20.2	(1.0)	5.8	(0.5)	19.3	(1.2)	6.2	(0.6)	26.9	(1.6)	4.9	(0.7)	30.7	(1.1)	3.6	(0.4)
Slovénie	13.9	(0.6)	12.9	(0.6)	14.8	(0.5)	9.9	(0.6)	12.9	(0.6)	9.6	(0.7)	15.0	(0.5)	10.6	(0.6)
Espagne	19.6	(0.9)	4.9	(0.4)	18.2	(0.9)	4.0	(0.3)	15.7	(0.7)	4.8	(0.3)	18.3	(0.8)	5.0	(0.4)
Suède	16.4	(0.8)	7.9	(0.5)	19.1	(1.0)	8.1	(0.6)	22.2	(1.1)	6.3	(0.5)	21.6	(1.1)	8.5	(0.7)
Suisse	16.1	(0.9)	10.5	(0.8)	14.0	(0.8)	10.7	(0.9)	12.8	(0.7)	9.3	(0.8)	18.5	(1.1)	9.8	(0.6)
Turquie	46.6	(1.6)	0.9	(0.3)	30.0	(1.5)	1.1	(0.3)	26.4	(1.5)	1.8	(0.4)	44.5	(2.1)	0.3	(0.1)
Royaume-Uni	16.7	(0.8)	13.7	(0.6)	15.0	(0.8)	11.4	(0.7)	15.0	(1.1)	11.2	(0.8)	17.4	(0.8)	10.9	(0.7)
États-Unis	24.4	(1.6)	9.1	(0.7)	18.1	(1.1)	9.2	(1.0)	18.1	(1.3)	7.5	(0.7)	20.3	(1.1)	8.5	(0.6)
Moyenne OCDE-34	19.9	(0.2)	8.7	(0.1)	17.8	(0.2)	8.4	(0.1)	17.7	(0.2)	8.3	(0.1)	21.3	(0.2)	7.7	(0.1)
Moyenne OCDE-35	19.8	(0.2)	8.7	(0.1)	m	m	m	m	17.6	(0.2)	8.3	(0.1)	21.2	(0.2)	7.7	(0.1)
Partenaires																
Albanie	m	m	m	m	57.3	(2.0)	0.1	(0.1)	53.1	(1.2)	0.4	(0.1)	41.7	(1.7)	0.4	(0.2)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	70.8	(1.4)	0.0	(0.0)
Bésil	61.0	(1.4)	0.6	(0.2)	54.2	(1.3)	0.6	(0.1)	55.2	(1.1)	0.3	(0.1)	56.6	(1.1)	0.7	(0.1)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	16.2	(1.3)	13.6	(1.4)
Bulgarie	42.6	(2.4)	3.1	(0.6)	38.8	(2.5)	2.6	(0.5)	36.9	(2.0)	3.1	(0.6)	37.9	(1.9)	2.9	(0.4)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	40.8	(3.0)	1.5	(0.5)	22.7	(2.4)	2.7	(0.8)
Colombie	60.2	(1.8)	0.2	(0.1)	54.1	(1.9)	0.1	(0.1)	56.2	(1.6)	0.1	(0.1)	49.0	(1.3)	0.4	(0.1)
Costa Rica	m	m	m	m	39.0	(1.5)	0.3	(0.1)	39.3	(1.7)	0.2	(0.1)	46.4	(1.2)	0.1	(0.1)
Croatie	17.0	(0.9)	5.1	(0.5)	18.5	(1.1)	3.7	(0.6)	17.3	(0.9)	4.6	(0.8)	24.6	(1.2)	3.9	(0.4)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	38.0	(0.7)	2.0	(0.3)	42.1	(0.8)	1.6	(0.2)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	85.7	(1.1)	0.0	(0.0)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	62.9	(0.8)	0.2	(0.1)
Géorgie	m	m	m	m	65.6	(1.3)	0.2	(0.1)	m	m	m	m	50.8	(1.3)	0.9	(0.2)
Hong-Kong (Chine)	8.7	(0.8)	15.9	(0.9)	6.6	(0.7)	16.2	(1.0)	5.6	(0.6)	16.7	(1.0)	9.4	(0.7)	7.4	(0.6)
Indonésie	61.6	(3.4)	0.0	(0.0)	65.6	(2.3)	0.0	(0.0)	66.6	(2.2)	0.0	(0.0)	56.0	(1.6)	0.1	(0.1)
Jordanie	44.3	(1.2)	0.6	(0.2)	45.6	(1.7)	0.5	(0.2)	49.6	(1.5)	0.2	(0.2)	49.8	(1.4)	0.2	(0.1)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	67.7	(1.1)	0.0	(0.0)
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	62.6	(1.7)	0.4	(0.1)
Lituanie	20.3	(1.0)	5.0	(0.7)	17.0	(1.1)	4.6	(0.5)	16.1	(1.1)	5.1	(0.5)	24.7	(1.1)	4.2	(0.5)
Macao (Chine)	10.3	(0.5)	5.3	(0.4)	9.6	(0.4)	4.8	(0.5)	8.8	(0.5)	6.7	(0.4)	8.1	(0.4)	9.2	(0.5)
Malte	m	m	m	m	32.5	(0.8)	6.0	(0.6)	m	m	m	m	32.5	(0.8)	7.6	(0.5)
Moldavie	m	m	m	m	47.3	(1.5)	0.2	(0.1)	m	m	m	m	42.2	(1.1)	0.7	(0.2)
Monténégro	50.2	(0.9)	0.3	(0.1)	53.6	(1.0)	0.2	(0.1)	50.7	(0.7)	0.4	(0.1)	51.0	(0.7)	0.5	(0.1)
Pérou	m	m	m	m	68.3	(1.7)	0.2	(0.1)	68.5	(2.0)	0.0	(0.1)	58.5	(1.4)	0.1	(0.1)
Qatar	79.1	(0.4)	0.3	(0.1)	65.2	(0.6)	1.4	(0.1)	62.6	(0.5)	1.5	(0.1)	49.8	(0.5)	1.7	(0.2)
Roumanie	46.9	(2.4)	0.5	(0.1)	41.4	(2.1)	0.4	(0.1)	37.3	(1.6)	0.9	(0.3)	38.5	(1.8)	0.7	(0.2)
Russie	22.2	(1.4)	4.2	(0.5)	22.0	(1.4)	4.4	(0.5)	18.8	(1.1)	4.3	(0.6)	18.2	(1.1)	3.7	(0.4)
Singapour	m	m	m	m	11.5	(0.5)	19.9	(0.6)	9.6	(0.5)	22.7	(0.8)	9.6	(0.4)	24.2	(0.6)
Taipei chinois	11.6	(1.0)	14.6	(0.9)	11.1	(0.7)	8.8	(0.9)	9.8	(0.8)	8.3	(0.6)	12.4	(0.8)	15.4	(1.1)
Thaïlande	46.1	(1.2)	0.4	(0.1)	42.8	(1.6)	0.6	(0.3)	33.6	(1.6)	0.9	(0.3)	46.7	(1.5)	0.5	(0.2)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	49.9	(0.7)	1.9	(0.2)	m	m	m	m	45.8	(0.8)	1.4	(0.2)
Tunisie	62.8	(1.4)	0.1	(0.1)	53.7	(1.4)	0.2	(0.1)	55.3	(1.9)	0.1	(0.1)	65.9	(1.3)	0.0	(0.0)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	35.2	(1.3)	2.5	(0.3)	41.8	(1.1)	2.8	(0.2)
Uruguay	42.1	(1.4)	1.4	(0.2)	42.6	(1.1)	1.5	(0.2)	46.9	(1.3)	1.0	(0.2)	40.8	(1.1)	1.3	(0.2)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	6.7	(1.1)	8.1	(1.1)	5.9	(0.8)	8.3	(1.2)
Argentine**	56.3	(2.5)	0.4	(0.1)	52.4	(1.9)	0.7	(0.2)	50.9	(2.2)	0.2	(0.1)	39.7	(1.5)	0.7	(0.2)
Kazakhstan**	m	m	m	m	55.4	(1.6)	0.3	(0.2)	41.9	(1.8)	0.2	(0.1)	28.1	(1.6)	1.8	(0.6)
Malaisie**	m	m	m	m	43.0	(1.5)	0.2	(0.1)	45.5	(1.6)	0.3	(0.1)	33.7	(1.5)	0.6	(0.2)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433171>

[Partie 2/2]

Tableau 1.2.2a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en sciences, 2006-15


	Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)				Évolution entre 2009 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2009)				Évolution entre 2012 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2012)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)	
	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	4.8	(1.4)	-3.4	(1.2)	5.1	(1.4)	-3.4	(1.3)	4.0	(1.1)	-2.4	(1.0)
Autriche	4.5	(2.5)	-2.3	(1.1)	m	m	m	m	5.0	(2.0)	-0.1	(1.0)
Belgique	2.7	(2.0)	-1.1	(1.1)	1.7	(1.9)	-1.1	(1.2)	2.1	(1.7)	-0.1	(0.9)
Canada	1.1	(1.0)	-2.1	(1.8)	1.5	(1.0)	0.3	(1.8)	0.7	(0.9)	1.1	(1.5)
Chili	-4.9	(4.3)	-0.7	(0.4)	2.6	(4.1)	0.2	(0.3)	0.3	(3.4)	0.2	(0.2)
République tchèque	5.1	(2.5)	-4.3	(1.2)	3.3	(2.5)	-1.1	(1.1)	6.9	(2.2)	-0.3	(0.9)
Danemark	-2.6	(2.0)	0.2	(1.1)	-0.7	(1.8)	0.3	(1.0)	-0.8	(1.6)	0.3	(1.0)
Estonie	1.1	(1.2)	2.0	(2.0)	0.5	(1.3)	3.1	(2.0)	3.7	(1.0)	0.7	(1.6)
Finlande	7.4	(1.2)	-6.6	(2.1)	5.4	(1.2)	-4.4	(2.1)	3.8	(1.1)	-2.7	(1.7)
France	0.9	(2.3)	0.0	(1.0)	2.8	(2.3)	-0.1	(1.1)	3.3	(1.9)	0.1	(1.0)
Allemagne	1.6	(2.0)	-1.2	(1.1)	2.2	(1.8)	-2.2	(1.2)	4.8	(1.6)	-1.6	(1.2)
Grèce	8.7	(3.6)	-1.3	(0.5)	7.4	(3.8)	-0.9	(0.5)	7.2	(3.2)	-0.4	(0.5)
Hongrie	11.0	(2.5)	-2.3	(0.8)	11.9	(2.7)	-0.8	(0.8)	8.0	(2.2)	-1.3	(0.9)
Islande	4.8	(2.5)	-2.6	(0.7)	7.4	(2.4)	-3.2	(0.7)	1.3	(2.0)	-1.5	(0.8)
Irlande	-0.2	(2.2)	-2.4	(1.0)	0.2	(2.2)	-1.7	(1.0)	4.2	(1.8)	-3.7	(0.8)
Israël	-4.7	(3.1)	0.6	(0.8)	-1.7	(3.0)	1.9	(0.7)	2.5	(2.9)	0.0	(0.8)
Italie	-2.0	(2.5)	-0.5	(0.6)	2.6	(2.5)	-1.7	(0.6)	4.5	(2.1)	-2.0	(0.6)
Japon	-2.4	(1.3)	0.3	(2.3)	-1.1	(1.4)	-1.6	(2.4)	1.2	(1.2)	-2.9	(2.2)
Corée	3.1	(1.7)	0.3	(1.6)	8.0	(1.6)	-1.0	(1.6)	7.8	(1.4)	-1.1	(1.6)
Lettonie	-0.2	(2.0)	-0.3	(0.6)	2.5	(2.0)	0.7	(0.6)	4.9	(1.6)	-0.6	(0.7)
Luxembourg	3.8	(2.0)	1.0	(0.7)	2.2	(2.1)	0.2	(0.8)	3.6	(1.7)	-1.3	(0.8)
Mexique	-3.2	(7.3)	-0.2	(0.1)	0.4	(7.2)	-0.1	(0.1)	0.8	(5.6)	0.0	(0.1)
Pays-Bas	5.6	(2.1)	-2.0	(1.4)	5.4	(2.4)	-1.6	(1.6)	5.4	(1.9)	-0.7	(1.4)
Nouvelle-Zélande	3.7	(1.7)	-4.8	(1.4)	4.1	(1.7)	-4.8	(1.5)	1.2	(1.6)	-0.5	(1.3)
Norvège	-2.4	(2.3)	1.9	(1.0)	2.9	(2.1)	1.6	(1.1)	-0.9	(1.9)	0.4	(1.0)
Pologne	-0.7	(2.3)	0.6	(1.0)	3.1	(2.3)	-0.2	(1.0)	7.2	(1.9)	-3.5	(1.3)
Portugal	-7.1	(2.4)	4.3	(0.9)	0.9	(2.2)	3.3	(1.0)	-1.6	(2.1)	2.9	(0.9)
République slovaque	10.5	(2.5)	-2.2	(0.7)	11.4	(2.6)	-2.6	(0.7)	3.9	(2.5)	-1.3	(0.8)
Slovénie	1.1	(1.4)	-2.3	(1.1)	0.2	(1.3)	0.7	(1.2)	2.1	(1.1)	1.0	(1.1)
Espagne	-1.4	(2.1)	0.1	(0.7)	0.1	(2.1)	1.0	(0.6)	2.6	(1.7)	0.2	(0.6)
Suède	5.3	(2.2)	0.6	(1.1)	2.5	(2.3)	0.4	(1.1)	-0.6	(2.0)	2.2	(1.0)
Suisse	2.4	(2.0)	-0.7	(1.6)	4.4	(2.0)	-1.0	(1.6)	5.6	(1.7)	0.5	(1.3)
Turquie	-2.1	(5.4)	-0.6	(0.4)	14.5	(5.4)	-0.8	(0.3)	18.1	(4.4)	-1.5	(0.4)
Royaume-Uni	0.7	(1.8)	-2.9	(1.2)	2.4	(1.8)	-0.5	(1.3)	2.4	(1.7)	-0.3	(1.2)
États-Unis	-4.1	(2.5)	-0.6	(1.3)	2.2	(2.3)	-0.7	(1.4)	2.2	(2.1)	1.1	(1.2)
Moyenne OCDE-34	1.4	(1.8)	-1.0	(0.6)	3.5	(1.8)	-0.6	(0.6)	3.6	(1.4)	-0.6	(0.5)
Moyenne OCDE-35	1.5	(1.8)	-1.0	(0.6)	m	m	m	m	3.6	(1.4)	-0.5	(0.5)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	-15.6	(6.1)	0.3	(0.2)	-11.4	(4.7)	-0.1	(0.2)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	-4.4	(4.3)	0.1	(0.3)	2.4	(4.3)	0.1	(0.2)	1.4	(3.4)	0.4	(0.2)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	-4.8	(3.9)	-0.2	(0.8)	-1.0	(3.9)	0.2	(0.7)	1.0	(3.3)	-0.2	(0.7)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	-18.1	(4.3)	1.2	(0.9)
Colombie	-11.2	(5.2)	0.2	(0.1)	-5.1	(5.3)	0.2	(0.1)	-7.1	(4.2)	0.2	(0.1)
Costa Rica	m	m	m	m	7.3	(6.9)	-0.2	(0.1)	7.0	(5.4)	-0.1	(0.1)
Croatie	7.7	(3.5)	-1.2	(0.6)	6.2	(3.6)	0.2	(0.8)	7.4	(2.9)	-0.6	(0.9)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	4.1	(2.9)	-0.4	(0.4)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	-14.8	(4.8)	0.6	(0.2)	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	0.7	(1.3)	-8.6	(1.5)	2.8	(1.3)	-8.8	(1.6)	3.9	(1.1)	-9.3	(1.5)
Indonésie	-5.7	(8.2)	0.1	(0.1)	-9.6	(7.9)	0.1	(0.1)	-10.6	(6.2)	0.1	(0.1)
Jordanie	5.4	(4.9)	-0.5	(0.2)	4.1	(5.1)	-0.3	(0.2)	0.2	(4.1)	-0.1	(0.2)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	4.4	(3.0)	-0.8	(0.9)	7.7	(3.1)	-0.4	(0.7)	8.7	(2.6)	-0.9	(0.7)
Macao (Chine)	-2.2	(0.9)	3.9	(1.4)	-1.6	(0.9)	4.4	(1.5)	-0.7	(0.8)	2.5	(1.2)
Malte	m	m	m	m	0.0	(2.2)	1.7	(0.9)	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	-5.1	(5.2)	0.5	(0.2)	m	m	m	m
Monténégro	0.8	(4.7)	0.2	(0.2)	-2.5	(4.7)	0.2	(0.2)	0.3	(3.7)	0.1	(0.2)
Pérou	m	m	m	m	-9.8	(4.7)	-0.1	(0.1)	-10.0	(3.9)	0.1	(0.1)
Qatar	-29.3	(3.0)	1.4	(0.2)	-15.4	(3.1)	0.3	(0.2)	-12.8	(2.4)	0.2	(0.2)
Roumanie	-8.4	(5.1)	0.2	(0.2)	-2.8	(5.0)	0.3	(0.2)	1.2	(4.0)	-0.2	(0.3)
Russie	-4.0	(3.0)	-0.4	(0.7)	-3.8	(3.0)	-0.6	(0.7)	-0.6	(2.4)	-0.5	(0.7)
Singapour	m	m	m	m	-1.9	(0.9)	4.3	(3.0)	0.0	(0.8)	1.5	(2.4)
Taïpei chinois	0.8	(1.5)	0.7	(2.4)	1.4	(1.3)	6.6	(2.4)	2.6	(1.3)	7.0	(2.0)
Thaïlande	0.7	(6.2)	0.1	(0.2)	3.9	(6.3)	-0.2	(0.3)	13.1	(5.1)	-0.5	(0.3)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	-4.1	(3.6)	-0.5	(0.3)	m	m	m	m
Tunisie	3.1	(6.2)	-0.1	(0.1)	12.2	(6.2)	-0.1	(0.1)	10.6	(5.1)	-0.1	(0.1)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	6.6	(2.9)	0.3	(0.3)
Uruguay	-1.4	(4.6)	-0.2	(0.3)	-1.8	(4.5)	-0.2	(0.3)	-6.1	(3.7)	0.2	(0.3)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	-0.8	(1.5)	0.1	(1.7)
Argentine**	-16.5	(4.9)	0.3	(0.2)	-12.7	(4.6)	0.1	(0.3)	-11.1	(4.0)	0.5	(0.2)
Kazakhstan**	m	m	m	m	-27.3	(6.7)	1.5	(0.6)	-13.9	(5.5)	1.6	(0.6)
Malaisie**	m	m	m	m	-9.3	(5.2)	0.4	(0.2)	-11.8	(4.2)	0.2	(0.2)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433171>



[Partie 1/1]

Tableau I.2.3 Score moyen en sciences et variation de la performance

	Score moyen		Écart-type		Centiles															
					5 ^e		10 ^e		25 ^e		Médiane (50 ^e)		75 ^e		90 ^e		95 ^e			
	Score moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.		
OCDE																				
Australie	510	(1.5)	102	(0.9)	336	(2.6)	372	(2.5)	438	(2.2)	515	(1.8)	583	(1.9)	639	(2.2)	672	(2.8)		
Autriche	495	(2.4)	97	(1.3)	335	(3.8)	365	(3.4)	424	(3.6)	498	(2.9)	565	(2.8)	621	(3.0)	652	(3.6)		
Belgique	502	(2.3)	100	(1.2)	332	(3.4)	364	(3.8)	429	(3.5)	508	(2.9)	577	(2.2)	629	(2.1)	657	(2.2)		
Canada	528	(2.1)	92	(0.9)	369	(3.3)	404	(2.9)	465	(2.5)	531	(2.5)	593	(2.2)	644	(2.6)	674	(2.7)		
Chili	447	(2.4)	86	(1.3)	308	(3.1)	336	(2.7)	385	(3.0)	445	(3.2)	509	(3.2)	560	(3.3)	589	(3.4)		
République tchèque	493	(2.3)	95	(1.4)	338	(4.1)	367	(3.7)	424	(3.4)	493	(3.0)	561	(2.5)	618	(3.1)	650	(3.8)		
Danemark	502	(2.4)	90	(1.1)	351	(3.8)	383	(3.6)	440	(3.1)	504	(2.8)	565	(2.8)	617	(3.2)	648	(4.0)		
Estonie	534	(2.1)	89	(1.1)	384	(4.3)	416	(3.3)	473	(2.7)	537	(2.4)	597	(2.7)	648	(2.9)	677	(3.7)		
Finlande	531	(2.4)	96	(1.3)	364	(4.6)	402	(4.2)	466	(3.5)	535	(2.9)	599	(2.5)	651	(2.7)	681	(3.5)		
France	495	(2.1)	102	(1.4)	322	(4.1)	355	(3.7)	421	(3.4)	501	(2.5)	571	(2.4)	623	(2.8)	652	(3.3)		
Allemagne	509	(2.7)	99	(1.5)	342	(4.4)	376	(4.3)	439	(3.6)	512	(3.3)	580	(2.8)	636	(2.9)	669	(3.8)		
Grèce	455	(3.9)	92	(1.8)	305	(5.7)	333	(5.6)	388	(5.2)	456	(4.5)	522	(3.8)	575	(4.1)	604	(4.5)		
Hongrie	477	(2.4)	96	(1.6)	319	(4.0)	347	(4.1)	406	(3.5)	480	(3.3)	547	(3.0)	601	(3.5)	630	(3.7)		
Islande	473	(1.7)	91	(1.2)	324	(3.5)	354	(3.1)	408	(2.9)	474	(2.5)	538	(2.3)	593	(3.3)	622	(3.9)		
Irlande	503	(2.4)	89	(1.3)	356	(5.0)	387	(3.9)	441	(3.2)	503	(2.9)	565	(2.5)	618	(2.5)	648	(3.2)		
Israël	467	(3.4)	106	(1.6)	295	(4.9)	327	(4.6)	389	(4.4)	466	(4.6)	544	(4.1)	606	(3.7)	640	(3.5)		
Italie	481	(2.5)	91	(1.4)	328	(4.1)	359	(3.8)	415	(3.2)	483	(3.5)	547	(2.8)	599	(2.8)	626	(3.3)		
Japon	538	(3.0)	93	(1.6)	375	(5.3)	412	(4.4)	475	(3.9)	545	(3.4)	605	(3.2)	655	(4.0)	683	(4.7)		
Corée	516	(3.1)	95	(1.5)	352	(4.7)	388	(4.5)	451	(3.8)	520	(3.7)	584	(3.3)	636	(3.7)	665	(3.9)		
Lettonie	490	(1.6)	82	(1.1)	355	(3.3)	382	(3.0)	432	(2.4)	491	(2.2)	548	(2.0)	596	(2.2)	623	(3.3)		
Luxembourg	483	(1.1)	100	(1.1)	323	(2.9)	351	(2.6)	407	(2.2)	482	(1.7)	556	(1.7)	615	(2.3)	649	(3.1)		
Mexique	416	(2.1)	71	(1.1)	301	(3.2)	325	(2.5)	366	(2.2)	414	(2.4)	464	(2.8)	510	(3.1)	535	(3.4)		
Pays-Bas	509	(2.3)	101	(1.5)	341	(4.0)	372	(4.3)	434	(3.9)	512	(2.9)	583	(2.5)	638	(2.9)	668	(3.6)		
Nouvelle-Zélande	513	(2.4)	104	(1.4)	341	(3.5)	374	(3.8)	439	(3.8)	516	(3.0)	588	(2.8)	647	(3.5)	682	(3.8)		
Norvège	498	(2.3)	96	(1.3)	338	(3.8)	370	(3.3)	432	(3.0)	501	(2.7)	566	(2.9)	622	(3.3)	655	(3.9)		
Pologne	501	(2.5)	91	(1.3)	354	(4.3)	384	(3.4)	437	(2.9)	502	(3.0)	565	(3.1)	619	(3.5)	650	(4.0)		
Portugal	501	(2.4)	92	(1.1)	349	(3.8)	379	(3.2)	435	(3.4)	503	(3.3)	568	(2.7)	620	(3.1)	649	(3.1)		
République slovaque	461	(2.6)	99	(1.5)	296	(5.3)	329	(4.6)	391	(3.6)	463	(2.9)	532	(2.8)	588	(3.2)	621	(3.7)		
Slovénie	513	(1.3)	95	(1.1)	354	(3.1)	386	(2.6)	445	(2.1)	515	(1.8)	581	(2.1)	636	(3.0)	667	(3.6)		
Espagne	493	(2.1)	88	(1.1)	344	(4.0)	374	(3.5)	432	(2.9)	496	(2.4)	556	(2.4)	605	(2.4)	633	(2.9)		
Suède	493	(3.6)	102	(1.4)	322	(4.7)	357	(4.6)	421	(4.2)	496	(4.1)	567	(4.2)	625	(4.0)	658	(4.4)		
Suisse	506	(2.9)	100	(1.5)	339	(4.7)	373	(4.1)	433	(4.3)	509	(3.5)	580	(3.3)	632	(2.9)	662	(3.3)		
Turquie	425	(3.9)	79	(1.9)	301	(3.8)	325	(3.5)	368	(3.7)	421	(4.9)	482	(5.5)	532	(6.1)	560	(5.7)		
Royaume-Uni	509	(2.6)	100	(1.0)	345	(2.9)	377	(3.2)	438	(2.9)	512	(3.3)	581	(3.1)	638	(3.2)	670	(3.5)		
États-Unis	496	(3.2)	99	(1.4)	336	(4.1)	368	(3.9)	425	(3.7)	495	(3.8)	567	(3.9)	626	(3.9)	658	(4.9)		
Total UE	495	(0.7)	98	(0.4)	333	(1.3)	364	(1.1)	425	(1.0)	497	(0.9)	565	(0.8)	620	(1.0)	652	(1.1)		
Total OCDE	488	(1.1)	100	(0.5)	328	(1.3)	358	(1.2)	414	(1.3)	487	(1.4)	560	(1.4)	620	(1.4)	653	(1.5)		
Moyenne OCDE	493	(0.4)	94	(0.2)	336	(0.7)	368	(0.6)	426	(0.6)	495	(0.5)	561	(0.5)	615	(0.5)	645	(0.6)		
Partenaires																				
Albanie	427	(3.3)	78	(1.5)	301	(3.8)	328	(3.2)	373	(3.2)	426	(3.6)	481	(4.8)	530	(5.0)	558	(4.7)		
Algérie	376	(2.6)	69	(1.5)	268	(3.4)	291	(3.3)	329	(2.5)	373	(2.5)	419	(3.2)	465	(4.5)	496	(6.1)		
Bésil	401	(2.3)	89	(1.3)	265	(2.4)	291	(2.1)	337	(1.9)	394	(2.5)	460	(3.3)	522	(4.1)	558	(4.6)		
P-S-J-G (Chine)	518	(4.6)	103	(2.5)	341	(6.5)	377	(6.0)	445	(5.6)	524	(5.6)	595	(5.3)	649	(5.6)	677	(6.5)		
Bulgarie	446	(4.4)	102	(2.1)	283	(4.8)	313	(4.8)	370	(5.3)	446	(5.8)	521	(5.1)	578	(5.2)	611	(5.6)		
CABA (Argentine)	475	(6.3)	86	(2.7)	331	(8.4)	364	(7.7)	416	(7.0)	476	(7.4)	537	(7.4)	586	(7.9)	612	(8.6)		
Colombie	416	(2.4)	80	(1.3)	291	(3.9)	315	(3.1)	357	(2.8)	412	(2.8)	471	(2.9)	524	(3.4)	554	(3.5)		
Costa Rica	420	(2.1)	70	(1.2)	310	(2.6)	332	(2.3)	370	(2.3)	416	(2.3)	466	(2.8)	514	(3.3)	541	(3.7)		
Croatie	475	(2.5)	89	(1.2)	332	(3.5)	360	(3.3)	411	(3.4)	474	(3.3)	538	(2.8)	593	(3.3)	624	(3.9)		
Chypre*	433	(1.4)	93	(1.2)	286	(2.9)	314	(2.5)	365	(2.4)	429	(2.0)	497	(2.2)	557	(2.8)	590	(4.1)		
République dominicaine	332	(2.6)	72	(1.8)	224	(3.0)	244	(2.7)	281	(2.5)	326	(2.8)	376	(3.3)	429	(4.9)	461	(6.3)		
ERYM	384	(1.2)	85	(1.3)	248	(3.2)	277	(3.0)	325	(1.9)	381	(1.7)	440	(2.1)	496	(2.7)	528	(4.1)		
Géorgie	411	(2.4)	91	(1.3)	267	(3.8)	297	(3.7)	348	(3.0)	408	(3.1)	471	(3.1)	531	(3.9)	566	(4.5)		
Hong-Kong (Chine)	523	(2.5)	81	(1.4)	379	(5.5)	413	(4.5)	473	(3.5)	529	(2.7)	579	(2.6)	622	(2.7)	646	(3.2)		
Indonésie	403	(2.6)	68	(1.6)	296	(4.1)	319	(3.2)	356	(2.9)	399	(3.1)	447	(3.3)	493	(3.9)	522	(4.9)		
Jordanie	409	(2.7)	84	(1.6)	268	(5.2)	299	(3.8)	351	(3.4)	410	(3.1)	468	(3.0)	517	(3.4)	544	(3.5)		
Kosovo	378	(1.7)	71	(1.1)	266	(3.3)	289	(2.2)	328	(2.2)	375	(1.9)	426	(2.2)	474	(3.7)	501	(4.3)		
Liban	386	(3.4)	90	(1.8)	249	(4.6)	276	(3.9)	322	(3.6)	379	(4.2)	446	(5.1)	511	(4.9)	545	(5.2)		
Lituanie	475	(2.7)	91	(1.4)	329	(3.2)	357	(3.8)	410	(2.9)	473	(2.8)	540	(3.3)	597	(3.7)	626	(4.3)		
Macao (Chine)	529	(1.1)	81	(1.0)	389	(3.6)	420	(2.3)	474	(1.7)	532	(1.7)	586	(1.8)	630	(2.0)	656	(3.2)		
Malte	465	(1.6)	118	(1.5)	273	(4.2)	310	(4.3)	382	(3.4)	466	(2.9)	548	(2.8)	618	(3.4)	656	(4.4)		
Moldavie	428	(2.0)	86	(1.4)	290	(4.0)	318	(3.0)	367	(2.6)	427	(2.4)	488	(2.9)	541	(3.1)	570	(3.8)		
Monténégro	411	(1.0)	85	(0.9)	277	(2.8)	304	(2.1)	352	(1.5)	407	(1.5)	468	(1.9)	526	(2.9)	558	(3.1)		
Pérou	397	(2.4)	77	(1.4)	278	(3.2)	301	(2.6)	342	(2.4)	392	(2.7)	448	(3.1)	500	(3.9)	529	(4.7)		
Qatar																				

[Partie 1/1]

Tableau I.2.4a Performance moyenne en sciences, 2006-15

	PISA 2006		PISA 2009		PISA 2012		PISA 2015		Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2006)		Évolution entre 2009 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2009)		Évolution entre 2012 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2012)		Évolution moyenne de la performance en sciences par intervalle de 3 ans entre les enquêtes PISA		
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	valeur-p
OCDE																	
Australie	527 (2.3)		527 (2.5)		521 (1.8)		510 (1.5)		-17 (5.2)		-17 (5.4)		-12 (4.6)		-5.7 (1.7)		0.001
Autriche	511 (3.9)		m	m	506 (2.7)		495 (2.4)		-16 (6.4)		m	m	-11 (5.4)		-4.9 (2.2)		0.023
Belgique	510 (2.5)		507 (2.5)		505 (2.2)		502 (2.3)		-8 (5.6)		-5 (5.6)		-3 (5.0)		-2.7 (1.8)		0.149
Canada	534 (2.0)		529 (1.6)		525 (1.9)		528 (2.1)		-7 (5.3)		-1 (5.2)		2 (4.8)		-2.3 (1.8)		0.188
Chili	438 (4.3)		447 (2.9)		445 (2.9)		447 (2.4)		9 (6.7)		-1 (5.9)		2 (5.4)		2.4 (2.1)		0.273
République tchèque	513 (3.5)		500 (3.0)		508 (3.0)		493 (2.3)		-20 (6.1)		-8 (5.9)		-15 (5.4)		-5.2 (2.0)		0.009
Danemark	496 (3.1)		499 (2.5)		498 (2.7)		502 (2.4)		6 (5.9)		3 (5.7)		3 (5.3)		1.7 (1.9)		0.386
Estonie	531 (2.5)		528 (2.7)		541 (1.9)		534 (2.1)		3 (5.6)		6 (5.6)		-7 (4.9)		2.2 (1.8)		0.223
Finlande	563 (2.0)		554 (2.3)		545 (2.2)		531 (2.4)		-33 (5.5)		-23 (5.6)		-15 (5.1)		-10.6 (1.8)		0.000
France	495 (3.4)		498 (3.6)		499 (2.6)		495 (2.1)		0 (6.0)		-3 (6.1)		-4 (5.1)		0.0 (2.0)		0.987
Allemagne	516 (3.8)		520 (2.8)		524 (3.0)		509 (2.7)		-7 (6.5)		-11 (5.9)		-15 (5.6)		-1.7 (2.1)		0.428
Grèce	473 (3.2)		470 (4.0)		467 (3.1)		455 (3.9)		-19 (6.8)		-15 (7.2)		-12 (6.4)		-5.9 (2.2)		0.008
Hongrie	504 (2.7)		503 (3.1)		494 (2.9)		477 (2.4)		-27 (5.8)		-26 (6.0)		-18 (5.5)		-8.9 (1.9)		0.000
Islande	491 (1.6)		496 (1.4)		478 (2.1)		473 (1.7)		-18 (5.1)		-22 (5.0)		-5 (4.8)		-7.0 (1.7)		0.000
Irlande	508 (3.2)		508 (3.3)		522 (2.5)		503 (2.4)		-6 (6.0)		-5 (6.1)		-19 (5.2)		-0.4 (2.0)		0.859
Israël	454 (3.7)		455 (3.1)		470 (5.0)		467 (3.4)		13 (6.8)		12 (6.5)		-4 (7.2)		5.4 (2.2)		0.016
Italie	475 (2.0)		489 (1.8)		494 (1.9)		481 (2.5)		5 (5.5)		-8 (5.5)		-13 (5.0)		2.0 (1.8)		0.255
Japon	531 (3.4)		539 (3.4)		547 (3.6)		538 (3.0)		7 (6.3)		-1 (6.4)		-8 (6.1)		2.8 (2.1)		0.176
Corée	522 (3.4)		538 (3.4)		538 (3.7)		516 (3.1)		-6 (6.4)		-22 (6.5)		-22 (6.2)		-1.9 (2.1)		0.375
Lettonie	490 (3.0)		494 (3.1)		502 (2.8)		490 (1.6)		1 (5.6)		-4 (5.7)		-12 (5.0)		1.1 (1.8)		0.533
Luxembourg	486 (1.1)		484 (1.2)		491 (1.3)		483 (1.1)		-4 (4.7)		-1 (4.8)		-8 (4.3)		-0.3 (1.6)		0.863
Mexique	410 (2.7)		416 (1.8)		415 (1.3)		416 (2.1)		6 (5.7)		0 (5.3)		1 (4.7)		1.7 (1.8)		0.347
Pays-Bas	525 (2.7)		522 (5.4)		522 (3.5)		509 (2.3)		-16 (5.7)		-14 (7.4)		-13 (5.7)		-4.9 (1.9)		0.011
Nouvelle-Zélande	530 (2.7)		532 (2.6)		516 (2.1)		513 (2.4)		-17 (5.7)		-19 (5.7)		-2 (5.1)		-6.7 (1.9)		0.000
Norvège	487 (3.1)		500 (2.6)		495 (3.1)		498 (2.3)		12 (5.9)		-1 (5.7)		4 (5.5)		3.1 (1.9)		0.112
Pologne	498 (2.3)		508 (2.4)		526 (3.1)		501 (2.5)		4 (5.6)		-7 (5.7)		-24 (5.6)		2.9 (1.9)		0.117
Portugal	474 (3.0)		493 (2.9)		489 (3.7)		501 (2.4)		27 (5.9)		8 (5.9)		12 (5.9)		7.6 (1.9)		0.000
République slovaque	488 (2.6)		490 (3.0)		471 (3.6)		461 (2.6)		-28 (5.8)		-29 (6.0)		-10 (5.9)		-10.2 (1.9)		0.000
Slovénie	519 (1.1)		512 (1.1)		514 (1.3)		513 (1.3)		-6 (4.8)		1 (4.8)		-1 (4.3)		-1.5 (1.6)		0.331
Espagne	488 (2.6)		488 (2.1)		496 (1.8)		493 (2.1)		4 (5.6)		5 (5.4)		-4 (4.8)		2.1 (1.8)		0.237
Suède	503 (2.4)		495 (2.7)		485 (3.0)		493 (3.6)		-10 (6.2)		-2 (6.4)		9 (6.1)		-4.0 (2.0)		0.049
Suisse	512 (3.2)		517 (2.8)		515 (2.7)		506 (2.9)		-6 (6.2)		-11 (6.1)		-10 (5.6)		-2.0 (2.0)		0.327
Turquie	424 (3.8)		454 (3.6)		463 (3.9)		425 (3.9)		2 (7.1)		-28 (7.0)		-38 (6.8)		1.5 (2.3)		0.508
Royaume-Uni	515 (2.3)		514 (2.5)		514 (3.4)		509 (2.6)		-6 (5.6)		-4 (5.8)		-5 (5.8)		-1.5 (1.9)		0.426
États-Unis	489 (4.2)		502 (3.6)		497 (3.8)		496 (3.2)		7 (6.9)		-6 (6.6)		-1 (6.3)		1.8 (2.3)		0.424
Moyenne OCDE-34	498 (0.5)		501 (0.5)		501 (0.5)		493 (0.4)		-5 (4.5)		-8 (4.5)		-8 (4.0)		-1.3 (1.5)		0.382
Moyenne OCDE-35	498 (0.5)		m	m	501 (0.5)		493 (0.4)		-5 (4.5)		m	m	-8 (4.0)		-1.4 (1.5)		0.346
Partenaires																	
Albanie	m	m	391 (3.9)		397 (2.4)		427 (3.4)		m	m	37 (6.8)		30 (5.7)		18.3 (3.4)		0.000
Algérie	m	m	m	m	m	m	376 (2.6)		m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	390 (2.8)		405 (2.4)		402 (2.1)		401 (2.3)		10 (5.8)		-5 (5.6)		-1 (5.0)		2.7 (1.9)		0.147
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	518 (4.6)		m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	434 (6.1)		439 (5.9)		446 (4.8)		446 (4.4)		12 (8.7)		6 (8.6)		-1 (7.6)		4.2 (2.8)		0.136
CABA (Argentine)	m	m	m	m	425 (8.6)		475 (6.3)		m	m	m	m	51 (11.3)		50.6 (11.3)		0.000
Colombie	388 (3.4)		402 (3.6)		399 (3.1)		416 (2.4)		28 (6.1)		14 (6.2)		17 (5.5)		8.0 (2.0)		0.000
Costa Rica	m	m	430 (2.8)		429 (2.9)		420 (2.1)		m	m	-11 (5.7)		-10 (5.3)		-6.7 (3.4)		0.050
Croatie	493 (2.4)		486 (2.8)		491 (3.1)		475 (2.5)		-18 (5.7)		-11 (5.9)		-16 (5.6)		-4.8 (1.9)		0.011
Chypre*	m	m	m	m	438 (1.2)		433 (1.4)		m	m	m	m	-5 (4.3)		-5.1 (4.3)		0.240
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	332 (2.6)		m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	384 (1.2)		m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	373 (2.9)		m	m	411 (2.4)		m	m	38 (5.9)		m	m	23.1 (3.5)		0.000
Hong-Kong (Chine)	542 (2.5)		549 (2.8)		555 (2.6)		523 (2.5)		-19 (5.7)		-26 (5.9)		-32 (5.4)		-5.2 (1.9)		0.006
Indonésie	393 (5.7)		383 (3.8)		382 (3.8)		403 (2.6)		10 (7.7)		21 (6.4)		21 (6.0)		2.8 (2.5)		0.254
Jordanie	422 (2.8)		415 (3.5)		409 (3.1)		409 (2.7)		-13 (5.9)		-7 (6.3)		-1 (5.7)		-4.6 (2.0)		0.018
Kosovo	m	m	m	m	m	m	378 (1.7)		m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	386 (3.4)		m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	488 (2.8)		491 (2.9)		496 (2.6)		475 (2.7)		-13 (5.9)		-16 (6.0)		-20 (5.4)		-3.2 (1.9)		0.093
Macao (Chine)	511 (1.1)		511 (1.0)		521 (0.8)		529 (1.1)		18 (4.7)		17 (4.7)		8 (4.2)		6.3 (1.6)		0.000
Malte	m	m	461 (1.7)		m	m	465 (1.6)		m	m	3 (5.1)		m	m	2.1 (3.1)		0.499
Moldavie	m	m	413 (3.0)		m	m	428 (2.0)		m	m	15 (5.8)		m	m	9.1 (3.5)		0.008
Monténégro	412 (1.1)		401 (2.0)		410 (1.1)		411 (1.0)		0 (4.7)		10 (5.0)		1 (4.2)		0.7 (1.6)		0.638
Pérou	m	m	369 (3.5)		373 (3.6)		397 (2.4)		m	m	27 (6.2)		24 (5.8)		13.7 (3.0)		0.000
Qatar	349 (0.9)		379 (0.9)		384 (0.7)		418 (1.0)		68 (4.7)		38 (4.7)		34 (4.1)		20.9 (1.6)		0.000
Roumanie	418 (4.2)		428 (3.4)		439 (3.3)		435 (3.2)		16 (6.9)		7 (6.5)		-4 (6.0)		6.0 (2.6)		0.007
Russie	479 (3.7)		478 (3.3)		486 (2.9)		487 (2.9)		7 (6.5)		8 (6.3)		0 (5.7)		2.9 (2.1)		0.162
Singapour	m	m	542 (1.4)		551 (1.5)		556 (1.2)		m	m	14 (4.9)		4 (4.4)		6.9 (2.4)		0.004
Taipei chinois	532 (3.6)		520 (2.6)		523 (2.3)		532 (2.7)		0 (6.3)		12 (5.9)		9 (5.3)		0.2 (2.0)		0.912
Thaïlande	421 (2.1)		425 (3.0)		444 (2.9)		421 (2.8)		0 (5.7)		-4 (6.1)		-23 (5.7)		2.1 (1.9)		0.270
Trinité-et-Tobago	m	m	410 (1.2)		m	m	425 (1.4)		m	m	14 (4.9)		m	m	7.2 (2.4)		0.003
Tunisie	386 (3.0)		401 (2.7)		398 (3.5)		386 (2.1)		1 (5.8)		-14 (5.6)		-12 (5.6)		0.0 (1.9)		0.992
Émirats arabes unis	m	m	m	m	448 (2.8)		437 (2.4)		m	m	m	m	-12 (5.4)		-11.6 (5.4)		0.031
Uruguay	428 (2.7)		427 (2.6)		416 (2.8)		435 (2.2)		7 (5.7)		8 (5.6)		20 (5.3)		1.0 (1.9)		0.580
Viet Nam	m	m	m	m	528 (4.3)		525 (3.9)		m	m	m	m	-4 (7.0)		-3.8 (7.0)		0.590
Argentine**	391 (6.1)		401 (4.6)		406 (3.9)		432 (2.9)		41 (8.1)		31 (7.0)		27 (6.2)		12.7 (2		



[Partie 1/1]

Tableau 1.2.6a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en sciences, selon le sexe (PISA 2015)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons – filles)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	18.7	(0.7)	12.8	(0.7)	16.6	(0.7)	9.5	(0.5)	2.0	(0.8)	3.3	(0.8)
Autriche	19.2	(1.3)	10.1	(0.9)	22.4	(1.3)	5.3	(0.7)	-3.2	(1.8)	4.8	(1.1)
Belgique	19.1	(1.1)	10.9	(0.7)	20.5	(1.1)	7.0	(0.6)	-1.5	(1.4)	3.9	(0.9)
Canada	12.0	(0.7)	13.4	(0.8)	10.1	(0.6)	11.4	(0.7)	1.9	(0.7)	2.0	(1.0)
Chili	32.3	(1.5)	1.7	(0.3)	37.4	(1.5)	0.8	(0.2)	-5.1	(1.9)	0.9	(0.3)
République tchèque	20.9	(1.5)	9.0	(0.7)	20.5	(1.3)	5.5	(0.6)	0.4	(1.9)	3.6	(0.9)
Danemark	15.7	(1.0)	8.4	(0.9)	16.0	(1.2)	5.6	(0.6)	-0.3	(1.4)	2.7	(0.9)
Estonie	9.9	(0.9)	15.0	(0.9)	7.6	(0.7)	12.0	(0.9)	2.3	(1.1)	3.0	(1.1)
Finlande	14.5	(0.9)	13.2	(0.8)	8.2	(0.7)	15.5	(0.9)	6.3	(1.0)	-2.3	(1.1)
France	23.3	(1.2)	9.4	(0.7)	20.8	(1.1)	6.6	(0.6)	2.5	(1.5)	2.8	(0.8)
Allemagne	15.9	(1.2)	12.4	(0.9)	18.1	(1.0)	8.7	(0.6)	-2.2	(1.1)	3.6	(1.0)
Grèce	36.0	(2.2)	2.4	(0.4)	29.2	(1.9)	1.9	(0.3)	6.8	(1.9)	0.5	(0.5)
Hongrie	26.4	(1.4)	5.3	(0.6)	25.6	(1.3)	3.9	(0.5)	0.8	(1.7)	1.4	(0.7)
Islande	26.4	(1.2)	4.2	(0.7)	24.3	(1.3)	3.4	(0.5)	2.1	(1.7)	0.8	(0.9)
Irlande	15.7	(1.2)	9.0	(0.8)	14.9	(1.1)	5.0	(0.5)	0.8	(1.4)	4.0	(0.9)
Israël	32.8	(1.8)	7.5	(0.7)	30.1	(1.7)	4.3	(0.5)	2.7	(2.1)	3.2	(0.8)
Italie	21.5	(1.2)	5.3	(0.5)	24.9	(1.6)	2.8	(0.4)	-3.3	(1.9)	2.5	(0.6)
Japon	8.9	(0.9)	18.1	(1.5)	10.3	(0.8)	12.5	(1.0)	-1.4	(1.0)	5.5	(1.6)
Corée	17.3	(1.4)	11.6	(1.2)	11.2	(1.0)	9.6	(0.8)	6.0	(1.6)	2.0	(1.3)
Lettonie	20.0	(1.0)	3.8	(0.5)	14.5	(1.0)	3.8	(0.6)	5.5	(1.4)	0.1	(0.7)
Luxembourg	25.6	(1.0)	8.5	(0.6)	26.1	(0.8)	5.4	(0.5)	-0.5	(1.2)	3.1	(0.7)
Mexique	46.5	(1.6)	0.2	(0.1)	49.1	(1.4)	0.0	(0.0)	-2.6	(1.6)	0.2	(0.1)
Pays-Bas	19.3	(1.3)	12.8	(0.8)	17.8	(1.0)	9.4	(0.7)	1.5	(1.4)	3.5	(1.0)
Nouvelle-Zélande	18.4	(1.2)	14.8	(0.9)	16.5	(1.1)	10.9	(0.8)	1.9	(1.4)	3.9	(1.1)
Norvège	20.0	(1.0)	9.3	(0.7)	17.4	(1.0)	6.6	(0.6)	2.6	(1.2)	2.6	(0.9)
Pologne	16.4	(1.1)	8.9	(0.8)	16.1	(1.1)	5.7	(0.8)	0.2	(1.4)	3.3	(1.0)
Portugal	17.7	(1.0)	9.6	(0.8)	17.1	(1.2)	5.2	(0.6)	0.6	(1.2)	4.5	(0.9)
République slovaque	31.9	(1.3)	4.2	(0.5)	29.5	(1.5)	3.0	(0.5)	2.4	(1.7)	1.2	(0.6)
Slovénie	16.2	(0.8)	10.8	(0.8)	13.7	(0.7)	10.4	(1.0)	2.4	(1.1)	0.5	(1.4)
Espagne	18.4	(1.0)	6.3	(0.5)	18.2	(1.0)	3.7	(0.5)	0.2	(1.2)	2.7	(0.7)
Suède	23.4	(1.5)	9.5	(0.8)	19.8	(1.2)	7.5	(0.9)	3.6	(1.4)	2.0	(1.0)
Suisse	18.8	(1.2)	11.1	(0.8)	18.1	(1.3)	8.3	(0.9)	0.7	(1.4)	2.9	(1.1)
Turquie	46.0	(2.5)	0.3	(0.1)	42.9	(2.3)	0.3	(0.2)	3.2	(2.5)	0.0	(0.2)
Royaume-Uni	17.5	(1.0)	11.5	(0.8)	17.3	(1.0)	10.2	(0.9)	0.1	(1.2)	1.3	(1.1)
États-Unis	20.6	(1.2)	9.7	(0.9)	20.1	(1.3)	7.3	(0.8)	0.5	(1.4)	2.4	(1.0)
Moyenne OCDE-35	21.8	(0.2)	8.9	(0.1)	20.7	(0.2)	6.5	(0.1)	1.1	(0.3)	2.4	(0.2)
Partenaires												
Albanie	48.9	(2.2)	0.3	(0.1)	34.6	(1.6)	0.4	(0.2)	14.3	(2.1)	-0.1	(0.2)
Algérie	74.4	(1.6)	0.0	(0.0)	66.8	(1.7)	0.0	(0.1)	7.6	(1.9)	0.0	(0.1)
Bésil	55.6	(1.2)	0.9	(0.2)	57.5	(1.2)	0.5	(0.1)	-1.9	(1.1)	0.4	(0.2)
P-S-J-G (Chine)	16.0	(1.4)	15.0	(1.3)	16.5	(1.4)	11.9	(1.7)	-0.4	(1.1)	3.1	(1.1)
Bulgarie	41.6	(2.2)	2.9	(0.5)	33.7	(2.1)	2.8	(0.5)	7.8	(2.1)	0.1	(0.6)
CABA (Argentine)	21.7	(2.8)	4.0	(1.2)	23.6	(2.8)	1.4	(0.7)	-1.9	(2.8)	2.6	(1.3)
Colombie	46.6	(1.7)	0.5	(0.2)	51.2	(1.5)	0.2	(0.1)	-4.6	(1.6)	0.2	(0.2)
Costa Rica	41.3	(1.4)	0.2	(0.1)	51.3	(1.5)	0.1	(0.1)	-9.9	(1.6)	0.1	(0.1)
Croatie	24.7	(1.5)	5.1	(0.6)	24.6	(1.5)	2.9	(0.5)	0.1	(1.7)	2.1	(0.7)
Chypre*	47.3	(1.0)	1.8	(0.4)	37.0	(1.1)	1.4	(0.3)	10.3	(1.4)	0.4	(0.5)
République dominicaine	85.0	(1.3)	0.0	(0.0)	86.5	(1.2)	0.0	(0.0)	-1.6	(1.2)	0.0	(0.0)
ERYM	67.2	(1.0)	0.2	(0.1)	58.1	(1.1)	0.2	(0.1)	9.0	(1.4)	0.0	(0.2)
Géorgie	54.8	(1.7)	0.9	(0.3)	46.3	(1.4)	0.8	(0.2)	8.5	(1.7)	0.1	(0.4)
Hong-Kong (Chine)	10.6	(1.0)	8.4	(0.9)	8.2	(0.9)	6.3	(0.8)	2.4	(1.2)	2.1	(1.0)
Indonésie	57.3	(1.9)	0.1	(0.1)	54.6	(1.9)	0.1	(0.1)	2.8	(2.0)	-0.1	(0.1)
Jordanie	59.3	(1.9)	0.1	(0.1)	40.4	(2.0)	0.2	(0.1)	18.9	(2.8)	0.0	(0.2)
Kosovo	69.8	(1.2)	0.0	(0.0)	65.7	(1.6)	0.0	(0.0)	4.1	(1.7)	0.0	(0.0)
Liban	61.7	(2.1)	0.6	(0.2)	63.5	(2.0)	0.3	(0.1)	-1.8	(2.3)	0.4	(0.2)
Lituanie	26.9	(1.2)	4.4	(0.7)	22.5	(1.3)	3.9	(0.5)	4.3	(1.4)	0.5	(0.7)
Macao (Chine)	10.1	(0.6)	10.0	(0.8)	6.0	(0.5)	8.3	(0.7)	4.1	(0.8)	1.7	(1.2)
Malte	35.2	(1.1)	7.7	(0.7)	29.8	(1.1)	7.5	(0.7)	5.4	(1.6)	0.2	(1.1)
Moldavie	44.1	(1.3)	0.7	(0.2)	40.3	(1.5)	0.7	(0.2)	3.8	(1.6)	0.0	(0.3)
Monténégro	52.6	(1.0)	0.6	(0.2)	49.4	(0.9)	0.3	(0.1)	3.3	(1.3)	0.3	(0.2)
Pérou	56.2	(1.7)	0.2	(0.1)	60.7	(1.8)	0.1	(0.1)	-4.5	(2.0)	0.1	(0.1)
Qatar	55.3	(0.7)	1.9	(0.2)	44.1	(0.6)	1.5	(0.2)	11.2	(0.9)	0.4	(0.3)
Roumanie	40.1	(2.1)	0.7	(0.3)	37.0	(2.0)	0.6	(0.3)	3.2	(1.8)	0.1	(0.4)
Russie	18.3	(1.4)	4.5	(0.6)	18.0	(1.3)	3.1	(0.4)	0.4	(1.6)	1.4	(0.7)
Singapour	10.2	(0.6)	26.5	(0.9)	8.9	(0.6)	21.7	(0.9)	1.3	(0.9)	4.7	(1.3)
Taïpei chinois	12.8	(1.0)	16.6	(1.6)	12.1	(1.0)	14.1	(1.6)	0.7	(1.2)	2.5	(2.4)
Thaïlande	49.6	(2.0)	0.4	(0.2)	44.6	(1.5)	0.5	(0.2)	5.0	(1.9)	-0.1	(0.3)
Trinité-et-Tobago	50.5	(1.2)	1.1	(0.3)	41.3	(1.1)	1.6	(0.3)	9.1	(1.6)	-0.5	(0.4)
Tunisie	64.6	(1.5)	0.1	(0.1)	67.0	(1.4)	0.0	(0.0)	-2.3	(1.4)	0.0	(0.1)
Émirats arabes unis	48.8	(1.5)	3.2	(0.3)	34.9	(1.4)	2.4	(0.3)	13.9	(2.0)	0.8	(0.5)
Uruguay	40.1	(1.6)	1.7	(0.4)	41.4	(1.3)	0.8	(0.2)	-1.3	(1.7)	0.9	(0.4)
Viet Nam	6.6	(0.9)	8.5	(1.2)	5.3	(0.8)	8.0	(1.5)	1.3	(0.8)	0.5	(1.1)
Argentine**	36.4	(1.7)	1.0	(0.3)	42.8	(1.8)	0.4	(0.2)	-6.4	(1.8)	0.6	(0.3)
Kazakhstan**	29.1	(1.8)	2.0	(0.7)	27.0	(1.7)	1.6	(0.5)	2.1	(1.6)	0.5	(0.5)
Malaisie**	36.3	(1.8)	0.7	(0.3)	31.4	(1.6)	0.4	(0.2)	4.9	(1.4)	0.3	(0.2)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433171>

[Partie 1/1]


Tableau 1.2.6b Pourcentage d'élèves peu ou très performants en sciences, selon le sexe (PISA 2006)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	13.9	(0.8)	15.6	(1.0)	11.8	(0.7)	13.6	(0.8)	2.1	(0.9)	2.1	(1.3)
Autriche	15.2	(1.5)	11.3	(1.0)	17.5	(2.0)	8.6	(0.9)	-2.4	(2.2)	2.6	(1.2)
Belgique	17.9	(1.3)	11.2	(0.7)	16.0	(1.2)	8.9	(0.7)	1.9	(1.5)	2.3	(0.9)
Canada	10.6	(0.8)	15.7	(0.7)	9.4	(0.7)	13.2	(0.7)	1.1	(0.8)	2.5	(0.9)
Chili	35.8	(2.5)	2.4	(0.6)	44.3	(2.2)	1.3	(0.5)	-8.5	(2.2)	1.1	(0.8)
République tchèque	14.3	(1.3)	11.9	(1.1)	17.1	(1.6)	11.2	(1.3)	-2.9	(1.7)	0.7	(1.4)
Danemark	17.8	(1.3)	7.8	(1.0)	19.0	(1.4)	5.8	(0.6)	-1.2	(1.4)	2.0	(1.0)
Estonie	8.6	(0.9)	11.8	(1.0)	6.7	(0.7)	11.2	(1.0)	1.9	(1.1)	0.6	(1.2)
Finlande	5.0	(0.6)	21.6	(1.1)	3.2	(0.6)	20.2	(1.0)	1.8	(0.7)	1.4	(1.4)
France	22.0	(1.7)	9.6	(0.9)	20.4	(1.5)	6.5	(0.9)	1.6	(1.6)	3.2	(1.2)
Allemagne	14.9	(1.5)	13.7	(1.1)	15.8	(1.5)	9.8	(0.8)	-0.9	(1.4)	3.8	(1.3)
Grèce	28.1	(1.9)	4.0	(0.5)	19.9	(1.3)	2.8	(0.5)	8.2	(2.1)	1.2	(0.7)
Hongrie	15.5	(1.3)	8.4	(1.0)	14.5	(1.3)	5.2	(0.8)	1.1	(1.7)	3.3	(1.2)
Islande	22.4	(1.1)	6.6	(0.7)	18.7	(1.0)	6.0	(0.7)	3.6	(1.3)	0.6	(1.0)
Irlande	16.5	(1.5)	10.3	(1.0)	14.5	(1.1)	8.5	(0.8)	2.1	(1.6)	1.8	(1.1)
Israël	37.4	(2.0)	6.6	(0.9)	34.9	(1.7)	3.9	(0.5)	2.4	(2.4)	2.8	(0.9)
Italie	25.5	(1.2)	5.4	(0.5)	25.0	(1.1)	3.8	(0.4)	0.4	(1.5)	1.6	(0.6)
Japon	12.8	(1.4)	17.0	(1.1)	11.3	(1.5)	13.1	(1.0)	1.5	(2.0)	3.8	(1.6)
Corée	12.4	(1.5)	11.1	(1.4)	10.1	(1.3)	9.5	(1.1)	2.3	(1.6)	1.6	(1.3)
Lettonie	19.1	(1.3)	4.3	(0.6)	15.8	(1.3)	3.9	(0.5)	3.3	(1.3)	0.5	(0.7)
Luxembourg	22.0	(1.0)	7.3	(0.6)	22.2	(1.1)	4.4	(0.5)	-0.1	(1.7)	2.9	(0.9)
Mexique	49.5	(1.7)	0.3	(0.1)	52.2	(1.4)	0.2	(0.1)	-2.7	(1.5)	0.1	(0.1)
Pays-Bas	12.2	(1.1)	15.0	(1.1)	13.7	(1.4)	11.2	(0.8)	-1.5	(1.3)	3.7	(1.1)
Nouvelle-Zélande	15.3	(1.1)	18.4	(1.1)	12.2	(0.8)	16.9	(1.1)	3.1	(1.2)	1.5	(1.6)
Norvège	22.4	(1.6)	6.7	(0.7)	19.6	(1.3)	5.5	(0.7)	2.8	(1.4)	1.2	(1.0)
Pologne	17.3	(1.0)	8.1	(0.7)	16.7	(1.0)	5.4	(0.6)	0.7	(1.0)	2.7	(0.8)
Portugal	24.2	(1.8)	4.0	(0.6)	24.7	(1.6)	2.3	(0.3)	-0.4	(1.8)	1.8	(0.6)
République slovaque	20.1	(1.4)	6.7	(0.8)	20.3	(1.5)	4.8	(0.5)	-0.2	(2.1)	2.0	(0.9)
Slovénie	15.3	(0.8)	12.7	(1.0)	12.5	(0.8)	13.1	(1.0)	2.8	(1.0)	-0.5	(1.6)
Espagne	19.6	(1.1)	5.6	(0.5)	19.7	(1.1)	4.1	(0.5)	-0.1	(1.2)	1.5	(0.6)
Suède	17.2	(1.2)	8.6	(0.7)	15.5	(0.9)	7.2	(0.8)	1.8	(1.4)	1.4	(1.1)
Suisse	15.6	(1.0)	11.1	(0.9)	16.6	(1.1)	9.8	(1.0)	-1.0	(1.0)	1.3	(0.9)
Turquie	50.1	(2.0)	0.9	(0.4)	42.3	(2.2)	0.9	(0.4)	7.8	(2.6)	0.0	(0.4)
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	16.0	(0.9)	16.7	(1.0)	11.5	(0.8)	0.0	(1.2)	4.5	(1.1)
États-Unis	25.8	(2.0)	10.0	(1.0)	23.0	(1.5)	8.2	(0.9)	2.8	(1.7)	1.7	(1.1)
Moyenne OCDE-35	20.3	(0.2)	9.7	(0.1)	19.3	(0.2)	7.8	(0.1)	1.0	(0.3)	1.9	(0.2)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	58.4	(1.5)	0.8	(0.3)	63.3	(1.6)	0.4	(0.2)	-4.9	(1.3)	0.4	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	46.7	(2.8)	3.3	(0.8)	38.3	(2.8)	2.8	(0.6)	8.5	(2.9)	0.6	(0.6)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	57.4	(2.3)	0.2	(0.1)	62.6	(2.4)	0.1	(0.1)	-5.2	(2.9)	0.1	(0.2)
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	18.2	(1.3)	5.4	(0.5)	15.7	(1.3)	4.8	(0.6)	2.5	(1.8)	0.7	(0.7)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	9.3	(1.1)	17.6	(1.3)	8.2	(0.9)	14.3	(1.2)	1.1	(1.2)	3.2	(1.7)
Indonésie	58.7	(4.8)	0.0	(0.1)	64.7	(2.5)	0.0	(0.0)	-6.1	(3.8)	0.0	(0.1)
Jordanie	50.8	(1.8)	0.6	(0.3)	37.9	(1.7)	0.7	(0.2)	12.9	(2.6)	-0.1	(0.3)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	22.1	(1.2)	4.6	(0.7)	18.5	(1.3)	5.4	(0.8)	3.6	(1.6)	-0.8	(0.7)
Macao (Chine)	11.3	(0.7)	6.6	(0.6)	9.2	(0.7)	4.0	(0.5)	2.1	(1.0)	2.5	(0.8)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	50.8	(1.3)	0.3	(0.2)	49.6	(1.2)	0.2	(0.2)	1.2	(1.8)	0.1	(0.2)
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Qatar	83.9	(0.6)	0.4	(0.1)	74.2	(0.7)	0.2	(0.1)	9.7	(1.1)	0.2	(0.2)
Roumanie	48.3	(2.3)	0.7	(0.3)	45.5	(3.0)	0.2	(0.1)	2.8	(2.2)	0.5	(0.3)
Russie	22.6	(1.6)	5.1	(0.7)	21.8	(1.6)	3.4	(0.5)	0.7	(1.5)	1.7	(0.7)
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Taipei chinois	11.7	(1.2)	15.8	(1.3)	11.6	(1.3)	13.4	(1.3)	0.1	(1.4)	2.4	(2.0)
Thaïlande	51.8	(1.8)	0.5	(0.2)	41.9	(1.5)	0.4	(0.1)	9.9	(2.2)	0.1	(0.3)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	63.6	(1.6)	0.1	(0.1)	62.0	(1.7)	0.1	(0.1)	1.5	(1.9)	0.0	(0.2)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	44.0	(2.0)	1.9	(0.4)	40.4	(1.5)	1.0	(0.3)	3.6	(2.1)	0.9	(0.5)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	58.8	(2.6)	0.4	(0.2)	54.0	(3.0)	0.5	(0.2)	4.8	(2.6)	0.0	(0.3)
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433171>



[Partie 1/1]

Tableau 1.2.6d Évolution entre 2006 et 2015 du pourcentage d'élèves peu ou très performants en sciences, selon le sexe (PISA 2015 - PISA 2006)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 409.54 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 633.33 points)	
	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	4.8	(1.4)	-2.8	(1.6)	4.8	(1.7)	-4.0	(1.2)	-0.1	(1.2)	1.2	(1.5)
Autriche	4.1	(2.6)	-1.2	(1.6)	4.9	(3.1)	-3.3	(1.2)	-0.8	(2.8)	2.2	(1.7)
Belgique	1.1	(2.1)	-0.3	(1.5)	4.5	(2.4)	-1.8	(1.2)	-3.3	(2.1)	1.5	(1.3)
Canada	1.5	(1.2)	-2.3	(1.9)	0.7	(1.1)	-1.8	(1.9)	0.8	(1.1)	-0.5	(1.4)
Chili	-3.5	(4.5)	-0.7	(0.7)	-6.9	(4.6)	-0.5	(0.5)	3.4	(2.9)	-0.2	(0.9)
République tchèque	6.6	(2.8)	-2.8	(1.5)	3.3	(2.9)	-5.8	(1.5)	3.3	(2.5)	2.9	(1.6)
Danemark	-2.1	(2.4)	0.6	(1.5)	-3.0	(2.1)	-0.2	(1.0)	0.9	(2.0)	0.8	(1.3)
Estonie	1.3	(1.5)	3.2	(2.5)	0.9	(1.4)	0.8	(1.9)	0.4	(1.5)	2.4	(1.6)
Finlande	9.5	(1.7)	-8.4	(2.0)	5.0	(1.0)	-4.7	(2.5)	4.5	(1.2)	-3.7	(1.8)
France	1.3	(2.5)	-0.3	(1.4)	0.4	(2.7)	0.1	(1.2)	0.9	(2.2)	-0.4	(1.4)
Allemagne	1.0	(2.3)	-1.3	(1.7)	2.3	(2.1)	-1.1	(1.1)	-1.3	(1.8)	-0.2	(1.6)
Grèce	7.8	(3.8)	-1.6	(0.7)	9.2	(4.0)	-1.0	(0.6)	-1.4	(2.8)	-0.7	(0.8)
Hongrie	10.9	(3.0)	-3.2	(1.2)	11.1	(2.7)	-1.3	(1.0)	-0.3	(2.4)	-1.9	(1.4)
Islande	4.1	(2.4)	-2.5	(1.0)	5.6	(3.0)	-2.6	(1.0)	-1.5	(2.1)	0.2	(1.4)
Irlande	-0.9	(2.8)	-1.3	(1.4)	0.4	(2.1)	-3.5	(1.0)	-1.3	(2.1)	2.2	(1.4)
Israël	-4.6	(3.4)	0.8	(1.3)	-4.9	(3.7)	0.4	(0.7)	0.3	(3.2)	0.4	(1.2)
Italie	-3.9	(2.7)	-0.1	(0.9)	-0.2	(2.9)	-1.0	(0.6)	-3.8	(2.5)	0.9	(0.8)
Japon	-3.9	(1.7)	1.1	(3.1)	-1.0	(1.8)	-0.6	(2.0)	-2.9	(2.3)	1.7	(2.2)
Corée	4.9	(2.3)	0.5	(2.1)	1.2	(1.8)	0.0	(1.6)	3.7	(2.2)	0.4	(1.8)
Lettonie	0.9	(2.5)	-0.5	(0.8)	-1.3	(2.0)	-0.1	(0.9)	2.2	(1.9)	-0.4	(1.0)
Luxembourg	3.6	(2.3)	1.2	(1.0)	3.9	(2.2)	1.0	(0.8)	-0.4	(2.1)	0.2	(1.2)
Mexique	-3.1	(7.3)	-0.1	(0.2)	-3.2	(7.4)	-0.2	(0.1)	0.1	(2.1)	0.0	(0.2)
Pays-Bas	7.0	(2.6)	-2.1	(1.8)	4.1	(2.1)	-1.9	(1.3)	2.9	(1.9)	-0.3	(1.4)
Nouvelle-Zélande	3.1	(2.0)	-3.6	(1.9)	4.3	(1.9)	-6.0	(1.7)	-1.2	(1.9)	2.4	(1.9)
Norvège	-2.4	(2.5)	2.6	(1.3)	-2.3	(2.4)	1.2	(1.1)	-0.2	(1.8)	1.4	(1.4)
Pologne	-1.0	(2.3)	0.8	(1.2)	-0.5	(2.7)	0.2	(1.2)	-0.4	(1.8)	0.6	(1.3)
Portugal	-6.5	(2.5)	5.6	(1.3)	-7.6	(2.7)	2.9	(0.8)	1.1	(2.2)	2.7	(1.1)
République slovaque	11.8	(2.8)	-2.6	(1.0)	9.2	(2.9)	-1.8	(0.7)	2.6	(2.7)	-0.8	(1.1)
Slovénie	0.9	(1.7)	-1.8	(1.4)	1.3	(1.4)	-2.8	(1.8)	-0.4	(1.5)	1.0	(2.1)
Espagne	-1.2	(2.0)	0.7	(0.9)	-1.5	(2.6)	-0.5	(0.8)	0.3	(1.7)	1.1	(0.9)
Suède	6.2	(2.7)	1.0	(1.3)	4.4	(2.1)	0.3	(1.3)	1.8	(2.0)	0.7	(1.4)
Suisse	3.2	(2.0)	0.1	(1.9)	1.5	(2.5)	-1.5	(1.6)	1.8	(1.8)	1.6	(1.4)
Turquie	-4.1	(6.1)	-0.6	(0.4)	0.6	(5.5)	-0.6	(0.4)	-4.6	(3.6)	0.0	(0.5)
Royaume-Uni	0.7	(1.9)	-4.5	(1.6)	0.6	(2.0)	-1.3	(1.3)	0.1	(1.7)	-3.2	(1.6)
États-Unis	-5.2	(2.8)	-0.2	(1.6)	-2.9	(2.8)	-0.9	(1.4)	-2.3	(2.2)	0.7	(1.5)
Moyenne OCDE-35	1.5	(1.7)	-0.8	(0.7)	1.4	(1.8)	-1.3	(0.5)	0.1	(0.4)	0.5	(0.2)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	-2.7	(3.7)	0.1	(0.4)	-5.8	(5.1)	0.1	(0.2)	3.1	(1.7)	-0.1	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	-5.2	(4.4)	-0.4	(0.9)	-4.5	(4.1)	0.1	(0.8)	-0.6	(3.6)	-0.5	(0.9)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	-10.8	(4.8)	0.2	(0.2)	-11.4	(6.2)	0.1	(0.1)	0.5	(3.3)	0.1	(0.2)
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	6.5	(3.6)	-0.4	(0.9)	8.9	(3.8)	-1.8	(0.8)	-2.4	(2.5)	1.5	(1.0)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	1.3	(1.8)	-9.1	(2.1)	0.0	(1.4)	-8.0	(1.6)	1.4	(1.7)	-1.1	(2.0)
Indonésie	-1.3	(8.0)	0.0	(0.1)	-10.2	(9.3)	0.1	(0.1)	8.8	(4.3)	-0.1	(0.1)
Jordanie	8.5	(5.7)	-0.4	(0.3)	2.5	(4.9)	-0.5	(0.2)	6.0	(3.8)	0.0	(0.3)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	4.8	(3.2)	-0.2	(1.0)	4.0	(3.2)	-1.5	(1.0)	0.8	(2.1)	1.3	(1.0)
Macao (Chine)	-1.2	(1.3)	3.5	(1.8)	-3.2	(1.0)	4.3	(1.5)	2.0	(1.3)	-0.8	(1.5)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	1.8	(4.8)	0.3	(0.2)	-0.3	(4.8)	0.1	(0.2)	2.1	(2.3)	0.2	(0.3)
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Qatar	-28.6	(3.0)	1.4	(0.3)	-30.1	(3.3)	1.3	(0.2)	1.5	(1.4)	0.2	(0.3)
Roumanie	-8.2	(5.6)	0.0	(0.4)	-8.5	(5.1)	0.4	(0.3)	0.3	(2.9)	-0.4	(0.5)
Russie	-4.3	(3.2)	-0.6	(1.0)	-3.9	(3.1)	-0.3	(0.7)	-0.4	(2.2)	-0.3	(1.0)
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Taipei chinois	1.1	(1.7)	0.8	(3.0)	0.5	(1.8)	0.8	(2.7)	0.6	(1.8)	0.1	(3.1)
Thaïlande	-2.2	(6.1)	-0.1	(0.3)	2.7	(6.6)	0.1	(0.3)	-4.9	(2.9)	-0.2	(0.4)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	1.1	(6.5)	0.0	(0.1)	4.9	(6.1)	-0.1	(0.1)	-3.9	(2.3)	0.1	(0.2)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	-3.9	(4.8)	-0.2	(0.6)	1.0	(4.8)	-0.1	(0.4)	-5.0	(2.7)	0.0	(0.7)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	-22.4	(4.6)	0.6	(0.4)	-11.2	(5.7)	-0.1	(0.3)	-11.1	(3.2)	0.7	(0.4)
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433171>

[Partie 1/1]

Tableau I.2.8a Performance en sciences, selon le sexe (PISA 2015)

	Garçons								Filles								Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Score moyen		10 ^e centile	Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile	Score moyen		10 ^e centile	Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile	Score moyen		10 ^e centile	50 ^e centile		90 ^e centile		
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.		
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.		
OCDE																				
Australie	511 (2.1)	365 (3.3)	516 (2.9)	647 (3.0)	509 (1.7)	378 (3.0)	513 (2.2)	631 (2.7)	2 (2.3)	-13 (3.9)	3 (3.4)	16 (3.9)								
Autriche	504 (3.6)	368 (5.1)	508 (4.8)	634 (4.8)	486 (3.1)	361 (4.9)	489 (3.9)	605 (4.3)	19 (4.8)	7 (7.0)	19 (6.3)	28 (6.0)								
Belgique	508 (3.1)	366 (4.5)	514 (4.2)	637 (2.9)	496 (2.7)	361 (5.1)	503 (3.5)	619 (2.8)	12 (3.6)	5 (5.6)	11 (4.8)	18 (3.8)								
Canada	528 (2.5)	398 (3.7)	532 (3.0)	648 (3.5)	527 (2.3)	409 (3.3)	530 (2.8)	640 (3.4)	1 (2.4)	-10 (3.9)	2 (3.2)	9 (4.4)								
Chili	454 (3.1)	341 (4.1)	453 (3.7)	571 (4.6)	440 (2.7)	331 (3.7)	438 (3.4)	550 (4.0)	15 (3.4)	9 (5.2)	15 (4.1)	21 (5.0)								
République tchèque	497 (3.3)	365 (4.9)	499 (4.3)	628 (4.1)	488 (2.5)	369 (4.9)	488 (3.2)	606 (4.0)	9 (3.7)	-4 (6.4)	10 (4.5)	22 (5.3)								
Danemark	505 (2.6)	384 (4.1)	506 (3.5)	625 (4.6)	499 (3.2)	383 (5.1)	502 (3.6)	608 (4.6)	6 (3.3)	1 (5.9)	4 (4.1)	17 (5.6)								
Estonie	536 (2.7)	410 (5.2)	539 (2.9)	654 (3.5)	533 (2.3)	421 (4.1)	534 (3.0)	642 (3.9)	3 (2.8)	-11 (6.1)	5 (3.8)	11 (4.9)								
Finlande	521 (2.7)	387 (5.2)	525 (3.6)	648 (3.9)	541 (2.6)	422 (5.1)	544 (3.2)	653 (3.6)	-19 (2.4)	-34 (5.8)	-19 (3.8)	-6 (4.8)								
France	496 (2.7)	349 (5.0)	503 (3.5)	630 (3.7)	494 (2.7)	361 (3.9)	499 (3.6)	616 (3.5)	2 (3.4)	-13 (5.6)	4 (5.0)	14 (4.3)								
Allemagne	514 (3.2)	380 (6.1)	516 (4.0)	645 (4.3)	504 (2.8)	372 (4.4)	508 (3.7)	626 (3.6)	10 (2.6)	8 (5.9)	7 (3.9)	20 (4.4)								
Grèce	451 (4.6)	326 (5.9)	449 (5.9)	577 (4.8)	459 (3.9)	343 (6.6)	462 (4.1)	573 (4.5)	-9 (3.7)	-16 (6.5)	-13 (5.1)	4 (4.7)								
Hongrie	478 (3.4)	348 (5.1)	480 (4.6)	606 (4.4)	475 (2.9)	346 (4.9)	480 (4.2)	595 (4.2)	3 (4.0)	2 (6.6)	0 (5.8)	12 (5.3)								
Islande	472 (2.6)	348 (4.8)	472 (3.9)	594 (5.5)	475 (2.1)	360 (4.1)	475 (3.3)	591 (4.2)	-3 (4.2)	-12 (6.6)	-3 (5.3)	3 (7.0)								
Irlande	508 (3.2)	384 (5.4)	509 (3.7)	629 (3.6)	497 (2.6)	389 (4.5)	498 (3.2)	604 (3.3)	11 (3.2)	-5 (5.9)	11 (3.8)	25 (4.6)								
Israël	469 (4.7)	321 (5.5)	467 (7.1)	618 (5.1)	464 (4.1)	334 (5.8)	466 (4.9)	593 (4.4)	4 (5.5)	-12 (7.3)	2 (7.4)	25 (5.8)								
Italie	489 (3.1)	363 (4.5)	493 (4.0)	609 (3.3)	472 (3.6)	354 (5.9)	474 (4.9)	585 (3.6)	17 (4.6)	9 (6.6)	18 (6.2)	24 (4.5)								
Japon	545 (4.1)	416 (5.8)	552 (4.5)	665 (5.7)	532 (2.9)	407 (5.3)	538 (3.8)	644 (4.1)	14 (3.9)	9 (6.8)	14 (4.6)	21 (6.1)								
Corée	511 (4.6)	375 (6.2)	516 (5.6)	640 (4.9)	521 (3.3)	403 (4.9)	525 (3.8)	631 (3.8)	-10 (5.0)	-28 (7.6)	-9 (5.9)	9 (5.6)								
Lettonie	485 (2.0)	373 (3.8)	484 (2.9)	595 (3.0)	496 (2.2)	392 (4.2)	497 (2.8)	597 (3.7)	-11 (2.8)	-19 (5.7)	-12 (3.8)	-2 (4.9)								
Luxembourg	487 (1.7)	350 (3.9)	484 (2.6)	625 (3.4)	479 (1.5)	351 (3.5)	480 (2.6)	605 (2.7)	8 (2.3)	-1 (4.8)	4 (3.7)	21 (4.0)								
Mexique	420 (2.6)	326 (3.1)	416 (3.3)	519 (4.0)	412 (2.3)	324 (3.5)	411 (2.5)	499 (3.6)	8 (2.3)	1 (4.0)	5 (3.1)	20 (4.0)								
Pays-Bas	511 (2.9)	371 (4.6)	512 (3.5)	646 (3.7)	507 (2.5)	374 (5.5)	511 (3.6)	630 (3.7)	4 (3.0)	-3 (5.0)	1 (4.1)	16 (4.8)								
Nouvelle-Zélande	516 (3.2)	369 (5.1)	519 (4.2)	657 (4.9)	511 (2.7)	380 (4.3)	513 (3.9)	638 (4.2)	5 (3.6)	-12 (6.1)	6 (5.1)	19 (5.9)								
Norvège	500 (2.7)	365 (4.7)	504 (3.1)	629 (4.3)	497 (2.7)	377 (4.4)	499 (3.3)	613 (4.0)	3 (2.9)	-12 (6.0)	5 (4.0)	16 (5.6)								
Pologne	504 (2.9)	383 (4.7)	504 (4.0)	628 (4.7)	498 (2.8)	385 (4.4)	500 (3.6)	609 (5.1)	6 (2.9)	-2 (6.0)	4 (4.1)	18 (6.0)								
Portugal	506 (2.9)	376 (4.5)	509 (4.1)	631 (3.8)	496 (2.6)	381 (3.7)	498 (3.3)	607 (3.7)	10 (2.3)	-4 (4.6)	11 (3.8)	24 (4.8)								
République slovaque	460 (3.0)	327 (4.9)	461 (4.0)	592 (4.2)	461 (3.3)	333 (6.3)	465 (4.0)	584 (4.0)	-1 (3.5)	-6 (6.2)	-4 (5.2)	8 (5.0)								
Slovénie	510 (1.9)	382 (3.4)	511 (3.1)	638 (4.2)	516 (1.9)	391 (4.3)	518 (3.1)	635 (4.6)	-6 (2.7)	-9 (5.5)	-8 (5.0)	3 (6.6)								
Espagne	496 (2.5)	372 (4.4)	499 (3.2)	613 (3.5)	489 (2.5)	375 (4.4)	493 (2.9)	597 (3.0)	7 (2.7)	-3 (5.1)	6 (3.6)	17 (4.1)								
Suède	491 (4.1)	349 (5.5)	492 (4.9)	630 (4.9)	496 (3.7)	366 (5.8)	499 (4.4)	620 (5.0)	-5 (3.1)	-16 (6.8)	-7 (3.9)	10 (5.4)								
Suisse	508 (3.1)	370 (4.9)	514 (4.0)	638 (3.4)	502 (3.5)	376 (5.0)	505 (4.2)	626 (4.6)	6 (3.1)	-6 (5.4)	9 (4.4)	12 (5.0)								
Turquie	422 (4.5)	322 (4.5)	418 (5.7)	529 (6.6)	429 (4.4)	329 (4.6)	425 (5.6)	535 (7.0)	-6 (4.2)	-7 (6.2)	-7 (5.8)	-6 (5.1)								
Royaume-Uni	510 (2.9)	375 (4.5)	511 (4.0)	641 (4.3)	509 (3.3)	378 (3.9)	513 (3.8)	635 (4.8)	1 (3.5)	-3 (5.2)	-1 (4.1)	6 (5.9)								
États-Unis	500 (3.7)	366 (5.1)	500 (4.9)	632 (4.6)	493 (3.4)	370 (5.0)	491 (3.9)	619 (4.6)	7 (3.1)	-4 (5.8)	9 (4.8)	13 (5.3)								
Moyenne OCDE-35	495 (0.5)	365 (0.8)	497 (0.7)	621 (0.7)	491 (0.5)	371 (0.8)	494 (0.6)	608 (0.7)	4 (0.6)	-6 (1.0)	3 (0.8)	14 (0.9)								
Partenaires																				
Albanie	415 (4.0)	315 (4.5)	412 (4.6)	523 (6.5)	439 (3.0)	344 (4.0)	439 (3.7)	536 (4.8)	-24 (3.1)	-29 (5.7)	-27 (4.4)	-12 (5.5)								
Algérie	369 (3.0)	286 (4.4)	367 (3.3)	456 (4.5)	383 (3.1)	297 (3.5)	380 (3.4)	474 (6.1)	-14 (3.2)	-12 (5.4)	-13 (3.9)	-18 (6.2)								
Bésil	403 (2.5)	289 (2.5)	395 (2.9)	529 (4.3)	399 (2.4)	293 (2.4)	393 (2.6)	515 (4.4)	4 (1.6)	-4 (2.8)	2 (2.4)	15 (3.7)								
P-S-J-G (Chine)	522 (4.5)	378 (6.7)	530 (5.8)	653 (4.6)	513 (5.3)	377 (6.4)	517 (5.8)	642 (7.5)	9 (3.0)	1 (5.3)	12 (3.9)	11 (5.0)								
Bulgarie	438 (5.3)	306 (4.8)	434 (6.8)	577 (6.6)	454 (4.4)	323 (6.8)	458 (6.3)	580 (5.6)	-15 (4.5)	-17 (5.9)	-23 (6.8)	-4 (6.7)								
CABA (Argentine)	483 (7.2)	365 (9.8)	484 (9.1)	598 (9.6)	468 (7.1)	363 (10.2)	470 (8.1)	575 (9.0)	14 (6.7)	3 (12.2)	14 (8.8)	24 (9.8)								
Colombie	421 (3.1)	318 (3.9)	418 (3.8)	531 (4.2)	411 (2.4)	313 (3.6)	407 (3.0)	516 (3.9)	10 (2.9)	5 (4.2)	11 (3.6)	16 (5.2)								
Costa Rica	429 (2.5)	337 (3.4)	426 (2.9)	525 (3.8)	411 (2.2)	328 (2.7)	407 (2.6)	499 (4.0)	18 (2.1)	9 (3.7)	19 (3.0)	26 (4.0)								
Croatie	478 (3.2)	358 (4.4)	477 (4.3)	603 (4.2)	473 (2.8)	363 (3.8)	472 (4.0)	584 (3.5)	6 (3.5)	-5 (5.2)	5 (5.2)	19 (4.7)								
Chypre*	424 (1.7)	302 (3.1)	417 (2.8)	560 (4.6)	441 (1.9)	331 (4.2)	440 (2.2)	554 (4.0)	-17 (2.4)	-29 (4.9)	-23 (3.5)	6 (6.2)								
République dominicaine	332 (3.2)	245 (3.6)	325 (3.8)	434 (6.2)	331 (2.6)	244 (3.8)	327 (2.9)	425 (4.9)	2 (2.7)	1 (4.9)	-2 (3.7)	9 (5.5)								
ERYM	374 (1.6)	266 (3.2)	370 (2.4)	489 (4.7)	394 (1.8)	290 (3.3)	392 (2.7)	502 (4.1)	-20 (2.3)	-24 (4.2)	-23 (3.8)	-12 (6.6)								
Géorgie	403 (3.3)	287 (4.8)	398 (3.8)	529 (5.7)	420 (2.3)	311 (4.1)	417 (3.1)	533 (3.9)	-16 (3.1)	-25 (6.2)	-19 (3.7)	-4 (6.3)								
Hong-Kong (Chine)	523 (3.1)	406 (5.0)	529 (3.5)	627 (3.7)	524 (3.4)	422 (5.6)	529 (3.7)	617 (3.7)	-1 (4.1)	-15 (6.7)	-1 (4.8)	9 (4.8)								
Indonésie	401 (3.0)	318 (3.8)	397 (3.6)	491 (4.5)	405 (2.8)	320 (3.5)	402 (3.2)	496 (5.0)	-4 (2.8)	-2 (3.9)	-5 (3.4)	-5 (5.2)								
Jordanie	389 (3.9)	278 (5.3)	388 (4.7)	504 (4.8)	428 (3.6)	329 (5.2)	429 (4.2)	526 (4.2)	-39 (5.4)	-51 (7.7)	-41 (6.1)	-22 (6.3)								
Kosovo	374 (2.0)	283 (2.8)	369 (2.9)	472 (4.8)	383 (2.1)	295 (3.9)	381 (2.9)	476 (4.4)	-9 (2.4)	-12 (5.0)	-12 (4.0)	-4 (5.8)								
Liban	388 (4.0)	272 (5.3)	380 (5.6)	516 (6.8)	386 (3.7)	279 (4.7)	378 (4.6)	506 (5.1)	2 (3.7)	-7 (6.2)	2 (5.5)	10 (6.9)								
Lituanie	472 (3.3)	350 (4.4)	469 (3.7)	599 (5.2)	479 (2.8)	364 (4.1)	478 (3.5)	595 (4.1)	-7 (3.0)	-14 (4.7)	-9 (4.5)	4 (5.5)								
Macao (Chine)	525 (1.5)	409 (3.3)	528 (2.4)	634 (3.8)	532 (1.5)	433 (3.4)	536 (2.4)	627 (2.7)	-8 (2.1)	-24 (4.6)	-7 (3.3)	7 (5.0)								
Malte	460 (2.5)	303 (5.0)	459 (4.4)	618 (4.8)	470 (2.2)	319 (6.0)	472 (3.7)	618 (4.9)	-11 (3.3)	-15 (6.8)	-13 (5.6)	0 (6.6)								
Moldavie	425 (2.4)	313 (4.1)	422 (2.9)	541 (3.9)	431 (2.4)	323 (4.2)	431 (3.0)	541 (4.3)	-7 (2.8)	-9 (5.3)	-9 (3.9)	0 (5.1)								
Monténégro	409 (1.7)	298 (2.8)	404 (2.3)	529 (4.3)	414 (1.3)	312 (2.6)	411 (2.0)	522 (3.1)	-5 (2.2)	-14 (3.7)	-7 (2.9)	8 (5.5)								
Pérou	402 (2.8)	305 (3.7)	397 (3.3)	507 (4.7)	392 (2.9)	298 (3.3)	388 (3.3)	492 (4.5)	10 (3.3)	7 (4.2)	9 (3.9)	15 (5.1)								
Qatar	406 (1.4)	282 (2.3)	394 (1.7)	553 (2.7)	429 (1.3)	315 (2.5)	424 (1.6)	554 (2.5)	-23 (1.7)	-33 (3.0)	-30 (2.4)	-1 (3.6)								
Roumanie	432 (3.7)	330 (4.8)	430 (4.4)																	



[Partie 1/1]

Tableau 1.2.8b Performance en sciences, selon le sexe (PISA 2006)

	Garçons								Filles								Différences entre les sexes (garçons – filles)									
	Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		50 ^e centile		90 ^e centile			
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.		
OCDE																										
Australie	527 (3.2)	388 (4.5)	532 (3.8)	658 (4.7)	527 (2.7)	400 (3.8)	529 (2.9)	649 (3.1)	0 (3.8)	-12 (4.8)	3 (4.5)	9 (5.6)														
Autriche	515 (4.2)	384 (6.2)	518 (5.4)	640 (4.9)	507 (4.9)	372 (10.1)	516 (5.1)	627 (4.4)	8 (4.9)	12 (9.8)	2 (5.7)	13 (5.7)														
Belgique	511 (3.3)	371 (7.0)	517 (3.9)	639 (2.4)	510 (3.2)	377 (6.5)	520 (3.8)	629 (3.4)	1 (4.1)	-6 (7.8)	-3 (5.7)	10 (4.0)														
Canada	536 (2.5)	406 (4.7)	543 (2.8)	656 (3.4)	532 (2.1)	412 (3.6)	537 (2.9)	646 (3.2)	4 (2.2)	-6 (4.3)	6 (3.2)	10 (4.6)														
Chili	448 (5.4)	332 (4.8)	444 (6.2)	571 (7.9)	426 (4.4)	314 (4.9)	423 (5.2)	547 (8.2)	22 (4.8)	18 (5.0)	21 (5.3)	24 (10.1)														
République tchèque	515 (4.2)	390 (4.7)	514 (5.8)	642 (5.3)	510 (4.8)	377 (8.3)	515 (5.0)	638 (5.6)	5 (5.6)	13 (8.5)	-1 (7.4)	4 (6.6)														
Danemark	500 (3.6)	375 (5.9)	503 (4.0)	623 (5.5)	491 (3.4)	373 (5.6)	493 (4.1)	608 (4.1)	9 (3.2)	2 (6.2)	10 (4.1)	14 (5.9)														
Estonie	530 (3.1)	416 (5.1)	531 (3.6)	642 (4.6)	533 (2.9)	429 (4.4)	535 (3.9)	638 (4.4)	-4 (3.1)	-12 (5.4)	-4 (4.8)	4 (6.1)														
Finlande	562 (2.6)	444 (4.6)	564 (3.1)	676 (3.7)	565 (2.4)	461 (4.1)	567 (2.9)	669 (3.4)	-3 (2.9)	-17 (5.7)	-3 (3.4)	7 (5.0)														
France	497 (4.3)	353 (7.7)	502 (5.8)	632 (4.5)	494 (3.6)	364 (6.2)	500 (5.2)	615 (4.2)	3 (4.0)	1 (7.4)	2 (6.3)	16 (5.2)														
Allemagne	519 (4.6)	381 (8.3)	524 (5.6)	649 (4.8)	512 (3.8)	381 (7.2)	519 (3.8)	633 (3.9)	7 (3.7)	1 (7.7)	5 (4.9)	16 (5.8)														
Grèce	468 (4.5)	340 (8.1)	471 (5.2)	593 (4.7)	479 (3.4)	370 (5.9)	483 (4.6)	584 (4.6)	-11 (4.7)	-30 (8.6)	-12 (6.2)	9 (5.9)														
Hongrie	507 (3.3)	386 (5.7)	509 (4.5)	625 (5.1)	501 (3.5)	392 (5.6)	502 (4.7)	607 (4.9)	6 (4.2)	-6 (7.5)	7 (6.0)	18 (6.7)														
Islande	488 (2.6)	358 (5.1)	490 (4.7)	617 (4.7)	494 (2.1)	373 (4.4)	496 (2.6)	612 (3.7)	-6 (3.4)	-15 (6.2)	-7 (5.8)	4 (6.3)														
Irlande	508 (4.3)	381 (6.5)	509 (4.7)	635 (4.7)	509 (3.3)	390 (5.2)	510 (4.4)	626 (3.8)	0 (4.3)	-9 (7.3)	-1 (6.0)	9 (5.4)														
Israël	456 (5.6)	304 (8.7)	452 (7.6)	612 (5.8)	452 (4.2)	316 (5.9)	452 (5.0)	590 (4.8)	0 (6.5)	-13 (10.1)	-1 (8.7)	22 (6.6)														
Italie	477 (2.8)	347 (4.2)	481 (3.6)	605 (3.8)	474 (2.5)	356 (3.7)	474 (3.3)	592 (3.4)	3 (3.5)	-8 (5.4)	7 (4.7)	13 (5.1)														
Japon	533 (4.9)	392 (7.3)	541 (5.7)	661 (3.6)	530 (5.1)	401 (9.5)	537 (5.7)	647 (4.4)	3 (7.4)	-8 (11.9)	4 (8.1)	13 (5.7)														
Corée	521 (4.8)	397 (7.4)	527 (5.3)	638 (5.0)	523 (3.9)	409 (6.6)	526 (3.8)	632 (4.5)	-2 (5.5)	-12 (8.3)	1 (6.6)	6 (5.1)														
Lettonie	486 (3.5)	375 (5.3)	488 (4.3)	597 (5.8)	493 (3.2)	385 (5.2)	496 (3.7)	596 (3.8)	-7 (3.1)	-10 (6.3)	-8 (4.6)	1 (6.5)														
Luxembourg	491 (1.8)	356 (3.7)	495 (2.7)	619 (3.4)	482 (1.8)	360 (4.2)	486 (2.1)	598 (3.1)	9 (2.9)	-4 (5.8)	9 (3.5)	20 (5.0)														
Mexique	413 (3.2)	308 (5.5)	410 (3.6)	523 (4.6)	406 (2.6)	304 (4.0)	405 (2.8)	510 (3.4)	7 (2.2)	5 (4.8)	5 (2.8)	13 (4.6)														
Pays-Bas	528 (3.2)	397 (6.8)	531 (4.2)	653 (4.4)	521 (3.1)	393 (6.6)	529 (4.7)	639 (3.9)	7 (3.0)	4 (7.7)	2 (4.8)	14 (4.9)														
Nouvelle-Zélande	528 (3.9)	382 (6.2)	532 (4.5)	671 (5.6)	532 (3.6)	397 (6.0)	536 (5.0)	664 (4.5)	-4 (5.2)	-15 (8.1)	-4 (6.5)	8 (7.3)														
Norvège	484 (3.8)	355 (8.8)	487 (4.0)	614 (4.6)	489 (3.2)	374 (5.2)	489 (4.2)	607 (4.4)	-4 (3.4)	-19 (8.4)	-2 (4.5)	6 (5.8)														
Pologne	500 (2.7)	379 (3.2)	499 (4.0)	623 (4.2)	496 (2.6)	384 (4.0)	497 (3.9)	607 (4.3)	3 (2.5)	-6 (4.5)	2 (4.8)	16 (5.3)														
Portugal	477 (3.7)	357 (7.1)	478 (4.7)	595 (4.8)	472 (3.2)	358 (5.0)	474 (3.7)	582 (3.7)	5 (3.3)	-1 (6.8)	4 (4.5)	12 (6.3)														
République slovaque	491 (3.9)	366 (6.4)	492 (5.1)	616 (4.5)	485 (3.0)	370 (5.3)	485 (3.7)	601 (4.7)	6 (4.7)	-4 (8.5)	6 (5.7)	15 (5.6)														
Slovénie	515 (2.0)	385 (3.5)	512 (2.9)	646 (5.3)	523 (1.9)	397 (4.2)	524 (2.6)	649 (5.2)	-8 (3.2)	-12 (5.7)	-12 (4.1)	-2 (8.2)														
Espagne	491 (2.9)	367 (4.8)	494 (3.6)	609 (2.8)	486 (2.7)	373 (4.4)	489 (3.2)	598 (3.9)	4 (2.4)	-5 (4.8)	5 (3.5)	11 (3.7)														
Suède	504 (2.7)	378 (6.9)	506 (3.9)	626 (3.9)	503 (2.9)	384 (4.2)	505 (4.4)	619 (4.1)	1 (3.0)	-5 (7.6)	1 (4.4)	7 (5.8)														
Suisse	514 (3.3)	378 (5.9)	520 (3.7)	639 (4.0)	509 (3.6)	378 (5.0)	513 (4.1)	633 (4.2)	6 (2.7)	0 (4.8)	7 (3.6)	6 (3.9)														
Turquie	418 (4.6)	318 (3.6)	409 (4.3)	540 (11.3)	430 (4.1)	334 (4.8)	424 (4.6)	540 (9.6)	-12 (4.1)	-16 (5.7)	-15 (5.4)	-1 (8.0)														
Royaume-Uni	520 (3.0)	372 (6.1)	524 (3.2)	663 (4.9)	510 (2.8)	379 (5.1)	512 (3.4)	641 (4.0)	10 (3.4)	-6 (6.0)	11 (4.6)	22 (6.5)														
États-Unis	489 (5.1)	345 (7.0)	490 (5.8)	633 (4.8)	489 (4.0)	355 (6.3)	487 (4.6)	623 (6.0)	1 (3.5)	-11 (6.8)	4 (4.7)	10 (6.0)														
Moyenne OCDE-35	499 (0.6)	370 (1.0)	501 (0.8)	625 (0.8)	497 (0.6)	377 (1.0)	500 (0.7)	614 (0.8)	2 (0.7)	-6 (1.2)	2 (0.9)	11 (1.0)														
Partenaires																										
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	395 (3.2)	282 (4.6)	390 (3.2)	517 (7.8)	386 (2.9)	280 (3.6)	380 (3.0)	504 (5.1)	9 (2.3)	2 (4.9)	9 (3.0)	14 (6.9)														
P.-S.-J.-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	426 (6.6)	292 (7.2)	419 (7.4)	573 (10.1)	443 (6.9)	310 (10.2)	442 (8.7)	579 (8.1)	-17 (5.8)	-18 (9.8)	-23 (8.8)	-5 (7.9)														
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	393 (4.1)	280 (5.2)	394 (5.0)	506 (4.6)	384 (4.1)	279 (6.0)	385 (4.4)	486 (5.3)	9 (4.6)	1 (6.8)	9 (5.9)	20 (6.3)														
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	492 (3.3)	380 (5.0)	491 (3.8)	607 (3.9)	494 (3.1)	387 (5.2)	495 (4.0)	601 (4.5)	-2 (4.1)	-7 (6.7)	-5 (4.9)	6 (5.2)														
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	546 (3.5)	415 (8.2)	554 (3.6)	661 (5.0)	539 (3.5)	421 (6.3)	544 (4.2)	650 (3.7)	7 (4.9)	-6 (9.1)	10 (5.8)	11 (5.7)														
Indonésie	399 (8.2)	310 (4.9)	394 (7.5)	499 (15.5)	387 (3.7)	305 (3.0)	384 (3.9)	476 (7.7)	12 (6.3)	5 (4.5)	11 (5.9)	24 (12.6)														
Jordanie	408 (4.5)	290 (5.9)	408 (4.3)	528 (8.3)	436 (3.3)	331 (4.7)	435 (3.6)	544 (4.6)	-29 (5.3)	-41 (7.0)	-27 (5.6)	-16 (8.4)														
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	483 (3.1)	367 (4.2)	484 (3.4)	602 (5.7)	493 (3.1)	374 (4.7)	494 (3.2)	606 (5.4)	-9 (2.8)	-7 (6.0)																

[Partie 1/1]

Tableau I.2.10a Éléves peu performants en sciences, en compréhension de l'écrit et en mathématiques

	Élèves de 15 ans qui :														Pourcentage d'élèves peu performants en sciences qui sont aussi peu performants en compréhension de l'écrit et en mathématiques			
	ne sont peu performants dans aucun de ces trois domaines		sont peu performants en sciences uniquement		sont peu performants en compréhension de l'écrit uniquement		sont peu performants en mathématiques uniquement		sont peu performants en sciences et en compréhension de l'écrit, mais pas en mathématiques		sont peu performants en sciences et en mathématiques, mais pas en compréhension de l'écrit		sont peu performants en compréhension de l'écrit et en mathématiques, mais pas en sciences				sont peu performants dans l'ensemble de ces trois domaines	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.			%	Er.-T.
OCDE																		
Australie	71.7	(0.7)	1.4	(0.2)	3.1	(0.3)	5.7	(0.4)	1.9	(0.2)	3.2	(0.3)	2.0	(0.2)	11.1	(0.4)	63.0	(1.6)
Autriche	69.4	(1.1)	1.7	(0.3)	4.3	(0.4)	3.7	(0.5)	2.9	(0.4)	2.7	(0.3)	1.9	(0.3)	13.5	(0.9)	64.8	(2.5)
Belgique	72.6	(1.0)	1.9	(0.2)	2.8	(0.3)	3.3	(0.4)	2.6	(0.3)	2.6	(0.3)	1.5	(0.2)	12.7	(0.8)	64.0	(2.3)
Canada	80.8	(0.8)	1.2	(0.2)	2.3	(0.3)	4.7	(0.4)	1.4	(0.2)	2.6	(0.3)	1.1	(0.2)	5.9	(0.4)	53.6	(2.2)
Chili	47.0	(1.3)	1.2	(0.2)	1.4	(0.3)	14.1	(0.8)	1.0	(0.2)	9.3	(0.6)	2.6	(0.3)	23.3	(1.0)	66.8	(1.8)
République tchèque	70.0	(1.2)	1.8	(0.3)	3.8	(0.4)	3.7	(0.4)	2.7	(0.4)	2.5	(0.4)	1.9	(0.4)	13.7	(0.9)	66.1	(2.0)
Danemark	77.2	(1.0)	2.5	(0.3)	3.4	(0.4)	2.7	(0.3)	3.3	(0.4)	2.6	(0.4)	0.8	(0.2)	7.5	(0.6)	47.1	(2.8)
Estonie	83.1	(0.8)	1.0	(0.2)	3.2	(0.4)	3.7	(0.4)	1.5	(0.3)	1.6	(0.3)	1.2	(0.3)	4.7	(0.4)	54.0	(3.8)
Finlande	81.4	(0.9)	1.4	(0.2)	2.0	(0.3)	4.0	(0.4)	1.6	(0.2)	2.2	(0.3)	1.2	(0.2)	6.3	(0.6)	54.8	(3.8)
France	69.7	(0.9)	1.8	(0.2)	2.8	(0.3)	3.9	(0.4)	2.3	(0.3)	3.2	(0.3)	1.7	(0.2)	14.8	(0.9)	67.0	(2.1)
Allemagne	75.5	(1.1)	2.0	(0.3)	3.0	(0.4)	3.4	(0.4)	2.3	(0.3)	2.9	(0.3)	1.1	(0.2)	9.8	(0.8)	57.8	(2.8)
Grèce	56.7	(1.9)	2.6	(0.3)	2.2	(0.3)	6.7	(0.5)	2.7	(0.4)	6.6	(0.7)	1.7	(0.3)	20.7	(1.7)	63.3	(2.6)
Hongrie	63.8	(1.2)	1.4	(0.2)	3.7	(0.5)	4.3	(0.4)	3.0	(0.4)	3.0	(0.4)	2.2	(0.3)	18.5	(1.0)	71.2	(2.1)
Islande	65.2	(1.1)	3.9	(0.5)	3.6	(0.4)	4.2	(0.5)	3.6	(0.5)	4.6	(0.5)	1.6	(0.3)	13.2	(0.7)	52.0	(2.4)
Irlande	79.3	(0.9)	2.9	(0.4)	1.2	(0.2)	3.6	(0.4)	1.6	(0.3)	4.0	(0.5)	0.6	(0.2)	6.8	(0.6)	44.1	(2.7)
Israël	59.9	(1.5)	3.1	(0.3)	2.1	(0.3)	5.1	(0.4)	2.8	(0.4)	5.3	(0.5)	1.5	(0.3)	20.2	(1.1)	64.2	(1.9)
Italie	66.6	(1.2)	3.0	(0.3)	3.7	(0.5)	4.8	(0.5)	3.4	(0.4)	4.6	(0.5)	1.6	(0.2)	12.2	(0.8)	52.7	(2.4)
Japon	82.4	(1.0)	1.0	(0.2)	4.0	(0.4)	2.5	(0.4)	1.9	(0.3)	1.2	(0.2)	1.4	(0.3)	5.6	(0.6)	58.1	(3.9)
Corée	77.9	(1.2)	2.0	(0.2)	2.6	(0.4)	3.7	(0.4)	2.0	(0.3)	2.7	(0.3)	1.4	(0.3)	7.7	(0.7)	53.3	(2.9)
Lettonie	71.6	(1.0)	1.5	(0.3)	3.3	(0.4)	6.0	(0.7)	2.1	(0.3)	3.1	(0.3)	1.8	(0.3)	10.5	(0.6)	60.6	(2.6)
Luxembourg	65.2	(0.6)	2.0	(0.2)	3.6	(0.4)	3.8	(0.4)	3.5	(0.3)	3.4	(0.4)	1.6	(0.3)	17.0	(0.5)	65.7	(1.7)
Mexique	35.9	(1.3)	2.6	(0.3)	2.3	(0.4)	10.8	(0.6)	2.5	(0.4)	8.9	(0.6)	3.1	(0.4)	33.8	(1.2)	70.7	(1.6)
Pays-Bas	74.9	(1.1)	2.5	(0.3)	3.0	(0.4)	2.2	(0.3)	2.8	(0.4)	2.3	(0.3)	1.3	(0.3)	10.9	(0.8)	58.8	(2.3)
Nouvelle-Zélande	71.9	(1.1)	1.5	(0.3)	3.1	(0.4)	5.8	(0.5)	1.9	(0.3)	3.5	(0.3)	1.7	(0.3)	10.6	(0.6)	60.7	(2.4)
Norvège	74.6	(1.0)	3.2	(0.4)	2.7	(0.4)	3.1	(0.4)	2.4	(0.3)	4.1	(0.4)	0.9	(0.2)	8.9	(0.5)	47.8	(2.1)
Pologne	75.7	(1.0)	2.1	(0.3)	2.9	(0.4)	4.0	(0.5)	2.1	(0.4)	3.8	(0.4)	1.2	(0.2)	8.3	(0.6)	50.9	(2.3)
Portugal	70.8	(1.1)	1.4	(0.2)	2.6	(0.4)	6.7	(0.4)	1.4	(0.3)	3.8	(0.4)	2.5	(0.4)	10.7	(0.6)	61.8	(2.1)
République slovaque	59.2	(1.1)	3.1	(0.3)	5.3	(0.5)	2.9	(0.3)	4.8	(0.5)	2.8	(0.4)	2.0	(0.3)	20.1	(1.0)	65.5	(1.7)
Slovenie	76.7	(0.6)	1.6	(0.2)	3.2	(0.4)	3.6	(0.4)	2.3	(0.3)	2.9	(0.4)	1.4	(0.2)	8.2	(0.4)	54.7	(2.2)
Espagne	71.7	(1.0)	1.6	(0.2)	2.5	(0.4)	6.0	(0.4)	2.0	(0.3)	4.4	(0.4)	1.4	(0.2)	10.3	(0.7)	56.5	(2.3)
Suède	70.3	(1.4)	2.9	(0.3)	3.2	(0.3)	3.8	(0.4)	2.7	(0.4)	4.6	(0.4)	1.1	(0.2)	11.4	(0.8)	52.6	(2.1)
Suisse	73.3	(1.2)	2.3	(0.3)	4.7	(0.5)	2.2	(0.4)	3.9	(0.5)	2.2	(0.4)	1.3	(0.3)	10.1	(0.8)	54.6	(3.2)
Turquie	40.7	(2.2)	2.2	(0.3)	3.0	(0.5)	8.8	(0.8)	2.8	(0.4)	8.3	(0.6)	3.0	(0.4)	31.2	(1.8)	70.1	(1.6)
Royaume-Uni	71.0	(1.0)	1.6	(0.2)	3.5	(0.4)	5.8	(0.5)	2.1	(0.3)	3.7	(0.4)	2.3	(0.3)	10.1	(0.7)	57.8	(3.2)
États-Unis	66.4	(1.5)	1.2	(0.2)	1.9	(0.3)	9.0	(0.8)	1.2	(0.2)	4.4	(0.5)	2.4	(0.3)	13.6	(0.9)	66.8	(2.3)
Total UE	70.1	(0.3)	2.1	(0.1)	3.2	(0.1)	4.5	(0.1)	2.5	(0.1)	3.6	(0.1)	1.7	(0.1)	12.3	(0.2)	59.8	(0.7)
Total OCDE	65.2	(0.5)	1.7	(0.1)	2.7	(0.1)	6.6	(0.2)	2.0	(0.1)	4.5	(0.2)	2.0	(0.1)	15.2	(0.3)	64.8	(0.8)
Moyenne OCDE	69.2	(0.2)	2.0	(0.0)	3.0	(0.1)	4.9	(0.1)	2.4	(0.1)	3.8	(0.1)	1.7	(0.0)	13.0	(0.1)	59.2	(0.4)
Partenaires																		
Albanie	33.6	(1.9)	1.6	(0.3)	8.0	(0.8)	9.1	(0.7)	3.6	(0.5)	5.5	(0.6)	7.6	(0.7)	31.1	(1.6)	74.5	(2.0)
Algérie	9.3	(1.0)	1.0	(0.2)	4.8	(0.6)	6.0	(0.6)	3.9	(0.4)	4.7	(0.6)	9.1	(0.7)	61.1	(1.7)	86.4	(1.1)
Bésil	25.2	(1.1)	1.3	(0.2)	1.7	(0.2)	12.8	(0.6)	1.6	(0.3)	9.7	(0.6)	3.7	(0.3)	44.1	(1.1)	77.8	(1.1)
P.-S.-J.-G. (Chine)	73.9	(1.6)	1.1	(0.2)	6.1	(0.6)	1.9	(0.3)	3.0	(0.4)	1.2	(0.2)	1.8	(0.3)	10.9	(1.0)	67.2	(2.4)
Bulgarie	48.0	(2.0)	1.3	(0.2)	5.0	(0.5)	5.9	(0.5)	3.6	(0.4)	3.4	(0.4)	3.3	(0.4)	29.6	(1.7)	78.1	(1.7)
CABA (Argentine)	60.1	(3.1)	1.8	(0.6)	3.0	(0.9)	11.0	(1.8)	1.1	(0.5)	5.3	(1.2)	3.2	(0.7)	14.5	(1.9)	64.1	(4.6)
Colombie	31.5	(1.1)	0.6	(0.1)	1.0	(0.2)	15.4	(0.8)	0.6	(0.1)	9.6	(0.7)	3.1	(0.4)	38.2	(1.5)	78.0	(1.5)
Costa Rica	32.6	(1.3)	1.5	(0.3)	1.9	(0.2)	15.2	(0.9)	1.5	(0.2)	10.3	(0.6)	3.9	(0.6)	33.0	(1.2)	71.3	(1.5)
Croatie	62.6	(1.4)	2.0	(0.3)	1.9	(0.3)	8.9	(0.7)	1.5	(0.2)	6.6	(0.6)	2.0	(0.3)	14.5	(1.0)	58.9	(2.4)
Chypre*	45.9	(0.8)	4.0	(0.4)	3.4	(0.5)	6.5	(0.5)	4.1	(0.4)	7.9	(0.6)	2.0	(0.3)	26.1	(0.6)	62.0	(1.4)
République dominicaine	7.3	(0.9)	1.3	(0.3)	0.2	(0.1)	6.1	(0.7)	0.6	(0.2)	13.1	(0.9)	0.7	(0.2)	70.7	(1.5)	82.4	(1.2)
ERYM	17.6	(0.6)	2.3	(0.3)	6.0	(0.5)	5.0	(0.5)	3.9	(0.4)	4.4	(0.4)	8.6	(0.5)	52.2	(0.9)	83.0	(1.1)
Géorgie	30.4	(1.1)	4.7	(0.4)	4.9	(0.5)	6.4	(0.5)	2.9	(0.3)	6.8	(0.6)	7.5	(0.5)	36.3	(1.2)	71.5	(1.4)
Hong-Kong (Chine)	85.6	(0.9)	1.3	(0.3)	2.2	(0.3)	2.0	(0.3)	1.8	(0.3)	1.7	(0.3)	0.7	(0.2)	4.5	(0.5)	48.2	(3.5)
Indonésie	23.1	(1.3)	1.9	(0.3)	4.2	(0.4)	9.9	(0.7)	2.1	(0.3)	9.7	(0.7)	6.8	(0.6)	42.3	(1.6)	75.5	(1.4)
Jordanie	26.0	(1.2)	1.8	(0.3)	2.8	(0.3)	15.4	(1.1)	1.8	(0.3)	10.4	(0.6)	6.0	(0.5)	35.7	(1.4)	71.7	(1.3)
Kosovo	13.2	(0.7)	1.1	(0.3)	5.5	(0.5)	5.2	(0.8)	2.5	(0.5)	3.7	(0.5)	8.4	(0.7)	60.4	(1.0)	89.2	(0.9)
Liban	22.6	(1.5)	2.8	(0.3)	7.4	(0.7)	2.2	(0.4)	7.1	(0.6)	2.1	(0.3)	5.3	(0.6)	50.7	(1.7)	80.9	(1.2)
Lituanie	64.6	(1.1)	2.1	(0.3)	4.6	(0.5)	4.2	(0.4)	3.3	(0.4)	4.0	(0.5)	1.9	(0.3)	15.3	(0.8)	62.0	(1.8)
Macao (Chine)	85.0	(0.5)	0.9	(0.2)	4.5	(0.3)	1.7	(0.3)	2.9	(0.4)	0.7	(0.2)	0.7	(0.2)	3.5	(0.3)	43.6	(3.8)
Malte	56.4	(0.8)	3.0	(0.4)	6.2	(0.6)	2.5	(0.4)	5.2	(0.6)	2.4	(0.5)	2.3	(0.4)	21.9	(0.7)	67.4	(2.1)
Moldavie	37.3	(1.0)	2.8	(0.3)	6.0	(0.6)	8.3	(0.8)	3.6	(0.4)	5.8	(0.5)	6.1	(0.7)	30.1	(1.0)	71.2	(1.4)
Monténégro	37.0	(0.8)	4.5	(0.4)	2.6	(0.3)	7.1	(0.6)	4.0	(0.4)	9.5	(0.5)	2.2	(0.3)	33.0	(0.8)	64.7	(1.3)
Pérou	27.6	(1.4)	2.0	(0.3)	2.0	(0.3)	8.9	(0.7)	2.2	(0.3)	7.5	(0.6)	3.0	(0.4)	46.7	(1.4)	79.9	(1.3)
Qatar	34.9	(0.5)	1.3	(0.1)	2.9	(0.3)	8.0	(0.4)	2.2	(0.3)	4.3	(0.3)	4.4	(0.3)	42.0	(0.5)	84.3	(0.9)
Roumanie	45.5	(1.9)	5.4	(0.7)	5.0	(0.6)	5.7	(0.6)	4.1	(0.5)	4.7	(0.5)	5.2	(0.6)	24.3	(1.5)	63.1	(2.1)
Russie	70.8	(1.5)	3.0	(0.4)	4.1	(0.6)	5.7	(0.5)	3.2	(0.4)	4.3	(0.5)	1.2	(0.3)	7.7	(0.7)	42.4	(2.6)
Singapour	85.5	(0.5)	1.2	(0.2)	3.0	(0.3)	1.2	(0.2)	2.7	(0.3)	0.9	(0.2)	0.6	(0.1)	4.8	(0.3)	49.9	(3.2)
Taipei chinois	79.2	(0.9)	0.8	(0.2)	4.9	(0.4)	1.9	(0.2)	2.4	(0.3)	0.9	(0.1)	1.6	(0.3)	8.3	(0.6)	67.0	(2.5)
Thaïlande	34.9	(1.6)	1.8	(0.3)	5.0	(0.5)	8.7	(0.6)	4.5	(0.5)	4.7	(0.5)	4.7	(0.5)	35.8	(1.5)	76.5	(1.5)
Trinité-et-Tobago	39.6	(0.8)	3.1	(0.4)	3.2	(0.4)	6.7	(0.6)	1.7	(0.3)	8.1	(0.6)	4.6	(0.4)	32.9	(0.8)	71.8	(1.5)
Tunisie	16.2	(1.0)	1.0	(0.3)	4.6	(0.5)	6.9	(0.6)	3.3	(0.5)	4.3	(0.5)	6.3	(0.6)	57.3	(1.4)	86.9	(1.2)
Émirats arabes unis	43.4	(1.1)	1.9	(0.2)	3.0	(0.3)	8.6	(0.5)	2.9	(0.4)	5.7	(0.4)	3.2	(0.3)	31.3	(1.1)	74.9	(1.5)
Uruguay	41.9	(1.1)	1.3	(0.2)	2.7	(0.3)												



[Partie 1/1]

Tableau 1.2.11 Indicateurs socio-économiques et performance en sciences

	Performance moyenne en sciences	Indicateurs socio-économiques					Performance en sciences après contrôle du PIB par habitant
		PIB par habitant (en équivalents USD convertis sur la base des PPA) ¹ 2014	Dépenses cumulées par élève entre l'âge de 6 et 15 ans (en équivalents USD convertis sur la base des PPA) ¹	Pourcentage d'adultes âgés de 35 à 44 ans diplômés de l'enseignement tertiaire ²	Pourcentage d'élèves dont l'indice PISA de statut économique, social et culturel est inférieur à -1 dans leur pays	Pourcentage d'élèves de 15 ans issus de l'immigration (première génération)	
OCDE							
Australie	510	45 925	92 316	45.9	6.4	12.3	503
Autriche	495	47 682	132 955	33.2	8.5	7.6	487
Belgique	502	43 435	110 316	42.2	10.8	8.7	498
Canada	528	45 066	94 254	60.6	3.9	14.2	522
Chili	447	22 071	40 607	24.2	34.4	1.6	473
République tchèque	493	31 186	63 576	21.2	15.9	1.7	503
Danemark	502	45 537	103 852	40.6	5.2	2.8	495
Estonie	534	28 140	63 858	39.0	8.8	0.7	549
Finlande	531	40 676	101 527	49.9	4.1	2.2	529
France	495	39 328	89 435	39.1	14.1	4.5	495
Allemagne	509	46 401	92 214	28.5	12.1	3.7	502
Grèce	455	26 851	m	27.1	19.2	3.8	472
Hongrie	477	25 069	47 229	24.5	23.1	1.1	497
Islande	473	43 993	107 811	42.0	1.6	2.8	468
Irlande	503	49 393	91 171	49.0	8.2	11.0	493
Israël	467	33 703	64 973	52.8	8.9	4.5	473
Italie	481	35 463	86 701	19.4	18.3	4.8	485
Japon	538	36 619	93 200	28.5	13.8	0.2	542
Corée	516	33 395	79 517	56.4	11.9	0.1	523
Lettonie	490	23 548	59 899	31.4	31.8	1.0	513
Luxembourg	483	98 460	187 459	55.8	17.9	21.4	442
Mexique	416	17 315	27 848	17.5	59.0	0.9	452
Pays-Bas	509	48 253	99 430	37.6	6.3	2.2	500
Nouvelle-Zélande	513	37 679	80 890	40.7	7.5	16.2	515
Norvège	498	65 614	135 227	48.7	2.8	6.1	476
Pologne	501	25 262	67 767	31.9	26.2	0.2	521
Portugal	501	28 760	83 050	26.4	33.8	4.1	515
République slovaque	461	28 327	58 382	20.7	12.9	0.6	475
Slovénie	513	30 403	92 850	34.7	11.6	3.3	524
Espagne	493	33 629	74 947	42.8	36.9	9.1	500
Suède	493	45 297	110 733	46.1	5.9	7.6	487
Suisse	506	59 540	173 151	44.8	11.0	10.4	487
Turquie	425	19 788	32 752	15.9	64.4	0.3	456
Royaume-Uni	509	40 233	114 920	45.8	8.5	8.8	508
États-Unis	496	54 629	115 180	47.2	14.8	7.4	482
Moyenne OCDE	493	39 333	90 294	37.5	16.6	5.4	493
Partenaires							
Albanie	427	11 108	m	m	46.9	0.2	483
Algérie	376	14 244	m	m	60.6	0.0	421
Bésil	401	15 893	38 190	14.1	50.5	0.3	441
P-S-J-G (Chine)	518	m	m	m	58.4	0.2	m
Bulgarie	446	17 260	29 980	m	19.5	0.5	482
CABA (Argentine)	475	m	m	m	21.0	6.2	m
Colombie	416	13 357	24 395	23.0	50.2	0.2	464
Costa Rica	420	14 885	46 531	18.3	45.2	2.6	463
Croatie	475	20 939	50 722	m	17.3	1.8	503
Chypre*	433	29 790	112 133	m	9.7	8.0	445
République dominicaine	332	13 964	24 264	m	47.3	0.8	377
ERYM	384	13 523	m	m	19.7	0.7	431
Géorgie	411	6 666	11 704	m	25.9	0.3	490
Hong-Kong (Chine)	523	55 195	m	m	33.9	13.8	508
Indonésie	403	10 517	m	8.5	78.5	0.1	461
Jordanie	409	12 050	m	m	27.6	3.1	461
Kosovo	378	9 114	m	m	15.2	0.7	443
Liban	386	17 462	m	m	32.8	1.8	422
Lituanie	475	27 581	48 389	37.6	18.8	0.4	491
Macao (Chine)	529	127 051	m	m	31.5	18.9	477
Malte	465	31 661	112 780	m	19.1	3.5	474
Moldavie	428	4 983	m	m	38.7	0.4	519
Monténégro	411	14 656	25 786	m	16.6	1.9	455
Pérou	397	12 043	20 114	m	56.0	0.1	449
Qatar	418	138 050	m	m	4.2	40.0	362
Roumanie	435	20 348	m	m	31.0	0.1	464
Russie	487	22 990	51 492	55.3	9.2	3.1	510
Singapour	556	82 515	130 611	m	15.0	14.1	523
Taipei chinois	532	22 648	46 009	m	18.3	0.1	557
Thaïlande	421	16 804	27 220	m	62.6	0.1	459
Trinité-et-Tobago	425	31 967	m	m	20.0	1.5	434
Tunisie	386	11 436	m	m	46.6	0.5	441
Émirats arabes unis	437	67 674	m	m	3.7	34.4	413
Uruguay	435	20 881	31 811	m	46.4	0.3	463
Viet Nam	525	5 629	m	m	80.4	0.0	611
Argentine**	432	21 795	48 947	m	44.7	1.4	458
Kazakhstan**	456	23 429	22 689	m	13.1	3.6	479
Malaisie**	443	25 639	m	m	34.2	0.1	462

1. Source : OCDE, PISA 2015 Database, Tableau II.6.59.

2. Source : OCDE (2015), *Regards sur l'éducation 2015 : Les indicateurs de l'OCDE*.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433171>

[Partie 1/1]


Tableau 1.2.12a Indice des convictions épistémiques

Pourcentage d'élèves se déclarant « d'accord » ou « tout à fait d'accord »

OCDE	Indice des convictions épistémiques		Pourcentage d'élèves se déclarant d'accord avec les affirmations suivantes :											
			Une bonne façon de savoir si quelque chose est vrai, c'est de faire une expérience		Il arrive que les concepts en <sciences> changent		Les bonnes réponses sont basées sur des éléments de preuve issus de nombreuses expériences différentes		Il est préférable de répéter des expériences plusieurs fois pour être sûr des résultats		Parfois les scientifiques changent d'avis sur ce qui est considéré comme vrai en <sciences>		Il arrive que des concepts de <sciences> figurant dans des livres de sciences changent	
			Indice moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
Australie	0.26	(0.01)	89.3	(0.3)	91.5	(0.3)	92.0	(0.3)	93.0	(0.3)	87.3	(0.3)	85.6	(0.4)
Autriche	-0.14	(0.02)	73.3	(0.8)	62.6	(0.8)	76.3	(0.7)	77.0	(0.6)	67.1	(0.7)	66.7	(0.7)
Belgique	0.00	(0.01)	87.7	(0.5)	82.2	(0.6)	87.6	(0.5)	86.2	(0.5)	81.6	(0.5)	79.5	(0.6)
Canada	0.30	(0.01)	89.3	(0.4)	89.4	(0.4)	91.2	(0.3)	91.6	(0.3)	88.1	(0.3)	87.2	(0.4)
Chili	-0.15	(0.02)	80.1	(0.7)	77.0	(0.7)	81.3	(0.7)	83.1	(0.7)	74.9	(0.7)	70.8	(0.7)
République tchèque	-0.23	(0.02)	82.1	(0.7)	78.7	(0.7)	84.2	(0.7)	83.4	(0.7)	81.4	(0.7)	76.8	(0.7)
Danemark	0.17	(0.02)	88.4	(0.5)	84.6	(0.6)	88.6	(0.6)	87.3	(0.6)	88.9	(0.6)	81.0	(0.6)
Estonie	0.01	(0.01)	87.8	(0.5)	84.6	(0.5)	89.0	(0.5)	88.9	(0.5)	82.9	(0.4)	85.3	(0.5)
Finlande	-0.07	(0.02)	84.1	(0.6)	84.3	(0.6)	87.5	(0.6)	87.0	(0.6)	77.9	(0.6)	80.8	(0.6)
France	0.01	(0.02)	87.5	(0.5)	83.0	(0.6)	86.2	(0.6)	84.2	(0.6)	80.7	(0.5)	79.9	(0.6)
Allemagne	-0.16	(0.02)	78.2	(0.9)	70.9	(0.8)	78.8	(0.8)	76.5	(0.9)	65.3	(0.9)	66.1	(0.9)
Grèce	-0.19	(0.02)	80.2	(0.7)	69.7	(0.9)	84.6	(0.8)	84.2	(0.8)	74.9	(0.7)	69.5	(0.7)
Hongrie	-0.36	(0.02)	77.8	(0.8)	71.2	(0.8)	80.5	(0.7)	80.0	(0.8)	67.8	(0.8)	70.3	(0.8)
Islande	0.29	(0.02)	87.3	(0.6)	87.9	(0.6)	89.7	(0.5)	90.1	(0.6)	86.5	(0.6)	85.1	(0.6)
Irlande	0.21	(0.01)	93.4	(0.4)	91.8	(0.4)	93.2	(0.4)	93.9	(0.3)	81.6	(0.5)	81.8	(0.6)
Israël	0.18	(0.02)	85.9	(0.7)	83.5	(0.6)	85.9	(0.7)	86.1	(0.6)	80.6	(0.7)	78.4	(0.8)
Italie	-0.10	(0.02)	85.6	(0.6)	80.2	(0.6)	83.9	(0.7)	86.9	(0.6)	76.6	(0.7)	76.2	(0.5)
Japon	-0.06	(0.02)	80.6	(0.6)	82.4	(0.6)	84.6	(0.5)	81.2	(0.5)	76.3	(0.6)	76.9	(0.7)
Corée	0.02	(0.02)	86.2	(0.6)	89.5	(0.6)	87.0	(0.6)	87.5	(0.6)	87.9	(0.7)	86.2	(0.7)
Lettonie	-0.26	(0.01)	80.8	(0.6)	79.0	(0.7)	80.6	(0.6)	76.6	(0.6)	78.7	(0.6)	77.8	(0.7)
Luxembourg	-0.15	(0.01)	79.8	(0.6)	68.1	(0.7)	80.2	(0.6)	78.4	(0.7)	67.8	(0.7)	68.0	(0.7)
Mexique	-0.17	(0.02)	83.8	(0.5)	75.8	(0.7)	83.5	(0.6)	80.2	(0.6)	75.1	(0.6)	77.3	(0.6)
Pays-Bas	-0.19	(0.01)	85.5	(0.6)	80.7	(0.6)	85.3	(0.6)	85.4	(0.5)	77.3	(0.6)	71.7	(0.7)
Nouvelle-Zélande	0.22	(0.02)	89.7	(0.5)	90.7	(0.6)	91.5	(0.5)	92.9	(0.4)	86.5	(0.6)	83.8	(0.7)
Norvège	-0.01	(0.02)	84.0	(0.6)	83.3	(0.6)	86.8	(0.5)	85.3	(0.5)	83.7	(0.6)	80.5	(0.6)
Pologne	-0.08	(0.02)	86.5	(0.6)	77.8	(0.7)	84.8	(0.6)	84.9	(0.6)	79.6	(0.6)	83.0	(0.6)
Portugal	0.28	(0.02)	90.4	(0.4)	90.9	(0.4)	90.9	(0.5)	93.4	(0.3)	89.4	(0.5)	89.8	(0.5)
République slovaque	-0.35	(0.02)	75.3	(0.8)	74.5	(0.7)	78.4	(0.7)	76.7	(0.7)	75.2	(0.7)	72.5	(0.7)
Slovénie	0.07	(0.02)	88.6	(0.5)	86.6	(0.5)	89.4	(0.4)	90.0	(0.5)	81.3	(0.7)	78.3	(0.7)
Espagne	0.11	(0.02)	85.5	(0.5)	82.1	(0.6)	86.9	(0.5)	87.9	(0.5)	81.0	(0.6)	81.2	(0.6)
Suède	0.14	(0.02)	85.6	(0.6)	85.9	(0.7)	87.3	(0.6)	88.2	(0.6)	85.6	(0.7)	83.8	(0.7)
Suisse	-0.07	(0.02)	81.0	(0.8)	69.6	(0.8)	81.4	(0.8)	79.6	(0.8)	70.7	(0.9)	70.8	(0.8)
Turquie	-0.17	(0.03)	73.3	(0.9)	71.9	(1.0)	76.1	(0.9)	75.9	(0.8)	72.0	(0.9)	71.3	(0.9)
Royaume-Uni	0.22	(0.02)	90.0	(0.5)	91.6	(0.4)	91.0	(0.4)	92.7	(0.4)	87.1	(0.5)	86.7	(0.5)
États-Unis	0.25	(0.02)	90.0	(0.5)	91.6	(0.5)	91.2	(0.4)	91.7	(0.5)	86.1	(0.5)	86.8	(0.6)
Moyenne OCDE	0.00	(0.00)	84.4	(0.1)	81.3	(0.1)	85.6	(0.1)	85.4	(0.1)	79.6	(0.1)	78.5	(0.1)
Partenaires														
Albanie	-0.03	(0.02)	84.6	(0.7)	78.3	(0.6)	75.2	(0.8)	85.2	(0.6)	75.4	(0.8)	88.6	(0.6)
Algérie	-0.31	(0.02)	78.5	(0.9)	71.0	(0.8)	74.8	(0.7)	78.4	(0.8)	63.9	(0.8)	64.8	(0.8)
Bésil	-0.07	(0.01)	85.1	(0.4)	84.4	(0.5)	87.6	(0.4)	88.4	(0.4)	82.1	(0.5)	78.9	(0.5)
P-S-J-G (Chine)	-0.08	(0.02)	89.0	(0.6)	82.7	(0.7)	91.5	(0.5)	86.8	(0.6)	82.3	(0.6)	82.2	(0.6)
Bulgarie	-0.18	(0.02)	80.9	(0.9)	76.6	(0.9)	82.4	(0.9)	80.2	(0.8)	77.3	(0.7)	76.6	(0.9)
CABA (Argentine)	0.09	(0.04)	83.7	(1.1)	85.0	(1.2)	84.4	(1.2)	86.9	(0.8)	79.7	(0.9)	75.2	(1.2)
Colombie	-0.19	(0.01)	80.8	(0.7)	77.3	(0.6)	82.4	(0.6)	84.0	(0.5)	74.6	(0.7)	71.9	(0.6)
Costa Rica	-0.15	(0.02)	79.2	(0.6)	74.7	(0.6)	81.5	(0.6)	83.2	(0.6)	78.0	(0.6)	76.7	(0.6)
Croatie	0.03	(0.02)	89.0	(0.6)	86.6	(0.6)	89.3	(0.5)	84.7	(0.5)	83.4	(0.6)	82.7	(0.6)
Chypre*	-0.15	(0.02)	78.2	(0.6)	73.6	(0.6)	80.8	(0.6)	79.9	(0.6)	75.5	(0.7)	74.0	(0.6)
République dominicaine	-0.10	(0.03)	78.3	(0.9)	77.3	(0.9)	80.4	(0.9)	79.5	(0.8)	74.0	(0.9)	71.0	(0.9)
ERYM	-0.18	(0.01)	78.4	(0.5)	78.3	(0.6)	81.1	(0.5)	83.9	(0.5)	75.3	(0.6)	76.5	(0.6)
Géorgie	0.05	(0.02)	86.2	(0.6)	86.5	(0.6)	86.2	(0.6)	86.0	(0.6)	82.1	(0.7)	78.2	(0.7)
Hong-Kong (Chine)	0.04	(0.02)	85.1	(0.5)	88.7	(0.5)	90.2	(0.5)	90.2	(0.6)	88.3	(0.6)	86.3	(0.6)
Indonésie	-0.30	(0.01)	91.7	(0.5)	61.9	(0.8)	84.1	(0.5)	89.8	(0.4)	69.4	(0.7)	58.2	(0.8)
Jordanie	-0.13	(0.02)	74.9	(1.1)	75.4	(0.9)	79.1	(0.8)	80.8	(0.7)	71.7	(0.8)	71.0	(0.9)
Kosovo	0.03	(0.02)	84.2	(0.7)	80.1	(0.7)	84.9	(0.6)	86.8	(0.6)	74.3	(0.8)	76.8	(0.7)
Liban	-0.24	(0.03)	79.4	(1.2)	65.5	(1.3)	81.2	(0.9)	81.3	(1.0)	68.2	(1.2)	67.4	(1.2)
Lituanie	0.11	(0.02)	81.0	(0.6)	78.9	(0.6)	81.1	(0.6)	79.1	(0.5)	77.5	(0.6)	76.6	(0.6)
Macao (Chine)	-0.06	(0.01)	87.8	(0.5)	88.1	(0.5)	91.0	(0.5)	82.3	(0.6)	86.0	(0.6)	85.2	(0.6)
Malte	0.09	(0.02)	85.1	(0.6)	85.5	(0.6)	88.7	(0.5)	89.3	(0.5)	75.6	(0.7)	77.2	(0.7)
Moldavie	-0.14	(0.01)	82.0	(0.6)	82.7	(0.7)	86.8	(0.6)	85.2	(0.6)	80.4	(0.6)	74.2	(0.7)
Monténégro	-0.32	(0.02)	71.3	(0.8)	74.3	(0.7)	76.9	(0.7)	78.6	(0.6)	74.7	(0.8)	75.3	(0.7)
Pérou	-0.16	(0.01)	81.5	(0.6)	79.4	(0.6)	81.8	(0.5)	84.4	(0.5)	76.3	(0.6)	75.0	(0.6)
Qatar	-0.10	(0.01)	79.9	(0.4)	78.3	(0.4)	82.5	(0.4)	83.1	(0.4)	76.7	(0.4)	76.0	(0.4)
Roumanie	-0.38	(0.02)	76.5	(1.4)	66.1	(1.3)	81.6	(1.0)	79.5	(1.1)	66.7	(1.0)	62.9	(0.9)
Russie	-0.26	(0.02)	78.8	(0.9)	78.9	(0.8)	82.5	(0.7)	82.0	(0.7)	80.6	(0.6)	77.7	(0.8)
Singapour	0.22	(0.01)	91.2	(0.4)	89.4	(0.4)	93.9	(0.3)	95.0	(0.3)	87.5	(0.5)	86.6	(0.4)
Taipei chinois	0.31	(0.02)	87.6	(0.5)	93.8	(0.3)	94.2	(0.3)	93.7	(0.3)	93.5	(0.3)	93.7	(0.3)
Thaïlande	-0.07	(0.02)	88.9	(0.6)	87.7	(0.5)	88.6	(0.5)	89.5	(0.5)	87.0	(0.6)	87.4	(0.5)
Trinité-et-Tobago	-0.02	(0.02)	86.2	(0.6)	79.5	(0.7)	87.2	(0.6)	88.2	(0.5)	74.9	(0.8)	75.1	(0.7)
Tunisie	-0.31	(0.02)	77.8	(0.8)	66.4	(1.0)	79.6	(0.8)	82.4	(0.8)	69.4	(0.8)	68.9	(0.9)
Émirats arabes unis	0.04	(0.01)	84.1	(0.5)	81.6	(0.5)	85.2	(0.4)	86.7	(0.4)	80.4	(0.5)	79.7	(0.5)
Uruguay	-0.13	(0.02)	78.6	(0.7)	80.3	(0.6)	80.4	(0.7)	82.0	(0.6)	77.4	(0.6)	77.5	(0.6)
Viet Nam	-0.15	(0.02)	81.8	(0.7)	81.6	(0.6)	88.1	(0.6)	83.2	(0.7)	77.9	(0.8)	77.9	(0.7)
Argentine**	-0.26	(0.02)	74.6	(0.8)	76.3	(0.8)	76.2	(0.7)	78.7	(0.8)	74.1	(0.8)	69.1	(0.7)
Kazakhstan**	-0.04	(0.02)	84.2	(0.6)	78.9	(0.6)	87.2	(0.6)	86.6	(0.6)	79.6	(0.7)	73.8	(0.8)
Malaisie**	0.06	(0.02)	92.3	(0.5)	84.9	(0.6)	91.6	(0.6)	91.0	(0.5)	85.3	(0.5)	80.1	(0.6)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433171>



[Partie 1/2]

Tableau 1.2.12b Indice des convictions épistémiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Indice des convictions épistémiques										Performance en sciences, par quartile national de cet indice									
	Tous les élèves		Variation de l'indice		Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur		Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur	
	Indice moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.
OCDE	0.26 (0.01)	0.99 (0.01)	-0.82 (0.02)	-0.19 (0.00)	0.47 (0.02)	1.58 (0.02)	464 (2.3)	492 (2.7)	537 (2.3)	568 (2.7)										
Australie	-0.14 (0.02)	1.14 (0.01)	-1.52 (0.03)	-0.57 (0.02)	0.21 (0.03)	1.34 (0.03)	445 (3.5)	485 (4.0)	525 (3.7)	553 (3.4)										
Autriche	0.00 (0.01)	0.95 (0.01)	-1.11 (0.03)	-0.26 (0.01)	0.15 (0.02)	1.21 (0.02)	465 (3.6)	510 (3.1)	531 (2.5)	558 (3.2)										
Belgique	0.30 (0.01)	1.05 (0.01)	-0.87 (0.02)	-0.18 (0.01)	0.53 (0.02)	1.71 (0.02)	491 (3.0)	511 (2.3)	554 (2.8)	572 (2.7)										
Canada	-0.15 (0.02)	1.02 (0.01)	-1.39 (0.03)	-0.37 (0.02)	0.00 (0.02)	1.16 (0.03)	420 (3.7)	439 (3.2)	459 (3.9)	490 (3.9)										
Chili	-0.23 (0.02)	0.85 (0.01)	-1.22 (0.03)	-0.37 (0.02)	-0.14 (0.01)	0.83 (0.03)	449 (3.8)	499 (2.8)	503 (3.3)	549 (3.3)										
République tchèque	0.17 (0.02)	1.03 (0.02)	-1.05 (0.04)	-0.19 (0.01)	0.45 (0.03)	1.46 (0.03)	462 (3.1)	494 (2.8)	528 (3.6)	558 (3.4)										
Danemark	0.01 (0.01)	0.88 (0.01)	-1.00 (0.02)	-0.22 (0.01)	0.12 (0.02)	1.14 (0.02)	494 (3.7)	527 (3.2)	544 (3.1)	581 (3.3)										
Estonie	-0.07 (0.02)	0.94 (0.01)	-1.16 (0.03)	-0.25 (0.01)	0.00 (0.02)	1.13 (0.03)	483 (3.9)	527 (2.6)	545 (3.3)	590 (3.2)										
Finlande	0.01 (0.02)	0.96 (0.01)	-1.11 (0.03)	-0.27 (0.01)	0.13 (0.02)	1.29 (0.03)	460 (3.9)	504 (2.7)	522 (3.4)	539 (3.7)										
France	-0.16 (0.02)	1.01 (0.01)	-1.33 (0.03)	-0.57 (0.02)	0.06 (0.03)	1.20 (0.03)	471 (4.2)	521 (5.0)	534 (5.5)	571 (4.9)										
Allemagne	-0.19 (0.02)	0.89 (0.01)	-1.20 (0.03)	-0.50 (0.02)	-0.04 (0.02)	0.99 (0.03)	415 (5.4)	453 (3.7)	468 (5.2)	505 (3.9)										
Grèce	-0.36 (0.02)	0.85 (0.01)	-1.35 (0.02)	-0.60 (0.02)	-0.19 (0.00)	0.69 (0.03)	433 (3.8)	490 (3.9)	480 (4.0)	528 (3.5)										
Hongrie	0.29 (0.02)	1.16 (0.02)	-1.02 (0.04)	-0.19 (0.01)	0.55 (0.04)	1.83 (0.03)	438 (3.1)	452 (3.2)	505 (3.6)	522 (3.4)										
Islande	0.21 (0.01)	0.85 (0.01)	-0.74 (0.02)	-0.15 (0.01)	0.41 (0.02)	1.32 (0.02)	466 (4.4)	488 (3.5)	522 (3.5)	545 (3.1)										
Irlande	0.18 (0.02)	1.11 (0.01)	-1.18 (0.04)	-0.20 (0.02)	0.47 (0.03)	1.62 (0.03)	409 (4.1)	461 (4.5)	509 (4.3)	522 (3.9)										
Israël	-0.10 (0.02)	0.88 (0.01)	-1.14 (0.03)	-0.32 (0.01)	0.01 (0.02)	1.04 (0.02)	440 (3.2)	478 (3.4)	495 (3.4)	525 (3.7)										
Italie	-0.06 (0.02)	1.03 (0.01)	-1.25 (0.03)	-0.33 (0.01)	0.01 (0.02)	1.33 (0.03)	488 (3.4)	537 (3.7)	551 (3.9)	587 (3.7)										
Japon	0.02 (0.02)	0.97 (0.02)	-0.98 (0.04)	-0.19 (0.00)	-0.06 (0.02)	1.32 (0.04)	474 (4.8)	502 (3.3)	520 (5.2)	571 (3.5)										
Corée	-0.26 (0.01)	0.90 (0.01)	-1.34 (0.02)	-0.44 (0.02)	-0.09 (0.01)	0.86 (0.03)	457 (2.7)	487 (3.2)	494 (2.7)	531 (2.8)										
Lettonie	-0.15 (0.01)	1.05 (0.01)	-1.39 (0.02)	-0.48 (0.02)	0.07 (0.02)	1.23 (0.02)	435 (2.8)	485 (2.7)	511 (3.4)	544 (2.8)										
Luxembourg	-0.17 (0.02)	0.93 (0.01)	-1.28 (0.02)	-0.39 (0.02)	-0.05 (0.02)	1.04 (0.03)	399 (3.1)	418 (2.7)	418 (3.3)	446 (3.4)										
Mexique	-0.19 (0.01)	0.83 (0.01)	-1.17 (0.03)	-0.35 (0.01)	-0.09 (0.01)	0.84 (0.02)	460 (3.6)	514 (3.2)	519 (3.7)	573 (3.2)										
Pays-Bas	0.22 (0.02)	0.95 (0.01)	-0.82 (0.03)	-0.19 (0.00)	0.41 (0.03)	1.49 (0.03)	476 (3.5)	492 (4.9)	548 (3.9)	572 (3.9)										
Nouvelle-Zélande	-0.01 (0.02)	1.01 (0.01)	-1.17 (0.03)	-0.23 (0.01)	0.06 (0.02)	1.32 (0.03)	455 (3.6)	495 (3.0)	513 (3.3)	557 (3.3)										
Norvège	-0.08 (0.02)	0.95 (0.01)	-1.21 (0.03)	-0.29 (0.01)	0.05 (0.02)	1.12 (0.03)	462 (3.7)	497 (3.5)	513 (3.7)	542 (3.6)										
Pologne	0.28 (0.02)	0.99 (0.01)	-0.74 (0.02)	-0.19 (0.00)	0.36 (0.04)	1.68 (0.03)	466 (3.8)	478 (2.9)	519 (3.5)	551 (3.5)										
Portugal	-0.35 (0.02)	0.93 (0.01)	-1.49 (0.03)	-0.53 (0.02)	-0.18 (0.01)	0.80 (0.02)	413 (3.5)	470 (3.7)	480 (3.0)	519 (3.5)										
République slovaque	0.07 (0.02)	0.93 (0.01)	-1.03 (0.03)	-0.20 (0.00)	0.27 (0.02)	1.24 (0.03)	479 (3.2)	500 (3.2)	533 (3.5)	560 (3.0)										
Slovénie	0.11 (0.02)	1.01 (0.01)	-1.12 (0.03)	-0.21 (0.01)	0.40 (0.03)	1.37 (0.02)	455 (3.2)	480 (3.3)	517 (2.6)	537 (2.8)										
Espagne	0.14 (0.02)	1.06 (0.01)	-1.09 (0.04)	-0.19 (0.00)	0.29 (0.04)	1.54 (0.03)	452 (4.0)	482 (3.8)	527 (5.2)	561 (4.7)										
Suède	-0.07 (0.02)	1.03 (0.01)	-1.31 (0.03)	-0.42 (0.02)	0.17 (0.03)	1.27 (0.03)	453 (4.7)	505 (3.9)	534 (4.8)	553 (4.4)										
Suisse	-0.17 (0.03)	1.18 (0.01)	-1.61 (0.04)	-0.48 (0.03)	0.00 (0.03)	1.41 (0.03)	394 (4.3)	423 (4.4)	437 (5.1)	458 (5.2)										
Turquie	0.22 (0.02)	0.95 (0.01)	-0.81 (0.03)	-0.18 (0.01)	0.41 (0.02)	1.46 (0.02)	466 (3.6)	496 (3.1)	535 (3.9)	564 (3.8)										
Royaume-Uni	0.25 (0.02)	1.05 (0.02)	-0.88 (0.04)	-0.19 (0.00)	0.42 (0.04)	1.65 (0.03)	459 (3.7)	475 (3.6)	522 (5.2)	548 (4.0)										
États-Unis	0.00 (0.00)	0.98 (0.00)	-1.14 (0.00)	-0.31 (0.00)	0.16 (0.00)	1.27 (0.00)	453 (0.6)	488 (0.6)	513 (0.7)	544 (0.6)										
Moyenne OCDE																				
Partenaires							m	m	m	m										
Albanie	-0.03 (0.02)	0.81 (0.01)	-1.04 (0.02)	-0.35 (0.01)	0.27 (0.02)	1.00 (0.02)	359 (3.6)	371 (3.1)	384 (3.7)	396 (3.5)										
Algérie	-0.31 (0.02)	0.86 (0.01)	-1.32 (0.02)	-0.67 (0.02)	-0.09 (0.02)	0.83 (0.02)	383 (3.4)	413 (3.1)	416 (4.2)	452 (4.4)										
Bésil	-0.07 (0.01)	0.91 (0.01)	-1.07 (0.02)	-0.27 (0.01)	-0.10 (0.01)	1.16 (0.03)	479 (6.4)	512 (4.0)	511 (6.7)	574 (5.9)										
P-S-J-G (Chine)	-0.08 (0.02)	0.85 (0.01)	-1.00 (0.02)	-0.25 (0.01)	-0.12 (0.02)	1.04 (0.04)	405 (6.2)	463 (3.8)	466 (6.2)	509 (4.8)										
Bulgarie	-0.18 (0.02)	0.98 (0.02)	-1.36 (0.03)	-0.36 (0.02)	-0.09 (0.02)	1.08 (0.04)	436 (6.9)	467 (7.8)	488 (6.7)	520 (8.7)										
CABA (Argentine)	0.09 (0.04)	1.00 (0.03)	-1.16 (0.05)	-0.20 (0.04)	0.41 (0.04)	1.33 (0.05)	391 (4.3)	417 (2.5)	425 (3.2)	447 (3.0)										
Colombie	-0.19 (0.01)	0.93 (0.01)	-1.28 (0.02)	-0.42 (0.02)	-0.07 (0.01)	1.02 (0.02)	404 (2.8)	417 (2.5)	429 (3.0)	449 (3.6)										
Costa Rica	-0.15 (0.02)	1.01 (0.01)	-1.36 (0.03)	-0.37 (0.01)	-0.03 (0.02)	1.15 (0.03)	439 (3.7)	467 (3.6)	493 (4.1)	517 (3.1)										
Croatie	0.03 (0.02)	0.93 (0.01)	-1.04 (0.03)	-0.21 (0.01)	0.15 (0.02)	1.22 (0.02)	409 (3.7)	467 (3.5)	493 (3.0)	517 (3.1)										
Chypre*	-0.15 (0.02)	1.04 (0.01)	-1.36 (0.02)	-0.44 (0.02)	-0.04 (0.02)	1.23 (0.03)	390 (2.8)	431 (2.3)	449 (2.8)	491 (2.9)										
République dominicaine	-0.10 (0.03)	1.18 (0.02)	-1.57 (0.04)	-0.38 (0.02)	0.10 (0.04)	1.44 (0.04)	315 (3.6)	342 (3.7)	358 (5.5)	363 (4.1)										
ERYM	-0.18 (0.01)	0.85 (0.01)	-1.22 (0.02)	-0.39 (0.01)	-0.01 (0.02)	0.90 (0.02)	353 (2.9)	382 (3.0)	395 (3.3)	421 (2.8)										
Géorgie	0.05 (0.02)	0.92 (0.01)	-1.05 (0.02)	-0.26 (0.01)	0.25 (0.02)	1.26 (0.02)	362 (3.7)	398 (2.9)	430 (3.9)	466 (3.4)										
Hong-Kong (Chine)	0.04 (0.02)	0.95 (0.01)	-0.94 (0.04)	-0.19 (0.00)	-0.02 (0.02)	1.31 (0.02)	495 (4.1)	519 (3.1)	528 (3.1)	555 (3.1)										
Indonésie	-0.30 (0.01)	0.69 (0.01)	-1.07 (0.01)	-0.59 (0.01)	-0.17 (0.01)	0.63 (0.02)	386 (3.4)	405 (3.0)	401 (3.1)	424 (3.4)										
Jordanie	-0.13 (0.02)	1.05 (0.01)	-1.44 (0.03)	-0.44 (0.03)	0.18 (0.03)	1.19 (0.02)	367 (3.4)	404 (3.2)	433 (4.6)	448 (3.6)										
Kosovo	0.03 (0.02)	0.93 (0.01)	-1.14 (0.02)	-0.28 (0.02)	0.35 (0.02)	1.18 (0.03)	353 (2.7)	372 (2.9)	394 (3.2)	405 (3.1)										
Liban	-0.24 (0.03)	0.88 (0.02)	-1.27 (0.03)	-0.59 (0.04)	-0.02 (0.03)	0.94 (0.03)	344 (4.3)	384 (5.6)	395 (5.2)	429 (5.6)										
Lituanie	0.11 (0.02)	1.18 (0.01)	-1.40 (0.02)	-0.25 (0.02)	0.50 (0.02)	1.60 (0.03)	437 (3.7)	465 (2.8)	509 (4.3)	509 (3.2)										
Macao (Chine)	-0.06 (0.01)	0.81 (0.01)	-0.94 (0.02)	-0.																

[Partie 2/2]

Tableau 1.2.12b Indice des convictions épistémiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Différence de performance en sciences entre les élèves du quartile supérieur et ceux du quartile inférieur de cet indice		Variation du score en sciences par unité de cet indice		Probabilité accrue pour les élèves du quartile inférieur de cet indice d'obtenir un score dans le quartile inférieur de la répartition nationale de la performance en sciences		Variance expliquée de la performance des élèves en sciences (r-carré x 100)	
	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE								
Australie	104	(3.2)	39	(1.3)	2.2	(0.1)	14.9	(0.8)
Autriche	108	(4.3)	36	(1.4)	2.6	(0.2)	18.0	(1.2)
Belgique	93	(3.9)	34	(1.5)	2.4	(0.1)	11.8	(0.9)
Canada	81	(3.2)	29	(1.1)	2.1	(0.1)	11.3	(0.8)
Chili	70	(4.5)	23	(1.4)	1.8	(0.1)	7.3	(0.8)
République tchèque	100	(5.2)	41	(1.8)	2.5	(0.1)	14.0	(1.1)
Danemark	95	(4.1)	32	(1.6)	2.5	(0.1)	14.2	(1.2)
Estonie	87	(4.3)	36	(1.8)	2.2	(0.1)	12.7	(1.1)
Finlande	107	(4.2)	38	(1.8)	2.4	(0.1)	14.6	(1.3)
France	79	(5.3)	30	(1.7)	2.1	(0.1)	8.9	(1.0)
Allemagne	101	(5.7)	34	(2.0)	2.4	(0.2)	12.1	(1.3)
Grèce	90	(5.6)	36	(2.1)	2.1	(0.2)	12.6	(1.3)
Hongrie	95	(4.8)	35	(2.0)	2.3	(0.1)	9.7	(1.0)
Islande	84	(4.9)	28	(1.6)	2.3	(0.1)	13.1	(1.3)
Irlande	79	(4.2)	36	(1.6)	1.9	(0.1)	12.0	(0.9)
Israël	113	(4.9)	38	(1.6)	2.9	(0.2)	16.9	(1.2)
Italie	86	(4.4)	34	(1.7)	2.3	(0.1)	10.7	(1.1)
Japon	99	(3.9)	34	(1.5)	2.4	(0.1)	14.1	(1.0)
Corée	97	(4.9)	38	(1.6)	2.2	(0.1)	15.2	(1.0)
Lettonie	74	(4.0)	27	(1.6)	2.0	(0.1)	8.8	(0.9)
Luxembourg	108	(4.3)	35	(1.4)	2.6	(0.1)	14.3	(1.1)
Mexique	47	(4.0)	17	(1.5)	1.7	(0.1)	5.1	(0.8)
Pays-Bas	113	(4.3)	46	(1.7)	2.5	(0.1)	15.9	(1.1)
Nouvelle-Zélande	97	(5.2)	40	(1.9)	2.0	(0.1)	14.0	(1.2)
Norvège	102	(4.4)	35	(1.5)	2.4	(0.1)	13.9	(1.0)
Pologne	80	(4.6)	27	(1.7)	2.1	(0.1)	8.0	(0.9)
Portugal	86	(4.1)	33	(1.3)	1.9	(0.1)	13.2	(1.0)
République slovaque	106	(4.5)	36	(1.8)	2.6	(0.2)	12.7	(1.0)
Slovénie	81	(4.9)	33	(1.9)	2.0	(0.1)	10.7	(1.1)
Espagne	82	(3.7)	30	(1.4)	2.2	(0.1)	12.1	(1.0)
Suède	109	(5.4)	38	(1.9)	2.5	(0.1)	16.9	(1.4)
Suisse	100	(6.2)	34	(2.0)	2.5	(0.2)	13.0	(1.3)
Turquie	64	(5.3)	18	(1.5)	2.0	(0.1)	7.4	(1.0)
Royaume-Uni	98	(4.4)	37	(1.8)	2.3	(0.1)	12.5	(1.1)
États-Unis	90	(4.9)	32	(1.6)	2.0	(0.1)	11.8	(1.0)
Moyenne OCDE	91	(0.8)	33	(0.3)	2.3	(0.0)	12.4	(0.2)
Partenaires								
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	37	(3.7)	16	(1.4)	1.5	(0.1)	4.0	(0.6)
Brazil	69	(3.8)	27	(1.6)	1.7	(0.1)	7.1	(0.7)
P-S-J-G (Chine)	95	(6.7)	37	(2.9)	1.9	(0.1)	9.5	(1.2)
Bulgarie	104	(6.2)	34	(2.1)	2.6	(0.2)	11.8	(1.2)
CABA (Argentine)	84	(7.5)	28	(2.6)	2.2	(0.2)	11.4	(1.8)
Colombie	56	(4.1)	21	(1.4)	1.9	(0.1)	6.2	(0.7)
Costa Rica	46	(3.6)	16	(1.4)	1.5	(0.1)	5.5	(0.9)
Croatie	78	(4.4)	32	(1.7)	2.1	(0.1)	11.5	(1.1)
Chypre*	101	(3.5)	33	(1.4)	2.4	(0.1)	14.2	(1.0)
République dominicaine	48	(5.1)	13	(1.5)	1.9	(0.2)	4.5	(0.9)
ERYM	68	(4.1)	30	(1.8)	2.0	(0.1)	9.0	(1.0)
Géorgie	105	(4.7)	42	(1.7)	2.6	(0.2)	18.3	(1.2)
Hong-Kong (Chine)	60	(3.9)	23	(1.3)	1.8	(0.1)	7.3	(0.8)
Indonésie	38	(3.7)	16	(2.1)	1.5	(0.1)	2.7	(0.6)
Jordanie	81	(4.5)	28	(1.6)	2.5	(0.2)	12.9	(1.3)
Kosovo	52	(3.8)	22	(1.5)	1.9	(0.2)	8.2	(1.0)
Liban	86	(7.0)	35	(3.0)	2.2	(0.2)	11.4	(1.7)
Lituanie	72	(3.6)	22	(1.0)	2.3	(0.1)	8.4	(0.7)
Macao (Chine)	58	(3.2)	26	(1.5)	1.7	(0.1)	6.8	(0.7)
Malte	131	(5.3)	54	(2.3)	2.6	(0.2)	18.9	(1.4)
Moldavie	77	(4.4)	37	(1.9)	2.0	(0.1)	11.5	(1.1)
Monténégro	69	(3.5)	23	(1.4)	1.9	(0.1)	7.4	(0.8)
Pérou	63	(3.3)	23	(1.3)	2.0	(0.1)	8.1	(0.8)
Qatar	105	(3.0)	33	(1.1)	2.5	(0.1)	12.3	(0.7)
Roumanie	53	(5.7)	27	(2.6)	1.7	(0.1)	6.5	(1.2)
Russie	75	(3.6)	27	(1.5)	2.0	(0.1)	8.6	(0.9)
Singapour	82	(4.0)	34	(1.5)	1.8	(0.1)	9.3	(0.8)
Taipei chinois	96	(4.8)	38	(1.8)	2.0	(0.1)	15.2	(1.1)
Thaïlande	70	(4.4)	35	(2.1)	1.9	(0.1)	11.8	(1.2)
Trinité-et-Tobago	81	(4.3)	28	(1.7)	2.1	(0.1)	7.8	(0.9)
Tunisie	49	(4.3)	18	(1.6)	1.8	(0.1)	5.9	(0.9)
Émirats arabes unis	97	(3.6)	33	(1.3)	2.4	(0.1)	11.5	(0.8)
Uruguay	83	(4.4)	27	(1.4)	2.1	(0.1)	11.1	(1.0)
Viet Nam	63	(6.1)	31	(3.0)	1.8	(0.1)	8.6	(1.4)
Argentine**	68	(4.5)	23	(1.7)	2.0	(0.1)	7.8	(1.0)
Kazakhstan**	38	(4.9)	14	(1.9)	1.6	(0.1)	2.7	(0.7)
Malaisie**	66	(4.3)	29	(1.8)	2.0	(0.1)	10.2	(1.1)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433171>



[Partie 1/1]

Tableau I.3.1a Indice de plaisir apporté par les sciences

Pourcentage d'élèves se déclarant « d'accord » ou « tout à fait d'accord »

	Indice de plaisir apporté par les sciences		Pourcentage d'élèves se déclarant d'accord avec les affirmations suivantes :										
			Je trouve généralement agréable d'apprendre des notions de <sciences>		J'aime lire des textes qui traitent de <sciences>		Cela me plaît d'avoir à résoudre des problèmes en <sciences>		Je prends plaisir à acquérir de nouvelles connaissances en <sciences>		Cela m'intéresse d'apprendre des choses sur les <sciences>		
			Indice moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%
OCDE													
Australie	0.12	(0.02)	64.6	(0.7)	52.7	(0.7)	67.3	(0.6)	71.7	(0.6)	67.4	(0.6)	
Autriche	-0.32	(0.02)	53.4	(0.9)	38.3	(0.9)	42.1	(0.9)	46.6	(1.0)	49.4	(0.9)	
Belgique	-0.03	(0.02)	62.0	(0.7)	49.2	(0.7)	60.1	(0.6)	63.9	(0.6)	69.1	(0.6)	
Canada	0.40	(0.01)	74.9	(0.5)	62.6	(0.6)	68.8	(0.5)	79.0	(0.5)	78.8	(0.5)	
Chili	0.08	(0.02)	67.3	(0.7)	53.0	(0.7)	57.3	(0.7)	67.8	(0.7)	66.5	(0.7)	
République tchèque	-0.34	(0.02)	52.7	(0.9)	40.5	(0.7)	34.8	(0.7)	61.0	(0.8)	41.8	(0.9)	
Danemark	0.12	(0.02)	65.4	(0.8)	54.2	(0.9)	63.7	(0.8)	63.8	(0.8)	69.7	(0.7)	
Estonie	0.16	(0.01)	71.3	(0.7)	59.4	(0.7)	58.1	(0.7)	77.4	(0.6)	62.7	(0.7)	
Finlande	-0.07	(0.02)	64.3	(1.0)	56.0	(0.8)	49.6	(0.8)	49.8	(0.9)	60.9	(0.9)	
France	-0.03	(0.02)	68.5	(0.7)	44.8	(0.8)	44.7	(0.7)	68.0	(0.7)	71.9	(0.6)	
Allemagne	-0.18	(0.02)	58.6	(0.9)	40.4	(0.9)	42.9	(0.9)	50.2	(0.9)	56.1	(0.9)	
Grèce	0.13	(0.02)	65.0	(0.9)	55.7	(0.9)	57.7	(0.9)	73.3	(0.7)	71.6	(0.9)	
Hongrie	-0.23	(0.02)	46.6	(0.9)	46.6	(0.8)	50.9	(0.9)	59.5	(0.9)	52.3	(0.9)	
Islande	0.15	(0.02)	66.0	(0.7)	57.7	(0.8)	62.2	(0.8)	70.0	(0.7)	63.0	(0.8)	
Irlande	0.20	(0.02)	64.3	(1.0)	56.1	(1.0)	70.8	(0.9)	78.0	(0.7)	73.8	(0.8)	
Israël	0.09	(0.02)	62.4	(0.9)	54.9	(1.0)	59.8	(0.9)	69.2	(0.8)	66.5	(0.8)	
Italie	0.00	(0.02)	58.1	(1.0)	54.6	(1.0)	63.6	(0.9)	66.2	(0.9)	69.0	(1.0)	
Japon	-0.33	(0.02)	49.9	(0.9)	34.9	(1.0)	35.0	(1.0)	54.7	(0.9)	47.7	(1.0)	
Corée	-0.14	(0.02)	59.0	(0.8)	43.4	(0.9)	48.2	(0.9)	59.9	(0.8)	53.7	(1.0)	
Lettonie	0.09	(0.02)	68.8	(0.9)	59.0	(0.8)	64.0	(0.8)	73.6	(0.7)	63.7	(0.9)	
Luxembourg	0.10	(0.02)	66.5	(0.7)	51.5	(0.7)	52.7	(0.6)	65.2	(0.7)	68.3	(0.7)	
Mexique	0.42	(0.02)	85.6	(0.6)	69.6	(0.9)	59.0	(0.9)	84.1	(0.6)	80.1	(0.7)	
Pays-Bas	-0.52	(0.02)	39.6	(0.9)	36.5	(0.8)	30.4	(0.7)	49.6	(0.8)	45.7	(0.9)	
Nouvelle-Zélande	0.20	(0.02)	66.4	(0.8)	52.2	(0.9)	70.8	(0.8)	76.3	(0.6)	71.9	(0.7)	
Norvège	0.12	(0.02)	64.4	(0.7)	53.4	(0.8)	62.5	(0.8)	70.0	(0.7)	66.0	(0.7)	
Pologne	0.02	(0.02)	61.3	(0.9)	59.9	(0.9)	51.2	(1.0)	72.2	(0.8)	57.6	(0.9)	
Portugal	0.32	(0.02)	74.2	(0.7)	66.0	(0.8)	62.9	(0.8)	84.1	(0.5)	78.3	(0.7)	
République slovaque	-0.24	(0.02)	56.9	(0.8)	42.9	(0.7)	39.5	(0.8)	59.6	(0.7)	50.7	(0.9)	
Slovénie	-0.36	(0.02)	47.9	(0.8)	43.3	(0.8)	33.9	(0.8)	51.6	(0.8)	49.6	(0.8)	
Espagne	0.03	(0.02)	62.3	(0.9)	49.6	(0.9)	57.1	(0.8)	64.6	(0.8)	71.2	(0.8)	
Suède	0.08	(0.03)	64.5	(0.9)	57.0	(1.0)	46.3	(1.1)	65.7	(0.9)	62.9	(0.9)	
Suisse	-0.02	(0.02)	66.1	(1.0)	47.4	(0.9)	47.9	(0.9)	62.9	(1.0)	63.6	(0.9)	
Turquie	0.15	(0.02)	61.9	(0.9)	62.2	(0.8)	60.7	(0.9)	69.7	(0.8)	69.9	(0.8)	
Royaume-Uni	0.15	(0.02)	66.9	(0.8)	51.8	(0.9)	72.2	(0.7)	71.5	(0.8)	69.3	(0.8)	
États-Unis	0.23	(0.02)	71.7	(0.7)	56.7	(0.9)	68.9	(0.9)	75.8	(0.8)	72.7	(0.8)	
Moyenne OCDE	0.02	(0.00)	62.8	(0.1)	51.8	(0.1)	54.8	(0.1)	66.5	(0.1)	63.8	(0.1)	
Partenaires													
Albanie	0.72	(0.02)	84.1	(0.6)	80.5	(0.7)	78.3	(0.8)	89.7	(0.5)	85.0	(0.6)	
Algérie	0.46	(0.02)	76.3	(0.8)	76.2	(0.9)	70.0	(0.7)	82.8	(0.7)	78.9	(0.8)	
Bésil	0.23	(0.01)	67.5	(0.7)	64.0	(0.6)	65.4	(0.6)	80.1	(0.5)	77.2	(0.5)	
P-S-J-C (Chine)	0.37	(0.02)	81.0	(0.7)	79.1	(0.6)	70.5	(0.8)	81.3	(0.7)	77.3	(0.7)	
Bulgarie	0.28	(0.02)	74.4	(0.9)	68.1	(0.8)	64.8	(0.8)	79.4	(0.8)	74.6	(0.8)	
CABA (Argentine)	-0.20	(0.04)	47.0	(1.6)	47.5	(1.8)	30.9	(1.6)	64.3	(1.7)	72.4	(1.3)	
Colombie	0.32	(0.01)	75.6	(0.6)	64.9	(0.7)	66.2	(0.7)	78.9	(0.6)	78.8	(0.6)	
Costa Rica	0.35	(0.02)	74.2	(0.7)	67.5	(0.7)	64.7	(0.7)	80.0	(0.7)	78.1	(0.7)	
Croatie	-0.11	(0.02)	55.1	(0.8)	55.0	(0.9)	49.0	(0.8)	68.9	(0.9)	57.1	(0.9)	
Chypre*	0.15	(0.02)	63.9	(0.7)	56.4	(0.7)	62.1	(0.7)	72.3	(0.6)	69.7	(0.7)	
République dominicaine	0.54	(0.02)	75.1	(0.8)	75.8	(0.9)	72.3	(1.0)	83.4	(0.7)	84.1	(0.7)	
ERYM	0.48	(0.02)	76.2	(0.7)	77.4	(0.7)	75.5	(0.7)	81.8	(0.7)	79.2	(0.8)	
Géorgie	0.34	(0.02)	75.8	(0.7)	72.7	(0.8)	73.2	(0.7)	82.4	(0.6)	70.8	(0.7)	
Hong-Kong (Chine)	0.28	(0.02)	75.8	(0.7)	66.0	(0.9)	61.0	(0.9)	77.6	(0.7)	75.5	(0.8)	
Indonésie	0.65	(0.01)	90.2	(0.4)	88.1	(0.6)	82.1	(0.6)	95.4	(0.3)	89.2	(0.5)	
Jordanie	0.53	(0.02)	77.5	(0.9)	75.1	(0.8)	73.8	(0.8)	80.0	(0.8)	78.0	(0.7)	
Kosovo	0.92	(0.02)	85.9	(0.7)	88.4	(0.5)	85.3	(0.6)	91.8	(0.4)	89.0	(0.5)	
Liban	0.38	(0.02)	69.5	(1.3)	65.5	(1.2)	71.2	(1.1)	79.6	(1.0)	79.1	(0.9)	
Lituanie	0.36	(0.02)	72.6	(0.7)	66.1	(0.7)	61.4	(0.7)	78.9	(0.6)	73.5	(0.6)	
Macao (Chine)	0.20	(0.01)	76.7	(0.6)	63.6	(0.6)	57.6	(0.6)	75.6	(0.6)	73.7	(0.6)	
Malte	0.18	(0.02)	67.6	(0.9)	52.4	(0.8)	64.5	(0.8)	73.4	(0.7)	70.2	(0.7)	
Moldavie	0.33	(0.01)	65.7	(0.9)	77.5	(0.8)	59.9	(0.9)	86.8	(0.5)	84.8	(0.6)	
Monténégro	0.09	(0.02)	64.7	(0.7)	63.0	(0.7)	59.0	(0.8)	67.7	(0.7)	66.3	(0.7)	
Pérou	0.40	(0.01)	80.5	(0.7)	73.1	(0.7)	73.1	(0.7)	81.4	(0.6)	79.4	(0.7)	
Qatar	0.36	(0.01)	74.4	(0.4)	67.7	(0.4)	73.0	(0.5)	77.8	(0.4)	75.9	(0.5)	
Roumanie	-0.03	(0.02)	49.9	(1.1)	54.8	(1.3)	50.1	(0.9)	73.7	(1.1)	74.2	(1.2)	
Russie	0.00	(0.02)	65.7	(1.2)	57.5	(0.9)	48.6	(0.9)	66.5	(1.0)	65.8	(0.9)	
Singapour	0.59	(0.01)	84.0	(0.5)	77.1	(0.5)	80.9	(0.5)	85.8	(0.5)	83.0	(0.5)	
Taipei chinois	-0.06	(0.02)	65.8	(0.7)	51.8	(0.8)	50.3	(0.8)	59.4	(0.7)	53.2	(0.7)	
Thaïlande	0.42	(0.01)	85.2	(0.5)	77.0	(0.6)	80.7	(0.6)	87.6	(0.6)	85.3	(0.5)	
Trinité-et-Tobago	0.19	(0.02)	67.4	(0.8)	56.1	(0.9)	64.4	(0.7)	74.2	(0.7)	71.1	(0.7)	
Tunisie	0.52	(0.02)	74.8	(0.8)	74.1	(0.8)	71.8	(0.7)	88.4	(0.6)	85.8	(0.6)	
Émirats arabes unis	0.47	(0.02)	76.3	(0.5)	73.0	(0.6)	76.7	(0.5)	82.0	(0.5)	78.8	(0.5)	
Uruguay	-0.10	(0.02)	58.7	(0.8)	46.6	(0.8)	48.1	(0.8)	64.0	(0.8)	64.1	(0.8)	
Viet Nam	0.65	(0.02)	89.3	(0.5)	86.5	(0.7)	87.6	(0.6)	84.2	(0.6)	87.4	(0.6)	
Argentine**	-0.09	(0.02)	54.8	(0.9)	52.8	(0.9)	38.6	(0.9)	65.6	(0.9)	73.5	(0.7)	
Kazakhstan**	0.85	(0.02)	89.7	(0.5)	87.9	(0.6)	85.9	(0.6)	91.7	(0.4)	89.8	(0.5)	
Malaisie**	0.52	(0.02)	85.0	(0.7)	78.5	(0.9)	79.8	(0.7)	86.5	(0.7)	82.7	(0.7)	

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/2]

Tableau I.3.1b Indice de plaisir apporté par les sciences et performance en sciences, par quartile national de cet indice


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Indice de plaisir apporté par les sciences											
	Tous les élèves		Variabilité de cet indice		Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur	
	Indice moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.
OCDE												
Australie	0.12	(0.02)	1.17	(0.01)	-1.43	(0.02)	-0.18	(0.02)	0.49	(0.01)	1.59	(0.03)
Autriche	-0.32	(0.02)	1.25	(0.01)	-1.90	(0.02)	-0.76	(0.03)	0.03	(0.03)	1.35	(0.03)
Belgique	-0.03	(0.02)	1.12	(0.01)	-1.50	(0.02)	-0.32	(0.02)	0.37	(0.01)	1.33	(0.03)
Canada	0.40	(0.01)	1.14	(0.01)	-1.08	(0.02)	0.16	(0.02)	0.65	(0.01)	1.87	(0.01)
Chili	0.08	(0.02)	1.09	(0.01)	-1.30	(0.02)	-0.27	(0.02)	0.42	(0.01)	1.46	(0.03)
République tchèque	-0.34	(0.02)	0.98	(0.01)	-1.53	(0.03)	-0.62	(0.01)	-0.10	(0.02)	0.91	(0.03)
Danemark	0.12	(0.02)	1.14	(0.01)	-1.33	(0.03)	-0.23	(0.02)	0.48	(0.02)	1.55	(0.04)
Estonie	0.16	(0.01)	1.02	(0.01)	-1.10	(0.02)	-0.17	(0.02)	0.47	(0.01)	1.44	(0.03)
Finlande	-0.07	(0.02)	1.01	(0.01)	-1.27	(0.02)	-0.47	(0.02)	0.31	(0.02)	1.13	(0.03)
France	-0.03	(0.02)	1.11	(0.01)	-1.47	(0.03)	-0.34	(0.02)	0.31	(0.02)	1.38	(0.03)
Allemagne	-0.18	(0.02)	1.21	(0.01)	-1.66	(0.03)	-0.64	(0.02)	0.14	(0.03)	1.46	(0.04)
Grèce	0.13	(0.02)	1.12	(0.01)	-1.31	(0.03)	-0.19	(0.02)	0.48	(0.02)	1.54	(0.03)
Hongrie	-0.23	(0.02)	1.07	(0.01)	-1.54	(0.03)	-0.59	(0.02)	0.15	(0.02)	1.08	(0.03)
Islande	0.15	(0.02)	1.26	(0.01)	-1.49	(0.03)	-0.19	(0.04)	0.51	(0.01)	1.78	(0.04)
Irlande	0.20	(0.02)	1.10	(0.01)	-1.24	(0.03)	-0.06	(0.03)	0.52	(0.01)	1.58	(0.03)
Israël	0.09	(0.02)	1.25	(0.01)	-1.56	(0.03)	-0.27	(0.03)	0.50	(0.02)	1.71	(0.03)
Italie	0.00	(0.02)	1.02	(0.01)	-1.31	(0.03)	-0.28	(0.03)	0.40	(0.02)	1.18	(0.03)
Japon	-0.33	(0.02)	1.15	(0.01)	-1.75	(0.03)	-0.73	(0.02)	-0.03	(0.04)	1.19	(0.03)
Corée	-0.14	(0.02)	1.17	(0.01)	-1.57	(0.03)	-0.58	(0.02)	0.28	(0.02)	1.33	(0.04)
Lettonie	0.09	(0.02)	0.95	(0.01)	-1.10	(0.03)	-0.18	(0.02)	0.44	(0.02)	1.21	(0.03)
Luxembourg	0.10	(0.02)	1.22	(0.01)	-1.47	(0.02)	-0.30	(0.02)	0.47	(0.02)	1.70	(0.02)
Mexique	0.42	(0.02)	0.96	(0.01)	-0.80	(0.03)	0.19	(0.02)	0.68	(0.02)	1.62	(0.02)
Pays-Bas	-0.52	(0.02)	1.07	(0.01)	-1.94	(0.03)	-0.80	(0.02)	-0.18	(0.02)	0.84	(0.02)
Nouvelle-Zélande	0.20	(0.02)	1.12	(0.01)	-1.26	(0.03)	-0.09	(0.02)	0.51	(0.02)	1.62	(0.03)
Norvège	0.12	(0.02)	1.20	(0.01)	-1.44	(0.02)	-0.24	(0.02)	0.49	(0.01)	1.64	(0.04)
Pologne	0.02	(0.02)	0.97	(0.01)	-1.15	(0.03)	-0.32	(0.02)	0.34	(0.02)	1.21	(0.03)
Portugal	0.32	(0.02)	1.00	(0.01)	-0.96	(0.03)	0.11	(0.02)	0.54	(0.01)	1.57	(0.02)
République slovaque	-0.24	(0.02)	1.01	(0.01)	-1.47	(0.02)	-0.58	(0.02)	0.05	(0.02)	1.02	(0.02)
Slovénie	-0.36	(0.02)	1.05	(0.01)	-1.68	(0.03)	-0.69	(0.01)	-0.08	(0.03)	0.99	(0.03)
Espagne	0.03	(0.02)	1.13	(0.01)	-1.44	(0.03)	-0.29	(0.03)	0.38	(0.01)	1.47	(0.03)
Suède	0.08	(0.03)	1.26	(0.01)	-1.51	(0.03)	-0.36	(0.03)	0.45	(0.02)	1.74	(0.03)
Suisse	-0.02	(0.02)	1.15	(0.01)	-1.48	(0.03)	-0.41	(0.03)	0.35	(0.02)	1.48	(0.03)
Turquie	0.15	(0.02)	1.17	(0.01)	-1.37	(0.03)	-0.17	(0.03)	0.51	(0.01)	1.63	(0.04)
Royaume-Uni	0.15	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.22	(0.03)	-0.13	(0.02)	0.48	(0.01)	1.46	(0.04)
États-Unis	0.23	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.14	(0.03)	-0.02	(0.03)	0.51	(0.00)	1.56	(0.04)
Moyenne OCDE	0.02	(0.00)	1.11	(0.00)	-1.39	(0.00)	-0.31	(0.00)	0.35	(0.00)	1.42	(0.01)
Partenaires												
Albanie	0.72	(0.02)	0.94	(0.01)	-0.55	(0.03)	0.51	(0.02)	1.06	(0.01)	1.86	(0.02)
Algérie	0.46	(0.02)	0.92	(0.01)	-0.76	(0.03)	0.27	(0.02)	0.78	(0.02)	1.57	(0.02)
Bésil	0.23	(0.01)	0.95	(0.01)	-0.97	(0.02)	-0.01	(0.02)	0.51	(0.00)	1.37	(0.02)
P-S-J-G (Chine)	0.37	(0.02)	0.89	(0.02)	-0.75	(0.02)	0.31	(0.02)	0.51	(0.00)	1.41	(0.04)
Bulgarie	0.28	(0.02)	1.01	(0.01)	-1.01	(0.03)	0.10	(0.03)	0.51	(0.00)	1.52	(0.04)
CABA (Argentine)	-0.20	(0.04)	0.96	(0.02)	-1.40	(0.05)	-0.47	(0.03)	0.06	(0.05)	1.03	(0.05)
Colombie	0.32	(0.01)	0.96	(0.01)	-0.88	(0.02)	0.08	(0.02)	0.56	(0.01)	1.53	(0.02)
Costa Rica	0.35	(0.02)	1.03	(0.01)	-0.97	(0.02)	0.11	(0.02)	0.59	(0.01)	1.66	(0.02)
Croatie	-0.11	(0.02)	1.08	(0.01)	-1.47	(0.03)	-0.45	(0.02)	0.32	(0.02)	1.17	(0.03)
Chypre*	0.15	(0.02)	1.13	(0.01)	-1.29	(0.02)	-0.18	(0.02)	0.49	(0.01)	1.58	(0.03)
République dominicaine	0.54	(0.02)	1.10	(0.02)	-0.93	(0.04)	0.37	(0.02)	0.84	(0.03)	1.89	(0.02)
ERYM	0.48	(0.02)	1.00	(0.01)	-0.83	(0.03)	0.32	(0.02)	0.71	(0.02)	1.72	(0.02)
Géorgie	0.34	(0.02)	0.91	(0.01)	-0.83	(0.02)	0.17	(0.02)	0.53	(0.01)	1.47	(0.02)
Hong-Kong (Chine)	0.28	(0.02)	1.05	(0.01)	-1.11	(0.03)	0.13	(0.03)	0.51	(0.00)	1.57	(0.03)
Indonésie	0.65	(0.01)	0.71	(0.01)	-0.18	(0.03)	0.51	(0.00)	0.72	(0.02)	1.55	(0.02)
Jordanie	0.53	(0.02)	1.06	(0.01)	-0.89	(0.03)	0.28	(0.03)	0.86	(0.03)	1.85	(0.02)
Kosovo	0.92	(0.02)	0.99	(0.01)	-0.33	(0.03)	0.65	(0.01)	1.27	(0.02)	2.10	(0.01)
Liban	0.38	(0.02)	0.97	(0.01)	-0.85	(0.03)	0.06	(0.04)	0.68	(0.03)	1.62	(0.02)
Lituanie	0.36	(0.02)	1.16	(0.01)	-1.16	(0.03)	0.08	(0.02)	0.67	(0.02)	1.87	(0.02)
Macao (Chine)	0.20	(0.01)	0.95	(0.01)	-0.99	(0.02)	-0.02	(0.02)	0.51	(0.00)	1.32	(0.03)
Malte	0.18	(0.02)	1.13	(0.01)	-1.30	(0.03)	-0.16	(0.02)	0.52	(0.02)	1.63	(0.03)
Moldavie	0.33	(0.01)	0.78	(0.01)	-0.64	(0.02)	0.09	(0.02)	0.57	(0.01)	1.30	(0.02)
Monténégro	0.09	(0.02)	1.09	(0.01)	-1.33	(0.03)	-0.22	(0.02)	0.50	(0.01)	1.39	(0.03)
Pérou	0.40	(0.01)	0.93	(0.01)	-0.81	(0.03)	0.27	(0.02)	0.59	(0.01)	1.55	(0.02)
Qatar	0.36	(0.01)	1.09	(0.01)	-1.06	(0.02)	0.19	(0.01)	0.57	(0.01)	1.76	(0.02)
Roumanie	-0.03	(0.02)	0.84	(0.01)	-1.07	(0.03)	-0.29	(0.02)	0.24	(0.03)	1.02	(0.02)
Russie	0.00	(0.02)	0.93	(0.01)	-1.14	(0.03)	-0.29	(0.02)	0.36	(0.02)	1.09	(0.03)
Singapour	0.59	(0.01)	0.99	(0.01)	-0.66	(0.02)	0.48	(0.01)	0.63	(0.01)	1.92	(0.02)
Taipei chinois	-0.06	(0.02)	1.01	(0.01)	-1.26	(0.02)	-0.51	(0.02)	0.37	(0.02)	1.13	(0.03)
Thaïlande	0.42	(0.01)	0.75	(0.01)	-0.52	(0.02)	0.42	(0.01)	0.51	(0.00)	1.25	(0.03)
Trinité-et-Tobago	0.19	(0.02)	1.08	(0.01)	-1.20	(0.02)	-0.14	(0.02)	0.53	(0.02)	1.56	(0.02)
Tunisie	0.52	(0.02)	0.94	(0.01)	-0.68	(0.03)	0.30	(0.02)	0.75	(0.02)	1.71	(0.02)
Émirats arabes unis	0.47	(0.02)	1.08	(0.01)	-0.93	(0.02)	0.30	(0.01)	0.66	(0.01)	1.86	(0.02)
Uruguay	-0.10	(0.02)	1.07	(0.01)	-1.42	(0.03)	-0.43	(0.02)	0.25	(0.02)	1.22	(0.02)
Viet Nam	0.65	(0.02)	0.80	(0.01)	-0.38	(0.04)	0.51	(0.00)	0.83	(0.03)	1.62	(0.02)
Argentine**	-0.09	(0.02)	0.96	(0.01)	-1.30	(0.02)	-0.37	(0.02)	0.21	(0.02)	1.11	(0.02)
Kazakhstan**	0.85	(0.02)	0.93	(0.01)	-0.27	(0.03)	0.54	(0.01)	1.11	(0.03)	2.05	(0.02)
Malaisie**	0.52	(0.02)	0.86	(0.01)	-0.57	(0.03)	0.46	(0.02)	0.55	(0.01)	1.62	(0.03)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 2/2]

Tableau I.3.1b Indice de plaisir apporté par les sciences et performance en sciences, par quartile national de cet indice

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Performance en sciences, par quartile national de cet indice								Différence de performance en sciences entre les élèves du quartile supérieur et ceux du quartile inférieur de cet indice		Variation du score en sciences par unité de cet indice		Probabilité accrue pour les élèves du quartile inférieur de cet indice d'obtenir un score dans le quartile inférieur de la répartition nationale de la performance en sciences		Variance expliquée de la performance des élèves en sciences (r-carré x 100)	
	Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur									
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE																
Australie	463 (2.3)	501 (2.6)	526 (2.5)	568 (2.8)	105	(3.4)	33	(0.9)	2.2	(0.1)	14.6	(0.8)				
Autriche	461 (3.7)	487 (3.2)	513 (3.5)	541 (3.8)	80	(4.8)	25	(1.4)	1.9	(0.1)	10.8	(1.1)				
Belgique	470 (3.1)	503 (2.9)	527 (3.0)	550 (3.0)	80	(3.2)	28	(1.1)	2.0	(0.1)	10.3	(0.8)				
Canada	493 (2.8)	525 (2.7)	533 (2.5)	575 (2.7)	82	(3.0)	26	(0.9)	2.0	(0.1)	10.8	(0.7)				
Chili	432 (2.9)	446 (3.6)	452 (3.6)	477 (4.0)	46	(4.3)	15	(1.3)	1.4	(0.1)	3.8	(0.6)				
République tchèque	464 (3.4)	483 (3.0)	509 (3.5)	530 (3.2)	65	(4.4)	27	(1.6)	1.7	(0.1)	7.8	(0.8)				
Danemark	472 (2.7)	492 (3.7)	509 (2.9)	550 (3.9)	78	(4.2)	26	(1.3)	1.8	(0.1)	11.1	(1.0)				
Estonie	508 (3.0)	526 (3.3)	535 (2.9)	576 (3.7)	68	(4.3)	24	(1.3)	1.6	(0.1)	7.7	(0.8)				
Finlande	493 (3.4)	525 (3.5)	547 (3.5)	572 (3.2)	79	(3.9)	30	(1.4)	2.0	(0.1)	10.2	(0.9)				
France	464 (3.1)	492 (3.1)	514 (3.2)	552 (3.6)	88	(4.4)	30	(1.3)	1.8	(0.1)	12.1	(0.9)				
Allemagne	484 (3.7)	498 (4.3)	530 (4.6)	573 (4.7)	89	(4.5)	29	(1.3)	1.7	(0.1)	12.8	(1.1)				
Grèce	422 (4.4)	448 (4.0)	464 (4.4)	504 (5.3)	82	(4.7)	27	(1.2)	1.8	(0.1)	11.1	(0.9)				
Hongrie	457 (3.4)	472 (4.0)	493 (4.5)	509 (4.1)	52	(5.2)	20	(1.6)	1.5	(0.1)	4.9	(0.8)				
Islande	439 (3.1)	465 (3.9)	484 (3.4)	523 (3.6)	84	(4.9)	24	(1.3)	1.8	(0.1)	11.7	(1.1)				
Irlande	458 (3.5)	494 (3.9)	513 (3.3)	553 (3.1)	95	(3.8)	32	(1.1)	2.2	(0.1)	15.5	(1.0)				
Israël	440 (4.3)	468 (4.5)	481 (5.3)	506 (5.0)	66	(6.0)	20	(1.7)	1.5	(0.1)	5.8	(1.0)				
Italie	453 (3.3)	475 (3.6)	497 (3.5)	511 (3.9)	58	(4.3)	22	(1.5)	1.7	(0.1)	6.0	(0.8)				
Japon	503 (3.1)	521 (3.5)	559 (3.3)	581 (4.8)	78	(5.0)	27	(1.5)	1.8	(0.1)	11.2	(1.2)				
Corée	474 (3.4)	498 (4.4)	531 (3.8)	564 (4.3)	90	(5.1)	31	(1.4)	2.0	(0.1)	14.6	(1.2)				
Lettonie	472 (3.0)	482 (3.4)	496 (3.3)	517 (2.7)	45	(4.1)	18	(1.5)	1.4	(0.1)	4.1	(0.7)				
Luxembourg	453 (2.6)	476 (3.1)	497 (2.8)	539 (2.9)	86	(4.1)	26	(1.2)	1.7	(0.1)	10.6	(0.9)				
Mexique	405 (3.2)	417 (3.1)	418 (2.8)	438 (3.2)	33	(3.6)	12	(1.2)	1.4	(0.1)	2.7	(0.5)				
Pays-Bas	480 (3.4)	482 (3.9)	529 (3.1)	560 (3.4)	80	(4.2)	30	(1.4)	1.5	(0.1)	10.4	(1.0)				
Nouvelle-Zélande	474 (3.7)	515 (4.2)	521 (4.1)	573 (3.8)	99	(5.5)	32	(1.7)	2.0	(0.1)	12.0	(1.2)				
Norvège	460 (3.0)	492 (3.4)	515 (3.7)	552 (3.6)	92	(4.5)	29	(1.3)	2.1	(0.1)	13.8	(1.1)				
Pologne	482 (3.6)	496 (3.8)	506 (4.0)	530 (3.9)	48	(4.8)	18	(1.7)	1.4	(0.1)	4.0	(0.7)				
Portugal	473 (3.0)	502 (4.2)	494 (3.8)	543 (3.6)	70	(4.0)	23	(1.4)	1.5	(0.1)	6.1	(0.7)				
République slovaque	438 (3.6)	452 (3.4)	478 (4.1)	502 (3.5)	64	(4.3)	25	(1.5)	1.6	(0.1)	7.1	(0.8)				
Slovenie	491 (2.5)	496 (2.8)	525 (3.5)	549 (3.4)	58	(4.4)	22	(1.5)	1.4	(0.1)	6.3	(0.8)				
Espagne	458 (3.0)	478 (3.8)	506 (2.9)	543 (2.7)	85	(3.8)	28	(1.1)	1.9	(0.1)	13.1	(1.0)				
Suède	456 (3.7)	496 (4.5)	509 (4.3)	552 (4.9)	96	(4.9)	27	(1.3)	2.0	(0.1)	11.9	(1.1)				
Suisse	465 (3.9)	502 (4.0)	521 (4.6)	559 (4.3)	93	(5.1)	30	(1.4)	1.9	(0.1)	12.4	(1.0)				
Turquie	409 (4.4)	426 (4.5)	427 (4.5)	450 (5.6)	41	(5.1)	12	(1.5)	1.4	(0.1)	3.1	(0.7)				
Royaume-Uni	471 (3.1)	508 (3.5)	525 (3.5)	554 (4.3)	83	(4.1)	30	(1.4)	2.0	(0.1)	10.4	(1.0)				
États-Unis	465 (3.4)	496 (4.1)	494 (4.0)	544 (4.7)	79	(5.1)	26	(1.5)	1.6	(0.1)	7.8	(0.9)				
Moyenne OCDE	463 (0.6)	487 (0.6)	505 (0.6)	538 (0.7)	75 (0.8)		25 (0.2)		1.8 (0.0)		9.4 (0.2)					
Partenaires																
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m				
Algérie	362 (3.7)	372 (3.0)	379 (3.4)	395 (3.9)	33	(3.5)	14	(1.5)	1.4	(0.1)	3.3	(0.7)				
Bésil	394 (2.8)	409 (3.5)	421 (3.9)	439 (4.3)	44	(4.1)	19	(1.5)	1.4	(0.1)	4.1	(0.6)				
P-S-J-G (Chine)	490 (6.1)	513 (4.9)	520 (4.6)	552 (6.1)	62	(5.2)	28	(2.0)	1.6	(0.1)	6.0	(0.8)				
Bulgarie	435 (5.4)	465 (4.8)	457 (5.0)	483 (4.7)	48	(5.1)	17	(1.8)	1.7	(0.1)	3.1	(0.6)				
CABA (Argentine)	459 (6.6)	474 (7.3)	481 (8.3)	496 (9.0)	37	(7.4)	15	(2.6)	1.4	(0.2)	2.9	(1.0)				
Colombie	410 (3.1)	423 (3.3)	419 (2.9)	425 (3.5)	16	(3.7)	7	(1.4)	1.2	(0.1)	0.7	(0.3)				
Costa Rica	417 (2.4)	426 (2.7)	416 (2.8)	431 (3.6)	15	(3.9)	4	(1.3)	1.1	(0.1)	0.4	(0.2)				
Croatie	447 (3.6)	471 (3.1)	487 (3.4)	506 (3.3)	60	(3.9)	22	(1.4)	1.7	(0.1)	7.2	(0.9)				
Chypre*	398 (2.8)	428 (3.1)	447 (2.8)	485 (3.1)	87	(4.2)	29	(1.1)	2.0	(0.1)	12.5	(0.9)				
République dominicaine	331 (4.7)	345 (4.1)	349 (3.6)	346 (3.5)	15	(5.1)	6	(1.6)	1.4	(0.2)	0.8	(0.4)				
ERYM	369 (3.5)	382 (2.8)	392 (2.9)	408 (3.2)	39	(5.1)	17	(1.7)	1.5	(0.1)	3.9	(0.8)				
Géorgie	391 (3.6)	410 (3.3)	409 (4.0)	446 (3.8)	55	(4.8)	23	(1.7)	1.5	(0.1)	5.6	(0.8)				
Hong-Kong (Chine)	493 (3.6)	528 (3.2)	522 (3.0)	554 (3.4)	62	(3.3)	20	(1.1)	1.8	(0.1)	6.7	(0.7)				
Indonésie	399 (3.3)	401 (3.0)	406 (2.8)	410 (3.7)	11	(3.8)	6	(1.8)	1.1	(0.1)	0.4	(0.2)				
Jordanie	380 (3.6)	404 (3.5)	424 (3.9)	444 (3.7)	64	(4.2)	23	(1.4)	1.9	(0.1)	8.5	(1.0)				
Kosovo	364 (2.8)	379 (3.1)	385 (2.7)	395 (3.2)	31	(4.0)	14	(1.3)	1.6	(0.1)	3.7	(0.7)				
Liban	346 (4.2)	377 (5.7)	398 (5.1)	433 (5.4)	87	(6.0)	32	(2.2)	2.0	(0.2)	11.8	(1.4)				
Lituanie	448 (4.0)	472 (3.3)	484 (3.8)	513 (3.4)	65	(4.3)	20	(1.3)	1.9	(0.1)	6.8	(0.9)				
Macao (Chine)	499 (2.7)	528 (2.7)	535 (2.5)	553 (2.2)	54	(3.7)	21	(1.2)	1.7	(0.1)	5.8	(0.7)				
Malte	400 (3.9)	444 (4.0)	489 (4.2)	546 (4.1)	146	(5.9)	48	(1.7)	2.5	(0.2)	22.5	(1.4)				
Moldavie	411 (3.3)	430 (3.1)	430 (3.5)	455 (3.4)	44	(4.4)	22	(1.2)	1.5	(0.1)	4.1	(0.8)				
Monténégro	400 (2.7)	417 (2.5)	423 (2.7)	442 (2.7)	42	(4.1)	14	(1.3)	1.5	(0.1)	3.6	(0.6)				
Pérou	402 (3.5)	402 (2.9)	410 (3.4)	421 (2.9)	19	(3.6)	9	(1.3)	1.2	(0.1)	1.2	(0.4)				
Qatar	390 (1.8)	430 (1.9)	438 (2.4)	467 (2.4)	77	(3.2)	25	(1.0)	1.9	(0.1)	8.2	(0.6)				
Roumanie	415 (4.0)	436 (5.0)	436 (3.8)	454 (4.3)	39	(4.6)	17	(1.9)	1.5	(0.1)	3.4	(0.7)				
Russie	467 (3.3)	490 (3.6)	499 (3.2)	508 (4.4)	41	(3.9)	16	(1.2)	1.6	(0.1)	3.6	(0.5)				
Singapour	509 (2.4)	554 (2.9)	563 (2.7)	602 (3.0)	92	(4.3)	35	(1.4)	2.1	(0.1)	11.1	(0.8)				
Taipei chinois	500 (2.9)	521 (3.6)	539 (3.4)	570 (4.6)	69	(4.6)	28	(1.5)	1.6	(0.1)	8.1	(0.8)				
Thaïlande	408 (3.8)	421 (3.3)	421 (3.2)	441 (4.0)	33	(4.0)	18	(1.7)	1.4	(0.1)	3.0	(0.6)				
Trinité-et-Tobago	398 (2.6)	414 (3.5)	446 (3.1)	467 (3.0)	69	(4.1)	24	(1.5)	1.6	(0.1)	8.0	(1.0)				
Tunisie	374 (2.8)	387 (3.2)	392 (3.2)	413 (3.0)	39	(3.4)	15	(1.3)	1.5	(0.1)	4.3	(0.7)				
Émirats arabes unis	410 (2.9)	438 (3.3)	447 (3.1)	477 (3.4)	67	(3.5)	22	(1.1)	1.7	(0.1)	6.1	(0.6)				
Uruguay	423 (3.0)	441 (3.3)	453 (3.0)	467 (3.7)	44	(4.2)	16	(1.4)	1.4	(0.1)	3.9	(0.6)				
Viet Nam	513 (4.9)	519 (3.9)	523 (4.2)	545 (5.7)	32	(4.7)	14	(2.0)	1.3	(0.1)	2.2	(0.6)				
Argentine**	417 (3.4)	432 (3.1)	438 (4.0)	450 (3.9)	32	(3.6)	12	(1.4)	1.4	(0.1)	2.0	(0.5)				
Kazakhstan**	445 (3.8)	448 (4.6)	461 (4.7)	471 (5.4)	26	(5.5)	11	(2.1)	1.3	(0.1)	1.7	(0.7)				
Malaisie**	412 (4.0)	444 (3.1)	443 (3.8)	476 (3.6)	64	(3.6)	27	(1.4)	2.0	(0.1)	9.2	(0.9)				

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/2]


Tableau I.3.2a Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques

Pourcentage d'élèves se déclarant « intéressés » ou « très intéressés », ou indiquant « [ne pas savoir] ce que c'est »

	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques		Pourcentage d'élèves se déclarant intéressés par les sujets suivants :																			
			La biosphère (par ex. les écosystèmes, le développement durable)		Le mouvement et les forces (par ex. la vitesse, la friction, les forces magnétiques et gravitationnelles)		L'énergie et sa transformation (par ex. la conservation, les réactions chimiques)		L'Univers et son histoire		La façon dont la science peut aider à éviter certaines maladies											
			%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.										
	Indice moyen	Er.-T.																				
OCDE																						
Australie	0.04	(0.01)	43.3	(0.6)	47.9	(0.6)	53.0	(0.6)	67.1	(0.5)	68.9	(0.5)										
Autriche	0.06	(0.02)	49.6	(0.8)	46.5	(0.9)	47.0	(0.9)	66.0	(0.7)	61.4	(0.8)										
Belgique	0.07	(0.01)	41.5	(0.7)	52.0	(0.6)	52.3	(0.7)	65.5	(0.6)	72.8	(0.6)										
Canada	0.26	(0.01)	53.5	(0.6)	55.1	(0.5)	62.9	(0.6)	69.0	(0.6)	73.5	(0.6)										
Chili	0.04	(0.02)	40.8	(0.8)	45.7	(0.8)	47.8	(0.7)	67.6	(0.8)	68.0	(0.8)										
République tchèque	-0.67	(0.01)	16.4	(0.6)	20.2	(0.6)	23.4	(0.6)	44.4	(0.6)	35.6	(0.8)										
Danemark	0.18	(0.02)	44.9	(0.8)	57.3	(0.8)	54.9	(0.8)	72.9	(0.7)	71.5	(0.7)										
Estonie	0.02	(0.01)	30.1	(0.6)	45.2	(0.8)	49.2	(0.7)	71.1	(0.6)	64.6	(0.7)										
Finlande	-0.09	(0.02)	27.2	(0.7)	45.4	(0.9)	44.6	(0.8)	64.8	(1.0)	63.2	(1.0)										
France	-0.06	(0.02)	35.9	(0.7)	43.3	(0.8)	46.5	(0.7)	66.5	(0.8)	69.3	(0.6)										
Allemagne	0.04	(0.02)	54.4	(0.8)	43.3	(0.8)	41.2	(0.9)	61.3	(0.8)	68.1	(0.8)										
Grèce	0.14	(0.02)	34.2	(0.8)	51.0	(0.8)	51.8	(0.9)	66.3	(0.9)	64.6	(1.1)										
Hongrie	-0.23	(0.02)	27.8	(0.8)	37.9	(0.7)	37.1	(0.8)	59.1	(0.9)	58.2	(0.9)										
Islande	0.23	(0.02)	51.4	(0.8)	61.5	(0.9)	58.0	(1.0)	73.5	(0.9)	75.3	(0.7)										
Irlande	0.06	(0.02)	37.0	(0.8)	47.4	(0.8)	54.0	(0.7)	69.3	(0.7)	77.7	(0.7)										
Israël	-0.24	(0.02)	23.4	(0.8)	40.8	(0.8)	42.0	(0.9)	55.1	(0.9)	59.6	(0.8)										
Italie	0.21	(0.02)	48.2	(1.0)	47.9	(1.0)	57.5	(0.9)	74.6	(0.6)	78.4	(0.7)										
Japon	-0.11	(0.02)	54.9	(0.8)	36.5	(1.0)	37.8	(1.0)	72.1	(0.6)	53.6	(0.9)										
Corée	-0.07	(0.02)	55.6	(0.9)	39.0	(0.8)	41.2	(0.8)	64.4	(0.9)	61.4	(0.9)										
Lettonie	0.14	(0.01)	36.6	(0.8)	53.1	(0.9)	54.5	(0.8)	73.3	(0.7)	70.3	(0.8)										
Luxembourg	0.21	(0.01)	47.3	(0.7)	53.5	(0.6)	55.9	(0.6)	67.6	(0.7)	70.8	(0.7)										
Mexique	0.43	(0.01)	63.4	(0.9)	61.6	(0.7)	67.9	(0.7)	74.8	(0.7)	80.2	(0.8)										
Pays-Bas	-0.27	(0.02)	32.0	(0.8)	40.3	(0.7)	38.5	(0.6)	53.7	(0.9)	60.1	(0.7)										
Nouvelle-Zélande	0.09	(0.02)	38.9	(0.8)	53.1	(1.0)	56.6	(0.9)	65.7	(0.7)	65.8	(0.7)										
Norvège	0.05	(0.02)	41.1	(0.9)	53.3	(0.8)	54.5	(0.8)	69.3	(0.7)	65.9	(0.8)										
Pologne	-0.24	(0.02)	22.0	(0.7)	34.0	(0.8)	36.6	(0.9)	58.9	(0.8)	58.8	(0.8)										
Portugal	0.27	(0.02)	62.5	(0.7)	54.8	(0.9)	57.1	(0.8)	75.5	(0.8)	79.0	(0.6)										
République slovaque	-0.32	(0.02)	29.3	(0.8)	38.0	(0.9)	39.6	(0.9)	57.1	(0.9)	52.2	(0.8)										
Slovénie	-0.32	(0.01)	27.1	(0.7)	29.4	(0.7)	33.1	(0.8)	62.7	(0.7)	57.1	(0.8)										
Espagne	0.10	(0.01)	49.4	(0.7)	46.4	(0.8)	50.0	(0.7)	72.2	(0.8)	75.4	(0.6)										
Suède	-0.02	(0.02)	42.0	(1.0)	44.4	(0.9)	45.5	(0.8)	63.5	(0.8)	60.7	(1.0)										
Suisse	0.15	(0.02)	49.2	(1.0)	49.3	(0.8)	53.4	(0.9)	69.7	(0.8)	70.3	(0.8)										
Turquie	-0.06	(0.02)	37.5	(0.8)	46.8	(0.8)	48.6	(0.8)	53.9	(0.8)	58.3	(0.8)										
Royaume-Uni	0.01	(0.02)	38.3	(0.8)	44.9	(0.8)	50.4	(0.8)	71.0	(0.7)	72.9	(0.8)										
États-Unis	0.05	(0.02)	44.0	(0.9)	47.5	(0.9)	53.9	(0.8)	66.9	(0.7)	72.7	(0.7)										
Moyenne OCDE	0.00	(0.00)	40.9	(0.1)	46.1	(0.1)	48.5	(0.1)	65.9	(0.1)	66.2	(0.1)										
Partenaires																						
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Bésil	0.24	(0.01)	51.5	(0.7)	55.7	(0.6)	60.5	(0.7)	71.3	(0.6)	73.3	(0.6)										
P-S-J-G (Chine)	0.45	(0.02)	65.0	(1.0)	68.0	(0.8)	62.7	(0.9)	79.9	(0.7)	79.0	(0.7)										
Bulgarie	0.28	(0.02)	56.6	(0.8)	55.9	(0.9)	58.6	(0.9)	75.3	(0.7)	75.1	(0.8)										
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Colombie	0.35	(0.01)	58.9	(0.8)	59.1	(0.7)	62.7	(0.7)	75.8	(0.6)	78.9	(0.6)										
Costa Rica	0.22	(0.02)	52.8	(0.9)	48.6	(0.8)	53.1	(0.8)	71.9	(0.8)	74.5	(0.8)										
Croatie	-0.16	(0.02)	33.1	(0.8)	37.2	(0.9)	40.7	(0.8)	68.9	(0.7)	64.1	(0.9)										
Chypre*	0.02	(0.02)	32.3	(0.7)	47.9	(0.7)	50.5	(0.7)	59.0	(0.6)	60.7	(0.7)										
République dominicaine	0.69	(0.02)	70.1	(1.0)	77.6	(0.9)	78.8	(1.0)	86.0	(0.7)	87.0	(0.8)										
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Hong-Kong (Chine)	0.25	(0.02)	63.7	(0.9)	56.8	(0.8)	58.8	(0.8)	68.3	(0.6)	69.2	(0.7)										
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Lituanie	0.11	(0.01)	34.5	(0.7)	50.3	(0.7)	51.3	(0.8)	73.3	(0.7)	69.8	(0.7)										
Macao (Chine)	0.06	(0.01)	52.5	(0.7)	48.7	(0.7)	45.3	(0.6)	67.3	(0.7)	61.2	(0.7)										
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Monténégro	-0.08	(0.02)	44.3	(0.8)	37.6	(0.8)	44.3	(0.8)	57.9	(0.8)	64.8	(0.7)										
Pérou	0.46	(0.01)	60.4	(0.7)	63.0	(0.8)	67.2	(0.7)	81.8	(0.5)	85.1	(0.5)										
Qatar	0.25	(0.01)	54.1	(0.4)	57.7	(0.4)	62.6	(0.5)	71.1	(0.5)	73.1	(0.4)										
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Russie	0.03	(0.02)	39.0	(0.9)	44.2	(1.1)	46.4	(0.8)	67.4	(1.1)	63.4	(0.8)										
Singapour	0.28	(0.01)	47.9	(0.6)	57.3	(0.6)	61.5	(0.6)	70.5	(0.6)	76.9	(0.6)										
Taipei chinois	-0.01	(0.01)	59.6	(0.6)	38.1	(0.7)	35.6	(0.7)	64.2	(0.6)	66.2	(0.6)										
Thaïlande	0.60	(0.01)	90.2	(0.4)	77.2	(0.8)	78.2	(0.8)	78.4	(0.6)	84.6	(0.5)										
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Tunisie	0.26	(0.01)	48.4	(0.9)	55.1	(0.9)	56.5	(0.7)	66.5	(0.8)	72.9	(0.8)										
Émirats arabes unis	0.19	(0.01)	48.8	(0.8)	52.2	(0.7)	56.1	(0.6)	67.4	(0.5)	70.7	(0.6)										
Uruguay	-0.05	(0.02)	43.7	(0.9)	42.5	(0.9)	49.5	(0.8)	64.3	(0.7)	68.6	(0.7)										
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m										
Malaisie**	0.49	(0.02)	51.3	(0.9)	74.9	(0.9)	71.1	(0.8)	80.6	(0.9)	85.8	(0.7)										

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 2/2]

Tableau 1.3.2a Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques

Pourcentage d'élèves se déclarant « intéressés » ou « très intéressés », ou indiquant « [ne pas savoir] ce que c'est »

		Pourcentage d'élèves déclarant ne pas savoir ce que sont les sujets suivants :									
		La biosphère (par ex. les écosystèmes, le développement durable)		Le mouvement et les forces (par ex. la vitesse, la friction, les forces magnétiques et gravitationnelles)		L'énergie et sa transformation (par ex. la conservation, les réactions chimiques)		L'Univers et son histoire		La façon dont la science peut aider à éviter certaines maladies	
		%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	Australie	2.7	(0.1)	1.3	(0.1)	1.5	(0.1)	2.6	(0.2)	2.1	(0.1)
	Autriche	2.0	(0.2)	2.3	(0.2)	2.6	(0.2)	5.5	(0.3)	5.1	(0.4)
	Belgique	3.7	(0.2)	1.3	(0.1)	1.8	(0.2)	2.9	(0.2)	2.9	(0.2)
	Canada	2.0	(0.2)	1.5	(0.1)	2.0	(0.1)	3.1	(0.2)	3.2	(0.2)
	Chili	3.5	(0.3)	1.2	(0.2)	1.8	(0.2)	2.5	(0.2)	2.6	(0.2)
	République tchèque	1.4	(0.2)	0.8	(0.1)	0.8	(0.1)	1.1	(0.2)	2.2	(0.2)
	Danemark	1.9	(0.2)	0.8	(0.1)	1.4	(0.2)	2.0	(0.2)	2.0	(0.2)
	Estonie	3.6	(0.3)	1.2	(0.2)	1.6	(0.2)	2.4	(0.2)	3.0	(0.3)
	Finlande	5.5	(0.4)	0.6	(0.1)	0.8	(0.1)	1.9	(0.2)	2.0	(0.2)
	France	2.6	(0.2)	1.7	(0.2)	2.0	(0.2)	2.4	(0.2)	3.2	(0.3)
	Allemagne	2.2	(0.3)	2.8	(0.3)	2.7	(0.3)	7.1	(0.5)	6.2	(0.4)
	Grèce	3.1	(0.3)	1.6	(0.2)	2.0	(0.2)	4.2	(0.3)	5.5	(0.4)
	Hongrie	4.4	(0.4)	1.5	(0.2)	1.9	(0.2)	3.6	(0.3)	4.3	(0.3)
	Islande	3.8	(0.3)	1.7	(0.2)	2.1	(0.3)	4.0	(0.3)	3.8	(0.3)
	Irlande	13.2	(0.5)	1.5	(0.2)	1.5	(0.2)	2.5	(0.2)	2.6	(0.2)
	Israël	9.3	(0.4)	1.9	(0.2)	2.9	(0.3)	2.9	(0.3)	4.8	(0.3)
	Italie	2.8	(0.2)	1.7	(0.2)	2.0	(0.2)	3.0	(0.2)	4.4	(0.3)
	Japon	1.5	(0.2)	0.9	(0.1)	1.2	(0.1)	1.9	(0.2)	2.4	(0.2)
	Corée	1.1	(0.1)	0.7	(0.1)	1.0	(0.2)	1.8	(0.2)	1.7	(0.2)
	Lettonie	3.9	(0.3)	0.9	(0.2)	1.3	(0.2)	2.6	(0.2)	3.0	(0.3)
	Luxembourg	4.7	(0.3)	2.8	(0.2)	3.2	(0.2)	5.1	(0.3)	6.1	(0.3)
	Mexique	1.3	(0.1)	1.3	(0.1)	1.7	(0.2)	2.7	(0.2)	2.6	(0.2)
	Pays-Bas	2.7	(0.3)	0.9	(0.2)	1.1	(0.2)	1.6	(0.2)	1.3	(0.2)
	Nouvelle-Zélande	4.7	(0.3)	1.0	(0.2)	1.3	(0.2)	3.1	(0.3)	2.7	(0.3)
	Norvège	3.4	(0.3)	1.4	(0.2)	1.9	(0.2)	3.5	(0.3)	2.7	(0.3)
	Pologne	1.6	(0.2)	0.6	(0.1)	0.9	(0.2)	2.1	(0.2)	2.8	(0.3)
	Portugal	0.8	(0.1)	0.8	(0.1)	0.9	(0.1)	1.9	(0.2)	1.9	(0.2)
	République slovaque	3.1	(0.3)	1.2	(0.2)	1.5	(0.2)	2.0	(0.2)	3.8	(0.3)
Slovénie	2.1	(0.2)	0.8	(0.1)	1.4	(0.2)	2.1	(0.2)	2.5	(0.2)	
Espagne	0.9	(0.1)	1.0	(0.1)	1.2	(0.1)	1.9	(0.2)	2.5	(0.2)	
Suède	2.2	(0.3)	1.8	(0.2)	1.9	(0.2)	3.3	(0.3)	3.1	(0.3)	
Suisse	3.3	(0.3)	2.1	(0.2)	3.0	(0.3)	4.3	(0.3)	4.4	(0.3)	
Turquie	4.8	(0.3)	4.5	(0.3)	4.7	(0.3)	5.7	(0.3)	7.4	(0.3)	
Royaume-Uni	7.0	(0.4)	1.3	(0.2)	1.3	(0.2)	2.3	(0.2)	1.9	(0.2)	
États-Unis	3.7	(0.3)	1.2	(0.1)	1.2	(0.1)	2.4	(0.2)	2.7	(0.2)	
Moyenne OCDE	3.4	(0.0)	1.4	(0.0)	1.8	(0.0)	3.0	(0.0)	3.3	(0.0)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Bésil	2.2	(0.2)	2.0	(0.1)	2.0	(0.1)	2.5	(0.2)	3.0	(0.2)
	P-S-J-G (Chine)	1.7	(0.2)	0.9	(0.1)	2.5	(0.2)	2.7	(0.2)	2.5	(0.2)
	Bulgarie	2.4	(0.3)	1.9	(0.3)	2.3	(0.3)	3.6	(0.3)	4.6	(0.4)
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Colombie	1.6	(0.2)	1.3	(0.2)	1.6	(0.2)	1.9	(0.2)	3.2	(0.3)
	Costa Rica	2.0	(0.2)	1.4	(0.2)	1.9	(0.2)	2.8	(0.3)	2.9	(0.2)
	Croatie	1.2	(0.2)	0.8	(0.1)	1.1	(0.1)	2.1	(0.2)	2.6	(0.2)
	Chypre*	5.8	(0.3)	2.4	(0.2)	3.2	(0.3)	5.6	(0.3)	7.5	(0.4)
	République dominicaine	3.9	(0.4)	2.3	(0.3)	2.0	(0.3)	2.5	(0.3)	3.2	(0.4)
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Hong-Kong (Chine)	2.8	(0.3)	2.2	(0.2)	3.1	(0.3)	2.8	(0.3)	2.0	(0.3)
	Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Lituanie	5.8	(0.4)	2.2	(0.2)	2.6	(0.2)	3.6	(0.3)	4.4	(0.3)
	Macao (Chine)	2.1	(0.2)	0.8	(0.2)	1.3	(0.2)	2.2	(0.3)	1.6	(0.2)
	Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Monténégro	2.3	(0.2)	2.2	(0.2)	2.5	(0.2)	4.4	(0.2)	6.1	(0.3)
	Pérou	1.9	(0.2)	1.5	(0.2)	1.4	(0.1)	1.7	(0.2)	1.7	(0.2)
	Qatar	5.9	(0.2)	2.5	(0.2)	2.7	(0.2)	4.0	(0.2)	5.2	(0.2)
	Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Russie	2.3	(0.2)	1.9	(0.2)	2.1	(0.2)	3.0	(0.3)	3.4	(0.3)
	Singapour	9.8	(0.4)	1.7	(0.2)	1.8	(0.1)	5.3	(0.3)	3.3	(0.3)
	Taipei chinois	0.6	(0.1)	0.6	(0.1)	1.0	(0.1)	1.5	(0.2)	1.3	(0.1)
	Thaïlande	1.0	(0.2)	0.9	(0.1)	1.4	(0.2)	2.9	(0.2)	2.5	(0.2)
	Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Tunisie	3.6	(0.3)	2.8	(0.2)	4.1	(0.4)	4.1	(0.4)	5.4	(0.4)
	Émirats arabes unis	5.4	(0.2)	3.4	(0.2)	3.9	(0.2)	4.6	(0.3)	5.8	(0.2)
Uruguay	3.1	(0.3)	2.3	(0.3)	2.6	(0.3)	3.3	(0.3)	4.2	(0.3)	
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
Malaisie**	9.4	(0.4)	2.6	(0.2)	4.0	(0.3)	3.3	(0.3)	3.4	(0.2)	

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/2]

Tableau I.3.2b Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques											
	Tous les élèves		Variabilité de cet indice		Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur	
	Indice moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.
OCDE												
Australie	0.04	(0.01)	1.04	(0.01)	-1.35	(0.03)	-0.11	(0.01)	0.44	(0.01)	1.18	(0.01)
Autriche	0.06	(0.02)	0.99	(0.01)	-1.21	(0.03)	-0.12	(0.02)	0.39	(0.02)	1.17	(0.02)
Belgique	0.07	(0.01)	1.02	(0.01)	-1.29	(0.03)	-0.08	(0.01)	0.46	(0.01)	1.19	(0.01)
Canada	0.26	(0.01)	0.96	(0.01)	-0.96	(0.03)	0.10	(0.01)	0.57	(0.01)	1.33	(0.02)
Chili	0.04	(0.02)	1.00	(0.01)	-1.20	(0.03)	-0.20	(0.01)	0.36	(0.01)	1.21	(0.02)
République tchèque	-0.67	(0.01)	0.97	(0.01)	-1.99	(0.03)	-0.85	(0.02)	-0.31	(0.01)	0.47	(0.02)
Danemark	0.18	(0.02)	0.94	(0.01)	-1.01	(0.03)	0.03	(0.01)	0.50	(0.02)	1.21	(0.02)
Estonie	0.02	(0.01)	0.85	(0.01)	-1.06	(0.03)	-0.15	(0.01)	0.29	(0.01)	0.97	(0.02)
Finlande	-0.09	(0.02)	0.97	(0.01)	-1.38	(0.04)	-0.23	(0.01)	0.25	(0.02)	0.99	(0.02)
France	-0.06	(0.02)	0.98	(0.01)	-1.35	(0.03)	-0.18	(0.01)	0.29	(0.01)	1.02	(0.02)
Allemagne	0.04	(0.02)	0.96	(0.02)	-1.14	(0.04)	-0.16	(0.01)	0.32	(0.02)	1.17	(0.03)
Grèce	0.14	(0.02)	0.98	(0.02)	-1.09	(0.04)	-0.07	(0.02)	0.45	(0.02)	1.28	(0.02)
Hongrie	-0.23	(0.02)	0.96	(0.01)	-1.47	(0.04)	-0.39	(0.02)	0.09	(0.01)	0.87	(0.02)
Islande	0.23	(0.02)	1.17	(0.02)	-1.34	(0.05)	0.10	(0.03)	0.65	(0.01)	1.53	(0.03)
Irlande	0.06	(0.02)	0.94	(0.01)	-1.18	(0.04)	-0.08	(0.01)	0.41	(0.01)	1.10	(0.01)
Israël	-0.24	(0.02)	1.14	(0.01)	-1.79	(0.04)	-0.45	(0.02)	0.20	(0.02)	1.08	(0.02)
Italie	0.21	(0.02)	0.85	(0.01)	-0.83	(0.03)	0.04	(0.02)	0.46	(0.01)	1.16	(0.02)
Japon	-0.11	(0.02)	0.92	(0.01)	-1.27	(0.03)	-0.22	(0.01)	0.17	(0.02)	0.90	(0.02)
Corée	-0.07	(0.02)	0.98	(0.01)	-1.32	(0.04)	-0.22	(0.01)	0.25	(0.02)	1.01	(0.02)
Lettonie	0.14	(0.01)	0.80	(0.01)	-0.85	(0.03)	-0.03	(0.01)	0.39	(0.01)	1.06	(0.02)
Luxembourg	0.21	(0.01)	1.00	(0.01)	-1.06	(0.03)	0.02	(0.01)	0.53	(0.01)	1.35	(0.02)
Mexique	0.43	(0.01)	0.82	(0.01)	-0.54	(0.02)	0.26	(0.02)	0.61	(0.01)	1.42	(0.02)
Pays-Bas	-0.27	(0.02)	1.00	(0.01)	-1.67	(0.04)	-0.36	(0.02)	0.14	(0.01)	0.83	(0.02)
Nouvelle-Zélande	0.09	(0.02)	1.01	(0.01)	-1.23	(0.04)	-0.04	(0.02)	0.45	(0.02)	1.20	(0.02)
Norvège	0.05	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.38	(0.04)	-0.08	(0.02)	0.46	(0.01)	1.19	(0.02)
Pologne	-0.24	(0.02)	0.86	(0.01)	-1.38	(0.03)	-0.34	(0.01)	0.03	(0.01)	0.72	(0.02)
Portugal	0.27	(0.02)	0.94	(0.01)	-0.90	(0.03)	0.07	(0.02)	0.56	(0.01)	1.33	(0.02)
République slovaque	-0.32	(0.02)	1.02	(0.01)	-1.75	(0.04)	-0.38	(0.02)	0.08	(0.02)	0.76	(0.02)
Slovénie	-0.32	(0.01)	0.95	(0.01)	-1.55	(0.02)	-0.51	(0.02)	-0.02	(0.01)	0.79	(0.02)
Espagne	0.10	(0.01)	0.91	(0.01)	-1.05	(0.03)	-0.06	(0.01)	0.42	(0.01)	1.12	(0.01)
Suède	-0.02	(0.02)	1.09	(0.01)	-1.44	(0.04)	-0.24	(0.02)	0.36	(0.02)	1.25	(0.02)
Suisse	0.15	(0.02)	0.92	(0.02)	-1.02	(0.04)	-0.02	(0.02)	0.46	(0.01)	1.19	(0.02)
Turquie	-0.06	(0.02)	1.02	(0.01)	-1.37	(0.03)	-0.20	(0.01)	0.30	(0.01)	1.04	(0.02)
Royaume-Uni	0.01	(0.02)	0.96	(0.01)	-1.26	(0.04)	-0.14	(0.01)	0.36	(0.01)	1.07	(0.02)
États-Unis	0.05	(0.02)	0.98	(0.01)	-1.21	(0.03)	-0.10	(0.01)	0.41	(0.01)	1.11	(0.02)
Moyenne OCDE	0.00	(0.00)	0.97	(0.00)	-1.25	(0.01)	-0.15	(0.00)	0.34	(0.00)	1.09	(0.00)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	0.24	(0.01)	0.98	(0.01)	-0.96	(0.03)	0.06	(0.02)	0.52	(0.01)	1.36	(0.02)
P-S-J-G (Chine)	0.45	(0.02)	0.81	(0.01)	-0.46	(0.02)	0.24	(0.02)	0.59	(0.01)	1.45	(0.03)
Bulgarie	0.28	(0.02)	1.00	(0.02)	-0.95	(0.04)	0.09	(0.02)	0.57	(0.01)	1.42	(0.03)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	0.35	(0.01)	0.89	(0.01)	-0.73	(0.03)	0.15	(0.01)	0.57	(0.01)	1.39	(0.02)
Costa Rica	0.22	(0.02)	0.93	(0.01)	-0.89	(0.03)	-0.03	(0.01)	0.48	(0.01)	1.34	(0.03)
Croatie	-0.16	(0.02)	0.97	(0.01)	-1.47	(0.04)	-0.27	(0.02)	0.17	(0.02)	0.91	(0.02)
Chypre*	0.02	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.33	(0.04)	-0.18	(0.01)	0.38	(0.01)	1.22	(0.02)
République dominicaine	0.69	(0.02)	0.94	(0.02)	-0.40	(0.04)	0.50	(0.01)	0.76	(0.01)	1.91	(0.04)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	0.25	(0.02)	1.02	(0.01)	-1.05	(0.03)	0.07	(0.02)	0.57	(0.01)	1.39	(0.03)
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	0.11	(0.01)	0.86	(0.01)	-0.95	(0.03)	-0.07	(0.01)	0.38	(0.01)	1.08	(0.02)
Macao (Chine)	0.06	(0.01)	0.91	(0.01)	-1.06	(0.03)	-0.15	(0.01)	0.34	(0.01)	1.13	(0.02)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	-0.08	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.45	(0.03)	-0.25	(0.01)	0.27	(0.02)	1.10	(0.02)
Pérou	0.46	(0.01)	0.81	(0.01)	-0.48	(0.02)	0.26	(0.02)	0.62	(0.01)	1.46	(0.02)
Qatar	0.25	(0.01)	0.96	(0.01)	-0.96	(0.02)	0.10	(0.01)	0.54	(0.00)	1.31	(0.02)
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	0.03	(0.02)	0.91	(0.01)	-1.06	(0.04)	-0.17	(0.02)	0.30	(0.02)	1.04	(0.03)
Singapour	0.28	(0.01)	0.91	(0.01)	-0.85	(0.02)	0.10	(0.01)	0.57	(0.01)	1.31	(0.02)
Taïpei chinois	-0.01	(0.01)	0.85	(0.01)	-1.00	(0.02)	-0.19	(0.01)	0.19	(0.02)	0.96	(0.02)
Thaïlande	0.60	(0.01)	0.69	(0.01)	-0.16	(0.02)	0.49	(0.01)	0.62	(0.01)	1.45	(0.03)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	0.26	(0.01)	0.87	(0.01)	-0.81	(0.03)	0.05	(0.01)	0.51	(0.01)	1.29	(0.02)
Émirats arabes unis	0.19	(0.01)	0.96	(0.01)	-1.03	(0.03)	0.00	(0.01)	0.50	(0.01)	1.28	(0.02)
Uruguay	-0.05	(0.02)	0.97	(0.02)	-1.33	(0.04)	-0.18	(0.01)	0.32	(0.01)	0.98	(0.02)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	0.49	(0.02)	0.75	(0.02)	-0.39	(0.03)	0.35	(0.01)	0.62	(0.01)	1.37	(0.02)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>



[Partie 2/2]

Tableau I.3.2b Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Performance en sciences, par quartile national de cet indice								Différence de performance en sciences entre les élèves du quartile supérieur et ceux du quartile inférieur de cet indice		Variation du score en sciences par unité de cet indice		Probabilité accrue pour les élèves du quartile inférieur de cet indice d'obtenir un score dans le quartile inférieur de la répartition nationale de la performance en sciences		Variance expliquée de la performance en sciences (r-carré x 100)	
	Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur									
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	470 (2.5)	508 (2.6)	521 (2.4)	565 (2.5)	95 (3.3)	33 (1.0)	2.0 (0.1)	11.7 (0.6)								
Australie	461 (3.6)	503 (5.2)	513 (3.9)	532 (3.3)	71 (4.6)	27 (1.7)	2.0 (0.1)	7.7 (1.0)								
Autriche	468 (2.8)	508 (3.8)	528 (3.2)	560 (2.8)	92 (3.9)	33 (1.2)	2.2 (0.1)	13.1 (1.0)								
Belgique	494 (2.9)	534 (2.6)	535 (2.4)	567 (2.7)	73 (3.3)	26 (1.0)	1.9 (0.1)	7.7 (0.6)								
Canada	437 (2.8)	445 (3.4)	453 (4.2)	476 (3.7)	38 (3.7)	14 (1.4)	1.2 (0.1)	2.5 (0.5)								
Chili	461 (3.6)	508 (3.3)	509 (3.1)	523 (3.2)	62 (4.8)	25 (1.7)	1.9 (0.1)	6.8 (0.8)								
République tchèque	472 (3.0)	504 (3.2)	514 (3.3)	549 (3.2)	78 (4.0)	29 (1.3)	2.0 (0.1)	9.5 (0.8)								
Danemark	506 (3.2)	534 (3.1)	546 (3.9)	561 (3.7)	55 (4.5)	25 (1.6)	1.7 (0.1)	5.8 (0.7)								
Estonie	495 (3.5)	526 (3.9)	551 (3.3)	575 (3.3)	80 (4.0)	35 (1.2)	2.0 (0.1)	13.2 (0.9)								
Finlande	460 (2.8)	501 (2.7)	519 (3.3)	549 (3.7)	89 (4.1)	36 (1.3)	2.1 (0.1)	13.5 (1.0)								
France	497 (4.3)	521 (4.1)	530 (4.9)	553 (5.0)	56 (5.4)	22 (1.9)	1.6 (0.1)	4.7 (0.9)								
Allemagne	423 (4.0)	448 (4.6)	472 (4.8)	502 (4.1)	79 (4.4)	28 (1.6)	2.0 (0.1)	9.5 (1.0)								
Grèce	461 (3.7)	480 (4.1)	491 (4.9)	500 (4.6)	38 (5.6)	19 (2.1)	1.3 (0.1)	3.5 (0.8)								
Hongrie	437 (3.5)	479 (3.4)	482 (3.5)	518 (3.4)	81 (4.5)	25 (1.3)	2.0 (0.1)	10.6 (1.1)								
Islande	458 (3.7)	501 (3.1)	510 (3.4)	553 (3.0)	95 (4.0)	37 (1.1)	2.3 (0.1)	15.5 (0.9)								
Irlande	449 (4.4)	474 (4.4)	480 (6.1)	499 (5.2)	50 (6.1)	18 (1.9)	1.4 (0.1)	3.9 (0.8)								
Israël	453 (3.4)	484 (3.5)	487 (3.4)	515 (3.6)	62 (4.3)	25 (1.7)	1.7 (0.1)	5.4 (0.7)								
Italie	508 (3.2)	530 (3.9)	562 (3.7)	565 (4.6)	57 (4.7)	29 (1.7)	1.7 (0.1)	8.3 (0.9)								
Japon	491 (3.5)	503 (4.9)	526 (3.4)	548 (5.6)	57 (6.2)	24 (1.9)	1.4 (0.1)	6.1 (0.9)								
Corée	477 (2.9)	492 (2.8)	488 (3.0)	513 (3.2)	36 (4.4)	15 (1.8)	1.3 (0.1)	2.1 (0.5)								
Lettonie	449 (2.6)	493 (2.8)	498 (3.3)	532 (3.1)	82 (4.4)	27 (1.6)	2.0 (0.1)	7.9 (0.9)								
Luxembourg	404 (3.2)	421 (3.1)	415 (2.6)	440 (3.0)	36 (3.9)	14 (1.5)	1.5 (0.1)	2.4 (0.5)								
Mexique	471 (3.1)	506 (3.5)	535 (3.2)	558 (4.1)	87 (4.4)	35 (1.6)	2.0 (0.1)	13.4 (1.1)								
Pays-Bas	477 (3.8)	525 (3.5)	526 (4.9)	564 (3.8)	86 (5.2)	31 (1.8)	1.9 (0.1)	9.4 (1.0)								
Nouvelle-Zélande	463 (3.0)	497 (3.6)	513 (3.6)	550 (3.2)	87 (4.2)	29 (1.4)	2.0 (0.1)	10.6 (0.9)								
Norvège	487 (3.6)	492 (3.2)	508 (3.7)	527 (4.1)	39 (4.7)	20 (1.9)	1.2 (0.1)	3.6 (0.7)								
Pologne	474 (3.3)	510 (3.1)	493 (3.5)	540 (4.4)	66 (4.2)	20 (1.4)	1.5 (0.1)	4.3 (0.6)								
Portugal	445 (3.2)	466 (3.5)	483 (3.3)	490 (3.4)	45 (3.8)	19 (1.4)	1.4 (0.1)	4.3 (0.6)								
République slovaque	484 (3.0)	511 (3.2)	532 (3.4)	546 (3.0)	62 (4.7)	27 (1.6)	1.7 (0.1)	7.6 (0.9)								
Slovenie	467 (3.2)	495 (2.8)	494 (3.1)	531 (2.8)	65 (3.5)	25 (1.3)	1.7 (0.1)	6.9 (0.7)								
Espagne	461 (3.4)	495 (4.2)	513 (4.6)	553 (4.6)	92 (4.6)	31 (1.6)	2.0 (0.1)	11.6 (1.1)								
Suède	470 (4.5)	512 (3.6)	521 (3.9)	547 (4.0)	77 (5.5)	30 (1.7)	1.9 (0.1)	8.0 (0.9)								
Suisse	418 (4.0)	430 (4.5)	431 (4.5)	437 (5.3)	19 (4.2)	8 (1.4)	1.2 (0.1)	1.0 (0.3)								
Turquie	480 (3.1)	513 (3.9)	518 (3.7)	556 (4.0)	75 (4.4)	30 (1.6)	1.8 (0.1)	8.8 (0.9)								
Royaume-Uni	472 (3.8)	511 (3.5)	490 (5.0)	534 (3.8)	62 (4.2)	19 (1.5)	1.6 (0.1)	3.6 (0.5)								
États-Unis	466 (0.6)	496 (0.6)	505 (0.6)	532 (0.6)	66 (0.8)	25 (0.3)	1.8 (0.0)	7.6 (0.1)								
Moyenne OCDE	466 (0.6)	496 (0.6)	505 (0.6)	532 (0.6)	66 (0.8)	25 (0.3)	1.8 (0.0)	7.6 (0.1)								
Partenaires	m	m	m	m	m	m	m	m								
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m								
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m								
Bésil	392 (3.3)	421 (3.7)	410 (3.6)	450 (4.3)	58 (3.9)	18 (1.5)	1.5 (0.1)	3.7 (0.6)								
P-S-J-G (Chine)	497 (5.5)	517 (5.9)	516 (5.2)	549 (5.9)	52 (5.5)	22 (2.4)	1.5 (0.1)	2.9 (0.6)								
Bulgarie	444 (5.1)	468 (4.8)	460 (5.1)	475 (5.3)	30 (5.4)	9 (1.9)	1.5 (0.1)	0.9 (0.4)								
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m								
Colombie	400 (3.5)	424 (3.2)	418 (2.9)	441 (3.1)	41 (3.8)	15 (1.3)	1.6 (0.1)	2.8 (0.5)								
Costa Rica	402 (2.7)	430 (2.7)	423 (3.4)	443 (3.0)	40 (2.9)	12 (1.2)	1.7 (0.1)	2.7 (0.5)								
Croatie	445 (3.7)	472 (3.4)	485 (3.2)	511 (3.5)	66 (4.0)	28 (1.5)	1.8 (0.1)	9.9 (1.0)								
Chypre*	409 (2.7)	423 (3.0)	444 (3.4)	485 (2.8)	76 (4.4)	25 (1.3)	1.6 (0.1)	8.6 (0.8)								
République dominicaine	335 (4.4)	330 (4.3)	355 (3.5)	360 (4.1)	25 (5.1)	10 (1.8)	1.4 (0.1)	1.8 (0.6)								
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m								
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m								
Hong-Kong (Chine)	495 (3.6)	528 (3.9)	526 (3.5)	553 (2.6)	58 (3.7)	20 (1.2)	1.7 (0.1)	6.2 (0.7)								
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m								
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m								
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m								
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m								
Lituanie	457 (3.4)	480 (3.3)	477 (3.9)	506 (3.5)	49 (4.4)	18 (1.6)	1.6 (0.1)	2.9 (0.5)								
Macao (Chine)	505 (2.3)	525 (2.7)	532 (2.6)	554 (3.1)	49 (4.3)	19 (1.5)	1.5 (0.1)	4.7 (0.7)								
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m								
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m								
Monténégro	399 (2.3)	418 (3.2)	430 (3.3)	443 (2.7)	43 (3.6)	16 (1.3)	1.5 (0.1)	4.4 (0.7)								
Pérou	399 (3.7)	408 (3.5)	403 (3.5)	427 (2.8)	28 (3.6)	11 (1.4)	1.3 (0.1)	1.5 (0.4)								
Qatar	408 (1.9)	446 (2.0)	418 (2.2)	463 (2.6)	55 (2.9)	17 (1.1)	1.4 (0.1)	2.8 (0.4)								
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m								
Russie	467 (3.1)	490 (3.6)	496 (4.2)	513 (3.8)	46 (3.6)	18 (1.2)	1.6 (0.1)	4.2 (0.5)								
Singapour	523 (3.0)	564 (3.4)	556 (2.8)	592 (2.8)	70 (3.8)	28 (1.6)	1.8 (0.1)	6.2 (0.7)								
Taïpei chinois	492 (3.3)	521 (3.6)	555 (3.9)	562 (4.5)	70 (5.2)	35 (2.1)	1.9 (0.1)	9.2 (0.9)								
Thaïlande	428 (4.4)	404 (3.1)	424 (3.4)	436 (4.0)	7 (4.0)	6 (1.8)	0.9 (0.1)	0.3 (0.2)								
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m								
Tunisie	380 (2.8)	390 (3.3)	394 (3.4)	407 (3.0)	27 (3.3)	10 (1.1)	1.3 (0.1)	1.9 (0.4)								
Émirats arabes unis	421 (3.1)	448 (3.3)	440 (3.2)	469 (3.3)	48 (3.5)	15 (1.2)	1.3 (0.1)	2.2 (0.4)								
Uruguay	427 (3.1)	447 (3.7)	452 (3.4)	472 (4.4)	45 (4.6)	19 (1.5)	1.4 (0.1)	4.9 (0.7)								
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m								
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m								
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m								
Malaisie**	424 (4.2)	439 (3.6)	446 (4.8)	473 (3.2)	49 (3.7)	23 (1.6)	1.7 (0.1)	5.4 (0.8)								

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/1]


Tableau I.3.3a Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences

Pourcentage d'élèves se déclarant « d'accord » ou « tout à fait d'accord »

	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences		Pourcentage d'élèves se déclarant d'accord avec les affirmations suivantes :							
			Cela vaut la peine de faire des efforts dans le(s) <cours de sciences>, car cela m'aidera dans le métier que je veux faire plus tard		Ce que j'apprends dans le(s) <cours de sciences> est important pour moi, car j'en ai besoin pour ce que je veux faire plus tard		Cela vaut la peine d'étudier pour le(s) <cours de sciences>, car ce que j'apprends améliorera mes perspectives de carrière professionnelle		Beaucoup de ce que j'apprends dans le(s) <cours de sciences> m'aidera à trouver un emploi	
			Indice moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE										
Australie	0.16	(0.01)	70.0	(0.5)	61.6	(0.6)	66.7	(0.5)	61.3	(0.5)
Autriche	-0.22	(0.02)	53.3	(0.8)	47.2	(0.9)	50.0	(0.8)	45.2	(0.9)
Belgique	-0.01	(0.01)	65.7	(0.6)	55.7	(0.7)	63.1	(0.7)	52.7	(0.6)
Canada	0.46	(0.01)	81.0	(0.5)	73.6	(0.5)	79.5	(0.5)	73.7	(0.5)
Chili	0.34	(0.02)	76.4	(0.7)	70.1	(0.8)	75.3	(0.8)	68.1	(0.9)
République tchèque	-0.12	(0.02)	56.6	(0.9)	51.4	(1.1)	51.7	(1.0)	48.2	(0.9)
Danemark	0.04	(0.02)	60.0	(0.8)	60.5	(0.7)	62.0	(0.7)	53.2	(0.7)
Estonie	0.19	(0.01)	74.1	(0.7)	73.4	(0.7)	71.4	(0.7)	61.0	(0.8)
Finlande	0.16	(0.02)	65.0	(0.7)	70.7	(0.7)	65.9	(0.7)	64.0	(0.8)
France	0.00	(0.02)	63.4	(0.7)	56.8	(0.7)	64.0	(0.7)	50.1	(0.8)
Allemagne	-0.24	(0.02)	54.4	(0.8)	45.7	(0.9)	49.1	(1.0)	43.8	(0.9)
Grèce	0.27	(0.02)	73.7	(0.7)	72.5	(0.7)	72.4	(0.8)	62.4	(0.9)
Hongrie	-0.04	(0.02)	68.3	(0.7)	57.5	(1.0)	56.7	(0.8)	53.4	(0.9)
Islande	0.22	(0.02)	69.6	(0.8)	67.3	(0.9)	67.8	(0.8)	66.2	(0.9)
Irlande	0.36	(0.02)	78.1	(0.8)	67.8	(0.8)	76.4	(0.9)	71.3	(0.8)
Israël	0.28	(0.03)	69.8	(1.0)	63.6	(1.1)	71.4	(0.9)	64.5	(1.1)
Italie	0.16	(0.02)	69.4	(1.0)	65.7	(1.2)	72.9	(0.9)	64.0	(1.1)
Japon	-0.02	(0.02)	61.4	(0.8)	56.4	(0.9)	56.7	(0.9)	52.1	(0.8)
Corée	0.03	(0.02)	66.1	(1.0)	56.9	(1.0)	62.7	(1.0)	63.8	(0.9)
Lettonie	0.08	(0.01)	68.3	(0.9)	65.3	(0.7)	59.8	(0.8)	59.1	(0.8)
Luxembourg	-0.03	(0.02)	60.8	(0.7)	54.7	(0.7)	58.6	(0.6)	52.6	(0.7)
Mexique	0.53	(0.01)	85.0	(0.6)	81.0	(0.6)	85.0	(0.5)	79.5	(0.6)
Pays-Bas	-0.21	(0.02)	54.9	(0.9)	48.0	(0.9)	54.7	(0.8)	47.1	(0.9)
Nouvelle-Zélande	0.38	(0.02)	78.8	(0.7)	71.2	(0.7)	75.7	(0.7)	72.4	(0.7)
Norvège	0.11	(0.02)	68.7	(0.8)	64.3	(0.9)	67.1	(0.8)	59.9	(0.7)
Pologne	0.13	(0.02)	68.4	(0.8)	60.3	(0.9)	70.2	(0.7)	58.4	(0.9)
Portugal	0.36	(0.02)	73.2	(0.8)	72.1	(0.7)	75.3	(0.8)	72.0	(0.8)
République slovaque	0.04	(0.01)	65.0	(0.8)	59.3	(0.8)	63.5	(0.7)	56.9	(0.7)
Slovénie	0.07	(0.02)	72.3	(0.7)	66.2	(0.7)	62.6	(0.8)	56.5	(0.8)
Espagne	0.26	(0.02)	68.2	(0.7)	65.4	(0.7)	70.5	(0.6)	68.2	(0.7)
Suède	0.26	(0.02)	74.0	(0.7)	67.4	(0.7)	74.1	(0.6)	64.8	(0.8)
Suisse	-0.25	(0.02)	54.5	(1.0)	47.8	(0.9)	52.6	(0.8)	42.8	(1.0)
Turquie	0.38	(0.01)	80.4	(0.5)	79.0	(0.6)	74.9	(0.6)	70.7	(0.7)
Royaume-Uni	0.38	(0.02)	79.7	(0.6)	67.6	(0.7)	77.0	(0.6)	71.3	(0.8)
États-Unis	0.32	(0.02)	80.6	(0.6)	72.2	(0.8)	74.1	(0.7)	70.2	(0.8)
Moyenne OCDE	0.14	(0.00)	68.8	(0.1)	63.3	(0.1)	66.6	(0.1)	60.6	(0.1)
Partenaires										
Albanie	0.88	(0.01)	93.1	(0.4)	91.0	(0.5)	90.1	(0.6)	88.1	(0.6)
Algérie	0.43	(0.02)	81.9	(0.7)	81.5	(0.7)	80.2	(0.7)	75.7	(0.8)
Brsil	0.45	(0.01)	81.9	(0.5)	78.9	(0.6)	85.3	(0.4)	75.7	(0.6)
P-S-J-G (Chine)	0.53	(0.01)	90.6	(0.4)	86.8	(0.5)	87.8	(0.5)	81.6	(0.7)
Bulgarie	0.18	(0.02)	71.2	(0.8)	65.0	(0.9)	71.5	(0.8)	62.3	(1.0)
CABA (Argentine)	0.16	(0.03)	70.5	(1.2)	59.7	(1.2)	71.8	(1.6)	58.7	(1.7)
Colombie	0.40	(0.01)	82.4	(0.5)	77.4	(0.6)	79.3	(0.5)	72.1	(0.6)
Costa Rica	0.44	(0.02)	78.8	(0.7)	74.0	(0.8)	80.4	(0.7)	74.3	(0.8)
Croatie	0.14	(0.02)	70.1	(0.8)	66.3	(0.9)	67.3	(0.8)	62.1	(0.8)
Chypre*	0.30	(0.01)	74.7	(0.6)	73.1	(0.7)	71.9	(0.5)	65.8	(0.7)
République dominicaine	0.60	(0.02)	84.3	(0.8)	80.6	(0.8)	84.7	(0.8)	79.0	(0.9)
ERYM	0.45	(0.01)	84.6	(0.6)	81.1	(0.7)	79.7	(0.7)	74.6	(0.7)
Géorgie	0.22	(0.01)	71.3	(0.8)	63.8	(0.9)	75.5	(0.7)	68.1	(0.7)
Hong-Kong (Chine)	0.23	(0.02)	72.6	(0.7)	71.9	(0.8)	75.3	(0.7)	69.1	(0.8)
Indonésie	0.81	(0.02)	95.4	(0.3)	94.6	(0.3)	93.6	(0.4)	90.7	(0.5)
Jordanie	0.71	(0.01)	90.5	(0.5)	85.4	(0.5)	84.8	(0.6)	82.8	(0.7)
Kosovo	0.80	(0.01)	91.5	(0.4)	89.2	(0.6)	88.4	(0.6)	85.4	(0.6)
Liban	0.51	(0.02)	83.5	(0.7)	81.5	(0.7)	80.2	(0.7)	77.3	(0.8)
Lituanie	0.41	(0.02)	80.8	(0.5)	77.0	(0.6)	70.0	(0.7)	67.9	(0.7)
Macao (Chine)	0.20	(0.01)	75.2	(0.7)	68.9	(0.7)	76.5	(0.7)	65.4	(0.8)
Malte	0.20	(0.02)	70.1	(0.6)	60.1	(0.8)	65.1	(0.8)	64.0	(0.8)
Moldavie	0.36	(0.02)	74.3	(0.8)	77.3	(0.7)	75.0	(0.8)	73.7	(0.7)
Monténégro	0.36	(0.01)	82.4	(0.5)	75.3	(0.6)	72.1	(0.6)	68.8	(0.6)
Pérou	0.51	(0.01)	88.9	(0.5)	85.4	(0.6)	86.7	(0.6)	76.7	(0.8)
Qatar	0.53	(0.01)	85.6	(0.3)	81.8	(0.4)	81.6	(0.4)	78.8	(0.4)
Roumanie	0.39	(0.02)	75.9	(1.0)	75.5	(1.0)	76.3	(1.0)	73.9	(0.8)
Russie	0.24	(0.01)	76.8	(0.7)	76.5	(0.6)	69.6	(0.7)	66.8	(0.7)
Singapour	0.51	(0.01)	88.2	(0.5)	83.2	(0.5)	85.9	(0.5)	79.3	(0.6)
Taipei chinois	0.24	(0.01)	75.5	(0.7)	70.1	(0.7)	76.7	(0.7)	71.9	(0.8)
Thaïlande	0.48	(0.01)	91.8	(0.4)	91.1	(0.4)	90.0	(0.4)	89.7	(0.4)
Trinité-et-Tobago	0.52	(0.02)	81.1	(0.7)	74.1	(0.8)	78.9	(0.7)	77.9	(0.7)
Tunisie	0.60	(0.01)	88.3	(0.6)	86.0	(0.6)	84.2	(0.6)	78.5	(0.7)
Émirats arabes unis	0.56	(0.01)	86.3	(0.4)	81.8	(0.5)	82.4	(0.4)	79.4	(0.6)
Uruguay	0.29	(0.02)	79.6	(0.7)	70.5	(0.8)	71.4	(0.7)	66.3	(0.8)
Viet Nam	0.48	(0.01)	91.0	(0.5)	87.9	(0.5)	85.2	(0.7)	72.2	(0.8)
Argentine**	0.41	(0.01)	82.1	(0.6)	72.4	(0.7)	79.0	(0.6)	71.9	(0.7)
Kazakhstan**	0.54	(0.02)	82.7	(0.6)	82.6	(0.6)	79.6	(0.7)	79.1	(0.7)
Malaisie**	0.68	(0.02)	91.3	(0.5)	91.5	(0.5)	89.3	(0.5)	88.6	(0.6)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>



[Partie 1/2]

Tableau I.3.3b Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences et performance en sciences, par quartile national de cet indice


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences											
		Tous les élèves		Variabilité de cet indice		Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur	
		Indice moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.
OCDE	Australie	0.16	(0.01)	1.06	(0.01)	-1.20	(0.02)	-0.16	(0.02)	0.45	(0.01)	1.57	(0.01)
	Autriche	-0.22	(0.02)	1.11	(0.01)	-1.61	(0.03)	-0.64	(0.02)	0.10	(0.02)	1.26	(0.03)
	Belgique	-0.01	(0.01)	0.98	(0.01)	-1.24	(0.02)	-0.35	(0.02)	0.29	(0.01)	1.26	(0.03)
	Canada	0.46	(0.01)	0.99	(0.01)	-0.84	(0.02)	0.24	(0.01)	0.74	(0.02)	1.72	(0.01)
	Chili	0.34	(0.02)	0.99	(0.01)	-0.97	(0.03)	0.11	(0.02)	0.59	(0.02)	1.62	(0.02)
	République tchèque	-0.12	(0.02)	0.96	(0.01)	-1.21	(0.02)	-0.54	(0.02)	0.15	(0.03)	1.13	(0.03)
	Danemark	0.04	(0.02)	1.00	(0.01)	-1.18	(0.02)	-0.35	(0.02)	0.29	(0.01)	1.41	(0.02)
	Estonie	0.19	(0.01)	0.81	(0.01)	-0.80	(0.02)	-0.07	(0.02)	0.37	(0.00)	1.25	(0.02)
	Finlande	0.16	(0.02)	0.92	(0.01)	-0.99	(0.02)	-0.13	(0.02)	0.37	(0.00)	1.38	(0.03)
	France	0.00	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.36	(0.02)	-0.38	(0.02)	0.35	(0.02)	1.40	(0.02)
	Allemagne	-0.24	(0.02)	1.04	(0.01)	-1.52	(0.03)	-0.63	(0.02)	0.05	(0.02)	1.13	(0.03)
	Grèce	0.27	(0.02)	0.94	(0.01)	-0.95	(0.03)	0.02	(0.02)	0.53	(0.02)	1.49	(0.02)
	Hongrie	-0.04	(0.02)	0.93	(0.01)	-1.20	(0.02)	-0.37	(0.02)	0.29	(0.02)	1.11	(0.03)
	Islande	0.22	(0.02)	1.04	(0.01)	-1.13	(0.02)	-0.03	(0.03)	0.44	(0.02)	1.61	(0.02)
	Irlande	0.36	(0.02)	0.98	(0.01)	-0.90	(0.03)	0.09	(0.02)	0.63	(0.03)	1.64	(0.01)
	Israël	0.28	(0.03)	1.08	(0.01)	-1.14	(0.03)	-0.06	(0.04)	0.66	(0.04)	1.67	(0.02)
	Italie	0.16	(0.02)	0.88	(0.01)	-0.95	(0.03)	-0.11	(0.04)	0.37	(0.01)	1.31	(0.03)
	Japon	-0.02	(0.02)	1.03	(0.01)	-1.29	(0.02)	-0.44	(0.02)	0.28	(0.02)	1.34	(0.03)
	Corée	0.03	(0.02)	1.00	(0.01)	-1.23	(0.02)	-0.30	(0.04)	0.37	(0.00)	1.29	(0.04)
	Lettonie	0.08	(0.01)	0.86	(0.01)	-0.96	(0.02)	-0.24	(0.02)	0.33	(0.01)	1.21	(0.03)
	Luxembourg	-0.03	(0.02)	1.08	(0.01)	-1.39	(0.02)	-0.45	(0.02)	0.29	(0.02)	1.42	(0.02)
	Mexique	0.53	(0.01)	0.86	(0.01)	-0.59	(0.03)	0.36	(0.01)	0.72	(0.02)	1.63	(0.01)
	Pays-Bas	-0.21	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.54	(0.03)	-0.60	(0.02)	0.17	(0.02)	1.14	(0.03)
	Nouvelle-Zélande	0.38	(0.02)	1.01	(0.01)	-0.96	(0.03)	0.18	(0.02)	0.63	(0.03)	1.67	(0.01)
	Norvège	0.11	(0.02)	0.94	(0.01)	-1.07	(0.02)	-0.19	(0.03)	0.37	(0.00)	1.33	(0.03)
	Pologne	0.13	(0.02)	0.95	(0.01)	-1.06	(0.02)	-0.22	(0.02)	0.38	(0.01)	1.40	(0.02)
	Portugal	0.36	(0.02)	1.07	(0.01)	-1.10	(0.03)	0.18	(0.02)	0.65	(0.03)	1.71	(0.01)
	République slovaque	0.04	(0.01)	0.92	(0.01)	-1.09	(0.02)	-0.30	(0.02)	0.32	(0.01)	1.23	(0.03)
	Slovénie	0.07	(0.02)	0.90	(0.01)	-1.06	(0.02)	-0.22	(0.02)	0.36	(0.01)	1.20	(0.03)
	Espagne	0.26	(0.02)	1.11	(0.01)	-1.23	(0.02)	-0.04	(0.02)	0.66	(0.02)	1.65	(0.01)
	Suède	0.26	(0.02)	0.97	(0.01)	-0.98	(0.02)	0.00	(0.02)	0.47	(0.02)	1.55	(0.02)
	Suisse	-0.25	(0.02)	1.04	(0.01)	-1.55	(0.03)	-0.61	(0.02)	0.10	(0.02)	1.09	(0.03)
	Turquie	0.38	(0.01)	0.92	(0.01)	-0.83	(0.03)	0.22	(0.02)	0.55	(0.02)	1.58	(0.01)
	Royaume-Uni	0.38	(0.02)	0.97	(0.01)	-0.86	(0.02)	0.10	(0.02)	0.62	(0.02)	1.65	(0.01)
États-Unis	0.32	(0.02)	0.93	(0.01)	-0.88	(0.02)	0.15	(0.02)	0.47	(0.02)	1.56	(0.02)	
Moyenne OCDE	0.14	(0.00)	0.98	(0.00)	-1.11	(0.00)	-0.16	(0.00)	0.41	(0.00)	1.42	(0.00)	
Partenaires	Albanie	0.88	(0.01)	0.75	(0.01)	-0.11	(0.03)	0.68	(0.02)	1.22	(0.01)	1.73	(0.01)
	Algérie	0.43	(0.02)	0.86	(0.01)	-0.71	(0.03)	0.27	(0.01)	0.72	(0.02)	1.44	(0.01)
	Bésil	0.45	(0.01)	0.83	(0.01)	-0.59	(0.02)	0.28	(0.01)	0.54	(0.02)	1.58	(0.02)
	P-S-J-G (Chine)	0.53	(0.01)	0.75	(0.01)	-0.34	(0.03)	0.37	(0.00)	0.52	(0.02)	1.58	(0.02)
	Bulgarie	0.18	(0.02)	0.92	(0.01)	-0.97	(0.02)	-0.09	(0.03)	0.38	(0.01)	1.39	(0.02)
	CABA (Argentine)	0.16	(0.03)	0.95	(0.02)	-1.02	(0.04)	-0.22	(0.03)	0.45	(0.04)	1.42	(0.03)
	Colombie	0.40	(0.01)	0.86	(0.01)	-0.72	(0.02)	0.23	(0.01)	0.57	(0.02)	1.52	(0.01)
	Costa Rica	0.44	(0.02)	0.97	(0.01)	-0.85	(0.03)	0.24	(0.02)	0.70	(0.02)	1.66	(0.01)
	Croatie	0.14	(0.02)	0.94	(0.01)	-1.06	(0.02)	-0.12	(0.03)	0.38	(0.01)	1.38	(0.02)
	Chypre*	0.30	(0.01)	0.96	(0.01)	-0.93	(0.02)	0.05	(0.02)	0.51	(0.02)	1.56	(0.01)
	République dominicaine	0.60	(0.02)	0.97	(0.01)	-0.72	(0.04)	0.37	(0.01)	1.00	(0.05)	1.74	(0.00)
	ERYM	0.45	(0.01)	0.82	(0.01)	-0.62	(0.02)	0.27	(0.01)	0.66	(0.02)	1.50	(0.01)
	Géorgie	0.22	(0.01)	0.84	(0.01)	-0.83	(0.02)	-0.05	(0.02)	0.43	(0.01)	1.31	(0.02)
	Hong-Kong (Chine)	0.23	(0.02)	0.93	(0.01)	-1.00	(0.03)	0.14	(0.02)	0.37	(0.00)	1.42	(0.03)
	Indonésie	0.81	(0.02)	0.71	(0.01)	0.00	(0.02)	0.46	(0.02)	1.07	(0.02)	1.70	(0.01)
	Jordanie	0.71	(0.01)	0.83	(0.01)	-0.37	(0.03)	0.44	(0.01)	1.07	(0.02)	1.71	(0.01)
	Kosovo	0.80	(0.01)	0.81	(0.01)	-0.24	(0.03)	0.57	(0.02)	1.17	(0.01)	1.72	(0.01)
	Liban	0.51	(0.02)	0.81	(0.01)	-0.54	(0.02)	0.27	(0.02)	0.78	(0.03)	1.53	(0.02)
	Lituanie	0.41	(0.02)	0.99	(0.01)	-0.90	(0.02)	0.14	(0.02)	0.74	(0.02)	1.66	(0.01)
	Macao (Chine)	0.20	(0.01)	0.84	(0.01)	-0.86	(0.02)	0.02	(0.02)	0.37	(0.00)	1.27	(0.02)
	Malte	0.20	(0.02)	1.06	(0.01)	-1.16	(0.02)	-0.20	(0.03)	0.58	(0.02)	1.59	(0.02)
	Moldavie	0.36	(0.02)	0.80	(0.01)	-0.66	(0.02)	0.13	(0.02)	0.55	(0.02)	1.42	(0.02)
	Monténégro	0.36	(0.01)	0.92	(0.01)	-0.83	(0.02)	0.16	(0.02)	0.54	(0.02)	1.58	(0.02)
	Pérou	0.51	(0.01)	0.77	(0.01)	-0.47	(0.03)	0.36	(0.01)	0.63	(0.02)	1.50	(0.01)
	Qatar	0.53	(0.01)	0.89	(0.01)	-0.62	(0.02)	0.34	(0.01)	0.73	(0.02)	1.66	(0.01)
	Roumanie	0.39	(0.02)	0.85	(0.01)	-0.71	(0.03)	0.16	(0.03)	0.61	(0.03)	1.49	(0.02)
	Russie	0.24	(0.01)	0.84	(0.01)	-0.80	(0.02)	0.07	(0.02)	0.37	(0.00)	1.34	(0.03)
	Singapour	0.51	(0.01)	0.82	(0.01)	-0.52	(0.02)	0.37	(0.00)	0.61	(0.02)	1.59	(0.01)
	Taïpei chinois	0.24	(0.01)	0.88	(0.01)	-0.90	(0.02)	0.15	(0.02)	0.37	(0.00)	1.36	(0.03)
	Thaïlande	0.48	(0.01)	0.60	(0.01)	-0.13	(0.02)	0.37	(0.00)	0.40	(0.01)	1.29	(0.02)
	Trinité-et-Tobago	0.52	(0.02)	1.00	(0.01)	-0.82	(0.03)	0.25	(0.02)	0.94	(0.03)	1.72	(0.01)
	Tunisie	0.60	(0.01)	0.81	(0.01)	-0.46	(0.03)	0.37	(0.00)	0.87	(0.03)	1.62	(0.01)
	Émirats arabes unis	0.56	(0.01)	0.90	(0.01)	-0.62	(0.02)	0.35	(0.01)	0.82	(0.02)	1.69	(0.01)
	Uruguay	0.29	(0.02)	0.94	(0.01)	-0.91	(0.02)	0.08	(0.02)	0.48	(0.02)	1.53	(0.02)
Viet Nam	0.48	(0.01)	0.72	(0.01)	-0.44	(0.02)	0.33	(0.01)	0.70	(0.02)	1.34	(0.01)	
Argentine**	0.41	(0.01)	0.89	(0.01)	-0.74	(0.02)	0.18	(0.02)	0.67	(0.02)	1.53	(0.01)	
Kazakhstan**	0.54	(0.02)	0.97	(0.01)	-0.78	(0.03)	0.33	(0.01)	0.92	(0.03)	1.68	(0.01)	
Malaisie**	0.68	(0.02)	0.74	(0.01)	-0.15	(0.03)	0.37	(0.00)	0.83	(0.04)	1.68	(0.01)	

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/2]

Tableau 1.3.4a Indice d'efficacité perçue en sciences

Pourcentage d'élèves déclarant qu'ils arriveraient « facilement » à effectuer les tâches suivantes

OCDE	Pourcentage d'élèves déclarant qu'ils arriveraient « facilement » à effectuer les tâches suivantes :									
	Indice d'efficacité perçue en sciences		Identifier la question scientifique qui est à la base d'un article de journal portant sur un problème de santé		Expliquer pourquoi les tremblements de terre sont plus fréquents dans certaines régions que dans d'autres		Décrire le rôle des antibiotiques dans le traitement des maladies		Déterminer quelle est la question scientifique liée au traitement des déchets	
			Indice moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
Australie	0.07	(0.01)	21.1	(0.5)	40.9	(0.6)	21.5	(0.4)	12.4	(0.4)
Autriche	-0.17	(0.02)	17.8	(0.7)	37.1	(0.9)	20.8	(0.7)	14.1	(0.6)
Belgique	-0.10	(0.02)	21.0	(0.6)	33.3	(0.7)	23.5	(0.6)	11.6	(0.4)
Canada	0.35	(0.02)	27.9	(0.6)	36.1	(0.5)	24.6	(0.5)	22.2	(0.5)
Chili	-0.10	(0.02)	17.2	(0.7)	31.7	(0.7)	14.6	(0.6)	13.1	(0.5)
République tchèque	0.10	(0.02)	28.4	(0.7)	38.4	(0.9)	28.1	(0.7)	13.4	(0.4)
Danemark	0.08	(0.02)	24.5	(0.6)	46.9	(1.0)	17.0	(0.6)	16.8	(0.6)
Estonie	-0.04	(0.02)	19.3	(0.6)	31.9	(0.9)	18.3	(0.6)	15.9	(0.5)
Finlande	-0.04	(0.02)	15.2	(0.5)	42.6	(1.0)	18.2	(0.7)	14.3	(0.5)
France	-0.13	(0.02)	17.8	(0.5)	30.5	(0.7)	26.4	(0.7)	11.2	(0.4)
Allemagne	-0.01	(0.02)	20.6	(0.7)	37.5	(1.1)	23.7	(0.9)	12.5	(0.5)
Grèce	-0.04	(0.02)	27.1	(0.7)	33.5	(0.8)	25.5	(0.6)	17.6	(0.7)
Hongrie	-0.05	(0.02)	21.8	(0.7)	22.3	(0.6)	19.8	(0.5)	19.4	(0.6)
Islande	0.24	(0.03)	27.8	(0.8)	36.6	(0.8)	23.8	(0.7)	19.5	(0.6)
Irlande	0.06	(0.02)	16.5	(0.5)	48.8	(0.9)	20.9	(0.7)	20.9	(0.6)
Israël	0.04	(0.02)	31.8	(0.7)	24.7	(0.6)	20.7	(0.6)	21.5	(0.6)
Italie	0.13	(0.02)	25.5	(0.6)	32.8	(0.7)	19.2	(0.6)	17.6	(0.6)
Japon	-0.46	(0.02)	8.4	(0.4)	18.6	(0.6)	6.1	(0.4)	9.8	(0.4)
Corée	-0.02	(0.03)	12.9	(0.6)	21.3	(0.8)	15.1	(0.6)	18.3	(0.7)
Lettonie	-0.01	(0.02)	19.0	(0.7)	29.2	(0.7)	16.4	(0.6)	16.5	(0.6)
Luxembourg	-0.03	(0.02)	21.3	(0.6)	37.6	(0.7)	26.3	(0.6)	14.9	(0.6)
Mexique	0.27	(0.02)	26.3	(0.7)	23.8	(0.6)	19.6	(0.5)	25.5	(0.6)
Pays-Bas	-0.08	(0.02)	17.5	(0.7)	40.9	(0.8)	23.6	(0.8)	10.8	(0.5)
Nouvelle-Zélande	-0.03	(0.02)	17.2	(0.6)	37.1	(0.8)	17.2	(0.8)	11.7	(0.5)
Norvège	0.19	(0.02)	13.9	(0.5)	29.2	(0.8)	23.4	(0.8)	15.3	(0.6)
Pologne	0.16	(0.02)	21.4	(0.7)	30.0	(0.8)	25.5	(0.7)	15.6	(0.7)
Portugal	0.27	(0.02)	24.6	(0.8)	33.6	(0.7)	20.3	(0.7)	16.4	(0.6)
République slovaque	-0.06	(0.02)	22.6	(0.6)	24.4	(0.7)	21.3	(0.5)	14.1	(0.5)
Slovenie	0.07	(0.02)	22.1	(0.7)	30.2	(0.7)	17.9	(0.7)	17.7	(0.6)
Espagne	-0.14	(0.02)	16.9	(0.5)	38.6	(0.8)	22.0	(0.6)	12.0	(0.4)
Suède	0.05	(0.02)	16.1	(0.7)	33.0	(0.9)	17.1	(0.7)	14.6	(0.6)
Suisse	-0.17	(0.02)	18.3	(0.7)	33.0	(0.9)	19.5	(0.7)	11.6	(0.6)
Turquie	0.35	(0.02)	28.7	(0.7)	29.9	(0.6)	25.7	(0.7)	26.1	(0.7)
Royaume-Uni	0.27	(0.02)	25.5	(0.6)	43.0	(0.9)	34.6	(0.8)	13.9	(0.5)
États-Unis	0.26	(0.02)	28.3	(0.7)	34.7	(0.8)	25.7	(0.8)	18.6	(0.6)
Moyenne OCDE	0.04	(0.00)	21.2	(0.1)	33.5	(0.1)	21.3	(0.1)	15.9	(0.1)
Partenaires										
Albanie	0.02	(0.02)	25.5	(0.7)	31.8	(1.0)	20.7	(0.8)	17.3	(0.6)
Algérie	-0.16	(0.02)	29.4	(0.8)	33.0	(0.8)	22.7	(0.5)	31.6	(0.7)
Bésil	0.17	(0.02)	33.2	(0.7)	30.7	(0.7)	22.9	(0.6)	23.1	(0.4)
P-S-J-G (Chine)	-0.01	(0.02)	16.1	(0.6)	20.2	(0.8)	12.4	(0.5)	18.4	(0.7)
Bulgarie	0.39	(0.02)	32.0	(0.7)	28.7	(0.9)	26.8	(0.7)	27.2	(0.7)
CABA (Argentine)	-0.04	(0.05)	30.6	(1.8)	35.6	(1.9)	17.1	(1.6)	16.7	(1.0)
Colombie	-0.05	(0.02)	23.1	(0.6)	19.6	(0.5)	16.7	(0.5)	22.0	(0.7)
Costa Rica	-0.12	(0.02)	18.4	(0.5)	25.1	(0.6)	17.2	(0.6)	23.9	(0.7)
Croatie	0.10	(0.02)	20.0	(0.6)	28.0	(0.6)	31.6	(0.7)	18.9	(0.6)
Chypre*	-0.05	(0.02)	26.4	(0.7)	19.8	(0.5)	21.1	(0.6)	16.4	(0.5)
République dominicaine	0.54	(0.04)	38.1	(1.0)	36.5	(1.2)	28.9	(0.9)	38.4	(1.0)
ERYM	-0.06	(0.02)	31.7	(0.8)	25.9	(0.6)	24.8	(0.6)	17.0	(0.5)
Géorgie	0.27	(0.02)	25.9	(0.7)	36.0	(0.7)	28.4	(0.7)	34.6	(0.8)
Hong-Kong (Chine)	-0.07	(0.02)	12.1	(0.5)	20.7	(0.6)	11.5	(0.5)	11.8	(0.5)
Indonésie	-0.51	(0.02)	12.0	(0.7)	12.3	(0.6)	10.4	(0.6)	19.3	(0.7)
Jordanie	0.56	(0.03)	37.0	(1.1)	35.1	(0.7)	39.7	(0.8)	41.7	(0.8)
Kosovo	-0.29	(0.02)	24.5	(0.7)	22.8	(0.7)	23.5	(0.7)	16.0	(0.6)
Liban	0.17	(0.03)	38.3	(1.3)	24.4	(1.0)	26.5	(1.0)	25.3	(1.1)
Lituanie	0.26	(0.02)	23.3	(0.6)	33.9	(0.8)	26.7	(0.7)	19.0	(0.6)
Macao (Chine)	-0.03	(0.02)	13.5	(0.6)	27.9	(0.6)	13.9	(0.5)	14.4	(0.5)
Malte	-0.09	(0.02)	22.7	(0.8)	26.0	(0.7)	17.0	(0.6)	16.0	(0.5)
Moldavie	0.09	(0.02)	19.2	(0.6)	30.0	(0.8)	22.4	(0.6)	27.8	(0.6)
Monténégro	0.31	(0.02)	32.5	(0.7)	31.8	(0.8)	29.4	(0.6)	26.7	(0.7)
Pérou	0.34	(0.02)	22.7	(0.6)	29.1	(0.7)	18.9	(0.6)	28.5	(0.7)
Qatar	0.36	(0.02)	31.7	(0.4)	28.0	(0.5)	30.5	(0.5)	28.3	(0.4)
Roumanie	-0.20	(0.02)	17.6	(0.9)	19.8	(0.7)	17.9	(0.7)	15.3	(0.7)
Russie	0.02	(0.03)	24.8	(0.8)	27.1	(0.9)	21.7	(0.7)	23.6	(0.8)
Singapour	0.11	(0.01)	17.2	(0.5)	32.6	(0.6)	15.3	(0.4)	12.9	(0.4)
Taipei chinois	0.19	(0.02)	17.5	(0.5)	28.6	(0.7)	16.0	(0.5)	21.1	(0.6)
Thaïlande	0.17	(0.02)	17.1	(0.6)	16.6	(0.5)	13.1	(0.5)	20.2	(0.6)
Trinité-et-Tobago	0.11	(0.02)	23.9	(0.7)	30.8	(0.8)	22.1	(0.7)	27.4	(0.8)
Tunisie	-0.07	(0.02)	31.0	(0.8)	23.0	(0.8)	18.9	(0.7)	21.1	(0.7)
Émirats arabes unis	0.41	(0.02)	31.8	(0.8)	31.4	(0.6)	32.4	(0.7)	29.0	(0.6)
Uruguay	0.05	(0.02)	30.3	(0.7)	35.9	(0.8)	20.3	(0.6)	17.9	(0.5)
Viet Nam	-0.28	(0.03)	16.5	(0.7)	17.4	(0.7)	21.2	(0.8)	24.4	(0.7)
Argentine**	-0.10	(0.02)	30.6	(0.8)	25.9	(0.9)	16.6	(0.6)	19.2	(0.6)
Kazakhstan**	0.46	(0.03)	40.4	(0.9)	38.1	(0.9)	33.8	(0.9)	31.4	(0.9)
Malaisie**	-0.13	(0.02)	13.8	(0.5)	10.3	(0.5)	12.1	(0.5)	17.7	(0.6)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 2/2]


Tableau I.3.4a Indice d'efficacité perçue en sciences

Pourcentage d'élèves déclarant qu'ils arriveraient « facilement » à effectuer les tâches suivantes

		Pourcentage d'élèves déclarant qu'ils arriveraient « facilement » à effectuer les tâches suivantes :							
		Prévoir en quoi des changements apportés à l'environnement affecteront la survie de certaines espèces		Interpréter des informations scientifiques fournies sur l'étiquette des produits alimentaires		Discuter de la façon dont des données nouvelles pourraient modifier votre point de vue sur la probabilité qu'il existe de la vie sur Mars		Déterminer quelle est la meilleure de deux explications sur la formation de pluies acides	
		%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	Australie	31.7	(0.5)	17.1	(0.4)	16.8	(0.4)	13.3	(0.5)
	Autriche	20.7	(0.6)	14.7	(0.6)	15.0	(0.6)	17.6	(0.7)
	Belgique	22.6	(0.6)	21.2	(0.5)	18.2	(0.5)	17.3	(0.5)
	Canada	35.6	(0.6)	25.1	(0.6)	22.0	(0.5)	22.5	(0.5)
	Chili	19.4	(0.6)	17.9	(0.6)	15.0	(0.5)	15.7	(0.5)
	République tchèque	20.9	(0.5)	21.1	(0.6)	19.1	(0.6)	13.7	(0.6)
	Danemark	26.7	(0.8)	26.2	(0.8)	21.0	(0.6)	15.1	(0.6)
	Estonie	16.5	(0.6)	19.7	(0.5)	14.1	(0.6)	14.6	(0.6)
	Finlande	15.3	(0.6)	19.9	(0.6)	17.6	(0.6)	11.2	(0.5)
	France	19.6	(0.7)	20.3	(0.6)	19.7	(0.6)	12.3	(0.5)
	Allemagne	23.3	(0.8)	16.6	(0.6)	13.4	(0.6)	18.7	(0.8)
	Grèce	23.9	(0.7)	17.9	(0.7)	17.4	(0.6)	22.7	(0.7)
	Hongrie	17.1	(0.5)	18.1	(0.5)	15.1	(0.6)	19.3	(0.6)
	Islande	29.8	(0.8)	27.0	(0.8)	23.2	(0.7)	21.2	(0.8)
	Irlande	25.2	(0.6)	20.3	(0.6)	13.9	(0.5)	29.8	(0.8)
	Israël	24.7	(0.6)	34.0	(0.7)	21.5	(0.6)	18.8	(0.7)
	Italie	25.6	(0.7)	25.8	(0.6)	18.7	(0.5)	19.7	(0.6)
	Japon	11.6	(0.4)	7.3	(0.4)	7.2	(0.4)	5.4	(0.3)
	Corée	17.7	(0.6)	9.6	(0.5)	12.0	(0.6)	11.3	(0.5)
	Lettonie	19.5	(0.6)	18.5	(0.6)	16.3	(0.6)	16.7	(0.6)
	Luxembourg	24.7	(0.7)	18.9	(0.7)	16.9	(0.6)	16.1	(0.6)
	Mexique	26.7	(0.7)	18.0	(0.5)	17.7	(0.6)	21.3	(0.6)
	Pays-Bas	19.5	(0.6)	15.5	(0.6)	15.7	(0.6)	17.6	(0.6)
	Nouvelle-Zélande	27.0	(0.8)	15.2	(0.7)	13.9	(0.7)	14.6	(0.7)
	Norvège	23.8	(0.7)	16.6	(0.7)	19.5	(0.6)	19.8	(0.7)
	Pologne	20.7	(0.7)	30.3	(0.8)	16.6	(0.6)	20.9	(0.8)
	Portugal	31.3	(0.9)	26.5	(0.7)	19.8	(0.7)	24.2	(0.7)
	République slovaque	18.1	(0.5)	20.9	(0.5)	16.9	(0.6)	18.2	(0.5)
	Slovénie	17.1	(0.7)	18.3	(0.6)	15.3	(0.6)	24.4	(0.7)
	Espagne	22.8	(0.6)	21.2	(0.7)	19.6	(0.5)	20.3	(0.6)
	Suède	26.4	(1.1)	17.2	(0.6)	16.9	(0.6)	20.1	(0.8)
	Suisse	20.3	(0.7)	14.2	(0.5)	15.2	(0.5)	13.7	(0.8)
	Turquie	27.2	(0.7)	25.2	(0.7)	21.9	(0.6)	29.4	(0.9)
	Royaume-Uni	34.0	(0.8)	19.5	(0.5)	19.8	(0.4)	23.5	(0.7)
États-Unis	33.7	(0.7)	24.9	(0.7)	21.7	(0.6)	16.7	(0.8)	
Moyenne OCDE	23.5	(0.1)	20.0	(0.1)	17.3	(0.1)	18.2	(0.1)	
Partenaires	Albanie	30.2	(0.9)	26.2	(0.8)	16.8	(0.7)	29.0	(0.7)
	Algérie	24.9	(0.6)	24.8	(0.7)	17.4	(0.6)	17.7	(0.7)
	Bésil	26.6	(0.5)	23.0	(0.5)	19.0	(0.5)	20.9	(0.5)
	P-S-J-G (Chine)	15.1	(0.6)	22.7	(0.8)	9.8	(0.5)	19.7	(0.8)
	Bulgarie	27.6	(0.7)	26.8	(0.7)	22.9	(0.7)	23.1	(0.7)
	CABA (Argentine)	31.0	(1.8)	24.7	(1.6)	17.9	(1.1)	18.6	(1.6)
	Colombie	23.5	(0.5)	16.9	(0.4)	14.4	(0.5)	16.5	(0.4)
	Costa Rica	23.9	(0.6)	16.4	(0.6)	13.6	(0.6)	16.1	(0.6)
	Croatie	21.9	(0.6)	16.2	(0.5)	16.7	(0.5)	23.7	(0.8)
	Chypre*	20.9	(0.6)	18.8	(0.5)	19.5	(0.6)	19.5	(0.6)
	République dominicaine	35.9	(1.0)	31.9	(1.0)	26.8	(1.0)	30.5	(1.1)
	ERYM	28.8	(0.7)	22.8	(0.6)	22.3	(0.6)	22.5	(0.6)
	Géorgie	34.2	(0.7)	24.7	(0.7)	20.9	(0.6)	22.2	(0.7)
	Hong-Kong (Chine)	15.3	(0.6)	17.6	(0.4)	9.9	(0.5)	17.9	(0.5)
	Indonésie	10.7	(0.5)	10.1	(0.6)	6.9	(0.4)	7.2	(0.5)
	Jordanie	34.9	(0.7)	35.8	(0.8)	29.5	(0.9)	38.3	(0.8)
	Kosovo	21.8	(0.8)	23.0	(0.8)	16.1	(0.7)	20.2	(0.7)
	Liban	31.3	(1.2)	31.4	(0.9)	22.4	(1.0)	26.7	(1.0)
	Lituanie	22.7	(0.6)	20.4	(0.5)	20.6	(0.6)	18.9	(0.5)
	Macao (Chine)	18.0	(0.6)	18.1	(0.6)	9.3	(0.5)	21.8	(0.6)
	Malte	33.3	(0.7)	26.5	(0.7)	17.6	(0.7)	25.2	(0.7)
	Moldavie	25.9	(0.6)	21.8	(0.6)	15.1	(0.6)	19.3	(0.6)
	Monténégro	28.6	(0.7)	27.3	(0.7)	23.9	(0.6)	26.5	(0.7)
	Pérou	29.3	(0.8)	22.5	(0.6)	18.5	(0.5)	19.9	(0.6)
	Qatar	32.6	(0.5)	25.4	(0.5)	21.9	(0.4)	29.6	(0.5)
	Roumanie	19.1	(0.7)	18.2	(0.7)	15.7	(0.7)	16.2	(0.8)
	Russie	19.0	(0.9)	24.4	(0.8)	16.3	(0.6)	17.0	(0.7)
	Singapour	27.7	(0.8)	16.5	(0.4)	13.4	(0.4)	30.7	(0.6)
	Taipei chinois	21.6	(0.6)	18.0	(0.6)	14.1	(0.5)	21.8	(0.7)
	Thaïlande	16.0	(0.5)	15.9	(0.5)	12.6	(0.5)	15.0	(0.6)
	Trinité-et-Tobago	36.9	(0.8)	23.7	(0.7)	17.6	(0.7)	22.7	(0.6)
	Tunisie	21.0	(0.8)	23.1	(0.7)	18.0	(0.7)	17.0	(0.6)
	Émirats arabes unis	31.5	(0.7)	26.6	(0.5)	24.4	(0.3)	31.6	(0.6)
	Uruguay	23.1	(0.6)	21.6	(0.7)	19.3	(0.6)	18.5	(0.6)
Viet Nam	25.8	(0.9)	13.1	(0.6)	4.8	(0.3)	14.2	(0.7)	
Argentine**	25.6	(0.7)	21.3	(0.7)	16.7	(0.5)	18.1	(0.7)	
Kazakhstan**	35.8	(0.9)	34.4	(1.0)	24.1	(0.8)	28.6	(0.9)	
Malaisie**	16.0	(0.6)	12.4	(0.5)	7.8	(0.4)	12.3	(0.5)	

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/2]

Tableau I.3.4b Indice d'efficacité perçue en sciences et performance en sciences, par quartile national de cet indice

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

OCDE	Indice d'efficacité perçue en sciences											
	Tous les élèves		Variabilité de cet indice		Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur	
	Indice moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.
Australie	0.07	(0.01)	1.27	(0.01)	-1.43	(0.03)	-0.24	(0.02)	0.35	(0.01)	1.59	(0.03)
Autriche	-0.17	(0.02)	1.28	(0.02)	-1.69	(0.04)	-0.47	(0.02)	0.14	(0.02)	1.33	(0.05)
Belgique	-0.10	(0.02)	1.28	(0.02)	-1.63	(0.04)	-0.40	(0.02)	0.22	(0.01)	1.40	(0.03)
Canada	0.35	(0.02)	1.29	(0.01)	-1.10	(0.03)	-0.01	(0.02)	0.51	(0.01)	2.02	(0.03)
Chili	-0.10	(0.02)	1.16	(0.02)	-1.42	(0.03)	-0.46	(0.02)	0.15	(0.02)	1.32	(0.04)
République tchèque	0.10	(0.02)	1.14	(0.02)	-1.18	(0.03)	-0.25	(0.02)	0.32	(0.01)	1.51	(0.03)
Danemark	0.08	(0.02)	1.24	(0.02)	-1.37	(0.04)	-0.26	(0.02)	0.34	(0.02)	1.61	(0.03)
Estonie	-0.04	(0.02)	1.11	(0.02)	-1.29	(0.03)	-0.37	(0.02)	0.18	(0.02)	1.33	(0.04)
Finlande	-0.04	(0.02)	1.18	(0.02)	-1.42	(0.03)	-0.35	(0.02)	0.23	(0.02)	1.37	(0.04)
France	-0.13	(0.02)	1.26	(0.02)	-1.63	(0.04)	-0.44	(0.02)	0.19	(0.02)	1.34	(0.04)
Allemagne	-0.01	(0.02)	1.19	(0.02)	-1.43	(0.05)	-0.30	(0.02)	0.28	(0.02)	1.39	(0.04)
Grèce	-0.04	(0.02)	1.26	(0.02)	-1.49	(0.03)	-0.39	(0.02)	0.21	(0.02)	1.51	(0.05)
Hongrie	-0.05	(0.02)	1.23	(0.02)	-1.44	(0.03)	-0.38	(0.02)	0.19	(0.01)	1.42	(0.04)
Islande	0.24	(0.03)	1.52	(0.03)	-1.59	(0.05)	-0.06	(0.03)	0.49	(0.02)	2.13	(0.05)
Irlande	0.06	(0.02)	1.20	(0.02)	-1.38	(0.04)	-0.24	(0.02)	0.36	(0.02)	1.50	(0.02)
Israël	0.04	(0.02)	1.35	(0.02)	-1.54	(0.04)	-0.31	(0.02)	0.31	(0.02)	1.72	(0.04)
Italie	0.13	(0.02)	1.16	(0.02)	-1.17	(0.03)	-0.22	(0.02)	0.32	(0.01)	1.59	(0.03)
Japon	-0.46	(0.02)	1.22	(0.02)	-1.96	(0.04)	-0.65	(0.02)	-0.06	(0.02)	0.83	(0.03)
Corée	-0.02	(0.03)	1.23	(0.02)	-1.46	(0.04)	-0.25	(0.02)	0.30	(0.01)	1.35	(0.05)
Lettonie	-0.01	(0.02)	1.01	(0.02)	-1.13	(0.03)	-0.31	(0.02)	0.19	(0.02)	1.23	(0.03)
Luxembourg	-0.03	(0.02)	1.32	(0.02)	-1.55	(0.03)	-0.36	(0.02)	0.24	(0.01)	1.57	(0.04)
Mexique	0.27	(0.02)	1.09	(0.01)	-0.98	(0.02)	-0.06	(0.02)	0.44	(0.01)	1.66	(0.04)
Pays-Bas	-0.08	(0.02)	1.27	(0.02)	-1.64	(0.04)	-0.33	(0.02)	0.29	(0.01)	1.37	(0.04)
Nouvelle-Zélande	-0.03	(0.02)	1.22	(0.02)	-1.46	(0.04)	-0.33	(0.02)	0.27	(0.02)	1.40	(0.04)
Norvège	0.19	(0.02)	1.27	(0.02)	-1.30	(0.05)	0.01	(0.02)	0.39	(0.01)	1.66	(0.04)
Pologne	0.16	(0.02)	1.11	(0.02)	-1.08	(0.04)	-0.17	(0.02)	0.35	(0.02)	1.55	(0.04)
Portugal	0.27	(0.02)	1.25	(0.02)	-1.19	(0.03)	-0.05	(0.02)	0.48	(0.02)	1.85	(0.03)
République slovaque	-0.06	(0.02)	1.30	(0.02)	-1.58	(0.04)	-0.36	(0.02)	0.21	(0.01)	1.48	(0.04)
Slovénie	0.07	(0.02)	1.10	(0.02)	-1.17	(0.03)	-0.25	(0.02)	0.28	(0.02)	1.43	(0.04)
Espagne	-0.14	(0.02)	1.30	(0.02)	-1.73	(0.04)	-0.46	(0.02)	0.22	(0.02)	1.40	(0.03)
Suède	0.05	(0.02)	1.29	(0.02)	-1.47	(0.04)	-0.26	(0.03)	0.33	(0.01)	1.62	(0.05)
Suisse	-0.17	(0.02)	1.22	(0.03)	-1.60	(0.04)	-0.46	(0.02)	0.13	(0.02)	1.25	(0.05)
Turquie	0.35	(0.02)	1.32	(0.02)	-1.16	(0.04)	0.03	(0.02)	0.48	(0.02)	2.04	(0.05)
Royaume-Uni	0.27	(0.02)	1.22	(0.02)	-1.14	(0.03)	-0.06	(0.02)	0.50	(0.02)	1.79	(0.03)
États-Unis	0.26	(0.02)	1.29	(0.02)	-1.21	(0.03)	-0.10	(0.02)	0.44	(0.02)	1.92	(0.05)
Moyenne OCDE	0.04	(0.00)	1.23	(0.00)	-1.40	(0.01)	-0.27	(0.00)	0.29	(0.00)	1.53	(0.01)
Partenaires												
Albanie	0.02	(0.02)	1.11	(0.02)	-1.27	(0.03)	-0.35	(0.02)	0.28	(0.03)	1.43	(0.04)
Algérie	-0.16	(0.02)	1.07	(0.02)	-1.37	(0.04)	-0.47	(0.02)	0.05	(0.02)	1.15	(0.04)
Bresil	0.17	(0.02)	1.36	(0.02)	-1.41	(0.04)	-0.19	(0.02)	0.41	(0.01)	1.88	(0.03)
P-S-J-G (Chine)	-0.01	(0.02)	1.15	(0.02)	-1.32	(0.04)	-0.32	(0.02)	0.25	(0.01)	1.35	(0.04)
Bulgarie	0.39	(0.02)	1.28	(0.02)	-1.00	(0.03)	0.03	(0.02)	0.45	(0.02)	2.09	(0.04)
CABA (Argentine)	-0.04	(0.05)	1.09	(0.03)	-1.33	(0.06)	-0.38	(0.04)	0.24	(0.04)	1.31	(0.07)
Colombie	-0.05	(0.02)	1.17	(0.01)	-1.39	(0.03)	-0.40	(0.02)	0.20	(0.01)	1.40	(0.03)
Costa Rica	-0.12	(0.02)	1.25	(0.02)	-1.53	(0.03)	-0.50	(0.02)	0.13	(0.02)	1.42	(0.04)
Croatie	0.10	(0.02)	1.24	(0.02)	-1.33	(0.03)	-0.22	(0.02)	0.32	(0.01)	1.61	(0.04)
Chypre*	-0.05	(0.02)	1.35	(0.02)	-1.59	(0.03)	-0.40	(0.02)	0.20	(0.01)	1.61	(0.04)
République dominicaine	0.54	(0.04)	1.37	(0.03)	-1.02	(0.06)	0.12	(0.02)	0.72	(0.04)	2.36	(0.06)
ERYM	-0.06	(0.02)	1.29	(0.02)	-1.59	(0.04)	-0.43	(0.02)	0.23	(0.02)	1.55	(0.03)
Géorgie	0.27	(0.02)	1.15	(0.02)	-1.06	(0.03)	-0.11	(0.02)	0.51	(0.02)	1.73	(0.03)
Hong-Kong (Chine)	-0.07	(0.02)	1.23	(0.02)	-1.51	(0.04)	-0.29	(0.02)	0.27	(0.01)	1.26	(0.04)
Indonésie	-0.51	(0.02)	1.02	(0.02)	-1.71	(0.03)	-0.83	(0.02)	-0.21	(0.03)	0.73	(0.03)
Jordanie	0.56	(0.03)	1.25	(0.02)	-0.85	(0.03)	0.10	(0.02)	0.80	(0.03)	2.20	(0.05)
Kosovo	-0.29	(0.02)	1.25	(0.02)	-1.75	(0.03)	-0.69	(0.02)	-0.02	(0.02)	1.30	(0.04)
Liban	0.17	(0.03)	1.03	(0.03)	-0.97	(0.03)	-0.21	(0.02)	0.33	(0.03)	1.52	(0.06)
Lituanie	0.26	(0.02)	1.16	(0.02)	-1.03	(0.03)	-0.08	(0.02)	0.41	(0.01)	1.73	(0.03)
Macao (Chine)	-0.03	(0.02)	1.12	(0.02)	-1.35	(0.03)	-0.30	(0.01)	0.23	(0.01)	1.28	(0.03)
Malte	-0.09	(0.02)	1.28	(0.02)	-1.63	(0.04)	-0.41	(0.02)	0.23	(0.02)	1.47	(0.03)
Moldavie	0.09	(0.02)	1.00	(0.02)	-1.07	(0.02)	-0.25	(0.01)	0.31	(0.02)	1.36	(0.03)
Monténégro	0.31	(0.02)	1.43	(0.02)	-1.30	(0.03)	-0.14	(0.02)	0.47	(0.02)	2.20	(0.05)
Pérou	0.34	(0.02)	1.01	(0.02)	-0.81	(0.02)	0.05	(0.02)	0.50	(0.01)	1.63	(0.03)
Qatar	0.36	(0.02)	1.35	(0.01)	-1.18	(0.03)	0.01	(0.01)	0.53	(0.01)	2.09	(0.03)
Roumanie	-0.20	(0.02)	0.99	(0.02)	-1.34	(0.04)	-0.46	(0.02)	0.02	(0.02)	0.99	(0.03)
Russie	0.02	(0.03)	1.32	(0.02)	-1.46	(0.03)	-0.42	(0.02)	0.24	(0.02)	1.71	(0.06)
Singapour	0.11	(0.01)	1.14	(0.02)	-1.21	(0.03)	-0.19	(0.02)	0.33	(0.01)	1.50	(0.03)
Taipei chinois	0.19	(0.02)	1.18	(0.02)	-1.21	(0.03)	-0.03	(0.02)	0.41	(0.01)	1.59	(0.04)
Thaïlande	0.17	(0.02)	1.05	(0.02)	-0.98	(0.03)	-0.05	(0.02)	0.32	(0.00)	1.40	(0.04)
Trinité-et-Tobago	0.11	(0.02)	1.17	(0.02)	-1.23	(0.03)	-0.24	(0.02)	0.36	(0.02)	1.56	(0.04)
Tunisie	-0.07	(0.02)	1.16	(0.02)	-1.33	(0.03)	-0.46	(0.02)	0.12	(0.02)	1.37	(0.05)
Émirats arabes unis	0.41	(0.02)	1.31	(0.02)	-1.08	(0.03)	0.04	(0.01)	0.58	(0.01)	2.08	(0.03)
Uruguay	0.05	(0.02)	1.30	(0.02)	-1.45	(0.03)	-0.31	(0.02)	0.31	(0.02)	1.65	(0.04)
Viet Nam	-0.28	(0.03)	0.91	(0.01)	-1.37	(0.03)	-0.57	(0.02)	-0.03	(0.03)	0.86	(0.03)
Argentine**	-0.10	(0.02)	1.16	(0.02)	-1.46	(0.04)	-0.42	(0.02)	0.18	(0.02)	1.31	(0.04)
Kazakhstan**	0.46	(0.03)	1.24	(0.02)	-0.98	(0.03)	0.02	(0.03)	0.72	(0.03)	2.07	(0.05)
Malaisie**	-0.13	(0.02)	1.07	(0.02)	-1.40	(0.04)	-0.37	(0.02)	0.21	(0.01)	1.05	(0.03)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 2/2]

Tableau I.3.4b Indice d'efficacité perçue en sciences et performance en sciences, par quartile national de cet indice


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Performance en sciences, par quartile national de cet indice								Différence de performance en sciences entre les élèves du quartile supérieur et ceux du quartile inférieur de cet indice		Variation du score en sciences par unité de cet indice		Probabilité accrue pour les élèves du quartile inférieur de cet indice d'obtenir un score dans le quartile inférieur de la répartition nationale de la performance en sciences		Variance expliquée de la performance en sciences (r-carré x 100)	
	Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur		Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.								
OCDE	466 (2.3)	519 (2.4)	513 (2.6)	569 (2.5)	105 (3.1)	27 (0.9)	2.2 (0.1)	11.4 (0.7)								
Australie	466 (3.4)	500 (3.0)	503 (4.0)	545 (4.5)	79 (5.6)	20 (1.5)	1.7 (0.1)	7.2 (1.1)								
Autriche	477 (2.8)	517 (2.6)	521 (3.2)	555 (3.5)	78 (3.8)	20 (1.0)	1.7 (0.1)	7.0 (0.7)								
Belgique	495 (2.6)	530 (2.2)	537 (3.5)	569 (2.8)	74 (3.3)	19 (1.0)	1.8 (0.1)	7.6 (0.7)								
Canada	436 (3.1)	453 (3.2)	448 (3.8)	475 (4.0)	40 (4.0)	9 (1.2)	1.2 (0.1)	1.4 (0.4)								
Chili	470 (3.1)	494 (3.5)	506 (3.2)	531 (3.6)	61 (4.3)	16 (1.5)	1.5 (0.1)	3.9 (0.6)								
République tchèque	472 (2.6)	504 (3.5)	515 (3.0)	551 (3.7)	79 (4.0)	22 (1.3)	1.9 (0.1)	9.7 (1.1)								
Danemark	508 (3.0)	537 (3.5)	534 (3.3)	567 (4.0)	59 (4.5)	16 (1.5)	1.6 (0.1)	4.1 (0.7)								
Estonie	492 (3.2)	535 (3.3)	544 (3.4)	576 (3.6)	84 (4.3)	23 (1.4)	2.0 (0.1)	8.2 (0.9)								
Finlande	465 (2.8)	505 (2.6)	515 (3.5)	547 (3.4)	82 (4.2)	21 (1.2)	1.7 (0.1)	7.3 (0.8)								
France	485 (4.6)	520 (3.9)	532 (5.2)	569 (5.3)	84 (5.9)	24 (1.6)	1.9 (0.1)	8.6 (1.1)								
Allemagne	433 (3.6)	456 (4.1)	466 (4.8)	489 (5.1)	56 (4.8)	14 (1.4)	1.4 (0.1)	4.0 (0.7)								
Grèce	466 (3.7)	487 (4.3)	485 (3.7)	495 (4.3)	29 (5.5)	5 (1.5)	1.2 (0.1)	0.5 (0.3)								
Hongrie	444 (3.3)	475 (3.7)	483 (4.1)	515 (3.5)	71 (4.7)	15 (1.1)	1.7 (0.1)	6.9 (0.9)								
Islande	459 (3.2)	499 (3.3)	515 (3.2)	548 (3.2)	89 (3.6)	27 (1.0)	2.3 (0.1)	13.8 (1.0)								
Irlande	458 (4.3)	472 (4.1)	477 (3.9)	494 (4.5)	36 (4.5)	8 (1.2)	1.1 (0.1)	1.1 (0.3)								
Israël	463 (3.0)	485 (3.7)	485 (3.9)	506 (3.7)	43 (3.9)	11 (1.3)	1.3 (0.1)	2.0 (0.4)								
Italie	503 (3.8)	550 (3.3)	560 (3.6)	552 (4.8)	49 (4.8)	17 (1.3)	1.8 (0.1)	5.0 (0.7)								
Japon	474 (4.4)	535 (3.1)	496 (4.3)	562 (3.9)	88 (4.3)	21 (1.2)	2.0 (0.1)	7.1 (0.8)								
Corée	471 (2.8)	485 (3.2)	494 (2.8)	520 (3.1)	49 (3.9)	16 (1.3)	1.4 (0.1)	3.9 (0.6)								
Lettonie	457 (2.6)	485 (2.8)	494 (3.2)	537 (3.4)	80 (4.5)	19 (1.3)	1.5 (0.1)	6.2 (0.8)								
Luxembourg	414 (2.5)	418 (2.9)	417 (3.1)	431 (3.2)	17 (3.3)	5 (1.2)	1.1 (0.1)	0.7 (0.3)								
Mexique	481 (3.1)	523 (3.2)	517 (3.7)	545 (4.3)	64 (5.0)	17 (1.5)	1.5 (0.1)	4.8 (0.9)								
Pays-Bas	477 (3.9)	518 (3.9)	521 (4.4)	576 (3.5)	100 (4.9)	27 (1.6)	1.9 (0.1)	10.7 (1.2)								
Nouvelle-Zélande	459 (3.3)	506 (3.1)	504 (4.0)	554 (3.9)	95 (4.7)	22 (1.4)	2.2 (0.1)	9.2 (1.0)								
Norvège	472 (3.3)	496 (3.7)	503 (3.9)	542 (4.2)	69 (4.6)	21 (1.6)	1.6 (0.1)	6.6 (1.0)								
Pologne	466 (3.0)	507 (3.4)	498 (4.6)	544 (3.5)	78 (3.9)	19 (1.2)	1.7 (0.1)	6.5 (0.7)								
Portugal	449 (2.8)	467 (3.3)	474 (3.6)	491 (3.8)	41 (3.9)	9 (1.0)	1.3 (0.1)	1.6 (0.3)								
République slovaque	482 (2.7)	511 (2.8)	522 (3.5)	558 (3.2)	76 (4.5)	22 (1.4)	1.7 (0.1)	6.5 (0.8)								
Slovénie	461 (2.3)	491 (3.1)	501 (3.0)	537 (3.1)	76 (3.5)	19 (1.2)	1.8 (0.1)	8.4 (0.9)								
Espagne	458 (3.5)	509 (4.4)	498 (4.5)	556 (4.5)	98 (4.2)	21 (1.4)	2.0 (0.1)	7.6 (0.9)								
Suède	476 (3.3)	509 (3.9)	513 (4.9)	550 (4.7)	74 (4.6)	18 (1.5)	1.5 (0.1)	5.3 (0.8)								
Suisse	413 (3.8)	426 (4.8)	433 (4.5)	441 (5.1)	28 (4.3)	7 (1.2)	1.3 (0.1)	1.5 (0.4)								
Turquie	470 (3.4)	515 (3.2)	521 (3.4)	561 (3.8)	91 (4.3)	26 (1.3)	2.0 (0.1)	10.5 (1.1)								
Royaume-Uni	471 (3.2)	505 (3.6)	495 (4.1)	536 (4.8)	65 (5.1)	17 (1.4)	1.5 (0.1)	4.9 (0.8)								
États-Unis	466 (0.5)	498 (0.6)	501 (0.6)	534 (0.7)	68 (0.7)	18 (0.2)	1.7 (0.0)	6.0 (0.1)								
Moyenne OCDE	466 (0.5)	498 (0.6)	501 (0.6)	534 (0.7)	68 (0.7)	18 (0.2)	1.7 (0.0)	6.0 (0.1)								
Partenaires	m	m	m	m	m	m	m	m								
Albanie	376 (3.3)	378 (3.3)	377 (3.8)	379 (3.7)	3 (3.8)	1 (1.3)	1.0 (0.1)	0.0 (0.1)								
Algérie	397 (3.0)	415 (3.0)	421 (4.9)	438 (4.7)	41 (4.4)	9 (1.2)	1.2 (0.1)	1.9 (0.5)								
Bresil	485 (4.9)	520 (4.6)	515 (6.3)	555 (6.3)	70 (6.2)	19 (1.9)	1.6 (0.1)	4.6 (0.8)								
P-S-J-C (Chine)	437 (4.3)	466 (5.4)	465 (4.8)	474 (5.5)	38 (4.9)	7 (1.2)	1.4 (0.1)	0.7 (0.3)								
Bulgarie	447 (6.6)	471 (7.9)	484 (7.8)	509 (8.7)	62 (8.1)	20 (2.7)	1.8 (0.2)	6.4 (1.7)								
CABA (Argentine)	415 (2.9)	423 (3.0)	417 (3.2)	426 (3.4)	11 (3.4)	2 (1.0)	1.0 (0.1)	0.1 (0.1)								
Colombie	413 (2.4)	432 (3.1)	424 (3.1)	430 (3.2)	17 (3.3)	2 (0.9)	1.1 (0.1)	0.2 (0.1)								
Costa Rica	447 (3.1)	478 (4.0)	480 (3.8)	512 (3.3)	64 (3.5)	15 (1.2)	1.7 (0.1)	4.4 (0.6)								
Croatie	425 (2.6)	431 (3.0)	441 (3.0)	464 (3.0)	39 (3.5)	7 (1.0)	1.0 (0.1)	1.2 (0.3)								
Chypre*	341 (4.6)	347 (3.7)	355 (4.2)	336 (4.0)	-5 (5.5)	-2 (1.2)	1.1 (0.1)	0.1 (0.2)								
République dominicaine	367 (2.8)	384 (2.6)	398 (2.8)	405 (3.2)	38 (4.2)	10 (1.3)	1.3 (0.1)	2.2 (0.6)								
ERYM	389 (3.5)	408 (3.5)	419 (3.3)	443 (3.4)	54 (4.1)	17 (1.2)	1.5 (0.1)	5.0 (0.7)								
Géorgie	501 (3.0)	535 (3.9)	512 (4.4)	549 (3.2)	48 (3.6)	11 (1.2)	1.5 (0.1)	2.7 (0.6)								
Hong-Kong (Chine)	395 (3.0)	408 (3.1)	411 (3.5)	403 (3.6)	8 (4.1)	3 (1.5)	1.1 (0.1)	0.2 (0.2)								
Indonésie	392 (3.7)	405 (3.3)	429 (3.4)	425 (3.7)	33 (4.1)	9 (1.2)	1.5 (0.1)	1.8 (0.5)								
Jordanie	373 (2.6)	388 (2.8)	383 (3.1)	380 (2.8)	6 (3.6)	1 (1.1)	1.1 (0.1)	0.0 (0.0)								
Kosovo	371 (4.2)	371 (4.1)	389 (6.1)	423 (5.0)	52 (5.6)	18 (2.3)	1.2 (0.1)	4.0 (0.9)								
Liban	453 (3.0)	476 (3.6)	479 (3.4)	511 (4.1)	59 (4.5)	16 (1.4)	1.6 (0.1)	4.2 (0.7)								
Lituanie	499 (2.5)	529 (2.6)	530 (2.7)	556 (2.4)	57 (3.7)	17 (1.2)	1.7 (0.1)	5.6 (0.8)								
Macao (Chine)	414 (3.4)	457 (4.2)	480 (3.5)	532 (4.1)	117 (5.9)	34 (1.5)	2.0 (0.1)	14.7 (1.3)								
Malte	405 (2.9)	431 (3.0)	443 (2.7)	450 (3.7)	45 (4.3)	16 (1.5)	1.5 (0.1)	3.9 (0.7)								
Moldavie	404 (2.5)	423 (2.9)	424 (2.6)	439 (3.0)	35 (3.8)	7 (1.0)	1.3 (0.1)	1.6 (0.4)								
Monténégro	404 (2.8)	404 (3.0)	412 (3.6)	422 (3.4)	18 (3.2)	5 (1.3)	1.0 (0.1)	0.4 (0.2)								
Pérou	398 (2.0)	428 (2.3)	443 (2.6)	460 (2.5)	62 (3.3)	14 (0.8)	1.6 (0.1)	3.7 (0.4)								
Qatar	420 (4.2)	440 (3.7)	443 (4.3)	439 (4.9)	19 (5.1)	6 (1.9)	1.3 (0.1)	0.6 (0.3)								
Roumanie	470 (3.2)	495 (4.0)	491 (3.6)	509 (3.8)	39 (3.7)	8 (1.0)	1.4 (0.1)	1.9 (0.4)								
Russie	514 (2.4)	562 (2.8)	546 (3.1)	607 (3.0)	94 (3.8)	28 (1.2)	1.8 (0.1)	9.4 (0.8)								
Singapour	490 (3.9)	540 (3.3)	522 (4.1)	579 (3.7)	89 (5.0)	26 (1.5)	1.9 (0.1)	9.2 (0.9)								
Taipei chinois	418 (3.2)	428 (3.5)	422 (3.3)	424 (4.5)	7 (4.1)	1 (1.4)	1.1 (0.1)	0.0 (0.1)								
Thaïlande	410 (3.3)	420 (3.6)	441 (3.9)	458 (3.3)	48 (5.1)	14 (1.5)	1.2 (0.1)	3.2 (0.7)								
Trinité-et-Tobago	387 (2.6)	393 (3.5)	394 (3.1)	398 (3.6)	11 (3.8)	4 (1.1)	1.0 (0.1)	0.4 (0.2)								
Tunis	410 (3.2)	436 (2.8)	459 (3.7)	468 (3.0)	59 (3.1)	13 (0.8)	1.6 (0.1)	3.2 (0.4)								
Émirats arabes unis	433 (3.2)	447 (3.7)	452 (3.9)	465 (4.2)	32 (4.8)	8 (1.2)	1.2 (0.1)	1.3 (0.4)								
Uruguay	497 (4.7)	522 (4.5)	530 (4.5)	550 (5.4)	53 (5.1)	21 (2.1)	1.8 (0.1)	6.2 (1.1)								
Viet Nam	415 (3.8)	433 (3.5)	438 (3.9)	451 (4.1)	37 (4.4)	10 (1.2)	1.4 (0.1)	2.3 (0.5)								
Argentine**	441 (4.2)	457 (4.4)	466 (4.2)	463 (5.3)	22 (5.0)	6 (1.5)	1.4 (0.1)	1.0 (0.5)								
Kazakhstan**	430 (3.3)	447 (3.6)	443 (3.0)	457 (4.6)	27 (4.1)	10 (1.3)	1.3 (0.1)	2.0 (0.5)								
Malaisie**																

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/2]

Tableau 1.3.5a Indice des activités scientifiques

Pourcentage d'élèves déclarant faire les activités suivantes « très souvent » ou « régulièrement »

OCDE	Indice des activités scientifiques		Pourcentage d'élèves déclarant faire les activités suivantes :							
			Regarder des programmes télévisés sur des thèmes de <science au sens large>		Acheter ou emprunter des livres sur des thèmes de <science au sens large>		Surfer sur des sites Web traitant de thèmes de <science au sens large>		Lire des revues de <science au sens large> ou des articles scientifiques dans les journaux	
			Indice moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
Australie	-0.30	(0.02)	16.6	(0.4)	7.4	(0.3)	18.8	(0.5)	9.3	(0.3)
Autriche	-0.14	(0.02)	18.0	(0.7)	8.1	(0.5)	14.9	(0.6)	14.4	(0.6)
Belgique	-0.13	(0.02)	29.2	(0.7)	10.8	(0.5)	16.5	(0.5)	16.3	(0.5)
Canada	-0.02	(0.01)	22.1	(0.4)	12.1	(0.4)	21.1	(0.5)	15.2	(0.4)
Chili	0.17	(0.02)	33.6	(0.7)	13.5	(0.5)	27.3	(0.7)	17.1	(0.6)
République tchèque	-0.08	(0.02)	17.4	(0.6)	8.9	(0.5)	12.1	(0.5)	13.1	(0.5)
Danemark	-0.13	(0.02)	21.8	(0.6)	6.2	(0.3)	19.5	(0.6)	14.6	(0.6)
Estonie	0.29	(0.02)	30.3	(0.7)	11.5	(0.5)	25.4	(0.6)	24.4	(0.6)
Finlande	-0.50	(0.02)	12.1	(0.5)	4.6	(0.3)	7.1	(0.4)	9.9	(0.4)
France	-0.11	(0.02)	20.8	(0.6)	10.3	(0.5)	22.8	(0.7)	14.5	(0.6)
Allemagne	-0.12	(0.02)	17.9	(0.7)	8.9	(0.5)	15.6	(0.7)	12.9	(0.7)
Grèce	0.19	(0.02)	27.2	(0.9)	17.6	(0.8)	26.3	(0.7)	21.8	(0.7)
Hongrie	0.27	(0.03)	30.5	(0.7)	15.9	(0.6)	21.9	(0.7)	18.6	(0.7)
Islande	-0.17	(0.02)	18.9	(0.7)	8.1	(0.5)	20.8	(0.7)	15.9	(0.6)
Irlande	-0.37	(0.02)	16.8	(0.5)	6.3	(0.3)	14.4	(0.5)	8.5	(0.4)
Israël	0.09	(0.04)	30.4	(1.0)	19.8	(0.9)	25.4	(0.8)	22.0	(0.8)
Italie	0.27	(0.02)	28.9	(0.9)	13.9	(0.7)	27.7	(0.9)	18.8	(0.7)
Japon	-0.57	(0.02)	10.9	(0.4)	5.4	(0.4)	10.1	(0.4)	7.1	(0.4)
Corée	-0.28	(0.03)	7.6	(0.4)	9.0	(0.6)	6.6	(0.5)	10.3	(0.6)
Lettonie	0.22	(0.02)	23.7	(0.6)	11.2	(0.6)	19.1	(0.6)	18.4	(0.6)
Luxembourg	0.07	(0.02)	23.5	(0.7)	13.0	(0.5)	21.3	(0.6)	17.6	(0.5)
Mexique	0.53	(0.02)	39.6	(0.8)	22.3	(0.7)	32.9	(0.8)	29.2	(0.9)
Pays-Bas	-0.43	(0.02)	25.9	(0.7)	6.2	(0.4)	11.4	(0.5)	11.1	(0.5)
Nouvelle-Zélande	-0.20	(0.02)	17.5	(0.7)	9.4	(0.5)	17.9	(0.7)	9.7	(0.5)
Norvège	-0.04	(0.02)	21.9	(0.6)	8.3	(0.4)	21.0	(0.6)	14.7	(0.6)
Pologne	0.40	(0.02)	40.3	(0.8)	12.8	(0.6)	23.6	(0.8)	20.0	(0.7)
Portugal	0.20	(0.02)	34.4	(0.6)	13.2	(0.6)	21.1	(0.6)	21.9	(0.6)
République slovaque	0.14	(0.02)	24.3	(0.7)	15.0	(0.6)	19.3	(0.6)	18.6	(0.7)
Slovénie	0.07	(0.02)	27.9	(0.7)	9.8	(0.4)	15.6	(0.6)	15.7	(0.6)
Espagne	-0.20	(0.02)	16.4	(0.5)	7.4	(0.4)	14.5	(0.5)	11.6	(0.5)
Suède	-0.25	(0.02)	14.2	(0.6)	6.1	(0.4)	13.2	(0.5)	11.5	(0.6)
Suisse	-0.12	(0.02)	16.8	(0.7)	8.4	(0.6)	14.4	(0.6)	15.4	(0.7)
Turquie	0.68	(0.02)	30.3	(1.0)	26.8	(1.0)	31.8	(0.8)	28.6	(0.9)
Royaume-Uni	-0.15	(0.02)	17.7	(0.5)	10.9	(0.4)	20.5	(0.6)	10.0	(0.4)
États-Unis	-0.02	(0.02)	18.6	(0.7)	10.1	(0.6)	18.0	(0.7)	13.5	(0.7)
Moyenne OCDE	-0.02	(0.00)	23.0	(0.1)	11.1	(0.1)	19.1	(0.1)	15.8	(0.1)
Partenaires										
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	0.50	(0.02)	40.5	(0.7)	26.4	(0.7)	34.8	(0.7)	29.3	(0.7)
P-S-J-G (Chine)	0.52	(0.02)	28.7	(0.7)	18.7	(0.6)	16.4	(0.7)	22.7	(0.7)
Bulgarie	0.82	(0.02)	48.1	(0.8)	25.0	(0.9)	39.1	(0.8)	29.2	(0.9)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	0.64	(0.02)	52.5	(0.7)	26.1	(0.8)	34.4	(0.7)	30.3	(0.7)
Costa Rica	0.31	(0.02)	44.1	(0.9)	17.7	(0.7)	25.9	(0.7)	25.2	(0.7)
Croatie	0.03	(0.02)	26.9	(0.7)	9.9	(0.5)	17.0	(0.6)	15.3	(0.6)
Chypre*	0.46	(0.02)	37.9	(0.7)	24.2	(0.6)	31.4	(0.7)	26.0	(0.7)
République dominicaine	0.92	(0.03)	48.8	(1.0)	34.5	(1.1)	40.7	(1.2)	37.8	(1.2)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	0.28	(0.02)	21.3	(0.8)	13.8	(0.6)	15.3	(0.6)	14.7	(0.7)
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	0.37	(0.02)	30.5	(0.7)	17.7	(0.6)	31.0	(0.6)	25.9	(0.7)
Macao (Chine)	0.17	(0.02)	19.2	(0.6)	9.7	(0.4)	14.3	(0.6)	12.7	(0.6)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	0.86	(0.02)	52.2	(0.8)	31.2	(0.7)	38.5	(0.8)	37.8	(0.7)
Pérou	0.70	(0.02)	47.7	(0.8)	29.8	(0.8)	34.4	(0.8)	32.8	(0.8)
Qatar	0.80	(0.01)	36.7	(0.5)	29.8	(0.4)	36.0	(0.5)	31.0	(0.4)
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	0.66	(0.02)	33.2	(0.6)	22.4	(0.7)	36.2	(0.8)	24.2	(0.6)
Singapour	0.20	(0.01)	20.8	(0.5)	11.2	(0.4)	22.2	(0.5)	18.7	(0.5)
Taipei chinois	0.20	(0.01)	22.3	(0.5)	9.2	(0.4)	16.7	(0.5)	14.7	(0.5)
Thaïlande	0.92	(0.02)	33.2	(0.7)	23.0	(0.8)	26.4	(0.7)	22.6	(0.7)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	1.20	(0.02)	52.9	(0.9)	40.0	(1.0)	47.7	(0.9)	42.3	(0.8)
Émirats arabes unis	0.88	(0.02)	39.9	(0.7)	30.6	(0.6)	39.2	(0.6)	34.3	(0.6)
Uruguay	0.14	(0.02)	29.6	(0.7)	15.9	(0.6)	21.5	(0.6)	17.3	(0.6)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	0.88	(0.02)	33.2	(0.7)	24.4	(0.7)	29.3	(0.7)	33.5	(0.7)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>

[Partie 2/2]


Tableau 1.3.5a Indice des activités scientifiques

Pourcentage d'élèves déclarant faire les activités suivantes « très souvent » ou « régulièrement »

	Pourcentage d'élèves déclarant faire les activités suivantes :									
	Fréquenter un <club de sciences>		Simuler des phénomènes naturels à l'aide de programmes informatiques ou dans des laboratoires virtuels		Simuler des procédés techniques à l'aide de programmes informatiques ou dans des laboratoires virtuels		Visiter des sites Web d'organisations écologiques		Suivre les actualités des organisations scientifiques, environnementales, écologiques sur des blogs et des micro-blogs	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE										
Australie	3.5	(0.2)	5.7	(0.3)	5.9	(0.2)	7.2	(0.3)	12.9	(0.4)
Autriche	6.1	(0.5)	8.4	(0.6)	9.1	(0.6)	11.2	(0.6)	17.5	(0.6)
Belgique	5.7	(0.4)	8.2	(0.4)	8.2	(0.4)	8.7	(0.4)	12.4	(0.4)
Canada	6.3	(0.3)	9.2	(0.3)	9.6	(0.3)	10.7	(0.4)	17.6	(0.5)
Chili	8.9	(0.5)	12.3	(0.6)	12.1	(0.5)	14.5	(0.6)	18.1	(0.6)
République tchèque	7.5	(0.4)	7.3	(0.4)	7.9	(0.4)	8.2	(0.5)	7.8	(0.4)
Danemark	3.7	(0.3)	6.4	(0.4)	6.7	(0.4)	7.1	(0.4)	14.1	(0.6)
Estonie	11.2	(0.5)	10.7	(0.5)	10.7	(0.5)	11.9	(0.5)	12.1	(0.5)
Finlande	2.8	(0.3)	3.6	(0.3)	3.9	(0.4)	4.8	(0.4)	4.7	(0.4)
France	5.0	(0.3)	7.9	(0.5)	7.7	(0.4)	8.6	(0.4)	13.1	(0.5)
Allemagne	5.8	(0.5)	7.9	(0.6)	8.0	(0.6)	11.1	(0.5)	16.6	(0.7)
Grèce	13.8	(0.8)	15.3	(0.9)	15.4	(0.8)	21.0	(0.7)	21.3	(0.6)
Hongrie	15.3	(0.6)	14.4	(0.7)	15.1	(0.7)	14.6	(0.7)	14.5	(0.6)
Islande	4.0	(0.4)	5.4	(0.5)	6.1	(0.5)	7.9	(0.5)	16.3	(0.7)
Irlande	1.6	(0.2)	5.8	(0.3)	6.5	(0.4)	4.8	(0.3)	13.1	(0.5)
Israël	16.2	(0.6)	16.8	(0.7)	18.0	(0.7)	18.3	(0.8)	21.4	(0.8)
Italie	11.0	(0.6)	12.7	(0.6)	14.2	(0.7)	16.3	(0.7)	23.3	(0.8)
Japon	3.3	(0.3)	2.6	(0.2)	3.4	(0.3)	3.0	(0.2)	3.0	(0.2)
Corée	12.5	(0.7)	4.3	(0.3)	4.3	(0.3)	5.3	(0.3)	10.0	(0.5)
Lettonie	8.8	(0.5)	10.6	(0.5)	11.4	(0.5)	12.6	(0.5)	13.7	(0.6)
Luxembourg	7.3	(0.4)	10.8	(0.5)	11.2	(0.5)	14.0	(0.5)	14.6	(0.6)
Mexique	12.6	(0.7)	17.5	(0.7)	17.9	(0.7)	22.5	(0.7)	24.3	(0.7)
Pays-Bas	4.4	(0.4)	5.8	(0.4)	6.8	(0.4)	6.1	(0.4)	11.1	(0.5)
Nouvelle-Zélande	4.7	(0.4)	6.1	(0.4)	6.6	(0.4)	8.1	(0.5)	12.7	(0.6)
Norvège	8.0	(0.5)	9.2	(0.5)	9.5	(0.5)	12.0	(0.5)	14.4	(0.5)
Pologne	14.8	(0.9)	11.2	(0.6)	11.4	(0.6)	14.5	(0.6)	16.7	(0.6)
Portugal	7.7	(0.4)	12.2	(0.5)	12.2	(0.5)	13.0	(0.5)	16.9	(0.5)
République slovaque	12.0	(0.6)	12.6	(0.6)	13.2	(0.7)	14.0	(0.6)	14.8	(0.6)
Slovénie	9.6	(0.5)	8.7	(0.5)	8.8	(0.5)	8.2	(0.4)	9.7	(0.4)
Espagne	6.5	(0.4)	8.4	(0.4)	8.7	(0.4)	9.0	(0.5)	12.2	(0.5)
Suède	4.6	(0.3)	6.2	(0.4)	7.1	(0.4)	7.7	(0.4)	11.2	(0.5)
Suisse	7.9	(0.6)	8.3	(0.6)	8.5	(0.6)	10.7	(0.7)	14.8	(0.6)
Turquie	21.7	(0.8)	26.0	(0.9)	24.0	(0.8)	25.1	(0.8)	24.3	(0.7)
Royaume-Uni	8.1	(0.5)	5.6	(0.3)	5.6	(0.4)	6.3	(0.3)	13.0	(0.5)
États-Unis	8.1	(0.6)	10.5	(0.7)	10.9	(0.7)	11.6	(0.6)	15.7	(0.7)
Moyenne OCDE	8.3	(0.1)	9.6	(0.1)	9.9	(0.1)	11.2	(0.1)	14.6	(0.1)
Partenaires										
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	19.0	(0.7)	22.3	(0.7)	21.6	(0.7)	24.2	(0.6)	26.8	(0.6)
P-S-J-G (Chine)	9.9	(0.5)	12.3	(0.6)	12.2	(0.6)	12.9	(0.6)	25.9	(0.8)
Bulgarie	21.1	(0.9)	23.7	(0.9)	24.5	(0.9)	26.4	(1.0)	29.9	(0.7)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	18.6	(0.7)	21.7	(0.7)	21.6	(0.7)	26.6	(0.8)	31.0	(0.7)
Costa Rica	12.0	(0.6)	15.2	(0.6)	15.7	(0.6)	20.8	(0.7)	24.9	(0.7)
Croatie	7.3	(0.4)	9.9	(0.5)	9.7	(0.5)	10.9	(0.5)	10.6	(0.5)
Chypre*	21.4	(0.6)	22.7	(0.6)	23.1	(0.6)	24.1	(0.6)	25.2	(0.7)
République dominicaine	25.1	(1.0)	31.4	(1.1)	30.8	(1.1)	33.7	(1.2)	36.1	(1.1)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	11.6	(0.7)	9.6	(0.7)	9.7	(0.7)	11.8	(0.7)	12.9	(0.6)
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	13.3	(0.5)	16.7	(0.6)	15.5	(0.6)	15.6	(0.5)	17.5	(0.7)
Macao (Chine)	7.3	(0.4)	7.6	(0.4)	7.5	(0.4)	9.3	(0.4)	13.9	(0.6)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	21.6	(0.7)	25.1	(0.7)	25.3	(0.7)	28.6	(0.7)	31.3	(0.7)
Pérou	15.4	(0.7)	21.2	(0.7)	21.0	(0.7)	25.9	(0.8)	28.7	(0.7)
Qatar	22.4	(0.4)	26.6	(0.5)	26.7	(0.4)	28.3	(0.4)	30.0	(0.5)
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	17.7	(0.7)	18.0	(0.7)	18.6	(0.7)	20.6	(0.7)	25.4	(0.9)
Singapour	7.0	(0.3)	9.1	(0.4)	9.1	(0.4)	11.3	(0.4)	18.1	(0.5)
Taipei chinois	7.2	(0.3)	5.9	(0.3)	5.7	(0.3)	6.8	(0.3)	9.8	(0.3)
Thaïlande	27.3	(0.7)	21.1	(0.7)	20.4	(0.7)	24.3	(0.7)	22.8	(0.7)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	30.9	(0.9)	31.9	(1.0)	32.7	(1.0)	38.7	(1.0)	40.5	(1.0)
Émirats arabes unis	24.7	(0.6)	28.8	(0.7)	29.2	(0.6)	29.2	(0.7)	34.1	(0.6)
Uruguay	11.8	(0.6)	13.0	(0.6)	12.6	(0.6)	15.5	(0.6)	20.3	(0.7)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	24.1	(0.8)	23.2	(0.8)	21.0	(0.7)	21.4	(0.7)	28.0	(0.7)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/2]

Tableau 1.3.5b Indice des activités scientifiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

OCDE	Indice des activités scientifiques											
	Tous les élèves		Variation de l'indice		Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur	
	Indice moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.
Australie	-0.30	(0.02)	1.12	(0.01)	-1.75	(0.00)	-0.72	(0.03)	0.15	(0.02)	1.13	(0.02)
Autriche	-0.14	(0.02)	1.14	(0.01)	-1.68	(0.02)	-0.47	(0.03)	0.31	(0.03)	1.30	(0.03)
Belgique	-0.13	(0.02)	1.11	(0.01)	-1.59	(0.02)	-0.49	(0.02)	0.28	(0.02)	1.27	(0.03)
Canada	-0.02	(0.01)	1.17	(0.01)	-1.61	(0.02)	-0.36	(0.02)	0.51	(0.02)	1.40	(0.02)
Chili	0.17	(0.02)	1.09	(0.01)	-1.29	(0.03)	-0.12	(0.02)	0.60	(0.02)	1.49	(0.02)
République tchèque	-0.08	(0.02)	1.07	(0.01)	-1.44	(0.02)	-0.45	(0.03)	0.30	(0.02)	1.27	(0.03)
Danemark	-0.13	(0.02)	1.02	(0.01)	-1.48	(0.02)	-0.40	(0.03)	0.22	(0.02)	1.13	(0.02)
Estonie	0.29	(0.02)	0.97	(0.01)	-1.00	(0.03)	0.07	(0.02)	0.67	(0.02)	1.42	(0.02)
Finlande	-0.50	(0.02)	1.04	(0.01)	-1.75	(0.00)	-0.94	(0.03)	-0.19	(0.02)	0.88	(0.03)
France	-0.11	(0.02)	1.12	(0.01)	-1.61	(0.03)	-0.44	(0.03)	0.32	(0.02)	1.27	(0.03)
Allemagne	-0.12	(0.02)	1.13	(0.02)	-1.64	(0.03)	-0.45	(0.03)	0.32	(0.03)	1.29	(0.03)
Grèce	0.19	(0.02)	1.22	(0.01)	-1.50	(0.03)	-0.09	(0.03)	0.70	(0.03)	1.66	(0.03)
Hongrie	0.27	(0.03)	1.17	(0.01)	-1.29	(0.03)	-0.05	(0.03)	0.77	(0.03)	1.66	(0.03)
Islande	-0.17	(0.02)	1.11	(0.01)	-1.65	(0.03)	-0.49	(0.02)	0.24	(0.02)	1.20	(0.03)
Irlande	-0.37	(0.02)	1.07	(0.01)	-1.75	(0.00)	-0.79	(0.04)	0.05	(0.02)	1.02	(0.02)
Israël	0.09	(0.04)	1.33	(0.01)	-1.62	(0.04)	-0.42	(0.04)	0.63	(0.04)	1.79	(0.04)
Italie	0.27	(0.02)	1.08	(0.01)	-1.19	(0.04)	0.04	(0.03)	0.69	(0.03)	1.53	(0.03)
Japon	-0.57	(0.02)	1.01	(0.01)	-1.75	(0.00)	-1.04	(0.03)	-0.24	(0.03)	0.77	(0.03)
Corée	-0.28	(0.03)	1.18	(0.01)	-1.75	(0.00)	-0.85	(0.05)	0.28	(0.04)	1.20	(0.02)
Lettonie	0.22	(0.02)	1.00	(0.01)	-1.10	(0.03)	-0.01	(0.02)	0.59	(0.02)	1.42	(0.02)
Luxembourg	0.07	(0.02)	1.16	(0.01)	-1.50	(0.02)	-0.23	(0.02)	0.54	(0.02)	1.46	(0.02)
Mexique	0.53	(0.02)	1.01	(0.01)	-0.84	(0.03)	0.35	(0.02)	0.93	(0.02)	1.67	(0.02)
Pays-Bas	-0.43	(0.02)	1.09	(0.01)	-1.75	(0.00)	-0.93	(0.04)	-0.05	(0.02)	1.02	(0.03)
Nouvelle-Zélande	-0.20	(0.02)	1.11	(0.01)	-1.68	(0.03)	-0.55	(0.03)	0.25	(0.03)	1.19	(0.03)
Norvège	-0.04	(0.02)	1.15	(0.01)	-1.58	(0.02)	-0.38	(0.03)	0.44	(0.02)	1.36	(0.02)
Pologne	0.40	(0.02)	0.93	(0.01)	-0.82	(0.03)	0.20	(0.02)	0.75	(0.02)	1.48	(0.03)
Portugal	0.20	(0.02)	1.12	(0.01)	-1.31	(0.03)	-0.07	(0.02)	0.66	(0.02)	1.52	(0.02)
République slovaque	0.14	(0.02)	1.18	(0.01)	-1.41	(0.02)	-0.22	(0.03)	0.62	(0.03)	1.59	(0.03)
Slovénie	0.07	(0.02)	1.05	(0.01)	-1.36	(0.02)	-0.20	(0.03)	0.50	(0.02)	1.32	(0.02)
Espagne	-0.20	(0.02)	1.14	(0.01)	-1.75	(0.02)	-0.55	(0.04)	0.27	(0.02)	1.23	(0.02)
Suède	-0.25	(0.02)	1.16	(0.01)	-1.75	(0.00)	-0.69	(0.05)	0.21	(0.03)	1.22	(0.03)
Suisse	-0.12	(0.02)	1.12	(0.02)	-1.62	(0.03)	-0.43	(0.02)	0.29	(0.02)	1.28	(0.04)
Turquie	0.68	(0.02)	1.16	(0.01)	-0.92	(0.04)	0.61	(0.03)	1.10	(0.02)	1.95	(0.03)
Royaume-Uni	-0.15	(0.02)	1.05	(0.01)	-1.54	(0.02)	-0.45	(0.02)	0.24	(0.02)	1.15	(0.02)
États-Unis	-0.02	(0.02)	1.19	(0.01)	-1.64	(0.02)	-0.37	(0.03)	0.54	(0.03)	1.41	(0.03)
Moyenne OCDE	-0.02	(0.00)	1.11	(0.00)	-1.48	(0.00)	-0.35	(0.01)	0.41	(0.00)	1.34	(0.00)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	0.50	(0.02)	1.22	(0.01)	-1.18	(0.03)	0.25	(0.03)	1.01	(0.02)	1.91	(0.02)
P-S-J-G (Chine)	0.52	(0.02)	0.96	(0.02)	-0.77	(0.04)	0.38	(0.02)	0.91	(0.02)	1.55	(0.03)
Bulgarie	0.82	(0.02)	1.05	(0.02)	-0.51	(0.04)	0.61	(0.03)	1.10	(0.02)	2.07	(0.03)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	0.64	(0.02)	1.02	(0.01)	-0.71	(0.03)	0.41	(0.02)	1.03	(0.02)	1.84	(0.02)
Costa Rica	0.31	(0.02)	1.13	(0.01)	-1.20	(0.02)	0.02	(0.02)	0.74	(0.02)	1.68	(0.03)
Croatie	0.03	(0.02)	1.11	(0.01)	-1.44	(0.02)	-0.29	(0.03)	0.48	(0.03)	1.38	(0.03)
Chypre*	0.46	(0.02)	1.27	(0.01)	-1.35	(0.03)	0.24	(0.03)	1.05	(0.01)	1.89	(0.02)
République dominicaine	0.92	(0.03)	1.18	(0.02)	-0.61	(0.04)	0.69	(0.03)	1.26	(0.03)	2.35	(0.05)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	0.28	(0.02)	1.10	(0.01)	-1.26	(0.03)	0.11	(0.03)	0.81	(0.02)	1.47	(0.03)
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	0.37	(0.02)	1.08	(0.01)	-1.04	(0.03)	0.09	(0.02)	0.79	(0.02)	1.66	(0.03)
Macao (Chine)	0.17	(0.02)	1.00	(0.01)	-1.23	(0.03)	-0.01	(0.02)	0.61	(0.02)	1.30	(0.02)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	0.86	(0.02)	1.10	(0.01)	-0.52	(0.03)	0.62	(0.02)	1.16	(0.01)	2.20	(0.03)
Pérou	0.70	(0.02)	0.95	(0.01)	-0.53	(0.03)	0.50	(0.02)	1.02	(0.02)	1.82	(0.03)
Qatar	0.80	(0.01)	1.16	(0.01)	-0.77	(0.02)	0.70	(0.01)	1.17	(0.01)	2.10	(0.02)
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	0.66	(0.02)	1.00	(0.02)	-0.64	(0.03)	0.50	(0.02)	1.00	(0.01)	1.79	(0.03)
Singapour	0.20	(0.01)	1.09	(0.01)	-1.34	(0.02)	0.00	(0.02)	0.73	(0.01)	1.40	(0.02)
Taïpei chinois	0.20	(0.01)	0.98	(0.01)	-1.14	(0.02)	0.03	(0.02)	0.64	(0.02)	1.28	(0.01)
Thaïlande	0.92	(0.02)	0.76	(0.01)	-0.04	(0.03)	0.90	(0.01)	1.11	(0.01)	1.73	(0.02)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	1.20	(0.02)	0.85	(0.01)	0.18	(0.03)	1.01	(0.02)	1.43	(0.02)	2.18	(0.03)
Émirats arabes unis	0.88	(0.02)	1.07	(0.01)	-0.54	(0.03)	0.75	(0.02)	1.22	(0.02)	2.09	(0.02)
Uruguay	0.14	(0.02)	1.20	(0.01)	-1.49	(0.02)	-0.18	(0.03)	0.64	(0.03)	1.57	(0.03)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	0.88	(0.02)	0.88	(0.02)	-0.26	(0.03)	0.83	(0.01)	1.11	(0.01)	1.84	(0.03)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 2/2]

Tableau I.3.5b Indice des activités scientifiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Performance en sciences, par quartile national de cet indice								Différence de performance en sciences entre les élèves du quartile supérieur et ceux du quartile inférieur de cet indice		Variation du score en sciences par unité de cet indice		Probabilité accrue pour les élèves du quartile inférieur de cet indice d'obtenir un score dans le quartile inférieur de la répartition nationale de la performance en sciences		Variance expliquée de la performance des élèves en sciences (r-carré x 100)	
	Quartile inférieur		Deuxième quartile		Troisième quartile		Quartile supérieur		Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.								
OCDE	476	(0.6)	508	(0.6)	522	(0.6)	489	(0.8)	13	(0.8)	5	(0.3)	1.4	(0.0)	1.5	(0.1)
Australie	472	(2.4)	512	(2.6)	546	(2.4)	529	(3.2)	57	(3.5)	18	(1.2)	1.9	(0.1)	4.1	(0.5)
Autriche	471	(3.4)	508	(2.9)	530	(4.2)	492	(5.8)	21	(6.0)	7	(1.9)	1.6	(0.1)	0.7	(0.4)
Belgique	485	(3.2)	524	(2.6)	547	(2.7)	501	(4.0)	17	(4.4)	6	(1.4)	1.5	(0.1)	0.4	(0.2)
Canada	503	(2.5)	540	(2.2)	563	(2.9)	521	(3.3)	18	(3.4)	8	(1.0)	1.6	(0.1)	1.0	(0.2)
Chili	440	(3.1)	471	(3.9)	469	(4.0)	426	(3.5)	-15	(4.0)	-4	(1.4)	1.0	(0.1)	0.3	(0.2)
République tchèque	485	(3.1)	511	(2.6)	527	(3.2)	477	(4.3)	-8	(4.5)	-2	(1.4)	1.1	(0.1)	0.1	(0.1)
Danemark	481	(2.6)	516	(3.0)	530	(2.8)	512	(4.0)	32	(4.2)	10	(1.6)	1.6	(0.1)	1.4	(0.4)
Estonie	527	(3.3)	552	(2.8)	556	(3.2)	511	(3.9)	-16	(4.3)	-4	(1.6)	1.1	(0.1)	0.2	(0.1)
Finlande	508	(3.2)	528	(3.1)	562	(2.9)	544	(4.4)	36	(5.2)	8	(1.9)	1.5	(0.1)	0.8	(0.4)
France	464	(3.2)	512	(3.0)	539	(3.2)	506	(4.2)	41	(5.6)	14	(1.7)	1.8	(0.1)	2.4	(0.6)
Allemagne	494	(4.3)	528	(5.3)	548	(4.2)	517	(6.6)	22	(6.3)	8	(2.1)	1.6	(0.1)	0.8	(0.4)
Grèce	445	(3.5)	480	(3.9)	476	(4.9)	440	(6.3)	-4	(5.7)	-1	(1.6)	1.2	(0.1)	0.0	(0.1)
Hongrie	477	(3.8)	517	(3.3)	490	(5.0)	448	(5.2)	-29	(6.5)	-11	(1.5)	0.9	(0.1)	1.8	(0.5)
Islande	447	(3.0)	478	(3.4)	500	(3.7)	486	(3.9)	39	(5.1)	12	(1.6)	1.6	(0.1)	2.2	(0.6)
Irlande	460	(3.1)	499	(3.8)	519	(2.9)	539	(3.6)	78	(3.7)	26	(1.3)	2.2	(0.1)	9.8	(1.0)
Israël	479	(4.6)	502	(3.9)	497	(5.3)	421	(5.7)	-58	(6.7)	-15	(1.8)	0.8	(0.1)	3.9	(0.9)
Italie	469	(3.6)	504	(4.0)	500	(4.2)	463	(3.6)	-6	(4.8)	1	(1.8)	1.2	(0.1)	0.0	(0.1)
Japon	510	(3.4)	531	(3.3)	565	(3.7)	558	(5.0)	48	(4.9)	15	(2.1)	1.6	(0.1)	2.6	(0.7)
Corée	483	(3.7)	509	(4.5)	551	(4.1)	524	(4.7)	41	(5.1)	17	(1.6)	1.7	(0.1)	4.6	(0.8)
Lettonie	487	(3.2)	505	(2.8)	509	(3.4)	467	(2.9)	-20	(3.9)	-5	(1.3)	1.0	(0.1)	0.3	(0.2)
Luxembourg	471	(2.5)	509	(2.6)	526	(2.9)	462	(3.6)	-10	(4.4)	0	(1.3)	1.2	(0.1)	0.0	(0.0)
Mexique	419	(3.1)	436	(2.8)	422	(3.1)	404	(3.6)	-14	(4.2)	-4	(1.5)	0.9	(0.1)	0.3	(0.2)
Pays-Bas	484	(2.9)	509	(3.9)	552	(3.5)	519	(5.0)	35	(5.0)	10	(1.7)	1.5	(0.1)	1.3	(0.4)
Nouvelle-Zélande	480	(3.5)	528	(4.2)	550	(3.9)	526	(4.4)	46	(5.5)	15	(1.7)	1.8	(0.1)	2.5	(0.6)
Norvège	472	(3.4)	515	(3.4)	542	(3.3)	488	(3.6)	16	(4.2)	8	(1.4)	1.7	(0.1)	0.9	(0.3)
Pologne	496	(3.3)	512	(3.4)	509	(4.2)	495	(4.1)	-1	(5.0)	-2	(1.8)	1.0	(0.1)	0.0	(0.1)
Portugal	481	(2.8)	513	(3.3)	526	(4.4)	494	(4.4)	13	(4.7)	5	(1.4)	1.3	(0.1)	0.4	(0.2)
République slovaque	460	(3.3)	495	(3.3)	493	(4.5)	433	(3.7)	-27	(4.5)	-8	(1.4)	1.0	(0.1)	1.0	(0.3)
Slovenie	492	(2.4)	531	(3.4)	544	(3.2)	504	(3.1)	13	(4.1)	6	(1.3)	1.4	(0.1)	0.4	(0.2)
Espagne	468	(2.5)	502	(3.9)	517	(3.1)	501	(3.6)	34	(4.0)	10	(1.3)	1.6	(0.1)	1.8	(0.4)
Suède	465	(3.6)	505	(4.0)	539	(5.3)	500	(6.3)	35	(6.0)	11	(1.8)	1.6	(0.1)	1.5	(0.5)
Suisse	482	(3.8)	524	(4.6)	543	(4.3)	491	(5.9)	9	(6.0)	3	(2.0)	1.4	(0.1)	0.1	(0.2)
Turquie	438	(4.0)	444	(6.0)	418	(4.8)	413	(4.9)	-25	(4.6)	-7	(1.4)	0.7	(0.1)	1.0	(0.4)
Royaume-Uni	483	(3.4)	512	(2.8)	539	(3.9)	523	(4.2)	40	(4.6)	14	(1.5)	1.6	(0.1)	2.3	(0.5)
États-Unis	477	(3.1)	511	(3.5)	532	(3.9)	485	(6.0)	8	(5.8)	5	(1.6)	1.4	(0.1)	0.4	(0.2)
Moyenne OCDE	476	(0.6)	508	(0.6)	522	(0.6)	489	(0.8)	13	(0.8)	5	(0.3)	1.4	(0.0)	1.5	(0.1)
Partenaires																
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	415	(3.1)	445	(4.0)	419	(4.1)	387	(3.8)	-28	(3.6)	-7	(1.0)	0.8	(0.1)	0.9	(0.3)
P-S-J-C (Chine)	511	(4.8)	537	(5.9)	511	(5.1)	516	(6.5)	5	(5.4)	1	(1.9)	1.0	(0.1)	0.0	(0.1)
Bulgarie	480	(4.2)	498	(5.7)	446	(5.3)	417	(5.4)	-63	(5.6)	-19	(1.7)	0.6	(0.1)	4.1	(0.7)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	431	(2.5)	442	(3.2)	420	(3.4)	386	(3.9)	-45	(4.1)	-14	(1.3)	0.6	(0.1)	3.4	(0.6)
Costa Rica	420	(2.6)	439	(3.0)	431	(3.1)	408	(3.7)	-12	(3.6)	-5	(1.1)	1.0	(0.1)	0.6	(0.3)
Croatie	457	(3.6)	489	(3.8)	505	(3.7)	462	(4.0)	4	(4.6)	4	(1.5)	1.4	(0.1)	0.2	(0.2)
Chypre*	435	(2.9)	475	(3.0)	434	(2.9)	415	(2.9)	-21	(4.0)	-5	(1.1)	0.9	(0.1)	0.5	(0.2)
République dominicaine	367	(4.6)	356	(5.7)	340	(4.0)	316	(3.7)	-51	(5.4)	-14	(1.6)	0.5	(0.1)	5.2	(1.0)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	501	(3.3)	540	(3.3)	530	(3.5)	527	(3.0)	26	(3.6)	8	(1.1)	1.5	(0.1)	1.3	(0.3)
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	479	(3.6)	502	(3.4)	487	(3.6)	450	(4.1)	-29	(4.8)	-10	(1.4)	0.9	(0.1)	1.4	(0.4)
Macao (Chine)	511	(2.6)	538	(2.7)	547	(2.7)	520	(2.9)	9	(4.3)	6	(1.6)	1.4	(0.1)	0.5	(0.3)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	428	(2.2)	439	(2.4)	419	(2.7)	392	(2.6)	-36	(3.4)	-10	(1.1)	0.8	(0.1)	1.8	(0.4)
Pérou	425	(3.5)	429	(3.4)	410	(3.0)	382	(3.5)	-43	(4.1)	-16	(1.7)	0.6	(0.1)	4.3	(0.8)
Qatar	443	(1.9)	457	(2.2)	430	(2.3)	395	(2.3)	-47	(3.0)	-11	(0.9)	0.7	(0.0)	1.6	(0.3)
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	493	(3.2)	509	(3.1)	483	(4.2)	476	(3.9)	-17	(3.7)	-6	(1.3)	0.9	(0.1)	0.5	(0.2)
Singapour	526	(2.7)	572	(3.2)	573	(3.8)	557	(3.0)	31	(4.5)	11	(1.4)	1.6	(0.1)	1.3	(0.3)
Taipei chinois	500	(3.4)	549	(3.4)	556	(3.6)	525	(4.2)	24	(4.3)	12	(1.6)	1.6	(0.1)	1.4	(0.4)
Thaïlande	437	(3.9)	415	(3.6)	426	(3.3)	412	(3.7)	-25	(3.9)	-7	(1.9)	0.7	(0.1)	0.4	(0.2)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	416	(3.8)	397	(3.3)	384	(2.8)	373	(2.7)	-43	(4.1)	-15	(1.8)	0.5	(0.1)	3.6	(0.7)
Émirats arabes unis	468	(3.2)	460	(4.4)	436	(2.9)	407	(3.1)	-61	(3.8)	-18	(1.2)	0.5	(0.0)	3.7	(0.5)
Uruguay	438	(3.4)	464	(3.5)	457	(4.5)	428	(3.1)	-9	(4.1)	-3	(1.3)	1.0	(0.1)	0.2	(0.2)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	443	(3.8)	451	(4.0)	447	(3.6)	434	(4.2)	-9	(4.0)	-1	(1.6)	1.0	(0.1)	0.0	(0.1)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/1]

Tableau I.3.6 Ampleur de l'effet pour les différences d'attitudes et de dispositions à l'égard des sciences entre les sexes

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Ampleur de l'effet en faveur des filles :				Ampleur de l'effet en faveur des garçons :							
		de -0.2 à -0.5		de -0.5 à -0.8		de -0.2 à -0.5		de -0.5 à -0.8					
		inférieur ou égal à -0.8				inférieur ou égal à -0.8							
		Indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)		Indice des activités scientifiques		Indice de plaisir apporté par les sciences		Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques		Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences		Indice d'efficacité perçue en sciences	
		Ampleur de l'effet	Er.-T.	Ampleur de l'effet	Er.-T.	Ampleur de l'effet	Er.-T.	Ampleur de l'effet	Er.-T.	Ampleur de l'effet	Er.-T.	Ampleur de l'effet	Er.-T.
OCDE	Australie	0.03	(0.02)	-0.30	(0.02)	-0.14	(0.02)	-0.25	(0.02)	-0.05	(0.02)	-0.20	(0.02)
	Autriche	-0.01	(0.04)	-0.34	(0.03)	-0.18	(0.04)	-0.35	(0.03)	-0.12	(0.03)	-0.22	(0.04)
	Belgique	-0.01	(0.02)	-0.45	(0.02)	-0.18	(0.03)	-0.19	(0.03)	-0.05	(0.02)	-0.22	(0.02)
	Canada	0.01	(0.02)	-0.33	(0.02)	-0.13	(0.02)	-0.25	(0.02)	0.05	(0.02)	-0.21	(0.02)
	Chili	-0.02	(0.03)	-0.20	(0.03)	0.08	(0.03)	-0.19	(0.03)	0.09	(0.03)	-0.03	(0.03)
	République tchèque	0.07	(0.03)	-0.26	(0.03)	0.06	(0.03)	-0.21	(0.03)	-0.07	(0.03)	-0.15	(0.03)
	Danemark	0.06	(0.03)	-0.31	(0.03)	-0.08	(0.03)	-0.21	(0.03)	0.03	(0.03)	-0.30	(0.03)
	Estonie	0.12	(0.03)	-0.30	(0.03)	-0.05	(0.03)	-0.23	(0.03)	-0.01	(0.03)	-0.08	(0.03)
	Finlande	0.08	(0.03)	-0.30	(0.03)	-0.04	(0.03)	-0.28	(0.03)	0.05	(0.03)	-0.22	(0.03)
	France	-0.04	(0.03)	-0.39	(0.03)	-0.28	(0.03)	-0.30	(0.02)	-0.15	(0.03)	-0.27	(0.03)
	Allemagne	-0.07	(0.03)	-0.35	(0.04)	-0.36	(0.03)	-0.44	(0.03)	-0.27	(0.04)	-0.31	(0.03)
	Grèce	0.06	(0.03)	-0.32	(0.03)	-0.11	(0.03)	-0.10	(0.03)	-0.11	(0.02)	-0.15	(0.03)
	Hongrie	0.04	(0.03)	-0.34	(0.04)	0.02	(0.03)	-0.24	(0.03)	-0.11	(0.03)	-0.09	(0.03)
	Islande	-0.03	(0.03)	-0.47	(0.04)	-0.21	(0.03)	-0.23	(0.03)	-0.03	(0.03)	-0.33	(0.03)
	Irlande	-0.03	(0.03)	-0.33	(0.03)	-0.09	(0.03)	-0.22	(0.03)	0.05	(0.03)	-0.20	(0.03)
	Israël	0.14	(0.03)	-0.29	(0.05)	-0.05	(0.03)	-0.12	(0.03)	-0.12	(0.04)	-0.13	(0.03)
	Italie	-0.04	(0.03)	-0.46	(0.03)	-0.24	(0.03)	-0.28	(0.03)	-0.18	(0.03)	-0.15	(0.03)
	Japon	-0.12	(0.03)	-0.48	(0.03)	-0.45	(0.03)	-0.33	(0.03)	-0.24	(0.03)	-0.21	(0.03)
	Corée	0.13	(0.03)	-0.37	(0.03)	-0.27	(0.03)	-0.32	(0.03)	-0.21	(0.03)	0.03	(0.03)
	Lettonie	0.09	(0.03)	-0.28	(0.03)	-0.03	(0.03)	-0.31	(0.03)	-0.10	(0.03)	-0.04	(0.03)
	Luxembourg	0.01	(0.03)	-0.34	(0.03)	-0.12	(0.03)	-0.28	(0.03)	0.00	(0.03)	-0.18	(0.03)
	Mexique	-0.02	(0.03)	-0.32	(0.03)	-0.01	(0.03)	-0.16	(0.03)	0.03	(0.03)	-0.01	(0.02)
	Pays-Bas	0.00	(0.03)	-0.57	(0.03)	-0.23	(0.03)	-0.31	(0.03)	-0.13	(0.03)	-0.21	(0.03)
	Nouvelle-Zélande	0.01	(0.03)	-0.30	(0.04)	-0.03	(0.04)	-0.18	(0.03)	0.06	(0.04)	-0.21	(0.03)
	Norvège	0.06	(0.03)	-0.42	(0.03)	-0.22	(0.03)	-0.22	(0.04)	0.05	(0.03)	-0.18	(0.03)
	Pologne	0.16	(0.03)	-0.25	(0.03)	0.10	(0.03)	-0.17	(0.03)	0.11	(0.03)	0.01	(0.04)
	Portugal	0.02	(0.03)	-0.37	(0.03)	-0.08	(0.03)	-0.27	(0.03)	-0.08	(0.03)	-0.12	(0.03)
	République slovaque	0.10	(0.03)	-0.39	(0.03)	0.02	(0.03)	-0.17	(0.03)	-0.04	(0.03)	-0.14	(0.03)
	Slovénie	0.25	(0.03)	-0.31	(0.03)	0.03	(0.03)	-0.28	(0.03)	0.06	(0.03)	-0.09	(0.03)
	Espagne	0.08	(0.03)	-0.37	(0.03)	-0.10	(0.02)	-0.18	(0.03)	-0.07	(0.03)	-0.21	(0.02)
	Suède	0.00	(0.03)	-0.35	(0.03)	-0.17	(0.03)	-0.25	(0.03)	-0.04	(0.03)	-0.30	(0.03)
	Suisse	0.05	(0.03)	-0.25	(0.03)	-0.15	(0.03)	-0.28	(0.04)	0.03	(0.03)	-0.20	(0.03)
	Turquie	0.06	(0.03)	-0.28	(0.03)	-0.01	(0.03)	-0.15	(0.03)	0.16	(0.03)	0.10	(0.03)
	Royaume-Uni	-0.01	(0.03)	-0.26	(0.02)	-0.17	(0.02)	-0.29	(0.02)	-0.04	(0.03)	-0.21	(0.03)
États-Unis	0.06	(0.02)	-0.24	(0.03)	-0.20	(0.03)	-0.29	(0.03)	0.08	(0.03)	-0.19	(0.02)	
Moyenne OCDE	0.04	(0.01)	-0.34	(0.01)	-0.12	(0.00)	-0.24	(0.01)	-0.04	(0.01)	-0.16	(0.00)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	0.15	(0.03)	m	m	0.13	(0.03)	m	m	0.13	(0.03)	-0.04	(0.03)
	Bésil	0.03	(0.03)	-0.32	(0.02)	0.04	(0.02)	-0.13	(0.02)	0.10	(0.02)	-0.06	(0.03)
	P.-S.-G. (Chine)	-0.03	(0.03)	-0.22	(0.03)	-0.16	(0.03)	-0.33	(0.03)	0.02	(0.03)	-0.05	(0.03)
	Bulgarie	0.17	(0.03)	-0.32	(0.03)	0.16	(0.03)	-0.06	(0.03)	-0.05	(0.03)	0.08	(0.03)
	CABA (Argentine)	-0.03	(0.06)	m	m	0.14	(0.06)	m	m	-0.01	(0.06)	-0.05	(0.06)
	Colombie	0.08	(0.03)	-0.23	(0.03)	0.02	(0.03)	-0.09	(0.03)	0.08	(0.02)	-0.03	(0.03)
	Costa Rica	-0.07	(0.03)	-0.26	(0.03)	0.03	(0.03)	-0.21	(0.03)	0.11	(0.03)	-0.01	(0.03)
	Croatie	0.10	(0.03)	-0.38	(0.03)	-0.05	(0.03)	-0.19	(0.03)	-0.02	(0.03)	-0.15	(0.03)
	Chypre*	0.14	(0.03)	-0.43	(0.02)	-0.05	(0.03)	-0.11	(0.03)	-0.03	(0.03)	-0.18	(0.03)
	République dominicaine	0.08	(0.04)	-0.34	(0.04)	0.04	(0.04)	0.02	(0.04)	0.11	(0.04)	0.16	(0.04)
	ERYM	0.24	(0.03)	m	m	0.30	(0.03)	m	m	0.04	(0.03)	-0.01	(0.03)
	Géorgie	0.25	(0.03)	m	m	0.14	(0.03)	m	m	-0.06	(0.03)	0.14	(0.03)
	Hong-Kong (Chine)	0.00	(0.03)	-0.37	(0.03)	-0.25	(0.03)	-0.38	(0.02)	-0.15	(0.03)	-0.14	(0.03)
	Indonésie	0.07	(0.03)	m	m	0.09	(0.03)	m	m	0.09	(0.03)	0.01	(0.03)
	Jordanie	0.39	(0.04)	m	m	0.23	(0.04)	m	m	0.19	(0.03)	0.08	(0.04)
	Kosovo	0.15	(0.04)	m	m	0.16	(0.04)	m	m	0.14	(0.04)	-0.07	(0.03)
	Liban	0.03	(0.04)	m	m	0.04	(0.03)	m	m	0.02	(0.03)	-0.04	(0.04)
	Lituanie	0.18	(0.03)	-0.35	(0.03)	0.12	(0.04)	-0.25	(0.03)	0.06	(0.03)	-0.08	(0.03)
	Macao (Chine)	0.02	(0.03)	-0.29	(0.03)	-0.16	(0.03)	-0.34	(0.03)	-0.10	(0.03)	-0.09	(0.03)
	Malte	0.09	(0.03)	m	m	-0.10	(0.03)	m	m	-0.08	(0.03)	-0.21	(0.04)
	Moldavie	0.18	(0.03)	m	m	0.21	(0.03)	m	m	0.03	(0.02)	0.06	(0.03)
	Monténégro	0.16	(0.03)	-0.28	(0.03)	0.07	(0.03)	-0.05	(0.03)	0.05	(0.03)	-0.03	(0.03)
	Pérou	0.02	(0.03)	-0.26	(0.03)	-0.01	(0.02)	-0.11	(0.03)	0.11	(0.03)	-0.04	(0.03)
	Qatar	0.13	(0.02)	-0.36	(0.02)	0.00	(0.02)	-0.22	(0.02)	0.05	(0.02)	-0.03	(0.02)
	Roumanie	0.11	(0.03)	m	m	0.07	(0.03)	m	m	0.05	(0.03)	0.00	(0.03)
	Russie	0.02	(0.03)	-0.34	(0.03)	-0.07	(0.04)	-0.26	(0.04)	-0.10	(0.03)	-0.14	(0.03)
	Singapour	-0.10	(0.02)	-0.31	(0.02)	-0.17	(0.03)	-0.34	(0.02)	-0.03	(0.03)	-0.19	(0.02)
	Taipei chinois	-0.01	(0.03)	-0.34	(0.03)	-0.38	(0.03)	-0.39	(0.03)	-0.16	(0.03)	-0.05	(0.03)
	Thaïlande	0.19	(0.03)	-0.15	(0.03)	0.06	(0.03)	-0.09	(0.03)	0.16	(0.03)	-0.01	(0.03)
	Trinité-et-Tobago	0.13	(0.03)	m	m	0.01	(0.03)	m	m	-0.03	(0.03)	-0.01	(0.03)
	Tunisie	0.01	(0.03)	-0.15	(0.03)	0.12	(0.03)	-0.09	(0.04)	0.16	(0.03)	-0.07	(0.03)
	Émirats arabes unis	0.17	(0.03)	-0.30	(0.03)	0.02	(0.03)	-0.20	(0.02)	0.07	(0.03)	0.00	(0.03)
	Uruguay	0.05	(0.03)	-0.23	(0.03)	0.06	(0.03)	-0.05	(0.03)	0.08	(0.03)	-0.05	(0.03)
Viet Nam	0.04	(0.03)	m	m	-0.07	(0.03)	m	m	-0.03	(0.04)	0.06	(0.03)	
Argentine**	0.07	(0.03)	m	m	0.11	(0.03)	m	m	0.05	(0.03)	-0.07	(0.03)	
Kazakhstan**	0.16	(0.03)	m	m	0.12	(0.03)	m	m	0.01	(0.03)	0.09	(0.03)	
Malaisie**	0.14	(0.03)	-0.19	(0.03)	0.04	(0.03)	-0.11	(0.03)	0.22	(0.03)	0.04	(0.03)	

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/1]

Tableau I.3.7 Relation entre les aspirations professionnelles des élèves, leur performance en sciences et leurs attitudes à l'égard des sciences


Corrélations nationales

	A. Ensemble des pays/économies							
	Performance moyenne en sciences	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	Indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	Indice des activités scientifiques	Indice de plaisir apporté par les sciences	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	Indice d'efficacité perçue en sciences
	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.
Performance moyenne en sciences		-0.49	0.48	-0.73	-0.50	-0.40	-0.58	-0.22
Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	-0.49		0.05	0.47	0.40	0.46	0.51	0.48
Indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	0.48	0.05		-0.43	0.05	0.09	0.01	0.25
Indice des activités scientifiques	-0.73	0.47	-0.43		0.61	0.48	0.62	0.50
Indice de plaisir apporté par les sciences	-0.50	0.40	0.05	0.61		0.79	0.86	0.19
Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	-0.40	0.46	0.09	0.48	0.79		0.59	0.33
Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	-0.58	0.51	0.01	0.62	0.86	0.59		0.23
Indice d'efficacité perçue en sciences	-0.22	0.48	0.25	0.50	0.19	0.33	0.23	

	B. Pays de l'OCDE							
	Performance moyenne en sciences	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	Indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	Indice des activités scientifiques	Indice de plaisir apporté par les sciences	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	Indice d'efficacité perçue en sciences
	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.
Performance moyenne en sciences		-0.39	0.38	-0.67	-0.25	-0.14	-0.31	-0.29
Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	-0.39		0.36	0.38	0.61	0.38	0.74	0.49
Indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	0.38	0.36		-0.35	0.52	0.34	0.49	0.38
Indice des activités scientifiques	-0.67	0.38	-0.35		0.35	0.13	0.32	0.46
Indice de plaisir apporté par les sciences	-0.25	0.61	0.52	0.35		0.72	0.80	0.60
Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	-0.14	0.38	0.34	0.13	0.72		0.40	0.22
Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	-0.31	0.74	0.49	0.32	0.80	0.40		0.59
Indice d'efficacité perçue en sciences	-0.29	0.49	0.38	0.46	0.60	0.22	0.59	

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarque : Les corrélations supérieures à 0.40 ou inférieures à -0.40 sont indiquées en gras. Les résultats de l'Argentine, du Kazakhstan et de la Malaisie ne sont pas inclus dans les corrélations (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/1]

Tableau I.3.8 Relation entre les évolutions entre 2006 et 2015 des aspirations professionnelles des élèves, de leur performance en sciences et de leurs attitudes à l'égard des sciences

Corrélations nationales

	A. Ensemble des pays/économies					
	Évolution entre 2006 et 2015 de la performance moyenne en sciences	Évolution entre 2006 et 2015 du pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen des activités scientifiques	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen de plaisir apporté par les sciences	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen d'efficacité perçue en sciences
Évolution entre 2006 et 2015...	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.
... de la performance moyenne en sciences		-0.23	0.12	-0.04	-0.29	0.37
... du pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	-0.23		0.35	0.12	0.36	0.07
... de l'indice moyen des activités scientifiques	0.12	0.35		0.41	0.24	0.48
... de l'indice moyen de plaisir apporté par les sciences	-0.04	0.12	0.41		0.47	0.00
... de l'indice moyen de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	-0.29	0.36	0.24	0.47		-0.15
... de l'indice moyen d'efficacité perçue en sciences	0.37	0.07	0.48	0.00	-0.15	

	B. Pays de l'OCDE					
	Évolution entre 2006 et 2015 de la performance moyenne en sciences	Évolution entre 2006 et 2015 du pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen des activités scientifiques	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen de plaisir apporté par les sciences	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice moyen d'efficacité perçue en sciences
Évolution entre 2006 et 2015...	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.
... de la performance moyenne en sciences		-0.12	0.05	0.28	-0.16	0.27
... du pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	-0.12		0.32	-0.01	0.42	0.01
... de l'indice moyen des activités scientifiques	0.05	0.32		0.50	0.37	0.41
... de l'indice moyen de plaisir apporté par les sciences	0.28	-0.01	0.50		0.22	0.05
... de l'indice moyen de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	-0.16	0.42	0.37	0.22		0.04
... de l'indice moyen d'efficacité perçue en sciences	0.27	0.01	0.41	0.05	0.04	

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarque : Les corrélations supérieures à 0.40 ou inférieures à -0.40 sont indiquées en gras. Les résultats de l'Argentine ne sont pas inclus dans les corrélations (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/1]


Tableau I.3.9 Relation entre les différences entre les sexes dans les aspirations professionnelles, la performance en sciences et les attitudes à l'égard des sciences

Corrélations nationales

	A. Ensemble des pays/économies								
	Différence entre les sexes dans la performance moyenne en sciences	Différence entre les sexes dans le 90 ^e centile de la performance en sciences	Différence entre les sexes dans le pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	Différence entre les sexes dans l'indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	Différence entre les sexes dans l'indice des activités scientifiques	Différence entre les sexes dans l'indice de plaisir apporté par les sciences	Différence entre les sexes dans l'indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	Différence entre les sexes dans l'indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	Différence entre les sexes dans l'indice d'efficacité perçue en sciences
Différence entre les sexes...	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.
... de la performance moyenne en sciences		0.89	0.18	0.74	-0.02	0.38	0.14	0.21	0.33
... dans le 90 ^e centile de la performance en sciences	0.89		0.26	0.64	0.17	0.43	0.17	0.31	0.43
... dans le pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	0.18	0.26		0.22	0.30	0.37	0.39	0.44	0.11
... dans l'indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	0.74	0.64	0.22		0.15	0.64	0.46	0.39	0.51
... dans l'indice des activités scientifiques	-0.02	0.17	0.30	0.15		0.50	0.33	0.56	0.46
... dans l'indice de plaisir apporté par les sciences	0.38	0.43	0.37	0.64	0.50		0.74	0.70	0.65
... dans l'indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	0.14	0.17	0.39	0.46	0.33	0.74		0.62	0.56
... dans l'indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	0.21	0.31	0.44	0.39	0.56	0.70	0.62		0.44
... dans l'indice d'efficacité perçue en sciences	0.33	0.43	0.11	0.51	0.46	0.65	0.56	0.44	
	B. Pays de l'OCDE								
	Différence entre les sexes dans la performance moyenne en sciences	Différence entre les sexes dans le 90 ^e centile de la performance en sciences	Différence entre les sexes dans le pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	Différence entre les sexes dans l'indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	Différence entre les sexes dans l'indice des activités scientifiques	Différence entre les sexes dans l'indice de plaisir apporté par les sciences	Différence entre les sexes dans l'indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	Différence entre les sexes dans l'indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	Différence entre les sexes dans l'indice d'efficacité perçue en sciences
Différence entre les sexes...	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.	Corr.
... de la performance moyenne en sciences		0.89	0.10	0.48	0.09	0.18	0.08	0.17	0.15
... dans le 90 ^e centile de la performance en sciences	0.89		0.05	0.34	0.13	0.16	0.05	0.28	0.17
... dans le pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans	0.10	0.05		0.13	0.19	0.14	0.26	0.39	-0.22
... dans l'indice des convictions épistémiques (valeur accordée à la démarche scientifique)	0.48	0.34	0.13		0.33	0.58	0.38	0.36	0.48
... dans l'indice des activités scientifiques	0.09	0.13	0.19	0.33		0.59	0.27	0.54	0.40
... dans l'indice de plaisir apporté par les sciences	0.18	0.16	0.14	0.58	0.59		0.67	0.65	0.53
... dans l'indice d'intérêt pour les sujets scientifiques	0.08	0.05	0.26	0.38	0.27	0.67		0.49	0.44
... dans l'indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences	0.17	0.28	0.39	0.36	0.54	0.65	0.49		0.26
... dans l'indice d'efficacité perçue en sciences	0.15	0.17	-0.22	0.48	0.40	0.53	0.44	0.26	

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarque : Les corrélations supérieures à 0.40 ou inférieures à -0.40 sont indiquées en gras.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/3]

Tableau 1.3.10a Aspirations professionnelles des élèves, PISA 2006 et PISA 2015

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

OCDE	PISA 2015											
	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans								Élèves envisageant d'exercer d'autres professions à l'âge de 30 ans		Élèves ayant des aspirations professionnelles vagues ou dont la réponse est manquante ou non valide (indécis, ne sait pas...) ²	
	Spécialistes des sciences techniques		Spécialistes de la santé		Spécialistes des technologies de l'information et des communications		Professions intermédiaires à caractère scientifique					
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
Australie	10.0	(0.4)	15.4	(0.4)	2.6	(0.1)	1.3	(0.1)	55.4	(0.6)	15.4	(0.5)
Autriche	9.0	(0.6)	8.3	(0.5)	3.1	(0.5)	2.0	(0.2)	55.1	(1.0)	22.5	(0.7)
Belgique	8.6	(0.6)	12.4	(0.8)	3.0	(0.3)	0.4	(0.1)	60.0	(1.4)	15.6	(0.7)
Canada	12.1	(0.4)	19.2	(0.5)	2.0	(0.1)	0.6	(0.1)	45.4	(0.6)	20.8	(0.6)
Chili	17.8	(0.6)	18.3	(0.7)	0.4	(0.1)	1.4	(0.2)	43.9	(0.7)	18.1	(0.6)
République tchèque	4.1	(0.3)	7.3	(0.5)	3.2	(0.3)	2.3	(0.3)	61.0	(0.8)	22.1	(0.7)
Danemark	4.0	(0.3)	8.9	(0.4)	1.3	(0.2)	0.7	(0.1)	36.9	(0.8)	48.3	(0.7)
Estonie	7.7	(0.5)	8.1	(0.4)	8.1	(0.4)	0.8	(0.1)	59.9	(0.7)	15.4	(0.5)
Finlande	3.9	(0.3)	10.8	(0.5)	1.7	(0.2)	0.7	(0.1)	58.5	(0.7)	24.5	(0.6)
France	8.2	(0.5)	9.3	(0.4)	2.8	(0.2)	0.9	(0.1)	58.3	(0.8)	20.6	(0.7)
Allemagne	6.8	(0.3)	4.6	(0.3)	2.8	(0.2)	1.2	(0.2)	51.7	(0.8)	32.9	(0.9)
Grèce	9.4	(0.4)	12.0	(0.6)	3.0	(0.3)	0.9	(0.2)	63.1	(0.9)	11.6	(0.5)
Hongrie	7.5	(0.6)	5.4	(0.4)	4.3	(0.5)	1.1	(0.2)	59.7	(1.0)	21.9	(0.7)
Islande	6.6	(0.5)	13.1	(0.6)	4.1	(0.4)	0.1	(0.0)	54.4	(0.8)	21.8	(0.7)
Irlande	8.8	(0.4)	13.8	(0.6)	3.4	(0.3)	1.3	(0.2)	59.7	(0.8)	13.1	(0.6)
Israël	8.8	(0.4)	15.8	(0.6)	2.8	(0.2)	0.5	(0.1)	47.4	(0.8)	24.7	(0.7)
Italie	9.0	(0.6)	10.1	(0.6)	1.6	(0.2)	1.9	(0.2)	60.0	(1.1)	17.4	(0.8)
Japon	4.8	(0.4)	9.9	(0.5)	2.4	(0.3)	0.9	(0.1)	63.7	(1.0)	18.3	(0.8)
Corée	6.3	(0.4)	8.3	(0.4)	2.5	(0.2)	2.3	(0.3)	73.2	(0.8)	7.5	(0.4)
Lettonie	7.2	(0.4)	9.4	(0.4)	3.9	(0.3)	0.8	(0.1)	60.1	(0.9)	18.6	(0.7)
Luxembourg	8.5	(0.4)	8.4	(0.4)	2.9	(0.2)	1.4	(0.2)	60.9	(0.7)	18.0	(0.5)
Mexique	18.3	(0.7)	19.2	(0.6)	2.3	(0.2)	1.0	(0.1)	53.1	(0.7)	6.2	(0.4)
Pays-Bas	5.3	(0.3)	7.8	(0.4)	1.8	(0.2)	1.4	(0.1)	64.8	(0.8)	18.9	(0.7)
Nouvelle-Zélande	8.3	(0.4)	13.4	(0.5)	2.5	(0.2)	0.6	(0.1)	51.1	(0.8)	24.1	(0.6)
Norvège	11.3	(0.6)	11.9	(0.4)	1.1	(0.1)	4.3	(0.3)	50.3	(0.8)	21.0	(0.9)
Pologne	6.4	(0.4)	12.3	(0.7)	1.4	(0.2)	1.0	(0.2)	65.7	(1.0)	13.4	(0.6)
Portugal	11.8	(0.4)	13.7	(0.6)	1.6	(0.2)	0.4	(0.1)	54.5	(0.9)	18.0	(0.7)
République slovaque	3.7	(0.4)	9.5	(0.5)	2.8	(0.2)	2.3	(0.3)	58.0	(1.1)	23.6	(0.9)
Slovenie	7.2	(0.4)	12.3	(0.5)	2.9	(0.2)	8.5	(0.4)	53.0	(0.8)	16.1	(0.5)
Espagne	11.1	(0.4)	13.3	(0.4)	3.6	(0.2)	0.6	(0.1)	60.6	(0.7)	10.8	(0.5)
Suède	5.6	(0.4)	8.8	(0.5)	2.7	(0.3)	3.1	(0.2)	58.6	(0.8)	21.2	(0.6)
Suisse	6.2	(0.5)	7.9	(0.5)	2.4	(0.2)	3.0	(0.3)	58.5	(1.1)	22.0	(0.7)
Turquie	17.1	(1.1)	11.8	(0.7)	0.4	(0.1)	0.5	(0.1)	64.2	(1.3)	6.1	(0.5)
Royaume-Uni	12.7	(0.5)	13.5	(0.5)	2.6	(0.2)	0.3	(0.1)	53.4	(0.8)	17.5	(0.8)
États-Unis	13.0	(0.6)	22.1	(0.7)	2.1	(0.2)	0.7	(0.1)	48.9	(0.8)	13.1	(0.7)
Moyenne OCDE	8.8	(0.1)	11.6	(0.1)	2.6	(0.0)	1.5	(0.0)	56.7	(0.1)	18.8	(0.1)
Partenaires	10.9	(0.5)	11.5	(0.5)	1.4	(0.1)	1.0	(0.1)	46.1	(1.0)	29.2	(1.1)
Albanie	8.9	(0.4)	16.6	(0.7)	0.2	(0.1)	0.2	(0.1)	61.9	(0.9)	12.2	(0.6)
Bresil	16.3	(0.5)	20.9	(0.4)	1.1	(0.1)	0.4	(0.1)	42.4	(0.6)	18.9	(0.8)
P-S-J-G (Chine)	6.7	(0.3)	7.5	(0.4)	2.1	(0.2)	0.4	(0.1)	51.7	(1.0)	31.5	(1.1)
Bulgarie	5.4	(0.6)	11.7	(0.7)	8.3	(0.9)	2.0	(0.3)	47.4	(1.2)	25.1	(1.0)
CABA (Argentine)	12.2	(1.3)	13.6	(1.2)	1.6	(0.4)	0.4	(0.2)	53.2	(2.0)	19.0	(2.5)
Colombie	12.2	(0.4)	22.5	(0.7)	4.0	(0.3)	1.1	(0.1)	51.9	(0.8)	8.4	(0.6)
Costa Rica	17.4	(0.6)	20.6	(0.6)	3.6	(0.3)	2.4	(0.2)	44.7	(0.9)	11.3	(0.5)
Croatie	6.2	(0.6)	10.8	(0.8)	3.0	(0.3)	4.1	(0.4)	59.3	(1.1)	16.6	(0.6)
Chypre*	10.2	(0.5)	15.5	(0.5)	4.0	(0.3)	0.2	(0.1)	59.3	(0.6)	10.9	(0.4)
République dominicaine	21.5	(0.7)	21.1	(0.8)	2.1	(0.2)	1.0	(0.2)	42.5	(1.0)	11.8	(0.6)
ERYM	4.2	(0.3)	14.1	(0.5)	3.8	(0.3)	2.0	(0.2)	55.8	(0.7)	20.1	(0.5)
Géorgie	4.0	(0.3)	10.3	(0.5)	2.7	(0.3)	0.1	(0.0)	56.2	(0.9)	26.8	(0.7)
Hong-Kong (Chine)	8.5	(0.4)	13.0	(0.6)	1.7	(0.2)	0.3	(0.1)	56.6	(0.8)	19.8	(0.9)
Indonésie	1.9	(0.2)	12.7	(0.7)	0.6	(0.1)	0.1	(0.0)	65.3	(1.1)	19.4	(0.8)
Jordanie	21.1	(0.7)	21.5	(0.8)	0.2	(0.1)	0.9	(0.2)	50.1	(1.1)	6.2	(0.4)
Kosovo	9.2	(0.5)	16.1	(0.5)	0.7	(0.1)	0.4	(0.1)	66.3	(0.7)	7.3	(0.4)
Liban	16.5	(0.9)	22.1	(0.9)	0.6	(0.1)	0.5	(0.1)	45.5	(1.1)	14.8	(0.7)
Lituanie	8.3	(0.4)	10.4	(0.4)	4.9	(0.3)	0.3	(0.1)	54.7	(0.7)	21.4	(0.7)
Macao (Chine)	5.4	(0.3)	12.4	(0.5)	2.6	(0.2)	0.5	(0.1)	69.0	(0.8)	10.2	(0.5)
Malte	9.1	(0.5)	10.3	(0.5)	5.0	(0.3)	1.0	(0.2)	63.8	(0.8)	10.8	(0.5)
Moldavie	5.4	(0.4)	10.9	(0.6)	5.1	(0.4)	0.6	(0.1)	71.5	(0.9)	6.6	(0.4)
Monténégro	6.9	(0.3)	10.0	(0.4)	2.1	(0.2)	2.3	(0.2)	61.0	(0.6)	17.8	(0.5)
Pérou	21.4	(0.7)	13.1	(0.6)	3.7	(0.2)	0.5	(0.1)	53.9	(0.7)	7.4	(0.4)
Qatar	16.8	(0.4)	19.0	(0.4)	1.4	(0.1)	0.9	(0.1)	43.2	(0.5)	18.7	(0.4)
Roumanie	6.0	(0.5)	11.5	(0.6)	5.1	(0.4)	0.5	(0.2)	56.8	(1.3)	20.0	(1.0)
Russie	8.3	(0.3)	9.8	(0.5)	4.1	(0.2)	1.3	(0.1)	57.1	(1.1)	19.4	(1.1)
Singapour	14.1	(0.5)	11.7	(0.5)	1.7	(0.2)	0.5	(0.1)	57.9	(0.7)	14.1	(0.5)
Taipei chinois	7.9	(0.5)	7.2	(0.4)	3.4	(0.2)	2.4	(0.2)	58.3	(0.9)	20.8	(0.6)
Thaïlande	4.0	(0.3)	14.0	(0.5)	1.4	(0.2)	0.2	(0.1)	53.8	(0.8)	26.6	(0.9)
Trinité-et-Tobago	12.2	(0.5)	14.0	(0.5)	1.4	(0.2)	0.3	(0.1)	59.3	(0.7)	12.9	(0.5)
Tunisie	10.6	(0.6)	22.2	(0.8)	1.5	(0.2)	0.1	(0.0)	46.4	(0.9)	19.3	(1.1)
Émirats arabes unis	21.4	(0.5)	17.8	(0.5)	1.4	(0.1)	0.7	(0.1)	48.1	(0.5)	10.6	(0.4)
Uruguay	8.9	(0.3)	16.4	(0.5)	2.0	(0.4)	0.7	(0.1)	54.9	(0.8)	17.0	(0.6)
Viet Nam	4.8	(0.4)	13.4	(0.6)	1.0	(0.1)	0.4	(0.1)	67.3	(0.8)	13.1	(0.6)
Argentine**	9.8	(0.6)	12.2	(0.6)	0.7	(0.1)	0.9	(0.2)	64.0	(1.0)	12.4	(0.6)
Kazakhstan**	8.3	(0.4)	17.0	(1.0)	1.9	(0.2)	1.7	(0.2)	56.7	(1.2)	14.3	(0.8)
Malaisie**	13.2	(0.5)	14.0	(0.6)	1.3	(0.2)	0.6	(0.1)	67.0	(0.9)	4.0	(0.4)

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

2. Les élèves n'ayant pas atteint cette question dans leur questionnaire ne sont pas inclus dans la présente analyse.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 2/3]

Tableau I.3.10a Aspirations professionnelles des élèves, PISA 2006 et PISA 2015

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

OCDE	PISA 2006											
	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans										Élèves ayant des aspirations professionnelles vagues ou dont la réponse est manquante ou non valide (indécis, ne sait pas...) ²	
	Spécialistes des sciences techniques		Spécialistes de la santé		Spécialistes des technologies de l'information et des communications		Professions intermédiaires à caractère scientifique		Élèves envisageant d'exercer d'autres professions à l'âge de 30 ans			
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.		
Australie	9.8	(0.3)	9.4	(0.3)	2.2	(0.2)	0.8	(0.1)	60.4	(0.5)	17.4	(0.4)
Autriche	4.5	(0.6)	4.4	(0.3)	1.3	(0.2)	3.1	(0.5)	54.9	(1.2)	32.0	(0.9)
Belgique	8.5	(0.6)	10.0	(0.7)	3.3	(0.3)	1.2	(0.2)	57.8	(1.2)	19.3	(0.8)
Canada	10.6	(0.4)	15.7	(0.4)	2.6	(0.2)	0.7	(0.1)	53.5	(0.6)	16.9	(0.5)
Chili	14.3	(0.8)	16.8	(0.8)	1.9	(0.2)	2.0	(0.2)	45.8	(1.2)	19.2	(0.9)
République tchèque	5.3	(0.6)	3.2	(0.3)	3.7	(0.5)	1.9	(0.3)	53.1	(1.2)	32.9	(0.9)
Danemark	7.0	(0.4)	7.3	(0.4)	0.5	(0.1)	1.4	(0.1)	61.2	(0.8)	22.7	(0.9)
Estonie	8.2	(0.4)	4.2	(0.3)	4.3	(0.4)	0.2	(0.1)	57.1	(0.8)	26.0	(0.8)
Finlande	4.5	(0.3)	6.2	(0.4)	1.3	(0.1)	1.2	(0.2)	61.8	(0.8)	25.1	(0.7)
France	6.4	(0.5)	7.0	(0.4)	1.7	(0.2)	3.3	(0.3)	57.9	(1.1)	23.7	(0.9)
Allemagne	5.3	(0.3)	3.7	(0.3)	1.7	(0.2)	2.5	(0.2)	54.8	(0.8)	32.0	(0.8)
Grèce	11.6	(0.5)	6.3	(0.4)	2.2	(0.2)	1.4	(0.2)	51.7	(0.8)	26.8	(0.8)
Hongrie	5.1	(0.4)	4.5	(0.3)	3.8	(0.5)	0.7	(0.1)	53.9	(1.1)	31.9	(0.7)
Islande	9.2	(0.4)	11.3	(0.5)	1.6	(0.2)	0.3	(0.1)	54.2	(0.7)	23.4	(0.7)
Irlande	9.8	(0.5)	11.9	(0.5)	1.4	(0.2)	0.6	(0.1)	59.2	(0.9)	17.1	(0.8)
Israël	4.4	(0.3)	9.4	(0.7)	3.3	(0.3)	0.6	(0.1)	31.6	(0.8)	50.7	(1.1)
Italie	12.0	(0.8)	10.0	(0.5)	1.7	(0.2)	1.5	(0.2)	60.6	(0.9)	14.1	(0.5)
Japon	5.2	(0.5)	7.8	(0.9)	0.0	c	0.0	c	55.0	(1.0)	32.0	(1.1)
Corée	7.8	(0.7)	6.6	(0.4)	2.3	(0.3)	0.5	(0.1)	76.8	(0.8)	6.0	(0.4)
Lettonie	8.5	(0.4)	3.9	(0.3)	3.3	(0.3)	0.9	(0.1)	57.2	(1.1)	26.1	(1.0)
Luxembourg	8.2	(0.4)	8.1	(0.4)	2.2	(0.2)	1.3	(0.2)	59.6	(0.7)	20.6	(0.5)
Mexique	15.5	(0.5)	11.9	(0.5)	3.5	(0.2)	0.5	(0.1)	45.4	(0.6)	23.1	(0.7)
Pays-Bas	3.8	(0.3)	7.6	(0.5)	1.1	(0.2)	1.2	(0.2)	73.6	(0.7)	12.7	(0.5)
Nouvelle-Zélande	7.2	(0.4)	11.1	(0.5)	1.5	(0.2)	0.3	(0.1)	56.8	(0.8)	23.2	(0.6)
Norvège	9.3	(0.5)	8.5	(0.4)	1.8	(0.2)	0.3	(0.1)	51.3	(0.8)	28.8	(0.8)
Pologne	5.9	(0.3)	8.2	(0.4)	6.3	(0.4)	5.9	(0.4)	52.9	(0.8)	20.9	(0.7)
Portugal	12.0	(0.5)	15.6	(0.6)	3.6	(0.3)	2.5	(0.3)	45.8	(0.9)	20.5	(0.7)
République slovaque	5.1	(0.6)	4.4	(0.5)	5.0	(0.6)	1.7	(0.3)	58.9	(1.3)	24.8	(1.0)
Slovenie	8.9	(0.4)	9.6	(0.5)	3.5	(0.3)	4.2	(0.3)	51.7	(0.7)	22.0	(0.6)
Espagne	9.7	(0.5)	10.0	(0.4)	3.3	(0.2)	1.0	(0.1)	50.0	(0.6)	26.1	(0.7)
Suède	4.9	(0.4)	6.7	(0.4)	1.7	(0.2)	2.7	(0.3)	65.0	(0.9)	18.9	(0.8)
Suisse	6.0	(0.3)	4.4	(0.3)	2.7	(0.2)	2.7	(0.2)	64.7	(0.7)	19.4	(0.6)
Turquie	11.6	(0.8)	8.8	(0.6)	0.6	(0.2)	0.7	(0.2)	58.1	(1.5)	20.3	(1.0)
Royaume-Uni	7.0	(0.3)	9.1	(0.4)	1.8	(0.2)	0.3	(0.1)	67.2	(0.7)	14.6	(0.6)
États-Unis	9.3	(0.5)	19.3	(0.6)	1.7	(0.2)	1.8	(0.2)	52.0	(0.8)	15.9	(0.7)
Moyenne OCDE	8.1	(0.1)	8.7	(0.1)	2.4	(0.0)	1.5	(0.0)	56.3	(0.2)	23.1	(0.1)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	8.2	(0.4)	18.2	(0.6)	1.2	(0.2)	5.9	(0.4)	48.3	(0.8)	18.2	(0.7)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	4.0	(0.3)	13.0	(0.5)	6.0	(0.4)	0.4	(0.1)	46.5	(0.7)	30.3	(0.7)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	18.0	(0.8)	21.1	(0.7)	4.5	(0.7)	0.6	(0.1)	46.7	(1.0)	9.2	(0.7)
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	3.7	(0.3)	4.8	(0.8)	1.0	(0.2)	4.6	(0.6)	51.6	(1.1)	34.3	(0.9)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	6.2	(0.3)	9.7	(0.5)	2.1	(0.3)	0.5	(0.1)	65.2	(0.9)	16.3	(0.8)
Indonésie	8.0	(1.3)	13.2	(1.1)	0.6	(0.3)	2.0	(0.8)	51.5	(1.7)	24.6	(1.5)
Jordanie	16.6	(0.8)	19.1	(0.6)	2.4	(0.2)	0.4	(0.1)	34.4	(0.9)	27.2	(1.2)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	9.0	(0.5)	5.3	(0.4)	4.1	(0.3)	0.5	(0.1)	54.9	(0.7)	26.1	(0.8)
Macao (Chine)	5.5	(0.4)	7.9	(0.4)	1.9	(0.2)	0.1	(0.0)	62.6	(0.7)	22.0	(0.6)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	3.0	(0.3)	4.2	(0.3)	0.6	(0.1)	2.0	(0.3)	61.6	(0.9)	28.6	(0.7)
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Qatar	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Roumanie	6.4	(0.6)	6.6	(0.5)	4.3	(0.6)	0.3	(0.1)	72.1	(1.6)	10.3	(1.1)
Russie	5.3	(0.5)	6.7	(0.4)	5.3	(0.5)	1.1	(0.3)	56.6	(1.0)	25.1	(0.8)
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Taipei chinois	6.5	(0.3)	7.6	(1.1)	6.9	(0.4)	1.2	(0.2)	59.6	(1.0)	18.3	(0.8)
Thaïlande	12.0	(0.6)	14.2	(0.6)	1.9	(0.2)	0.7	(0.1)	35.5	(0.9)	35.8	(1.0)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	10.4	(0.6)	17.5	(0.6)	2.7	(0.4)	0.8	(0.2)	53.8	(1.1)	14.8	(0.9)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	10.3	(0.7)	13.8	(0.7)	2.1	(0.2)	1.3	(0.3)	53.5	(1.1)	19.2	(0.6)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	11.5	(0.8)	11.0	(0.7)	2.0	(0.2)	1.3	(0.2)	59.6	(1.0)	14.7	(1.0)
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.


2. Les élèves n'ayant pas atteint cette question dans leur questionnaire ne sont pas inclus dans la présente analyse.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>



[Partie 3/3]

Tableau 1.3.10a Aspirations professionnelles des élèves, PISA 2006 et PISA 2015

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Évolution du pourcentage d'élèves (PISA 2015 - PISA 2006)													
		Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans								Élèves envisageant d'exercer d'autres professions à l'âge de 30 ans				Élèves ayant des aspirations professionnelles vagues ou dont la réponse est manquante ou non valide (indécis, ne sait pas...) ²	
		Spécialistes des sciences techniques		Spécialistes de la santé		Spécialistes des technologies de l'information et des communications		Professions intermédiaires à caractère scientifique							
		Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.		
OCDE	Australie	0.2	(0.5)	6.0	(0.5)	0.4	(0.2)	0.6	(0.1)	-5.1	(0.7)	-2.1	(0.6)		
	Autriche	4.5	(0.8)	3.9	(0.6)	1.8	(0.6)	-1.1	(0.5)	0.3	(1.6)	-9.4	(1.1)		
	Belgique	0.1	(0.8)	2.4	(1.0)	-0.3	(0.4)	-0.7	(0.3)	2.2	(1.9)	-3.8	(1.1)		
	Canada	1.4	(0.5)	3.5	(0.6)	-0.6	(0.3)	-0.1	(0.1)	-8.1	(0.9)	3.8	(0.8)		
	Chili	3.4	(1.0)	1.6	(1.1)	-1.4	(0.2)	-0.6	(0.3)	-1.9	(1.3)	-1.1	(1.1)		
	République tchèque	-1.2	(0.7)	4.1	(0.6)	-0.5	(0.5)	0.4	(0.4)	8.0	(1.4)	-10.8	(1.2)		
	Danemark	-3.1	(0.5)	1.7	(0.6)	0.8	(0.2)	-0.7	(0.2)	-24.3	(1.1)	25.7	(1.2)		
	Estonie	-0.5	(0.7)	3.9	(0.5)	3.8	(0.5)	0.6	(0.1)	2.8	(1.0)	-10.6	(0.9)		
	Finlande	-0.6	(0.4)	4.6	(0.6)	0.4	(0.2)	-0.4	(0.2)	-3.3	(1.0)	-0.6	(0.9)		
	France	1.8	(0.7)	2.3	(0.6)	1.0	(0.3)	-2.4	(0.4)	0.4	(1.4)	-3.1	(1.1)		
	Allemagne	1.4	(0.5)	0.8	(0.4)	1.1	(0.3)	-1.3	(0.3)	-3.1	(1.2)	0.9	(1.2)		
	Grèce	-2.2	(0.6)	5.7	(0.8)	0.8	(0.4)	-0.5	(0.3)	11.4	(1.2)	-15.2	(1.0)		
	Hongrie	2.4	(0.8)	1.0	(0.5)	0.5	(0.8)	0.3	(0.2)	5.8	(1.5)	-10.0	(1.0)		
	Islande	-2.6	(0.6)	1.8	(0.8)	2.4	(0.4)	-0.2	(0.1)	0.2	(1.1)	-1.7	(1.0)		
	Irlande	-1.1	(0.7)	1.9	(0.8)	2.0	(0.3)	0.7	(0.2)	0.5	(1.2)	-4.0	(1.0)		
	Israël	4.3	(0.6)	6.4	(0.9)	-0.5	(0.4)	-0.1	(0.2)	15.9	(1.1)	-26.0	(1.3)		
	Italie	-3.0	(1.0)	0.1	(0.8)	-0.1	(0.3)	0.4	(0.3)	-0.6	(1.4)	3.3	(0.9)		
	Japon	-0.4	(0.6)	2.1	(1.1)	2.4	(0.3)	0.9	(0.1)	8.7	(1.4)	-13.7	(1.3)		
	Corée	-1.6	(0.8)	1.7	(0.6)	0.2	(0.4)	1.8	(0.3)	-3.6	(1.2)	1.5	(0.6)		
	Lettonie	-1.3	(0.6)	5.4	(0.5)	0.5	(0.4)	-0.2	(0.2)	2.9	(1.4)	-7.4	(1.2)		
	Luxembourg	0.3	(0.5)	0.3	(0.6)	0.7	(0.3)	0.1	(0.2)	1.2	(1.0)	-2.6	(0.8)		
	Mexique	2.7	(0.8)	7.2	(0.8)	-1.2	(0.3)	0.5	(0.1)	7.8	(0.9)	-16.9	(0.8)		
	Pays-Bas	1.5	(0.4)	0.3	(0.6)	0.7	(0.3)	0.2	(0.2)	-8.9	(1.1)	6.2	(0.8)		
	Nouvelle-Zélande	1.1	(0.6)	2.3	(0.7)	1.0	(0.3)	0.3	(0.1)	-5.7	(1.1)	1.0	(0.8)		
	Norvège	2.1	(0.8)	3.4	(0.6)	-0.6	(0.3)	3.9	(0.3)	-1.0	(1.2)	-7.8	(1.2)		
	Pologne	0.5	(0.5)	4.1	(0.8)	-4.9	(0.4)	-4.9	(0.4)	12.8	(1.3)	-7.5	(0.9)		
	Portugal	-0.1	(0.7)	-1.9	(0.8)	-2.0	(0.4)	-2.1	(0.3)	8.7	(1.3)	-2.5	(1.0)		
	République slovaque	-1.4	(0.7)	5.0	(0.7)	-2.2	(0.7)	0.6	(0.4)	-0.8	(1.7)	-1.2	(1.4)		
	Slovenie	-1.7	(0.6)	2.7	(0.7)	-0.6	(0.3)	4.3	(0.5)	1.3	(1.1)	-5.9	(0.8)		
	Espagne	1.4	(0.7)	3.3	(0.6)	0.3	(0.3)	-0.3	(0.1)	10.6	(0.9)	-15.3	(0.8)		
	Suède	0.8	(0.5)	2.1	(0.7)	1.0	(0.3)	0.3	(0.4)	-6.4	(1.2)	2.3	(1.0)		
	Suisse	0.2	(0.6)	3.4	(0.6)	-0.3	(0.3)	0.4	(0.3)	-6.2	(1.3)	2.6	(1.0)		
	Turquie	5.5	(1.4)	3.0	(1.0)	-0.2	(0.2)	-0.2	(0.2)	6.2	(2.0)	-14.2	(1.1)		
	Royaume-Uni	5.7	(0.6)	4.4	(0.6)	0.8	(0.3)	0.0	(0.1)	-13.8	(1.1)	2.8	(1.0)		
États-Unis	3.7	(0.8)	2.8	(0.9)	0.4	(0.3)	-1.1	(0.2)	-3.1	(1.2)	-2.7	(1.0)			
Moyenne OCDE	0.7	(0.1)	3.0	(0.1)	0.2	(0.1)	0.0	(0.0)	0.4	(0.2)	-4.2	(0.2)			
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Bésil	8.1	(0.7)	2.7	(0.7)	-0.1	(0.2)	-5.5	(0.4)	-5.9	(1.0)	0.7	(1.1)		
	P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Bulgarie	1.5	(0.6)	-1.3	(0.9)	2.4	(1.0)	1.6	(0.3)	0.9	(1.4)	-5.1	(1.3)		
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Colombie	-5.8	(0.9)	1.4	(1.0)	-0.4	(0.7)	0.5	(0.2)	5.2	(1.3)	-0.9	(0.9)		
	Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Croatie	2.4	(0.7)	6.1	(1.1)	2.0	(0.4)	-0.5	(0.7)	7.6	(1.6)	-17.7	(1.1)		
	Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Hong-Kong (Chine)	2.3	(0.5)	3.3	(0.8)	-0.4	(0.3)	-0.2	(0.1)	-8.6	(1.2)	3.6	(1.2)		
	Indonésie	-6.1	(1.3)	-0.5	(1.3)	0.0	(0.3)	-1.9	(0.8)	13.8	(2.0)	-5.2	(1.8)		
	Jordanie	4.5	(1.0)	2.5	(1.1)	-2.2	(0.2)	0.5	(0.2)	15.7	(1.4)	-21.0	(1.2)		
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Lituanie	-0.7	(0.7)	5.1	(0.5)	0.7	(0.4)	-0.2	(0.1)	-0.2	(1.0)	-4.8	(1.1)		
	Macao (Chine)	-0.1	(0.5)	4.4	(0.7)	0.6	(0.3)	0.4	(0.1)	6.4	(1.1)	-11.8	(0.7)		
	Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Monténégro	3.9	(0.4)	5.8	(0.5)	1.5	(0.2)	0.3	(0.3)	-0.5	(1.1)	-10.9	(0.9)		
	Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Qatar	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Roumanie	-0.4	(0.8)	4.9	(0.8)	0.8	(0.7)	0.3	(0.2)	-15.3	(2.0)	9.8	(1.5)		
	Russie	3.1	(0.6)	3.1	(0.7)	-1.3	(0.5)	0.2	(0.3)	0.5	(1.5)	-5.7	(1.4)		
	Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Taïpei chinois	1.4	(0.6)	-0.4	(1.2)	-3.5	(0.4)	1.2	(0.3)	-1.3	(1.3)	2.5	(1.0)		
	Thaïlande	-8.0	(0.6)	-0.1	(0.8)	-0.5	(0.3)	-0.4	(0.2)	18.3	(1.2)	-9.2	(1.3)		
	Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Tunisie	0.3	(0.8)	4.7	(1.0)	-1.2	(0.5)	-0.8	(0.2)	-7.4	(1.4)	4.4	(1.4)		
	Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m		
	Uruguay	-1.4	(0.8)	2.7	(0.8)	0.0	(0.5)	-0.5	(0.3)	1.4	(1.4)	-2.2	(0.8)		
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m			
Argentine**	-1.7	(1.0)	1.2	(0.9)	-1.2	(0.3)	-0.4	(0.3)	4.5	(1.5)	-2.3	(1.1)			
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m			
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m			

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

2. Les élèves n'ayant pas atteint cette question dans leur questionnaire ne sont pas inclus dans la présente analyse.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>

[Partie 1/2]

Tableau I.3.10b Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique à l'âge de 30 ans													
	Tous les élèves		Garçons		Filles		Probabilité accrue pour les garçons d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves peu performants en sciences (se situant sous le niveau 2)		Élèves de niveau intermédiaire en sciences (se situant au niveau 2 ou 3)		Élèves très performants en sciences (se situant au niveau 4)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	29.2	(0.6)	30.3	(0.8)	28.2	(0.7)	1.1	(0.0)	13.6	(1.0)	26.6	(0.7)	38.0	(1.5)
Australie	22.3	(1.0)	26.6	(1.7)	18.0	(1.0)	1.5	(0.1)	12.2	(1.5)	21.9	(1.2)	28.9	(2.2)
Autriche	24.5	(1.0)	25.3	(1.5)	23.6	(1.2)	1.1	(0.1)	9.6	(1.3)	23.5	(1.2)	37.0	(2.2)
Canada	33.9	(0.6)	31.2	(0.8)	36.5	(0.8)	0.9	(0.0)	17.8	(1.3)	29.8	(0.8)	41.1	(1.1)
Chili	37.9	(0.8)	36.9	(1.0)	39.0	(1.2)	0.9	(0.0)	28.9	(1.4)	40.9	(1.1)	52.3	(2.3)
République tchèque	16.9	(0.7)	18.6	(0.9)	15.0	(0.9)	1.2	(0.1)	4.1	(0.8)	15.3	(0.9)	27.1	(1.9)
Danemark	14.8	(0.6)	11.8	(0.7)	17.7	(0.7)	0.7	(0.0)	9.1	(1.3)	13.8	(0.8)	18.2	(1.5)
Estonie	24.7	(0.6)	28.9	(0.9)	20.3	(0.8)	1.4	(0.1)	13.7	(2.0)	20.8	(0.9)	28.8	(1.4)
Finlande	17.0	(0.6)	15.4	(0.7)	18.7	(0.8)	0.8	(0.0)	4.7	(1.1)	12.5	(0.7)	22.5	(1.4)
France	21.2	(0.6)	23.6	(0.9)	18.7	(0.8)	1.3	(0.1)	7.5	(0.9)	17.3	(0.9)	34.1	(1.4)
Allemagne	15.3	(0.5)	17.4	(0.8)	13.2	(0.6)	1.3	(0.1)	6.0	(1.0)	11.9	(0.7)	21.5	(1.4)
Grèce	25.3	(0.8)	25.7	(1.0)	24.9	(1.0)	1.0	(0.1)	15.7	(1.3)	26.6	(1.0)	40.8	(2.7)
Hongrie	18.3	(0.9)	23.9	(1.4)	12.8	(0.8)	1.9	(0.2)	6.4	(1.0)	17.6	(1.0)	32.0	(2.0)
Islande	23.8	(0.8)	20.1	(1.0)	27.3	(1.1)	0.7	(0.0)	15.6	(1.4)	23.2	(1.2)	34.2	(2.7)
Irlande	27.3	(0.7)	28.0	(0.9)	26.6	(1.0)	1.1	(0.0)	14.1	(1.5)	25.0	(0.9)	37.4	(1.8)
Israël	27.8	(0.7)	26.1	(0.9)	29.5	(1.0)	0.9	(0.0)	22.3	(1.3)	29.2	(1.1)	32.1	(2.1)
Italie	22.6	(1.0)	24.7	(1.1)	20.6	(1.2)	1.2	(0.1)	11.1	(1.1)	22.5	(1.2)	34.6	(2.6)
Japon	18.0	(0.7)	18.5	(1.0)	17.5	(0.7)	1.1	(0.1)	8.3	(1.5)	14.9	(0.9)	22.0	(1.3)
Corée	19.3	(0.7)	21.7	(1.0)	16.7	(1.0)	1.3	(0.1)	9.7	(1.3)	15.8	(0.9)	23.2	(1.6)
Lettonie	21.3	(0.6)	21.1	(0.9)	21.5	(0.9)	1.0	(0.1)	11.9	(1.4)	19.9	(0.8)	30.5	(1.9)
Luxembourg	21.1	(0.6)	24.3	(0.9)	18.0	(0.7)	1.4	(0.1)	9.5	(1.0)	19.6	(0.7)	33.2	(1.8)
Mexique	40.7	(0.8)	45.4	(1.1)	35.8	(1.0)	1.3	(0.0)	36.4	(1.1)	44.1	(1.1)	55.4	(4.9)
Pays-Bas	16.3	(0.6)	16.9	(0.8)	15.7	(0.7)	1.1	(0.1)	6.1	(1.1)	12.7	(0.7)	24.5	(1.5)
Nouvelle-Zélande	24.8	(0.8)	21.7	(0.8)	27.9	(1.1)	0.8	(0.0)	11.2	(1.4)	22.3	(1.0)	32.5	(1.8)
Norvège	28.6	(0.8)	28.9	(1.1)	28.4	(0.9)	1.0	(0.0)	19.1	(1.4)	27.1	(1.0)	36.6	(2.1)
Pologne	21.0	(0.8)	15.4	(0.9)	26.8	(1.1)	0.6	(0.0)	7.4	(1.1)	19.2	(1.0)	31.3	(2.2)
Portugal	27.5	(0.8)	26.7	(0.9)	28.3	(1.1)	0.9	(0.0)	10.9	(1.3)	23.2	(1.0)	42.2	(1.9)
République slovaque	18.8	(0.8)	18.5	(0.8)	19.0	(1.1)	1.0	(0.1)	7.5	(0.8)	19.8	(1.0)	32.6	(2.1)
Slovénie	30.8	(0.7)	34.6	(1.0)	26.8	(0.9)	1.3	(0.1)	15.8	(1.4)	30.1	(1.0)	37.4	(2.0)
Espagne	28.6	(0.7)	29.5	(0.9)	27.8	(0.9)	1.1	(0.0)	14.0	(1.1)	25.7	(0.9)	44.4	(1.6)
Suède	20.2	(0.6)	21.8	(0.9)	18.5	(0.9)	1.2	(0.1)	11.0	(1.2)	17.8	(0.8)	29.4	(1.9)
Suisse	19.5	(0.7)	19.8	(1.1)	19.1	(0.9)	1.0	(0.1)	8.4	(1.2)	18.1	(1.0)	26.7	(1.7)
Turquie	29.7	(1.3)	34.5	(1.8)	24.9	(1.2)	1.4	(0.1)	20.8	(1.5)	35.6	(1.6)	48.4	(3.9)
Royaume-Uni	29.1	(0.7)	28.7	(1.1)	29.6	(1.1)	1.0	(0.1)	18.4	(1.3)	26.9	(1.1)	35.5	(1.5)
États-Unis	38.0	(0.8)	33.0	(1.1)	43.0	(1.1)	0.8	(0.0)	28.1	(1.5)	36.7	(1.0)	45.8	(2.3)
Moyenne OCDE	24.5	(0.1)	25.0	(0.2)	23.9	(0.2)	1.1	(0.0)	13.3	(0.2)	23.1	(0.2)	34.1	(0.4)
Partenaires	24.8	(0.8)	25.3	(1.1)	24.3	(0.8)	1.0	(0.0)	m	m	m	m	m	m
Albanie	26.0	(0.8)	23.1	(0.9)	29.2	(1.2)	0.8	(0.0)	22.9	(0.8)	32.4	(1.9)	60.9	(9.6)
Algérie	38.8	(0.7)	34.4	(1.0)	42.8	(0.6)	0.8	(0.0)	33.3	(0.7)	44.9	(1.2)	53.9	(2.9)
Brazil	16.8	(0.7)	17.1	(0.9)	16.5	(0.8)	1.0	(0.1)	9.6	(1.0)	13.7	(0.8)	20.9	(1.5)
P-S-J-G (Chine)	27.5	(1.4)	28.8	(1.7)	25.9	(1.6)	1.1	(0.1)	14.3	(1.1)	32.5	(1.6)	44.5	(3.2)
Bulgarie	27.8	(1.5)	26.2	(2.1)	29.3	(1.7)	0.9	(0.1)	23.4	(2.9)	27.3	(1.9)	35.3	(4.5)
CABA (Argentine)	39.7	(0.8)	37.1	(1.0)	42.0	(1.0)	0.9	(0.0)	37.3	(1.1)	41.9	(1.0)	42.4	(3.8)
Colombie	44.0	(0.9)	43.8	(1.1)	44.2	(1.1)	1.0	(0.0)	40.7	(1.2)	46.3	(1.1)	54.7	(4.6)
Costa Rica	24.2	(1.1)	26.8	(1.3)	21.8	(1.4)	1.2	(0.1)	8.8	(1.1)	24.6	(1.5)	41.0	(2.1)
Croatie	29.9	(0.7)	29.3	(0.8)	30.5	(1.0)	1.0	(0.0)	18.0	(0.9)	36.2	(1.0)	49.2	(3.8)
Chypre*	45.7	(1.0)	44.7	(1.2)	46.8	(1.4)	1.0	(0.0)	44.7	(1.1)	51.7	(2.5)	c	c
République dominicaine	24.2	(0.6)	20.0	(0.7)	28.8	(0.9)	0.7	(0.0)	19.5	(0.7)	31.3	(1.2)	44.1	(6.0)
ERYM	17.0	(0.6)	16.4	(0.8)	17.7	(0.9)	0.9	(0.1)	14.5	(0.8)	18.6	(0.9)	25.9	(4.0)
Géorgie	23.6	(0.7)	22.9	(0.9)	24.2	(1.0)	0.9	(0.1)	10.9	(1.6)	20.1	(1.0)	30.3	(1.5)
Hong-Kong (Chine)	15.3	(0.7)	8.6	(0.9)	22.1	(1.1)	0.4	(0.0)	13.1	(0.9)	17.7	(1.1)	30.9	(5.9)
Indonésie	43.7	(1.2)	44.6	(1.4)	42.8	(1.9)	1.0	(0.1)	30.5	(1.3)	55.6	(1.3)	74.0	(3.8)
Jordanie	26.4	(0.7)	24.7	(0.9)	28.1	(1.1)	0.9	(0.0)	20.5	(0.8)	38.2	(1.6)	c	c
Kosovo	39.7	(1.0)	41.0	(1.3)	38.5	(1.4)	1.1	(0.0)	30.7	(1.4)	53.5	(1.7)	65.0	(5.6)
Liban	23.9	(0.7)	22.5	(1.0)	25.4	(0.7)	0.9	(0.0)	11.5	(1.1)	23.7	(0.9)	38.9	(2.1)
Lituanie	20.8	(0.6)	22.0	(0.8)	19.6	(0.9)	1.1	(0.1)	8.6	(1.8)	17.1	(0.8)	26.8	(1.5)
Macao (Chine)	25.4	(0.7)	30.2	(1.0)	20.4	(0.9)	1.5	(0.1)	10.6	(1.0)	23.7	(1.2)	43.9	(2.5)
Malte	22.0	(0.8)	22.5	(1.1)	21.3	(0.9)	1.1	(0.1)	13.1	(0.9)	27.3	(1.3)	37.4	(3.4)
Moldavie	21.2	(0.5)	20.1	(0.6)	22.4	(0.7)	0.9	(0.0)	15.3	(0.7)	25.9	(0.9)	39.0	(3.6)
Monténégro	38.7	(0.8)	42.7	(1.1)	34.6	(0.9)	1.2	(0.0)	33.1	(0.9)	46.3	(1.2)	50.6	(7.5)
Pérou	38.0	(0.5)	36.3	(0.7)	39.9	(0.7)	0.9	(0.0)	26.1	(0.7)	48.5	(0.9)	55.7	(2.1)
Qatar	23.1	(1.0)	23.3	(1.4)	23.0	(1.2)	1.0	(0.1)	11.7	(1.1)	27.9	(1.4)	48.9	(3.9)
Roumanie	23.5	(0.6)	23.2	(1.0)	23.8	(0.8)	1.0	(0.1)	17.0	(1.2)	22.7	(0.9)	30.8	(1.7)
Russie	28.0	(0.6)	31.8	(1.0)	23.9	(0.9)	1.3	(0.1)	18.1	(1.9)	23.6	(1.0)	29.0	(1.2)
Singapour	20.9	(0.8)	25.6	(0.9)	16.0	(1.0)	1.6	(0.1)	8.0	(1.1)	16.3	(0.9)	25.4	(1.5)
Taipei chinois	19.7	(0.7)	12.4	(1.0)	25.2	(0.9)	0.5	(0.0)	11.5	(0.8)	24.5	(0.9)	48.5	(3.5)
Thaïlande	27.8	(0.6)	24.6	(0.7)	31.0	(0.9)	0.8	(0.0)	18.2	(0.9)	32.1	(1.2)	54.3	(4.1)
Trinité-et-Tobago	34.4	(0.9)	28.5	(1.0)	39.5	(1.1)	0.7	(0.0)	27.6	(1.1)	47.0	(1.6)	63.9	(10.9)
Tunisie	41.3	(0.5)	39.9	(0.8)	42.6	(0.8)	0.9	(0.0)	30.9	(0.9)	47.0	(1.0)	54.1	(2.2)
Émirats arabes unis	28.1	(0.7)	23.8	(0.8)	31.9	(1.0)	0.7	(0.0)	20.5	(1.0)	31.3	(0.9)	42.9	(3.0)
Uruguay	19.6	(0.8)	21.2	(1.1)	18.1	(0.9)	1.2	(0.1)	13.7	(3.7)	16.6	(0.9)	24.4	(1.5)
Viet Nam	23.6	(0.9)	23.4	(1.1)	23.8	(1.0)	1.0	(0.0)	17.4	(1.1)	26.7	(1.2)	35.1	(4.1)
Argentine**	28.9	(1.0)	28.4	(1.2)	29.6	(1.4)	1.0	(0.1)	25.7	(1.7)	29.2	(1.2)	36.0	(3.2)
Kazakhstan**	29.0	(0.9)	29.4	(1.2)	28.8	(1.0)	1.0	(0.0)	16.6	(1.2)	33.7	(1.0)	50.7	(2.9)
Malaisie**														


1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques..

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>



[Partie 2/2]

Tableau I.3.10b Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique à l'âge de 30 ans											
	Élèves les plus performants en sciences (se situant au niveau 5 et au-delà)		Probabilité accrue pour les élèves les plus performants en sciences d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves dont les parents ne sont pas diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont les parents sont au plus diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont la mère ou le père est diplômé(e) de l'enseignement tertiaire		Probabilité accrue pour les élèves dont au moins l'un des parents est diplômé de l'enseignement tertiaire d'exercer une profession scientifique	
	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.
OCDE												
Australie	47.9	(1.7)	1.8	(0.1)	21.9	(1.7)	23.6	(0.8)	34.2	(0.8)	1.5	(0.1)
Autriche	35.2	(3.2)	1.7	(0.2)	17.7	(3.0)	20.3	(1.2)	24.8	(1.3)	1.2	(0.1)
Belgique	46.0	(4.5)	2.0	(0.2)	23.1	(2.6)	19.5	(1.6)	27.0	(1.2)	1.3	(0.1)
Canada	49.7	(1.4)	1.6	(0.1)	21.8	(2.6)	26.1	(1.0)	37.1	(0.7)	1.5	(0.1)
Chili	55.7	(6.5)	1.5	(0.2)	32.5	(1.8)	37.3	(1.2)	42.5	(1.1)	1.2	(0.0)
République tchèque	35.2	(2.6)	2.3	(0.2)	12.7	(2.0)	15.0	(0.8)	21.9	(1.0)	1.5	(0.1)
Danemark	24.9	(2.8)	1.8	(0.2)	11.8	(1.3)	15.2	(1.3)	15.4	(0.7)	1.1	(0.1)
Estonie	38.4	(2.0)	1.7	(0.1)	16.2	(3.3)	21.8	(1.0)	27.2	(0.8)	1.3	(0.1)
Finlande	31.5	(2.0)	2.2	(0.2)	9.4	(2.8)	8.3	(1.0)	19.3	(0.7)	2.3	(0.3)
France	47.8	(2.4)	2.5	(0.2)	15.7	(1.7)	16.7	(1.0)	25.2	(0.8)	1.5	(0.1)
Allemagne	32.4	(2.0)	2.4	(0.2)	11.8	(0.9)	15.3	(1.2)	20.8	(0.8)	1.5	(0.1)
Grèce	58.0	(5.5)	2.4	(0.2)	17.3	(2.4)	21.6	(1.2)	28.9	(1.0)	1.4	(0.1)
Hongrie	45.0	(4.0)	2.6	(0.3)	5.5	(1.7)	15.9	(1.1)	22.4	(1.1)	1.5	(0.1)
Islande	48.1	(5.4)	2.1	(0.3)	19.9	(3.2)	20.4	(1.8)	25.7	(0.9)	1.3	(0.1)
Irlande	45.7	(3.3)	1.8	(0.1)	16.8	(1.9)	24.1	(1.1)	30.1	(0.9)	1.3	(0.1)
Israël	35.7	(2.8)	1.3	(0.1)	23.0	(2.9)	26.0	(1.2)	29.7	(0.8)	1.2	(0.1)
Italie	39.3	(3.9)	1.8	(0.2)	17.0	(1.3)	23.6	(1.4)	25.3	(1.3)	1.2	(0.1)
Japon	26.1	(1.9)	1.6	(0.1)	12.4	(3.4)	15.4	(1.0)	20.2	(0.8)	1.3	(0.1)
Corée	40.5	(2.7)	2.4	(0.2)	14.1	(2.8)	17.4	(0.9)	21.0	(1.0)	1.2	(0.1)
Lettonie	43.9	(4.9)	2.2	(0.3)	17.0	(4.5)	16.1	(1.0)	24.7	(0.8)	1.5	(0.1)
Luxembourg	45.1	(3.1)	2.3	(0.2)	14.4	(1.3)	19.3	(1.2)	24.4	(0.8)	1.4	(0.1)
Mexique	c	c	1.5	(0.5)	38.1	(1.0)	40.8	(1.6)	44.9	(1.2)	1.2	(0.0)
Pays-Bas	30.5	(2.0)	2.1	(0.2)	14.7	(2.4)	13.7	(1.0)	17.9	(0.7)	1.3	(0.1)
Nouvelle-Zélande	39.6	(2.4)	1.8	(0.1)	16.1	(2.6)	21.4	(1.2)	30.1	(1.1)	1.5	(0.1)
Norvège	41.7	(3.0)	1.5	(0.1)	20.8	(3.9)	23.9	(1.4)	31.7	(0.9)	1.3	(0.1)
Pologne	36.6	(3.6)	1.9	(0.2)	14.1	(2.2)	18.6	(1.0)	31.2	(1.6)	1.7	(0.1)
Portugal	56.0	(2.9)	2.2	(0.1)	21.1	(0.9)	29.2	(1.3)	35.0	(1.2)	1.4	(0.1)
République slovaque	41.0	(4.3)	2.3	(0.3)	3.4	(1.6)	17.4	(1.0)	22.4	(1.0)	1.3	(0.1)
Slovenie	40.8	(3.4)	1.4	(0.1)	24.3	(5.7)	29.7	(1.0)	32.6	(1.0)	1.1	(0.1)
Espagne	56.0	(3.4)	2.1	(0.1)	22.3	(1.3)	27.9	(1.4)	32.3	(0.9)	1.3	(0.1)
Suède	37.3	(3.4)	2.0	(0.2)	16.1	(2.4)	16.5	(1.1)	22.3	(0.8)	1.4	(0.1)
Suisse	30.7	(2.5)	1.7	(0.1)	16.5	(1.3)	16.2	(1.1)	21.7	(1.0)	1.3	(0.1)
Turquie	c	c	1.8	(0.5)	27.8	(1.5)	29.9	(1.9)	33.1	(1.7)	1.2	(0.1)
Royaume-Uni	43.8	(2.2)	1.6	(0.1)	33.7	(3.5)	26.5	(0.9)	32.0	(1.0)	1.2	(0.1)
États-Unis	51.2	(3.3)	1.4	(0.1)	34.9	(2.1)	34.4	(1.2)	40.7	(1.0)	1.2	(0.0)
Moyenne OCDE	41.7	(0.6)	1.9	(0.0)	18.7	(0.4)	21.9	(0.2)	27.9	(0.2)	1.4	(0.0)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	17.4	(1.3)	23.1	(0.8)	32.5	(1.4)	1.5	(0.1)
Algérie	c	c	m	m	23.1	(1.2)	26.5	(1.0)	29.5	(1.9)	1.2	(0.1)
Bésil	53.2	(7.5)	1.4	(0.2)	36.5	(0.9)	42.7	(0.7)	43.4	(1.0)	1.1	(0.0)
P-S-J-G (Chine)	28.9	(2.1)	1.9	(0.2)	15.0	(0.7)	16.9	(1.2)	21.4	(1.2)	1.4	(0.1)
Bulgarie	48.7	(6.5)	1.8	(0.2)	13.7	(2.9)	23.2	(1.4)	32.6	(1.7)	1.5	(0.1)
CABA (Argentine)	34.2	(10.0)	1.2	(0.4)	29.3	(2.4)	23.6	(2.7)	29.8	(1.3)	1.1	(0.1)
Colombie	47.0	(10.5)	1.2	(0.3)	38.5	(1.7)	39.7	(1.4)	41.3	(0.8)	1.1	(0.0)
Costa Rica	c	c	1.4	(0.5)	40.2	(1.4)	46.2	(1.7)	47.2	(1.0)	1.1	(0.0)
Croatie	52.1	(3.8)	2.3	(0.2)	10.6	(2.3)	21.4	(1.2)	27.8	(1.4)	1.3	(0.1)
Chypre*	54.2	(7.0)	1.8	(0.2)	20.1	(2.9)	28.1	(1.0)	32.6	(0.9)	1.2	(0.1)
République dominicaine	c	c	m	m	46.3	(1.8)	46.5	(1.4)	45.8	(1.4)	1.0	(0.0)
ERYM	c	c	1.9	(1.0)	19.7	(1.7)	22.8	(1.0)	26.2	(0.9)	1.2	(0.1)
Géorgie	33.4	(8.4)	2.0	(0.5)	9.3	(3.3)	15.4	(0.8)	18.6	(0.8)	1.2	(0.1)
Hong-Kong (Chine)	41.3	(2.7)	1.9	(0.1)	20.6	(1.5)	22.1	(0.9)	31.2	(1.5)	1.4	(0.1)
Indonésie	c	c	1.8	(1.4)	11.7	(0.8)	18.8	(1.0)	20.3	(1.3)	1.4	(0.1)
Jordanie	c	c	1.8	(0.4)	28.2	(2.2)	37.3	(1.7)	52.3	(1.1)	1.5	(0.1)
Kosovo	c	c	m	m	18.4	(2.5)	22.3	(1.1)	30.7	(1.0)	1.4	(0.1)
Liban	c	c	1.7	(0.4)	34.6	(2.3)	39.1	(1.5)	43.3	(1.8)	1.2	(0.1)
Lituanie	45.4	(4.0)	2.0	(0.2)	6.8	(3.4)	16.9	(0.9)	28.2	(0.8)	1.7	(0.1)
Macao (Chine)	35.5	(2.6)	1.8	(0.2)	19.8	(1.0)	18.6	(0.9)	24.8	(1.3)	1.3	(0.1)
Malte	61.6	(3.1)	2.8	(0.2)	17.8	(1.1)	24.6	(1.2)	32.0	(1.2)	1.5	(0.1)
Moldavie	38.5	(10.4)	1.8	(0.5)	9.4	(1.5)	21.4	(1.1)	25.6	(1.0)	1.3	(0.1)
Monténégro	c	c	2.5	(0.6)	16.2	(3.2)	19.4	(0.9)	22.7	(0.7)	1.2	(0.1)
Pérou	c	c	1.4	(0.6)	31.8	(1.6)	36.0	(1.0)	43.5	(1.1)	1.3	(0.0)
Qatar	58.5	(5.0)	1.6	(0.1)	28.6	(1.7)	33.9	(1.3)	40.1	(0.5)	1.2	(0.0)
Roumanie	62.8	(10.3)	2.7	(0.5)	13.3	(2.4)	18.1	(1.2)	28.7	(1.4)	1.6	(0.1)
Russie	37.6	(4.7)	1.6	(0.2)	22.0	(5.8)	22.1	(3.9)	24.6	(0.7)	1.1	(0.2)
Singapour	37.8	(1.6)	1.5	(0.1)	23.2	(2.0)	26.0	(1.0)	30.1	(0.9)	1.2	(0.1)
Taïpei chinois	36.8	(1.9)	2.0	(0.1)	14.7	(1.4)	18.3	(1.1)	23.3	(1.0)	1.3	(0.1)
Thaïlande	58.2	(11.0)	3.0	(0.6)	17.0	(0.9)	20.0	(0.9)	26.0	(1.6)	1.4	(0.1)
Trinité-et-Tobago	65.2	(8.6)	2.4	(0.3)	25.7	(2.2)	27.2	(0.9)	31.2	(1.0)	1.2	(0.1)
Tunisie	c	c	m	m	26.7	(1.6)	35.6	(1.0)	40.9	(1.2)	1.2	(0.0)
Émirats arabes unis	58.3	(3.5)	1.4	(0.1)	32.7	(2.1)	37.5	(1.1)	44.1	(0.6)	1.2	(0.0)
Uruguay	55.6	(7.4)	2.0	(0.3)	22.3	(1.0)	30.5	(1.0)	33.9	(1.2)	1.3	(0.1)
Viet Nam	32.9	(2.9)	1.8	(0.2)	18.3	(1.0)	20.8	(1.3)	27.1	(2.2)	1.4	(0.1)
Argentine**	52.0	(10.9)	2.2	(0.5)	19.2	(1.0)	22.9	(1.8)	27.6	(1.1)	1.3	(0.1)
Kazakhstan**	37.3	(6.4)	1.3	(0.2)	22.4	(5.3)	27.7	(2.1)	29.2	(1.1)	1.1	(0.1)
Malaisie**	55.5	(10.6)	1.9	(0.4)	19.6	(1.6)	30.0	(1.0)	33.7	(1.5)	1.2	(0.1)

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques..

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/2]

Tableau I.3.11a Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des sciences techniques¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des sciences techniques à l'âge de 30 ans													
		Tous les élèves		Garçons		Filles		Probabilité accrue pour les garçons d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves peu performants en sciences (se situant sous le niveau 2)		Élèves de niveau intermédiaire en sciences (se situant au niveau 2 ou 3)		Élèves très performants en sciences (se situant au niveau 4)	
		%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	Australie	10.0	(0.4)	14.8	(0.6)	5.1	(0.3)	2.9	(0.2)	3.5	(0.5)	7.6	(0.4)	14.0	(0.9)
	Autriche	9.0	(0.6)	14.0	(1.2)	3.9	(0.4)	3.6	(0.4)	5.4	(1.1)	8.4	(0.8)	12.2	(1.4)
	Belgique	8.6	(0.6)	12.3	(1.0)	4.8	(0.6)	2.6	(0.4)	2.6	(0.7)	7.0	(0.7)	14.5	(1.6)
	Canada	12.1	(0.4)	17.5	(0.6)	6.6	(0.3)	2.7	(0.1)	5.3	(0.8)	9.5	(0.5)	15.6	(0.8)
	Chili	17.8	(0.6)	24.7	(0.9)	10.8	(0.7)	2.3	(0.2)	11.4	(1.0)	20.3	(0.9)	25.6	(2.2)
	République tchèque	4.1	(0.3)	5.2	(0.5)	2.9	(0.3)	1.8	(0.2)	0.9	(0.4)	3.6	(0.5)	6.3	(0.9)
	Danemark	4.0	(0.3)	4.8	(0.5)	3.1	(0.4)	1.6	(0.2)	1.1	(0.3)	3.3	(0.4)	6.0	(0.9)
	Estonie	7.7	(0.5)	9.4	(0.7)	5.9	(0.6)	1.6	(0.2)	2.3	(0.8)	5.5	(0.6)	9.8	(1.0)
	Finlande	3.9	(0.3)	6.2	(0.4)	1.4	(0.3)	4.5	(0.9)	0.8	(0.4)	2.6	(0.3)	4.9	(0.6)
	France	8.2	(0.5)	11.9	(0.8)	4.5	(0.5)	2.6	(0.3)	3.0	(0.6)	6.0	(0.6)	13.5	(1.2)
	Allemagne	6.8	(0.3)	8.9	(0.6)	4.6	(0.4)	1.9	(0.2)	2.1	(0.6)	4.6	(0.4)	10.2	(1.0)
	Grèce	9.4	(0.4)	11.1	(0.6)	7.7	(0.5)	1.4	(0.1)	6.2	(0.7)	9.6	(0.5)	14.9	(1.9)
	Hongrie	7.5	(0.6)	11.6	(1.1)	3.4	(0.4)	3.4	(0.5)	2.2	(0.6)	6.3	(0.7)	14.9	(1.5)
	Islande	6.6	(0.5)	7.6	(0.6)	5.6	(0.6)	1.4	(0.2)	3.4	(0.7)	5.6	(0.7)	11.6	(1.8)
	Irlande	8.8	(0.4)	12.5	(0.7)	4.8	(0.4)	2.6	(0.3)	3.7	(0.8)	7.6	(0.5)	12.7	(1.2)
	Israël	8.8	(0.4)	11.2	(0.7)	6.5	(0.6)	1.7	(0.2)	5.7	(0.7)	9.4	(0.7)	11.0	(1.5)
	Italie	9.0	(0.6)	12.4	(0.7)	5.7	(0.6)	2.2	(0.2)	3.8	(0.7)	8.1	(0.7)	15.7	(1.5)
	Japon	4.8	(0.4)	7.8	(0.6)	1.8	(0.3)	4.3	(0.6)	3.2	(0.8)	4.5	(0.6)	5.6	(0.7)
	Corée	6.3	(0.4)	8.5	(0.6)	3.8	(0.5)	2.2	(0.3)	1.8	(0.6)	4.0	(0.4)	8.5	(0.8)
	Lettonie	7.2	(0.4)	9.6	(0.7)	4.8	(0.5)	2.0	(0.3)	3.6	(0.8)	6.3	(0.5)	11.8	(1.5)
	Luxembourg	8.5	(0.4)	11.4	(0.5)	5.6	(0.4)	2.0	(0.2)	3.1	(0.5)	7.4	(0.5)	12.3	(1.3)
	Mexique	18.3	(0.7)	27.5	(1.0)	8.8	(0.6)	3.1	(0.2)	15.5	(0.8)	20.4	(0.9)	28.2	(4.5)
	Pays-Bas	5.3	(0.3)	7.4	(0.6)	3.2	(0.3)	2.3	(0.3)	2.1	(0.6)	3.8	(0.4)	8.1	(0.9)
	Nouvelle-Zélande	8.3	(0.4)	10.8	(0.6)	5.8	(0.5)	1.9	(0.2)	2.4	(0.6)	6.4	(0.6)	11.5	(1.1)
	Norvège	11.3	(0.6)	16.2	(0.9)	6.4	(0.5)	2.5	(0.2)	3.9	(0.8)	9.0	(0.6)	18.1	(1.7)
	Pologne	6.4	(0.4)	6.7	(0.6)	6.0	(0.6)	1.1	(0.1)	1.8	(0.5)	5.4	(0.5)	10.3	(1.4)
	Portugal	11.8	(0.4)	17.1	(0.8)	6.5	(0.4)	2.6	(0.2)	3.6	(0.7)	9.0	(0.6)	19.8	(1.3)
	République slovaque	3.8	(0.4)	4.6	(0.5)	2.9	(0.4)	1.6	(0.2)	1.4	(0.3)	4.0	(0.5)	6.5	(1.3)
	Slovénie	7.2	(0.4)	9.8	(0.6)	4.4	(0.4)	2.3	(0.2)	2.6	(0.6)	5.5	(0.5)	10.2	(1.3)
	Espagne	11.1	(0.4)	15.3	(0.7)	6.8	(0.5)	2.3	(0.2)	2.0	(0.5)	8.5	(0.5)	21.3	(1.4)
	Suède	5.6	(0.4)	7.7	(0.5)	3.5	(0.4)	2.2	(0.3)	1.5	(0.4)	4.6	(0.4)	9.8	(1.1)
	Suisse	6.2	(0.5)	8.3	(0.8)	3.9	(0.4)	2.2	(0.3)	1.1	(0.5)	5.1	(0.6)	9.3	(1.2)
Turquie	17.1	(1.1)	25.3	(1.5)	8.9	(0.7)	2.8	(0.2)	12.4	(1.4)	20.2	(1.3)	26.7	(2.9)	
Royaume-Uni	12.7	(0.5)	17.0	(0.7)	8.4	(0.5)	2.0	(0.1)	6.4	(0.9)	11.0	(0.6)	16.3	(1.3)	
États-Unis	13.0	(0.6)	20.0	(0.9)	6.1	(0.6)	3.3	(0.3)	5.8	(0.9)	11.1	(0.7)	19.6	(1.7)	
Moyenne OCDE		8.8	(0.1)	12.2	(0.1)	5.3	(0.1)	2.4	(0.1)	3.9	(0.1)	7.8	(0.1)	13.4	(0.3)
Partenaires	Albanie	10.9	(0.5)	12.1	(0.8)	9.7	(0.6)	1.2	(0.1)	m	m	m	m	m	m
	Algérie	8.9	(0.4)	12.3	(0.7)	5.2	(0.6)	2.4	(0.3)	8.4	(0.5)	10.3	(1.0)	14.0	(6.2)
	Bésil	16.3	(0.5)	20.7	(0.8)	12.2	(0.5)	1.7	(0.1)	12.0	(0.5)	21.0	(0.8)	30.1	(2.8)
	P-S-J-G (Chine)	6.7	(0.3)	7.7	(0.5)	5.6	(0.4)	1.4	(0.1)	3.1	(0.6)	5.4	(0.5)	8.7	(1.0)
	Bulgarie	5.4	(0.6)	5.7	(0.6)	5.1	(0.7)	1.1	(0.1)	3.3	(0.5)	6.1	(0.9)	8.6	(1.4)
	CABA (Argentine)	12.2	(1.3)	15.9	(2.1)	8.8	(1.1)	1.8	(0.3)	6.0	(1.6)	11.4	(1.6)	22.1	(4.0)
	Colombie	12.2	(0.4)	16.2	(0.6)	8.5	(0.4)	1.9	(0.1)	8.6	(0.6)	15.0	(0.7)	20.3	(2.7)
	Costa Rica	17.4	(0.6)	24.0	(1.0)	11.2	(0.6)	2.1	(0.1)	12.6	(0.8)	21.0	(0.9)	30.3	(4.0)
	Croatie	6.2	(0.6)	7.9	(0.7)	4.6	(0.6)	1.7	(0.2)	1.8	(0.5)	5.7	(0.9)	11.7	(1.5)
	Chypre*	10.2	(0.5)	11.9	(0.6)	8.5	(0.7)	1.4	(0.1)	5.6	(0.5)	12.6	(0.8)	17.7	(2.7)
	République dominicaine	21.5	(0.7)	31.2	(1.2)	12.2	(0.7)	2.6	(0.2)	21.2	(0.8)	23.3	(2.4)	c	c
	ERYM	4.2	(0.3)	4.0	(0.4)	4.5	(0.4)	0.9	(0.1)	2.9	(0.4)	4.1	(0.7)	11.8	(3.8)
	Géorgie	4.0	(0.3)	5.3	(0.5)	2.5	(0.3)	2.2	(0.3)	2.7	(0.4)	4.7	(0.5)	9.0	(2.7)
	Hong-Kong (Chine)	8.5	(0.4)	11.9	(0.7)	5.1	(0.4)	2.3	(0.2)	4.4	(1.1)	7.0	(0.6)	11.1	(1.0)
	Indonésie	1.9	(0.2)	2.3	(0.3)	1.4	(0.3)	1.7	(0.3)	1.0	(0.2)	2.8	(0.4)	6.1	(2.9)
	Jordanie	21.1	(0.7)	29.5	(1.1)	12.9	(0.7)	2.3	(0.2)	16.3	(0.9)	25.7	(1.0)	27.9	(4.4)
	Kosovo	9.2	(0.5)	11.8	(0.8)	6.5	(0.6)	1.8	(0.2)	6.7	(0.5)	14.1	(1.2)	c	c
	Liban	16.5	(0.9)	22.5	(1.2)	11.3	(0.8)	2.0	(0.1)	10.9	(0.8)	25.7	(1.7)	26.9	(4.4)
	Lituanie	8.3	(0.4)	9.4	(0.6)	7.2	(0.5)	1.3	(0.1)	4.1	(0.7)	8.1	(0.6)	13.3	(1.5)
	Macao (Chine)	5.4	(0.3)	8.2	(0.6)	2.6	(0.3)	3.2	(0.5)	2.2	(1.1)	3.9	(0.4)	7.5	(0.9)
	Malte	9.1	(0.5)	13.0	(0.8)	5.1	(0.6)	2.5	(0.3)	3.3	(0.6)	9.6	(0.9)	15.2	(2.4)
	Moldavie	5.4	(0.4)	5.9	(0.6)	4.9	(0.5)	1.2	(0.2)	2.9	(0.4)	6.5	(0.7)	12.7	(2.5)
	Monténégro	6.9	(0.3)	7.6	(0.5)	6.1	(0.5)	1.2	(0.1)	3.8	(0.5)	9.1	(0.6)	17.0	(2.7)
	Pérou	21.4	(0.7)	28.7	(1.1)	14.0	(0.6)	2.1	(0.1)	17.6	(0.7)	26.7	(1.1)	26.9	(5.0)
	Qatar	16.8	(0.4)	21.9	(0.6)	11.5	(0.4)	1.9	(0.1)	12.1	(0.5)	20.2	(0.7)	26.3	(2.0)
	Roumanie	6.0	(0.5)	7.9	(0.7)	4.3	(0.5)	1.8	(0.2)	3.4	(0.5)	6.9	(0.6)	13.5	(2.6)
	Russie	8.3	(0.3)	9.3	(0.6)	7.3	(0.5)	1.3	(0.1)	4.6	(0.8)	7.7	(0.5)	13.1	(1.4)
	Singapour	14.1	(0.5)	20.2	(0.8)	7.5	(0.5)	2.7	(0.2)	8.5	(1.5)	12.2	(0.7)	14.3	(0.9)
	Taïpei chinois	7.9	(0.5)	12.7	(0.7)	3.0	(0.5)	4.3	(0.7)	1.7	(0.6)	5.2	(0.5)	10.2	(1.1)
	Thaïlande	4.0	(0.3)	5.0	(0.5)	3.2	(0.4)	1.6	(0.2)	1.8	(0.4)	5.4	(0.5)	10.8	(2.2)
	Trinité-et-Tobago	12.2	(0.5)	16.4	(0.8)	8.0	(0.6)	2.0	(0.2)	6.2	(0.6)	15.1	(0.9)	26.7	(3.0)
	Tunisie	10.6	(0.6)	12.7	(0.9)	8.8	(0.6)	1.4	(0.1)	7.3	(0.6)	16.8	(1.1)	22.3	(9.5)
Émirats arabes unis	21.4	(0.5)	25.8	(0.7)	17.0	(0.7)	1.5	(0.1)	18.2	(0.8)	22.7	(0.8)	25.4	(1.9)	
Uruguay	8.9	(0.3)	11.1	(0.6)	6.9	(0.5)	1.6	(0.1)	3.8	(0.4)	10.7	(0.5)	20.6	(2.2)	
Viet Nam	4.8	(0.4)	7.6	(0.7)	2.1	(0.3)	3.6	(0.6)	1.4	(0.9)	3.8	(0.4)	6.7	(0.8)	
Argentine**	9.8	(0.6)	13.5	(0.8)	6.4	(0.6)	2.1	(0.2)	5.2	(0.7)	11.9	(0.8)	20.2	(3.2)	
Kazakhstan**	8.3	(0.4)	11.2	(0.6)	5.2	(0.5)	2.2	(0.2)	6.4	(0.8)	8.6	(0.5)	12.4	(2.1)	
Malaisie**	13.2	(0.5)	18.9	(0.8)	8.1	(0.6)	2.3	(0.2)	6.4	(0.7)	15.9	(0.7)	23.4	(2.7)	


1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 2/2]

Tableau I.3.11a Éèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des sciences techniques¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Éèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des sciences techniques à l'âge de 30 ans											
OCDE		Éèves les plus performants (se situant au niveau 5 et au-delà)		Probabilité accrue pour les élèves les plus performants en sciences d'envisager d'exercer une profession scientifique		Éèves dont les parents ne sont pas diplômés de l'enseignement secondaire		Éèves dont les parents sont au plus diplômés de l'enseignement secondaire		Éèves dont la mère ou le père est diplômé(e) de l'enseignement tertiaire		Probabilité accrue pour les élèves dont au moins l'un des parents est diplômé de l'enseignement tertiaire d'envisager d'exercer une profession scientifique	
		%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.
	Australie	22.5	(1.5)	2.7	(0.2)	5.5	(0.9)	8.3	(0.6)	11.8	(0.5)	1.5	(0.1)
	Autriche	14.3	(1.9)	1.7	(0.3)	7.5	(2.4)	8.9	(0.9)	9.4	(0.7)	1.1	(0.1)
	Belgique	25.6	(3.6)	3.4	(0.5)	5.7	(2.0)	7.0	(0.7)	9.7	(0.7)	1.5	(0.1)
	Canada	21.3	(1.3)	2.0	(0.2)	9.4	(2.0)	8.3	(0.6)	13.4	(0.4)	1.6	(0.1)
	Chili	26.4	(6.4)	1.5	(0.4)	13.5	(1.5)	18.4	(1.0)	19.8	(0.7)	1.2	(0.1)
	République tchèque	9.7	(1.6)	2.7	(0.5)	5.0	(1.3)	3.6	(0.4)	4.9	(0.6)	1.3	(0.2)
	Danemark	9.2	(1.8)	2.6	(0.5)	2.6	(1.0)	3.3	(0.7)	4.3	(0.4)	1.4	(0.3)
	Estonie	15.2	(1.7)	2.3	(0.3)	4.5	(1.3)	5.7	(0.7)	9.0	(0.6)	1.6	(0.2)
	Finlande	8.5	(1.2)	2.8	(0.5)	3.9	(1.8)	2.3	(0.5)	4.3	(0.3)	1.7	(0.4)
	France	21.5	(1.8)	3.1	(0.3)	5.6	(1.2)	5.7	(0.6)	10.2	(0.6)	1.8	(0.2)
	Allemagne	16.6	(1.6)	3.0	(0.3)	4.1	(0.6)	6.2	(0.7)	10.1	(0.6)	1.9	(0.2)
	Grèce	25.6	(4.5)	2.8	(0.5)	6.3	(1.2)	7.7	(0.8)	11.0	(0.5)	1.5	(0.2)
	Hongrie	24.8	(3.2)	3.7	(0.5)	2.5	(1.0)	6.8	(0.7)	9.0	(0.8)	1.4	(0.1)
	Islande	23.6	(4.3)	4.0	(0.8)	5.8	(1.8)	4.1	(0.8)	7.6	(0.6)	1.7	(0.3)
	Irlande	18.7	(2.3)	2.3	(0.3)	5.3	(1.2)	6.8	(0.7)	10.2	(0.5)	1.5	(0.1)
	Israël	14.3	(2.4)	1.7	(0.3)	5.8	(1.9)	7.3	(0.8)	9.9	(0.5)	1.4	(0.2)
	Italie	22.6	(3.2)	2.7	(0.4)	6.6	(0.7)	9.2	(0.9)	10.4	(0.9)	1.2	(0.1)
	Japon	5.4	(0.9)	1.2	(0.2)	4.0	(1.8)	4.8	(0.6)	5.0	(0.4)	1.0	(0.1)
	Corée	17.9	(1.8)	3.7	(0.4)	3.3	(1.4)	4.8	(0.4)	7.4	(0.5)	1.6	(0.2)
	Lettonie	17.6	(3.9)	2.6	(0.6)	10.0	(3.9)	5.1	(0.5)	8.5	(0.6)	1.6	(0.2)
	Luxembourg	27.0	(2.7)	3.8	(0.4)	5.8	(0.8)	6.5	(0.7)	10.4	(0.6)	1.7	(0.2)
	Mexique	c	c	1.1	(1.0)	18.5	(0.9)	18.1	(1.2)	18.3	(0.9)	1.0	(0.1)
	Pays-Bas	10.7	(1.5)	2.3	(0.4)	3.7	(1.1)	4.2	(0.5)	6.1	(0.5)	1.5	(0.2)
	Nouvelle-Zélande	18.0	(1.9)	2.6	(0.3)	5.4	(1.6)	6.5	(0.7)	10.5	(0.7)	1.7	(0.2)
	Norvège	28.1	(2.9)	2.8	(0.3)	6.2	(2.2)	6.8	(0.7)	13.6	(0.7)	2.0	(0.2)
	Pologne	12.9	(2.6)	2.2	(0.5)	5.5	(1.5)	5.6	(0.4)	9.3	(0.9)	1.7	(0.2)
	Portugal	29.6	(2.6)	2.8	(0.3)	8.4	(0.5)	12.3	(0.9)	16.1	(0.9)	1.6	(0.1)
	République slovaque	8.3	(2.2)	2.3	(0.6)	1.3	(1.3)	3.9	(0.4)	3.9	(0.5)	1.0	(0.1)
	Slovénie	15.0	(2.4)	2.4	(0.4)	3.0	(1.4)	5.6	(0.5)	8.7	(0.6)	1.6	(0.2)
	Espagne	35.2	(3.2)	3.6	(0.4)	6.0	(0.6)	10.3	(0.8)	13.8	(0.6)	1.7	(0.1)
	Suède	12.7	(1.9)	2.6	(0.4)	1.1	(0.7)	4.4	(0.7)	6.5	(0.4)	1.7	(0.3)
	Suisse	13.7	(2.0)	2.6	(0.4)	3.3	(1.1)	4.6	(0.5)	7.5	(0.6)	1.8	(0.2)
	Turquie	c	c	1.5	(0.8)	15.4	(1.4)	18.4	(1.6)	19.4	(1.2)	1.2	(0.1)
	Royaume-Uni	23.5	(2.0)	2.1	(0.2)	14.6	(2.6)	11.7	(0.7)	13.8	(0.7)	1.2	(0.1)
	États-Unis	27.1	(2.6)	2.3	(0.2)	12.3	(1.5)	11.5	(0.9)	14.1	(0.7)	1.2	(0.1)
	Moyenne OCDE	18.9	(0.5)	2.6	(0.1)	6.5	(0.3)	7.6	(0.1)	10.2	(0.1)	1.5	(0.0)
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	6.4	(0.9)	10.6	(0.7)	14.4	(1.0)	1.5	(0.2)
	Algérie	c	c	m	m	7.4	(0.6)	9.3	(0.6)	10.7	(0.8)	1.3	(0.1)
	Bésil	29.9	(6.5)	1.8	(0.4)	14.2	(0.6)	19.0	(0.8)	18.5	(0.8)	1.1	(0.0)
	P-S-J-G (Chine)	12.3	(1.5)	2.1	(0.3)	6.0	(0.5)	5.7	(0.6)	9.6	(0.8)	1.6	(0.2)
	Bulgarie	9.6	(3.2)	1.8	(0.6)	2.3	(0.9)	4.7	(0.6)	6.4	(0.7)	1.4	(0.2)
	CABA (Argentine)	28.5	(10.3)	2.4	(0.9)	7.3	(1.6)	10.1	(2.2)	14.6	(1.4)	1.7	(0.3)
	Colombie	30.2	(9.5)	2.5	(0.8)	10.6	(0.9)	11.3	(0.7)	13.4	(0.6)	1.2	(0.1)
	Costa Rica	c	c	2.4	(1.6)	14.3	(1.2)	18.5	(1.2)	19.5	(0.8)	1.2	(0.1)
	Croatie	19.2	(2.8)	3.4	(0.6)	2.1	(1.1)	5.2	(0.7)	7.3	(0.7)	1.5	(0.2)
	Chypre*	20.7	(6.0)	2.1	(0.6)	4.5	(1.4)	9.0	(0.7)	11.6	(0.6)	1.4	(0.1)
	République dominicaine	c	c	m	m	22.4	(1.8)	21.5	(1.0)	21.7	(1.1)	1.0	(0.1)
	ERYM	c	c	1.3	(2.3)	3.0	(0.7)	3.9	(0.5)	4.7	(0.5)	1.3	(0.2)
	Géorgie	11.4	(5.6)	2.9	(1.5)	1.6	(1.6)	3.5	(0.4)	4.4	(0.4)	1.3	(0.2)
	Hong-Kong (Chine)	16.3	(2.1)	2.1	(0.3)	7.7	(0.7)	7.6	(0.5)	11.7	(0.9)	1.5	(0.2)
	Indonésie	c	c	7.4	(10.7)	1.1	(0.2)	2.9	(0.3)	2.2	(0.4)	1.2	(0.3)
	Jordanie	c	c	1.0	(0.7)	11.9	(1.5)	17.5	(1.1)	26.0	(0.8)	1.6	(0.1)
	Kosovo	c	c	m	m	4.9	(1.2)	7.2	(0.7)	11.4	(0.8)	1.7	(0.2)
	Liban	c	c	2.2	(0.9)	12.5	(1.3)	15.8	(1.2)	19.4	(1.4)	1.3	(0.1)
	Lituanie	18.2	(2.8)	2.3	(0.4)	0.0	c	6.1	(0.6)	9.8	(0.6)	1.7	(0.2)
	Macao (Chine)	11.1	(2.2)	2.3	(0.5)	4.4	(0.5)	4.1	(0.5)	8.2	(0.8)	1.9	(0.2)
	Malte	18.6	(3.0)	2.2	(0.4)	5.5	(0.8)	9.7	(0.9)	11.4	(0.9)	1.5	(0.2)
	Moldavie	15.8	(8.8)	3.0	(1.7)	3.4	(0.8)	5.0	(0.6)	6.3	(0.5)	1.3	(0.2)
	Monténégro	c	c	4.4	(1.7)	0.9	(0.9)	5.2	(0.5)	7.9	(0.4)	1.6	(0.2)
	Pérou	c	c	1.4	(0.9)	17.0	(1.3)	20.7	(0.9)	23.6	(0.9)	1.2	(0.1)
	Qatar	28.0	(3.7)	1.7	(0.2)	9.6	(1.0)	13.8	(0.8)	18.2	(0.4)	1.5	(0.1)
	Roumanie	18.6	(8.5)	3.1	(1.5)	3.0	(1.0)	4.6	(0.6)	7.6	(0.7)	1.7	(0.2)
	Russie	16.3	(3.1)	2.0	(0.4)	5.8	(3.2)	6.5	(4.0)	8.8	(0.4)	1.4	(0.9)
	Singapour	19.0	(1.2)	1.5	(0.1)	11.7	(1.6)	13.4	(0.8)	14.9	(0.7)	1.1	(0.1)
	Taipei chinois	16.8	(1.5)	2.7	(0.3)	5.3	(0.9)	6.1	(0.6)	9.3	(0.7)	1.6	(0.2)
	Thaïlande	8.3	(7.3)	2.1	(1.9)	2.8	(0.3)	4.5	(0.5)	5.7	(0.6)	1.6	(0.2)
	Trinité-et-Tobago	35.5	(8.2)	3.0	(0.7)	9.2	(1.6)	12.0	(0.7)	14.2	(0.8)	1.2	(0.1)
	Tunisie	c	c	m	m	6.8	(0.9)	10.4	(0.8)	14.2	(1.0)	1.5	(0.1)
Émirats arabes unis	33.5	(3.5)	1.6	(0.2)	19.9	(1.6)	20.4	(1.0)	22.3	(0.6)	1.1	(0.0)	
Uruguay	30.8	(6.4)	3.6	(0.8)	5.2	(0.5)	9.7	(0.7)	13.1	(0.7)	1.8	(0.1)	
Viet Nam	9.2	(1.6)	2.1	(0.4)	4.8	(0.4)	4.7	(0.5)	5.6	(1.1)	1.2	(0.2)	
Argentine**	32.1	(10.0)	3.3	(1.1)	6.5	(0.7)	9.3	(1.2)	12.7	(0.8)	1.7	(0.1)	
Kazakhstan**	11.7	(4.3)	1.4	(0.5)	2.8	(2.0)	4.7	(0.9)	8.8	(0.4)	2.0	(0.4)	
Malaisie**	28.8	(8.5)	2.2	(0.7)	8.2	(1.1)	13.9	(0.6)	15.0	(1.1)	1.2	(0.1)	

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/2]

Tableau I.3.11b Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes de la santé¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes de la santé à l'âge de 30 ans													
		Tous les élèves		Garçons		Filles		Probabilité accrue pour les garçons d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves peu performants en sciences (se situant sous le niveau 2)		Élèves de niveau intermédiaire en sciences (se situant au niveau 2 ou 3)		Élèves très performants en sciences (se situant au niveau 4)	
		%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	Australie	15.4	(0.4)	9.2	(0.4)	21.6	(0.5)	0.4	(0.0)	8.3	(0.7)	15.3	(0.5)	19.1	(1.1)
	Autriche	8.3	(0.5)	4.3	(0.4)	12.4	(0.8)	0.3	(0.0)	4.8	(0.6)	8.7	(0.6)	9.8	(1.4)
	Belgique	12.4	(0.8)	7.2	(0.9)	17.7	(0.9)	0.4	(0.0)	4.9	(0.9)	13.2	(1.0)	18.1	(1.6)
	Canada	19.2	(0.5)	9.6	(0.5)	28.8	(0.7)	0.3	(0.0)	11.8	(1.0)	18.0	(0.6)	22.5	(1.0)
	Chili	18.3	(0.7)	9.1	(0.7)	27.6	(1.1)	0.3	(0.0)	15.5	(1.2)	18.8	(0.9)	24.9	(1.9)
	République tchèque	7.3	(0.5)	3.9	(0.5)	10.8	(0.7)	0.4	(0.0)	1.8	(0.5)	6.3	(0.6)	12.2	(1.3)
	Danemark	8.9	(0.4)	3.9	(0.4)	13.9	(0.7)	0.3	(0.0)	7.2	(1.1)	8.9	(0.6)	9.3	(0.9)
	Estonie	8.1	(0.4)	3.4	(0.4)	13.1	(0.6)	0.3	(0.0)	5.0	(1.4)	7.5	(0.5)	9.2	(0.9)
	Finlande	10.8	(0.5)	5.3	(0.5)	16.6	(0.7)	0.3	(0.0)	2.8	(0.8)	7.6	(0.7)	15.2	(1.2)
	France	9.3	(0.4)	5.3	(0.4)	13.2	(0.5)	0.4	(0.0)	2.4	(0.5)	7.9	(0.5)	15.9	(1.1)
	Allemagne	4.6	(0.3)	2.3	(0.3)	6.8	(0.4)	0.3	(0.0)	2.3	(0.6)	4.0	(0.4)	5.9	(0.8)
	Grèce	12.0	(0.6)	7.9	(0.7)	16.4	(0.9)	0.5	(0.0)	5.9	(0.8)	13.3	(0.8)	21.0	(1.9)
	Hongrie	5.4	(0.4)	2.6	(0.3)	8.3	(0.7)	0.3	(0.1)	2.5	(0.6)	5.4	(0.5)	9.1	(1.2)
	Islande	13.1	(0.6)	4.7	(0.6)	20.9	(1.0)	0.2	(0.0)	8.2	(1.0)	13.6	(0.9)	18.0	(2.3)
	Irlande	13.8	(0.6)	7.9	(0.5)	20.0	(0.9)	0.4	(0.0)	8.0	(1.1)	13.5	(0.7)	16.9	(1.4)
	Israël	15.8	(0.6)	9.9	(0.5)	21.5	(0.8)	0.5	(0.0)	15.4	(1.3)	16.7	(0.8)	14.9	(1.3)
	Italie	10.1	(0.6)	6.0	(0.5)	14.1	(1.0)	0.4	(0.0)	5.3	(0.9)	10.8	(0.8)	14.3	(1.5)
	Japon	9.9	(0.5)	5.1	(0.5)	14.8	(0.7)	0.3	(0.0)	4.3	(1.2)	7.9	(0.6)	12.6	(1.1)
	Corée	8.3	(0.4)	5.3	(0.5)	11.6	(0.7)	0.5	(0.1)	4.8	(1.0)	7.6	(0.6)	9.4	(1.1)
	Lettonie	9.4	(0.4)	3.0	(0.4)	15.8	(0.8)	0.2	(0.0)	5.4	(0.9)	9.5	(0.6)	11.5	(1.3)
	Luxembourg	8.4	(0.4)	5.2	(0.4)	11.5	(0.6)	0.5	(0.0)	2.8	(0.5)	7.9	(0.6)	15.9	(1.4)
	Mexique	19.2	(0.6)	13.0	(0.7)	25.5	(0.9)	0.5	(0.0)	18.3	(0.9)	19.9	(0.8)	19.1	(3.0)
	Pays-Bas	7.8	(0.4)	4.5	(0.5)	11.1	(0.7)	0.4	(0.0)	2.6	(0.7)	6.1	(0.6)	11.9	(1.3)
	Nouvelle-Zélande	13.4	(0.5)	6.6	(0.5)	20.4	(0.9)	0.3	(0.0)	8.3	(1.2)	13.5	(0.8)	16.5	(1.3)
	Norvège	11.9	(0.4)	2.9	(0.3)	21.1	(0.8)	0.1	(0.0)	10.4	(1.1)	12.4	(0.6)	12.8	(1.3)
	Pologne	12.3	(0.7)	4.7	(0.5)	20.2	(1.2)	0.2	(0.0)	4.5	(0.9)	11.9	(0.8)	17.6	(1.7)
	Portugal	13.7	(0.6)	6.4	(0.6)	21.1	(1.0)	0.3	(0.0)	6.8	(1.0)	12.2	(0.8)	19.7	(1.5)
	République slovaque	9.7	(0.5)	4.6	(0.5)	15.1	(0.9)	0.3	(0.0)	3.1	(0.6)	10.3	(0.8)	18.3	(1.9)
	Slovénie	12.3	(0.5)	5.7	(0.5)	19.2	(1.0)	0.3	(0.0)	4.4	(1.0)	11.8	(0.8)	16.2	(1.5)
	Espagne	13.3	(0.4)	6.9	(0.5)	19.8	(0.8)	0.3	(0.0)	8.1	(0.9)	13.0	(0.6)	18.5	(1.3)
	Suède	8.8	(0.5)	4.0	(0.5)	13.6	(0.8)	0.3	(0.0)	6.7	(1.0)	8.1	(0.6)	11.5	(1.5)
	Suisse	7.9	(0.5)	3.6	(0.5)	12.6	(0.8)	0.3	(0.0)	3.3	(0.8)	7.2	(0.6)	11.5	(1.4)
	Turquie	11.8	(0.7)	7.9	(0.7)	15.7	(1.0)	0.5	(0.1)	7.3	(0.6)	14.7	(1.1)	21.6	(2.8)
Royaume-Uni	13.5	(0.5)	6.8	(0.6)	20.4	(0.9)	0.3	(0.0)	10.4	(0.9)	13.0	(0.8)	16.0	(1.1)	
États-Unis	22.1	(0.7)	8.9	(0.6)	35.3	(1.1)	0.3	(0.0)	20.3	(1.3)	23.2	(0.9)	22.4	(1.8)	
Moyenne OCDE		11.6	(0.1)	5.9	(0.1)	17.4	(0.1)	0.3	(0.0)	7.0	(0.2)	11.4	(0.1)	15.4	(0.3)
Partenaires	Albanie	11.5	(0.5)	10.7	(0.7)	12.3	(0.6)	0.9	(0.1)	m	m	m	m	m	m
	Algérie	16.6	(0.7)	10.2	(0.6)	23.7	(1.2)	0.4	(0.0)	14.2	(0.7)	21.6	(1.5)	45.5	(9.3)
	Bésil	20.9	(0.4)	11.2	(0.6)	30.1	(0.6)	0.4	(0.0)	20.5	(0.5)	21.6	(0.8)	20.7	(2.2)
	P.-S.-J.-G. (Chine)	7.5	(0.4)	5.4	(0.5)	9.9	(0.6)	0.5	(0.1)	5.6	(0.8)	6.4	(0.5)	8.5	(0.9)
	Bulgarie	11.7	(0.7)	6.4	(0.6)	17.7	(1.1)	0.4	(0.0)	6.3	(0.8)	14.6	(1.1)	16.5	(1.9)
	CABA (Argentine)	13.6	(1.2)	6.4	(1.0)	20.2	(1.5)	0.3	(0.0)	16.4	(2.3)	13.7	(1.5)	10.4	(2.5)
	Colombie	22.5	(0.7)	11.5	(0.7)	32.3	(0.9)	0.4	(0.0)	24.0	(1.0)	21.5	(0.8)	15.6	(2.6)
	Costa Rica	20.6	(0.6)	12.2	(0.7)	28.5	(0.9)	0.4	(0.0)	23.7	(0.9)	18.2	(0.8)	12.9	(3.2)
	Croatie	10.8	(0.8)	6.2	(0.7)	15.2	(1.1)	0.4	(0.0)	3.0	(0.6)	11.5	(1.0)	19.2	(1.6)
	Chypre*	15.5	(0.5)	9.6	(0.6)	21.2	(0.8)	0.5	(0.0)	9.7	(0.7)	18.5	(0.8)	25.4	(2.7)
	République dominicaine	21.1	(0.8)	8.9	(0.7)	32.9	(1.3)	0.3	(0.0)	20.8	(0.9)	23.3	(2.4)	c	c
	ERYM	14.1	(0.5)	7.0	(0.4)	22.0	(0.8)	0.3	(0.0)	12.3	(0.6)	17.4	(1.0)	15.3	(4.5)
	Géorgie	10.3	(0.5)	6.1	(0.6)	14.9	(0.9)	0.4	(0.0)	9.5	(0.7)	10.8	(0.8)	11.8	(2.3)
	Hong-Kong (Chine)	13.0	(0.6)	8.0	(0.5)	18.2	(0.9)	0.4	(0.0)	5.9	(1.4)	11.3	(0.8)	16.7	(1.5)
	Indonésie	12.7	(0.7)	5.3	(0.8)	20.2	(1.1)	0.3	(0.0)	11.6	(0.8)	13.9	(1.1)	21.7	(5.7)
	Jordanie	21.5	(0.8)	13.9	(0.9)	29.0	(1.3)	0.5	(0.0)	13.2	(0.8)	28.6	(1.1)	45.0	(4.6)
	Kosovo	16.1	(0.5)	11.3	(0.5)	21.2	(0.9)	0.5	(0.0)	13.2	(0.7)	22.3	(1.3)	c	c
	Liban	22.1	(0.9)	16.9	(1.0)	26.6	(1.2)	0.6	(0.0)	19.2	(1.2)	26.0	(1.5)	36.1	(4.8)
	Lituanie	10.4	(0.4)	3.9	(0.4)	17.1	(0.7)	0.2	(0.0)	5.2	(0.8)	10.3	(0.6)	16.7	(1.5)
	Macao (Chine)	12.4	(0.5)	8.3	(0.6)	16.4	(0.8)	0.5	(0.0)	5.3	(1.7)	10.9	(0.6)	15.4	(1.2)
	Malte	10.3	(0.5)	7.2	(0.6)	13.4	(0.7)	0.5	(0.1)	3.1	(0.5)	7.8	(0.8)	20.1	(2.4)
	Moldavie	10.9	(0.6)	6.4	(0.6)	15.5	(0.9)	0.4	(0.0)	6.5	(0.6)	14.1	(0.9)	15.0	(2.6)
	Monténégro	10.0	(0.4)	5.7	(0.4)	14.5	(0.6)	0.4	(0.0)	8.7	(0.5)	11.5	(0.7)	10.6	(2.6)
	Pérou	13.1	(0.6)	6.8	(0.5)	19.5	(0.9)	0.3	(0.0)	12.7	(0.6)	13.6	(1.0)	16.4	(4.5)
	Qatar	19.0	(0.4)	11.5	(0.4)	26.9	(0.6)	0.4	(0.0)	13.0	(0.5)	25.3	(0.7)	23.8	(1.7)
	Roumanie	11.5	(0.6)	6.9	(0.6)	16.0	(1.0)	0.4	(0.0)	6.6	(0.9)	13.6	(0.9)	21.7	(3.1)
	Russie	9.8	(0.5)	5.0	(0.6)	14.5	(0.7)	0.3	(0.0)	7.9	(0.9)	10.0	(0.7)	11.1	(1.2)
	Singapour	11.7	(0.5)	8.1	(0.6)	15.6	(0.7)	0.5	(0.0)	8.1	(1.3)	9.5	(0.8)	12.6	(1.0)
	Taïpei chinois	7.2	(0.4)	3.8	(0.4)	10.6	(0.7)	0.4	(0.0)	3.8	(0.8)	6.3	(0.5)	8.1	(0.9)
	Thaïlande	14.0	(0.5)	4.1	(0.4)	21.6	(0.8)	0.2	(0.0)	9.0	(0.6)	16.7	(0.9)	34.5	(3.0)
	Trinité-et-Tobago	14.0	(0.5)	5.5	(0.5)	22.2	(0.8)	0.2	(0.0)	11.0	(0.7)	14.9	(1.0)	24.0	(3.1)
	Tunisie	22.2	(0.8)	12.9	(0.7)	30.2	(1.1)	0.4	(0.0)	19.4	(1.0)	27.5	(1.4)	32.5	(8.5)
	Émirats arabes unis	17.8	(0.5)	11.1	(0.6)	24.2	(0.8)	0.5	(0.0)	11.7	(0.7)	21.7	(0.9)	24.9	(1.9)
Uruguay	16.4	(0.5)	8.0	(0.5)	24.1	(0.9)	0.3	(0.0)	15.2	(0.9)	17.7	(0.8)	15.3	(2.2)	
Viet Nam	13.4	(0.6)	11.0	(0.7)	15.7	(0.8)	0.7	(0.1)	12.1	(3.6)	11.8	(0.7)	15.2	(1.2)	
Argentine**	12.2	(0.6)	7.0	(0.6)	17.0	(0.8)	0.4	(0.0)	11.1	(0.7)	12.9	(0.9)	11.9	(2.6)	
Kazakhstan**	17.0	(1.0)	11.0	(0.9)	23.4	(1.4)	0.5	(0.0)	15.5	(1.7)	17.3	(1.1)	18.9	(2.6)	
Malaisie**	14.0	(0.6)	7.3	(0.6)	20.0	(0.8)	0.4	(0.0)	8.8	(0.9)	15.8	(0.7)	24.3	(2.9)	


1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>



[Partie 2/2]

Tableau 1.3.11b Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes de la santé¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes de la santé à l'âge de 30 ans											
		Élèves les plus performants (se situant au niveau 5 et au-delà)		Probabilité accrue pour les élèves les plus performants en sciences d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves dont les parents ne sont pas diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont les parents sont au plus diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont la mère ou le père est diplômé(e) de l'enseignement tertiaire		Probabilité accrue pour les élèves dont au moins l'un des parents est diplômé(e) de l'enseignement tertiaire d'envisager d'exercer une profession scientifique	
		%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.
OCDE	Australie	19.4	(1.6)	1.3	(0.1)	13.3	(1.3)	11.9	(0.5)	18.1	(0.6)	1.5	(0.1)
	Autriche	10.8	(2.0)	1.3	(0.2)	5.9	(2.1)	6.2	(0.6)	10.4	(0.7)	1.7	(0.1)
	Belgique	13.8	(2.6)	1.1	(0.2)	12.1	(2.4)	8.5	(1.2)	14.2	(0.9)	1.5	(0.2)
	Canada	23.8	(1.5)	1.3	(0.1)	11.0	(1.8)	15.3	(0.8)	21.0	(0.5)	1.4	(0.1)
	Chili	26.6	(6.3)	1.5	(0.4)	17.0	(1.9)	16.8	(0.8)	21.1	(1.0)	1.3	(0.1)
	République tchèque	16.4	(2.1)	2.5	(0.4)	3.7	(1.0)	5.8	(0.5)	11.0	(0.8)	2.0	(0.2)
	Danemark	11.2	(1.8)	1.3	(0.2)	7.2	(1.2)	8.8	(1.0)	9.4	(0.5)	1.2	(0.1)
	Estonie	10.4	(1.5)	1.3	(0.2)	3.2	(1.4)	6.3	(0.6)	9.5	(0.5)	1.6	(0.2)
	Finlande	19.4	(1.6)	2.1	(0.2)	4.4	(2.1)	4.0	(0.6)	12.5	(0.5)	3.1	(0.4)
	France	19.1	(2.0)	2.3	(0.3)	6.1	(1.1)	6.8	(0.6)	11.5	(0.5)	1.7	(0.2)
	Allemagne	7.6	(1.1)	1.8	(0.3)	3.8	(0.5)	4.4	(0.7)	6.0	(0.4)	1.5	(0.2)
	Grèce	24.7	(5.3)	2.1	(0.5)	6.7	(1.1)	10.2	(0.8)	13.9	(0.8)	1.4	(0.1)
	Hongrie	9.3	(2.4)	1.8	(0.5)	1.4	(0.9)	3.9	(0.5)	7.4	(0.6)	2.1	(0.3)
	Islande	18.0	(4.0)	1.4	(0.3)	8.1	(1.8)	13.7	(1.3)	13.6	(0.7)	1.1	(0.1)
	Irlande	19.5	(2.3)	1.5	(0.2)	6.1	(1.2)	12.7	(0.8)	15.1	(0.7)	1.3	(0.1)
	Israël	13.3	(1.9)	0.8	(0.1)	16.2	(2.9)	16.2	(0.9)	16.0	(0.6)	1.0	(0.1)
	Italie	10.5	(2.2)	1.0	(0.2)	6.6	(1.0)	10.3	(0.8)	12.0	(0.9)	1.3	(0.1)
	Japon	14.5	(1.9)	1.6	(0.2)	7.7	(2.8)	7.1	(0.7)	11.7	(0.7)	1.7	(0.2)
	Corée	14.5	(1.8)	1.9	(0.3)	5.7	(2.2)	7.9	(0.6)	8.8	(0.6)	1.1	(0.1)
	Lettonie	16.3	(3.9)	1.8	(0.5)	2.9	(1.7)	6.9	(0.6)	11.3	(0.6)	1.7	(0.2)
	Luxembourg	14.0	(2.0)	1.8	(0.3)	4.8	(0.9)	7.0	(0.7)	10.3	(0.6)	1.7	(0.2)
	Mexique	c	c	1.6	(1.0)	17.0	(0.9)	18.4	(1.2)	22.9	(1.0)	1.3	(0.1)
	Pays-Bas	14.6	(1.5)	2.1	(0.3)	7.3	(1.6)	7.0	(0.8)	8.5	(0.5)	1.2	(0.1)
	Nouvelle-Zélande	14.9	(1.6)	1.1	(0.1)	8.7	(1.8)	11.8	(0.9)	16.2	(0.7)	1.4	(0.1)
	Norvège	10.0	(1.8)	0.8	(0.2)	12.8	(3.3)	9.5	(1.0)	13.3	(0.5)	1.4	(0.2)
	Pologne	18.2	(2.2)	1.5	(0.2)	7.2	(1.6)	10.6	(0.8)	19.5	(1.3)	1.9	(0.2)
	Portugal	23.1	(2.8)	1.8	(0.2)	11.3	(0.8)	14.9	(1.0)	16.4	(0.9)	1.3	(0.1)
	République slovaque	20.6	(3.4)	2.2	(0.4)	1.6	(1.0)	8.2	(0.7)	12.7	(0.7)	1.6	(0.1)
	Slovénie	17.1	(2.5)	1.5	(0.2)	13.8	(3.6)	10.9	(0.9)	13.5	(0.7)	1.2	(0.1)
	Espagne	16.3	(2.5)	1.2	(0.2)	11.6	(0.9)	12.8	(0.9)	14.6	(0.5)	1.2	(0.1)
	Suède	12.2	(2.2)	1.4	(0.3)	10.1	(2.1)	7.7	(0.8)	9.4	(0.6)	1.2	(0.1)
	Suisse	11.5	(1.7)	1.5	(0.2)	5.9	(0.9)	6.7	(0.8)	8.8	(0.6)	1.4	(0.2)
	Turquie	c	c	2.4	(1.1)	11.7	(0.9)	10.6	(1.2)	12.8	(1.2)	1.1	(0.1)
	Royaume-Uni	16.1	(1.4)	1.2	(0.1)	14.6	(3.0)	11.8	(0.7)	15.5	(0.7)	1.3	(0.1)
États-Unis	18.9	(2.2)	0.8	(0.1)	21.1	(1.7)	19.5	(1.1)	23.7	(0.9)	1.2	(0.1)	
Moyenne OCDE	16.0	(0.5)	1.6	(0.1)	8.8	(0.3)	10.0	(0.1)	13.5	(0.1)	1.5	(0.0)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	8.8	(1.2)	10.7	(0.6)	14.8	(0.9)	1.5	(0.1)
	Algérie	c	c	m	m	15.3	(1.0)	16.7	(0.8)	18.3	(1.6)	1.1	(0.1)
	Bésil	21.9	(6.5)	1.0	(0.3)	21.1	(0.6)	22.4	(0.6)	22.8	(0.8)	1.0	(0.0)
	P-S-J-G (Chine)	11.6	(1.4)	1.7	(0.2)	6.9	(0.5)	7.9	(0.7)	8.6	(1.0)	1.2	(0.1)
	Bulgarie	16.6	(4.2)	1.4	(0.4)	6.6	(1.6)	9.3	(0.8)	14.2	(1.0)	1.6	(0.1)
	CABA (Argentine)	4.0	(4.5)	0.3	(0.3)	20.3	(2.9)	12.3	(2.1)	12.8	(1.1)	0.8	(0.1)
	Colombie	9.5	(5.6)	0.4	(0.2)	22.9	(1.4)	22.7	(1.1)	22.9	(0.8)	1.0	(0.1)
	Costa Rica	c	c	0.3	(0.6)	21.6	(1.1)	21.6	(1.1)	20.6	(0.8)	1.0	(0.1)
	Croatie	19.6	(3.4)	1.9	(0.4)	3.7	(1.7)	9.4	(0.9)	12.7	(0.9)	1.4	(0.1)
	Chypre*	23.8	(6.2)	1.6	(0.4)	11.9	(2.1)	15.4	(0.7)	16.3	(0.8)	1.1	(0.1)
	République dominicaine	c	c	m	m	20.5	(1.6)	22.1	(1.3)	21.1	(1.1)	1.0	(0.1)
	ERYM	c	c	1.1	(1.2)	13.4	(1.4)	13.1	(0.8)	15.1	(0.8)	1.1	(0.1)
	Géorgie	16.2	(6.5)	1.6	(0.7)	7.7	(3.0)	9.1	(0.6)	11.3	(0.6)	1.2	(0.1)
	Hong-Kong (Chine)	21.2	(2.3)	1.7	(0.2)	10.6	(1.1)	12.9	(0.7)	16.8	(1.2)	1.4	(0.1)
	Indonésie	c	c	1.0	(1.2)	10.3	(0.8)	14.8	(1.0)	16.7	(1.2)	1.4	(0.1)
	Jordanie	c	c	2.5	(0.9)	15.1	(1.6)	18.6	(1.2)	25.3	(1.0)	1.4	(0.1)
	Kosovo	c	c	m	m	13.4	(2.0)	14.4	(0.9)	17.9	(0.7)	1.3	(0.1)
	Liban	c	c	1.4	(0.7)	21.2	(1.8)	22.3	(1.2)	22.9	(1.3)	1.0	(0.1)
	Lituanie	19.0	(2.8)	1.9	(0.3)	4.9	(2.5)	7.5	(0.6)	12.1	(0.5)	1.6	(0.1)
	Macao (Chine)	17.8	(2.4)	1.5	(0.2)	12.3	(0.8)	11.0	(0.9)	14.2	(1.1)	1.2	(0.1)
	Malte	35.7	(3.2)	4.4	(0.5)	7.0	(0.8)	9.3	(0.8)	13.8	(0.9)	1.7	(0.2)
	Moldavie	12.7	(6.3)	1.2	(0.6)	3.9	(0.7)	11.0	(0.8)	12.6	(0.8)	1.3	(0.1)
	Monténégro	c	c	0.9	(0.6)	11.3	(2.9)	9.2	(0.7)	10.5	(0.5)	1.1	(0.1)
	Pérou	c	c	0.9	(1.1)	12.9	(1.0)	10.8	(0.7)	15.1	(0.8)	1.3	(0.1)
	Qatar	23.5	(3.9)	1.2	(0.2)	18.1	(1.4)	19.0	(1.0)	19.3	(0.4)	1.0	(0.0)
	Roumanie	27.0	(11.6)	2.4	(1.0)	7.9	(1.9)	9.3	(0.8)	13.9	(0.9)	1.5	(0.2)
	Russie	11.9	(2.9)	1.2	(0.3)	8.5	(4.0)	9.8	(2.6)	10.3	(0.5)	1.1	(0.3)
	Singapour	15.7	(1.2)	1.5	(0.1)	8.7	(1.2)	10.4	(0.8)	13.1	(0.7)	1.3	(0.1)
	Taïpei chinois	10.9	(1.2)	1.7	(0.2)	4.1	(0.6)	6.3	(0.6)	8.2	(0.6)	1.4	(0.1)
	Thaïlande	47.6	(13.0)	3.4	(1.0)	13.0	(0.8)	14.3	(0.8)	16.9	(1.3)	1.2	(0.1)
	Trinité-et-Tobago	24.5	(7.7)	1.8	(0.6)	15.1	(1.8)	13.5	(0.7)	14.9	(0.7)	1.1	(0.1)
	Tunisie	c	c	m	m	19.6	(1.4)	24.1	(1.1)	23.8	(1.1)	1.1	(0.1)
	Émirats arabes unis	20.2	(2.9)	1.1	(0.2)	12.4	(1.6)	16.0	(0.9)	19.1	(0.5)	1.3	(0.1)
	Uruguay	13.5	(5.6)	0.8	(0.3)	15.1	(0.9)	17.8	(0.9)	17.3	(1.2)	1.1	(0.1)
Viet Nam	21.1	(2.3)	1.7	(0.2)	12.6	(0.9)	14.2	(0.9)	18.1	(1.6)	1.4	(0.2)	
Argentine**	18.9	(10.6)	1.6	(0.9)	11.6	(0.7)	11.8	(1.2)	13.0	(0.8)	1.1	(0.1)	
Kazakhstan**	22.0	(5.0)	1.3	(0.3)	14.7	(4.4)	20.1	(2.0)	16.7	(1.0)	0.9	(0.1)	
Malaisie**	21.4	(8.0)	1.5	(0.6)	9.7	(1.2)	14.3	(0.7)	16.4	(1.0)	1.2	(0.1)	

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/2]

Tableau I.3.11c Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des technologies de l'information et des communications¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Élèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des technologies de l'information et des communications à l'âge de 30 ans													
		Tous les élèves		Garçons		Filles		Probabilité accrue pour les garçons d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves peu performants en sciences (se situant sous le niveau 2)		Élèves de niveau intermédiaire en sciences (se situant au niveau 2 ou 3)		Élèves très performants en sciences (se situant au niveau 4)	
		%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	Australie	2.6	(0.1)	4.7	(0.3)	0.4	(0.1)	11.0	(2.5)	1.3	(0.3)	2.5	(0.2)	3.1	(0.4)
	Autriche	3.1	(0.5)	5.7	(1.0)	0.4	(0.1)	14.3	(4.8)	0.7	(0.4)	2.5	(0.4)	5.2	(1.2)
	Belgique	3.0	(0.3)	5.5	(0.5)	0.5	(0.2)	10.9	(5.1)	1.9	(0.5)	2.8	(0.5)	3.9	(0.9)
	Canada	2.0	(0.1)	3.7	(0.3)	0.3	(0.1)	10.9	(2.8)	0.5	(0.2)	1.6	(0.2)	2.5	(0.4)
	Chili	0.4	(0.1)	0.8	(0.2)	0.1	(0.1)	12.6	(19.3)	0.2	(0.1)	0.4	(0.1)	1.3	(0.6)
	République tchèque	3.2	(0.3)	6.0	(0.5)	0.4	(0.1)	17.0	(6.5)	0.6	(0.3)	2.9	(0.5)	5.7	(1.0)
	Danemark	1.3	(0.2)	2.5	(0.3)	0.0	(0.0)	133.0	(203.9)	0.3	(0.2)	1.0	(0.2)	2.0	(0.5)
	Estonie	8.1	(0.4)	14.7	(0.7)	1.2	(0.2)	12.2	(2.5)	4.5	(1.3)	6.9	(0.6)	9.3	(0.9)
	Finlande	1.7	(0.2)	3.1	(0.4)	0.2	(0.1)	15.6	(9.4)	0.7	(0.4)	1.5	(0.3)	1.7	(0.4)
	France	2.8	(0.2)	5.4	(0.4)	0.2	(0.1)	31.7	(17.4)	1.1	(0.3)	2.4	(0.3)	3.9	(0.6)
	Allemagne	2.8	(0.2)	5.1	(0.4)	0.4	(0.1)	11.7	(3.2)	0.8	(0.3)	2.0	(0.3)	3.9	(0.7)
	Grèce	3.0	(0.3)	5.3	(0.5)	0.6	(0.2)	9.0	(2.9)	2.5	(0.6)	3.0	(0.4)	4.1	(0.9)
	Hongrie	4.3	(0.5)	7.9	(1.1)	0.7	(0.2)	10.7	(2.8)	0.8	(0.3)	4.6	(0.7)	7.2	(1.1)
	Islande	4.1	(0.4)	7.7	(0.7)	0.7	(0.2)	11.2	(3.6)	4.0	(0.7)	3.8	(0.5)	4.5	(1.3)
	Irlande	3.4	(0.3)	5.9	(0.4)	0.7	(0.2)	8.2	(2.1)	1.8	(0.6)	2.9	(0.3)	5.2	(0.9)
	Israël	2.8	(0.2)	4.4	(0.4)	1.2	(0.2)	3.6	(0.7)	0.9	(0.3)	2.6	(0.3)	5.5	(1.1)
	Italie	1.6	(0.2)	3.0	(0.4)	0.2	(0.1)	13.4	(7.2)	0.4	(0.2)	1.6	(0.3)	2.6	(0.7)
	Japon	2.4	(0.3)	4.4	(0.5)	0.4	(0.1)	10.3	(3.5)	0.7	(0.4)	2.0	(0.4)	2.6	(0.5)
	Corée	2.5	(0.2)	4.0	(0.4)	0.8	(0.1)	5.0	(1.1)	1.0	(0.4)	2.2	(0.3)	2.8	(0.5)
	Lettonie	3.9	(0.3)	7.3	(0.6)	0.4	(0.1)	16.7	(6.0)	1.9	(0.5)	3.4	(0.4)	6.5	(0.9)
	Luxembourg	2.9	(0.2)	5.7	(0.5)	0.2	(0.1)	31.3	(12.6)	1.6	(0.4)	3.1	(0.3)	4.2	(0.7)
	Mexique	2.3	(0.2)	3.5	(0.4)	1.0	(0.2)	3.4	(0.7)	1.6	(0.3)	2.7	(0.4)	6.0	(2.3)
	Pays-Bas	1.8	(0.2)	3.5	(0.4)	0.0	(0.0)	113.9	(168.4)	0.4	(0.3)	1.7	(0.3)	2.4	(0.6)
	Nouvelle-Zélande	2.5	(0.2)	4.1	(0.4)	0.9	(0.2)	4.7	(1.1)	0.4	(0.2)	1.9	(0.3)	3.5	(0.8)
	Norvège	1.1	(0.1)	2.1	(0.3)	0.1	(0.0)	30.6	(31.3)	1.0	(0.3)	1.0	(0.2)	1.6	(0.4)
	Pologne	1.4	(0.2)	2.6	(0.3)	0.0	(0.0)	67.3	(103.8)	0.7	(0.3)	0.8	(0.2)	2.1	(0.6)
	Portugal	1.6	(0.2)	2.9	(0.3)	0.2	(0.1)	14.3	(5.6)	0.2	(0.2)	1.5	(0.2)	2.4	(0.6)
	République slovaque	2.9	(0.2)	5.2	(0.4)	0.5	(0.1)	11.3	(4.4)	1.1	(0.3)	2.7	(0.3)	5.7	(0.9)
	Slovénie	2.9	(0.2)	5.5	(0.5)	0.1	(0.0)	72.8	(42.1)	1.2	(0.5)	2.1	(0.3)	4.6	(0.7)
	Espagne	3.6	(0.2)	6.5	(0.4)	0.7	(0.1)	9.2	(2.0)	3.4	(0.7)	3.6	(0.3)	4.0	(0.7)
	Suède	2.7	(0.3)	5.0	(0.5)	0.3	(0.1)	16.7	(6.0)	1.2	(0.5)	2.5	(0.3)	3.5	(0.7)
	Suisse	2.4	(0.2)	4.3	(0.5)	0.3	(0.1)	13.6	(5.6)	0.6	(0.3)	2.5	(0.4)	3.2	(0.7)
Turquie	0.4	(0.1)	0.5	(0.2)	0.2	(0.1)	2.6	(1.4)	0.4	(0.1)	0.4	(0.1)	0.0	c	
Royaume-Uni	2.6	(0.2)	4.7	(0.4)	0.5	(0.1)	9.1	(1.9)	1.4	(0.4)	2.6	(0.4)	3.1	(0.6)	
États-Unis	2.1	(0.2)	3.7	(0.4)	0.5	(0.1)	7.0	(2.2)	1.3	(0.4)	1.7	(0.3)	3.1	(0.7)	
Moyenne OCDE		2.6	(0.0)	4.8	(0.1)	0.4	(0.0)	22.2	(8.3)	1.2	(0.1)	2.4	(0.1)	3.8	(0.1)
Partenaires	Albanie	1.4	(0.1)	1.4	(0.2)	1.4	(0.2)	1.0	(0.2)	m	m	m	m	m	m
	Algérie	0.2	(0.1)	0.3	(0.1)	0.1	(0.1)	2.6	(2.2)	0.1	(0.1)	0.3	(0.2)	1.5	(2.3)
	Bésil	1.1	(0.1)	2.0	(0.2)	0.2	(0.1)	8.9	(3.3)	0.4	(0.1)	1.9	(0.2)	3.0	(0.9)
	P-S-J-G (Chine)	2.1	(0.2)	3.5	(0.3)	0.6	(0.2)	5.9	(2.1)	0.5	(0.2)	1.5	(0.3)	3.1	(0.6)
	Bulgarie	8.3	(0.9)	13.4	(1.5)	2.7	(0.4)	4.9	(0.7)	2.4	(0.4)	9.7	(1.0)	18.5	(3.1)
	CABA (Argentine)	1.6	(0.4)	3.2	(0.8)	0.1	(0.1)	25.1	(38.3)	0.7	(0.5)	1.7	(0.6)	2.6	(1.5)
	Colombie	4.0	(0.3)	7.4	(0.5)	0.9	(0.2)	8.0	(1.5)	3.3	(0.4)	4.6	(0.4)	6.3	(1.3)
	Costa Rica	3.6	(0.3)	6.2	(0.5)	1.1	(0.2)	5.4	(1.2)	1.9	(0.4)	4.9	(0.5)	7.9	(2.5)
	Croatie	3.0	(0.3)	5.8	(0.6)	0.5	(0.1)	11.2	(3.5)	0.4	(0.2)	2.5	(0.4)	7.3	(1.2)
	Chypre*	4.0	(0.3)	7.2	(0.6)	0.8	(0.2)	9.0	(2.3)	2.6	(0.4)	4.8	(0.5)	5.7	(1.5)
	République dominicaine	2.1	(0.2)	3.8	(0.5)	0.5	(0.2)	8.3	(3.8)	1.7	(0.3)	4.5	(0.9)	c	c
	ERYM	3.8	(0.3)	6.5	(0.5)	0.9	(0.2)	7.5	(1.6)	2.3	(0.3)	6.2	(0.7)	11.8	(4.6)
	Géorgie	2.7	(0.3)	4.8	(0.5)	0.4	(0.1)	11.9	(4.0)	2.2	(0.3)	3.0	(0.4)	5.0	(1.9)
	Hong-Kong (Chine)	1.7	(0.2)	2.7	(0.4)	0.7	(0.2)	4.0	(1.4)	0.5	(0.4)	1.6	(0.2)	2.1	(0.4)
	Indonésie	0.6	(0.1)	0.8	(0.2)	0.4	(0.2)	2.0	(0.9)	0.4	(0.1)	0.8	(0.2)	2.5	(1.9)
	Jordanie	0.2	(0.1)	0.3	(0.1)	0.1	(0.0)	3.7	(1.6)	0.1	(0.0)	0.3	(0.1)	0.6	(0.9)
	Kosovo	0.7	(0.1)	1.2	(0.3)	0.1	(0.1)	9.8	(11.2)	0.3	(0.1)	1.3	(0.4)	c	c
	Liban	0.6	(0.1)	1.0	(0.2)	0.2	(0.1)	5.1	(3.3)	0.2	(0.1)	1.0	(0.3)	1.5	(1.1)
	Lituanie	4.9	(0.3)	8.9	(0.6)	0.7	(0.2)	12.3	(3.2)	1.8	(0.5)	5.0	(0.4)	8.7	(1.2)
	Macao (Chine)	2.6	(0.2)	4.7	(0.4)	0.4	(0.1)	10.4	(2.9)	0.7	(0.6)	2.0	(0.3)	3.3	(0.6)
	Malte	5.0	(0.3)	8.5	(0.7)	1.5	(0.3)	5.5	(1.2)	2.9	(0.6)	5.4	(0.7)	7.9	(1.4)
	Moldavie	5.1	(0.4)	9.3	(0.7)	0.9	(0.2)	10.8	(2.4)	3.0	(0.5)	6.2	(0.6)	9.7	(2.3)
	Monténégro	2.1	(0.2)	3.9	(0.3)	0.3	(0.1)	13.0	(6.1)	0.6	(0.2)	3.0	(0.4)	9.9	(2.1)
	Pérou	3.7	(0.2)	6.4	(0.4)	1.0	(0.2)	6.6	(1.4)	2.2	(0.3)	5.6	(0.5)	7.2	(2.9)
	Qatar	1.4	(0.1)	1.7	(0.2)	1.0	(0.1)	1.8	(0.3)	0.6	(0.1)	1.8	(0.2)	3.4	(0.7)
	Roumanie	5.1	(0.4)	7.7	(0.8)	2.5	(0.3)	3.1	(0.5)	1.2	(0.3)	6.8	(0.6)	13.4	(2.7)
	Russie	4.1	(0.2)	7.2	(0.5)	1.0	(0.2)	7.3	(1.7)	2.2	(0.5)	3.7	(0.3)	6.3	(0.9)
	Singapour	1.7	(0.2)	2.9	(0.3)	0.3	(0.1)	8.9	(3.1)	0.9	(0.5)	1.4	(0.3)	1.5	(0.3)
	Taïpei chinois	3.4	(0.2)	6.1	(0.3)	0.6	(0.2)	9.4	(2.6)	1.2	(0.4)	2.7	(0.3)	4.3	(0.6)
	Thaïlande	1.4	(0.2)	2.7	(0.4)	0.4	(0.1)	6.5	(2.2)	0.5	(0.1)	2.1	(0.3)	3.2	(1.3)
	Trinité-et-Tobago	1.4	(0.2)	2.4	(0.3)	0.5	(0.2)	4.9	(2.1)	0.8	(0.2)	1.7	(0.3)	3.1	(1.3)
	Tunisie	1.5	(0.2)	2.7	(0.4)	0.4	(0.1)	6.3	(2.0)	0.8	(0.2)	2.6	(0.5)	9.2	(6.7)
Émirats arabes unis	1.4	(0.1)	2.3	(0.2)	0.6	(0.1)	3.9	(1.0)	0.4	(0.1)	1.8	(0.2)	3.3	(0.7)	
Uruguay	2.0	(0.4)	3.9	(0.7)	0.3	(0.1)	12.2	(4.9)	0.7	(0.2)	2.2	(0.5)	6.4	(1.8)	
Viet Nam	1.0	(0.1)	1.9	(0.3)	0.2	(0.1)	10.7	(7.4)	0.0	(0.1)	0.6	(0.2)	1.9	(0.4)	
Argentine**	0.7	(0.1)	1.3	(0.2)	0.2	(0.1)	7.5	(5.6)	0.4	(0.2)	0.9	(0.2)	1.7	(0.8)	
Kazakhstan**	1.9	(0.2)	3.1	(0.4)	0.5	(0.1)	5.7	(1.5)	1.4	(0.4)	1.9	(0.3)	3.1	(1.1)	
Malaisie**	1.3	(0.2)	2.4	(0.3)	0.4	(0.1)	6.6	(2.3)	1.0	(0.3)	1.4	(0.2)	2.6	(1.0)	


1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>



[Partie 2/2]

Tableau 1.3.11c Éèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des technologies de l'information et des communications¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Éèves envisageant d'exercer en qualité de spécialistes des technologies de l'information et des communications à l'âge de 30 ans											
OCDE		Éèves les plus performants (se situant au niveau 5 et au-delà)		Probabilité accrue pour les élèves les plus performants d'exercer une profession scientifique		Éèves dont les parents ne sont pas diplômés de l'enseignement secondaire		Éèves dont les parents sont au plus diplômés de l'enseignement secondaire		Éèves dont la mère ou le père est diplômé(e) de l'enseignement tertiaire		Probabilité accrue pour les élèves dont au moins l'un des parents est diplômé de l'enseignement tertiaire d'exercer une profession scientifique	
		%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.
	Australie	3.7	(0.7)	1.5	(0.3)	2.6	(0.5)	2.1	(0.3)	2.8	(0.2)	1.3	(0.2)
	Autriche	7.8	(2.0)	2.9	(0.7)	2.1	(0.9)	3.0	(0.5)	3.3	(0.7)	1.1	(0.2)
	Belgique	5.8	(1.7)	2.0	(0.7)	4.8	(1.6)	3.8	(0.9)	2.6	(0.3)	0.7	(0.2)
	Canada	4.0	(0.7)	2.3	(0.4)	0.1	(0.1)	1.9	(0.3)	2.2	(0.2)	1.3	(0.3)
	Chili	2.3	(1.7)	5.8	(4.6)	0.0	c	0.6	(0.2)	0.4	(0.1)	0.9	(0.4)
	République tchèque	6.3	(1.5)	2.1	(0.6)	2.0	(1.0)	3.2	(0.4)	3.7	(0.4)	1.2	(0.2)
	Danemark	3.2	(1.0)	2.9	(1.1)	1.4	(0.6)	1.4	(0.4)	1.2	(0.2)	0.9	(0.2)
	Estonie	12.5	(1.4)	1.7	(0.2)	8.0	(2.5)	8.7	(0.7)	8.0	(0.5)	0.9	(0.1)
	Finlande	2.9	(0.7)	1.9	(0.6)	0.0	c	1.8	(0.5)	1.7	(0.2)	1.1	(0.3)
	France	6.3	(1.4)	2.6	(0.6)	2.8	(0.7)	2.9	(0.4)	2.8	(0.3)	1.0	(0.2)
	Allemagne	6.9	(1.1)	3.0	(0.6)	2.5	(0.5)	3.1	(0.5)	3.4	(0.4)	1.2	(0.2)
	Grèce	6.8	(2.8)	2.3	(1.0)	3.1	(1.4)	2.4	(0.5)	3.4	(0.4)	1.3	(0.3)
	Hongrie	10.1	(2.3)	2.5	(0.6)	1.3	(0.6)	4.1	(0.7)	5.0	(0.7)	1.3	(0.2)
	Islande	6.5	(2.6)	1.6	(0.7)	6.0	(1.8)	2.7	(0.7)	4.4	(0.4)	1.3	(0.3)
	Irlande	5.7	(1.4)	1.8	(0.5)	5.1	(1.4)	3.8	(0.4)	3.2	(0.3)	0.8	(0.1)
	Israël	7.6	(1.8)	3.1	(0.8)	1.1	(0.6)	1.9	(0.3)	3.4	(0.3)	1.8	(0.3)
	Italie	4.6	(1.5)	3.1	(1.1)	1.3	(0.3)	2.0	(0.4)	1.4	(0.3)	0.8	(0.1)
	Japon	4.6	(0.8)	2.3	(0.4)	0.7	(0.7)	2.7	(0.4)	2.4	(0.3)	0.9	(0.1)
	Corée	5.0	(1.1)	2.3	(0.6)	2.5	(1.2)	1.7	(0.3)	3.0	(0.3)	1.7	(0.3)
	Lettonie	9.0	(2.6)	2.5	(0.8)	4.1	(2.3)	3.5	(0.5)	4.1	(0.4)	1.2	(0.2)
	Luxembourg	3.6	(1.2)	1.3	(0.4)	2.9	(0.5)	3.6	(0.5)	2.6	(0.3)	0.8	(0.1)
	Mexique	c	c	5.3	(6.8)	1.8	(0.3)	3.3	(0.5)	2.4	(0.3)	1.1	(0.2)
	Pays-Bas	2.9	(0.8)	1.8	(0.6)	1.4	(0.7)	1.3	(0.3)	1.9	(0.3)	1.5	(0.4)
	Nouvelle-Zélande	5.8	(1.1)	3.0	(0.7)	2.1	(0.9)	2.3	(0.4)	2.8	(0.3)	1.2	(0.2)
	Norvège	1.0	(0.5)	0.9	(0.5)	0.0	c	1.4	(0.3)	1.0	(0.2)	0.8	(0.2)
	Pologne	4.8	(1.3)	4.4	(1.4)	0.7	(0.5)	1.3	(0.2)	1.7	(0.4)	1.4	(0.4)
	Portugal	3.2	(0.9)	2.2	(0.7)	1.1	(0.2)	1.6	(0.3)	2.2	(0.4)	1.7	(0.4)
	République slovaque	10.2	(2.2)	3.9	(0.9)	0.5	(0.5)	2.8	(0.3)	3.3	(0.4)	1.2	(0.2)
	Slovénie	5.2	(1.3)	2.0	(0.6)	0.3	(0.3)	2.3	(0.3)	3.5	(0.4)	1.6	(0.3)
	Espagne	3.3	(1.4)	0.9	(0.4)	3.9	(0.6)	4.0	(0.6)	3.4	(0.3)	0.9	(0.1)
	Suède	6.1	(1.4)	2.6	(0.7)	1.5	(0.8)	2.0	(0.4)	3.0	(0.3)	1.6	(0.3)
	Suisse	3.6	(1.2)	1.6	(0.6)	2.2	(0.9)	2.0	(0.4)	2.7	(0.4)	1.3	(0.4)
	Turquie	c	c	0.0	c	0.4	(0.1)	0.4	(0.1)	0.4	(0.2)	1.0	(0.6)
	Royaume-Uni	3.9	(0.8)	1.6	(0.4)	4.0	(1.5)	2.7	(0.4)	2.4	(0.3)	0.9	(0.2)
	États-Unis	4.9	(1.2)	2.7	(0.8)	1.3	(0.5)	2.6	(0.5)	2.1	(0.3)	0.9	(0.2)
	Moyenne OCDE	5.5	(0.3)	2.4	(0.3)	2.2	(0.2)	2.6	(0.1)	2.8	(0.1)	1.2	(0.0)
Partenaires		m	m	m	m	0.9	(0.4)	1.0	(0.2)	2.3	(0.4)	2.3	(0.6)
		c	c	m	m	0.1	(0.1)	0.2	(0.1)	0.4	(0.2)	2.8	(2.2)
		1.3	(1.5)	1.1	(1.3)	0.8	(0.2)	1.0	(0.1)	1.7	(0.2)	1.9	(0.3)
	P-S-J-G (Chine)	4.7	(0.9)	2.7	(0.7)	1.7	(0.2)	2.8	(0.5)	2.6	(0.5)	1.3	(0.3)
	Bulgarie	22.2	(7.4)	2.8	(0.8)	2.1	(0.9)	6.6	(0.8)	10.3	(1.3)	1.7	(0.2)
	CABA (Argentine)	1.7	(2.5)	1.0	(1.8)	1.2	(0.7)	0.8	(0.6)	2.0	(0.5)	2.1	(1.0)
	Colombie	7.3	(5.3)	1.8	(1.3)	3.7	(0.6)	4.4	(0.5)	4.0	(0.4)	1.0	(0.1)
	Costa Rica	c	c	2.9	(4.1)	2.0	(0.4)	3.7	(0.6)	4.7	(0.4)	1.7	(0.3)
	Croatie	12.5	(2.4)	4.7	(1.1)	1.0	(0.7)	2.4	(0.4)	3.8	(0.4)	1.7	(0.3)
	Chypre*	9.7	(3.9)	2.5	(1.0)	3.5	(1.2)	3.4	(0.4)	4.5	(0.4)	1.3	(0.2)
	République dominicaine	c	c	m	m	2.0	(0.6)	1.8	(0.4)	2.4	(0.3)	1.3	(0.3)
	ERYM	c	c	2.3	(4.3)	1.5	(0.5)	3.7	(0.4)	4.5	(0.5)	1.4	(0.2)
	Géorgie	5.8	(4.7)	2.2	(1.8)	0.0	c	2.6	(0.3)	2.9	(0.4)	1.2	(0.2)
	Hong-Kong (Chine)	3.0	(1.0)	1.8	(0.7)	2.0	(0.4)	1.3	(0.3)	2.3	(0.5)	1.5	(0.3)
	Indonésie	c	c	2.8	(10.8)	0.3	(0.1)	0.8	(0.2)	1.4	(0.4)	2.8	(1.1)
	Jordanie	c	c	1.9	(7.2)	0.0	c	0.1	(0.0)	0.3	(0.1)	7.1	(6.6)
	Kosovo	c	c	m	m	0.2	(0.2)	0.2	(0.1)	1.0	(0.2)	4.6	(2.9)
	Liban	c	c	0.0	c	0.3	(0.2)	0.5	(0.2)	0.7	(0.2)	1.6	(0.7)
	Lituanie	7.4	(2.3)	1.6	(0.5)	2.0	(1.4)	2.7	(0.4)	6.0	(0.4)	2.2	(0.4)
	Macao (Chine)	5.3	(1.4)	2.3	(0.7)	2.5	(0.4)	3.1	(0.5)	1.9	(0.4)	0.7	(0.2)
	Malte	6.1	(1.7)	1.2	(0.4)	4.1	(0.6)	4.6	(0.6)	6.0	(0.6)	1.4	(0.2)
	Moldavie	10.0	(6.3)	2.0	(1.3)	1.5	(0.5)	4.8	(0.5)	6.3	(0.5)	1.5	(0.2)
	Monténégro	c	c	6.9	(4.3)	1.3	(1.3)	2.0	(0.3)	2.2	(0.2)	1.1	(0.2)
	Pérou	c	c	3.1	(4.3)	1.6	(0.4)	3.9	(0.4)	4.3	(0.4)	1.3	(0.2)
	Qatar	5.2	(2.1)	4.0	(1.7)	0.9	(0.3)	0.6	(0.2)	1.6	(0.1)	2.3	(0.6)
	Roumanie	16.8	(8.7)	3.4	(1.8)	2.1	(0.9)	3.7	(0.5)	6.6	(0.6)	1.9	(0.3)
	Russie	8.9	(2.5)	2.3	(0.7)	5.7	(3.3)	3.8	(1.1)	4.2	(0.2)	1.0	(0.3)
	Singapour	2.7	(0.5)	2.0	(0.5)	1.8	(0.6)	1.6	(0.3)	1.7	(0.3)	1.1	(0.2)
	Taipei chinois	5.6	(0.7)	1.9	(0.3)	3.3	(0.6)	3.4	(0.4)	3.4	(0.3)	1.0	(0.1)
	Thaïlande	2.4	(3.7)	1.8	(2.7)	0.9	(0.1)	1.1	(0.2)	3.0	(0.6)	3.1	(0.8)
	Trinité-et-Tobago	4.8	(3.4)	3.5	(2.5)	1.2	(0.5)	1.3	(0.3)	1.8	(0.3)	1.4	(0.4)
	Tunisie	c	c	m	m	0.3	(0.2)	1.1	(0.3)	2.7	(0.4)	3.3	(0.8)
	Émirats arabes unis	4.5	(1.4)	3.4	(1.0)	0.1	(0.1)	0.7	(0.2)	1.8	(0.2)	3.0	(0.9)
	Uruguay	10.9	(5.0)	5.7	(2.4)	1.2	(0.2)	2.3	(0.5)	2.9	(0.7)	1.8	(0.3)
	Viet Nam	2.1	(0.8)	2.3	(1.0)	0.6	(0.1)	1.6	(0.3)	2.3	(0.9)	2.5	(1.1)
	Argentine**	1.1	(1.9)	1.5	(2.8)	0.4	(0.2)	0.7	(0.3)	1.0	(0.2)	1.9	(0.9)
	Kazakhstan**	2.8	(2.2)	1.5	(1.3)	0.0	c	0.9	(0.5)	2.0	(0.2)	2.3	(1.5)
	Malaisie**	2.0	(3.2)	1.5	(2.6)	1.3	(0.5)	1.2	(0.2)	1.8	(0.3)	1.5	(0.3)

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/2]

Tableau 1.3.11d Élèves envisageant d'exercer une profession intermédiaire à caractère scientifique¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Élèves envisageant d'exercer une profession intermédiaire à caractère scientifique à l'âge de 30 ans													
		Tous les élèves		Garçons		Filles		Probabilité accrue pour les garçons d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves peu performants en sciences (se situant sous le niveau 2)		Élèves de niveau intermédiaire en sciences (se situant au niveau 2 ou 3)		Élèves très performants en sciences (se situant au niveau 4)	
		%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	Australie	1.3	(0.1)	1.5	(0.2)	1.1	(0.1)	1.4	(0.2)	0.4	(0.2)	1.2	(0.2)	1.8	(0.3)
	Autriche	2.0	(0.2)	2.6	(0.4)	1.3	(0.3)	2.0	(0.6)	1.3	(0.4)	2.3	(0.4)	1.8	(0.5)
	Belgique	0.4	(0.1)	0.3	(0.1)	0.6	(0.2)	0.5	(0.3)	0.2	(0.2)	0.4	(0.2)	0.6	(0.4)
	Canada	0.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.8	(0.1)	0.5	(0.1)	0.3	(0.2)	0.7	(0.1)	0.5	(0.1)
	Chili	1.4	(0.2)	2.2	(0.4)	0.6	(0.2)	3.8	(1.4)	1.8	(0.5)	1.3	(0.3)	0.5	(0.4)
	République tchèque	2.3	(0.3)	3.5	(0.4)	0.9	(0.4)	3.8	(1.8)	0.6	(0.3)	2.5	(0.4)	3.0	(0.7)
	Danemark	0.7	(0.1)	0.5	(0.1)	0.8	(0.1)	0.7	(0.2)	0.5	(0.2)	0.5	(0.1)	0.9	(0.3)
	Estonie	0.8	(0.1)	1.3	(0.2)	0.2	(0.1)	6.5	(4.5)	1.9	(0.8)	0.8	(0.2)	0.6	(0.2)
	Finlande	0.7	(0.1)	0.9	(0.2)	0.6	(0.1)	1.5	(0.5)	0.4	(0.3)	0.7	(0.2)	0.7	(0.3)
	France	0.9	(0.1)	1.0	(0.2)	0.8	(0.2)	1.2	(0.4)	0.9	(0.3)	1.0	(0.2)	0.8	(0.3)
	Allemagne	1.2	(0.2)	1.1	(0.2)	1.3	(0.2)	0.8	(0.2)	0.8	(0.3)	1.2	(0.2)	1.5	(0.4)
	Grèce	0.9	(0.2)	1.4	(0.3)	0.3	(0.1)	4.3	(2.5)	1.1	(0.4)	0.8	(0.2)	0.8	(0.4)
	Hongrie	1.1	(0.2)	1.7	(0.3)	0.4	(0.1)	3.8	(1.5)	0.9	(0.4)	1.3	(0.2)	0.7	(0.3)
	Islande	0.1	(0.0)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	2.1	(3.9)	0.0	c	0.1	(0.1)	0.1	(0.2)
	Irlande	1.3	(0.2)	1.6	(0.3)	1.0	(0.2)	1.6	(0.5)	0.5	(0.3)	1.1	(0.2)	2.5	(0.5)
	Israël	0.5	(0.1)	0.6	(0.2)	0.3	(0.1)	1.9	(0.7)	0.2	(0.1)	0.5	(0.2)	0.8	(0.3)
	Italie	1.9	(0.2)	3.3	(0.4)	0.5	(0.1)	6.7	(2.0)	1.5	(0.4)	2.0	(0.3)	1.9	(0.4)
	Japon	0.9	(0.1)	1.3	(0.2)	0.5	(0.1)	2.7	(1.0)	0.1	(0.1)	0.6	(0.2)	1.3	(0.3)
	Corée	2.3	(0.3)	3.9	(0.5)	0.4	(0.1)	9.0	(3.1)	2.1	(0.6)	2.0	(0.4)	2.4	(0.6)
	Lettonie	0.8	(0.1)	1.1	(0.2)	0.4	(0.1)	2.5	(1.0)	0.9	(0.5)	0.8	(0.2)	0.6	(0.3)
	Luxembourg	1.4	(0.2)	2.0	(0.3)	0.7	(0.2)	2.8	(0.8)	2.0	(0.5)	1.3	(0.3)	0.8	(0.3)
	Mexique	1.0	(0.1)	1.4	(0.2)	0.5	(0.1)	3.0	(0.8)	0.9	(0.2)	1.0	(0.2)	2.2	(1.5)
	Pays-Bas	1.4	(0.1)	1.4	(0.2)	1.4	(0.2)	1.0	(0.2)	1.0	(0.4)	1.0	(0.2)	2.0	(0.4)
	Nouvelle-Zélande	0.6	(0.1)	0.3	(0.1)	0.9	(0.2)	0.4	(0.2)	0.2	(0.2)	0.5	(0.2)	1.0	(0.4)
	Norvège	4.3	(0.3)	7.6	(0.6)	0.8	(0.2)	9.5	(2.0)	3.9	(0.8)	4.7	(0.5)	4.1	(0.9)
	Pologne	1.0	(0.2)	1.4	(0.3)	0.5	(0.1)	2.8	(1.0)	0.4	(0.3)	1.0	(0.2)	1.3	(0.4)
	Portugal	0.4	(0.1)	0.3	(0.1)	0.4	(0.1)	0.7	(0.3)	0.3	(0.2)	0.5	(0.1)	0.3	(0.2)
	République slovaque	2.4	(0.3)	4.1	(0.5)	0.6	(0.2)	7.4	(2.7)	1.9	(0.4)	2.8	(0.4)	2.1	(0.6)
	Slovénie	8.5	(0.4)	13.6	(0.6)	3.2	(0.4)	4.3	(0.5)	7.6	(1.1)	10.7	(0.6)	6.3	(0.8)
	Espagne	0.6	(0.1)	0.8	(0.2)	0.5	(0.1)	1.6	(0.6)	0.6	(0.3)	0.6	(0.1)	0.6	(0.3)
	Suède	3.1	(0.2)	5.1	(0.4)	1.1	(0.2)	4.7	(0.9)	1.6	(0.4)	2.6	(0.3)	4.6	(0.8)
	Suisse	3.0	(0.3)	3.6	(0.4)	2.4	(0.4)	1.5	(0.3)	3.5	(0.7)	3.3	(0.4)	2.6	(0.6)
Turquie	0.5	(0.1)	0.8	(0.2)	0.2	(0.1)	4.0	(2.6)	0.7	(0.2)	0.4	(0.2)	0.1	(0.3)	
Royaume-Uni	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	1.1	(0.5)	0.2	(0.1)	0.4	(0.1)	0.2	(0.1)	
États-Unis	0.7	(0.1)	0.4	(0.1)	1.0	(0.2)	0.4	(0.2)	0.7	(0.3)	0.8	(0.2)	0.8	(0.3)	
Moyenne OCDE		1.5	(0.0)	2.1	(0.1)	0.8	(0.0)	2.9	(0.3)	1.2	(0.1)	1.5	(0.0)	1.5	(0.1)
Partenaires	Albanie	1.0	(0.1)	1.2	(0.2)	0.8	(0.2)	1.4	(0.5)	m	m	m	m	m	m
	Algérie	0.2	(0.1)	0.3	(0.1)	0.2	(0.1)	1.8	(2.3)	0.3	(0.1)	0.1	(0.2)	0.0	c
	Bésil	0.4	(0.1)	0.5	(0.1)	0.2	(0.1)	2.0	(0.8)	0.4	(0.1)	0.4	(0.1)	0.1	(0.2)
	P-S-J-G (Chine)	0.4	(0.1)	0.5	(0.1)	0.3	(0.1)	1.7	(0.8)	0.5	(0.2)	0.4	(0.1)	0.6	(0.2)
	Bulgarie	2.0	(0.3)	3.4	(0.5)	0.5	(0.2)	7.1	(3.0)	2.4	(0.5)	2.1	(0.4)	0.8	(0.4)
	CABA (Argentine)	0.4	(0.2)	0.6	(0.3)	0.1	(0.1)	4.1	(5.2)	0.3	(0.5)	0.4	(0.3)	0.1	(0.3)
	Colombie	1.1	(0.1)	2.0	(0.2)	0.3	(0.1)	6.5	(2.5)	1.4	(0.2)	0.9	(0.2)	0.3	(0.4)
	Costa Rica	2.4	(0.2)	1.3	(0.2)	3.4	(0.4)	0.4	(0.1)	2.5	(0.4)	2.2	(0.3)	3.6	(1.8)
	Croatie	4.1	(0.4)	7.0	(0.6)	1.4	(0.4)	4.8	(1.3)	3.5	(0.8)	4.9	(0.6)	2.8	(0.8)
	Chypre*	0.2	(0.1)	0.5	(0.1)	0.0	c	m	m	0.2	(0.1)	0.3	(0.1)	0.4	(0.3)
	République dominicaine	1.0	(0.2)	0.8	(0.1)	1.2	(0.3)	0.6	(0.2)	1.0	(0.2)	0.6	(0.3)	c	c
	ERYM	2.0	(0.2)	2.5	(0.3)	1.4	(0.3)	1.7	(0.3)	2.0	(0.3)	1.6	(0.3)	5.1	(2.8)
	Géorgie	0.1	(0.0)	0.1	(0.1)	0.0	c	m	m	0.1	(0.1)	0.0	(0.0)	0.0	c
	Hong-Kong (Chine)	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	1.4	(0.7)	0.1	(0.2)	0.1	(0.1)	0.5	(0.2)
	Indonésie	0.1	(0.0)	0.2	(0.1)	0.0	(0.0)	5.7	(9.2)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.7	(1.1)
	Jordanie	0.9	(0.2)	1.0	(0.2)	0.8	(0.3)	1.1	(0.5)	0.9	(0.3)	0.9	(0.2)	0.5	(0.7)
	Kosovo	0.4	(0.1)	0.4	(0.2)	0.3	(0.1)	1.2	(0.8)	0.3	(0.1)	0.5	(0.3)	c	c
	Liban	0.5	(0.1)	0.5	(0.2)	0.4	(0.1)	1.3	(0.6)	0.3	(0.1)	0.7	(0.3)	0.5	(0.7)
	Lituanie	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	1.0	(0.5)	0.3	(0.2)	0.3	(0.1)	0.2	(0.2)
	Macao (Chine)	0.5	(0.1)	0.8	(0.2)	0.1	(0.0)	6.2	(2.1)	0.4	(0.4)	0.3	(0.1)	0.6	(0.2)
	Malte	1.0	(0.2)	1.5	(0.3)	0.4	(0.1)	3.7	(1.3)	1.2	(0.3)	0.9	(0.3)	0.7	(0.4)
	Moldavie	0.6	(0.1)	1.0	(0.2)	0.1	(0.1)	10.3	(8.7)	0.7	(0.2)	0.5	(0.2)	0.0	(0.2)
	Monténégro	2.3	(0.2)	3.0	(0.3)	1.5	(0.2)	2.0	(0.3)	2.3	(0.3)	2.3	(0.3)	1.5	(0.9)
	Pérou	0.5	(0.1)	0.8	(0.2)	0.2	(0.1)	3.7	(1.3)	0.6	(0.1)	0.4	(0.2)	0.0	c
	Qatar	0.9	(0.1)	1.2	(0.1)	0.5	(0.1)	2.4	(0.5)	0.4	(0.1)	1.2	(0.2)	2.3	(0.5)
	Roumanie	0.5	(0.2)	0.9	(0.3)	0.2	(0.1)	3.6	(2.1)	0.5	(0.1)	0.6	(0.3)	0.4	(0.5)
	Russie	1.3	(0.1)	1.7	(0.2)	1.0	(0.2)	1.7	(0.4)	2.4	(0.5)	1.3	(0.2)	0.3	(0.2)
	Singapour	0.5	(0.1)	0.6	(0.1)	0.5	(0.1)	1.2	(0.4)	0.6	(0.4)	0.5	(0.2)	0.6	(0.2)
	Taïpei chinois	2.4	(0.2)	3.0	(0.4)	1.8	(0.3)	1.6	(0.3)	1.3	(0.5)	2.1	(0.3)	2.8	(0.5)
	Thaïlande	0.2	(0.1)	0.6	(0.2)	0.0	(0.0)	39.2	(57.3)	0.3	(0.1)	0.2	(0.1)	0.0	c
	Trinité-et-Tobago	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	0.3	(0.2)	1.1	(0.8)	0.2	(0.2)	0.4	(0.1)	0.4	(0.4)
	Tunisie	0.1	(0.0)	0.2	(0.1)	0.0	c	m	m	0.1	(0.0)	0.2	(0.1)	0.0	c
	Émirats arabes unis	0.7	(0.1)	0.7	(0.1)	0.8	(0.1)	0.9	(0.2)	0.6	(0.2)	0.9	(0.2)	0.6	(0.3)
	Uruguay	0.7	(0.1)	0.8	(0.2)	0.6	(0.1)	1.3	(0.4)	0.7	(0.2)	0.7	(0.2)	0.6	(0.4)
	Viet Nam	0.4	(0.1)	0.6	(0.2)	0.1	(0.1)	5.1	(3.4)	0.1	(0.3)	0.3	(0.1)	0.6	(0.2)
	Argentine**	0.9	(0.2)	1.5	(0.3)	0.3	(0.1)	5.8	(2.4)	0.6	(0.2)	1.0	(0.2)	1.3	(1.0)
Kazakhstan**	1.7	(0.2)	3.0	(0.3)	0.3	(0.1)	8.8	(4.3)	2.5	(0.5)	1.4	(0.2)	1.6	(0.7)	
Malaisie**	0.6	(0.1)	0.8	(0.2)	0.4	(0.1)	2.3	(1.1)	0.5	(0.2)	0.6	(0.1)	0.4	(0.4)	


1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433183>



[Partie 2/2]

Tableau 1.3.11d Élèves envisageant d'exercer une profession intermédiaire à caractère scientifique¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Élèves envisageant d'exercer une profession intermédiaire à caractère scientifique à l'âge de 30 ans											
		Élèves les plus performants (se situant au niveau 5 et au-delà)		Probabilité accrue pour les élèves les plus performants en sciences d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves dont les parents ne sont pas diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont les parents sont au plus diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont la mère ou le père est diplômé(e) de l'enseignement tertiaire		Probabilité accrue pour les élèves dont au moins l'un des parents est diplômé de l'enseignement tertiaire d'envisager d'exercer une profession scientifique	
		%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.
OCDE	Australie	2.3	(0.5)	1.9	(0.4)	0.5	(0.2)	1.4	(0.2)	1.5	(0.2)	1.2	(0.2)
	Autriche	2.3	(0.8)	1.2	(0.4)	2.2	(1.2)	2.2	(0.3)	1.8	(0.3)	0.8	(0.2)
	Belgique	0.8	(0.7)	2.0	(1.9)	0.5	(0.5)	0.2	(0.1)	0.5	(0.2)	1.9	(1.6)
	Canada	0.5	(0.2)	0.8	(0.3)	1.3	(0.7)	0.6	(0.2)	0.6	(0.1)	0.9	(0.3)
	Chili	0.3	(1.3)	0.2	(0.9)	2.0	(0.6)	1.5	(0.3)	1.1	(0.3)	0.7	(0.2)
	République tchèque	2.8	(1.0)	1.3	(0.5)	2.0	(0.9)	2.4	(0.4)	2.2	(0.4)	1.0	(0.2)
	Danemark	1.3	(0.8)	2.2	(1.4)	0.6	(0.2)	1.7	(0.5)	0.5	(0.1)	0.4	(0.1)
	Estonie	0.3	(0.2)	0.3	(0.3)	0.5	(0.5)	1.1	(0.3)	0.7	(0.1)	0.7	(0.2)
	Finlande	0.8	(0.4)	1.1	(0.6)	1.1	(1.0)	0.2	(0.1)	0.8	(0.1)	2.9	(2.3)
	France	0.9	(0.5)	1.0	(0.6)	1.3	(0.7)	1.3	(0.3)	0.7	(0.2)	0.5	(0.2)
	Allemagne	1.3	(0.5)	1.1	(0.5)	1.5	(0.3)	1.5	(0.4)	1.2	(0.2)	0.8	(0.2)
	Grèce	0.9	(1.1)	1.0	(1.3)	1.2	(0.7)	1.2	(0.4)	0.7	(0.2)	0.5	(0.2)
	Hongrie	0.8	(0.6)	0.8	(0.6)	0.3	(0.3)	1.1	(0.2)	1.1	(0.3)	1.1	(0.3)
	Islande	0.0	c	0.0	c	0.0	c	0.0	c	0.1	(0.1)	m	m
	Irlande	1.7	(0.9)	1.3	(0.7)	0.3	(0.3)	0.8	(0.2)	1.7	(0.2)	2.2	(0.7)
	Israël	0.5	(0.5)	1.2	(1.3)	0.0	c	0.6	(0.2)	0.4	(0.1)	0.8	(0.3)
	Italie	1.6	(0.9)	0.9	(0.5)	2.5	(0.6)	2.0	(0.3)	1.5	(0.2)	0.7	(0.1)
	Japon	1.6	(0.5)	2.1	(0.8)	0.0	c	0.7	(0.2)	1.1	(0.2)	1.6	(0.6)
	Corée	3.1	(0.8)	1.4	(0.4)	2.6	(1.5)	2.9	(0.5)	1.8	(0.2)	0.6	(0.1)
	Lettonie	0.9	(1.1)	1.2	(1.5)	0.0	c	0.6	(0.2)	0.9	(0.2)	1.5	(0.5)
	Luxembourg	0.5	(0.4)	0.3	(0.3)	0.8	(0.3)	2.2	(0.4)	1.1	(0.2)	0.7	(0.2)
	Mexique	c	c	0.0	c	0.8	(0.2)	1.0	(0.3)	1.2	(0.2)	1.4	(0.3)
	Pays-Bas	2.3	(0.6)	1.8	(0.6)	2.3	(0.8)	1.3	(0.3)	1.4	(0.2)	1.0	(0.2)
	Nouvelle-Zélande	0.9	(0.4)	1.6	(0.8)	0.0	c	0.7	(0.2)	0.7	(0.2)	1.1	(0.4)
	Norvège	2.5	(1.0)	0.6	(0.2)	1.8	(1.2)	6.1	(0.8)	3.7	(0.3)	0.6	(0.1)
	Pologne	0.8	(0.7)	0.8	(0.7)	0.6	(0.5)	1.1	(0.2)	0.8	(0.3)	0.7	(0.3)
	Portugal	0.2	(0.2)	0.4	(0.5)	0.4	(0.1)	0.5	(0.2)	0.3	(0.1)	0.8	(0.4)
	République slovaque	1.9	(0.9)	0.8	(0.4)	0.0	c	2.5	(0.3)	2.4	(0.3)	1.0	(0.1)
	Slovénie	3.5	(1.1)	0.4	(0.1)	7.2	(3.0)	10.8	(0.7)	6.9	(0.5)	0.7	(0.1)
	Espagne	1.2	(0.7)	2.0	(1.2)	0.7	(0.2)	0.9	(0.3)	0.5	(0.1)	0.7	(0.2)
	Suède	6.4	(1.4)	2.3	(0.6)	3.3	(1.0)	2.5	(0.5)	3.4	(0.3)	1.3	(0.2)
	Suisse	1.8	(0.7)	0.6	(0.2)	5.1	(1.0)	2.9	(0.6)	2.7	(0.3)	0.7	(0.1)
	Turquie	c	c	0.0	c	0.4	(0.1)	0.6	(0.2)	0.5	(0.2)	1.1	(0.7)
	Royaume-Uni	0.2	(0.2)	0.9	(0.7)	0.6	(0.5)	0.3	(0.1)	0.2	(0.1)	0.6	(0.3)
États-Unis	0.3	(0.4)	0.4	(0.5)	0.3	(0.2)	0.8	(0.2)	0.8	(0.1)	1.1	(0.3)	
	Moyenne OCDE	1.4	(0.1)	1.0	(0.1)	1.3	(0.1)	1.7	(0.1)	1.4	(0.0)	1.0	(0.1)
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	1.2	(0.4)	0.9	(0.2)	1.1	(0.2)	1.1	(0.3)
	Algérie	c	c	m	m	0.3	(0.2)	0.3	(0.2)	0.1	(0.0)	0.2	(0.2)
	Bésil	0.1	(0.2)	0.3	(0.5)	0.4	(0.1)	0.4	(0.1)	0.5	(0.1)	1.3	(0.5)
	P-S-J-G (Chine)	0.2	(0.2)	0.5	(0.4)	0.4	(0.1)	0.4	(0.2)	0.6	(0.1)	1.5	(0.7)
	Bulgarie	0.3	(0.5)	0.1	(0.3)	2.6	(1.3)	2.5	(0.5)	1.6	(0.3)	0.6	(0.1)
	CABA (Argentine)	0.0	c	0.0	c	0.5	(0.4)	0.4	(0.4)	0.3	(0.2)	0.8	(0.5)
	Colombie	0.0	(0.1)	0.0	(0.1)	1.3	(0.3)	1.3	(0.3)	0.9	(0.2)	0.7	(0.2)
	Costa Rica	c	c	1.0	(3.1)	2.3	(0.4)	2.5	(0.5)	2.5	(0.3)	1.1	(0.2)
	Croatie	0.7	(0.9)	0.2	(0.2)	3.8	(1.5)	4.4	(0.6)	4.0	(0.4)	0.9	(0.1)
	Chypre*	0.0	c	0.0	c	0.3	(0.3)	0.3	(0.1)	0.2	(0.1)	0.7	(0.5)
	République dominicaine	c	c	m	m	1.5	(0.7)	1.1	(0.3)	0.7	(0.2)	0.5	(0.2)
	ERYM	c	c	7.8	(9.8)	1.8	(0.5)	2.1	(0.3)	1.9	(0.3)	1.0	(0.2)
	Géorgie	0.0	c	0.0	c	0.0	c	0.2	(0.1)	0.0	c	0.0	c
	Hong-Kong (Chine)	0.9	(0.5)	3.5	(2.5)	0.3	(0.2)	0.3	(0.1)	0.4	(0.1)	1.7	(0.8)
	Indonésie	c	c	0.0	c	0.1	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.1)	0.6	(0.7)
	Jordanie	c	c	3.0	(7.9)	1.1	(0.4)	1.2	(0.3)	0.7	(0.2)	0.6	(0.2)
	Kosovo	c	c	m	m	0.0	c	0.5	(0.2)	0.3	(0.1)	0.8	(0.5)
	Liban	c	c	0.0	c	0.6	(0.3)	0.5	(0.2)	0.4	(0.1)	0.7	(0.3)
	Lituanie	0.8	(0.7)	2.5	(2.5)	0.0	c	0.5	(0.2)	0.3	(0.1)	0.5	(0.3)
	Macao (Chine)	1.4	(0.6)	3.4	(2.0)	0.5	(0.2)	0.4	(0.2)	0.5	(0.2)	1.0	(0.5)
	Malte	1.2	(0.8)	1.2	(1.0)	1.3	(0.3)	1.0	(0.3)	0.8	(0.2)	0.7	(0.3)
	Moldavie	0.0	c	0.0	c	0.6	(0.4)	0.6	(0.1)	0.5	(0.1)	0.8	(0.2)
	Monténégro	c	c	0.3	(0.8)	2.8	(1.6)	2.9	(0.4)	2.0	(0.2)	0.7	(0.1)
	Pérou	c	c	0.0	c	0.3	(0.2)	0.6	(0.2)	0.5	(0.1)	0.9	(0.4)
	Qatar	1.8	(1.2)	2.1	(1.5)	0.0	c	0.5	(0.2)	1.0	(0.1)	3.2	(1.4)
	Roumanie	0.3	(1.5)	0.6	(2.5)	0.4	(0.3)	0.5	(0.2)	0.6	(0.1)	1.3	(0.7)
	Russie	0.5	(0.4)	0.4	(0.3)	2.0	(2.0)	2.1	(0.8)	1.3	(0.1)	0.6	(0.3)
	Singapour	0.4	(0.2)	0.8	(0.4)	1.0	(0.5)	0.6	(0.2)	0.4	(0.1)	0.5	(0.2)
	Taïpei chinois	3.5	(0.7)	1.6	(0.4)	2.0	(0.6)	2.4	(0.4)	2.5	(0.3)	1.1	(0.2)
	Thaïlande	0.0	c	0.0	c	0.3	(0.1)	0.1	(0.1)	0.3	(0.2)	1.5	(0.8)
	Trinité-et-Tobago	0.4	(0.9)	1.2	(3.3)	0.2	(0.2)	0.3	(0.2)	0.3	(0.1)	0.9	(0.6)
	Tunisie	c	c	m	m	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	1.0	(1.4)
	Émirats arabes unis	0.1	(0.3)	0.2	(0.4)	0.2	(0.2)	0.4	(0.2)	0.8	(0.1)	2.1	(0.7)
	Uruguay	0.4	(1.0)	0.5	(1.4)	0.8	(0.2)	0.7	(0.2)	0.6	(0.2)	0.7	(0.3)
Viet Nam	0.5	(0.4)	1.4	(1.0)	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	1.0	(0.5)	3.0	(1.6)	
	Argentine**	0.0	c	0.0	c	0.7	(0.2)	1.1	(0.4)	0.9	(0.2)	1.1	(0.3)
	Kazakhstan**	0.9	(1.0)	0.5	(0.6)	5.0	(2.8)	2.0	(0.6)	1.7	(0.2)	0.7	(0.2)
	Malaisie**	3.3	(2.9)	6.1	(5.5)	0.5	(0.2)	0.6	(0.1)	0.6	(0.2)	1.0	(0.4)

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats de la Belgique présentés dans ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

[Partie 1/1]

Tableau I.3.12 Indicateurs socio-économiques et aspirations des élèves à exercer une profession scientifique

	Indicateurs relatifs à l'économie, aux sciences et à l'éducation					
	PIB par habitant (en équivalents USD convertis sur la base des PPA) 2014 ^{1, 2}	Dépenses brutes par habitant pour la recherche et le développement (DBR-D, en équivalents USD convertis sur la base des PPA) ^{2, 3}	Pourcentage des 35-44 ans diplômés de l'enseignement tertiaire ⁴	Taux d'accès aux formations scientifiques dans l'enseignement tertiaire ⁴	Âge de la première sélection dans le système d'éducation ⁵ (ans)	Proportion d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ⁶ à l'âge de 30 ans, exprimée en pourcentage de la population totale de jeunes de 15 ans ⁷ (%)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
OCDE						
Australie	45 925	m	46	m	16,0	26,5
Autriche	47 682	1 383	33	27,4	10,0	18,6
Belgique	43 435	1 049	42	m	12,0	22,7
Canada	45 066	709	61	m	16,0	28,3
Chili	22 071	85	24	41,5	16,0	30,3
République tchèque	31 186	605	21	30,1	11,0	15,8
Danemark	45 537	1 384	41	34,0	16,0	13,2
Estonie	28 140	386	39	m	16,0	22,9
Finlande	40 676	1 265	50	30,1	16,0	16,6
France	39 328	905	39	m	15,0	19,3
Allemagne	46 401	1 318	29	26,7	10,0	14,7
Grèce	26 851	216	27	m	15,0	23,1
Hongrie	25 069	338	25	m	11,0	16,4
Islande	43 993	819	42	29,6	16,0	22,2
Irlande	49 393	731	49	m	15,0	26,3
Israël	33 703	1 413	53	26,8	15,0	26,1
Italie	35 463	458	19	17,8	14,0	18,1
Japon	36 619	1 309	29	30,9	15,0	17,1
Corée	33 395	1 485	56	m	15,0	17,7
Lettonie	23 548	158	31	m	16,0	18,9
Luxembourg	98 460	1 226	56	8,8	13,0	18,5
Mexique	17 315	92	17	16,8	15,0	25,1
Pays-Bas	48 253	940	38	23,7	12,0	15,5
Nouvelle-Zélande	37 679	m	41	35,2	16,0	22,4
Norvège	65 614	1 107	49	m	16,0	26,1
Pologne	25 262	229	32	28,5	16,0	19,1
Portugal	28 760	365	26	25,9	15,0	24,1
République slovaque	28 327	245	21	24,8	11,0	16,7
Slovénie	30 403	714	35	31,7	14,0	28,6
Espagne	33 629	410	43	m	16,0	26,0
Suède	45 297	1 426	46	25,4	16,0	18,9
Suisse	59 540	m	45	29,9	12,0	18,7
Turquie	19 788	189	16	24,7	11,0	20,8
Royaume-Uni	40 233	678	46	25,3	16,0	24,5
États-Unis	54 630	m	47	m	16,0	31,7
Partenaires						
Albanie	11 108	m	m	m	15,0	20,9
Algérie	14 244	m	m	m	m	20,5
Bésil	15 893	m	14	m	15,0	27,4
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	15,0	10,7
Bulgarie	17 260	133	m	m	13,0	22,1
Colombie	13 357	26	23	22,5	15,0	29,6
Costa Rica	14 885	m	18	m	15,0	27,9
Croatie	20 939	167	m	m	14,0	21,9
Chypre*	29 790	108	m	m	15,0	28,4
République dominicaine	13 964	m	m	m	16,0	31,3
ÉRYM	13 523	m	m	m	15,0	22,9
Géorgie	6 666	8	m	m	15,0	13,4
Hong-Kong (Chine)	55 196	m	m	m	15,0	20,9
Indonésie	10 517	m	9	m	15,0	10,5
Jordanie	12 050	m	m	m	16,0	37,6
Kosovo	9 114	m	m	m	m	18,7
Liban	17 462	m	m	m	m	26,2
Lituanie	27 581	273	38	m	16,0	21,6
Macao (Chine)	127 051	121	m	m	15,0	18,4
Malte	31 661	266	m	m	16,0	24,8
Moldavie	4 983	16	m	m	m	20,4
Monténégro	14 656	52	m	m	15,0	19,1
Pérou	12 043	m	m	m	16,0	28,8
Qatar	138 050	m	m	m	16,0	35,5
Roumanie	20 348	75	m	m	14,0	21,6
Russie	22 990	310	55	m	15,5	22,4
Singapour	82 515	1 797	m	m	12,0	26,8
Taipei chinois	22 648	m	m	m	15,0	17,8
Thaïlande	16 804	76	m	m	15,0	13,9
Trinité-et-Tobago	31 967	25	m	m	m	21,2
Junisie	11 436	72	m	m	m	32,0
Émirats arabes unis	67 674	474	m	m	15,0	37,5
Uruguay	20 881	70	m	m	15,0	20,1
Viet Nam	5 629	m	m	m	15,0	9,5
Argentine**	21 795	m	m	m	14,0	13,0
Kazakhstan**	23 429	m	m	m	15,0	26,4
Malaisie**	25 639	324	m	m	15,0	22,2
Corrélation, parmi tous les pays/ économies, avec la colonne (6)	0.14	-0.06	0.17	0.12	0.33	
Corrélation, parmi tous les pays de l'OCDE, avec la colonne (6)	-0.06	-0.32	0.25	0.20	0.48	

1. Source : OCDE, Base de données PISA 2015, tableau II.6.59.

2. Utilisation du logarithme naturel pour le calcul de la corrélation avec la colonne 6.

3. Source : ISU, Base de données sur les sciences, les technologies et l'innovation (données extraites le 30 août 2016 de <http://data.uis.unesco.org/>). Année de référence : 2014 ou dernière année disponible après 2012.4. Source : OCDE (2015), *Regards sur l'éducation 2015 : Les indicateurs de l'OCDE*.

5. Source : OCDE, Base de données PISA 2015, tableau II.5.27.


6. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions scientifiques.

7. Source : Tableaux I.3.10b et I.6.1 (indice de couverture 3).

Remarque : Les résultats de la Belgique présentés dans la colonne 6 de ce tableau se rapportent uniquement aux communautés francophone et germanophone.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>



[Partie 1/1]

Tableau I.4.1a Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur l'échelle de compréhension de l'écrit

	Tous les élèves															
	Sous le niveau 1b (score inférieur à 262.04 points)		Niveau 1b (de 262.04 à moins de 334.75 points)		Niveau 1a (de 334.75 à moins de 407.47 points)		Niveau 2 (de 407.47 à moins de 480.18 points)		Niveau 3 (de 480.18 à moins de 552.89 points)		Niveau 4 (de 552.89 à moins de 625.61 points)		Niveau 5 (de 625.61 à moins de 698.32 points)		Niveau 6 (score supérieur à 698.32 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE																
Australie	1.2	(0.2)	4.8	(0.2)	12.0	(0.5)	21.4	(0.6)	27.5	(0.6)	22.0	(0.6)	9.0	(0.5)	2.0	(0.2)
Autriche	1.7	(0.3)	6.5	(0.7)	14.3	(0.8)	23.5	(0.9)	27.0	(1.1)	19.7	(0.7)	6.4	(0.5)	0.8	(0.2)
Belgique	1.0	(0.2)	5.3	(0.4)	13.2	(0.6)	21.1	(0.7)	26.8	(0.8)	23.2	(0.7)	8.4	(0.5)	1.0	(0.2)
Canada	0.4	(0.1)	2.1	(0.3)	8.2	(0.5)	19.0	(0.6)	29.7	(0.7)	26.6	(0.7)	11.6	(0.6)	2.4	(0.3)
Chili	1.3	(0.3)	7.4	(0.6)	19.8	(0.9)	29.9	(1.2)	27.0	(0.9)	12.4	(0.8)	2.2	(0.3)	0.1	(0.0)
République tchèque	1.3	(0.3)	6.0	(0.6)	14.7	(0.7)	23.3	(0.8)	27.5	(1.0)	19.3	(0.9)	6.9	(0.5)	1.0	(0.2)
Danemark	0.5	(0.1)	3.3	(0.3)	11.2	(0.6)	24.1	(0.8)	32.4	(0.8)	22.0	(0.8)	5.9	(0.6)	0.6	(0.2)
Estonie	0.2	(0.1)	2.1	(0.3)	8.4	(0.7)	21.6	(0.7)	31.4	(0.9)	25.4	(0.9)	9.7	(0.6)	1.4	(0.2)
Finlande	0.6	(0.1)	2.6	(0.3)	7.8	(0.5)	17.6	(0.8)	29.7	(0.9)	27.9	(1.0)	11.7	(0.6)	2.0	(0.3)
France	2.3	(0.4)	6.5	(0.6)	12.7	(0.5)	19.0	(0.8)	24.5	(0.9)	22.5	(0.8)	10.5	(0.7)	2.0	(0.2)
Allemagne	0.9	(0.2)	4.1	(0.5)	11.2	(0.7)	21.0	(1.0)	27.6	(0.9)	23.5	(0.9)	9.7	(0.7)	1.9	(0.3)
Grèce	2.3	(0.5)	7.8	(1.0)	17.2	(1.0)	25.3	(1.0)	27.2	(1.1)	16.1	(0.9)	3.8	(0.4)	0.3	(0.1)
Hongrie	1.4	(0.3)	8.1	(0.8)	18.0	(0.9)	24.5	(0.8)	27.0	(1.0)	16.8	(0.8)	3.9	(0.4)	0.4	(0.1)
Islande	1.8	(0.3)	6.0	(0.5)	14.3	(0.9)	26.0	(1.1)	27.3	(0.9)	18.0	(0.7)	5.8	(0.5)	0.8	(0.2)
Irlande	0.2	(0.1)	1.7	(0.3)	8.3	(0.7)	21.0	(0.9)	31.8	(1.1)	26.4	(0.8)	9.4	(0.6)	1.3	(0.2)
Israël	3.3	(0.5)	8.1	(0.7)	15.2	(0.8)	21.7	(1.0)	24.0	(0.9)	18.5	(0.9)	7.7	(0.6)	1.4	(0.3)
Italie	1.0	(0.2)	5.4	(0.4)	14.5	(0.8)	25.4	(1.0)	28.8	(0.8)	19.2	(0.9)	5.1	(0.4)	0.6	(0.1)
Japon	0.6	(0.2)	3.0	(0.4)	9.2	(0.7)	19.8	(0.9)	30.5	(0.9)	26.0	(1.0)	9.5	(0.8)	1.3	(0.3)
Corée	0.7	(0.2)	3.4	(0.5)	9.5	(0.7)	19.3	(1.0)	28.9	(1.0)	25.5	(1.2)	10.8	(0.8)	1.9	(0.3)
Lettonie	0.4	(0.2)	3.8	(0.4)	13.4	(0.8)	27.2	(0.8)	32.1	(0.9)	18.7	(0.8)	4.0	(0.4)	0.3	(0.1)
Luxembourg	1.9	(0.3)	7.8	(0.5)	15.9	(0.7)	22.0	(0.8)	24.7	(0.7)	19.4	(0.7)	7.0	(0.4)	1.2	(0.2)
Mexique	2.0	(0.3)	11.4	(0.8)	28.4	(0.9)	34.2	(1.0)	19.5	(0.9)	4.2	(0.5)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Pays-Bas	1.1	(0.2)	4.4	(0.4)	12.6	(0.8)	21.8	(0.9)	26.6	(1.1)	22.7	(0.8)	9.5	(0.6)	1.4	(0.3)
Nouvelle-Zélande	1.0	(0.2)	4.8	(0.5)	11.5	(0.7)	20.6	(0.7)	26.5	(0.9)	22.0	(0.9)	11.0	(0.7)	2.6	(0.4)
Norvège	0.8	(0.2)	3.6	(0.4)	10.6	(0.6)	20.4	(0.7)	28.5	(0.8)	23.9	(0.8)	10.1	(0.6)	2.1	(0.4)
Pologne	0.5	(0.2)	3.2	(0.4)	10.8	(0.6)	22.5	(0.8)	31.4	(0.8)	23.5	(0.9)	7.5	(0.6)	0.7	(0.2)
Portugal	0.6	(0.1)	3.9	(0.4)	12.7	(0.7)	23.2	(0.8)	30.2	(0.9)	21.9	(1.0)	6.9	(0.6)	0.6	(0.2)
République slovaque	4.4	(0.5)	9.4	(0.6)	18.3	(0.8)	25.7	(0.8)	24.8	(0.9)	14.0	(0.7)	3.2	(0.4)	0.2	(0.1)
Slovénie	0.5	(0.1)	3.4	(0.3)	11.2	(0.5)	22.5	(0.9)	30.3	(0.9)	23.1	(0.8)	8.0	(0.7)	1.0	(0.4)
Espagne	0.7	(0.2)	3.5	(0.4)	12.0	(0.7)	24.4	(0.8)	32.3	(1.0)	21.6	(0.8)	5.1	(0.5)	0.4	(0.1)
Suède	1.5	(0.3)	4.8	(0.5)	12.2	(0.8)	21.7	(0.8)	27.5	(0.8)	22.5	(1.0)	8.5	(0.7)	1.5	(0.3)
Suisse	1.2	(0.3)	5.2	(0.6)	13.5	(0.7)	23.2	(0.9)	28.1	(1.0)	20.9	(0.9)	6.9	(0.6)	0.9	(0.2)
Turquie	2.3	(0.3)	10.9	(1.0)	26.8	(1.4)	32.6	(1.5)	21.1	(1.4)	5.7	(0.9)	0.6	(0.2)	0.0	(0.0)
Royaume-Uni	0.8	(0.2)	4.0	(0.4)	13.1	(0.7)	24.3	(0.9)	28.4	(0.7)	20.3	(0.8)	7.7	(0.5)	1.5	(0.2)
États-Unis	1.1	(0.2)	4.8	(0.5)	13.0	(0.8)	22.9	(0.9)	28.0	(0.9)	20.5	(0.9)	8.2	(0.6)	1.4	(0.2)
Total UE	1.4	(0.1)	5.1	(0.1)	13.2	(0.2)	22.8	(0.3)	27.8	(0.3)	21.0	(0.2)	7.5	(0.2)	1.2	(0.1)
Total OCDE	1.3	(0.1)	5.7	(0.2)	15.0	(0.3)	24.2	(0.3)	26.9	(0.3)	18.9	(0.3)	7.0	(0.2)	1.1	(0.1)
Moyenne OCDE	1.3	(0.0)	5.2	(0.1)	13.6	(0.1)	23.2	(0.2)	27.9	(0.2)	20.5	(0.1)	7.2	(0.1)	1.1	(0.0)
Partenaires																
Albanie	7.4	(0.7)	15.9	(1.1)	27.0	(1.2)	27.3	(1.1)	16.3	(1.0)	5.1	(0.7)	0.9	(0.2)	0.1	(0.1)
Algérie	11.0	(1.0)	31.2	(1.2)	36.8	(1.2)	17.0	(1.2)	3.7	(0.6)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)	0.0	c
Bésil	7.1	(0.5)	17.4	(0.7)	26.5	(0.6)	25.0	(0.7)	16.2	(0.6)	6.4	(0.5)	1.3	(0.2)	0.1	(0.1)
P-S-J-G (Chine)	2.1	(0.4)	6.2	(0.6)	13.5	(0.8)	20.9	(1.1)	25.4	(1.1)	20.9	(1.2)	9.1	(1.0)	1.8	(0.4)
Bulgarie	7.7	(0.9)	14.3	(1.2)	19.5	(1.0)	22.0	(1.0)	21.2	(1.3)	11.7	(1.0)	3.2	(0.4)	0.4	(0.1)
CABA (Argentine)	1.5	(0.5)	5.8	(1.1)	14.5	(1.7)	28.2	(2.1)	30.1	(2.0)	16.2	(2.0)	3.5	(1.0)	0.3	(0.2)
Colombie	3.2	(0.5)	13.6	(1.0)	26.1	(1.0)	29.2	(0.9)	19.9	(0.9)	7.0	(0.5)	0.9	(0.2)	0.0	(0.0)
Costa Rica	1.7	(0.3)	10.3	(0.7)	28.3	(1.0)	34.6	(1.0)	19.2	(1.1)	5.2	(0.6)	0.6	(0.2)	0.0	(0.0)
Croatie	0.6	(0.1)	4.5	(0.4)	14.8	(0.9)	26.6	(0.9)	28.6	(1.0)	19.0	(0.9)	5.4	(0.5)	0.5	(0.1)
Chypre*	4.4	(0.4)	11.4	(0.6)	19.8	(1.0)	27.0	(0.7)	23.0	(0.8)	11.3	(0.6)	2.8	(0.3)	0.2	(0.1)
République dominicaine	13.1	(1.1)	28.2	(1.2)	30.8	(1.2)	19.5	(1.1)	7.0	(0.7)	1.3	(0.3)	0.1	(0.1)	0.0	c
ERYM	18.8	(0.7)	24.1	(0.8)	27.7	(0.9)	19.3	(0.8)	8.1	(0.6)	1.7	(0.2)	0.2	(0.1)	0.0	(0.0)
Géorgie	9.5	(0.7)	16.4	(0.8)	25.8	(0.8)	25.4	(0.9)	16.1	(0.8)	5.7	(0.5)	1.1	(0.2)	0.1	(0.1)
Hong-Kong (Chine)	0.3	(0.1)	2.0	(0.3)	7.0	(0.6)	18.1	(0.9)	32.1	(1.1)	29.0	(1.0)	10.4	(0.8)	1.1	(0.2)
Indonésie	3.8	(0.7)	16.8	(1.1)	34.8	(1.0)	30.9	(1.1)	11.7	(0.8)	1.9	(0.3)	0.1	(0.1)	0.0	(0.0)
Jordanie	7.4	(0.7)	13.7	(0.8)	25.2	(0.9)	30.7	(0.8)	18.7	(0.9)	4.1	(0.4)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Kosovo	14.6	(0.7)	28.0	(1.0)	34.2	(1.1)	19.4	(0.9)	3.6	(0.4)	0.2	(0.1)	0.0	c	0.0	c
Liban	24.1	(1.5)	24.5	(1.3)	21.7	(1.1)	15.8	(1.0)	9.4	(0.8)	3.6	(0.5)	0.7	(0.2)	0.1	(0.1)
Lituanie	1.3	(0.2)	6.7	(0.5)	17.1	(0.7)	27.1	(0.8)	26.7	(0.9)	16.7	(0.9)	4.1	(0.5)	0.4	(0.1)
Macao (Chine)	0.3	(0.1)	2.1	(0.3)	9.3	(0.5)	23.1	(0.8)	34.2	(0.9)	24.4	(0.9)	6.2	(0.5)	0.5	(0.1)
Malte	7.5	(0.5)	11.1	(0.8)	17.0	(0.9)	22.5	(0.8)	22.5	(0.8)	13.9	(0.7)	4.7	(0.4)	0.9	(0.2)
Moldavie	5.9	(0.5)	14.7	(0.7)	25.1	(0.9)	27.7	(0.9)	18.7	(0.8)	6.6	(0.6)	1.1	(0.2)	0.1	(0.1)
Monténégro	4.1	(0.3)	13.0	(0.7)	24.9	(0.8)	28.6	(0.7)	20.2	(0.6)	7.9	(0.5)	1.3	(0.3)	0.1	(0.1)
Pérou	6.4	(0.6)	19.2	(1.0)	28.3	(1.1)	27.3	(0.9)	15.0	(0.8)	3.5	(0.5)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Qatar	11.1	(0.3)	17.7	(0.4)	22.8	(0.6)	22.7	(0.5)	16.8	(0.5)	7.4	(0.3)	1.4	(0.2)	0.1	(0.0)
Roumanie	3.7	(0.5)	11.6	(0.9)	23.4	(1.2)	29.5	(1.2)	21.3	(1.2)	8.4	(0.8)	1.8	(0.4)	0.2	(0.1)
Russie	0.3	(0.1)	3.2	(0.4)	12.8	(1.0)	27.1	(1.0)	30.7	(1.1)	19.3	(1.0)	5.9	(0.6)	0.8	(0.2)
Singapour	0.3	(0.1)	2.5	(0.2)	8.3	(0.4)	16.9	(0.5)	26.2	(0.7)	27.4	(0.7)	14.7	(0.7)	3.6	(0.4)
Taipei chinois	1.0	(0.2)	4.4	(0.4)	11.8	(0.6)	22.4	(0.8)	31.3	(1.0)	22.1	(0.9)	6.3	(0.7)	0.6	(0.2)
Thaïlande	2.8	(0.4)	15.1	(1.1)	32.1	(1.0)	31.1	(1.0)	15.0	(1.0)	3.7	(0.5)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Trinité-et-Tobago	5.7	(0.5)	14.3	(0.7)	22.5	(0.9)	25.6	(1.0)	20.3	(0.9)	9.2	(0.6)	2.2	(0.3)	0.2	(0.1)
Tunisie	11.1	(1.1)	26.6	(1.1)	33.9	(1.2)	21.0	(1.1)	6.5	(0.6)	0.8	(0.2)	0.1	(0.1)	0.0	c
Émirats arabes unis	5.4	(0.4)	13.2	(0.6)	21.8	(0.7)	25.4	(0.6)	20.5	(0.8)	10.7	(0.6)	2.7	(0.3)	0.3	(0.1)
Uruguay	3.0	(0.3)	12.5	(0.7)	23.5	(0.8)	27.8	(0.8)	21.3	(0.8)	9.3	(0.6)	2.3	(0.4)	0.2	(0.1)
Viet Nam	0.1	(0.1)	1.7	(0.4)	12.1	(1.3)	32.5	(1.5)	35.2	(1.3)	15.8	(1.2)	2.5	(0.7)	0.1	(0.1)
Argentine**	3.3	(0.4)	12.7	(0.9)	25.7	(1.0)	30.7	(1.0)	20.2	(1.0)	6.4	(0.6)	0.9	(0.2)	0.1	(0.0)
Kazakhstan**	1.7	(0.4)	10.6	(0.8)	29.0	(1.6)	33.4	(1.2)	18.8	(1.3)	5.6	(0.8)	0.8	(0.3)	0.0	(0.0)
Malaisie**	2.5	(0.4)	10.3	(0.8)	24.5	(1.1)	34.2	(1.0)	23.2	(1.2)	5.0	(0.6)	0.4	(0.1)	0.0	(0.0)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>

[Partie 1/2]

Tableau I.4.2a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en compréhension de l'écrit, 2009-15


	Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2009				Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2012				Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2015			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 score points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 score points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 score points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 score points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 score points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 score points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE												
Australie	14.2	(0.6)	12.8	(0.8)	14.2	(0.5)	11.7	(0.5)	18.1	(0.5)	11.0	(0.5)
Autriche	m	m	m	m	19.5	(1.1)	5.5	(0.6)	22.5	(1.0)	7.2	(0.6)
Belgique	17.7	(0.9)	11.2	(0.6)	16.1	(0.8)	11.8	(0.6)	19.5	(0.9)	9.3	(0.6)
Canada	10.3	(0.5)	12.8	(0.5)	10.9	(0.5)	12.9	(0.6)	10.7	(0.6)	14.0	(0.7)
Chili	30.6	(1.5)	1.3	(0.3)	33.0	(1.7)	0.6	(0.1)	28.4	(1.2)	2.3	(0.3)
République tchèque	23.1	(1.3)	5.1	(0.5)	16.9	(1.2)	6.1	(0.5)	22.0	(1.1)	7.9	(0.6)
Danemark	15.2	(0.9)	4.7	(0.5)	14.6	(1.1)	5.4	(0.6)	15.0	(0.8)	6.5	(0.6)
Estonie	13.3	(1.0)	6.1	(0.6)	9.1	(0.6)	8.3	(0.7)	10.6	(0.7)	11.0	(0.7)
Finlande	8.1	(0.5)	14.5	(0.8)	11.3	(0.7)	13.5	(0.6)	11.1	(0.8)	13.7	(0.7)
France	19.8	(1.2)	9.6	(1.0)	18.9	(1.0)	12.9	(0.8)	21.5	(0.9)	12.5	(0.7)
Allemagne	18.5	(1.1)	7.6	(0.6)	14.5	(0.9)	8.9	(0.7)	16.2	(0.9)	11.7	(0.7)
Grèce	21.3	(1.8)	5.6	(0.5)	22.6	(1.2)	5.1	(0.6)	27.3	(1.8)	4.0	(0.5)
Hongrie	17.6	(1.4)	6.1	(0.7)	19.7	(1.2)	5.6	(0.8)	27.5	(1.1)	4.3	(0.4)
Islande	16.8	(0.6)	8.5	(0.6)	21.0	(0.7)	5.8	(0.5)	22.1	(1.0)	6.6	(0.6)
Irlande	17.2	(1.0)	7.0	(0.5)	9.6	(0.9)	11.4	(0.7)	10.2	(0.8)	10.7	(0.7)
Israël	26.5	(1.2)	7.4	(0.6)	23.6	(1.6)	9.6	(0.8)	26.6	(1.3)	9.2	(0.7)
Italie	21.0	(0.6)	5.8	(0.3)	19.5	(0.7)	6.7	(0.3)	21.0	(1.0)	5.7	(0.5)
Japon	13.6	(1.1)	13.4	(0.9)	9.8	(0.9)	18.5	(1.3)	12.9	(1.0)	10.8	(0.9)
Corée	5.8	(0.8)	12.9	(1.1)	7.6	(0.9)	14.1	(1.2)	13.7	(1.0)	12.7	(1.0)
Lettonie	17.6	(1.2)	2.9	(0.4)	17.0	(1.1)	4.2	(0.6)	17.7	(0.9)	4.3	(0.5)
Luxembourg	26.0	(0.6)	5.7	(0.5)	22.2	(0.7)	8.9	(0.4)	25.6	(0.6)	8.1	(0.4)
Mexique	40.1	(1.0)	0.4	(0.1)	41.1	(0.9)	0.4	(0.1)	41.7	(1.3)	0.3	(0.1)
Pays-Bas	14.3	(1.5)	9.8	(1.1)	14.0	(1.2)	9.8	(0.8)	18.1	(1.0)	10.9	(0.6)
Nouvelle-Zélande	14.3	(0.7)	15.7	(0.8)	16.3	(0.8)	14.0	(0.8)	17.3	(0.8)	13.6	(0.9)
Norvège	15.0	(0.8)	8.4	(0.9)	16.2	(1.0)	10.2	(0.7)	14.9	(0.8)	12.2	(0.7)
Pologne	15.0	(0.8)	7.2	(0.6)	10.6	(0.8)	10.0	(0.9)	14.4	(0.8)	8.2	(0.7)
Portugal	17.6	(1.2)	4.8	(0.5)	18.8	(1.4)	5.8	(0.6)	17.2	(0.9)	7.5	(0.6)
République slovaque	22.2	(1.2)	4.5	(0.5)	28.2	(1.8)	4.4	(0.7)	32.1	(1.1)	3.5	(0.4)
Slovénie	21.2	(0.6)	4.6	(0.5)	21.1	(0.7)	5.0	(0.4)	15.1	(0.6)	8.9	(0.7)
Espagne	19.6	(0.9)	3.3	(0.3)	18.3	(0.8)	5.5	(0.3)	16.2	(0.9)	5.5	(0.5)
Suède	17.4	(0.9)	9.0	(0.7)	22.7	(1.2)	7.9	(0.6)	18.4	(1.1)	10.0	(0.8)
Suisse	16.8	(0.9)	8.1	(0.7)	13.7	(0.8)	9.1	(0.7)	20.0	(1.1)	7.8	(0.6)
Turquie	24.5	(1.4)	1.9	(0.4)	21.6	(1.4)	4.3	(0.9)	40.0	(2.0)	0.6	(0.2)
Royaume-Uni	18.4	(0.8)	8.0	(0.5)	16.6	(1.3)	8.8	(0.7)	17.9	(0.9)	9.2	(0.6)
États-Unis	17.6	(1.1)	9.9	(0.9)	16.6	(1.3)	7.9	(0.7)	19.0	(1.1)	9.6	(0.7)
Moyenne OCDE-34	18.5	(0.2)	7.5	(0.1)	17.9	(0.2)	8.4	(0.1)	20.0	(0.2)	8.4	(0.1)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	17.9	(0.2)	8.3	(0.1)	20.1	(0.2)	8.3	(0.1)
Partenaires												
Albanie	56.7	(1.9)	0.2	(0.1)	52.3	(1.3)	1.2	(0.2)	50.3	(1.9)	1.0	(0.2)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	79.0	(1.6)	0.0	(0.0)
Bésil	49.6	(1.3)	1.3	(0.2)	50.8	(1.1)	0.5	(0.1)	51.0	(1.1)	1.4	(0.2)
P-S-J-C (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	21.9	(1.5)	10.9	(1.3)
Bulgarie	41.0	(2.6)	2.8	(0.5)	39.4	(2.2)	4.3	(0.6)	41.5	(2.0)	3.6	(0.5)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	37.1	(2.9)	2.6	(0.7)	21.8	(2.3)	3.8	(1.1)
Colombie	47.1	(1.9)	0.6	(0.2)	51.4	(1.8)	0.3	(0.1)	42.8	(1.5)	1.0	(0.2)
Costa Rica	32.6	(1.5)	0.8	(0.3)	32.4	(1.8)	0.6	(0.2)	40.3	(1.4)	0.7	(0.2)
Croatie	22.4	(1.3)	3.2	(0.4)	18.7	(1.3)	4.4	(0.7)	19.9	(1.1)	5.9	(0.5)
Chypre*	m	m	m	m	32.8	(0.7)	4.0	(0.3)	35.6	(0.8)	3.1	(0.3)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	72.1	(1.5)	0.1	(0.1)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	70.7	(0.7)	0.2	(0.1)
Géorgie	62.0	(1.3)	0.3	(0.1)	m	m	m	m	51.7	(1.3)	1.1	(0.2)
Hong-Kong (Chine)	8.3	(0.7)	12.4	(0.8)	6.8	(0.7)	16.8	(1.2)	9.3	(0.8)	11.6	(0.9)
Indonésie	53.4	(2.3)	0.0	(0.0)	55.2	(2.2)	0.1	(0.1)	55.4	(1.5)	0.2	(0.1)
Jordanie	48.0	(1.6)	0.2	(0.1)	50.7	(1.6)	0.1	(0.1)	46.3	(1.4)	0.3	(0.1)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	76.9	(0.9)	0.0	c
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	70.4	(1.6)	0.8	(0.2)
Lituanie	24.4	(1.2)	2.9	(0.4)	21.2	(1.2)	3.3	(0.4)	25.1	(0.9)	4.4	(0.5)
Macao (Chine)	14.9	(0.5)	2.9	(0.2)	11.5	(0.4)	7.0	(0.4)	11.7	(0.5)	6.7	(0.5)
Malte	36.3	(0.7)	4.4	(0.4)	m	m	m	m	35.6	(0.8)	5.6	(0.4)
Moldavie	57.2	(1.5)	0.1	(0.1)	m	m	m	m	45.8	(1.1)	1.2	(0.2)
Monténégro	49.5	(1.0)	0.6	(0.2)	43.3	(0.7)	1.0	(0.2)	41.9	(0.7)	1.4	(0.3)
Pérou	64.8	(1.7)	0.5	(0.2)	59.9	(2.0)	0.5	(0.2)	53.9	(1.5)	0.3	(0.1)
Qatar	63.5	(0.5)	1.7	(0.2)	57.1	(0.4)	1.6	(0.1)	51.6	(0.5)	1.6	(0.2)
Roumanie	40.4	(2.0)	0.7	(0.2)	37.3	(1.9)	1.6	(0.4)	38.7	(1.9)	2.0	(0.4)
Russie	27.4	(1.3)	3.2	(0.5)	22.3	(1.3)	4.6	(0.6)	16.2	(1.2)	6.6	(0.6)
Singapour	12.5	(0.5)	15.7	(0.5)	9.9	(0.4)	21.2	(0.6)	11.1	(0.5)	18.4	(0.7)
Taïpei chinois	15.6	(0.9)	5.2	(0.8)	11.5	(0.9)	11.8	(0.8)	17.2	(0.8)	6.9	(0.8)
Thaïlande	42.9	(1.5)	0.3	(0.2)	33.0	(1.4)	0.8	(0.2)	50.0	(1.8)	0.3	(0.1)
Trinité-et-Tobago	44.8	(0.7)	2.3	(0.3)	m	m	m	m	42.5	(0.9)	2.4	(0.3)
Tunisie	50.2	(1.6)	0.2	(0.1)	49.3	(2.2)	0.2	(0.2)	71.6	(1.3)	0.1	(0.1)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	35.5	(1.1)	2.2	(0.3)	40.4	(1.2)	3.0	(0.3)
Uruguay	41.9	(1.2)	1.8	(0.3)	47.0	(1.4)	0.9	(0.3)	39.0	(1.1)	2.5	(0.4)
Viet Nam	m	m	m	m	9.4	(1.4)	4.5	(0.8)	13.8	(1.4)	2.7	(0.7)
Argentine**	51.6	(1.9)	1.0	(0.2)	53.6	(1.7)	0.5	(0.1)	41.8	(1.6)	1.0	(0.2)
Kazakhstan**	58.7	(1.5)	0.4	(0.1)	57.1	(1.6)	0.0	(0.0)	41.3	(1.9)	0.8	(0.3)
Malaisie**	44.0	(1.6)	0.1	(0.1)	52.7	(1.7)	0.1	(0.1)	37.2	(1.7)	0.4	(0.2)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433195>



[Partie 2/2]

Tableau 1.4.2a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en compréhension de l'écrit, 2009-15

	Évolution entre 2009 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2009)				Évolution entre 2012 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2012)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)	
	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE								
Australie	3.8	(1.1)	-1.7	(1.1)	3.9	(1.8)	-0.7	(1.6)
Autriche	m	m	m	m	3.0	(2.1)	1.7	(1.3)
Belgique	1.8	(1.4)	-1.8	(1.0)	3.5	(2.0)	-2.4	(1.6)
Canada	0.4	(0.9)	1.3	(1.3)	-0.2	(1.1)	1.2	(2.4)
Chili	-2.2	(2.5)	1.0	(0.4)	-4.6	(4.3)	1.7	(0.3)
République tchèque	-1.0	(2.0)	2.8	(0.9)	5.2	(2.8)	1.8	(1.3)
Danemark	-0.2	(1.4)	1.8	(0.9)	0.4	(2.2)	1.1	(1.2)
Estonie	-2.7	(1.3)	5.0	(1.1)	1.5	(1.5)	2.7	(1.8)
Finlande	3.0	(1.0)	-0.8	(1.4)	-0.3	(1.3)	0.2	(2.5)
France	1.7	(1.6)	2.9	(1.4)	2.6	(1.9)	-0.4	(2.0)
Allemagne	-2.2	(1.5)	4.0	(1.1)	1.7	(2.0)	2.7	(1.7)
Grèce	6.0	(2.9)	-1.6	(0.7)	4.7	(3.9)	-1.1	(0.8)
Hongrie	9.9	(2.2)	-1.8	(0.8)	7.8	(3.4)	-1.4	(1.0)
Islande	5.3	(1.7)	-1.9	(0.9)	1.1	(3.1)	0.8	(1.2)
Irlande	-7.1	(1.4)	3.7	(1.2)	0.6	(1.7)	-0.7	(2.1)
Israël	0.0	(1.9)	1.8	(1.0)	3.0	(2.8)	-0.5	(1.5)
Italie	-0.1	(1.5)	-0.2	(0.6)	1.5	(2.4)	-1.0	(0.9)
Japon	-0.7	(1.6)	-2.6	(1.5)	3.1	(1.7)	-7.7	(2.5)
Corée	7.9	(1.4)	-0.2	(1.7)	6.0	(1.8)	-1.5	(2.5)
Lettonie	0.1	(1.8)	1.4	(0.7)	0.7	(2.5)	0.2	(0.9)
Luxembourg	-0.4	(1.4)	2.5	(0.8)	3.5	(2.7)	-0.8	(1.1)
Mexique	1.7	(2.9)	-0.1	(0.1)	0.7	(6.3)	-0.1	(0.1)
Pays-Bas	3.7	(2.0)	1.1	(1.3)	4.1	(2.4)	1.1	(1.6)
Nouvelle-Zélande	3.0	(1.3)	-2.1	(1.4)	1.0	(1.7)	-0.3	(2.1)
Norvège	-0.1	(1.2)	3.8	(1.3)	-1.3	(1.7)	2.0	(1.9)
Pologne	-0.6	(1.3)	1.0	(1.1)	3.8	(1.9)	-1.8	(1.6)
Portugal	-0.4	(1.6)	2.7	(0.9)	-1.6	(2.3)	1.7	(1.3)
République slovaque	9.9	(2.0)	-1.0	(0.7)	3.9	(3.3)	-0.9	(0.8)
Slovénie	-6.1	(1.0)	4.3	(0.9)	-6.0	(1.5)	3.9	(1.3)
Espagne	-3.3	(1.5)	2.2	(0.7)	-2.1	(2.1)	0.0	(0.9)
Suède	1.0	(1.6)	0.9	(1.3)	-4.3	(2.3)	2.0	(1.8)
Suisse	3.2	(1.7)	-0.3	(1.0)	6.3	(2.6)	-1.3	(1.3)
Turquie	15.5	(3.5)	-1.3	(0.4)	18.3	(6.3)	-3.8	(0.9)
Royaume-Uni	-0.6	(1.4)	1.1	(0.9)	1.3	(2.5)	0.4	(1.4)
États-Unis	1.4	(1.7)	-0.3	(1.3)	2.4	(2.4)	1.7	(1.4)
Moyenne OCDE-34	1.5	(0.9)	0.8	(0.4)	2.1	(1.9)	0.0	(1.0)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	2.1	(1.9)	0.0	(1.0)
Partenaires								
Albanie	-6.4	(3.1)	0.8	(0.3)	-2.1	(4.9)	-0.2	(0.3)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	1.4	(2.7)	0.1	(0.3)	0.2	(4.9)	1.0	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	0.5	(3.4)	0.8	(0.7)	2.1	(3.8)	-0.8	(0.8)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	-15.3	(4.4)	1.2	(1.4)
Colombie	-4.3	(3.3)	0.4	(0.2)	-8.6	(5.5)	0.7	(0.2)
Costa Rica	7.7	(4.0)	-0.1	(0.3)	7.9	(8.3)	0.1	(0.3)
Croatie	-2.6	(2.0)	2.7	(0.7)	1.2	(2.9)	1.5	(1.0)
Chypre*	m	m	m	m	2.9	(3.2)	-0.9	(0.6)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	-10.3	(2.5)	0.8	(0.3)	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	1.0	(1.1)	-0.9	(1.4)	2.5	(1.2)	-5.3	(2.6)
Indonésie	2.0	(4.6)	0.1	(0.1)	0.1	(8.7)	0.1	(0.1)
Jordanie	-1.7	(3.0)	0.0	(0.1)	-4.4	(5.2)	0.1	(0.2)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	0.7	(1.9)	1.5	(0.7)	3.9	(3.2)	1.2	(0.8)
Macao (Chine)	-3.2	(0.9)	3.8	(0.7)	0.2	(1.6)	-0.3	(1.2)
Malte	-0.8	(1.3)	1.2	(0.6)	m	m	m	m
Moldavie	-11.4	(3.0)	1.1	(0.2)	m	m	m	m
Monténégro	-7.7	(2.6)	0.8	(0.3)	-1.4	(5.2)	0.4	(0.4)
Pérou	-10.9	(2.9)	-0.2	(0.2)	-6.0	(5.2)	-0.2	(0.2)
Qatar	-11.9	(1.4)	-0.2	(0.2)	-5.6	(3.1)	-0.1	(0.2)
Roumanie	-1.7	(3.4)	1.3	(0.4)	1.5	(5.2)	0.4	(0.6)
Russie	-11.1	(2.1)	3.5	(0.8)	-6.1	(3.1)	2.0	(1.0)
Singapour	-1.3	(0.8)	2.7	(1.3)	1.3	(0.9)	-2.8	(2.6)
Taïpei chinois	1.6	(1.4)	1.8	(1.2)	5.7	(2.1)	-4.9	(1.4)
Thaïlande	7.1	(3.8)	0.0	(0.2)	17.0	(7.7)	-0.5	(0.3)
Trinité-et-Tobago	-2.3	(1.9)	0.2	(0.4)	m	m	m	m
Tunisie	21.4	(3.0)	-0.2	(0.1)	22.3	(5.8)	-0.2	(0.2)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	4.9	(3.9)	0.8	(0.5)
Uruguay	-2.9	(2.3)	0.8	(0.5)	-8.0	(4.2)	1.6	(0.5)
Viet Nam	m	m	m	m	4.4	(2.9)	-1.9	(1.1)
Argentine**	-9.8	(3.1)	0.0	(0.3)	-11.8	(4.9)	0.4	(0.2)
Kazakhstan**	-17.4	(3.9)	0.5	(0.3)	-15.8	(7.4)	0.8	(0.3)
Malaisie**	-6.7	(3.1)	0.3	(0.2)	-15.5	(5.7)	0.3	(0.2)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>

[Partie 1/1]

Tableau I.4.3 Score moyen en compréhension de l'écrit et variation de la performance

	Score moyen		Écart-type		Centiles													
					5 ^e		10 ^e		25 ^e		Médiane (50 ^e)		75 ^e		90 ^e		95 ^e	
	Score	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.
OCDE																		
Australie	503 (1.7)		103 (1.1)		324 (3.0)		365 (2.7)		435 (2.4)		509 (2.0)		576 (2.0)		631 (2.2)		662 (2.6)	
Autriche	485 (2.8)		101 (1.5)		308 (5.1)		347 (5.1)		417 (4.0)		491 (3.3)		559 (3.1)		611 (3.0)		641 (3.5)	
Belgique	499 (2.4)		100 (1.5)		323 (3.8)		360 (3.9)		429 (3.8)		507 (3.0)		573 (2.2)		623 (2.5)		650 (2.9)	
Canada	527 (2.3)		93 (1.3)		366 (4.3)		404 (3.6)		466 (2.8)		531 (2.4)		591 (2.4)		642 (2.7)		671 (2.8)	
Chili	459 (2.6)		88 (1.7)		310 (4.9)		342 (3.7)		398 (3.3)		461 (3.1)		521 (3.2)		572 (3.5)		599 (3.7)	
République tchèque	487 (2.6)		100 (1.7)		315 (5.7)		352 (4.8)		418 (4.0)		492 (3.1)		559 (2.8)		614 (3.5)		645 (3.6)	
Danemark	500 (2.5)		87 (1.2)		347 (4.1)		383 (4.3)		443 (3.2)		505 (2.8)		561 (2.6)		608 (3.4)		635 (3.6)	
Estonie	519 (2.2)		87 (1.2)		369 (4.2)		404 (4.0)		460 (2.8)		523 (2.7)		581 (2.6)		630 (2.9)		659 (3.2)	
Finlande	526 (2.5)		94 (1.5)		359 (5.4)		401 (4.7)		469 (3.7)		534 (2.7)		592 (2.7)		640 (2.6)		668 (3.8)	
France	499 (2.5)		112 (2.0)		299 (6.6)		344 (5.7)		423 (3.7)		510 (2.9)		583 (3.1)		637 (3.0)		666 (3.6)	
Allemagne	509 (3.0)		100 (1.6)		334 (5.2)		375 (5.3)		442 (3.8)		516 (3.7)		581 (3.1)		634 (3.4)		664 (3.2)	
Grèce	467 (4.3)		98 (2.4)		296 (7.6)		334 (8.2)		400 (6.1)		473 (4.6)		539 (3.6)		590 (3.7)		618 (3.8)	
Hongrie	470 (2.7)		97 (1.7)		306 (5.3)		338 (4.2)		399 (3.9)		475 (3.6)		541 (3.1)		593 (3.2)		620 (3.4)	
Islande	482 (2.0)		99 (1.7)		310 (4.9)		350 (4.3)		417 (3.2)		485 (2.5)		552 (2.6)		607 (4.0)		638 (5.0)	
Irlande	521 (2.5)		86 (1.5)		373 (4.6)		406 (4.1)		463 (3.1)		524 (2.7)		582 (2.7)		629 (2.8)		657 (4.1)	
Israël	479 (3.8)		113 (2.0)		284 (7.1)		326 (5.8)		401 (5.1)		485 (4.6)		562 (4.3)		621 (4.3)		655 (5.1)	
Italie	485 (2.7)		94 (1.6)		323 (4.8)		359 (4.2)		421 (3.7)		489 (3.3)		552 (3.1)		602 (2.9)		631 (3.5)	
Japon	516 (3.2)		92 (1.8)		352 (7.0)		391 (5.8)		457 (4.2)		523 (3.5)		581 (3.4)		629 (3.7)		656 (3.8)	
Corée	517 (3.5)		97 (1.7)		345 (7.3)		386 (5.6)		455 (4.4)		524 (3.9)		586 (3.9)		637 (4.3)		666 (4.1)	
Lettonie	488 (1.8)		85 (1.5)		341 (3.8)		374 (3.4)		431 (3.0)		491 (2.3)		548 (2.0)		595 (2.5)		621 (3.6)	
Luxembourg	481 (1.4)		107 (1.0)		299 (3.3)		336 (2.9)		405 (2.1)		487 (2.4)		561 (2.1)		616 (2.5)		647 (3.8)	
Mexique	423 (2.6)		78 (1.5)		292 (3.8)		321 (3.6)		370 (3.0)		425 (2.8)		478 (3.2)		523 (3.9)		549 (4.2)	
Pays-Bas	503 (2.4)		101 (1.6)		330 (5.3)		368 (4.6)		434 (4.0)		509 (3.0)		577 (2.8)		630 (3.1)		658 (3.5)	
Nouvelle-Zélande	509 (2.4)		105 (1.7)		327 (4.8)		368 (4.5)		439 (3.6)		514 (3.3)		584 (3.3)		643 (4.3)		674 (4.4)	
Norvège	513 (2.5)		99 (1.7)		342 (5.2)		381 (4.0)		449 (3.3)		518 (2.8)		583 (2.9)		636 (3.0)		666 (3.7)	
Pologne	506 (2.5)		90 (1.3)		349 (5.1)		386 (3.7)		446 (3.5)		511 (3.0)		570 (2.8)		617 (3.5)		644 (4.6)	
Portugal	498 (2.7)		92 (1.1)		339 (4.7)		374 (3.7)		436 (4.2)		504 (3.5)		564 (2.8)		614 (3.1)		641 (3.3)	
République slovaque	453 (2.8)		104 (1.8)		269 (6.5)		312 (4.6)		382 (4.1)		459 (3.3)		528 (3.1)		583 (3.2)		613 (4.1)	
Slovénie	505 (1.5)		92 (1.3)		346 (4.1)		382 (2.7)		444 (2.3)		510 (2.0)		570 (2.1)		621 (3.4)		648 (3.9)	
Espagne	496 (2.4)		87 (1.4)		343 (4.5)		379 (3.9)		438 (3.3)		502 (2.6)		558 (2.7)		603 (2.9)		629 (3.5)	
Suède	500 (3.5)		102 (1.5)		321 (6.0)		364 (4.6)		433 (4.4)		507 (4.1)		573 (3.8)		625 (3.6)		655 (4.4)	
Suisse	492 (3.0)		98 (1.7)		322 (5.6)		360 (5.0)		426 (4.0)		499 (3.6)		563 (3.6)		614 (3.6)		643 (3.7)	
Turquie	428 (4.0)		82 (2.0)		291 (4.8)		322 (4.9)		372 (4.4)		429 (4.5)		487 (5.2)		535 (5.9)		561 (6.1)	
Royaume-Uni	498 (2.8)		97 (1.1)		336 (4.4)		372 (4.0)		432 (3.2)		500 (3.1)		565 (3.0)		621 (3.6)		653 (4.1)	
États-Unis	497 (3.4)		100 (1.6)		326 (6.0)		364 (5.4)		430 (4.7)		501 (3.7)		568 (3.9)		624 (3.8)		655 (3.7)	
Total UE	494 (0.9)		100 (0.5)		321 (1.7)		360 (1.5)		427 (1.1)		500 (0.9)		566 (1.0)		619 (1.1)		649 (1.3)	
Total OCDE	487 (1.2)		100 (0.5)		318 (1.9)		355 (1.6)		418 (1.5)		490 (1.4)		559 (1.4)		615 (1.5)		647 (1.5)	
Moyenne OCDE	493 (0.5)		96 (0.3)		326 (0.9)		364 (0.8)		428 (0.6)		498 (0.5)		561 (0.5)		613 (0.6)		642 (0.7)	
Partenaires																		
Albanie	405 (4.1)		97 (1.8)		244 (5.1)		279 (5.2)		340 (4.7)		407 (4.7)		472 (4.7)		528 (5.2)		561 (5.6)	
Algérie	350 (3.0)		73 (1.6)		232 (4.1)		258 (4.1)		301 (2.6)		349 (3.0)		397 (3.8)		443 (4.8)		472 (5.4)	
Bésil	407 (2.8)		100 (1.5)		247 (3.4)		279 (2.8)		336 (3.0)		405 (3.1)		477 (3.2)		539 (3.9)		576 (4.6)	
P-S-J-G (Chine)	494 (5.1)		109 (2.9)		304 (8.7)		346 (7.2)		420 (6.1)		501 (6.0)		573 (5.7)		630 (6.3)		661 (7.3)	
Bulgarie	432 (5.0)		115 (2.6)		241 (6.2)		277 (6.6)		347 (7.0)		437 (6.5)		517 (5.5)		578 (5.0)		611 (5.4)	
CABA (Argentine)	475 (7.2)		90 (3.4)		313 (12.6)		354 (8.6)		418 (7.8)		480 (8.2)		539 (8.2)		588 (9.1)		615 (9.8)	
Colombie	425 (2.9)		90 (1.5)		278 (4.9)		308 (4.4)		361 (4.0)		425 (3.5)		489 (3.3)		542 (3.1)		572 (3.0)	
Costa Rica	427 (2.6)		79 (1.6)		298 (4.0)		326 (3.5)		374 (3.0)		427 (3.0)		480 (3.2)		530 (3.8)		560 (4.8)	
Croatie	487 (2.7)		91 (1.6)		334 (4.6)		367 (4.2)		424 (3.8)		489 (3.4)		553 (3.1)		603 (3.3)		632 (3.6)	
Chypre*	443 (1.7)		102 (1.3)		268 (3.7)		305 (2.7)		372 (2.8)		447 (2.2)		516 (2.7)		573 (3.4)		606 (4.2)	
République dominicaine	358 (3.1)		85 (1.9)		226 (4.5)		250 (3.8)		297 (3.5)		354 (3.4)		416 (4.1)		471 (5.1)		503 (5.8)	
ERYM	352 (1.4)		99 (1.2)		187 (3.7)		222 (3.3)		284 (2.4)		353 (2.5)		421 (2.2)		480 (3.3)		513 (4.3)	
Géorgie	401 (3.0)		104 (1.8)		226 (5.7)		266 (4.2)		332 (3.9)		403 (3.2)		474 (3.3)		533 (4.5)		568 (4.9)	
Hong-Kong (Chine)	527 (2.7)		86 (1.5)		372 (5.6)		412 (4.5)		473 (3.7)		533 (2.9)		587 (2.5)		632 (3.1)		656 (3.5)	
Indonésie	397 (2.9)		76 (1.8)		272 (5.9)		300 (5.1)		346 (3.7)		397 (3.1)		448 (3.0)		495 (3.3)		522 (4.0)	
Jordanie	408 (2.9)		94 (1.8)		241 (6.3)		281 (5.4)		348 (3.7)		416 (3.3)		475 (3.1)		522 (2.9)		549 (3.1)	
Kosovo	347 (1.6)		78 (1.1)		215 (4.3)		243 (2.8)		294 (2.5)		350 (2.0)		403 (2.3)		447 (2.6)		471 (3.0)	
Liban	347 (4.4)		115 (2.6)		167 (5.5)		203 (5.8)		265 (4.9)		339 (5.4)		426 (6.2)		503 (7.0)		546 (7.6)	
Lituanie	472 (2.7)		94 (1.5)		312 (4.6)		347 (3.5)		407 (3.0)		475 (3.1)		541 (3.6)		593 (4.4)		622 (3.7)	
Macao (Chine)	509 (1.3)		82 (1.1)		365 (3.7)		399 (2.6)		456 (2.0)		514 (1.8)		566 (2.0)		610 (2.8)		635 (3.4)	
Malte	447 (1.8)		121 (1.5)		236 (5.6)		284 (4.9)		366 (3.7)		456 (2.5)		533 (2.7)		595 (3.1)		631 (3.8)	
Moldavie	416 (2.5)		98 (1.5)		253 (4.2)		289 (3.7)		349 (3.1)		418 (3.1)		485 (3.3)		541 (4.1)		574 (5.0)	
Monténégro	427 (1.6)		94 (1.2)		271 (3.5)		304 (2.5)		361 (2.5)		427 (2.3)		493 (2.4)		549 (2.8)		581 (3.0)	
Pérou	398 (2.9)		89 (1.6)		253 (3.3)		281 (3.2)		333 (3.2)		398 (3.6)		462 (3.9)		514 (4.5)		543 (5.1)	
Qatar	402 (1.0)		111 (1.0)		221 (2.2)		256 (1.8)		321 (1.8)		403 (1.5)		483 (2.2)		547 (2.2)		581 (2.7)	
Roumanie	434 (4.1)		95 (2.1)		276 (6.3)		310 (5.4)		370 (5.0)		435 (4.6)		499 (4.7)		555 (5.4)		588 (6.1)	
Russie	495 (3.1)		87 (1.4)		350 (4.4)		381 (3.9)		434 (3.9)		495 (3.6)		556 (3.5)		608 (3.5)		637 (3.7)	
Singapour	535 (1.6)		99 (1.1)		362 (4.4)		400 (3.7)		470 (2.6)		542 (1.8)		607 (2.0)		657 (2.6)		686 (3.3)	
Taipei chinois	497 (2.5)		93 (1.7)		331 (4.5)		371 (4.2)		437 (3.4)		505 (2.7)		563 (3.0)		611 (3.8)		638 (4.8)	
Thaïlande	409 (3.3)		80 (1.7)		281 (4.0)		308 (3.3)		354 (3.7)		407 (3.5)		463 (4.2)		514 (4.9)		543 (5.9)	
Trinité-et-Tobago	427 (1.5)		104 (1.3)		256 (4.4)		291 (3.2)		353 (2.8)		428 (2.6)		502 (2.3)		561 (3.5)		596 (4.6)	
Tunisie	361 (3.1)		82 (1.9)		228 (6.0)		257 (4.7)		305 (3.6)		361 (3.6)		416 (3.2)		467 (3.6)		496 (5.1)	
Émirats arabes unis	434 (2.9)		106 (1.4)		258 (3.9)		295 (3.9)		359 (3.5)		435 (3.5)		509 (3.4)		572 (3.1)		605 (3.2)	
Uruguay	437 (2.5)		97 (1.6)		280 (3.7)		311 (3.1)		368 (3.3)		436 (3.0)		504 (3.1)		563 (4.6)		597 (5.5)	
Viet Nam	487 (3.7)		73 (2.0)		367 (5.2)		393 (4.9)		438 (4.3)		487 (3.8)		537 (4.2)		580 (5.3)		605 (6.2)	
Argentine**	425 (3.2)		89 (1.7)		277 (5.5)		309 (4.3)		364 (4.2)		428 (3.8)		487 (3.6)		538 (3.9)		569 (4.7)	
Kazakhstan**	427 (3.4)		80 (2.3)		299 (4.4)		325 (4.1)		372 (3.4)		425 (3.9)		481 (4.7)		533 (5.3)			



[Partie 1/3]

Tableau I.4.4a Performance moyenne en compréhension de l'écrit, 2000-15

	PISA 2000		PISA 2003		PISA 2006		PISA 2009		PISA 2012		PISA 2015	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.
OCDE												
Australie	528 (3.5)		525 (2.1)		513 (2.1)		515 (2.3)		512 (1.6)		503 (1.7)	
Autriche	492 (2.7)		491 (3.8)		490 (4.1)		m	m	490 (2.8)		485 (2.8)	
Belgique	507 (3.6)		507 (2.6)		501 (3.0)		506 (2.3)		509 (2.3)		499 (2.4)	
Canada	534 (1.6)		528 (1.7)		527 (2.4)		524 (1.5)		523 (1.9)		527 (2.3)	
Chili	410 (3.6)		m	m	442 (5.0)		449 (3.1)		441 (2.9)		459 (2.6)	
République tchèque	492 (2.4)		489 (3.5)		483 (4.2)		478 (2.9)		493 (2.9)		487 (2.6)	
Danemark	497 (2.4)		492 (2.8)		494 (3.2)		495 (2.1)		496 (2.6)		500 (2.5)	
Estonie	m	m	m	m	501 (2.9)		501 (2.6)		516 (2.0)		519 (2.2)	
Finlande	546 (2.6)		543 (1.6)		547 (2.1)		536 (2.3)		524 (2.4)		526 (2.5)	
France	505 (2.7)		496 (2.7)		488 (4.1)		496 (3.4)		505 (2.8)		499 (2.5)	
Allemagne	484 (2.5)		491 (3.4)		495 (4.4)		497 (2.7)		508 (2.8)		509 (3.0)	
Grèce	474 (5.0)		472 (4.1)		460 (4.0)		483 (4.3)		477 (3.3)		467 (4.3)	
Hongrie	480 (4.0)		482 (2.5)		482 (3.3)		494 (3.2)		488 (3.2)		470 (2.7)	
Islande	507 (1.5)		492 (1.6)		484 (1.9)		500 (1.4)		483 (1.8)		482 (2.0)	
Irlande	527 (3.2)		515 (2.6)		517 (3.5)		496 (3.0)		523 (2.6)		521 (2.5)	
Israël	452 (8.5)		m	m	439 (4.6)		474 (3.6)		486 (5.0)		479 (3.8)	
Italie	487 (2.9)		476 (3.0)		469 (2.4)		486 (1.6)		490 (2.0)		485 (2.7)	
Japon	522 (5.2)		498 (3.9)		498 (3.6)		520 (3.5)		538 (3.7)		516 (3.2)	
Corée	525 (2.4)		534 (3.1)		556 (3.8)		539 (3.5)		536 (3.9)		517 (3.5)	
Lettonie	458 (5.3)		491 (3.7)		479 (3.7)		484 (3.0)		489 (2.4)		488 (1.8)	
Luxembourg	m	m	479 (1.5)		479 (1.3)		472 (1.3)		488 (1.5)		481 (1.4)	
Mexique	422 (3.3)		400 (4.1)		410 (3.1)		425 (2.0)		424 (1.5)		423 (2.6)	
Pays-Bas	m	m	513 (2.9)		507 (2.9)		508 (5.1)		511 (3.5)		503 (2.4)	
Nouvelle-Zélande	529 (2.8)		522 (2.5)		521 (3.0)		521 (2.4)		512 (2.4)		509 (2.4)	
Norvège	505 (2.8)		500 (2.8)		484 (3.2)		503 (2.6)		504 (3.2)		513 (2.5)	
Pologne	479 (4.5)		497 (2.9)		508 (2.8)		500 (2.6)		518 (3.1)		506 (2.5)	
Portugal	470 (4.5)		478 (3.7)		472 (3.6)		489 (3.1)		488 (3.8)		498 (2.7)	
République slovaque	m	m	469 (3.1)		466 (3.1)		477 (2.5)		463 (4.2)		453 (2.8)	
Slovénie	m	m	m	m	494 (1.0)		483 (1.0)		481 (1.2)		505 (1.5)	
Espagne	493 (2.7)		481 (2.6)		461 (2.2)		481 (2.0)		488 (1.9)		496 (2.4)	
Suède	516 (2.2)		514 (2.4)		507 (3.4)		497 (2.9)		483 (3.0)		500 (3.5)	
Suisse	494 (4.2)		499 (3.3)		499 (3.1)		501 (2.4)		509 (2.6)		492 (3.0)	
Turquie	m	m	441 (5.8)		447 (4.2)		464 (3.5)		475 (4.2)		428 (4.0)	
Royaume-Uni	m	m	m	m	495 (2.3)		494 (2.3)		499 (3.5)		498 (2.8)	
États-Unis	504 (7.0)		495 (3.2)		m	m	500 (3.7)		498 (3.7)		497 (3.4)	
Moyenne OCDE-24	501 (0.7)		497 (0.6)		495 (0.7)		499 (0.6)		501 (0.6)		498 (0.6)	
Moyenne OCDE-28	496 (0.7)		m	m	m	m	m	m	498 (0.6)		495 (0.5)	
Moyenne OCDE-30	m	m	494 (0.6)		m	m	m	m	498 (0.5)		493 (0.5)	
Moyenne OCDE-34-R	m	m	m	m	489 (0.6)		m	m	496 (0.5)		493 (0.5)	
Moyenne OCDE-34	m	m	m	m	m	m	494 (0.5)		497 (0.5)		493 (0.5)	
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	496 (0.5)		493 (0.5)	
Partenaires												
Albanie	349 (3.3)		m	m	m	m	385 (4.0)		394 (3.2)		405 (4.1)	
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	350 (3.0)	
Bésil	396 (3.1)		403 (4.6)		393 (3.7)		412 (2.7)		407 (2.0)		407 (2.8)	
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	494 (5.1)	
Bulgarie	430 (4.9)		m	m	402 (6.9)		429 (6.7)		436 (6.0)		432 (5.0)	
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	429 (9.0)		475 (7.2)	
Colombie	m	m	m	m	385 (5.1)		413 (3.7)		403 (3.4)		425 (2.9)	
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	443 (3.2)		441 (3.5)		427 (2.6)	
Croatie	m	m	m	m	477 (2.8)		476 (2.9)		485 (3.3)		487 (2.7)	
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	449 (1.2)		443 (1.7)	
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	358 (3.1)	
ERYM	373 (1.9)		m	m	m	m	m	m	m	m	352 (1.4)	
Géorgie	m	m	m	m	m	m	374 (2.9)		m	m	401 (3.0)	
Hong-Kong (Chine)	525 (2.9)		510 (3.7)		536 (2.4)		533 (2.1)		545 (2.8)		527 (2.7)	
Indonésie	371 (4.0)		382 (3.4)		393 (5.9)		402 (3.7)		396 (4.2)		397 (2.9)	
Jordanie	m	m	m	m	401 (3.3)		405 (3.3)		399 (3.6)		408 (2.9)	
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	347 (1.6)	
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	347 (4.4)	
Lituanie	m	m	m	m	470 (3.0)		468 (2.4)		477 (2.5)		472 (2.7)	
Macao (Chine)	m	m	498 (2.2)		492 (1.1)		487 (0.9)		509 (0.9)		509 (1.3)	
Malte	m	m	m	m	m	m	442 (1.6)		m	m	447 (1.8)	
Moldavie	m	m	m	m	m	m	388 (2.8)		m	m	416 (2.5)	
Monténégro	m	m	m	m	392 (1.2)		408 (1.7)		422 (1.2)		427 (1.6)	
Pérou	327 (4.4)		m	m	m	m	370 (4.0)		384 (4.3)		398 (2.9)	
Qatar	m	m	m	m	312 (1.2)		372 (0.8)		388 (0.8)		402 (1.0)	
Roumanie	428 (3.5)		m	m	396 (4.7)		424 (4.1)		438 (4.0)		434 (4.1)	
Russie	462 (4.2)		442 (3.9)		440 (4.3)		459 (3.3)		475 (3.0)		495 (3.1)	
Singapour	m	m	m	m	m	m	526 (1.1)		542 (1.4)		535 (1.6)	
Taipei chinois	m	m	m	m	496 (3.4)		495 (2.6)		523 (3.0)		497 (2.5)	
Thaïlande	431 (3.2)		420 (2.8)		417 (2.6)		421 (2.6)		441 (3.1)		409 (3.3)	
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	416 (1.2)		m	m	427 (1.5)	
Tunisie	m	m	375 (2.8)		380 (4.0)		404 (2.9)		404 (4.5)		361 (3.1)	
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	442 (2.5)		434 (2.9)	
Uruguay	m	m	434 (3.4)		413 (3.4)		426 (2.6)		411 (3.2)		437 (2.5)	
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	508 (4.4)		487 (3.7)	
Argentine**	418 (9.9)		m	m	374 (7.2)		398 (4.6)		396 (3.7)		425 (3.2)	
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	390 (3.1)		393 (2.7)		427 (3.4)	
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	414 (2.9)		398 (3.3)		431 (3.5)	

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015.

La variation curviligne est estimée au moyen d'une régression de la performance sur le temps (mesuré en années depuis 2015) et le temps au carré. Le terme linéaire est l'estimation de l'augmentation (pour les valeurs positives) ou de la diminution (pour les valeurs négatives) annuelle de la performance en 2015. Le terme quadratique est le rythme auquel la variation de la performance accélère (valeurs du même signe que le terme linéaire) ou décélère (valeurs du signe opposé). La variation curviligne n'est indiquée que pour les pays/économies disposant d'au moins 4 mesures de performance comparables avant 2015.

L'Albanie, l'Argentine, la Bulgarie, le Chili, l'ERYM, l'Indonésie, le Pérou et la Thaïlande ont administré l'enquête PISA 2000 en 2001, et Hong-Kong (Chine), Israël et la Roumanie en 2002, dans le cadre de PISA 2000+. Le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+. Pour ces pays/économies, les estimations de l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans et de la variation curviligne se rapportent à l'année exacte durant laquelle l'enquête a été administrée.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>

[Partie 2/3]

Tableau I.4.4a Performance moyenne en compréhension de l'écrit, 2000-15

	Évolution entre 2000 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2000)		Évolution entre 2003 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2003)		Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2006)		Évolution entre 2009 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2009)		Évolution entre 2012 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2012)	
	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
OCDE										
Australie	-25	(7.8)	-23	(6.0)	-10	(7.1)	-12	(4.5)	-9	(5.7)
Autriche	-7	(7.8)	-6	(7.2)	-5	(8.3)	m	m	-5	(6.6)
Belgique	-9	(8.0)	-8	(6.4)	-2	(7.7)	-7	(4.8)	-10	(6.2)
Canada	-8	(7.4)	-1	(6.1)	0	(7.4)	2	(4.4)	4	(6.1)
Chili	49	(8.1)	m	m	16	(8.7)	9	(5.3)	17	(6.5)
République tchèque	-4	(7.7)	-1	(6.9)	5	(8.2)	9	(5.2)	-6	(6.5)
Danemark	3	(7.6)	7	(6.6)	5	(7.8)	5	(4.7)	4	(6.4)
Estonie	m	m	m	m	18	(7.6)	18	(4.9)	3	(6.1)
Finlande	-20	(7.7)	-17	(6.2)	-20	(7.4)	-9	(4.8)	2	(6.3)
France	-5	(7.7)	3	(6.5)	12	(8.2)	4	(5.5)	-6	(6.5)
Allemagne	25	(7.8)	18	(7.0)	14	(8.5)	12	(5.3)	1	(6.7)
Grèce	-7	(9.5)	-5	(8.0)	7	(8.9)	-16	(7.0)	-10	(7.6)
Hongrie	-10	(8.3)	-12	(6.5)	-13	(7.8)	-25	(5.4)	-19	(6.7)
Islande	-25	(7.2)	-10	(6.0)	-3	(7.2)	-19	(4.2)	-1	(5.9)
Irlande	-6	(7.9)	5	(6.5)	4	(7.9)	25	(5.2)	-2	(6.3)
Israël	27	(11.5)	m	m	40	(8.9)	5	(6.3)	-7	(8.2)
Italie	-3	(7.9)	9	(6.7)	16	(7.5)	-1	(4.6)	-5	(6.2)
Japon	-6	(9.1)	18	(7.4)	18	(8.2)	-4	(5.8)	-22	(7.2)
Corée	-7	(8.0)	-17	(7.1)	-39	(8.4)	-22	(6.0)	-18	(7.4)
Lettonie	30	(8.8)	-3	(6.8)	8	(7.8)	4	(4.9)	-1	(6.0)
Luxembourg	m	m	2	(5.8)	2	(6.9)	9	(3.9)	-6	(5.7)
Mexique	1	(8.0)	24	(7.2)	13	(7.7)	-2	(4.7)	0	(6.0)
Pays-Bas	m	m	-10	(6.6)	-4	(7.6)	-5	(6.6)	-8	(6.7)
Nouvelle-Zélande	-20	(7.7)	-12	(6.4)	-12	(7.6)	-12	(4.8)	-3	(6.3)
Norvège	8	(7.8)	13	(6.6)	29	(7.8)	10	(5.0)	9	(6.7)
Pologne	27	(8.5)	9	(6.6)	-2	(7.6)	5	(5.0)	-12	(6.6)
Portugal	28	(8.6)	21	(7.1)	26	(8.0)	9	(5.3)	10	(7.0)
République slovaque	m	m	-17	(6.8)	-14	(7.8)	-25	(5.1)	-10	(7.3)
Slovénie	m	m	m	m	11	(6.8)	22	(3.9)	24	(5.6)
Espagne	3	(7.7)	15	(6.4)	35	(7.4)	15	(4.6)	8	(6.1)
Suède	-16	(8.0)	-14	(6.9)	-7	(8.2)	3	(5.7)	17	(7.0)
Suisse	-2	(8.6)	-7	(7.0)	-7	(7.9)	-8	(5.2)	-17	(6.6)
Turquie	m	m	-13	(8.8)	-19	(8.8)	-36	(6.3)	-47	(7.8)
Royaume-Uni	m	m	m	m	3	(7.5)	4	(5.0)	-1	(6.9)
États-Unis	-7	(10.4)	2	(7.1)	m	m	-3	(6.1)	-1	(7.3)
Moyenne OCDE-24	-3	(6.9)	1	(5.5)	3	(6.7)	-2	(3.5)	-4	(5.3)
Moyenne OCDE-28	-1	(6.9)	m	m	m	m	m	m	-3	(5.3)
Moyenne OCDE-30	m	m	-1	(5.4)	m	m	m	m	-6	(5.3)
Moyenne OCDE-34-R	m	m	m	m	4	(6.6)	m	m	-4	(5.3)
Moyenne OCDE-34	m	m	m	m	m	m	-1	(3.5)	-4	(5.3)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	-4	(5.3)
Partenaires										
Albanie	56	(8.6)	m	m	m	m	20	(6.7)	11	(7.4)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	11	(8.0)	5	(7.6)	14	(8.1)	-4	(5.2)	1	(6.3)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	1	(9.8)	m	m	30	(10.8)	3	(9.0)	-4	(9.4)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	46	(12.7)
Colombie	m	m	m	m	40	(8.8)	12	(5.9)	22	(6.9)
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	-15	(5.4)	-13	(6.8)
Croatie	m	m	m	m	9	(7.7)	11	(5.2)	2	(6.8)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	-6	(5.6)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	-21	(7.2)	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	27	(5.4)	m	m
Hong-Kong (Chine)	1	(7.9)	17	(7.1)	-9	(7.5)	-6	(4.8)	-18	(6.5)
Indonésie	27	(8.4)	16	(7.0)	4	(9.3)	-4	(5.8)	1	(7.3)
Jordanie	m	m	m	m	8	(7.9)	3	(5.6)	9	(7.0)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	m	m	m	m	2	(7.7)	4	(5.0)	-5	(6.4)
Macao (Chine)	m	m	11	(5.9)	16	(6.8)	22	(3.8)	0	(5.5)
Malte	m	m	m	m	m	m	5	(4.2)	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	28	(5.1)	m	m
Monténégro	m	m	m	m	35	(6.9)	19	(4.1)	5	(5.6)
Pérou	70	(8.6)	m	m	m	m	28	(6.0)	13	(7.4)
Qatar	m	m	m	m	90	(6.8)	30	(3.7)	14	(5.4)
Roumanie	6	(8.7)	m	m	38	(9.1)	9	(6.7)	-4	(7.7)
Russie	33	(8.5)	52	(7.4)	55	(8.5)	35	(5.7)	19	(6.8)
Singapour	m	m	m	m	m	m	9	(3.9)	-7	(5.7)
Taipei chinois	m	m	m	m	1	(7.8)	2	(5.0)	-26	(6.6)
Thaïlande	-22	(8.2)	-11	(6.9)	-8	(7.8)	-12	(5.5)	-32	(7.0)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	11	(3.9)	m	m
Tunisie	m	m	-14	(6.8)	-19	(8.3)	-43	(5.4)	-43	(7.6)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	-8	(6.5)
Uruguay	m	m	2	(6.9)	24	(7.9)	11	(5.0)	25	(6.6)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	-21	(7.8)
Argentine**	7	(12.4)	m	m	52	(10.3)	27	(6.6)	29	(7.2)
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	37	(5.7)	34	(6.8)
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	17	(5.7)	32	(7.1)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).


L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015.

La variation curviligne est estimée au moyen d'une régression de la performance sur le temps (mesuré en années depuis 2015) et le temps au carré. Le terme linéaire est l'estimation de l'augmentation (pour les valeurs positives) ou de la diminution (pour les valeurs négatives) annuelle de la performance en 2015. Le terme quadratique est le rythme auquel la variation de la performance accélère (valeurs du même signe que le terme linéaire) ou décélère (valeurs du signe opposé). La variation curviligne n'est indiquée que pour les pays/économies disposant d'au moins 4 mesures de performance comparables avant 2015.

L'Albanie, l'Argentine, la Bulgarie, le Chili, l'ERYM, l'Indonésie, le Pérou et la Thaïlande ont administré l'enquête PISA 2000 en 2001, et Hong-Kong (Chine), Israël et la Roumanie en 2002, dans le cadre de PISA 2000+. Le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+. Pour ces pays/économies, les estimations de l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans et de la variation curviligne se rapportent à l'année exacte durant laquelle l'enquête a été administrée.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>



[Partie 3/3]

Tableau 1.4.4a Performance moyenne en compréhension de l'écrit, 2000-15

	Évolution moyenne de la performance en compréhension de l'écrit par intervalle de 3 ans entre les enquêtes PISA (depuis 2000 ou la première enquête disposant de données sur cet indicateur)			Évolution moyenne de la performance en compréhension de l'écrit par intervalle de 3 ans entre les enquêtes PISA (depuis 2009 ou la première enquête disposant de données sur cet indicateur après 2009)			Variation curviligne de la performance en compréhension de l'écrit depuis 2000, 2001, 2002 ou 2003				
	Diff. de score	Er.-T.	valeur-p	Diff. de score	Er.-T.	valeur-p	Taux annuel de variation en 2015 (terme linéaire)		Taux d'accélération ou de ralentissement de la performance (terme quadratique)		
							Coeff.	Er.-T.	Coeff.	Er.-T.	
OCDE											
Australie	-4.7	(1.4)	0.001	-5.9	(2.2)	0.008	-1.3	(1.1)	0.0	(0.1)	
Autriche	-1.2	(1.4)	0.396	-4.9	(6.5)	0.452	-0.9	(1.6)	0.0	(0.1)	
Belgique	-0.9	(1.4)	0.524	-3.5	(2.4)	0.137	-0.7	(1.2)	0.0	(0.1)	
Canada	-1.6	(1.3)	0.238	1.3	(2.2)	0.556	1.0	(1.1)	0.1	(0.1)	
Chili	9.0	(1.7)	0.000	4.6	(2.7)	0.085	-0.3	(1.5)	-0.2	(0.1)	
République tchèque	-0.4	(1.4)	0.792	4.6	(2.6)	0.077	1.9	(1.3)	0.1	(0.1)	
Danemark	0.8	(1.4)	0.569	2.5	(2.4)	0.282	1.4	(1.2)	0.1	(0.1)	
Estonie	7.1	(2.3)	0.002	9.2	(2.4)	0.000	m	m	m	m	
Finlande	-4.9	(1.4)	0.000	-4.8	(2.4)	0.046	-2.6	(1.2)	-0.1	(0.1)	
France	0.2	(1.4)	0.883	1.7	(2.7)	0.536	2.6	(1.3)	0.2	(0.1)	
Allemagne	5.0	(1.4)	0.000	5.8	(2.7)	0.028	1.6	(1.3)	0.0	(0.1)	
Grèce	0.1	(1.6)	0.973	-8.1	(3.5)	0.020	-0.5	(1.6)	0.0	(0.1)	
Hongrie	-0.6	(1.5)	0.689	-12.3	(2.7)	0.000	-4.0	(1.3)	-0.3	(0.1)	
Islande	-4.0	(1.3)	0.002	-9.5	(2.2)	0.000	-0.5	(1.1)	0.1	(0.1)	
Irlande	-0.7	(1.4)	0.602	12.8	(2.6)	0.000	4.2	(1.3)	0.3	(0.1)	
Israël	9.2	(2.4)	0.000	2.5	(3.2)	0.428	3.5	(1.9)	0.0	(0.2)	
Italie	1.4	(1.4)	0.319	-0.4	(2.3)	0.867	2.8	(1.2)	0.2	(0.1)	
Japon	3.2	(1.6)	0.045	-1.8	(2.9)	0.531	3.6	(1.4)	0.2	(0.1)	
Corée	-1.4	(1.5)	0.323	-11.1	(3.0)	0.000	-7.7	(1.4)	-0.5	(0.1)	
Lettonie	4.2	(1.5)	0.006	1.9	(2.5)	0.432	-1.7	(1.3)	-0.2	(0.1)	
Luxembourg	1.3	(1.4)	0.371	4.6	(1.9)	0.014	1.4	(1.4)	0.1	(0.1)	
Mexique	2.7	(1.4)	0.057	-0.8	(2.3)	0.722	2.7	(1.2)	0.1	(0.1)	
Pays-Bas	-1.6	(1.6)	0.323	-2.7	(3.3)	0.414	-0.8	(1.8)	0.0	(0.1)	
Nouvelle-Zélande	-3.6	(1.4)	0.009	-5.9	(2.4)	0.015	-1.6	(1.2)	0.0	(0.1)	
Norvège	2.0	(1.4)	0.148	5.0	(2.5)	0.044	4.8	(1.2)	0.3	(0.1)	
Pologne	5.4	(1.5)	0.000	2.5	(2.5)	0.313	-1.9	(1.3)	-0.2	(0.1)	
Portugal	5.4	(1.5)	0.000	4.4	(2.6)	0.094	2.7	(1.3)	0.1	(0.1)	
République slovaque	-3.7	(1.6)	0.026	-12.4	(2.5)	0.000	-5.1	(1.6)	-0.3	(0.1)	
Slovenie	3.0	(2.0)	0.133	11.0	(1.9)	0.000	m	m	m	m	
Espagne	1.6	(1.4)	0.247	7.0	(2.3)	0.002	6.6	(1.2)	0.4	(0.1)	
Suède	-5.2	(1.4)	0.000	1.3	(2.8)	0.633	0.2	(1.3)	0.1	(0.1)	
Suisse	0.5	(1.5)	0.721	-4.3	(3.2)	0.100	-2.1	(1.3)	-0.2	(0.1)	
Turquie	0.4	(2.0)	0.858	-17.8	(2.6)	0.000	-10.5	(2.0)	-0.9	(0.2)	
Royaume-Uni	1.2	(2.3)	0.589	1.6	(2.4)	0.503	m	m	m	m	
États-Unis	-0.8	(1.7)	0.634	-1.4	(3.0)	0.652	0.4	(1.5)	0.0	(0.1)	
Moyenne OCDE-24	0.0	(1.2)	0.993	-0.8	(1.8)	0.629	0.6	(1.0)	0.0	(0.1)	
Moyenne OCDE-28	0.6	(1.3)	0.627	-0.7	(1.9)	0.714	0.6	(1.0)	0.0	(0.1)	
Moyenne OCDE-30	-0.2	(1.3)	0.882	-1.9	(1.9)	0.319	-0.1	(1.0)	0.0	(0.1)	
Moyenne OCDE-34-R	0.8	(1.3)	0.568	-0.7	(1.8)	0.698	m	m	m	m	
Moyenne OCDE-34	0.8	(1.3)	0.562	-0.6	(1.7)	0.726	m	m	m	m	
Moyenne OCDE-35	0.7	(1.3)	0.591	-0.7	(1.8)	0.690	m	m	m	m	
Partenaires											
Albanie	12.1	(1.7)	0.000	10.3	(3.3)	0.002	m	m	m	m	
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Bésil	2.5	(1.4)	0.088	-2.3	(2.7)	0.393	0.5	(1.3)	0.0	(0.1)	
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Bulgarie	2.6	(2.0)	0.202	1.2	(4.5)	0.789	4.6	(2.1)	0.3	(0.1)	
CABA (Argentine)	46.0	(12.7)	0.000	46.0	(12.7)	0.000	m	m	m	m	
Colombie	10.9	(2.7)	0.000	5.8	(3.0)	0.053	m	m	m	m	
Costa Rica	-9.4	(3.4)	0.006	-9.4	(3.4)	0.006	m	m	m	m	
Croatie	3.7	(2.3)	0.113	5.5	(2.6)	0.036	m	m	m	m	
Chypre*	-6.0	(5.6)	0.282	-6.0	(5.6)	0.282	m	m	m	m	
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
ERYM	-4.1	(1.5)	0.006	m	m	m	m	m	m	m	
Géorgie	16.2	(3.2)	0.000	16.2	(3.2)	0.000	m	m	m	m	
Hong-Kong (Chine)	3.6	(1.5)	0.021	-3.2	(2.4)	0.184	-3.4	(1.4)	-0.3	(0.1)	
Indonésie	5.4	(1.6)	0.001	-2.3	(2.9)	0.437	-2.3	(1.6)	-0.3	(0.1)	
Jordanie	1.7	(2.4)	0.483	1.6	(2.8)	0.573	m	m	m	m	
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Lituanie	1.7	(2.3)	0.474	2.1	(2.5)	0.396	m	m	m	m	
Macao (Chine)	3.9	(1.4)	0.006	11.1	(1.9)	0.000	5.0	(1.4)	0.3	(0.1)	
Malte	2.8	(2.5)	0.269	2.8	(2.5)	0.269	m	m	m	m	
Moldavie	16.9	(3.1)	0.000	16.9	(3.1)	0.000	m	m	m	m	
Monténégro	11.9	(2.0)	0.000	9.6	(2.1)	0.000	m	m	m	m	
Pérou	15.2	(1.8)	0.000	13.9	(3.0)	0.000	m	m	m	m	
Qatar	28.4	(2.0)	0.000	14.9	(1.8)	0.000	m	m	m	m	
Roumanie	4.5	(1.9)	0.018	4.4	(3.4)	0.188	6.1	(1.8)	0.4	(0.1)	
Russie	8.0	(1.5)	0.000	17.5	(2.8)	0.000	10.6	(1.4)	0.5	(0.1)	
Singapour	4.5	(2.0)	0.021	4.5	(2.0)	0.021	m	m	m	m	
Taipei chinois	3.1	(2.4)	0.190	1.1	(2.5)	0.673	m	m	m	m	
Thaïlande	-1.1	(1.5)	0.482	-6.1	(2.7)	0.026	-1.3	(1.4)	-0.1	(0.1)	
Trinité-et-Tobago	5.4	(2.0)	0.006	5.4	(2.0)	0.006	m	m	m	m	
Tunisie	-0.4	(1.7)	0.812	-21.5	(2.9)	0.000	-11.7	(1.8)	-1.0	(0.1)	
Émirats arabes unis	-8.2	(6.5)	0.208	-8.2	(6.5)	0.208	m	m	m	m	
Uruguay	0.4	(1.6)	0.829	5.3	(2.5)	0.032	6.4	(1.7)	0.5	(0.1)	
Viet Nam	-21.4	(7.8)	0.006	-21.4	(7.8)	0.006	m	m	m	m	
Argentine**	2.0	(2.5)	0.435	13.5	(3.3)	0.000	11.3	(2.0)	0.8	(0.2)	
Kazakhstan**	18.6	(2.9)	0.000	18.6	(2.9)	0.000	m	m	m	m	
Malaisie**	11.8	(3.6)	0.001	11.8	(3.6)	0.001	m	m	m	m	

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015.

La variation curviligne est estimée au moyen d'une régression de la performance sur le temps (mesuré en années depuis 2015) et le temps au carré. Le terme linéaire est l'estimation de l'augmentation (pour les valeurs positives) ou de la diminution (pour les valeurs négatives) annuelle de la performance en 2015. Le terme quadratique est le rythme auquel la variation de la performance accélère (valeurs du même signe que le terme linéaire) ou décélère (valeurs du signe opposé). La variation curviligne n'est indiquée que pour les pays/économies disposant d'au moins 4 mesures de performance comparables avant 2015.

L'Albanie, l'Argentine, la Bulgarie, le Chili, l'ERYM, l'Indonésie, le Pérou et la Thaïlande ont administré l'enquête PISA 2000 en 2001, et Hong-Kong (Chine), Israël et la Roumanie en 2002, dans le cadre de PISA 2000+. Le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

Pour ces pays/économies, les estimations de l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans et de la variation curviligne se rapportent à l'année exacte durant laquelle l'enquête a été administrée.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>

[Partie 1/1]

Tableau I.4.6a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en compréhension de l'écrit, selon le sexe (PISA 2015)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	22.8	(0.7)	9.0	(0.6)	13.3	(0.7)	13.1	(0.7)	9.5	(1.0)	-4.1	(0.8)
Autriche	25.8	(1.6)	6.2	(0.8)	19.3	(1.4)	8.4	(0.8)	6.5	(2.1)	-2.2	(1.1)
Belgique	22.0	(1.2)	8.3	(0.7)	17.0	(1.1)	10.4	(0.7)	5.0	(1.5)	-2.1	(0.8)
Canada	13.9	(0.9)	11.3	(0.7)	7.5	(0.6)	16.8	(1.0)	6.3	(0.7)	-5.5	(0.9)
Chili	31.0	(1.5)	2.0	(0.4)	25.7	(1.3)	2.5	(0.4)	5.3	(1.5)	-0.5	(0.5)
République tchèque	26.8	(1.5)	6.9	(0.6)	17.0	(1.2)	8.9	(0.7)	9.9	(1.7)	-2.1	(0.7)
Danemark	17.9	(0.9)	5.2	(0.8)	12.0	(1.1)	7.8	(0.9)	5.9	(1.2)	-2.6	(1.1)
Estonie	14.2	(1.2)	8.7	(0.7)	6.9	(0.7)	13.5	(0.9)	7.3	(1.3)	-4.8	(1.1)
Finlande	16.1	(1.1)	9.2	(0.8)	5.7	(0.7)	18.5	(1.0)	10.4	(1.1)	-9.3	(1.2)
France	26.1	(1.4)	10.4	(0.7)	16.9	(1.0)	14.5	(1.1)	9.2	(1.7)	-4.1	(1.2)
Allemagne	18.8	(1.2)	9.8	(0.8)	13.6	(0.9)	13.6	(1.0)	5.2	(1.2)	-3.8	(1.1)
Grèce	34.5	(2.3)	2.7	(0.5)	19.6	(1.6)	5.5	(0.7)	14.9	(1.9)	-2.8	(0.8)
Hongrie	31.9	(1.5)	3.4	(0.5)	23.1	(1.3)	5.1	(0.6)	8.8	(1.9)	-1.7	(0.8)
Islande	28.9	(1.4)	4.3	(0.6)	15.7	(1.2)	8.8	(1.0)	13.2	(1.8)	-4.4	(1.2)
Irlande	12.3	(1.1)	10.7	(0.9)	8.0	(0.8)	10.7	(1.0)	4.2	(1.1)	0.0	(1.3)
Israël	31.6	(1.8)	9.0	(1.0)	21.8	(1.5)	9.3	(0.9)	9.8	(2.1)	-0.3	(1.3)
Italie	24.1	(1.4)	4.9	(0.6)	17.9	(1.4)	6.4	(0.6)	6.1	(1.8)	-1.5	(0.8)
Japon	14.9	(1.3)	10.1	(1.2)	10.8	(1.0)	11.5	(1.1)	4.1	(1.3)	-1.4	(1.3)
Corée	19.2	(1.5)	9.6	(1.1)	7.6	(1.0)	16.0	(1.4)	11.5	(1.6)	-6.3	(1.6)
Lettonie	24.4	(1.3)	2.5	(0.5)	11.0	(0.9)	6.2	(0.8)	13.4	(1.3)	-3.7	(0.9)
Luxembourg	29.3	(0.9)	7.2	(0.5)	22.0	(0.8)	9.1	(0.7)	7.3	(1.2)	-1.9	(0.9)
Mexique	46.4	(1.5)	0.3	(0.2)	37.0	(1.4)	0.3	(0.2)	9.4	(1.5)	0.0	(0.2)
Pays-Bas	21.7	(1.4)	9.3	(0.7)	14.5	(1.1)	12.4	(1.0)	7.2	(1.4)	-3.2	(1.2)
Nouvelle-Zélande	22.2	(1.2)	11.1	(1.0)	12.4	(1.0)	16.3	(1.1)	9.8	(1.4)	-5.2	(1.2)
Norvège	20.5	(1.1)	9.0	(0.9)	9.2	(0.9)	15.5	(0.9)	11.3	(1.2)	-6.5	(1.2)
Pologne	19.2	(1.2)	6.6	(0.7)	9.5	(0.9)	9.9	(1.0)	9.7	(1.5)	-3.2	(1.0)
Portugal	20.3	(1.1)	7.1	(0.7)	14.1	(1.1)	8.0	(0.8)	6.3	(1.4)	-0.9	(0.9)
République slovaque	38.5	(1.5)	2.5	(0.4)	25.3	(1.4)	4.5	(0.6)	13.3	(1.8)	-2.0	(0.7)
Slovénie	21.0	(1.1)	5.8	(0.8)	8.9	(0.7)	12.3	(1.0)	12.0	(1.4)	-6.5	(1.2)
Espagne	19.6	(1.2)	4.7	(0.5)	12.8	(1.0)	6.3	(0.8)	6.8	(1.4)	-1.6	(0.9)
Suède	24.5	(1.5)	7.4	(0.8)	12.3	(1.0)	12.5	(1.1)	12.2	(1.4)	-5.1	(1.1)
Suisse	24.4	(1.4)	6.4	(0.8)	15.1	(1.2)	9.3	(0.9)	9.3	(1.4)	-3.0	(1.1)
Turquie	46.1	(2.4)	0.3	(0.2)	33.9	(2.3)	0.9	(0.3)	12.2	(2.7)	-0.6	(0.3)
Royaume-Uni	20.9	(1.1)	7.4	(0.7)	14.8	(1.0)	11.0	(1.0)	6.0	(1.3)	-3.6	(1.1)
États-Unis	22.6	(1.4)	8.4	(0.8)	15.3	(1.3)	10.8	(1.1)	7.3	(1.5)	-2.4	(1.2)
Moyenne OCDE-34	24.4	(0.2)	6.8	(0.1)	15.5	(0.2)	9.9	(0.2)	8.8	(0.3)	-3.1	(0.2)
Moyenne OCDE-35	24.4	(0.2)	6.8	(0.1)	15.6	(0.2)	9.9	(0.2)	8.8	(0.3)	-3.1	(0.2)
Partenaires												
Albanie	62.9	(2.2)	0.4	(0.2)	37.7	(1.9)	1.5	(0.4)	25.2	(2.0)	-1.1	(0.5)
Algérie	84.9	(1.4)	0.0	(0.0)	72.3	(2.0)	0.0	(0.0)	12.6	(1.7)	0.0	(0.0)
Bésil	55.7	(1.2)	1.2	(0.3)	46.5	(1.3)	1.7	(0.3)	9.2	(1.1)	-0.4	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	24.1	(1.6)	9.1	(1.1)	19.4	(1.6)	12.9	(1.7)	4.7	(1.2)	-3.8	(1.2)
Bulgarie	49.6	(2.3)	2.4	(0.4)	32.3	(2.0)	4.9	(0.7)	17.3	(2.0)	-2.5	(0.6)
CABA (Argentine)	25.4	(2.7)	3.3	(1.3)	18.4	(2.5)	4.2	(1.2)	7.0	(2.4)	-0.9	(1.3)
Colombie	46.3	(1.7)	0.8	(0.2)	39.7	(1.7)	1.1	(0.2)	6.6	(1.6)	-0.3	(0.3)
Costa Rica	44.0	(1.7)	0.5	(0.2)	36.7	(1.7)	0.8	(0.2)	7.4	(1.8)	-0.3	(0.2)
Croatie	25.0	(1.6)	4.7	(0.6)	15.1	(1.1)	7.0	(0.7)	9.8	(1.6)	-2.3	(0.7)
Chypre*	46.7	(1.0)	2.2	(0.3)	24.6	(1.0)	3.9	(0.6)	22.1	(1.1)	-1.7	(0.7)
République dominicaine	77.3	(1.6)	0.1	(0.1)	67.1	(1.7)	0.1	(0.1)	10.2	(1.7)	0.0	(0.1)
ERYM	78.1	(1.0)	0.2	(0.1)	62.4	(1.2)	0.2	(0.2)	15.7	(1.6)	0.0	(0.2)
Géorgie	62.9	(1.8)	0.7	(0.3)	39.1	(1.5)	1.7	(0.3)	23.8	(2.1)	-1.0	(0.4)
Hong-Kong (Chine)	12.6	(1.2)	9.2	(0.9)	5.9	(0.7)	14.0	(1.4)	6.6	(1.2)	-4.8	(1.6)
Indonésie	62.0	(1.7)	0.1	(0.1)	48.8	(1.8)	0.2	(0.1)	13.2	(1.8)	-0.2	(0.1)
Jordanie	62.8	(1.9)	0.1	(0.1)	30.1	(2.0)	0.5	(0.2)	32.7	(2.8)	-0.4	(0.2)
Kosovo	83.2	(1.2)	0.0	c	70.3	(1.4)	0.0	c	12.9	(1.9)	0.0	c
Liban	72.1	(2.0)	0.8	(0.3)	68.8	(1.9)	0.9	(0.3)	3.3	(2.2)	-0.1	(0.3)
Lituanie	32.2	(1.2)	2.9	(0.5)	17.8	(1.1)	6.0	(0.7)	14.4	(1.4)	-3.1	(0.7)
Macao (Chine)	16.5	(0.9)	5.1	(0.7)	6.8	(0.5)	8.2	(0.9)	9.6	(1.1)	-3.0	(1.1)
Malte	43.0	(1.2)	4.0	(0.5)	27.9	(1.0)	7.3	(0.6)	15.2	(1.4)	-3.3	(0.7)
Moldavie	56.6	(1.3)	0.5	(0.2)	34.9	(1.4)	2.0	(0.4)	21.6	(1.6)	-1.5	(0.4)
Monténégro	49.0	(1.3)	1.1	(0.3)	34.4	(1.0)	1.7	(0.3)	14.6	(1.8)	-0.6	(0.4)
Pérou	55.8	(1.8)	0.3	(0.1)	52.0	(1.8)	0.3	(0.1)	3.8	(2.1)	-0.1	(0.2)
Qatar	60.8	(0.6)	1.2	(0.2)	41.9	(0.7)	2.0	(0.3)	18.9	(0.9)	-0.8	(0.3)
Roumanie	41.8	(2.0)	1.5	(0.4)	35.7	(2.1)	2.5	(0.6)	6.1	(1.8)	-0.9	(0.6)
Russie	20.6	(1.5)	5.1	(0.7)	12.0	(1.3)	8.1	(0.8)	8.7	(1.5)	-3.0	(0.9)
Singapour	13.7	(0.7)	16.2	(0.9)	8.5	(0.6)	20.7	(1.0)	5.2	(0.8)	-4.6	(1.3)
Taïpei chinois	20.9	(1.2)	5.4	(0.9)	13.5	(0.9)	8.6	(1.2)	7.4	(1.4)	-3.2	(1.5)
Thaïlande	59.1	(2.3)	0.2	(0.1)	43.0	(1.7)	0.4	(0.2)	16.1	(1.9)	-0.1	(0.2)
Trinité-et-Tobago	52.0	(1.4)	1.2	(0.3)	33.2	(1.2)	3.6	(0.5)	18.8	(1.9)	-2.4	(0.6)
Tunisie	76.5	(1.4)	0.0	(0.0)	67.3	(1.5)	0.1	(0.1)	9.2	(1.3)	0.0	(0.1)
Émirats arabes unis	51.6	(1.6)	2.6	(0.4)	29.5	(1.4)	3.4	(0.5)	22.1	(2.1)	-0.8	(0.5)
Uruguay	44.7	(1.5)	2.1	(0.5)	33.9	(1.2)	2.9	(0.5)	10.8	(1.6)	-0.7	(0.6)
Viet Nam	19.1	(1.9)	1.8	(0.5)	8.8	(1.2)	3.5	(1.0)	10.2	(1.5)	-1.6	(0.7)
Argentine**	46.2	(1.9)	0.8	(0.2)	37.7	(1.7)	1.1	(0.2)	8.5	(1.7)	-0.2	(0.3)
Kazakhstan**	45.3	(2.3)	0.7	(0.3)	37.0	(2.0)	0.9	(0.3)	8.3	(2.0)	-0.2	(0.3)
Malaisie**	45.5	(2.0)	0.3	(0.2)	29.8	(1.8)	0.5	(0.2)	15.7	(1.8)	-0.3	(0.2)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>



[Partie 1/1]

Tableau 1.4.6b Pourcentage d'élèves peu ou très performants en compréhension de l'écrit, selon le sexe (PISA 2009)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	19.7	(0.8)	9.8	(0.8)	9.1	(0.6)	15.6	(0.9)	10.6	(0.9)	-5.8	(0.9)
Autriche	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Belgique	21.5	(1.3)	9.4	(0.8)	13.8	(1.0)	13.0	(0.8)	7.7	(1.5)	-3.6	(1.1)
Canada	14.5	(0.7)	9.4	(0.5)	6.0	(0.4)	16.2	(0.7)	8.4	(0.7)	-6.8	(0.8)
Chili	36.1	(2.0)	1.0	(0.4)	24.8	(1.5)	1.6	(0.4)	11.3	(1.9)	-0.5	(0.5)
République tchèque	30.8	(1.9)	2.8	(0.4)	14.3	(1.2)	7.8	(0.8)	16.5	(2.1)	-5.0	(0.8)
Danemark	19.0	(1.3)	3.2	(0.5)	11.5	(0.9)	6.2	(0.6)	7.6	(1.4)	-3.0	(0.7)
Estonie	18.9	(1.5)	3.4	(0.6)	7.3	(0.9)	8.9	(1.0)	11.6	(1.5)	-5.5	(1.0)
Finlande	13.0	(0.9)	8.1	(0.8)	3.2	(0.5)	20.9	(1.1)	9.8	(0.9)	-12.8	(1.1)
France	25.7	(1.7)	6.9	(0.8)	14.1	(1.0)	12.1	(1.3)	11.5	(1.5)	-5.1	(1.1)
Allemagne	24.0	(1.5)	4.4	(0.5)	12.7	(1.1)	11.0	(1.0)	11.3	(1.6)	-6.6	(0.9)
Grèce	29.7	(2.4)	3.4	(0.6)	13.2	(1.4)	7.7	(0.9)	16.5	(1.9)	-4.3	(1.1)
Hongrie	23.6	(1.8)	3.9	(0.7)	11.4	(1.5)	8.3	(1.0)	12.3	(1.9)	-4.4	(0.9)
Islande	23.8	(1.0)	5.6	(0.6)	9.9	(0.8)	11.4	(0.9)	13.9	(1.3)	-5.7	(1.0)
Irlande	23.1	(1.7)	4.5	(0.6)	11.2	(1.0)	9.5	(0.9)	11.9	(1.9)	-5.0	(1.1)
Israël	34.1	(1.6)	6.3	(0.9)	19.3	(1.3)	8.5	(0.8)	14.8	(1.7)	-2.2	(1.1)
Italie	28.9	(0.9)	3.9	(0.3)	12.7	(0.7)	7.9	(0.5)	16.2	(1.2)	-4.0	(0.5)
Japon	18.9	(1.8)	10.1	(1.1)	8.0	(1.0)	16.9	(1.4)	10.9	(1.9)	-6.8	(1.8)
Corée	8.8	(1.4)	9.3	(1.2)	2.4	(0.5)	16.9	(1.6)	6.4	(1.4)	-7.6	(1.8)
Lettonie	26.6	(1.8)	1.6	(0.4)	8.8	(1.2)	4.3	(0.6)	17.8	(1.9)	-2.7	(0.6)
Luxembourg	32.8	(1.1)	3.7	(0.5)	19.1	(0.9)	7.7	(0.7)	13.8	(1.5)	-4.0	(0.7)
Mexique	46.2	(1.1)	0.3	(0.1)	34.1	(1.1)	0.5	(0.1)	12.1	(1.0)	-0.2	(0.1)
Pays-Bas	17.9	(1.9)	7.8	(1.0)	10.8	(1.4)	11.8	(1.3)	7.2	(1.3)	-4.0	(0.9)
Nouvelle-Zélande	20.6	(1.2)	11.9	(1.1)	7.8	(0.7)	19.7	(1.1)	12.8	(1.2)	-7.9	(1.5)
Norvège	21.4	(1.2)	5.0	(0.8)	8.3	(0.8)	12.0	(1.3)	13.0	(1.1)	-7.0	(1.1)
Pologne	22.6	(1.2)	4.3	(0.6)	7.4	(0.8)	10.1	(0.9)	15.2	(1.2)	-5.8	(1.1)
Portugal	24.7	(1.6)	3.3	(0.5)	10.8	(1.1)	6.2	(0.8)	13.9	(1.3)	-2.9	(0.9)
République slovaque	32.0	(1.8)	2.5	(0.4)	12.5	(1.1)	6.4	(0.8)	19.5	(1.8)	-3.9	(0.8)
Slovénie	31.3	(0.9)	2.0	(0.5)	10.7	(0.7)	7.3	(0.8)	20.5	(1.1)	-5.2	(0.9)
Espagne	24.4	(1.0)	2.4	(0.3)	14.6	(0.9)	4.3	(0.3)	9.8	(1.0)	-1.9	(0.4)
Suède	24.2	(1.3)	6.0	(0.6)	10.5	(1.0)	12.2	(1.0)	13.7	(1.4)	-6.2	(1.0)
Suisse	22.0	(1.2)	5.1	(0.6)	11.4	(0.8)	11.2	(1.1)	10.6	(1.1)	-6.1	(1.1)
Turquie	33.4	(1.9)	0.8	(0.3)	15.0	(1.4)	3.0	(0.6)	18.5	(1.9)	-2.2	(0.5)
Royaume-Uni	23.1	(1.2)	6.9	(0.7)	14.0	(0.9)	9.1	(0.8)	9.1	(1.4)	-2.1	(1.1)
États-Unis	21.4	(1.4)	8.2	(1.0)	13.6	(1.1)	11.6	(1.2)	7.8	(1.5)	-3.5	(1.2)
Moyenne OCDE-34	24.7	(0.3)	5.2	(0.1)	12.2	(0.2)	9.9	(0.2)	12.5	(0.3)	-4.7	(0.2)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Partenaires												
Albanie	69.0	(2.4)	0.0	(0.0)	43.6	(2.2)	0.3	(0.2)	25.4	(2.5)	-0.3	(0.2)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	56.5	(1.4)	1.0	(0.2)	43.4	(1.3)	1.6	(0.3)	13.1	(1.0)	-0.6	(0.2)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	52.0	(3.0)	1.5	(0.5)	29.2	(2.2)	4.2	(0.7)	22.8	(2.2)	-2.7	(0.6)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	49.5	(2.2)	0.5	(0.2)	44.9	(2.1)	0.6	(0.2)	4.6	(1.8)	-0.1	(0.2)
Costa Rica	37.3	(1.9)	0.9	(0.4)	28.5	(1.5)	0.6	(0.3)	8.9	(1.6)	0.3	(0.4)
Croatie	31.2	(1.8)	1.5	(0.3)	12.5	(1.3)	5.1	(0.8)	18.7	(2.1)	-3.7	(0.8)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	73.7	(1.4)	0.2	(0.1)	50.0	(1.6)	0.5	(0.2)	23.7	(1.6)	-0.2	(0.2)
Hong-Kong (Chine)	11.3	(1.2)	8.9	(1.0)	4.9	(0.7)	16.4	(1.0)	6.4	(1.3)	-7.5	(1.4)
Indonésie	65.5	(2.3)	0.0	c	41.6	(2.6)	0.0	(0.1)	23.9	(2.5)	0.0	(0.1)
Jordanie	61.6	(2.3)	0.1	(0.1)	34.3	(2.0)	0.4	(0.1)	27.3	(3.0)	-0.3	(0.2)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	35.5	(1.6)	0.9	(0.3)	13.0	(1.0)	5.0	(0.7)	22.5	(1.5)	-4.1	(0.8)
Macao (Chine)	20.6	(0.9)	1.7	(0.3)	9.0	(0.5)	4.1	(0.4)	11.5	(1.0)	-2.4	(0.4)
Malte	48.4	(1.1)	2.0	(0.5)	24.4	(1.0)	6.9	(0.7)	24.1	(1.6)	-4.9	(1.0)
Moldavie	66.6	(1.5)	0.0	(0.0)	47.3	(1.7)	0.2	(0.2)	19.3	(1.4)	-0.2	(0.2)
Monténégro	61.4	(1.2)	0.3	(0.3)	37.1	(1.1)	1.0	(0.3)	24.3	(1.4)	-0.7	(0.4)
Pérou	69.7	(1.8)	0.6	(0.3)	59.8	(2.2)	0.4	(0.2)	9.9	(2.2)	0.1	(0.2)
Qatar	72.2	(0.6)	1.4	(0.2)	54.4	(0.7)	2.1	(0.2)	17.7	(0.9)	-0.7	(0.3)
Roumanie	50.7	(2.5)	0.3	(0.2)	30.4	(2.2)	1.1	(0.3)	20.3	(2.6)	-0.9	(0.4)
Russie	36.3	(1.8)	1.7	(0.4)	18.6	(1.3)	4.6	(0.8)	17.7	(1.7)	-2.8	(0.7)
Singapour	16.2	(0.7)	12.2	(0.7)	8.7	(0.6)	19.3	(0.9)	7.5	(0.9)	-7.1	(1.2)
Taipei chinois	21.6	(1.3)	3.2	(0.8)	9.5	(0.9)	7.2	(1.4)	12.1	(1.5)	-3.9	(1.6)
Thaïlande	55.5	(1.9)	0.1	(0.1)	33.3	(1.9)	0.4	(0.2)	22.2	(2.4)	-0.3	(0.2)
Trinité-et-Tobago	55.4	(1.0)	0.8	(0.3)	34.4	(0.9)	3.7	(0.4)	20.9	(1.4)	-2.9	(0.5)
Tunisie	57.6	(1.6)	0.1	(0.1)	43.4	(1.9)	0.3	(0.2)	14.1	(1.5)	-0.1	(0.2)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	51.3	(1.4)	1.2	(0.3)	33.6	(1.3)	2.3	(0.4)	17.8	(1.4)	-1.1	(0.5)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	58.8	(2.1)	0.7	(0.2)	45.3	(2.1)	1.2	(0.4)	13.5	(1.7)	-0.5	(0.4)
Kazakhstan**	67.5	(1.6)	0.2	(0.1)	49.7	(1.7)	0.5	(0.2)	17.8	(1.5)	-0.3	(0.2)
Malaisie**	53.2	(1.9)	0.1	(0.1)	35.0	(1.6)	0.1	(0.1)	18.2	(1.8)	0.0	(0.2)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433195>

[Partie 1/1]

Tableau I.4.6d Évolution entre 2009 et 2015 du pourcentage d'élèves peu ou très performants en compréhension de l'écrit, selon le sexe (PISA 2015 - PISA 2009)


	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)		Sous le niveau 2 (score inférieur à 407.47 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 625.61 points)	
	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	3.1	(1.4)	-0.8	(1.1)	4.2	(1.2)	-2.5	(1.4)	-1.1	(1.3)	1.6	(1.2)
Autriche	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Belgique	0.5	(1.9)	-1.1	(1.2)	3.1	(1.6)	-2.6	(1.2)	-2.6	(2.1)	1.5	(1.3)
Canada	-0.6	(1.2)	1.9	(1.2)	1.5	(0.8)	0.6	(1.7)	-2.1	(1.0)	1.3	(1.2)
Chili	-5.1	(2.9)	1.0	(0.5)	0.9	(2.7)	1.0	(0.5)	-6.0	(2.4)	0.0	(0.7)
République tchèque	-3.9	(2.8)	4.1	(0.8)	2.7	(1.9)	1.2	(1.3)	-6.6	(2.6)	3.0	(1.1)
Danemark	-1.1	(1.8)	2.0	(1.0)	0.6	(1.6)	1.6	(1.2)	-1.7	(1.9)	0.4	(1.3)
Estonie	-4.7	(2.0)	5.3	(1.0)	-0.4	(1.2)	4.5	(1.6)	-4.2	(2.0)	0.7	(1.5)
Finlande	3.1	(1.5)	1.1	(1.2)	2.5	(0.9)	-2.4	(2.4)	0.6	(1.4)	3.5	(1.6)
France	0.5	(2.3)	3.5	(1.2)	2.8	(1.5)	2.5	(1.9)	-2.3	(2.2)	1.0	(1.6)
Allemagne	-5.2	(2.1)	5.4	(1.0)	0.9	(1.5)	2.6	(1.6)	-6.1	(2.0)	2.8	(1.4)
Grèce	4.8	(3.6)	-0.8	(0.8)	6.3	(2.6)	-2.2	(1.2)	-1.6	(2.7)	1.5	(1.3)
Hongrie	8.2	(3.0)	-0.5	(0.9)	11.7	(2.2)	-3.2	(1.2)	-3.4	(2.6)	2.7	(1.2)
Islande	5.1	(2.1)	-1.3	(0.9)	5.8	(1.9)	-2.6	(1.4)	-0.7	(2.2)	1.3	(1.5)
Irlande	-10.9	(2.2)	6.2	(1.3)	-3.2	(1.3)	1.2	(1.7)	-7.7	(2.2)	5.0	(1.8)
Israël	-2.5	(2.6)	2.7	(1.4)	2.5	(2.1)	0.8	(1.3)	-4.9	(2.7)	1.9	(1.7)
Italie	-4.8	(1.9)	1.1	(0.7)	5.2	(1.7)	-1.5	(1.0)	-10.1	(2.1)	2.6	(1.0)
Japon	-4.0	(2.3)	0.0	(1.8)	2.8	(1.4)	-5.5	(2.0)	-6.8	(2.3)	5.5	(2.3)
Corée	10.4	(2.2)	0.3	(1.7)	5.2	(1.2)	-0.9	(2.3)	5.1	(2.1)	1.2	(2.4)
Lettonie	-2.2	(2.6)	0.9	(0.6)	2.2	(1.6)	1.9	(1.1)	-4.4	(2.3)	-1.0	(1.1)
Luxembourg	-3.5	(1.8)	3.5	(0.8)	3.0	(1.6)	1.4	(1.1)	-6.5	(2.0)	2.1	(1.2)
Mexique	0.2	(3.0)	0.0	(0.2)	2.9	(3.2)	-0.2	(0.2)	-2.7	(1.8)	0.2	(0.2)
Pays-Bas	3.7	(2.5)	1.5	(1.3)	3.7	(1.9)	0.7	(1.7)	0.0	(2.0)	0.8	(1.5)
Nouvelle-Zélande	1.6	(1.9)	-0.8	(1.5)	4.5	(1.3)	-3.5	(2.0)	-3.0	(1.9)	2.7	(1.9)
Norvège	-0.9	(1.7)	4.0	(1.3)	0.8	(1.2)	3.6	(1.9)	-1.7	(1.6)	0.5	(1.6)
Pologne	-3.5	(1.9)	2.3	(1.0)	2.0	(1.3)	-0.3	(1.6)	-5.5	(1.9)	2.6	(1.5)
Portugal	-4.4	(2.1)	3.8	(0.9)	3.2	(1.6)	1.7	(1.3)	-7.6	(1.9)	2.1	(1.2)
République slovaque	6.5	(2.7)	0.0	(0.6)	12.7	(2.0)	-1.9	(1.0)	-6.2	(2.6)	1.9	(1.0)
Slovénie	-10.3	(1.7)	3.7	(1.0)	-1.8	(1.0)	5.0	(1.4)	-8.5	(1.8)	-1.3	(1.5)
Espagne	-4.8	(2.0)	2.3	(0.7)	-1.7	(1.4)	2.0	(1.0)	-3.1	(1.7)	0.2	(1.0)
Suède	0.3	(2.3)	1.5	(1.2)	1.8	(1.5)	0.3	(1.8)	-1.5	(2.0)	1.1	(1.5)
Suisse	2.4	(2.1)	1.2	(1.0)	3.7	(1.7)	-1.9	(1.5)	-1.3	(1.8)	3.1	(1.6)
Turquie	12.6	(4.1)	-0.5	(0.3)	18.9	(3.6)	-2.1	(0.7)	-6.3	(3.3)	1.6	(0.6)
Royaume-Uni	-2.2	(1.9)	0.5	(1.0)	0.8	(1.5)	1.9	(1.3)	-3.1	(1.9)	-1.4	(1.6)
États-Unis	1.2	(2.1)	0.2	(1.3)	1.7	(1.9)	-0.8	(1.7)	-0.5	(2.1)	1.1	(1.7)
Moyenne OCDE-34	-0.3	(1.0)	1.6	(0.3)	3.3	(0.7)	0.0	(0.6)	-3.6	(0.4)	1.6	(0.2)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Partenaires												
Albanie	-6.1	(3.5)	0.4	(0.2)	-5.9	(3.4)	1.2	(0.5)	-0.2	(3.2)	-0.8	(0.5)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	-0.8	(2.5)	0.2	(0.4)	3.1	(3.1)	0.1	(0.4)	-3.9	(1.5)	0.2	(0.4)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	-2.3	(3.9)	0.9	(0.6)	3.2	(3.1)	0.7	(1.0)	-5.5	(3.0)	0.3	(0.9)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	-3.2	(3.6)	0.3	(0.3)	-5.2	(3.4)	0.6	(0.3)	2.0	(2.4)	-0.2	(0.4)
Costa Rica	6.7	(3.8)	-0.4	(0.4)	8.2	(4.6)	0.2	(0.4)	-1.5	(2.5)	-0.6	(0.5)
Croatie	-6.3	(2.6)	3.2	(0.8)	2.6	(2.0)	1.8	(1.0)	-8.9	(2.6)	1.4	(1.0)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	-10.8	(2.7)	0.4	(0.3)	-10.8	(2.9)	1.2	(0.4)	0.0	(2.7)	-0.8	(0.4)
Hong-Kong (Chine)	1.3	(1.7)	0.3	(1.5)	1.0	(1.0)	-2.4	(2.1)	0.3	(1.8)	2.6	(2.1)
Indonésie	-3.5	(4.6)	0.1	(0.1)	7.2	(4.9)	0.2	(0.2)	-10.7	(3.1)	-0.1	(0.1)
Jordanie	1.2	(3.5)	0.0	(0.1)	-4.2	(3.6)	0.1	(0.2)	5.4	(4.1)	-0.1	(0.3)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	-3.3	(2.5)	2.0	(0.6)	4.9	(1.7)	1.0	(1.1)	-8.1	(2.0)	1.0	(1.1)
Macao (Chine)	-4.1	(1.6)	3.4	(0.8)	-2.2	(0.8)	4.1	(1.2)	-1.9	(1.5)	-0.7	(1.2)
Malte	-5.4	(1.8)	2.0	(0.7)	3.5	(1.6)	0.5	(1.0)	-8.9	(2.1)	1.6	(1.2)
Moldavie	-10.1	(3.2)	0.5	(0.2)	-12.4	(3.1)	1.7	(0.4)	2.3	(2.2)	-1.3	(0.5)
Monténégro	-12.4	(2.9)	0.8	(0.4)	-2.7	(2.8)	0.7	(0.4)	-9.7	(2.3)	0.2	(0.6)
Pérou	-13.9	(2.9)	-0.3	(0.3)	-7.8	(3.8)	-0.1	(0.2)	-6.1	(3.1)	-0.2	(0.3)
Qatar	-11.3	(1.2)	-0.2	(0.3)	-12.5	(2.0)	-0.1	(0.3)	1.2	(1.2)	-0.1	(0.4)
Roumanie	-8.9	(3.9)	1.3	(0.4)	5.2	(3.5)	1.3	(0.7)	-14.2	(3.2)	-0.1	(0.7)
Russie	-15.6	(2.7)	3.4	(0.8)	-6.6	(2.0)	3.6	(1.2)	-9.0	(2.3)	-0.2	(1.2)
Singapour	-2.5	(1.1)	3.9	(1.4)	-0.2	(0.9)	1.4	(1.8)	-2.3	(1.2)	2.5	(1.7)
Taïpei chinois	-0.8	(2.1)	2.1	(1.2)	3.9	(1.4)	1.4	(2.0)	-4.7	(2.1)	0.7	(2.1)
Thaïlande	3.6	(4.2)	0.1	(0.2)	9.7	(4.0)	0.0	(0.3)	-6.1	(3.0)	0.2	(0.3)
Trinité-et-Tobago	-3.4	(2.3)	0.4	(0.4)	-1.2	(2.1)	-0.1	(0.7)	-2.2	(2.3)	0.5	(0.8)
Tunisie	18.9	(2.8)	-0.1	(0.1)	23.9	(3.6)	-0.2	(0.2)	-4.9	(2.0)	0.1	(0.2)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	-6.6	(2.6)	1.0	(0.5)	0.3	(2.4)	0.6	(0.7)	-6.9	(2.2)	0.4	(0.8)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	-12.7	(3.4)	0.1	(0.3)	-7.6	(3.2)	-0.1	(0.4)	-5.1	(2.4)	0.3	(0.5)
Kazakhstan**	-22.1	(4.2)	0.5	(0.3)	-12.7	(3.9)	0.4	(0.4)	-9.4	(2.5)	0.1	(0.3)
Malaisie**	-7.7	(3.5)	0.1	(0.2)	-5.2	(3.2)	0.4	(0.2)	-2.5	(2.5)	-0.2	(0.2)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433195>



[Partie 1/1]

Tableau I.4.8a Performance en compréhension de l'écrit, selon le sexe (PISA 2015)

OCDE	Garçons								Filles								Différences entre les sexes (garçons - filles)							
	Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		50 ^e centile		90 ^e centile	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
Australie	487	(2.3)	344	(3.3)	493	(2.9)	620	(3.9)	519	(2.3)	389	(3.6)	524	(2.6)	639	(3.0)	-32	(3.0)	-45	(4.7)	-31	(3.8)	-20	(4.7)
Autriche	475	(4.3)	332	(6.8)	480	(5.1)	604	(4.4)	495	(3.7)	363	(6.7)	501	(4.5)	618	(4.1)	-20	(5.6)	-30	(8.4)	-21	(6.5)	-13	(6.0)
Belgique	491	(3.1)	351	(4.9)	498	(4.3)	618	(3.4)	507	(2.9)	370	(5.4)	516	(3.6)	627	(2.6)	-16	(3.7)	-19	(6.7)	-17	(5.0)	-9	(3.8)
Canada	514	(2.6)	387	(4.5)	518	(3.0)	632	(3.2)	540	(2.5)	423	(3.6)	544	(2.9)	651	(3.3)	-26	(2.1)	-36	(4.5)	-26	(3.0)	-19	(3.7)
Chili	453	(3.4)	335	(5.0)	454	(4.0)	567	(4.6)	465	(2.9)	350	(4.5)	467	(3.6)	577	(4.3)	-12	(3.6)	-15	(6.1)	-12	(4.5)	-10	(5.5)
République tchèque	475	(3.6)	335	(6.4)	478	(4.6)	607	(4.2)	501	(2.9)	374	(5.5)	505	(3.7)	621	(3.8)	-26	(4.2)	-39	(7.3)	-27	(5.7)	-14	(4.7)
Danemark	489	(2.8)	372	(4.6)	493	(3.0)	599	(4.5)	511	(3.4)	396	(5.8)	518	(3.7)	616	(4.2)	-22	(3.7)	-24	(6.8)	-25	(4.2)	-17	(5.3)
Estonie	505	(2.9)	387	(5.7)	508	(3.8)	619	(4.1)	533	(2.3)	424	(4.3)	536	(3.1)	640	(3.7)	-28	(2.9)	-37	(6.9)	-27	(3.7)	-21	(4.8)
Finlande	504	(3.0)	375	(5.5)	511	(3.6)	622	(3.7)	551	(2.8)	440	(4.9)	556	(3.2)	653	(4.3)	-47	(2.9)	-65	(6.4)	-45	(3.9)	-31	(5.0)
France	485	(3.3)	324	(7.8)	494	(4.0)	628	(3.6)	514	(3.3)	367	(6.3)	523	(3.8)	644	(4.1)	-29	(4.4)	-43	(8.8)	-30	(5.6)	-16	(4.8)
Allemagne	499	(3.7)	364	(6.8)	504	(4.6)	625	(4.0)	520	(3.1)	388	(5.1)	526	(4.1)	641	(3.8)	-21	(3.3)	-24	(6.8)	-22	(4.7)	-17	(4.7)
Grèce	449	(5.1)	316	(9.3)	453	(6.3)	576	(4.7)	486	(4.2)	363	(8.4)	492	(4.6)	602	(4.5)	-37	(5.3)	-47	(8.5)	-39	(5.8)	-26	(5.8)
Hongrie	457	(3.7)	328	(5.1)	459	(5.8)	582	(4.3)	482	(3.1)	350	(6.2)	490	(4.0)	600	(3.8)	-25	(4.4)	-22	(7.1)	-31	(6.6)	-18	(4.8)
Islande	460	(2.8)	326	(5.4)	463	(3.4)	587	(4.8)	502	(2.6)	380	(5.6)	505	(3.9)	621	(4.8)	-42	(3.7)	-54	(7.7)	-41	(5.1)	-34	(6.2)
Irlande	515	(3.2)	397	(5.2)	519	(3.9)	629	(3.9)	527	(2.7)	419	(4.8)	530	(3.0)	629	(4.0)	-12	(3.4)	-23	(6.2)	-12	(4.4)	0	(5.5)
Israël	467	(5.4)	307	(7.4)	473	(7.0)	619	(6.5)	490	(4.6)	349	(7.1)	495	(5.5)	622	(5.1)	-23	(6.5)	-42	(9.3)	-22	(8.1)	-2	(8.0)
Italie	477	(3.5)	348	(5.5)	480	(4.5)	597	(3.8)	493	(3.6)	370	(5.5)	497	(4.1)	608	(4.1)	-16	(4.7)	-22	(7.4)	-16	(5.8)	-11	(5.2)
Japon	509	(4.2)	381	(6.7)	517	(4.9)	626	(5.2)	523	(3.3)	403	(5.5)	530	(3.7)	631	(4.2)	-13	(4.3)	-21	(7.0)	-13	(5.1)	-6	(5.8)
Corée	498	(4.8)	362	(7.2)	504	(5.4)	624	(5.1)	539	(4.0)	423	(6.5)	544	(4.6)	648	(5.3)	-41	(5.4)	-61	(8.6)	-40	(6.3)	-24	(6.7)
Lettonie	467	(2.3)	356	(4.9)	469	(2.9)	573	(3.8)	509	(2.4)	403	(4.7)	513	(2.9)	609	(4.4)	-42	(3.1)	-47	(6.1)	-44	(3.6)	-35	(5.8)
Luxembourg	471	(1.9)	323	(4.1)	475	(3.4)	609	(3.6)	492	(2.2)	351	(3.7)	497	(3.2)	621	(3.8)	-21	(2.8)	-28	(5.5)	-22	(4.5)	-12	(4.8)
Mexique	416	(2.9)	313	(4.2)	415	(3.7)	519	(4.4)	431	(2.9)	332	(4.3)	434	(3.1)	526	(4.7)	-16	(2.5)	-20	(4.7)	-18	(3.7)	-7	(4.5)
Pays-Bas	491	(3.0)	355	(6.4)	495	(4.0)	622	(3.4)	515	(2.9)	383	(5.5)	521	(3.9)	636	(4.6)	-24	(3.4)	-29	(6.3)	-26	(5.4)	-15	(5.6)
Nouvelle-Zélande	493	(3.3)	347	(6.1)	499	(4.2)	631	(5.3)	526	(3.0)	394	(5.3)	529	(3.9)	652	(5.0)	-32	(4.1)	-47	(7.9)	-31	(5.4)	-20	(5.8)
Norvège	494	(3.1)	358	(5.2)	499	(3.6)	620	(5.3)	533	(2.9)	412	(5.2)	537	(3.5)	648	(3.7)	-40	(3.2)	-54	(5.8)	-38	(3.9)	-27	(6.2)
Pologne	491	(2.9)	367	(5.3)	495	(3.9)	608	(4.5)	521	(2.8)	410	(4.8)	525	(3.4)	625	(4.0)	-29	(2.9)	-43	(6.8)	-30	(4.1)	-17	(4.8)
Portugal	490	(3.1)	364	(4.8)	494	(4.6)	611	(4.0)	507	(2.8)	387	(5.3)	513	(3.5)	617	(3.6)	-17	(2.5)	-24	(6.4)	-19	(4.3)	-6	(4.5)
République slovaque	435	(3.3)	297	(5.3)	439	(4.1)	569	(4.2)	471	(3.5)	333	(7.2)	481	(4.0)	594	(4.2)	-36	(4.0)	-36	(7.8)	-42	(5.4)	-26	(4.9)
Slovénie	484	(2.3)	361	(4.0)	488	(3.1)	601	(4.9)	528	(2.1)	414	(4.7)	532	(2.8)	635	(4.2)	-43	(3.3)	-53	(6.1)	-44	(4.1)	-33	(6.7)
Espagne	485	(3.0)	365	(5.7)	491	(3.4)	597	(3.7)	506	(2.8)	394	(4.9)	511	(3.3)	608	(3.7)	-20	(3.5)	-29	(7.8)	-20	(3.7)	-11	(4.8)
Suède	481	(4.1)	342	(5.8)	486	(5.1)	612	(4.6)	520	(3.5)	394	(5.8)	526	(4.0)	637	(4.7)	-39	(3.2)	-52	(7.0)	-40	(4.6)	-24	(5.2)
Suisse	480	(3.4)	342	(5.9)	488	(4.2)	606	(4.7)	505	(3.4)	382	(5.5)	509	(4.4)	622	(4.6)	-25	(3.3)	-40	(6.8)	-22	(4.6)	-17	(6.2)
Turquie	414	(4.5)	308	(6.0)	416	(5.5)	519	(6.5)	442	(4.8)	339	(6.6)	442	(5.7)	547	(6.3)	-28	(4.9)	-31	(8.2)	-26	(6.3)	-28	(5.8)
Royaume-Uni	487	(2.9)	361	(4.7)	489	(3.7)	611	(4.3)	509	(3.5)	385	(4.5)	512	(3.8)	631	(4.8)	-22	(3.3)	-24	(5.4)	-23	(4.3)	-20	(5.8)
États-Unis	487	(3.7)	350	(6.7)	492	(4.6)	617	(5.0)	507	(3.9)	380	(6.0)	510	(4.4)	629	(5.0)	-20	(3.6)	-30	(6.9)	-18	(4.7)	-13	(6.2)
Moyenne OCDE-34	479	(0.6)	348	(1.0)	484	(0.7)	603	(0.8)	506	(0.5)	384	(0.9)	511	(0.7)	621	(0.7)	-27	(0.6)	-36	(1.2)	-28	(0.8)	-18	(0.9)
Moyenne OCDE-35	479	(0.6)	348	(1.0)	484	(0.7)	603	(0.8)	506	(0.5)	384	(0.9)	511	(0.6)	621	(0.7)	-27	(0.6)	-36	(1.2)	-27	(0.8)	-18	(0.9)
Partenaires	376	(4.8)	252	(5.9)	375	(5.3)	501	(7.5)	435	(3.8)	321	(5.2)	435	(4.7)	547	(5.6)	-59	(3.9)	-69	(6.8)	-60	(5.2)	-46	(7.2)
Albanie	335	(2.9)	246	(4.2)	335	(3.3)	426	(4.2)	366	(3.5)	276	(4.6)	365	(3.5)	459	(6.5)	-31	(2.9)	-30	(5.0)	-30	(3.4)	-33	(6.6)
Bresil	395	(3.1)	265	(3.9)	392	(3.3)	532	(4.2)	419	(3.0)	296	(3.8)	416	(3.2)	545	(4.5)	-23	(2.5)	-30	(4.2)	-24	(2.9)	-13	(4.2)
P-S-J-G (Chine)	486	(5.0)	338	(7.6)	495	(6.1)	621	(6.3)	503	(5.8)	357	(8.3)	509	(6.6)	639	(7.6)	-16	(3.4)	-19	(6.3)	-14	(4.7)	-18	(5.8)
Bulgarie	409	(5.8)	261	(6.5)	409	(7.9)	559	(7.1)	457	(5.0)	305	(8.2)	466	(6.3)	592	(5.4)	-47	(4.9)	-45	(7.3)	-57	(7.3)	-33	(7.0)
CABA (Argentine)	468	(8.1)	343	(11.5)	471	(8.3)	583	(11.3)	483	(7.8)	366	(11.3)	488	(8.3)	590	(10.3)	-15	(7.2)	-23	(14.1)	-17	(7.9)	-7	(11.3)
Colombie	417	(3.6)	299	(5.6)	417	(4.3)	535	(3.8)	432	(3.2)	317	(5.1)	432	(4.0)	549	(4.0)	-16	(3.4)	-18	(6.0)	-16	(4.2)	-14	(5.3)
Costa Rica	420	(3.1)	315	(4.2)	420	(3.7)	525	(4.3)	435	(2.9)	338	(3.8)	433	(3.1)	535	(4.8)	-15	(2.8)	-23	(4.6)	-13	(3.5)	-10	(4.7)
Croatie	473	(3.3)	352	(5.0)	473	(4.4)	594	(4.6)	500	(3.0)	385	(5.0)	502	(3.7)	610	(4.1)	-26	(3.5)	-33	(6.5)	-28	(4.9)	-16	(5.5)
Chypre*	417	(2.0)	279	(3.7)	417	(2.9)	556	(4.0)	469	(2.1)	349	(4.4)	471	(2.7)	586	(4.7)	-52	(2.4)	-70	(6.0)	-54	(3.6)	-30	(5.6)
République dominicaine	342	(3.5)	237	(5.5)	336	(4.6)	458	(6.0)	373	(3.1)	270	(5.2)	369	(3.4)	481	(5.7)	-31	(2.9)	-33	(6.1)	-33	(4.4)	-23	(6.6)
ERYM	330	(2.3)	202	(4.5)	329	(3.3)	461	(4.4)	376	(1.8)	254	(3.9)	378	(2.7)	496	(4.1)	-46	(3.1)	-52	(6.5)	-49	(4.3)	-35	(5.6)
Géorgie	374	(4.1)	240	(5.9)	373	(5.4)	508	(6.2)	432	(2.8)	310	(5.3)	435	(3.3)	551	(4.7)	-58	(4.2)	-70	(7.3)	-62	(6.1)	-43	(6.9)
Hong-Kong (Chine)	513	(3.4)	393	(6.3)	518	(4.0)	622	(4.2)	541	(3.6)	434	(5.8)	547	(4.0)	639	(4.2)	-28	(4.6)	-42	(7.6)	-28	(5.6)	-17	(5.6)
Indonésie	386	(3.4)	290	(5.5)	385	(4.0)	482	(4.7)	409	(3.3)	313	(5.7)	410	(3.4)	505	(4.3)	-23	(3.4)	-22	(5.3)	-25	(4.3)	-22	(5.8)
Jordanie	372	(4.2)	247	(6.4)	376	(4.7)	492	(5.2)	444	(3.4)	342	(5.6)	448	(3.6)	539	(3.3)	-72	(4.4)	-96	(8.4)	-72	(5.9)	-47	(5.9)
Kosovo	329	(2.2)	227	(3.7)	330	(2.9)	433	(4.1)	365	(2.0)	268	(4.0)	369	(2.7)	458	(3.7)	-36	(2.7)	-41	(5.5)	-38	(3.9)	-25	(5.9)
Liban	339	(5.4)	190	(6.9)	331	(6.1)	502	(9.4)	353	(4.7)	214	(6.2)	345	(6.7)	504	(7.5)	-14	(4.8)	-25	(7.3)	-14	(7.4)	-3	(9.6)
Lituanie	453	(3.1)	328	(4.7)	453	(3.3)	579	(5.2)	492	(3.0)	375	(4.4)	495	(3.9)	605	(4.4)	-39	(3.1)	-47	(5.2)	-42	(4.3)	-26	(4.8)
Macao (Chine)	493	(1.9)	379	(4.3)	496	(2.7)	600	(4.4)	525	(1.6)	425	(3.3)	529	(2.0)	618	(3.7)	-32	(2.4)	-46	(6.0)	-32	(3.6)	-18	(5.1)
Malte	426	(2.7)	265	(7.1)	430	(3.8)	579	(4.2)	468	(2.2)	310	(6.2)	477	(3.5)	609	(4.3)	-42	(3.4)	-45	(9.6)	-47	(5.3)	-31	(6.2)
Moldavie																								



[Partie 1/1]

Tableau I.4.8d Évolution entre 2009 et 2015 de la performance en compréhension de l'écrit, selon le sexe (PISA 2015 - PISA 2009)

	Garçons								Filles								Différences entre les sexes (garçons - filles)							
	Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		50 ^e centile		90 ^e centile	
	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
OCDE																								
Australie	-9 (5.0)		-16 (6.3)		-9 (5.7)		-5 (6.6)		-14 (4.9)		-24 (6.3)		-14 (5.1)		-8 (5.8)		5 (4.3)		7 (6.8)		5 (5.5)		3 (6.1)	
Autriche	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Belgique	-2 (5.8)		0 (9.0)		-1 (7.0)		-5 (5.8)		-13 (5.4)		-16 (8.7)		-14 (6.0)		-10 (5.3)		11 (5.8)		16 (10.9)		13 (7.5)		4 (5.6)	
Canada	6 (4.6)		2 (6.6)		7 (5.1)		9 (5.3)		-2 (4.6)		-8 (5.7)		-1 (5.0)		3 (5.4)		8 (2.9)		10 (5.8)		8 (4.1)		6 (4.8)	
Chili	14 (6.2)		6 (8.8)		15 (6.7)		18 (7.7)		4 (5.7)		-8 (7.8)		5 (6.5)		15 (8.0)		10 (5.4)		13 (8.6)		10 (6.7)		3 (9.7)	
République tchèque	19 (6.2)		-4 (8.8)		25 (7.2)		34 (7.1)		-3 (5.4)		-13 (8.8)		-3 (6.5)		4 (6.3)		22 (5.9)		9 (9.6)		27 (8.0)		29 (7.1)	
Danemark	8 (5.1)		4 (7.3)		9 (5.4)		14 (6.7)		2 (5.4)		-4 (8.2)		3 (5.8)		7 (6.4)		7 (4.7)		8 (8.8)		6 (5.5)		6 (7.3)	
Estonie	26 (5.4)		14 (8.5)		26 (6.4)		36 (6.3)		10 (5.0)		1 (7.4)		10 (5.5)		19 (6.5)		16 (3.9)		14 (8.8)		16 (5.2)		17 (6.6)	
Finlande	-4 (5.2)		-18 (7.9)		-2 (5.9)		5 (6.5)		-13 (5.0)		-23 (7.1)		-14 (5.4)		-4 (6.2)		9 (3.7)		6 (8.2)		11 (4.9)		9 (6.8)	
France	10 (6.4)		0 (12.6)		11 (7.6)		18 (7.2)		-1 (5.9)		-18 (9.1)		-1 (7.1)		11 (7.8)		11 (5.7)		18 (12.5)		11 (8.0)		7 (7.6)	
Allemagne	21 (6.2)		16 (9.2)		19 (7.4)		29 (6.4)		2 (5.5)		-6 (8.7)		1 (6.7)		12 (6.2)		19 (5.1)		22 (9.7)		19 (7.3)		16 (6.2)	
Grèce	-10 (8.3)		-14 (13.3)		-9 (10.0)		-7 (7.5)		-19 (6.5)		-28 (11.5)		-17 (6.8)		-13 (7.2)		10 (6.2)		14 (11.2)		9 (8.6)		6 (8.5)	
Hongrie	-18 (6.4)		-21 (10.5)		-23 (8.3)		-7 (7.5)		-31 (5.9)		-50 (10.5)		-29 (6.8)		-19 (6.8)		13 (5.9)		29 (11.4)		6 (8.7)		12 (6.9)	
Islande	-18 (4.9)		-19 (8.3)		-21 (5.9)		-15 (6.8)		-21 (4.7)		-29 (8.5)		-23 (5.7)		-11 (7.5)		3 (4.7)		10 (11.3)		1 (6.6)		-3 (7.9)	
Irlande	39 (6.3)		48 (10.8)		34 (6.8)		34 (7.1)		11 (5.4)		18 (7.7)		9 (5.8)		5 (6.7)		27 (5.8)		30 (11.4)		25 (7.0)		29 (8.2)	
Israël	15 (8.3)		14 (13.2)		14 (9.5)		18 (9.8)		-5 (6.7)		-11 (10.8)		-7 (7.9)		4 (7.3)		19 (8.4)		25 (13.9)		21 (10.3)		15 (10.6)	
Italie	13 (5.4)		13 (7.6)		13 (6.3)		8 (5.6)		-17 (5.3)		-23 (7.4)		-19 (5.8)		-9 (5.8)		30 (5.5)		36 (8.9)		32 (6.7)		16 (5.8)	
Japon	8 (7.8)		23 (13.7)		5 (8.3)		0 (7.8)		-17 (6.1)		-19 (9.4)		-17 (6.3)		-19 (7.6)		26 (8.0)		42 (14.1)		22 (8.8)		19 (9.0)	
Corée	-24 (7.6)		-52 (11.2)		-24 (8.5)		0 (7.5)		-19 (6.5)		-42 (9.7)		-19 (7.3)		4 (7.5)		-5 (8.0)		-10 (13.1)		-5 (9.3)		-4 (8.6)	
Lettonie	7 (5.4)		0 (8.3)		7 (6.6)		10 (7.0)		1 (5.2)		-10 (7.8)		2 (6.3)		11 (6.6)		5 (4.5)		10 (9.5)		5 (6.7)		-1 (7.4)	
Luxembourg	18 (4.3)		15 (6.9)		14 (5.5)		23 (5.9)		0 (4.3)		-12 (7.0)		0 (5.3)		7 (6.4)		18 (3.7)		27 (8.5)		14 (5.9)		16 (6.8)	
Mexique	3 (5.0)		13 (6.4)		-1 (5.6)		3 (6.3)		-6 (4.9)		2 (6.5)		-8 (5.1)		-13 (6.3)		9 (2.9)		11 (5.8)		7 (4.3)		10 (5.3)	
Pays-Bas	-5 (6.9)		-24 (8.8)		0 (9.2)		7 (7.0)		-6 (7.0)		-21 (8.9)		-2 (9.2)		4 (7.9)		1 (4.1)		-3 (8.4)		1 (7.1)		3 (7.2)	
Nouvelle-Zélande	-5 (6.0)		-10 (9.1)		-6 (6.8)		-3 (8.1)		-19 (5.2)		-26 (7.6)		-21 (6.1)		-9 (7.5)		13 (5.9)		16 (10.2)		16 (7.6)		6 (8.9)	
Norvège	13 (5.5)		-1 (7.9)		16 (6.2)		21 (7.3)		6 (5.3)		-5 (7.6)		7 (5.9)		14 (7.3)		7 (4.3)		3 (8.2)		9 (5.6)		8 (8.0)	
Pologne	16 (5.3)		12 (8.1)		17 (6.3)		15 (6.8)		-5 (5.3)		-12 (7.6)		-2 (6.1)		-1 (6.6)		20 (3.8)		23 (9.1)		19 (5.5)		16 (7.3)	
Portugal	20 (5.8)		13 (7.5)		20 (7.3)		26 (6.4)		-1 (5.3)		-16 (7.9)		3 (6.2)		7 (6.1)		21 (3.5)		30 (7.9)		18 (5.8)		19 (5.7)	
République slovaque	-16 (5.9)		-37 (8.3)		-11 (6.8)		-2 (7.4)		-32 (5.6)		-61 (10.0)		-25 (6.4)		-13 (7.2)		16 (5.3)		24 (10.1)		14 (7.3)		11 (7.4)	
Slovénie	28 (4.4)		26 (6.4)		30 (5.4)		26 (7.0)		17 (4.3)		10 (6.7)		17 (4.8)		21 (6.4)		12 (4.0)		15 (7.6)		13 (5.3)		4 (8.1)	
Espagne	19 (5.1)		17 (7.7)		18 (5.5)		21 (5.7)		10 (5.0)		10 (7.1)		9 (5.3)		11 (5.6)		9 (4.1)		7 (8.9)		9 (4.4)		9 (5.9)	
Suède	6 (6.2)		-1 (8.5)		6 (7.2)		11 (7.4)		-1 (5.8)		-11 (8.6)		4 (6.3)		0 (7.2)		6 (4.2)		10 (9.6)		2 (6.0)		11 (6.9)	
Suisse	-1 (5.6)		-15 (8.0)		2 (6.3)		6 (7.0)		-15 (5.5)		-17 (8.3)		-17 (6.3)		-8 (7.5)		14 (4.2)		2 (8.5)		19 (5.5)		14 (7.6)	
Turquie	-29 (6.8)		-28 (8.3)		-28 (7.8)		-30 (9.3)		-44 (7.2)		-50 (8.8)		-44 (8.2)		-38 (9.1)		15 (6.2)		21 (9.3)		16 (8.2)		8 (7.4)	
Royaume-Uni	6 (5.7)		8 (7.0)		6 (6.5)		2 (7.5)		3 (5.7)		-4 (7.0)		3 (6.3)		9 (7.0)		3 (5.6)		12 (7.7)		3 (6.9)		-7 (8.9)	
États-Unis	-1 (6.6)		-8 (9.2)		4 (7.9)		1 (8.2)		-6 (6.4)		-12 (8.8)		-3 (6.8)		-5 (8.5)		5 (4.9)		4 (9.3)		6 (6.7)		6 (8.1)	
Moyenne OCDE-34	5 (3.5)		-1 (3.7)		5 (3.6)		9 (3.6)		-7 (3.5)		-16 (3.7)		-7 (3.5)		0 (3.6)		12 (0.9)		15 (1.7)		12 (1.2)		10 (1.3)	
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Partenaires																								
Albanie	21 (7.8)		27 (9.8)		19 (8.7)		15 (10.5)		18 (6.5)		21 (8.9)		13 (7.8)		20 (8.8)		3 (5.9)		7 (10.7)		6 (8.0)		-5 (9.6)	
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Bésil	-1 (5.5)		-11 (6.0)		-1 (5.8)		8 (7.2)		-7 (5.3)		-13 (6.2)		-7 (5.9)		1 (7.3)		6 (3.0)		2 (5.5)		6 (3.9)		7 (5.8)	
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Bulgarie	10 (9.9)		12 (11.5)		7 (12.5)		11 (10.4)		-4 (8.4)		-17 (12.5)		-2 (10.3)		2 (9.2)		14 (6.8)		29 (11.6)		9 (10.1)		9 (9.3)	
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Colombie	8 (6.7)		2 (9.6)		8 (7.1)		16 (7.7)		15 (6.1)		11 (8.0)		13 (7.4)		21 (7.4)		-6 (5.1)		-8 (8.6)		-5 (5.8)		-5 (9.4)	
Costa Rica	-15 (5.9)		-12 (8.2)		-16 (6.8)		-16 (7.5)		-14 (5.4)		-13 (7.0)		-18 (5.8)		-11 (7.4)		-1 (3.7)		0 (7.5)		2 (5.4)		-5 (7.1)	
Croatie	21 (5.9)		15 (7.4)		19 (7.1)		30 (7.0)		-3 (5.8)		-12 (8.2)		-5 (6.7)		9 (6.7)		25 (5.8)		27 (9.1)		23 (7.6)		21 (7.1)	
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Géorgie	29 (6.3)		24 (8.4)		29 (7.7)		37 (8.7)		27 (5.4)		20 (7.8)		27 (5.8)		35 (7.7)		3 (5.0)		4 (9.0)		1 (7.3)		2 (8.8)	
Hong-Kong (Chine)	-5 (5.9)		-8 (9.9)		-7 (6.5)		1 (6.8)		-9 (5.7)		-10 (8.9)		-11 (6.2)		-6 (6.2)		4 (6.4)		2 (11.4)		4 (7.6)		7 (7.4)	
Indonésie	2 (6.1)		-10 (8.1)		3 (6.3)		15 (8.5)		-11 (6.1)		-25 (8.7)		-11 (6.2)		4 (7.8)		13 (4.7)		14 (7.4)		13 (5.7)		11 (7.9)	
Jordanie	-5 (7.2)		-10 (10.1)		-7 (7.6)		4 (8.5)		10 (6.4)		14 (9.3)		9 (6.3)		7 (6.4)		-15 (8.2)		-24 (12.9)		-15 (8.5)		-3 (9.2)	
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Lituanie	14 (5.4)		-5 (7.5)		13 (5.5)		31 (7.2)		-6 (5.2)		-19 (7.0)		-4 (6.1)		7 (6.7)		20 (4.2)		14 (7.4)		17 (5.8)		24 (6.4)	
Macao (Chine)	23 (4.1)		8 (6.6)		25 (4.8)		34 (6.2)		21 (4.0)		14 (5.4)		23 (4.3)		23 (5.4)		3 (2.9)		-5 (7.6)		2 (4.5)		11 (5.8)	
Malte	20 (4.9)		29 (9.5)		18 (6.6)		17 (6.8)		-10 (4.5)		-31 (9.2)		-6 (6.2)		3 (6.9)		30 (4.4)		60 (12.2)		24 (7.1)		14 (8.6)	
Moldavie	24 (5.3)		17 (7.8)		23 (6.1)		35 (7.1)		31 (5.5)		17 (6.9)		32 (6.0)		43 (7.9)		-6 (4.0)		0 (7.7)		-9 (5.7)		-8 (7.5)	
Monténégro	28 (4.5)		20 (6.0)		28 (5.6)		35 (7.3)		10 (4.6)		8 (7.3)		7 (5.3)		16 (6.2)		19 (3.9)		12 (7.8)		21 (5.7)		19 (8.3)	
Pérou	35 (6.4)		44 (7.1)		36 (7.4)		27 (9.4)		21 (7.0)		34 (7.6)		20 (7.5)		11 (10.4)		14 (6.1)		10 (7.4)		15 (7.5)		16 (10.2)	
Qatar	29 (3.9)		22 (4.7)		36 (4.5)		19 (6.7)		32 (3.9)		41 (5.4)		34 (4.7)		18 (5.1)		-3 (2.6)		-20 (5.5)		2 (4.4)		2 (6.6)	
Roumanie	22 (7.2)		16 (10.0)		22 (8.4)		27 (8.7)		-3 (7.0)		-13 (8.9)		-6 (8.2)		15 (9									


[Partie 1/1]

Tableau I.5.1a Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence de l'échelle de culture mathématique

	Tous les élèves													
	Sous le niveau 1 (score inférieur à 357.77 points)		Niveau 1 (de 357.77 à moins de 420.07 points)		Niveau 2 (de 420.07 à moins de 482.38 points)		Niveau 3 (de 482.38 à moins de 544.68 points)		Niveau 4 (de 544.68 à moins de 606.99 points)		Niveau 5 (de 606.99 à moins de 669.30 points)		Niveau 6 (score supérieur à 669.30 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE														
Australie	7.6	(0.4)	14.4	(0.4)	22.6	(0.7)	25.4	(0.6)	18.7	(0.5)	8.6	(0.5)	2.7	(0.3)
Autriche	7.8	(0.7)	13.9	(0.7)	21.3	(0.8)	24.6	(0.9)	19.9	(0.8)	9.7	(0.7)	2.7	(0.4)
Belgique	7.2	(0.6)	12.9	(0.6)	18.8	(0.8)	23.4	(0.7)	21.8	(0.7)	12.3	(0.5)	3.6	(0.4)
Canada	3.8	(0.4)	10.5	(0.5)	20.4	(0.6)	27.1	(0.6)	23.0	(0.7)	11.4	(0.6)	3.7	(0.3)
Chili	23.0	(1.1)	26.3	(1.0)	25.5	(0.8)	17.4	(0.9)	6.4	(0.5)	1.3	(0.2)	0.1	(0.1)
République tchèque	7.4	(0.7)	14.3	(0.8)	23.3	(0.9)	26.2	(0.8)	18.4	(0.7)	8.1	(0.6)	2.2	(0.3)
Danemark	3.1	(0.3)	10.5	(0.7)	21.9	(1.0)	29.5	(0.9)	23.4	(0.9)	9.8	(0.7)	1.9	(0.3)
Estonie	2.2	(0.3)	9.0	(0.7)	21.5	(0.9)	28.9	(0.8)	24.2	(0.7)	11.3	(0.7)	2.9	(0.4)
Finlande	3.6	(0.5)	10.0	(0.7)	21.8	(0.8)	29.3	(0.8)	23.7	(1.0)	9.5	(0.7)	2.2	(0.3)
France	8.8	(0.7)	14.7	(0.7)	20.7	(0.9)	23.8	(0.8)	20.6	(0.7)	9.5	(0.6)	1.9	(0.3)
Allemagne	5.1	(0.6)	12.1	(0.8)	21.8	(0.9)	26.8	(0.7)	21.2	(0.9)	10.1	(0.6)	2.9	(0.4)
Grèce	15.1	(1.3)	20.7	(1.0)	26.0	(0.9)	22.1	(1.0)	12.3	(0.9)	3.4	(0.4)	0.5	(0.1)
Hongrie	11.3	(0.8)	16.6	(0.8)	23.1	(1.0)	24.5	(1.0)	16.3	(0.8)	6.7	(0.5)	1.5	(0.3)
Islande	8.4	(0.6)	15.2	(0.9)	23.7	(1.1)	24.8	(1.1)	17.5	(0.9)	8.1	(0.7)	2.2	(0.3)
Irlande	3.5	(0.5)	11.5	(0.6)	24.1	(0.9)	30.0	(0.9)	21.2	(0.7)	8.3	(0.5)	1.5	(0.2)
Israël	15.0	(1.0)	17.1	(0.8)	21.1	(1.0)	21.7	(1.0)	16.1	(0.8)	7.1	(0.6)	1.9	(0.3)
Italie	8.3	(0.6)	14.9	(0.8)	23.3	(0.8)	24.7	(0.8)	18.3	(0.9)	8.1	(0.6)	2.4	(0.3)
Japon	2.9	(0.4)	7.8	(0.6)	17.2	(0.9)	25.8	(0.9)	25.9	(0.9)	15.0	(0.9)	5.3	(0.7)
Corée	5.4	(0.6)	10.0	(0.7)	17.2	(0.8)	23.7	(0.8)	22.7	(0.9)	14.3	(0.9)	6.6	(0.7)
Lettonie	5.7	(0.6)	15.8	(0.8)	28.3	(0.9)	28.8	(1.0)	16.3	(0.7)	4.5	(0.4)	0.6	(0.1)
Luxembourg	8.8	(0.5)	17.0	(0.7)	22.5	(0.7)	23.6	(1.0)	18.0	(0.7)	7.8	(0.4)	2.2	(0.3)
Mexique	25.5	(1.1)	31.1	(0.9)	26.9	(0.9)	12.9	(0.8)	3.2	(0.4)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Pays-Bas	5.2	(0.5)	11.5	(0.7)	19.8	(0.7)	24.9	(0.9)	23.0	(0.8)	12.3	(0.7)	3.2	(0.3)
Nouvelle-Zélande	7.1	(0.5)	14.6	(0.8)	22.6	(1.0)	25.3	(1.0)	19.0	(0.8)	8.6	(0.7)	2.8	(0.4)
Norvège	4.8	(0.5)	12.3	(0.7)	23.6	(0.9)	27.7	(0.8)	21.0	(1.0)	8.7	(0.6)	1.9	(0.3)
Pologne	4.5	(0.5)	12.7	(0.8)	22.9	(1.0)	27.1	(0.8)	20.6	(0.9)	9.3	(0.6)	2.9	(0.5)
Portugal	8.7	(0.6)	15.1	(0.7)	21.6	(0.7)	23.9	(0.8)	19.2	(0.8)	8.9	(0.6)	2.5	(0.3)
République slovaque	11.6	(0.8)	16.1	(0.7)	23.5	(1.0)	24.3	(0.9)	16.7	(0.7)	6.6	(0.5)	1.3	(0.3)
Slovénie	4.4	(0.4)	11.7	(0.6)	21.4	(0.8)	26.8	(0.8)	22.3	(0.8)	10.4	(0.6)	3.0	(0.4)
Espagne	7.2	(0.5)	15.0	(0.8)	24.9	(0.8)	27.5	(1.0)	18.1	(0.7)	6.3	(0.5)	1.0	(0.2)
Suède	7.0	(0.7)	13.8	(0.8)	23.3	(1.0)	26.1	(1.1)	19.4	(0.9)	8.4	(0.6)	2.0	(0.4)
Suisse	4.9	(0.5)	10.9	(0.8)	18.1	(0.8)	23.6	(0.9)	23.3	(0.8)	14.0	(0.8)	5.3	(0.5)
Turquie	22.9	(1.5)	28.4	(1.4)	25.3	(1.1)	16.3	(1.2)	5.9	(0.9)	1.0	(0.3)	0.1	(0.1)
Royaume-Uni	7.7	(0.6)	14.1	(0.7)	22.7	(0.8)	26.0	(0.8)	18.8	(0.8)	8.3	(0.6)	2.3	(0.3)
États-Unis	10.6	(0.8)	18.8	(1.0)	26.2	(1.0)	23.8	(0.9)	14.7	(0.8)	5.0	(0.6)	0.9	(0.2)
Total UE	7.7	(0.2)	14.4	(0.2)	22.6	(0.2)	25.4	(0.3)	19.2	(0.3)	8.5	(0.2)	2.2	(0.1)
Total OCDE	10.9	(0.3)	17.5	(0.3)	23.4	(0.3)	22.9	(0.3)	16.2	(0.3)	7.1	(0.2)	2.0	(0.1)
Moyenne OCDE	8.5	(0.1)	14.9	(0.1)	22.5	(0.1)	24.8	(0.1)	18.6	(0.1)	8.4	(0.1)	2.3	(0.1)
Partenaires														
Albanie	26.3	(1.5)	27.0	(1.5)	25.4	(1.2)	14.8	(1.0)	5.4	(0.6)	1.0	(0.3)	0.1	(0.1)
Algérie	50.6	(1.7)	30.4	(0.9)	14.2	(1.0)	4.0	(0.5)	0.8	(0.2)	0.1	(0.1)	0.0	(0.0)
Bésil	43.7	(1.3)	26.5	(0.8)	17.2	(0.7)	8.6	(0.5)	3.1	(0.4)	0.8	(0.2)	0.1	(0.1)
P-S-J-G (Chine)	5.8	(0.7)	10.0	(0.8)	16.3	(0.9)	20.5	(0.9)	21.8	(0.9)	16.6	(1.1)	9.0	(1.1)
Bulgarie	20.8	(1.5)	21.2	(1.1)	23.7	(1.0)	19.3	(1.0)	10.6	(0.8)	3.6	(0.5)	0.8	(0.3)
CABA (Argentine)	13.8	(2.1)	20.2	(2.4)	27.0	(2.0)	22.3	(1.9)	12.5	(1.8)	3.5	(1.0)	0.5	(0.3)
Colombie	35.4	(1.3)	30.9	(0.8)	21.5	(0.8)	9.5	(0.6)	2.4	(0.2)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Costa Rica	27.4	(1.2)	35.1	(1.0)	25.8	(1.0)	9.4	(0.8)	2.0	(0.4)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)
Croatie	11.5	(0.9)	20.5	(0.8)	26.3	(0.9)	23.0	(0.8)	13.1	(0.8)	4.6	(0.5)	1.0	(0.2)
Chypre*	20.2	(0.7)	22.4	(0.7)	25.8	(0.8)	18.9	(0.8)	9.5	(0.5)	2.8	(0.4)	0.4	(0.1)
République dominicaine	68.3	(1.6)	22.2	(1.1)	7.7	(0.8)	1.5	(0.4)	0.2	(0.1)	0.0	(0.0)	0.0	c
ERYM	45.1	(0.7)	25.1	(0.8)	17.3	(0.9)	8.6	(0.6)	3.1	(0.4)	0.7	(0.2)	0.2	(0.1)
Géorgie	31.2	(1.4)	25.9	(1.0)	22.8	(0.8)	13.4	(0.7)	5.2	(0.5)	1.4	(0.3)	0.2	(0.1)
Hong-Kong (Chine)	2.5	(0.4)	6.4	(0.6)	13.6	(0.9)	23.4	(0.9)	27.4	(1.1)	18.8	(0.9)	7.7	(0.7)
Indonésie	37.9	(1.7)	30.7	(1.1)	19.6	(1.0)	8.4	(0.7)	2.7	(0.4)	0.6	(0.2)	0.1	(0.1)
Jordanie	38.9	(1.3)	28.7	(0.9)	20.9	(0.9)	9.2	(0.6)	2.1	(0.3)	0.2	(0.1)	0.0	(0.0)
Kosovo	48.7	(1.0)	29.0	(1.3)	16.5	(0.9)	5.1	(0.6)	0.7	(0.2)	0.0	(0.0)	0.0	(0.0)
Liban	36.6	(1.7)	23.6	(1.2)	19.5	(0.9)	12.3	(0.9)	5.9	(0.6)	1.7	(0.3)	0.3	(0.1)
Lituanie	8.5	(0.8)	16.9	(0.8)	26.4	(1.1)	25.4	(1.0)	15.9	(0.9)	5.8	(0.6)	1.1	(0.2)
Macao (Chine)	1.3	(0.2)	5.3	(0.5)	15.1	(0.6)	27.3	(0.8)	29.1	(0.7)	16.9	(0.7)	5.0	(0.5)
Malte	14.7	(0.6)	14.4	(0.8)	20.0	(0.9)	21.6	(0.7)	17.5	(0.8)	8.9	(0.6)	3.0	(0.3)
Moldavie	24.8	(1.0)	25.5	(1.0)	25.0	(1.1)	16.3	(0.8)	6.7	(0.6)	1.5	(0.2)	0.2	(0.1)
Monténégro	25.0	(0.7)	26.9	(0.8)	24.9	(1.0)	15.7	(0.7)	6.1	(0.4)	1.4	(0.2)	0.2	(0.1)
Pérou	37.7	(1.2)	28.4	(0.9)	21.0	(0.9)	9.8	(0.7)	2.7	(0.4)	0.4	(0.1)	0.0	(0.0)
Qatar	34.7	(0.5)	24.0	(0.6)	19.9	(0.6)	12.8	(0.4)	6.4	(0.3)	1.9	(0.2)	0.3	(0.1)
Roumanie	16.2	(1.3)	23.7	(1.2)	27.4	(1.1)	20.1	(1.1)	9.3	(0.9)	2.8	(0.4)	0.4	(0.2)
Russie	5.1	(0.7)	13.9	(0.9)	25.5	(0.9)	27.5	(0.9)	19.3	(1.0)	7.3	(0.6)	1.5	(0.2)
Singapour	2.0	(0.2)	5.5	(0.4)	12.4	(0.6)	20.0	(0.7)	25.1	(0.9)	21.7	(0.8)	13.1	(0.7)
Taipei chinois	4.4	(0.4)	8.3	(0.5)	14.6	(0.7)	21.2	(0.9)	23.3	(0.9)	18.0	(0.6)	10.1	(0.9)
Thaïlande	24.2	(1.2)	29.6	(1.1)	26.1	(0.9)	13.8	(0.9)	4.8	(0.6)	1.2	(0.3)	0.2	(0.1)
Trinité-et-Tobago	28.3	(0.8)	23.9	(0.9)	22.1	(0.8)	15.6	(0.8)	7.5	(0.5)	2.2	(0.3)	0.4	(0.1)
Tunisie	47.4	(1.5)	27.4	(1.1)	16.4	(0.9)	6.4	(0.6)	1.8	(0.4)	0.4	(0.2)	0.1	(0.1)
Émirats arabes unis	24.4	(1.0)	24.4	(0.7)	23.2	(0.8)	15.9	(0.7)	8.5	(0.5)	3.1	(0.3)	0.6	(0.1)
Uruguay	25.4	(1.2)	27.0	(1.0)	24.4	(0.9)	15.3	(0.8)	6.2	(0.5)	1.5	(0.3)	0.2	(0.1)
Viet Nam	4.5	(0.8)	14.6	(1.2)	26.4	(1.2)	27.0	(1.3)	18.2	(1.1)	7.2	(0.9)	2.1	(0.7)
Argentine**	26.6	(1.3)	29.4	(1.0)	26.0	(0.9)	13.0	(0.8)	4.2	(0.5)	0.7	(0.2)	0.1	(0.0)
Kazakhstan**	10.2	(1.1)	21.9	(1.4)	29.8	(1.3)	22.8	(1.3)	11.0	(1.0)	3.5	(0.6)	0.8	(0.3)
Malaisie**	13.8	(1.0)	23.7	(1.0)	29.5	(0.9)	21.9	(1.0)	9.1	(0.8)	1.8	(0.4)	0.2	(0.1)

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433203>



[Partie 1/2]

Tableau 1.5.2a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en mathématiques, 2003-15

	Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2003		Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2006		Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2009		Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2012		Niveaux de compétence dans l'enquête PISA 2015			
	Sous le niveau 2 (moins de 420.07 score points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 score points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 score points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE												
Australie	14.3 (0.7)	19.8 (0.8)	13.0 (0.6)	16.4 (0.8)	15.9 (0.7)	16.4 (0.9)	19.7 (0.6)	14.8 (0.6)	22.0 (0.6)	11.3 (0.6)		
Autriche	18.8 (1.2)	14.3 (1.0)	20.0 (1.4)	15.8 (1.0)	m	m	18.7 (1.0)	14.3 (0.9)	21.8 (1.1)	12.5 (0.9)		
Belgique	16.5 (0.8)	26.4 (0.8)	17.3 (1.0)	22.3 (0.8)	19.1 (0.8)	20.4 (0.7)	19.0 (0.8)	19.5 (0.8)	20.1 (1.0)	15.9 (0.7)		
Canada	10.1 (0.5)	20.3 (0.7)	10.8 (0.6)	17.9 (0.7)	11.5 (0.5)	18.3 (0.6)	13.8 (0.5)	16.4 (0.6)	14.4 (0.7)	15.1 (0.8)		
Chili	m	m	m	55.1 (2.2)	1.5 (0.4)	51.0 (1.7)	1.3 (0.3)	51.5 (1.7)	1.6 (0.2)	49.4 (1.3)	1.4 (0.2)	
République tchèque	16.6 (1.3)	18.3 (1.2)	19.2 (1.2)	18.3 (1.2)	22.3 (1.1)	11.6 (0.9)	21.0 (1.2)	12.9 (0.8)	21.7 (1.1)	10.4 (0.8)		
Danemark	15.4 (0.8)	15.9 (0.9)	13.6 (1.0)	13.7 (0.8)	17.1 (0.9)	11.6 (0.8)	16.8 (1.0)	10.0 (0.7)	13.6 (0.9)	11.7 (0.7)		
Estonie	m	m	m	12.1 (1.0)	12.5 (0.8)	12.6 (0.9)	12.1 (0.8)	10.5 (0.6)	14.6 (0.8)	11.2 (0.7)	14.2 (0.8)	
Finlande	6.8 (0.5)	23.4 (0.8)	6.0 (0.6)	24.4 (1.0)	7.8 (0.5)	21.7 (0.9)	12.3 (0.7)	15.3 (0.7)	13.6 (0.8)	11.7 (0.7)		
France	16.6 (1.1)	15.1 (0.9)	22.3 (1.3)	12.5 (0.9)	22.5 (1.3)	13.7 (1.0)	22.4 (0.9)	12.9 (0.8)	23.5 (0.9)	11.4 (0.7)		
Allemagne	21.6 (1.2)	16.2 (0.9)	19.9 (1.4)	15.4 (1.0)	18.6 (1.1)	17.8 (0.9)	17.7 (1.0)	17.5 (0.9)	17.2 (1.0)	12.9 (0.8)		
Grèce	38.9 (1.9)	4.0 (0.6)	32.3 (1.4)	5.0 (0.5)	30.3 (1.8)	5.7 (0.6)	35.7 (1.3)	3.9 (0.4)	35.8 (1.8)	3.9 (0.5)		
Hongrie	23.0 (1.0)	10.7 (0.9)	21.2 (1.1)	10.3 (0.9)	22.3 (1.5)	10.1 (1.1)	28.1 (1.3)	9.3 (1.1)	28.0 (1.2)	8.1 (0.6)		
Islande	15.0 (0.7)	15.5 (0.7)	16.8 (0.8)	12.7 (0.7)	17.0 (0.6)	13.6 (0.6)	21.5 (0.7)	11.2 (0.7)	23.6 (1.0)	10.3 (0.8)		
Irlande	16.8 (1.0)	11.4 (0.8)	16.4 (1.2)	10.2 (0.8)	20.8 (1.0)	6.7 (0.6)	16.9 (1.0)	10.7 (0.5)	15.0 (0.9)	9.8 (0.6)		
Israël	m	m	m	42.0 (1.7)	6.1 (0.6)	39.5 (1.3)	5.9 (0.7)	33.5 (1.7)	9.4 (1.0)	32.1 (1.4)	8.9 (0.9)	
Italie	31.9 (1.5)	7.0 (0.5)	32.8 (0.9)	6.2 (0.5)	24.9 (0.6)	9.0 (0.5)	24.7 (0.8)	9.9 (0.6)	23.3 (1.1)	10.5 (0.8)		
Japon	13.3 (1.2)	24.3 (1.5)	13.0 (1.1)	18.3 (1.0)	12.5 (1.0)	20.9 (1.2)	11.1 (1.0)	23.7 (1.5)	10.7 (0.8)	20.3 (1.3)		
Corée	9.5 (0.8)	24.8 (1.4)	8.9 (1.0)	27.1 (1.5)	8.1 (1.0)	25.6 (1.6)	9.1 (0.9)	30.9 (1.8)	15.5 (1.1)	20.9 (1.3)		
Lettonie	23.7 (1.4)	8.0 (0.8)	20.7 (1.2)	6.6 (0.6)	22.6 (1.4)	5.7 (0.6)	19.9 (1.1)	8.0 (0.8)	21.4 (1.0)	5.2 (0.4)		
Luxembourg	21.7 (0.6)	10.8 (0.6)	22.8 (0.6)	10.6 (0.5)	23.9 (0.6)	11.4 (0.6)	24.3 (0.5)	11.2 (0.4)	25.8 (0.7)	10.0 (0.5)		
Mexique	65.9 (1.7)	0.4 (0.1)	56.5 (1.3)	0.8 (0.2)	50.8 (1.0)	0.7 (0.1)	54.7 (0.8)	0.6 (0.1)	56.6 (1.3)	0.3 (0.1)		
Pays-Bas	10.9 (1.1)	25.5 (1.3)	11.5 (1.0)	21.1 (1.1)	13.4 (1.4)	19.9 (1.5)	14.8 (1.3)	19.3 (1.2)	16.7 (0.9)	15.5 (0.8)		
Nouvelle-Zélande	15.1 (0.8)	20.7 (0.7)	14.0 (0.8)	18.9 (0.9)	15.4 (0.9)	18.9 (0.9)	22.6 (0.8)	15.0 (0.9)	21.6 (1.0)	11.4 (0.7)		
Norvège	20.8 (1.0)	11.4 (0.6)	22.2 (1.2)	10.4 (0.7)	18.2 (0.9)	10.2 (0.7)	22.3 (1.1)	9.4 (0.7)	17.1 (0.8)	10.6 (0.7)		
Pologne	22.0 (1.1)	10.1 (0.6)	19.8 (0.9)	10.6 (0.8)	20.5 (1.1)	10.4 (0.9)	14.4 (0.9)	16.7 (1.3)	17.2 (1.0)	12.2 (0.9)		
Portugal	30.1 (1.7)	5.4 (0.5)	30.7 (1.5)	5.7 (0.5)	23.7 (1.1)	9.6 (0.8)	24.9 (1.5)	10.6 (0.8)	23.8 (1.0)	11.4 (0.7)		
République slovaque	19.9 (1.4)	12.7 (0.9)	20.9 (1.0)	11.0 (0.9)	21.0 (1.2)	12.7 (1.0)	27.5 (1.3)	11.0 (0.9)	27.7 (1.2)	7.8 (0.6)		
Slovénie	m	m	m	17.7 (0.7)	13.7 (0.6)	20.3 (0.5)	14.2 (0.6)	20.1 (0.6)	13.7 (0.6)	16.1 (0.6)	13.5 (0.7)	
Espagne	23.0 (1.0)	7.9 (0.7)	24.7 (1.1)	7.2 (0.5)	23.7 (0.8)	8.0 (0.5)	23.6 (0.8)	8.0 (0.4)	22.2 (1.0)	7.2 (0.6)		
Suède	17.3 (0.9)	15.8 (0.8)	18.3 (1.0)	12.6 (0.7)	21.1 (1.0)	11.4 (0.8)	27.1 (1.1)	8.0 (0.5)	20.8 (1.2)	10.4 (0.9)		
Suisse	14.5 (0.8)	21.2 (1.5)	13.5 (0.9)	22.6 (1.2)	13.5 (0.8)	24.1 (1.4)	12.4 (0.7)	21.4 (1.2)	15.8 (1.0)	19.2 (1.0)		
Turquie	52.2 (2.6)	5.5 (1.6)	52.1 (1.8)	4.2 (1.2)	42.1 (1.8)	5.6 (1.2)	42.0 (1.9)	5.9 (1.1)	51.4 (2.2)	1.1 (0.4)		
Royaume-Uni	m	m	m	19.8 (0.8)	11.1 (0.6)	20.2 (0.9)	9.8 (0.7)	21.8 (1.3)	11.8 (0.8)	21.9 (1.0)	10.6 (0.7)	
États-Unis	25.7 (1.2)	10.1 (0.7)	28.1 (1.7)	7.6 (0.8)	23.4 (1.3)	9.9 (1.0)	25.8 (1.4)	8.8 (0.8)	29.4 (1.4)	5.9 (0.7)		
Moyenne OCDE-30	21.6 (0.2)	14.4 (0.2)	21.3 (0.2)	13.2 (0.2)	m	m	m	22.2 (0.2)	12.9 (0.2)	22.9 (0.2)	10.8 (0.1)	
Moyenne OCDE-34	m	m	m	22.5 (0.2)	12.5 (0.1)	22.0 (0.2)	12.5 (0.2)	23.0 (0.2)	12.5 (0.1)	23.4 (0.2)	10.6 (0.1)	
Moyenne OCDE-35	m	m	m	22.5 (0.2)	12.6 (0.1)	m	m	22.9 (0.2)	12.5 (0.1)	23.4 (0.2)	10.7 (0.1)	
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	67.7 (1.9)	0.4 (0.2)	60.7 (1.0)	0.8 (0.2)	53.3 (1.9)	1.1 (0.2)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	81.0 (1.3)	0.1 (0.1)
Bésil	75.2 (1.7)	1.2 (0.4)	72.5 (1.2)	1.0 (0.3)	69.1 (1.2)	0.8 (0.2)	68.3 (1.0)	0.7 (0.2)	70.3 (1.2)	0.9 (0.2)		
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	15.8 (1.2)	25.6 (1.9)
Bulgarie	m	m	m	53.3 (2.4)	3.1 (0.8)	47.1 (2.5)	3.8 (1.0)	43.8 (1.8)	4.1 (0.6)	42.1 (1.8)	4.4 (0.6)	
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	46.8 (3.5)	1.0 (0.3)	34.1 (3.2)	4.0 (1.1)
Colombie	m	m	m	71.9 (1.6)	0.4 (0.2)	70.4 (1.6)	0.1 (0.1)	73.8 (1.4)	0.3 (0.1)	66.3 (1.2)	0.3 (0.1)	
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	56.7 (1.9)	0.3 (0.2)	59.9 (1.9)	0.6 (0.2)	62.5 (1.5)	0.3 (0.1)
Croatie	m	m	m	28.6 (1.2)	4.7 (0.5)	33.2 (1.4)	4.9 (0.7)	29.9 (1.4)	7.0 (1.1)	32.0 (1.4)	5.6 (0.5)	
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	42.0 (0.6)	3.7 (0.3)	42.6 (0.8)	3.2 (0.4)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	90.5 (1.0)	0.0 (0.0)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	70.2 (0.8)	0.8 (0.2)
Géorgie	m	m	m	m	m	m	68.7 (1.2)	0.6 (0.2)	m	m	57.1 (1.2)	1.6 (0.4)
Hong-Kong (Chine)	10.4 (1.2)	30.7 (1.5)	9.5 (0.9)	27.7 (1.2)	8.8 (0.7)	30.7 (1.2)	8.5 (0.8)	33.7 (1.4)	9.0 (0.8)	26.5 (1.1)		
Indonésie	78.1 (1.7)	0.2 (0.1)	65.8 (3.1)	0.4 (0.2)	76.7 (1.9)	0.1 (0.0)	75.7 (2.1)	0.3 (0.2)	68.6 (1.6)	0.7 (0.2)		
Jordanie	m	m	m	66.4 (1.6)	0.2 (0.1)	65.3 (1.9)	0.3 (0.2)	68.6 (1.5)	0.6 (0.4)	67.5 (1.3)	0.3 (0.1)	
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	77.7 (1.0)	0.0 (0.0)
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	60.2 (1.6)	2.0 (0.3)
Lituanie	m	m	m	23.0 (1.1)	9.1 (0.9)	26.3 (1.2)	7.0 (0.7)	26.0 (1.2)	8.1 (0.6)	25.4 (1.1)	6.9 (0.7)	
Macao (Chine)	11.2 (1.2)	18.7 (1.4)	10.9 (0.7)	17.4 (0.7)	11.0 (0.5)	17.1 (0.5)	10.8 (0.5)	24.3 (0.6)	6.6 (0.5)	21.9 (0.6)		
Malte	m	m	m	m	m	m	33.7 (0.8)	7.7 (0.4)	m	m	29.1 (0.8)	11.8 (0.7)
Moldavie	m	m	m	m	m	m	60.7 (1.6)	0.7 (0.2)	m	m	50.3 (1.2)	1.7 (0.3)
Monténégro	m	m	m	60.1 (1.0)	0.8 (0.2)	58.4 (1.1)	1.0 (0.2)	56.6 (1.0)	1.0 (0.2)	51.9 (1.0)	1.5 (0.2)	
Pérou	m	m	m	m	m	m	73.5 (1.8)	0.6 (0.2)	74.6 (1.8)	0.6 (0.2)	66.2 (1.4)	0.4 (0.1)
Qatar	m	m	m	87.2 (0.6)	0.6 (0.1)	73.8 (0.4)	1.8 (0.2)	69.6 (0.5)	2.0 (0.2)	58.7 (0.7)	2.2 (0.2)	
Roumanie	m	m	m	52.7 (2.2)	1.3 (0.3)	47.0 (2.0)	1.3 (0.3)	40.8 (1.9)	3.2 (0.6)	39.9 (1.8)	3.3 (0.5)	
Russie	30.2 (1.8)	7.0 (0.8)	26.6 (1.6)	7.4 (0.8)	28.6 (1.5)	5.2 (0.8)	24.0 (1.1)	7.8 (0.8)	18.9 (1.2)	8.8 (0.7)		
Singapour	m	m	m	m	m	m	9.8 (0.6)	35.6 (0.8)	8.3 (0.5)	40.0 (0.7)	7.6 (0.4)	34.8 (0.8)
Taipei chinois	m	m	m	12.0 (1.1)	31.9 (1.4)	12.8 (0.8)	28.6 (1.5)	12.8 (0.8)	37.2 (1.2)	12.7 (0.7)	28.1 (1.2)	
Thaïlande	54.0 (1.7)	1.6 (0.4)	53.0 (1.3)	1.3 (0.3)	52.5 (1.6)	1.3 (0.4)	49.7 (1.7)	2.6 (0.5)	53.8 (1.6)	1.4 (0.3)		
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	53.2 (0.7)	2.5 (0.3)	m	m	52.3 (0.8)	2.5 (0.3)
Tunisie	78.0 (1.2)	0.2 (0.1)	72.5 (1.8)	0.5 (0.2)	73.6 (1.5)	0.3 (0.2)	67.7 (1.8)	0.8 (0.4)	74.8 (1.2)	0.5 (0.2)		
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	46.3 (1.2)	3.5 (0.3)	48.7 (1.2)	3.7 (0.3)
Uruguay	48.1 (1.5)	2.8 (0.4)	46.1 (1.2)	3.2 (0.5)	47.6 (1.3)	2.4 (0.4)	55.8 (1.3)	1.4 (0.3)	52.4 (1.2)	1.7 (0.4)		
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	14.2 (1.7)	13.3 (1.5)	19.1 (1.7)	9.3 (1.3)
Argentine**	m	m	m	64.1 (2.5)	1.0 (0.4)	63.6 (2.0)	0.9 (0.3)	66.5 (2.0)	0.3 (0.1)	56.1 (1.7)	0.8 (0.2)	
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	59.1 (1.5)	1.2 (0.4)	45.2 (1.7)	0.9 (0.3)	32.2 (2.1)	4.2 (0.8)
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	59.3 (1.6)	0.4 (0.1)	51.8 (1.7)	1.3 (0.3)	37.5 (1.6)	2.0 (0.4)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433203>

[Partie 2/2]

Tableau I.5.2a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en mathématiques, 2003-15


	Évolution entre 2003 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2003)				Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)				Évolution entre 2009 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2009)				Évolution entre 2012 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2012)			
	Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)	
	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE																
Australie	7.6	(3.2)	-8.4	(2.1)	9.0	(1.6)	-5.1	(1.2)	6.1	(1.8)	-5.1	(1.4)	2.3	(1.6)	-3.5	(1.2)
Autriche	3.0	(3.2)	-1.8	(2.3)	1.8	(2.1)	-3.3	(1.5)	m	m	m	m	3.1	(1.8)	-1.8	(1.5)
Belgique	3.6	(2.7)	-10.6	(2.7)	2.7	(1.7)	-6.5	(1.4)	1.0	(1.7)	-4.5	(1.5)	1.1	(1.6)	-3.7	(1.4)
Canada	4.2	(2.4)	-5.2	(2.7)	3.6	(1.3)	-2.9	(1.4)	2.9	(1.4)	-3.2	(1.4)	0.5	(1.3)	-1.3	(1.4)
Chili	m	m	m	m	-5.8	(3.7)	-0.1	(0.4)	-1.7	(3.8)	0.1	(0.4)	-2.2	(3.5)	-0.2	(0.3)
République tchèque	5.1	(3.6)	-7.9	(2.0)	2.5	(2.0)	-7.9	(1.6)	-0.6	(2.1)	-1.3	(1.4)	0.7	(2.0)	-2.5	(1.3)
Danemark	-1.8	(2.8)	-4.3	(2.2)	-0.1	(1.7)	-2.1	(1.2)	-3.5	(1.7)	0.1	(1.3)	-3.3	(1.7)	1.7	(1.2)
Estonie	m	m	m	m	-0.9	(1.6)	1.7	(1.6)	-1.4	(1.6)	2.1	(1.7)	0.7	(1.3)	-0.4	(1.6)
Finlande	6.8	(2.3)	-11.7	(2.8)	7.6	(1.3)	-12.8	(1.6)	5.7	(1.4)	-10.0	(1.6)	1.3	(1.3)	-3.6	(1.4)
France	6.8	(3.1)	-3.7	(2.8)	1.2	(1.9)	-1.1	(1.5)	1.0	(2.0)	-2.2	(1.7)	1.1	(1.7)	-1.4	(1.5)
Allemagne	-4.4	(2.9)	-3.3	(2.4)	-2.7	(2.0)	-2.5	(1.5)	-1.4	(1.9)	-4.9	(1.5)	-0.5	(1.8)	-4.5	(1.5)
Grèce	-3.2	(6.0)	-0.1	(0.9)	3.4	(3.2)	-1.1	(0.7)	5.4	(3.6)	-1.8	(0.8)	0.1	(3.2)	0.0	(0.7)
Hongrie	5.0	(3.6)	-2.5	(1.6)	6.8	(2.0)	-2.2	(1.2)	5.6	(2.3)	-2.0	(1.3)	-0.1	(2.1)	-1.1	(1.4)
Islande	8.6	(3.8)	-5.1	(1.6)	6.8	(1.9)	-2.3	(1.2)	6.7	(2.1)	-3.3	(1.1)	2.1	(1.9)	-0.8	(1.2)
Irlande	-1.8	(3.3)	-1.5	(1.9)	-1.4	(1.9)	-0.4	(1.2)	-5.8	(1.9)	3.2	(1.1)	-1.9	(1.8)	-0.8	(1.0)
Israël	m	m	m	m	-9.8	(2.5)	2.9	(1.2)	-7.3	(2.4)	3.1	(1.2)	-1.4	(2.5)	-0.4	(1.4)
Italie	-8.7	(4.0)	3.5	(1.7)	-9.6	(2.0)	4.3	(1.1)	-1.7	(2.0)	1.6	(1.1)	-1.4	(1.9)	0.6	(1.1)
Japon	-2.6	(1.9)	-3.9	(4.3)	-2.4	(1.5)	2.0	(2.2)	-1.8	(1.4)	-0.5	(2.4)	-0.4	(1.4)	-3.3	(2.4)
Corée	5.9	(2.2)	-3.9	(3.5)	6.6	(1.6)	-6.2	(2.3)	7.3	(1.7)	-4.7	(2.5)	6.3	(1.6)	-10.0	(2.5)
Lettonie	-2.3	(4.9)	-2.8	(1.3)	0.7	(2.5)	-1.4	(0.8)	-1.1	(2.8)	-0.5	(0.8)	1.5	(2.5)	-2.8	(1.0)
Luxembourg	4.1	(3.6)	-0.8	(1.7)	3.0	(1.7)	-0.6	(0.9)	1.9	(1.8)	-1.4	(1.1)	1.5	(1.7)	-1.2	(0.9)
Mexique	-9.3	(8.0)	0.0	(0.1)	0.1	(3.6)	-0.5	(0.2)	5.8	(3.9)	-0.4	(0.2)	1.9	(3.5)	-0.3	(0.1)
Pays-Bas	5.8	(2.7)	-10.0	(3.9)	5.2	(1.6)	-5.6	(2.0)	3.3	(2.0)	-4.3	(2.4)	1.9	(1.8)	-3.7	(2.1)
Nouvelle-Zélande	6.6	(3.3)	-9.3	(2.3)	7.6	(1.8)	-7.5	(1.4)	6.2	(1.9)	-7.5	(1.5)	-1.0	(1.8)	-3.6	(1.4)
Norvège	-3.8	(2.8)	-0.7	(2.0)	-5.2	(1.7)	0.2	(1.2)	-1.1	(1.6)	0.4	(1.3)	-5.2	(1.6)	1.2	(1.2)
Pologne	-4.9	(2.8)	2.1	(2.3)	-2.7	(1.6)	1.6	(1.4)	-3.3	(1.8)	1.8	(1.6)	2.8	(1.6)	-4.5	(1.8)
Portugal	-6.3	(3.7)	6.1	(2.1)	-7.0	(2.2)	5.7	(1.2)	0.0	(2.1)	1.8	(1.4)	-1.1	(2.2)	0.8	(1.3)
République slovaque	7.8	(4.0)	-4.9	(1.7)	6.8	(2.2)	-3.1	(1.3)	6.7	(2.4)	-4.9	(1.3)	0.2	(2.3)	-3.1	(1.3)
Slovenie	m	m	m	m	-1.6	(1.3)	-0.2	(1.3)	-4.2	(1.3)	-0.7	(1.3)	-4.0	(1.2)	-0.2	(1.2)
Espagne	-0.8	(3.6)	-0.7	(1.4)	-2.5	(1.9)	0.0	(0.9)	-1.5	(2.0)	-0.8	(0.9)	-1.4	(1.8)	-0.8	(0.9)
Suède	3.6	(3.2)	-5.4	(2.0)	2.5	(1.9)	-2.2	(1.2)	-0.2	(2.0)	-1.0	(1.4)	-6.2	(2.0)	2.4	(1.2)
Suisse	1.2	(2.3)	-2.0	(3.5)	2.3	(1.5)	-3.4	(1.9)	2.3	(1.5)	-4.9	(2.2)	3.3	(1.4)	-2.1	(2.0)
Turquie	-0.8	(7.3)	-4.4	(1.6)	-0.7	(3.7)	-3.1	(1.2)	9.2	(4.0)	-4.5	(1.3)	9.4	(3.8)	-4.7	(1.2)
Royaume-Uni	m	m	m	m	2.1	(1.8)	-0.5	(1.2)	1.7	(2.0)	0.8	(1.3)	0.1	(2.1)	-1.2	(1.3)
États-Unis	3.7	(5.3)	-4.2	(1.5)	1.2	(2.9)	-1.7	(1.2)	6.0	(3.0)	-4.0	(1.3)	3.5	(2.8)	-2.9	(1.2)
Moyenne OCDE-30	1.3	(3.1)	-3.6	(1.7)	1.6	(1.2)	-2.4	(0.7)	m	m	m	m	0.7	(1.2)	-2.1	(0.7)
Moyenne OCDE-34	m	m	m	m	0.9	(1.2)	-1.9	(0.7)	1.4	(1.4)	-1.9	(0.8)	0.4	(1.3)	-1.8	(0.7)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	0.9	(1.2)	-1.9	(0.7)	m	m	m	m	0.4	(1.3)	-1.8	(0.7)
Partenaires																
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	-14.5	(3.9)	0.7	(0.3)	-7.4	(3.3)	0.3	(0.3)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	-4.9	(4.8)	-0.3	(0.5)	-2.3	(2.5)	-0.1	(0.4)	1.1	(2.7)	0.1	(0.3)	2.0	(2.4)	0.2	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	m	m	m	m	-11.2	(3.6)	1.3	(1.0)	-5.0	(3.8)	0.6	(1.2)	-1.7	(3.2)	0.4	(0.9)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	-12.8	(5.2)	3.0	(1.2)
Colombie	m	m	m	m	-5.6	(3.1)	-0.1	(0.2)	-4.2	(3.4)	0.2	(0.1)	-7.5	(3.1)	0.0	(0.2)
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	5.8	(5.1)	-0.1	(0.2)	2.6	(4.7)	-0.3	(0.2)
Croatie	m	m	m	m	3.5	(2.7)	0.9	(0.8)	-1.1	(3.0)	0.6	(0.9)	2.2	(2.8)	-1.4	(1.3)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	0.6	(2.0)	-0.5	(0.5)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	-11.6	(3.0)	1.0	(0.5)	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	-1.4	(1.6)	-4.1	(6.3)	-0.5	(1.3)	-1.2	(3.0)	0.2	(1.1)	-4.1	(3.3)	0.5	(1.1)	-7.2	(3.1)
Indonésie	-9.5	(7.5)	0.4	(0.2)	2.9	(4.6)	0.3	(0.3)	-8.0	(4.2)	0.6	(0.2)	-7.0	(4.0)	0.4	(0.3)
Jordanie	m	m	m	m	1.2	(3.1)	0.0	(0.2)	2.3	(3.5)	0.0	(0.2)	-1.0	(3.1)	-0.3	(0.5)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	m	m	m	m	2.5	(2.4)	-2.2	(1.2)	-0.9	(2.6)	0.0	(1.0)	-0.6	(2.4)	-1.1	(1.0)
Macao (Chine)	-4.5	(1.6)	3.2	(6.0)	-4.3	(0.9)	4.4	(2.4)	-4.3	(0.8)	4.7	(2.7)	-4.1	(0.8)	-2.5	(2.4)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	-4.6	(1.6)	4.1	(1.2)	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	-10.4	(3.3)	1.1	(0.3)	m	m	m	m
Monténégro	m	m	m	m	-8.2	(3.0)	0.7	(0.3)	-6.5	(3.5)	0.6	(0.3)	-4.8	(3.1)	0.5	(0.3)
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	-7.4	(3.4)	-0.2	(0.2)	-8.4	(3.1)	-0.2	(0.2)
Qatar	m	m	m	m	-28.5	(2.1)	1.6	(0.2)	-15.1	(2.3)	0.5	(0.3)	-10.9	(2.1)	0.2	(0.3)
Roumanie	m	m	m	m	-12.8	(3.6)	2.0	(0.6)	-7.1	(3.7)	2.0	(0.6)	-0.9	(3.5)	0.1	(0.8)
Russie	-11.3	(3.8)	1.8	(2.1)	-7.7	(2.3)	1.4	(1.3)	-9.6	(2.3)	3.6	(1.3)	-5.0	(2.0)	1.0	(1.3)
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	-2.3	(0.8)	-0.8	(3.1)	-0.7	(0.7)	-5.2	(2.8)
Taipei chinois	m	m	m	m	0.7	(1.4)	-3.7	(2.6)	-0.1	(1.2)	-0.4	(2.8)	-0.1	(1.2)	-9.1	(2.5)
Thaïlande	-0.2	(9.1)	-0.2	(0.5)	0.8	(4.1)	0.1	(0.4)	1.3	(4.7)	0.2	(0.6)	4.0	(4.3)	-1.1	(0.6)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	-0.9	(2.3)	0.0	(0.4)	m	m	m	m
Tunisie	-3.2	(4.1)	0.3	(0.3)	2.3	(2.5)	0.0	(0.3)	1.2	(2.4)	0.3	(0.3)	7.1	(2.6)	-0.3	(0.4)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	2.4	(2.9)	0.2	(0.5)
Uruguay	4.3	(7.0)	-1.1	(0.6)	6.3	(3.2)	-1.5	(0.6)	4.9	(3.6)	-0.7	(0.5)	-3.4	(3.3)	0.3	(0.5)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	4.9	(2.9)	-3.9	(2.0)
Argentine**	m	m	m	m	-8.1	(4.0)	-0.2	(0.4)	-7.5	(4.0)	0.0	(0.4)	-10.4	(3.8)	0.5	(0.3)
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	-27.0	(3.9)	3.1	(0.9)	-13.1	(3.7)	3.3	(0.8)
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	-21.8	(3.7)	1.7	(0.5)	-14.2	(3.4)	0.7	(0.5)

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433203>

[Partie 1/2]

Tableau I.5.4a Performance moyenne en mathématiques, 2003-15

	PISA 2003		PISA 2006		PISA 2009		PISA 2012		PISA 2015	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.
OCDE										
Australie	524	(2.1)	520	(2.2)	514	(2.5)	504	(1.6)	494	(1.6)
Autriche	506	(3.3)	505	(3.7)	m	m	506	(2.7)	497	(2.9)
Belgique	529	(2.3)	520	(3.0)	515	(2.3)	515	(2.1)	507	(2.4)
Canada	532	(1.8)	527	(2.0)	527	(1.6)	518	(1.8)	516	(2.3)
Chili	m	m	411	(4.6)	421	(3.1)	423	(3.1)	423	(2.5)
République tchèque	516	(3.5)	510	(3.6)	493	(2.8)	499	(2.9)	492	(2.4)
Danemark	514	(2.7)	513	(2.6)	503	(2.6)	500	(2.3)	511	(2.2)
Estonie	m	m	515	(2.7)	512	(2.6)	521	(2.0)	520	(2.0)
Finlande	544	(1.9)	548	(2.3)	541	(2.2)	519	(1.9)	511	(2.3)
France	511	(2.5)	496	(3.2)	497	(3.1)	495	(2.5)	493	(2.1)
Allemagne	503	(3.3)	504	(3.9)	513	(2.9)	514	(2.9)	506	(2.9)
Grèce	445	(3.9)	459	(3.0)	466	(3.9)	453	(2.5)	454	(3.8)
Hongrie	490	(2.8)	491	(2.9)	490	(3.5)	477	(3.2)	477	(2.5)
Islande	515	(1.4)	506	(1.8)	507	(1.4)	493	(1.7)	488	(2.0)
Irlande	503	(2.4)	501	(2.8)	487	(2.5)	501	(2.2)	504	(2.1)
Israël	m	m	442	(4.3)	447	(3.3)	466	(4.7)	470	(3.6)
Italie	466	(3.1)	462	(2.3)	483	(1.9)	485	(2.0)	490	(2.8)
Japon	534	(4.0)	523	(3.3)	529	(3.3)	536	(3.6)	532	(3.0)
Corée	542	(3.2)	547	(3.8)	546	(4.0)	554	(4.6)	524	(3.7)
Lettonie	483	(3.7)	486	(3.0)	482	(3.1)	491	(2.8)	482	(1.9)
Luxembourg	493	(1.0)	490	(1.1)	489	(1.2)	490	(1.1)	486	(1.3)
Mexique	385	(3.6)	406	(2.9)	419	(1.8)	413	(1.4)	408	(2.2)
Pays-Bas	538	(3.1)	531	(2.6)	526	(4.7)	523	(3.5)	512	(2.2)
Nouvelle-Zélande	523	(2.3)	522	(2.4)	519	(2.3)	500	(2.2)	495	(2.3)
Norvège	495	(2.4)	490	(2.6)	498	(2.4)	489	(2.7)	502	(2.2)
Pologne	490	(2.5)	495	(2.4)	495	(2.8)	518	(3.6)	504	(2.4)
Portugal	466	(3.4)	466	(3.1)	487	(2.9)	487	(3.8)	492	(2.5)
République slovaque	498	(3.3)	492	(2.8)	497	(3.1)	482	(3.4)	475	(2.7)
Slovénie	m	m	504	(1.0)	501	(1.2)	501	(1.2)	510	(1.3)
Espagne	485	(2.4)	480	(2.3)	483	(2.1)	484	(1.9)	486	(2.2)
Suède	509	(2.6)	502	(2.4)	494	(2.9)	478	(2.3)	494	(3.2)
Suisse	527	(3.4)	530	(3.2)	534	(3.3)	531	(3.0)	521	(2.9)
Turquie	423	(6.7)	424	(4.9)	445	(4.4)	448	(4.8)	420	(4.1)
Royaume-Uni	m	m	495	(2.1)	492	(2.4)	494	(3.3)	492	(2.5)
États-Unis	483	(2.9)	474	(4.0)	487	(3.6)	481	(3.6)	470	(3.2)
Moyenne OCDE-30	499	(0.6)	497	(0.5)	m	m	496	(0.5)	491	(0.5)
Moyenne OCDE-34	m	m	494	(0.5)	495	(0.5)	494	(0.5)	490	(0.4)
Moyenne OCDE-35	m	m	494	(0.5)	m	m	494	(0.5)	490	(0.4)
Partenaires										
Albanie	m	m	m	m	377	(4.0)	394	(2.0)	413	(3.4)
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	360	(3.0)
Bésil	356	(4.8)	370	(2.9)	386	(2.4)	389	(1.9)	377	(2.9)
P-S-J-C (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	531	(4.9)
Bulgarie	m	m	413	(6.1)	428	(5.9)	439	(4.0)	441	(4.0)
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	418	(7.3)	456	(6.9)
Colombie	m	m	370	(3.8)	381	(3.2)	376	(2.9)	390	(2.3)
Costa Rica	m	m	m	m	409	(3.0)	407	(3.0)	400	(2.5)
Croatie	m	m	467	(2.4)	460	(3.1)	471	(3.5)	464	(2.8)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	440	(1.1)	437	(1.7)
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	328	(2.7)
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	371	(1.3)
Géorgie	m	m	m	m	379	(2.8)	m	m	404	(2.8)
Hong-Kong (Chine)	550	(4.5)	547	(2.7)	555	(2.7)	561	(3.2)	548	(3.0)
Indonésie	360	(3.9)	391	(5.6)	371	(3.7)	375	(4.0)	386	(3.1)
Jordanie	m	m	384	(3.3)	387	(3.7)	386	(3.1)	380	(2.7)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	362	(1.6)
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	396	(3.7)
Lituanie	m	m	486	(2.9)	477	(2.6)	479	(2.6)	478	(2.3)
Macao (Chine)	527	(2.9)	525	(1.3)	525	(0.9)	538	(1.0)	544	(1.1)
Malte	m	m	m	m	463	(1.4)	m	m	479	(1.7)
Moldavie	m	m	m	m	397	(3.1)	m	m	420	(2.5)
Monténégro	m	m	399	(1.4)	403	(2.0)	410	(1.1)	418	(1.5)
Pérou	m	m	m	m	365	(4.0)	368	(3.7)	387	(2.7)
Qatar	m	m	318	(1.0)	368	(0.7)	376	(0.8)	402	(1.3)
Roumanie	m	m	415	(4.2)	427	(3.4)	445	(3.8)	444	(3.8)
Russie	468	(4.2)	476	(3.9)	468	(3.3)	482	(3.0)	494	(3.1)
Singapour	m	m	m	m	562	(1.4)	573	(1.3)	564	(1.5)
Taipei chinois	m	m	549	(4.1)	543	(3.4)	560	(3.3)	542	(3.0)
Thaïlande	417	(3.0)	417	(2.3)	419	(3.2)	427	(3.4)	415	(3.0)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	414	(1.3)	m	m	417	(1.4)
Tunisie	359	(2.5)	365	(4.0)	371	(3.0)	388	(3.9)	367	(3.0)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	434	(2.4)	427	(2.4)
Uruguay	422	(3.3)	427	(2.6)	427	(2.6)	409	(2.8)	418	(2.5)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	511	(4.8)	495	(4.5)
Argentine**	m	m	381	(6.2)	388	(4.1)	388	(3.5)	409	(3.1)
Kazakhstan**	m	m	m	m	405	(3.0)	432	(3.0)	460	(4.3)
Malaisie**	m	m	m	m	404	(2.7)	421	(3.2)	446	(3.3)


Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015. Pour les pays et économies disposant de données pour plus d'une enquête, l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans est calculée à l'aide d'un modèle de régression linéaire. Ce modèle prend en compte que le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433203>



[Partie 2/2]

Tableau 1.5.4a Performance moyenne en mathématiques, 2003-15

	Évolution entre 2003 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2003)		Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2006)		Évolution entre 2009 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2009)		Évolution entre 2012 et 2015 (PISA 2015 – PISA 2012)		Évolution moyenne de la performance en mathématiques par intervalle de 3 ans entre les enquêtes PISA		
	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	valeur-p
OCDE											
Australie	-30	(6.2)	-26	(4.5)	-20	(4.8)	-10	(4.2)	-7.7	(1.3)	0.000
Autriche	-9	(7.1)	-9	(5.9)	m	m	-9	(5.3)	-1.8	(1.5)	0.226
Belgique	-22	(6.5)	-13	(5.2)	-8	(5.0)	-8	(4.8)	-5.0	(1.4)	0.000
Canada	-17	(6.3)	-11	(4.6)	-11	(4.7)	-2	(4.6)	-4.3	(1.3)	0.001
Chili	m	m	11	(6.3)	2	(5.5)	0	(5.3)	3.5	(1.9)	0.069
République tchèque	-24	(7.1)	-18	(5.5)	0	(5.3)	-7	(5.1)	-5.8	(1.5)	0.000
Danemark	-3	(6.6)	-2	(4.9)	8	(5.1)	11	(4.8)	-1.9	(1.4)	0.162
Estonie	m	m	5	(4.9)	7	(5.0)	-1	(4.6)	2.3	(1.6)	0.151
Finlande	-33	(6.3)	-37	(4.8)	-29	(4.9)	-8	(4.7)	-9.7	(1.3)	0.000
France	-18	(6.5)	-3	(5.2)	-4	(5.3)	-2	(4.8)	-3.6	(1.4)	0.009
Allemagne	3	(7.1)	2	(6.0)	-7	(5.6)	-8	(5.4)	1.7	(1.5)	0.262
Grèce	9	(7.8)	-6	(5.9)	-12	(6.6)	1	(5.7)	1.1	(1.6)	0.483
Hongrie	-13	(6.8)	-14	(5.2)	-13	(5.7)	0	(5.4)	-4.0	(1.4)	0.004
Islande	-27	(6.1)	-18	(4.4)	-19	(4.5)	-5	(4.4)	-6.7	(1.3)	0.000
Irlande	1	(6.5)	2	(4.9)	17	(5.0)	2	(4.7)	0.1	(1.4)	0.918
Israël	m	m	28	(6.7)	23	(6.2)	3	(6.9)	10.1	(2.1)	0.000
Italie	24	(7.0)	28	(5.1)	7	(5.1)	-4	(5.0)	7.1	(1.4)	0.000
Japon	-2	(7.5)	9	(5.7)	3	(5.9)	-4	(5.9)	1.0	(1.6)	0.534
Corée	-18	(7.5)	-23	(6.3)	-22	(6.7)	-30	(6.9)	-2.9	(1.6)	0.069
Lettonie	-1	(7.0)	-4	(5.0)	0	(5.2)	-8	(4.9)	0.1	(1.5)	0.928
Luxembourg	-7	(5.8)	-4	(3.9)	-3	(4.2)	-4	(3.9)	-1.6	(1.2)	0.191
Mexique	23	(7.1)	2	(5.1)	-10	(4.8)	-5	(4.4)	5.3	(1.5)	0.000
Pays-Bas	-26	(6.8)	-18	(4.9)	-14	(6.5)	-11	(5.4)	-5.8	(1.4)	0.000
Nouvelle-Zélande	-28	(6.5)	-27	(4.8)	-24	(5.0)	-5	(4.8)	-7.9	(1.3)	0.000
Norvège	7	(6.5)	12	(4.9)	4	(5.0)	12	(5.0)	1.2	(1.4)	0.387
Pologne	14	(6.6)	9	(4.9)	10	(5.3)	-13	(5.6)	5.0	(1.4)	0.000
Portugal	26	(7.0)	25	(5.3)	5	(5.4)	5	(5.8)	7.2	(1.5)	0.000
République slovaque	-23	(7.1)	-17	(5.2)	-21	(5.6)	-6	(5.6)	-5.6	(1.5)	0.000
Slovenie	m	m	5	(3.9)	8	(4.2)	9	(4.0)	1.7	(1.2)	0.163
Espagne	1	(6.5)	6	(4.7)	2	(4.8)	2	(4.6)	0.5	(1.3)	0.683
Suède	-15	(6.9)	-8	(5.3)	0	(5.7)	16	(5.3)	-5.4	(1.4)	0.000
Suisse	-5	(7.2)	-8	(5.5)	-13	(5.8)	-10	(5.5)	-1.0	(1.5)	0.523
Turquie	-3	(9.7)	-3	(7.3)	-25	(7.1)	-28	(7.3)	1.9	(2.1)	0.368
Royaume-Uni	m	m	-3	(4.8)	0	(5.1)	-1	(5.4)	-0.7	(1.6)	0.637
États-Unis	-13	(7.1)	-5	(6.2)	-18	(6.1)	-12	(6.0)	-2.0	(1.5)	0.197
Moyenne OCDE-30	-8	(5.7)	-6	(3.6)	m	m	-5	(3.6)	-1.7	(1.1)	0.144
Moyenne OCDE-34	m	m	-4	(3.6)	-5	(3.8)	-4	(3.6)	-0.9	(1.1)	0.415
Moyenne OCDE-35	m	m	-4	(3.6)	m	m	-4	(3.6)	-1.0	(1.1)	0.403
Partenaires											
Albanie	m	m	m	m	36	(6.5)	19	(5.3)	17.8	(3.2)	0.000
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	21	(7.9)	8	(5.4)	-9	(5.3)	-11	(5.0)	6.2	(1.6)	0.000
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	m	m	28	(8.1)	13	(8.0)	2	(6.6)	9.3	(2.6)	0.000
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	38	(10.7)	38.3	(10.7)	0.000
Colombie	m	m	20	(5.6)	9	(5.5)	13	(5.1)	5.4	(1.8)	0.002
Costa Rica	m	m	m	m	-9	(5.4)	-7	(5.3)	-5.8	(3.2)	0.067
Croatie	m	m	-3	(5.1)	4	(5.6)	-7	(5.7)	0.1	(1.6)	0.956
Chypre*	m	m	m	m	m	m	-3	(4.1)	-2.6	(4.1)	0.532
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	24	(5.5)	m	m	14.6	(3.3)	0.000
Hong-Kong (Chine)	-2	(7.8)	0	(5.3)	-7	(5.5)	-13	(5.6)	0.9	(1.6)	0.569
Indonésie	26	(7.5)	-5	(7.3)	15	(6.1)	11	(6.2)	3.6	(1.7)	0.032
Jordanie	m	m	-4	(5.5)	-6	(5.9)	-5	(5.4)	-1.2	(1.8)	0.485
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	m	m	-8	(5.1)	2	(5.2)	0	(5.0)	-2.2	(1.6)	0.178
Macao (Chine)	17	(6.4)	19	(3.9)	19	(4.0)	6	(3.8)	4.6	(1.3)	0.000
Malte	m	m	m	m	16	(4.4)	m	m	9.5	(2.6)	0.000
Moldavie	m	m	m	m	22	(5.5)	m	m	13.3	(3.3)	0.000
Monténégro	m	m	19	(4.0)	15	(4.5)	8	(4.0)	6.2	(1.3)	0.000
Pérou	m	m	m	m	21	(6.1)	18	(5.8)	10.4	(3.0)	0.001
Qatar	m	m	84	(3.9)	34	(4.1)	26	(3.8)	26.3	(1.2)	0.000
Roumanie	m	m	29	(6.7)	17	(6.3)	-1	(6.4)	10.5	(2.1)	0.000
Russie	26	(7.7)	18	(6.1)	26	(5.9)	12	(5.6)	5.9	(1.6)	0.000
Singapour	m	m	m	m	2	(4.3)	-9	(4.1)	1.2	(2.3)	0.585
Taipei chinois	m	m	-7	(6.2)	-1	(5.9)	-18	(5.7)	-0.5	(1.9)	0.801
Thaïlande	-2	(7.0)	-2	(5.2)	-3	(5.8)	-11	(5.8)	0.6	(1.5)	0.678
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	3	(4.2)	m	m	1.6	(2.1)	0.450
Tunisie	8	(6.8)	1	(6.1)	-5	(5.7)	-21	(6.1)	3.8	(1.5)	0.010
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	-7	(4.9)	-6.5	(4.9)	0.185
Uruguay	-4	(7.0)	-9	(5.0)	-9	(5.2)	9	(5.1)	-2.6	(1.5)	0.080
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	-17	(7.5)	-16.8	(7.5)	0.024
Argentine**	m	m	28	(7.8)	21	(6.4)	21	(5.9)	8.4	(2.4)	0.001
Kazakhstan**	m	m	m	m	55	(6.5)	28	(6.3)	27.0	(3.2)	0.000
Malaisie**	m	m	m	m	42	(5.7)	26	(5.8)	25.2	(3.4)	0.000

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015. Pour les pays et économies disposant de données pour plus d'une enquête, l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans est calculée à l'aide d'un modèle de régression linéaire. Ce modèle prend en compte que le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

Pour le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie, l'évolution entre PISA 2009 et PISA 2015 fait référence à l'évolution entre 2010 et 2015, ces pays ayant administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433203>

[Partie 1/1]


Tableau I.5.6a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en mathématiques, selon le sexe (PISA 2015)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	22.1	(0.9)	13.0	(0.7)	21.9	(1.0)	9.6	(0.8)	0.2	(1.5)	3.4	(0.9)
Autriche	18.8	(1.3)	16.7	(1.3)	24.8	(1.6)	8.1	(0.8)	-6.0	(2.0)	8.6	(1.4)
Belgique	18.9	(1.2)	18.7	(1.0)	21.2	(1.2)	12.9	(0.7)	-2.3	(1.4)	5.7	(1.0)
Canada	14.0	(0.9)	17.2	(1.1)	14.7	(0.8)	13.0	(0.8)	-0.7	(0.9)	4.2	(1.2)
Chili	45.2	(1.6)	1.9	(0.3)	53.5	(1.5)	0.9	(0.2)	-8.3	(1.8)	1.0	(0.3)
République tchèque	22.1	(1.4)	12.2	(1.0)	21.3	(1.3)	8.4	(0.9)	0.8	(1.6)	3.8	(1.1)
Danemark	12.9	(0.9)	13.7	(1.0)	14.2	(1.2)	9.6	(0.8)	-1.3	(1.2)	4.1	(1.2)
Estonie	12.1	(1.0)	15.8	(1.0)	10.4	(0.7)	12.5	(1.1)	1.7	(1.1)	3.3	(1.3)
Finlande	15.7	(1.0)	12.2	(0.8)	11.2	(0.9)	11.2	(0.9)	4.5	(1.0)	1.0	(0.9)
France	23.8	(1.4)	13.3	(0.9)	23.1	(1.1)	9.6	(0.9)	0.7	(1.7)	3.6	(1.1)
Allemagne	15.1	(1.3)	15.5	(1.1)	19.3	(1.1)	10.3	(0.8)	-4.2	(1.2)	5.2	(1.1)
Grèce	36.9	(2.3)	4.6	(0.6)	34.6	(1.7)	3.2	(0.5)	2.3	(2.1)	1.5	(0.7)
Hongrie	27.2	(1.5)	9.6	(0.9)	28.7	(1.5)	6.7	(0.7)	-1.4	(1.9)	2.9	(1.0)
Islande	24.4	(1.3)	10.4	(1.2)	22.8	(1.3)	10.3	(0.9)	1.6	(1.7)	0.1	(1.4)
Irlande	14.1	(1.2)	12.9	(1.0)	15.8	(1.0)	6.5	(0.8)	-1.7	(1.3)	6.4	(1.3)
Israël	32.2	(2.0)	11.4	(1.4)	32.0	(1.7)	6.6	(0.8)	0.2	(2.5)	4.8	(1.5)
Italie	20.7	(1.2)	13.2	(1.0)	25.8	(1.6)	7.8	(0.9)	-5.0	(1.9)	5.4	(1.1)
Japon	9.8	(1.0)	23.5	(1.7)	11.6	(1.0)	17.1	(1.2)	-1.7	(1.1)	6.4	(1.6)
Corée	17.8	(1.5)	21.7	(1.9)	13.0	(1.3)	20.0	(1.4)	4.8	(1.8)	1.7	(2.1)
Lettonie	23.0	(1.3)	6.1	(0.6)	19.9	(1.3)	4.2	(0.6)	3.1	(1.6)	1.9	(0.8)
Luxembourg	24.9	(1.0)	12.1	(0.9)	26.7	(1.0)	7.9	(0.6)	-1.8	(1.4)	4.3	(1.0)
Mexique	54.4	(1.6)	0.4	(0.2)	59.0	(1.5)	0.2	(0.1)	-4.6	(1.6)	0.2	(0.2)
Pays-Bas	17.2	(1.1)	17.0	(0.9)	16.2	(1.0)	14.1	(1.0)	1.0	(1.1)	3.0	(1.1)
Nouvelle-Zélande	21.7	(1.4)	13.6	(1.1)	21.6	(1.4)	9.2	(0.8)	0.1	(1.9)	4.4	(1.2)
Norvège	18.8	(1.0)	11.5	(0.9)	15.3	(1.0)	9.8	(0.7)	3.5	(1.3)	1.8	(1.0)
Pologne	16.0	(1.1)	14.2	(1.1)	18.5	(1.4)	10.1	(0.9)	-2.5	(1.4)	4.1	(1.1)
Portugal	23.4	(1.1)	14.1	(0.9)	24.2	(1.3)	8.7	(0.8)	-0.8	(1.4)	5.3	(0.9)
République slovaque	27.6	(1.3)	9.0	(0.8)	27.9	(1.7)	6.6	(0.9)	-0.3	(1.7)	2.5	(1.0)
Slovénie	16.1	(0.9)	14.9	(0.9)	16.1	(0.8)	12.0	(0.9)	0.1	(1.3)	2.9	(1.2)
Espagne	20.4	(1.1)	9.5	(0.9)	24.0	(1.3)	5.0	(0.6)	-3.6	(1.3)	4.4	(0.9)
Suède	22.0	(1.5)	11.4	(1.1)	19.6	(1.2)	9.4	(1.0)	2.4	(1.4)	2.0	(1.3)
Suisse	15.5	(1.3)	22.3	(1.3)	16.1	(1.2)	16.0	(1.3)	-0.5	(1.4)	6.3	(1.5)
Turquie	50.2	(2.4)	1.4	(0.5)	52.6	(2.6)	0.8	(0.3)	-2.4	(2.5)	0.6	(0.4)
Royaume-Uni	20.6	(1.1)	12.5	(1.0)	23.2	(1.3)	8.8	(0.8)	-2.6	(1.4)	3.7	(1.3)
États-Unis	28.6	(1.6)	6.8	(0.9)	30.1	(1.8)	5.0	(0.7)	-1.5	(1.8)	1.7	(0.9)
Moyenne OCDE-30	22.6	(0.2)	12.6	(0.2)	23.2	(0.2)	9.0	(0.2)	-0.6	(0.3)	3.5	(0.2)
Moyenne OCDE-35	23.0	(0.2)	12.4	(0.2)	23.7	(0.2)	8.9	(0.1)	-0.8	(0.3)	3.5	(0.2)
Partenaires												
Albanie	55.4	(2.2)	1.2	(0.4)	51.2	(2.1)	1.0	(0.3)	4.2	(2.0)	0.3	(0.5)
Algérie	82.5	(1.5)	0.0	(0.1)	79.3	(1.7)	0.1	(0.1)	3.2	(1.8)	-0.1	(0.1)
Bésil	66.6	(1.4)	1.2	(0.3)	73.7	(1.3)	0.6	(0.2)	-7.0	(1.0)	0.5	(0.2)
P-S-J-G (Chine)	15.7	(1.3)	27.1	(1.8)	16.0	(1.4)	23.9	(2.3)	-0.2	(1.2)	3.3	(1.3)
Bulgarie	43.4	(2.2)	4.9	(0.8)	40.6	(2.0)	3.8	(0.7)	2.8	(2.3)	1.1	(0.8)
CABA (Argentine)	30.7	(3.6)	6.1	(1.6)	37.2	(4.1)	2.1	(0.9)	-6.6	(4.3)	3.9	(1.4)
Colombie	63.0	(1.7)	0.4	(0.2)	69.2	(1.2)	0.2	(0.1)	-6.3	(1.7)	0.3	(0.2)
Costa Rica	57.3	(1.7)	0.4	(0.2)	67.5	(1.9)	0.2	(0.1)	-10.2	(1.9)	0.2	(0.2)
Croatie	30.0	(1.7)	7.1	(0.8)	33.9	(1.9)	4.1	(0.6)	-3.9	(2.3)	3.0	(0.8)
Chypre*	44.3	(1.0)	3.9	(0.5)	40.9	(1.2)	2.6	(0.5)	3.5	(1.5)	1.3	(0.6)
République dominicaine	90.3	(1.2)	0.0	(0.0)	90.8	(1.2)	0.0	c	-0.5	(1.1)	0.0	(0.0)
ERYM	71.1	(1.1)	1.0	(0.3)	69.3	(1.1)	0.7	(0.3)	1.8	(1.6)	0.2	(0.4)
Géorgie	59.9	(1.7)	1.8	(0.5)	54.0	(1.3)	1.3	(0.4)	5.9	(1.9)	0.6	(0.4)
Hong-Kong (Chine)	9.8	(1.0)	28.3	(1.4)	8.2	(1.0)	24.7	(1.8)	1.6	(1.3)	3.6	(2.3)
Indonésie	69.6	(1.8)	0.7	(0.2)	67.7	(1.9)	0.7	(0.2)	1.9	(2.1)	0.0	(0.2)
Jordanie	69.1	(1.8)	0.4	(0.2)	65.9	(1.9)	0.1	(0.1)	3.2	(2.7)	0.2	(0.2)
Kosovo	74.9	(1.3)	0.1	(0.1)	80.5	(1.5)	0.0	(0.0)	-5.6	(1.8)	0.1	(0.1)
Liban	55.5	(1.9)	2.9	(0.5)	64.4	(1.8)	1.2	(0.3)	-8.9	(2.0)	1.7	(0.5)
Lituanie	26.7	(1.2)	7.6	(0.9)	24.1	(1.3)	6.3	(0.7)	2.5	(1.4)	1.3	(0.8)
Macao (Chine)	8.0	(0.8)	21.2	(0.9)	5.3	(0.6)	22.5	(1.1)	2.8	(1.0)	-1.3	(1.5)
Malte	30.7	(1.1)	12.7	(1.0)	27.5	(1.0)	11.0	(1.0)	3.2	(1.4)	1.7	(1.4)
Moldavie	50.9	(1.6)	1.8	(0.3)	49.7	(1.8)	1.6	(0.4)	1.2	(2.2)	0.2	(0.4)
Monténégro	51.7	(1.3)	1.9	(0.3)	52.1	(1.2)	1.2	(0.3)	-0.4	(1.7)	0.7	(0.4)
Pérou	63.9	(1.6)	0.5	(0.2)	68.4	(1.7)	0.3	(0.1)	-4.5	(1.7)	0.2	(0.2)
Qatar	60.6	(0.8)	2.7	(0.3)	56.6	(1.0)	1.7	(0.2)	4.0	(1.2)	1.0	(0.3)
Roumanie	39.9	(2.0)	3.6	(0.6)	40.0	(2.1)	2.9	(0.6)	-0.2	(1.9)	0.7	(0.6)
Russie	18.4	(1.5)	9.7	(1.0)	19.4	(1.4)	7.9	(0.8)	-1.0	(1.6)	1.7	(1.0)
Singapour	8.6	(0.6)	35.6	(1.1)	6.4	(0.6)	34.0	(1.0)	2.2	(0.8)	1.7	(1.5)
Taïpei chinois	13.0	(1.0)	30.1	(1.9)	12.4	(0.9)	26.1	(1.7)	0.6	(1.1)	4.0	(2.6)
Thaïlande	54.7	(1.9)	1.5	(0.5)	53.1	(1.9)	1.4	(0.4)	1.6	(2.0)	0.2	(0.6)
Trinité-et-Tobago	56.5	(1.3)	2.1	(0.4)	48.1	(1.0)	2.8	(0.4)	8.5	(1.6)	-0.7	(0.6)
Tunisie	73.0	(1.4)	0.7	(0.3)	76.4	(1.5)	0.3	(0.2)	-3.4	(1.4)	0.4	(0.2)
Émirats arabes unis	50.9	(1.8)	4.9	(0.6)	46.6	(1.5)	2.6	(0.4)	4.4	(2.2)	2.3	(0.7)
Uruguay	49.6	(1.9)	2.5	(0.5)	55.0	(1.2)	1.0	(0.3)	-5.3	(2.0)	1.5	(0.5)
Viet Nam	20.8	(1.9)	9.8	(1.3)	17.5	(1.8)	8.9	(1.6)	3.3	(1.6)	0.8	(1.0)
Argentine**	51.9	(1.9)	1.3	(0.4)	59.9	(2.0)	0.4	(0.2)	-8.0	(2.0)	0.9	(0.3)
Kazakhstan**	32.8	(2.4)	4.3	(0.8)	31.5	(2.4)	4.1	(0.9)	1.3	(2.2)	0.2	(0.7)
Malaisie**	40.4	(1.9)	2.6	(0.6)	34.9	(1.6)	1.5	(0.4)	5.5	(1.6)	1.1	(0.5)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433203>



[Partie 1/1]

Tableau 1.5.6b Pourcentage d'élèves peu ou très performants en mathématiques, selon le sexe (PISA 2003)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	14.9	(0.8)	21.6	(1.2)	13.8	(0.9)	17.9	(1.0)	1.1	(1.1)	3.8	(1.6)
Autriche	19.2	(1.4)	16.7	(1.3)	18.4	(1.5)	11.8	(1.2)	0.8	(1.8)	4.9	(1.5)
Belgique	17.2	(1.2)	29.1	(1.2)	15.7	(1.1)	23.6	(1.0)	1.5	(1.8)	5.5	(1.4)
Canada	10.3	(0.6)	25.2	(1.0)	9.4	(0.6)	17.8	(0.9)	0.8	(0.8)	7.3	(1.2)
Chili	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République tchèque	15.1	(1.4)	21.6	(1.5)	18.1	(1.7)	14.8	(1.3)	-2.9	(1.8)	6.8	(1.7)
Danemark	13.4	(1.0)	18.0	(1.2)	17.4	(1.2)	13.9	(1.0)	-4.0	(1.4)	4.1	(1.2)
Estonie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Finlande	7.3	(0.7)	26.0	(1.2)	6.2	(0.6)	20.8	(1.0)	1.1	(0.9)	5.2	(1.5)
France	16.8	(1.5)	17.9	(1.5)	16.5	(1.3)	12.6	(1.0)	0.3	(1.7)	5.3	(1.7)
Allemagne	21.4	(1.5)	18.3	(1.3)	21.4	(1.4)	14.1	(1.1)	0.0	(1.7)	4.2	(1.5)
Grèce	35.8	(2.1)	5.8	(0.8)	41.9	(2.1)	2.3	(0.5)	-6.2	(1.8)	3.4	(0.7)
Hongrie	22.2	(1.3)	11.9	(1.0)	23.9	(1.4)	9.3	(1.0)	-1.7	(1.7)	2.7	(1.0)
Islande	18.3	(1.0)	15.0	(1.0)	11.5	(0.9)	15.9	(1.0)	6.7	(1.4)	-0.9	(1.5)
Irlande	15.0	(1.3)	13.7	(1.1)	18.7	(1.4)	9.0	(1.0)	-3.7	(1.9)	4.7	(1.4)
Israël	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Italie	29.7	(2.1)	9.6	(0.7)	34.0	(2.1)	4.6	(0.4)	-4.2	(2.9)	5.0	(0.7)
Japon	14.2	(1.5)	27.5	(2.3)	12.4	(1.4)	21.3	(1.5)	1.8	(1.7)	6.2	(2.5)
Corée	8.5	(1.1)	28.6	(1.8)	11.0	(1.3)	19.1	(2.0)	-2.5	(1.6)	9.5	(2.5)
Lettonie	24.4	(1.9)	9.4	(1.1)	23.1	(1.6)	6.7	(0.9)	1.2	(2.0)	2.7	(1.1)
Luxembourg	20.0	(0.8)	13.8	(0.8)	23.4	(0.9)	7.9	(0.7)	-3.4	(1.2)	5.9	(1.0)
Mexique	63.1	(2.1)	0.5	(0.2)	68.5	(2.0)	0.2	(0.1)	-5.4	(2.1)	0.3	(0.1)
Pays-Bas	10.2	(1.5)	26.1	(1.7)	11.7	(1.4)	24.9	(1.5)	-1.5	(1.8)	1.3	(1.7)
Nouvelle-Zélande	14.5	(0.9)	23.9	(1.1)	15.6	(1.3)	17.4	(0.9)	-1.1	(1.5)	6.5	(1.4)
Norvège	20.6	(1.1)	13.2	(0.8)	21.1	(1.5)	9.6	(0.8)	-0.5	(1.6)	3.6	(1.0)
Pologne	22.7	(1.2)	12.1	(1.0)	21.4	(1.3)	8.1	(0.8)	1.3	(1.4)	4.0	(1.5)
Portugal	28.7	(2.0)	7.2	(0.8)	31.3	(1.8)	3.7	(0.6)	-2.6	(1.6)	3.6	(1.0)
République slovaque	18.0	(1.6)	15.4	(1.1)	22.0	(1.7)	9.8	(0.9)	-3.9	(1.6)	5.6	(1.1)
Slovénie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Espagne	22.5	(1.3)	9.9	(1.1)	23.4	(1.0)	6.1	(0.6)	-0.9	(1.3)	3.8	(1.0)
Suède	16.7	(1.1)	17.3	(1.1)	17.9	(1.0)	14.2	(1.2)	-1.2	(1.2)	3.1	(1.7)
Suisse	13.4	(1.0)	24.2	(2.4)	15.7	(1.1)	18.0	(1.4)	-2.3	(1.3)	6.3	(2.4)
Turquie	49.3	(2.9)	6.5	(1.9)	55.8	(3.0)	4.2	(1.4)	-6.4	(3.1)	2.4	(1.1)
Royaume-Uni	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
États-Unis	25.2	(1.3)	11.7	(1.0)	26.3	(1.4)	8.4	(0.9)	-1.1	(1.5)	3.3	(1.2)
Moyenne OCDE-30	20.9	(0.3)	16.6	(0.2)	22.2	(0.3)	12.3	(0.2)	-1.3	(0.3)	4.3	(0.3)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	72.5	(2.3)	1.9	(0.7)	77.5	(1.5)	0.5	(0.3)	-4.9	(1.7)	1.4	(0.6)
P-S-J-C (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	11.8	(1.7)	33.1	(2.3)	9.0	(1.1)	28.3	(2.0)	2.8	(1.6)	4.8	(3.1)
Indonésie	78.0	(1.7)	0.2	(0.1)	78.3	(2.0)	0.2	(0.1)	-0.3	(1.5)	0.0	(0.1)
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Macao (Chine)	10.8	(1.7)	24.0	(2.7)	11.5	(1.7)	13.6	(1.6)	-0.6	(2.4)	10.3	(3.4)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Qatar	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	29.9	(2.3)	8.9	(1.1)	30.6	(2.0)	5.1	(0.8)	-0.7	(2.3)	3.8	(1.0)
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Taïpei chinois	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Thaïlande	55.0	(2.1)	1.7	(0.5)	53.1	(1.9)	1.6	(0.5)	1.9	(2.2)	0.0	(0.6)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	76.3	(1.2)	0.3	(0.2)	79.6	(1.5)	0.2	(0.1)	-3.3	(1.4)	0.1	(0.2)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	45.6	(1.8)	3.8	(0.6)	50.5	(1.9)	1.9	(0.4)	-4.9	(2.0)	1.9	(0.5)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433203>

[Partie 1/1]


Tableau I.5.6d Évolution entre 2003 et 2015 du pourcentage d'élèves peu ou très performants en mathématiques, selon le sexe (PISA 2015 - PISA 2003)

	Garçons				Filles				Différences entre les sexes (garçons - filles)			
	Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)		Sous le niveau 2 (moins de 420.07 points)		Niveau 5 ou au-delà (score supérieur à 606.99 points)	
	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	7.2	(2.8)	-8.6	(2.5)	8.1	(4.0)	-8.2	(2.1)	-1.0	(1.9)	-0.3	(1.8)
Autriche	-0.4	(3.0)	0.0	(3.9)	6.4	(4.0)	-3.7	(1.6)	-6.8	(2.7)	3.7	(2.0)
Belgique	1.7	(3.0)	-10.4	(3.2)	5.5	(2.8)	-10.6	(2.5)	-3.7	(2.2)	0.2	(1.7)
Canada	3.8	(2.1)	-8.0	(3.1)	5.3	(2.9)	-4.9	(2.6)	-1.5	(1.2)	-3.1	(1.7)
Chili	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République tchèque	7.0	(3.5)	-9.4	(2.4)	3.2	(4.1)	-6.4	(2.1)	3.7	(2.4)	-3.0	(2.0)
Danemark	-0.5	(2.8)	-4.3	(2.5)	-3.1	(3.1)	-4.3	(2.2)	2.7	(1.9)	0.0	(1.7)
Estonie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Finlande	8.4	(2.6)	-13.8	(2.5)	5.0	(2.1)	-9.7	(3.4)	3.4	(1.4)	-4.2	(1.7)
France	7.1	(3.3)	-4.6	(3.4)	6.6	(3.4)	-3.0	(2.6)	0.4	(2.4)	-1.6	(2.0)
Allemagne	-6.3	(2.9)	-2.8	(3.0)	-2.1	(3.3)	-3.8	(2.2)	-4.2	(2.0)	1.0	(1.8)
Grèce	1.1	(5.2)	-1.2	(1.2)	-7.3	(7.6)	0.8	(0.9)	8.4	(2.8)	-2.0	(1.0)
Hongrie	5.0	(4.1)	-2.4	(1.8)	4.8	(3.6)	-2.6	(1.6)	0.2	(2.6)	0.2	(1.4)
Islande	6.2	(5.2)	-4.6	(1.9)	11.3	(3.1)	-5.7	(1.9)	-5.1	(2.2)	1.0	(2.1)
Irlande	-0.8	(3.1)	-0.8	(2.6)	-2.8	(3.9)	-2.5	(1.8)	2.0	(2.3)	1.7	(1.9)
Israël	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Italie	-9.0	(3.5)	3.6	(2.6)	-8.2	(5.4)	3.2	(1.3)	-0.8	(3.5)	0.3	(1.3)
Japon	-4.4	(2.2)	-4.0	(5.3)	-0.9	(2.1)	-4.2	(3.7)	-3.5	(2.0)	0.2	(2.9)
Corée	9.2	(2.8)	-6.9	(3.9)	2.0	(2.3)	0.9	(3.9)	7.3	(2.4)	-7.8	(3.2)
Lettonie	-1.4	(4.5)	-3.3	(1.7)	-3.3	(5.8)	-2.5	(1.3)	1.9	(2.6)	-0.8	(1.4)
Luxembourg	-4.9	(3.9)	-1.7	(2.1)	3.4	(3.7)	-0.1	(1.6)	1.5	(1.9)	-1.6	(1.5)
Mexique	-8.7	(8.0)	-0.1	(0.2)	-9.6	(8.2)	0.0	(0.1)	0.8	(2.6)	-0.1	(0.2)
Pays-Bas	7.1	(3.0)	-9.1	(3.8)	4.6	(2.8)	-10.8	(4.2)	2.5	(2.1)	1.7	(2.0)
Nouvelle-Zélande	7.2	(3.3)	-10.3	(2.9)	6.0	(3.8)	-8.3	(2.1)	1.2	(2.4)	-2.1	(1.9)
Norvège	-1.8	(2.8)	-1.7	(2.5)	-5.8	(3.3)	0.2	(1.7)	4.0	(2.0)	-1.9	(1.4)
Pologne	-6.7	(2.6)	2.1	(2.9)	-3.0	(3.5)	2.0	(2.3)	-3.7	(2.0)	0.1	(1.9)
Portugal	-5.3	(3.6)	6.8	(2.5)	-7.1	(4.2)	5.1	(1.9)	1.8	(2.1)	1.8	(1.4)
République slovaque	9.5	(4.2)	-6.4	(1.9)	5.9	(4.2)	-3.2	(1.9)	3.6	(2.4)	-3.2	(1.5)
Slovénie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Espagne	-2.1	(3.7)	-0.4	(2.0)	0.6	(3.7)	-1.1	(1.1)	-2.6	(1.9)	0.7	(1.4)
Suède	5.4	(3.3)	-5.9	(2.4)	1.7	(3.4)	-4.9	(2.1)	3.6	(1.8)	-1.1	(2.1)
Suisse	2.1	(2.5)	-2.0	(4.4)	0.3	(2.5)	-2.0	(3.0)	1.7	(1.9)	0.0	(2.8)
Turquie	0.8	(7.1)	-5.1	(1.9)	-3.2	(8.0)	-3.3	(1.4)	4.0	(4.0)	-1.8	(1.1)
Royaume-Uni	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
États-Unis	3.5	(4.4)	-4.9	(2.0)	3.9	(6.6)	-3.4	(1.4)	-0.4	(2.3)	-1.5	(1.5)
Moyenne OCDE-30	1.7	(2.9)	-4.0	(1.9)	0.9	(3.3)	-3.2	(1.4)	0.7	(0.4)	-0.8	(0.3)
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	-5.9	(5.0)	-0.8	(0.7)	-3.8	(4.8)	0.1	(0.3)	-2.1	(2.0)	-0.9	(0.6)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	-2.1	(2.2)	-4.8	(6.4)	-0.8	(1.6)	-3.5	(6.9)	-1.3	(2.0)	-1.2	(3.8)
Indonésie	-8.4	(7.5)	0.4	(0.3)	-10.6	(7.8)	0.4	(0.3)	2.2	(2.6)	0.0	(0.3)
Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Macao (Chine)	-2.8	(2.2)	-2.8	(5.8)	-6.2	(1.9)	8.9	(7.0)	3.4	(2.6)	-11.7	(3.8)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Qatar	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	-11.4	(4.4)	0.7	(2.7)	-11.2	(3.8)	2.8	(1.7)	-0.3	(2.8)	-2.1	(1.4)
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Taipei chinois	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Thaïlande	-0.3	(8.1)	-0.1	(0.7)	0.0	(10.3)	-0.3	(0.6)	-0.3	(3.0)	0.1	(0.9)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	-3.4	(4.2)	0.4	(0.4)	-3.2	(4.2)	0.2	(0.2)	-0.1	(2.0)	0.3	(0.3)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	4.1	(6.8)	-1.3	(0.8)	4.5	(7.5)	-0.9	(0.5)	-0.4	(2.8)	-0.4	(0.7)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433203>



[Partie 1/1]

Tableau I.5.8a Performance en mathématiques, selon le sexe (PISA 2015)

OCDE	Garçons								Filles								Différences entre les sexes (garçons - filles)							
	Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		50 ^e centile		90 ^e centile	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
Australie	497 (2.1)	369 (2.9)	499 (2.9)	621 (3.4)	491 (2.5)	374 (3.7)	493 (2.8)	605 (3.9)	6 (3.4)	-5 (4.2)	6 (3.9)	16 (4.0)												
Autriche	510 (3.8)	380 (5.2)	515 (4.9)	633 (5.0)	483 (3.6)	363 (5.9)	487 (4.2)	598 (4.1)	27 (5.0)	17 (7.8)	28 (6.1)	35 (5.5)												
Belgique	514 (3.1)	378 (5.0)	520 (4.1)	639 (3.1)	500 (2.8)	370 (4.6)	506 (3.6)	619 (2.9)	14 (3.4)	8 (5.4)	14 (4.8)	20 (3.8)												
Canada	520 (2.9)	401 (4.0)	522 (3.4)	635 (4.3)	511 (2.6)	400 (3.4)	513 (3.2)	619 (3.5)	9 (2.8)	1 (3.7)	9 (4.0)	16 (4.8)												
Chili	432 (3.1)	320 (4.4)	431 (3.8)	544 (4.3)	413 (3.0)	307 (4.3)	413 (3.5)	522 (4.0)	18 (3.6)	13 (5.6)	19 (4.4)	22 (5.1)												
République tchèque	496 (3.3)	370 (5.4)	499 (4.3)	617 (4.7)	489 (2.8)	377 (4.8)	490 (3.2)	599 (5.1)	7 (3.7)	-6 (6.3)	9 (4.9)	18 (5.5)												
Danemark	516 (2.5)	407 (3.9)	517 (3.6)	621 (3.7)	506 (2.8)	403 (4.1)	509 (3.6)	606 (3.6)	9 (3.1)	4 (4.8)	8 (4.5)	16 (4.3)												
Estonie	522 (2.7)	412 (4.4)	525 (2.9)	630 (4.1)	517 (2.3)	419 (3.5)	517 (2.7)	617 (4.0)	5 (2.9)	-7 (4.5)	8 (3.4)	12 (5.1)												
Finlande	507 (2.6)	396 (4.6)	510 (2.9)	617 (3.5)	515 (2.6)	414 (4.5)	518 (3.1)	611 (3.5)	-8 (2.4)	-18 (4.8)	-9 (3.1)	6 (4.2)												
France	496 (2.9)	362 (4.9)	503 (4.0)	620 (3.4)	490 (2.6)	367 (4.9)	495 (3.7)	605 (3.6)	6 (3.6)	-5 (5.9)	8 (5.2)	15 (4.2)												
Allemagne	514 (3.5)	398 (5.6)	515 (3.8)	629 (4.3)	498 (3.0)	381 (4.6)	500 (3.6)	608 (3.8)	17 (2.9)	16 (5.2)	15 (3.4)	21 (4.9)												
Grèce	454 (4.7)	330 (6.3)	454 (5.3)	574 (4.6)	454 (3.6)	343 (6.2)	455 (4.1)	564 (4.7)	0 (3.8)	-10 (7.3)	-1 (5.1)	10 (5.4)												
Hongrie	481 (3.6)	355 (5.1)	482 (4.8)	605 (4.2)	473 (3.0)	347 (5.6)	478 (3.8)	589 (4.4)	8 (4.3)	8 (7.1)	4 (5.7)	16 (5.1)												
Islande	487 (2.9)	365 (5.5)	489 (3.8)	608 (5.4)	489 (2.4)	368 (4.2)	489 (3.5)	608 (4.7)	-1 (3.5)	-4 (6.9)	0 (4.9)	0 (6.5)												
Irlande	512 (3.0)	402 (6.0)	514 (3.3)	618 (3.3)	495 (2.4)	398 (3.7)	497 (3.1)	590 (3.8)	16 (3.4)	4 (6.4)	16 (4.1)	28 (4.9)												
Israël	474 (5.4)	328 (7.0)	478 (7.0)	614 (7.5)	466 (4.0)	336 (6.0)	470 (5.0)	589 (4.8)	8 (6.1)	-8 (9.2)	8 (7.9)	25 (7.7)												
Italie	500 (3.5)	375 (5.2)	502 (4.5)	621 (4.4)	480 (3.4)	361 (4.9)	481 (4.1)	596 (5.3)	20 (4.3)	14 (6.5)	21 (5.8)	25 (5.4)												
Japon	539 (3.8)	421 (5.6)	544 (4.5)	652 (5.6)	525 (3.1)	412 (5.3)	529 (3.7)	632 (4.9)	14 (3.6)	9 (6.5)	14 (6.6)	20 (5.4)												
Corée	521 (2.5)	381 (7.4)	526 (6.0)	655 (6.4)	528 (3.9)	405 (6.7)	532 (4.9)	644 (4.2)	-7 (5.6)	-25 (9.1)	-6 (6.6)	11 (6.5)												
Lettonie	481 (2.6)	377 (4.6)	481 (3.2)	587 (3.7)	483 (2.5)	387 (4.0)	485 (3.1)	576 (3.8)	-2 (3.4)	-10 (5.5)	-3 (4.3)	11 (5.0)												
Luxembourg	491 (2.0)	365 (3.0)	492 (2.9)	618 (4.1)	480 (2.0)	361 (3.9)	481 (2.6)	596 (3.2)	11 (3.1)	3 (5.0)	11 (4.1)	21 (5.5)												
Mexique	412 (2.7)	311 (3.5)	411 (3.3)	513 (4.0)	404 (2.4)	313 (3.1)	404 (2.7)	496 (3.7)	7 (2.3)	-2 (4.1)	7 (3.1)	16 (3.9)												
Pays-Bas	513 (2.6)	389 (5.3)	517 (3.3)	632 (3.5)	511 (2.5)	391 (4.5)	516 (3.3)	622 (3.7)	2 (2.4)	-2 (5.8)	1 (3.8)	10 (4.1)												
Nouvelle-Zélande	499 (3.4)	372 (5.2)	501 (4.6)	623 (4.1)	491 (2.7)	377 (4.3)	492 (3.4)	603 (4.2)	9 (4.2)	-6 (6.2)	9 (5.3)	20 (5.5)												
Norvège	501 (2.9)	383 (5.4)	503 (3.6)	614 (4.1)	503 (2.3)	398 (3.7)	504 (3.1)	606 (3.2)	-2 (2.8)	-14 (6.3)	-2 (4.1)	8 (4.5)												
Pologne	510 (2.8)	396 (4.3)	509 (3.3)	627 (4.6)	499 (2.8)	387 (5.3)	501 (3.4)	608 (4.4)	11 (2.9)	9 (5.8)	8 (4.0)	19 (5.3)												
Portugal	497 (3.0)	364 (5.1)	499 (3.9)	625 (3.7)	487 (2.7)	366 (4.2)	490 (3.6)	602 (3.6)	10 (2.9)	-2 (5.4)	9 (4.1)	24 (4.1)												
République slovaque	478 (3.0)	351 (5.0)	480 (3.9)	602 (4.2)	472 (3.6)	346 (6.1)	478 (4.4)	590 (4.6)	6 (3.9)	5 (6.8)	2 (5.4)	12 (5.4)												
Slovenie	512 (1.9)	395 (4.2)	513 (2.9)	628 (4.6)	508 (2.2)	393 (3.9)	512 (2.9)	616 (4.3)	4 (3.3)	1 (6.4)	1 (4.2)	11 (6.3)												
Espagne	494 (2.4)	378 (4.0)	497 (2.9)	605 (4.2)	478 (2.8)	369 (4.4)	481 (3.7)	581 (3.4)	16 (2.8)	9 (5.1)	16 (4.0)	24 (4.4)												
Suède	493 (3.8)	371 (5.7)	494 (4.3)	613 (5.0)	495 (3.3)	381 (5.4)	498 (3.9)	604 (4.8)	-2 (3.3)	-10 (6.5)	-4 (4.0)	8 (5.3)												
Suisse	527 (3.2)	394 (6.0)	534 (3.8)	650 (5.1)	515 (3.5)	395 (5.3)	519 (4.4)	631 (5.2)	12 (3.0)	0 (6.9)	15 (4.6)	19 (6.7)												
Turquie	423 (4.6)	320 (5.1)	420 (5.4)	533 (7.2)	418 (4.9)	314 (5.6)	414 (5.6)	526 (6.8)	6 (4.6)	6 (7.0)	6 (5.7)	7 (6.0)												
Royaume-Uni	498 (2.9)	375 (4.7)	500 (3.5)	618 (4.4)	487 (3.1)	367 (4.7)	491 (3.5)	601 (4.3)	12 (3.4)	8 (5.1)	9 (4.1)	17 (5.9)												
États-Unis	474 (3.6)	355 (4.3)	475 (4.6)	591 (5.4)	465 (3.4)	355 (5.5)	465 (3.7)	577 (5.5)	9 (3.1)	0 (5.9)	10 (4.3)	14 (6.0)												
Moyenne OCDE-30	495 (0.6)	374 (0.9)	497 (0.7)	613 (0.8)	488 (0.5)	374 (0.9)	490 (0.7)	597 (0.8)	8 (0.6)	0 (1.1)	7 (0.9)	16 (0.9)												
Moyenne OCDE-35	494 (0.6)	373 (0.9)	496 (0.7)	612 (0.8)	486 (0.5)	373 (0.8)	489 (0.6)	596 (0.7)	8 (0.6)	0 (1.0)	8 (0.8)	16 (0.9)												
Partenaires	409 (4.2)	295 (5.7)	408 (5.0)	523 (5.8)	418 (3.5)	311 (5.2)	418 (4.6)	526 (4.7)	-9 (3.7)	-16 (6.9)	-10 (4.7)	-2 (5.7)												
Albanie	356 (3.1)	269 (4.3)	354 (3.2)	447 (5.3)	363 (3.6)	273 (4.6)	360 (3.7)	457 (6.0)	-7 (3.4)	-5 (5.1)	-5 (4.0)	-10 (6.5)												
Bresil	385 (3.2)	272 (3.7)	379 (3.8)	508 (5.0)	370 (3.0)	263 (3.6)	365 (3.0)	484 (4.9)	15 (2.4)	9 (2.9)	14 (3.1)	24 (3.9)												
P-S-J-G (Chine)	534 (4.8)	388 (6.8)	540 (5.8)	670 (5.4)	528 (5.7)	388 (6.7)	534 (6.2)	658 (7.2)	6 (3.6)	0 (6.4)	6 (4.8)	11 (6.0)												
Bulgarie	440 (4.8)	313 (5.5)	438 (6.0)	572 (6.8)	442 (4.3)	318 (6.4)	444 (5.5)	563 (6.4)	-2 (4.7)	-5 (6.1)	-6 (6.2)	9 (7.3)												
CABA (Argentine)	467 (8.0)	347 (11.6)	468 (10.5)	586 (10.3)	446 (7.8)	336 (9.9)	448 (9.3)	554 (9.5)	21 (7.5)	11 (12.7)	20 (10.6)	32 (10.1)												
Colombie	395 (3.3)	296 (4.4)	392 (3.5)	500 (4.0)	384 (2.4)	290 (3.4)	382 (2.8)	484 (4.1)	11 (3.4)	6 (4.6)	11 (3.9)	16 (5.3)												
Costa Rica	408 (2.8)	319 (4.0)	407 (3.1)	501 (5.3)	392 (3.0)	311 (3.6)	390 (3.4)	476 (4.5)	16 (3.0)	9 (5.0)	16 (3.6)	25 (5.1)												
Croatie	471 (3.7)	355 (4.9)	469 (4.7)	591 (4.8)	458 (3.4)	348 (5.1)	457 (4.2)	570 (4.4)	13 (4.2)	7 (6.3)	13 (3.7)	21 (5.4)												
Chypre*	435 (2.1)	307 (4.2)	435 (2.8)	564 (4.0)	440 (2.2)	329 (4.3)	440 (2.4)	551 (4.0)	-5 (2.5)	-22 (4.9)	-6 (3.8)	13 (5.3)												
République dominicaine	326 (3.2)	239 (4.7)	321 (3.7)	419 (5.9)	330 (2.8)	247 (4.3)	327 (2.9)	417 (5.0)	-4 (2.8)	-8 (5.1)	-6 (3.2)	2 (5.5)												
ERYM	368 (2.2)	245 (3.9)	366 (2.8)	497 (5.1)	375 (1.8)	258 (4.0)	373 (2.4)	495 (4.3)	-7 (3.1)	-12 (5.3)	-8 (3.5)	2 (6.5)												
Géorgie	398 (3.9)	275 (5.6)	396 (4.4)	526 (6.6)	411 (2.5)	298 (4.8)	411 (3.2)	524 (4.6)	-13 (3.7)	-23 (6.1)	-15 (4.5)	2 (6.4)												
Hong-Kong (Chine)	549 (3.6)	421 (6.2)	555 (4.0)	665 (4.2)	547 (4.3)	432 (6.9)	552 (4.5)	651 (4.7)	2 (5.1)	-11 (8.6)	3 (5.5)	14 (6.0)												
Indonésie	385 (3.5)	289 (4.5)	379 (3.8)	489 (6.6)	387 (3.7)	289 (5.2)	383 (4.2)	494 (6.5)	-3 (3.6)	1 (5.6)	-4 (4.3)	-5 (7.0)												
Jordanie	373 (4.0)	255 (6.3)	374 (4.2)	491 (4.9)	387 (3.6)	287 (5.4)	387 (4.0)	488 (4.4)	-14 (5.5)	-32 (6.9)	-13 (5.9)	3 (6.6)												
Kosovo	366 (2.2)	268 (4.0)	364 (2.9)	468 (4.4)	357 (2.1)	263 (3.9)	356 (2.6)	452 (5.1)	9 (2.9)	5 (3.3)	8 (3.9)	16 (6.6)												
Liban	408 (4.4)	274 (7.1)	404 (5.5)	546 (6.0)	386 (3.9)	264 (6.0)	383 (5.0)	516 (6.2)	22 (3.9)	11 (7.5)	22 (5.7)	30 (6.1)												
Lituanie	478 (2.8)	362 (4.5)	478 (3.9)	594 (4.7)	479 (2.5)	369 (5.3)	479 (2.8)	586 (4.2)	-1 (2.7)	-7 (5.6)	-2 (3.8)	8 (4.9)												
Macao (Chine)	540 (1.7)	432 (4.2)	543 (2.1)	644 (3.8)	548 (1.5)	447 (3.2)	551 (2.4)	643 (2.9)	-8 (2.3)	-15 (5.6)	-8 (3.3)	1 (4.4)												
Malte	477 (2.4)	325 (4.5)	482 (4.2)	619 (4.6)	481 (2.4)	338 (5.7)	488 (3.4)	612 (4.6)	-4 (3.3)	-13 (6.9)	-6 (5.6)	8 (6.6)												
Moldavie	419 (2.9)	300 (4.7)	418 (3.9)	539 (4.5)	421 (3.1)	307 (5.7)	421 (4.2)	534 (5.0)	-2 (3.4)	-7 (6.8)	-3 (5.4)	5 (5.8)												
Monténégro	418 (2.1)	303 (4.2)	416 (3.2)	535 (3.4)	418 (2.0)	313 (3.6)	416 (2.6)	528 (3.6)	0 (2.9)	-10 (5.4)	1 (4.0)	8 (4.9)												
Pérou	391 (3.0)	286 (3.3)	388 (3.9)	501 (4.7)	382 (3.2)	280 (3.4)	380 (3.6)	488 (5.3)	9 (3.0)	6 (4.2)	9 (4.2)	13 (5.4)												
Qatar	397 (1.8)	266 (2.7)	389 (2.9)	541 (2.8)	408 (1.8)	293 (3.2)	405 (2.7)	531 (3.0)	-12 (2.5)	-27 (4.3)	-16 (4.0)	10 (3.9)												
Roumanie	444 (4.2)	332 (6.1)	443 (4.7)	558 (6.3)	444 (4.1)	335 (5.1)	442 (4.9)	556 (6.1)	1 (3.2)	-3 (5.9)	1 (4.4)	2 (6.0)												
Russie	497 (4.0)	387 (6.0)	499 (4.7)	606 (4.4)	491 (3.2)	387 (5.0)	490 (4.0)	597 (4.2)	6 (3.5)	0 (6.3)	8 (5.1)	9 (4.9)												
Singapour	564 (2.1)	429 (3.7)	570 (3.0)	689 (3.4)	564 (1.7)	443 (4.5)	571 (2.3)	675 (3.5)	0 (2.5)	-14 (5.9)	-1 (3.7)	14 (4.4)												
Taipei chinois	545 (4.7)	401 (5.7)	552 (5.4)	675 (6.6)	539 (4.1)	407 (5.2)	545 (4.4)	664 (6.0)	6 (6.4)	-6 (7.2)	8 (6.9)	11 (9.1)												
Thaïlande	414 (3.7)	309 (5.1)	410 (4.0)	523 (6.7)	417 (3.4)	317 (4.1)	414 (3.7)	520 (5.9)	-3 (3.7)	-8 (5.0)	-4 (4.2)	4 (7.1)												
Trinité-et-Tobago	408 (2.1)	286 (4.4)	404 (3.4)	538 (4.5)	426 (2.0)	305 (4.2)	425 (2.8)	550 (4.1)	-18 (2.9)	-19 (6.2)	-21 (4.2)	-12 (5.9)												
Tunisie	370 (3.4)	262 (6.1)	367 (3.7)	481 (5.6)	364 (3.2)	263 (4.4)	360 (3.4)	470 (6.0)	6 (3.0)	0 (5.6)	8 (3.5)	10 (6.1)												
Émirats arabes unis	424 (3.9)	294 (4.6)	417 (4.9)	567 (5.5)	431 (2.9)	320 (4.3)	428 (3.5)	548 (4.5)	-7 (4.9)	-26 (6.5)	-11 (5.8)	20 (7.0)												
Uruguay	425 (3.6)	313 (3.7)	421 (4.1)	545 (6.2)	421 (2.5)	306 (3.6)	409 (3.0)	521 (4.5)	14 (3.5)	7 (4.7)	11 (4.5)	23 (7.4)												
Viet Nam	493 (4.7)	384 (5.6)	490 (5.5)	606 (6.4)	496 (4.8)	394 (6.6)	493 (4.9)	601 (8.3)	-3 (3.4)	-10 (5.5)	-3 (4.5)	4 (5.8)												
Argentine**	418 (3.5)	313 (4.3)	416 (4.0)	526 (5.3)	400 (3.3)	301 (4.3)	400 (4.1)	500 (4.5)	18 (3.0)	12 (4.7)	16 (4.5)	25 (5.4)												
Kazakhstan**	459 (4.7)	355 (5.2)	456 (5.2)	568 (6.6)	461 (4.6)	359 (6.1)	458 (4.9)	567 (7.5)	-1 (3.7)	-4 (6.2)	-1 (4.4)	0 (5.9)												
Malaisie**	443 (3.9)	335 (4.7)	441 (4.3)	553 (6.0)	449 (3.2)	351 (4.3)	451 (3.8)	547 (4.2)	-7 (2.7)	-16 (4.8)	-10 (3.8)	6 (4.5)												

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour

[Partie 1/1]

Tableau I.5.8b Performance en mathématiques, selon le sexe (PISA 2003)

	Garçons								Filles								Différences entre les sexes (garçons - filles)								
	Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		Médiane (50 ^e centile)		90 ^e centile		Score moyen		10 ^e centile		50 ^e centile		90 ^e centile		
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	
OCDE	Australie	527 (3.0)	396 (3.8)	531 (3.7)	653 (4.2)	522 (2.7)	402 (5.1)	524 (3.5)	637 (3.6)	5 (3.8)	-6 (5.5)	6 (5.1)	16 (5.6)												
	Autriche	509 (4.0)	379 (4.9)	510 (4.7)	637 (5.1)	502 (4.0)	387 (3.9)	503 (5.3)	615 (4.7)	8 (4.4)	-8 (5.7)	7 (6.2)	22 (6.1)												
	Belgique	533 (3.4)	378 (6.4)	542 (4.9)	673 (3.6)	525 (3.2)	384 (8.4)	533 (3.5)	654 (3.3)	8 (4.8)	-6 (11.0)	9 (6.0)	19 (5.1)												
	Canada	541 (2.1)	419 (3.4)	545 (2.4)	657 (3.4)	530 (1.9)	422 (3.1)	530 (2.3)	635 (3.4)	11 (2.1)	-4 (4.5)	15 (3.1)	22 (4.2)												
	Chili	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	République tchèque	524 (4.3)	399 (5.7)	523 (5.1)	652 (4.6)	509 (4.4)	385 (7.7)	511 (5.5)	626 (4.6)	15 (5.1)	13 (7.5)	13 (6.7)	25 (5.0)												
	Danemark	523 (3.4)	404 (4.8)	525 (4.4)	638 (3.9)	506 (3.0)	388 (5.1)	507 (3.4)	623 (4.2)	17 (3.2)	16 (6.2)	18 (4.6)	15 (4.6)												
	Estonie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Finlande	548 (2.5)	435 (4.9)	548 (2.3)	660 (4.3)	541 (2.1)	441 (3.2)	540 (2.9)	643 (3.3)	7 (2.7)	-6 (5.5)	8 (3.1)	17 (4.7)												
	France	515 (3.6)	385 (8.3)	519 (3.7)	636 (4.7)	507 (2.9)	392 (5.5)	511 (3.4)	619 (4.6)	9 (4.2)	-8 (8.8)	8 (4.8)	18 (6.1)												
	Allemagne	508 (4.0)	364 (6.9)	513 (6.1)	641 (5.1)	499 (3.9)	363 (7.5)	506 (5.6)	624 (4.4)	9 (4.4)	1 (9.2)	7 (6.7)	17 (6.5)												
	Grèce	455 (4.8)	329 (6.4)	456 (5.3)	582 (6.6)	436 (3.8)	320 (6.2)	438 (4.3)	550 (5.3)	19 (3.6)	10 (6.6)	18 (4.5)	33 (6.0)												
	Hongrie	494 (3.3)	371 (5.1)	492 (4.3)	618 (5.8)	486 (3.3)	369 (5.3)	487 (4.4)	603 (6.5)	8 (3.5)	2 (5.5)	5 (5.7)	16 (6.6)												
	Islande	508 (2.3)	383 (4.7)	511 (3.1)	627 (4.9)	523 (2.2)	412 (4.6)	525 (4.0)	631 (4.1)	-15 (3.5)	-29 (6.6)	-14 (5.3)	-4 (6.6)												
	Irlande	510 (3.0)	398 (5.7)	510 (3.3)	622 (4.9)	495 (3.4)	388 (4.8)	496 (3.7)	603 (4.5)	15 (4.2)	9 (7.4)	15 (5.0)	20 (6.8)												
	Israël	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Italie	475 (4.6)	346 (8.2)	476 (5.0)	605 (4.6)	457 (3.8)	340 (6.5)	458 (4.4)	573 (3.2)	18 (5.9)	5 (9.5)	18 (6.6)	32 (4.8)												
	Japon	539 (5.8)	397 (6.9)	544 (6.1)	674 (9.0)	530 (4.0)	406 (8.1)	536 (4.4)	646 (4.1)	8 (5.9)	-9 (8.8)	8 (6.5)	27 (8.9)												
	Corée	552 (4.4)	430 (7.5)	556 (5.3)	668 (5.0)	528 (5.3)	415 (6.1)	528 (6.3)	643 (7.9)	23 (6.8)	15 (6.2)	28 (8.5)	25 (6.6)												
	Lettonie	485 (4.8)	368 (8.8)	485 (5.3)	604 (6.4)	482 (3.6)	373 (5.5)	484 (4.1)	590 (5.0)	3 (4.0)	-6 (10.5)	2 (4.8)	14 (6.4)												
	Luxembourg	502 (1.9)	377 (4.4)	504 (3.1)	624 (3.7)	485 (1.5)	368 (3.2)	487 (2.2)	595 (4.2)	17 (2.8)	9 (5.9)	17 (3.9)	29 (5.8)												
	Mexique	391 (4.3)	280 (5.5)	390 (4.7)	505 (5.8)	380 (4.1)	272 (6.2)	380 (4.2)	488 (6.9)	11 (3.9)	8 (7.5)	10 (4.3)	17 (7.6)												
	Pays-Bas	540 (4.1)	420 (7.2)	541 (5.6)	659 (4.3)	535 (3.5)	410 (7.2)	537 (5.8)	654 (3.9)	5 (4.3)	9 (9.2)	4 (6.5)	6 (5.3)												
	Nouvelle-Zélande	531 (2.8)	396 (5.7)	534 (3.5)	661 (3.6)	516 (3.2)	393 (5.5)	518 (4.0)	637 (3.8)	14 (3.9)	3 (7.8)	16 (5.3)	24 (5.1)												
	Norvège	498 (2.8)	373 (4.6)	498 (4.1)	622 (5.2)	492 (2.9)	379 (5.1)	493 (3.7)	605 (3.9)	6 (3.2)	-5 (7.1)	5 (4.5)	17 (5.9)												
	Pologne	493 (3.0)	370 (5.6)	494 (3.5)	618 (4.9)	487 (2.9)	381 (4.4)	486 (3.5)	597 (4.4)	6 (3.1)	-10 (6.7)	8 (3.7)	21 (6.3)												
	Portugal	472 (4.2)	349 (6.6)	475 (4.8)	593 (4.2)	460 (3.4)	355 (5.4)	461 (4.3)	566 (5.1)	12 (3.3)	-6 (7.2)	14 (4.6)	27 (6.0)												
	République slovaque	507 (3.9)	384 (6.9)	508 (4.7)	630 (4.7)	489 (3.6)	374 (5.4)	489 (4.3)	606 (4.3)	19 (3.7)	10 (5.2)	18 (5.6)	24 (4.7)												
	Slovénie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Espagne	490 (3.4)	367 (6.0)	492 (4.6)	606 (4.6)	481 (2.2)	369 (3.7)	483 (2.8)	587 (2.8)	9 (3.0)	-2 (6.6)	8 (4.3)	19 (4.6)												
	Suède	512 (3.0)	388 (5.9)	512 (3.7)	638 (5.4)	506 (3.1)	387 (4.4)	507 (4.0)	623 (4.4)	7 (3.3)	1 (5.7)	4 (4.7)	15 (5.7)												
	Suisse	535 (4.7)	402 (5.8)	537 (5.6)	664 (6.9)	518 (3.6)	390 (5.4)	522 (4.8)	638 (6.0)	17 (4.9)	12 (6.9)	15 (6.9)	26 (7.5)												
	Turquie	430 (7.9)	301 (6.7)	422 (8.1)	571 (16.9)	415 (6.7)	300 (5.7)	406 (7.2)	545 (14.9)	15 (6.2)	1 (7.1)	15 (8.1)	26 (11.6)												
	Royaume-Uni	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	États-Unis	486 (3.3)	355 (5.5)	486 (3.7)	616 (4.7)	480 (3.2)	358 (5.7)	481 (3.3)	599 (5.0)	6 (2.9)	-4 (6.8)	5 (3.5)	16 (6.3)												
Moyenne OCDE-30	504 (0.7)	378 (1.1)	506 (0.8)	628 (1.1)	494 (0.6)	377 (1.0)	496 (0.8)	608 (1.0)	10 (0.8)	1 (1.4)	10 (1.0)	20 (1.1)													
Moyenne OCDE-35	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bésil	365 (6.1)	240 (7.0)	355 (5.3)	506 (11.2)	348 (4.4)	228 (5.6)	345 (4.9)	471 (6.9)	16 (4.1)	11 (7.1)	10 (4.7)	35 (8.2)												
	P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bulgarie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Colombie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Croatie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Hong-Kong (Chine)	552 (6.5)	407 (13.2)	565 (7.0)	681 (6.5)	548 (4.6)	426 (6.7)	555 (5.9)	661 (5.1)	4 (6.6)	-20 (12.5)	10 (8.5)	20 (7.9)												
	Indonésie	362 (3.9)	263 (5.9)	359 (4.2)	464 (5.6)	358 (4.6)	257 (5.4)	354 (4.7)	468 (8.7)	3 (3.4)	5 (6.7)	5 (3.5)	-4 (6.7)												
	Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lituanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Macao (Chine)	538 (4.8)	416 (10.4)	542 (5.8)	652 (9.8)	517 (3.3)	414 (8.7)	518 (6.3)	624 (7.4)	21 (5.8)	2 (14.1)	24 (8.0)	28 (12.4)												
	Malte	m	m	m</																					

[Partie 1/3]

Tableau I.6.1 Évolution entre 2003 et 2015 du taux de scolarisation des jeunes de 15 ans en 7^e année et au-delà


	PISA 2015				PISA 2012			
	Population totale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7 ^e année ou au-delà	Nombre pondéré d'élèves participants	Indice de couverture 3 : couverture de la population nationale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7 ^e année ou au-delà	Nombre pondéré d'élèves participants	Indice de couverture 3 : couverture de la population nationale de jeunes de 15 ans
OCDE								
Australie	282 888	282 547	256 329	0.91	291 967	288 159	250 779	0.86
Autriche	88 013	82 683	73 379	0.83	93 537	89 073	82 242	0.88
Belgique	123 630	121 954	114 902	0.93	123 469	121 493	117 912	0.95
Canada	396 966	381 660	331 546	0.84	417 873	409 453	348 070	0.83
Chili	255 440	245 947	203 782	0.80	274 803	252 733	229 199	0.83
République tchèque	90 391	90 076	84 519	0.94	96 946	93 214	82 101	0.85
Danemark	68 174	67 466	60 655	0.89	72 310	70 854	65 642	0.91
Estonie	11 676	11 491	10 834	0.93	12 649	12 438	11 634	0.92
Finlande	58 526	58 955	56 934	0.97	62 523	62 195	60 047	0.96
France	807 867	778 679	734 944	0.91	792 983	755 447	701 399	0.88
Allemagne	774 149	774 149	743 969	0.96	798 136	798 136	756 907	0.95
Grèce	105 530	105 253	96 157	0.91	110 521	105 096	96 640	0.87
Hongrie	94 515	90 065	84 644	0.90	111 761	108 816	91 179	0.82
Islande	4 250	4 195	3 966	0.93	4 505	4 491	4 169	0.93
Irlande	61 234	59 811	59 082	0.96	59 296	57 979	54 010	0.91
Israël	124 852	118 997	117 031	0.94	118 953	113 278	107 745	0.91
Italie	616 761	567 268	495 093	0.80	605 490	566 973	521 288	0.86
Japon	1 201 615	1 175 907	1 138 349	0.95	1 241 786	1 214 756	1 128 179	0.91
Corée	620 687	619 950	569 106	0.92	687 104	672 101	603 632	0.88
Lettonie	17 255	16 955	15 320	0.89	18 789	18 389	16 054	0.85
Luxembourg	6 327	6 053	5 540	0.88	6 187	6 082	5 523	0.85
Mexique	2 257 399	1 401 247	1 392 995	0.62	2 114 745	1 472 875	1 326 025	0.63
Pays-Bas	201 670	200 976	191 817	0.95	194 000	193 190	196 262	1.01
Nouvelle-Zélande	60 162	57 448	54 274	0.90	60 940	59 118	53 414	0.88
Norvège	63 642	63 491	58 083	0.91	64 917	64 777	59 432	0.92
Pologne	380 366	361 600	345 709	0.91	425 597	410 700	379 275	0.89
Portugal	110 939	101 107	97 214	0.88	108 728	127 537	96 034	0.88
République slovaque	55 674	55 203	49 654	0.89	59 723	59 367	54 486	0.91
Slovénie	18 078	17 689	16 773	0.93	19 471	18 935	18 303	0.94
Espagne	440 084	414 276	399 935	0.91	423 444	404 374	374 266	0.88
Suède	97 749	97 210	91 491	0.94	102 087	102 027	94 988	0.93
Suisse	85 495	83 655	82 223	0.96	87 200	85 239	79 679	0.91
Turquie	1 324 089	1 100 074	925 366	0.70	1 266 638	965 736	866 681	0.68
Royaume-Uni	747 593	746 328	627 703	0.84	738 066	745 581	688 236	0.93
États-Unis	4 220 325	3 992 053	3 524 497	0.84	3 985 714	4 074 457	3 536 153	0.89
Partenaires								
Albanie	48 610	45 163	40 896	0.84	76 910	50 157	42 466	0.55
Algérie	389 315	354 936	306 647	0.79	m	m	m	m
Brésil	3 430 255	2 853 388	2 425 961	0.71	3 435 778	2 786 064	2 470 804	0.72
P-S-J-G (Chine)	2 084 958	1 507 518	1 331 794	0.64	m	m	m	m
Bulgarie	66 601	59 397	53 685	0.81	70 188	59 684	54 255	0.77
CABA (Argentine)	30 974	35 767	32 180	1.04	36 183	36 694	33 009	0.91
Colombie	760 919	674 079	567 848	0.75	889 729	620 422	560 805	0.63
Costa Rica	81 773	66 524	51 897	0.63	81 489	64 326	40 384	0.50
Croatie	45 031	35 920	40 899	0.91	48 155	46 550	45 502	0.94
Chypre*	9 255	9 255	8 785	0.95	9 956	9 956	9 650	0.97
République dominicaine	193 153	139 555	132 300	0.68	m	m	m	m
ERYM	16 719	16 717	15 847	0.95	m	m	m	m
Géorgie	48 695	43 197	38 334	0.79	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	65 100	61 630	57 662	0.89	84 200	77 864	70 636	0.84
Indonésie	4 534 216	3 182 816	3 092 773	0.68	4 174 217	3 599 844	2 645 155	0.63
Jordanie	126 399	121 729	108 669	0.86	129 492	125 333	111 098	0.86
Kosovo	31 546	28 229	22 333	0.71	m	m	m	m
Liban	64 044	62 281	42 331	0.66	m	m	m	m
Lituanie	33 163	32 097	29 915	0.90	38 524	35 567	33 042	0.86
Macao (Chine)	5 100	4 417	4 507	0.88	6 600	5 416	5 366	0.81
Malte	4 397	4 406	4 296	0.98	m	m	m	m
Moldavie	31 576	30 601	29 341	0.93	m	m	m	m
Monténégro	7 524	7 506	6 777	0.90	8 600	8 600	7 714	0.90
Pérou	580 371	478 229	431 738	0.74	584 294	508 969	419 945	0.72
Qatar	13 871	13 850	12 951	0.93	11 667	11 532	11 003	0.94
Roumanie	176 334	176 334	164 216	0.93	146 243	146 243	140 915	0.96
Russie	1 176 473	1 172 943	1 120 932	0.95	1 272 632	1 268 814	1 172 539	0.92
Singapour	48 218	47 050	46 224	0.96	53 637	52 163	51 088	0.95
Taïpei chinois	295 056	287 783	251 424	0.85	328 356	328 336	292 542	0.89
Thaïlande	895 513	756 917	634 795	0.71	982 080	784 897	703 012	0.72
Trinité-et-Tobago	17 371	17 371	13 197	0.76	m	m	m	m
Tunisie	122 186	122 186	113 599	0.93	132 313	132 313	120 784	0.91
Émirats arabes unis	51 687	51 518	46 950	0.91	48 824	48 446	40 612	0.83
Uruguay	53 533	43 865	38 287	0.72	54 638	46 442	39 771	0.73
Viet Nam	1 803 552	1 032 599	874 859	0.49	1 717 996	1 091 462	956 517	0.56
Argentine**	718 635	578 308	394 917	0.55	684 879	637 603	545 942	0.80
Kazakhstan**	211 407	209 555	192 909	0.91	258 716	247 048	208 411	0.81
Malaisie**	540 000	448 838	412 524	0.76	544 302	457 999	432 080	0.79

Remarques : Le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

Pour le Brésil, les estimations de la population totale de jeunes de 15 ans pour les différentes années ont été mises à jour à la demande de l'Institut national brésilien d'études et de recherches dans le domaine de l'éducation (INEP). C'est pourquoi les estimations présentées dans ce tableau ne correspondent pas à celles présentées dans les précédents rapports PISA. Pour le Mexique, en 2015, la population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7^e année ou au-delà est une estimation de la taille de la population cible du cadre d'échantillonnage à partir duquel les élèves de 15 ans ont été sélectionnés pour l'évaluation PISA. Lorsque le Mexique a fourni ces informations à PISA, la statistique officielle de cette population s'établissait à 1 573 952.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>



[Partie 2/3]

Tableau I.6.1 Évolution entre 2003 et 2015 du taux de scolarisation des jeunes de 15 ans en 7^e année et au-delà

	PISA 2009				PISA 2006			
	Population totale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7 ^e année ou au-delà	Nombre pondéré d'élèves participants	Indice de couverture 3 : couverture de la population nationale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7 ^e année ou au-delà	Nombre pondéré d'élèves participants	Indice de couverture 3 : couverture de la population nationale de jeunes de 15 ans
OCDE								
Australie	286 334	269 669	240 851	0.84	270 115	256 754	234 940	0.87
Autriche	99 818	94 192	87 326	0.87	97 337	92 149	89 925	0.92
Belgique	126 377	126 335	119 140	0.94	124 943	124 557	123 161	0.99
Canada	430 791	426 590	360 286	0.84	426 967	428 876	370 879	0.87
Chili	290 056	265 542	247 270	0.85	299 426	255 459	233 526	0.78
République tchèque	122 027	116 153	113 951	0.93	127 748	124 764	128 827	1.01
Danemark	70 522	68 897	60 855	0.86	66 989	65 984	57 013	0.85
Estonie	14 248	14 106	12 978	0.91	19 871	19 623	18 662	0.94
Finlande	66 198	66 198	61 463	0.93	66 232	66 232	61 387	0.93
France	749 808	732 825	677 620	0.90	809 375	809 375	739 428	0.91
Allemagne	852 044	852 044	766 993	0.90	951 535	1 062 920	903 512	0.95
Grèce	102 229	105 664	93 088	0.91	107 505	110 663	96 412	0.90
Hongrie	121 155	118 387	105 611	0.87	124 444	120 061	106 010	0.85
Islande	4 738	4 738	4 410	0.93	4 820	4 777	4 624	0.96
Irlande	56 635	55 464	52 794	0.93	58 667	57 648	55 114	0.94
Israël	122 701	112 254	103 184	0.84	122 626	109 370	93 347	0.76
Italie	586 904	573 542	506 733	0.86	578 131	639 971	520 055	0.90
Japon	1 211 642	1 189 263	1 113 403	0.92	1 246 207	1 222 171	1 113 701	0.89
Corée	717 164	700 226	630 030	0.88	660 812	627 868	576 669	0.87
Lettonie	28 749	28 149	23 362	0.81	34 277	33 659	29 232	0.85
Luxembourg	5 864	5 623	5 124	0.87	4 595	4 595	4 733	1.03
Mexique	2 151 771	1 425 397	1 305 461	0.61	2 200 916	1 383 364	1 190 420	0.54
Pays-Bas	199 000	198 334	183 546	0.92	197 046	193 769	189 576	0.96
Nouvelle-Zélande	63 460	60 083	55 129	0.87	63 800	59 341	53 398	0.84
Norvège	63 352	62 948	57 367	0.91	61 708	61 449	59 884	0.97
Pologne	482 500	473 700	448 866	0.93	549 000	546 000	515 993	0.94
Portugal	115 669	107 583	96 820	0.84	115 426	100 816	90 079	0.78
République slovaque	72 826	72 454	69 274	0.95	79 989	78 427	76 201	0.95
Slovenie	20 314	19 571	18 773	0.92	23 431	23 018	20 595	0.88
Espagne	433 224	425 336	387 054	0.89	439 415	436 885	381 866	0.87
Suède	121 486	121 216	113 054	0.93	129 734	127 036	126 393	0.97
Suisse	90 623	89 423	80 839	0.89	87 766	86 108	89 651	1.02
Turquie	1 336 842	859 172	757 298	0.57	1 423 514	800 968	665 477	0.47
Royaume-Uni	786 626	786 825	683 380	0.87	779 076	767 248	732 004	0.94
États-Unis	4 103 738	4 210 475	3 373 264	0.82	4 192 939	4 192 939	3 578 040	0.85
Partenaires								
Albanie	55 587	42 767	34 134	0.61	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	3 436 726	2 654 489	2 080 159	0.61	3 454 698	2 374 044	1 875 461	0.54
P-S-J-C (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	80 226	70 688	57 833	0.72	89 751	88 071	74 326	0.83
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	893 057	582 640	522 388	0.58	897 477	543 630	537 262	0.60
Costa Rica	80 523	63 603	42 954	0.53	m	m	m	m
Croatie	48 491	46 256	43 065	0.89	54 500	51 318	46 523	0.85
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	56 070	51 351	42 641	0.76	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	85 000	78 224	75 548	0.89	77 398	75 542	75 145	0.97
Indonésie	4 267 801	3 158 173	2 259 118	0.53	4 238 600	3 119 393	2 248 313	0.53
Jordanie	117 732	107 254	104 056	0.88	138 026	126 708	90 267	0.65
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	51 822	43 967	40 530	0.78	53 931	51 808	50 329	0.93
Macao (Chine)	7 500	5 969	5 978	0.80	m	m	m	m
Malte	5 152	4 930	4 807	0.93	m	m	m	m
Moldavie	47 873	44 069	43 195	0.90	m	m	m	m
Monténégro	8 500	8 493	7 728	0.91	9 190	8 973	7 734	0.84
Pérou	585 567	491 514	427 607	0.73	m	m	m	m
Qatar	10 974	10 665	9 806	0.89	8 053	7 865	7 271	0.90
Roumanie	152 084	152 084	151 130	0.99	341 181	241 890	223 887	0.66
Russie	1 673 085	1 667 460	1 290 047	0.77	2 243 924	2 077 231	1 810 856	0.81
Singapour	54 982	54 212	51 874	0.94	m	m	m	m
Taipei chinois	329 249	329 189	297 203	0.90	m	m	m	m
Thaïlande	949 891	763 679	691 916	0.73	895 924	727 860	644 125	0.72
Trinité-et-Tobago	19 260	17 768	14 938	0.78	m	m	m	m
Tunisie	153 914	153 914	136 545	0.89	153 331	153 331	138 491	0.90
Émirats arabes unis	41 564	40 447	38 707	0.94	m	m	m	m
Uruguay	53 801	43 281	33 971	0.63	52 119	40 815	36 011	0.69
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	688 434	636 713	472 106	0.69	662 686	579 222	523 048	0.79
Kazakhstan**	281 659	263 206	250 657	0.89	m	m	m	m
Malaisie**	539 295	492 758	421 448	0.78	m	m	m	m

Remarques : Le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

Pour le Brésil, les estimations de la population totale de jeunes de 15 ans pour les différentes années ont été mises à jour à la demande de l'Institut national brésilien d'études et de recherches dans le domaine de l'éducation (INEP). C'est pourquoi les estimations présentées dans ce tableau ne correspondent pas à celles présentées dans les précédents rapports PISA. Pour le Mexique, en 2015, la population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7^e année ou au-delà est une estimation de la taille de la population cible du cadre d'échantillonnage à partir duquel les élèves de 15 ans ont été sélectionnés pour l'évaluation PISA. Lorsque le Mexique a fourni ces informations à PISA, la statistique officielle de cette population s'établissait à 1 573 952.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>

[Partie 3/3]

Tableau I.6.1 Évolution entre 2003 et 2015 du taux de scolarisation des jeunes de 15 ans en 7^e année et au-delà


	PISA 2003				Évolution entre 2015 et 2003 (ou première année disponible)			
	Population totale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7 ^e année ou au-delà	Nombre pondéré d'élèves participants	Indice de couverture 3 : couverture de la population nationale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans	Population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7 ^e année ou au-delà	Nombre pondéré d'élèves participants	Indice de couverture 3 : couverture de la population nationale de jeunes de 15 ans
OCDE								
Australie	268 164	250 635	235 591	0.88	14 724	31 912	20 738	0.03
Autriche	94 515	89 049	85 931	0.91	-6 502	-6 366	-12 552	-0.08
Belgique	120 802	118 185	111 831	0.93	2 828	3 769	3 071	0.00
Canada	398 865	399 265	330 436	0.83	-1 899	-17 605	1 109	0.01
Chili	m	m	m	m	-43 986	-9 512	-29 744	0.02
République tchèque	130 679	126 348	121 183	0.93	-40 288	-36 272	-36 665	0.01
Danemark	59 156	58 188	51 741	0.87	9 018	9 278	8 914	0.02
Estonie	m	m	m	m	-8 195	-8 132	-7 828	-0.01
Finlande	61 107	61 107	57 883	0.95	-2 581	-2 152	-949	0.03
France	809 053	808 276	734 579	0.91	-1 186	-29 597	365	0.00
Allemagne	951 800	916 869	884 358	0.93	-177 651	-142 720	-140 388	0.03
Grèce	111 286	108 314	105 131	0.94	-5 756	-3 061	-8 974	-0.03
Hongrie	129 138	123 762	107 044	0.83	-34 623	-33 697	-22 400	0.07
Islande	4 168	4 112	3 928	0.94	82	83	38	-0.01
Irlande	61 535	58 997	54 850	0.89	-301	814	4 233	0.07
Israël	m	m	m	m	2 226	9 627	23 684	0.18
Italie	561 304	574 611	481 521	0.86	55 457	-7 343	13 573	-0.06
Japon	1 365 471	1 328 498	1 240 054	0.91	-163 856	-152 591	-101 705	0.04
Corée	606 722	606 370	533 504	0.88	13 965	13 580	35 602	0.04
Lettonie	37 544	37 138	33 643	0.90	-20 289	-20 183	-18 324	-0.01
Luxembourg	4 204	4 204	4 080	0.97	2 123	1 849	1 460	-0.09
Mexique	2 192 452	1 273 163	1 071 650	0.49	64 947	128 084	321 345	0.13
Pays-Bas	194 216	194 216	184 943	0.95	7 454	6 760	6 874	0.00
Nouvelle-Zélande	55 440	53 293	48 638	0.88	4 722	4 155	5 637	0.02
Norvège	56 060	55 648	52 816	0.94	7 582	7 843	5 266	-0.03
Pologne	589 506	569 294	534 900	0.91	-209 140	-207 694	-189 191	0.00
Portugal	109 149	99 216	96 857	0.89	1 790	1 891	357	-0.01
République slovaque	84 242	81 945	77 067	0.91	-28 568	-26 742	-27 413	-0.02
Slovénie	m	m	m	m	-5 353	-5 329	-3 822	0.05
Espagne	454 064	418 005	344 372	0.76	-13 980	-3 729	55 563	0.15
Suède	109 482	112 258	107 104	0.98	-11 733	-15 048	-15 614	-0.04
Suisse	83 247	81 020	86 491	1.04	2 248	2 635	-4 267	-0.08
Turquie	1 351 492	725 030	481 279	0.36	-27 403	375 044	444 086	0.34
Royaume-Uni	768 180	736 785	698 579	0.91	-20 587	9 543	-70 876	-0.07
États-Unis	3 979 116	3 979 116	3 147 089	0.79	241 209	12 937	377 408	0.04
Partenaires								
Albanie	m	m	m	m	-6 977	2 396	6 762	0.23
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	3 477 928	2 359 854	1 952 253	0.56	-47 673	493 534	473 708	0.15
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	m	m	m	m	-23 150	-28 674	-20 641	-0.02
CABA (Argentine)	m	m	m	m	-5 209	-927	-829	0.13
Colombie	m	m	m	m	-136 558	130 449	30 586	0.15
Costa Rica	m	m	m	m	1 250	2 921	8 943	0.10
Croatie	m	m	m	m	-9 469	-15 398	-5 623	0.06
Chypre*	m	m	m	m	-701	-701	-865	-0.02
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	-7 375	-8 154	-4 307	0.03
Hong-Kong (Chine)	75 000	72 631	72 484	0.97	-9 900	-11 001	-14 822	-0.08
Indonésie	4 281 895	3 113 548	1 971 476	0.46	252 321	69 268	1 121 296	0.22
Jordanie	m	m	m	m	-11 627	-4 979	18 403	0.21
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	m	m	m	m	-20 768	-19 711	-20 414	-0.03
Macao (Chine)	8 318	6 939	6 546	0.79	-3 218	-2 522	-2 040	0.10
Malte	m	m	m	m	-755	-524	-511	0.05
Moldavie	m	m	m	m	-16 297	-13 468	-13 854	0.03
Monténégro	m	m	m	m	-1 666	-1 467	-957	0.06
Pérou	m	m	m	m	-5 196	-13 285	4 131	0.01
Qatar	m	m	m	m	5 818	5 985	5 680	0.03
Roumanie	m	m	m	m	-164 847	-65 556	-59 671	0.27
Russie	2 496 216	2 366 285	2 153 373	0.86	-1 319 743	-1 193 342	-1 032 441	0.09
Singapour	m	m	m	m	-6 764	-7 162	-5 650	0.02
Taipei chinois	m	m	m	m	-34 193	-41 406	-45 779	-0.05
Thaïlande	927 070	778 267	637 076	0.69	-31 557	-21 350	-2 281	0.02
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	-1 889	-397	-1 741	-0.02
Tunisie	164 758	164 758	150 875	0.92	-42 572	-42 572	-37 276	0.01
Émirats arabes unis	m	m	m	m	10 123	11 071	8 243	-0.03
Uruguay	53 948	40 023	33 775	0.63	-415	3 842	4 511	0.09
Viet Nam	m	m	m	m	85 556	-58 863	-81 658	-0.07
Argentine**	m	m	m	m	55 949	-914	-128 131	-0.24
Kazakhstan**	m	m	m	m	-70 252	-53 651	-57 748	0.02
Malaisie**	m	m	m	m	705	-43 920	-8 924	-0.02

Remarques : Le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

Pour le Brésil, les estimations de la population totale de jeunes de 15 ans pour les différentes années ont été mises à jour à la demande de l'Institut national brésilien d'études et de recherches dans le domaine de l'éducation (INEP). C'est pourquoi les estimations présentées dans ce tableau ne correspondent pas à celles présentées dans les précédents rapports PISA. Pour le Mexique, en 2015, la population totale de jeunes de 15 ans scolarisés en 7^e année ou au-delà est une estimation de la taille de la population cible du cadre d'échantillonnage à partir duquel les élèves de 15 ans ont été sélectionnés pour l'évaluation PISA. Lorsque le Mexique a fourni ces informations à PISA, la statistique officielle de cette population s'établissait à 1 573 952.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>

[Partie 1/1]

Tableau I.6.3a Statut socio-économique et performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Score en sciences avant ajustement		Score en sciences après contrôle de l'indice SESC ¹		Pourcentage de la variance de la performance des élèves en sciences expliqué par l'indice SESC (intensité du gradient socio-économique)		Différence de score en sciences associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC (pente du gradient socio-économique)		Performance en sciences, selon le statut socio-économique								Différence de performance en sciences entre les élèves se situant dans le quartile supérieur de l'indice SESC et ceux se situant dans le quartile inférieur de cet indice	
									Quartile inférieur de l'indice SESC		Deuxième quartile de l'indice SESC		Troisième quartile de l'indice SESC		Quartile supérieur de l'indice SESC		Diff.	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	de score	Er.-T.
OCDE	510	(1.5)	500	(1.5)	11.7	(0.8)	44	(1.5)	468	(2.4)	497	(2.1)	525	(2.6)	559	(2.6)	92	(3.4)
Australie	495	(2.4)	492	(2.0)	15.9	(1.3)	45	(2.0)	448	(3.3)	478	(4.2)	512	(3.5)	545	(4.1)	97	(5.4)
Autriche	502	(2.3)	496	(1.7)	19.3	(1.3)	48	(1.8)	450	(3.7)	482	(3.1)	522	(3.3)	560	(3.0)	111	(4.9)
Belgique	528	(2.1)	511	(1.8)	8.8	(0.7)	34	(1.5)	492	(2.7)	518	(2.5)	542	(3.1)	563	(3.0)	71	(3.4)
Canada	447	(2.4)	463	(2.2)	16.9	(1.3)	32	(1.4)	402	(3.5)	441	(4.3)	452	(3.5)	497	(3.4)	95	(4.7)
Chili	493	(2.3)	505	(2.0)	18.8	(1.2)	52	(2.1)	444	(4.0)	476	(3.1)	505	(3.2)	551	(3.2)	107	(4.9)
République tchèque	502	(2.4)	483	(2.0)	10.4	(1.0)	34	(1.7)	467	(2.8)	489	(3.4)	512	(3.8)	543	(3.8)	76	(4.4)
Danemark	534	(2.1)	533	(2.0)	7.8	(0.9)	32	(1.8)	504	(3.5)	524	(3.3)	539	(3.3)	573	(2.8)	69	(4.2)
Estonie	531	(2.4)	521	(2.1)	10.0	(1.0)	40	(2.3)	494	(3.6)	517	(3.3)	542	(3.7)	572	(3.8)	78	(4.9)
Finlande	495	(2.1)	505	(1.7)	20.3	(1.3)	57	(2.0)	441	(3.3)	477	(3.1)	515	(3.4)	558	(3.3)	118	(5.0)
France	509	(2.7)	511	(2.3)	15.8	(1.2)	42	(1.9)	466	(4.5)	503	(3.6)	527	(3.7)	569	(3.9)	103	(5.1)
Allemagne	455	(3.9)	458	(3.3)	12.5	(1.3)	34	(2.1)	415	(5.1)	441	(4.8)	461	(5.0)	503	(4.5)	88	(5.6)
Grèce	477	(2.4)	487	(2.1)	21.4	(1.4)	47	(1.9)	420	(4.1)	466	(3.8)	486	(4.4)	537	(3.7)	117	(5.3)
Hongrie	473	(1.7)	454	(2.3)	4.9	(0.8)	28	(2.1)	448	(3.1)	466	(3.9)	482	(3.7)	500	(3.4)	52	(4.5)
Islande	503	(2.4)	497	(2.2)	12.7	(1.0)	38	(1.6)	465	(3.3)	489	(3.6)	513	(3.5)	545	(3.3)	80	(3.8)
Irlande	467	(3.4)	461	(2.8)	11.2	(1.3)	42	(2.3)	417	(4.9)	454	(4.6)	491	(5.2)	511	(3.9)	94	(6.1)
Israël	481	(2.5)	484	(2.4)	9.6	(1.0)	30	(1.7)	442	(3.6)	476	(3.3)	490	(3.9)	518	(3.7)	76	(5.0)
Italie	538	(3.0)	547	(2.7)	10.1	(1.0)	42	(2.2)	498	(3.9)	533	(3.7)	549	(3.9)	578	(3.7)	80	(4.6)
Japon	516	(3.1)	525	(2.6)	10.1	(1.3)	44	(2.7)	480	(4.1)	502	(3.7)	527	(4.2)	556	(4.9)	76	(5.5)
Corée	490	(1.6)	502	(1.5)	8.7	(1.0)	26	(1.6)	461	(3.0)	478	(2.7)	500	(3.6)	524	(2.7)	63	(4.0)
Lettonie	483	(1.1)	481	(1.2)	20.8	(1.0)	41	(1.1)	425	(2.7)	463	(2.8)	496	(2.9)	551	(2.6)	125	(3.7)
Luxembourg	416	(2.1)	440	(2.4)	10.9	(1.3)	19	(1.1)	386	(3.2)	408	(2.8)	423	(3.1)	446	(3.3)	60	(4.2)
Mexique	509	(2.3)	502	(2.2)	12.5	(1.3)	47	(2.6)	465	(3.9)	494	(4.0)	519	(3.2)	559	(3.8)	95	(5.7)
Pays-Bas	513	(2.4)	508	(2.1)	13.6	(1.2)	49	(2.6)	463	(3.8)	504	(4.5)	533	(3.6)	565	(3.7)	101	(5.6)
Nouvelle-Zélande	498	(2.3)	482	(1.8)	8.2	(0.9)	37	(2.2)	463	(3.1)	489	(3.3)	512	(3.8)	535	(3.4)	72	(4.1)
Norvège	501	(2.5)	518	(2.3)	13.4	(1.3)	40	(2.0)	463	(3.6)	488	(3.6)	508	(4.5)	549	(3.8)	86	(4.8)
Pologne	501	(2.4)	514	(2.1)	14.9	(1.4)	31	(1.5)	459	(3.6)	487	(3.4)	504	(4.1)	556	(3.7)	96	(5.0)
Portugal	461	(2.6)	467	(2.3)	16.0	(1.4)	41	(2.3)	413	(5.0)	452	(3.1)	470	(3.4)	513	(4.3)	101	(6.3)
République slovaque	513	(1.3)	512	(1.3)	13.5	(0.9)	43	(1.5)	471	(2.9)	496	(3.2)	527	(2.8)	560	(2.5)	88	(3.8)
Slovénie	493	(2.1)	507	(1.8)	13.4	(1.1)	27	(1.1)	454	(3.1)	480	(2.7)	503	(3.4)	536	(3.1)	82	(4.0)
Espagne	493	(3.6)	481	(2.6)	12.2	(1.1)	44	(2.2)	450	(3.1)	478	(4.3)	513	(4.6)	543	(5.4)	94	(5.0)
Suède	506	(2.9)	500	(2.5)	15.6	(1.2)	43	(1.9)	455	(3.9)	496	(3.9)	513	(4.4)	561	(3.9)	106	(5.0)
Suisse	425	(3.9)	455	(4.8)	9.0	(1.9)	20	(2.1)	400	(5.0)	416	(4.3)	428	(4.5)	459	(7.1)	59	(7.9)
Turquie	509	(2.6)	504	(2.0)	10.5	(1.0)	37	(1.9)	473	(3.1)	490	(3.8)	525	(4.1)	557	(3.8)	84	(4.4)
Royaume-Uni	496	(3.2)	494	(2.5)	11.4	(1.1)	33	(1.8)	457	(4.1)	478	(3.9)	508	(5.6)	546	(4.0)	90	(5.6)
États-Unis	493	(0.4)	494	(0.4)	12.9	(0.2)	38	(0.3)	452	(0.6)	481	(0.6)	505	(0.6)	540	(0.6)	88	(0.8)
Moyenne OCDE	493	(0.4)	494	(0.4)	12.9	(0.2)	38	(0.3)	452	(0.6)	481	(0.6)	505	(0.6)	540	(0.6)	88	(0.8)
Partenaires	427	(3.3)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Albanie	376	(2.6)	387	(4.8)	1.4	(0.8)	8	(2.3)	369	(2.9)	370	(3.1)	374	(3.2)	391	(6.2)	22	(6.9)
Algérie	401	(2.3)	428	(3.0)	12.5	(1.3)	27	(1.6)	368	(2.5)	390	(2.2)	401	(3.0)	450	(5.1)	82	(5.4)
Bresil	518	(4.6)	561	(4.6)	18.5	(2.4)	40	(2.5)	460	(5.9)	506	(5.3)	528	(5.2)	578	(8.5)	118	(9.7)
P-S-J-C (Chine)	446	(4.4)	450	(3.5)	16.4	(1.5)	41	(2.3)	395	(6.0)	428	(5.1)	464	(5.6)	502	(4.9)	107	(6.6)
Bulgarie	475	(6.3)	475	(4.2)	25.6	(2.9)	37	(2.6)	412	(6.7)	465	(7.4)	500	(11.6)	524	(8.0)	112	(9.6)
CABA (Argentine)	416	(2.4)	442	(2.6)	13.7	(1.7)	27	(1.8)	385	(3.1)	399	(3.0)	419	(3.5)	461	(4.8)	76	(5.9)
Colombie	420	(2.1)	439	(2.2)	15.6	(1.4)	24	(1.3)	390	(2.7)	405	(2.5)	424	(3.4)	460	(3.6)	71	(4.3)
Costa Rica	475	(2.5)	485	(2.3)	12.1	(1.1)	38	(1.9)	444	(3.3)	460	(3.4)	477	(3.0)	522	(4.1)	78	(4.8)
Croatie	433	(1.4)	427	(1.3)	9.5	(0.9)	31	(1.5)	399	(2.4)	420	(2.8)	440	(3.0)	474	(2.8)	76	(3.6)
Chypre*	332	(2.6)	354	(3.6)	12.9	(1.7)	25	(2.1)	305	(3.0)	318	(2.7)	332	(4.3)	372	(5.5)	66	(6.2)
République dominicaine	384	(1.2)	390	(1.4)	6.9	(0.8)	25	(1.6)	358	(2.7)	378	(2.8)	389	(2.4)	413	(3.0)	55	(4.3)
ÉRYM	411	(2.4)	423	(2.5)	11.1	(1.1)	34	(2.0)	375	(3.1)	394	(3.4)	424	(4.2)	453	(4.2)	78	(4.9)
Géorgie	523	(2.5)	534	(2.5)	4.9	(0.9)	19	(1.9)	504	(3.3)	516	(3.2)	526	(3.5)	550	(4.2)	45	(5.2)
Hong-Kong (Chine)	403	(2.6)	445	(4.3)	13.2	(2.0)	22	(1.8)	378	(3.6)	393	(3.0)	403	(3.4)	438	(5.0)	60	(6.1)
Indonésie	409	(2.7)	421	(2.5)	9.4	(1.3)	25	(1.8)	375	(4.0)	404	(4.3)	419	(3.6)	442	(3.6)	67	(5.3)
Jordanie	378	(1.7)	382	(1.7)	5.1	(0.8)	18	(1.6)	363	(2.8)	372	(2.6)	377	(2.9)	405	(3.2)	42	(3.9)
Kosovo	386	(3.4)	403	(3.9)	9.7	(1.8)	26	(2.5)	356	(4.0)	376	(3.7)	387	(4.5)	428	(7.4)	73	(8.2)
Liban	475	(2.7)	478	(2.3)	11.6	(1.3)	36	(2.1)	438	(3.1)	458	(3.0)	488	(4.5)	520	(4.3)	82	(5.1)
Lituanie	529	(1.1)	535	(1.4)	1.7	(0.4)	12	(1.7)	516	(2.5)	526	(2.0)	529	(2.4)	543	(2.5)	27	(3.9)
Macao (Chine)	465	(1.6)	468	(1.7)	14.5	(1.0)	47	(1.8)	412	(3.4)	448	(4.0)	477	(3.9)	525	(3.7)	113	(5.1)
Malte	428	(2.0)	451	(2.3)	11.6	(1.3)	33	(1.9)	392	(3.2)	422	(3.1)	431	(3.3)	468	(3.8)	76	(5.1)
Moldavie	411	(1.0)	416	(1.1)	5.0	(0.6)	23	(1.5)	389	(2.2)	403	(2.4)	414	(2.5)	441	(2.6)	52	(3.7)
Monténégro	397	(2.4)	429	(2.6)	21.6	(1.8)	30	(1.4)	350	(2.4)	387	(3.3)	406	(3.3)	444	(4.4)	94	(4.8)
Pérou	418	(1.0)	403	(1.2)	4.4	(0.4)	27	(1.4)	381	(1.8)	419	(2.2)	439	(2.1)	436	(2.0)	55	(2.8)
Qatar	435	(3.2)	455	(3.0)	13.8	(1.8)	34	(2.4)	401	(4.1)	423	(3.5)	439	(4.2)	477	(6.0)	76	(6.9)
Roumanie	487	(2.9)	487	(2.6)	6.7	(1.0)	29	(2.4)	458	(4.2)	480	(4.3)	499	(3.8)	516	(3.4)	58	(4.6)
Russie	556	(1.2)	554	(1.3)	16.8	(1.0)	47	(1.5)	497	(2.8)	543	(2.8)	574	(2.7)	609	(3.3)	113	(4.5)
Singapour	532	(2.7)	542	(2.2)	14.1	(1.4)	45	(2.7)	485	(4.2)	518	(3.0)	544	(3.9)	583	(5.0)	98	(6.6)
Taipei chinois	421	(2.8)	448	(4.4)	9.0													



[Partie 1/1]

Tableau 1.6.4a Performance en sciences, par décile international du statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Performance en sciences, par décile international de l'indice SESC ¹										Pourcentage d'élèves se situant dans les deux déciles inférieurs de l'indice SESC à l'échelle internationale		Pourcentage d'élèves se situant dans les deux déciles supérieurs de l'indice SESC à l'échelle internationale			
	Tous élèves confondus		Décile inférieur		2 ^e décile		Décile médian		9 ^e décile		Décile supérieur		%	Er.-T.	%	Er.-T.
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.				
OCDE																
Australie	510 (1.5)		400 (14.5)		423 (12.8)		479 (2.7)		530 (2.5)		561 (2.6)		3.8 (0.2)		35.5 (0.6)	
Autriche	495 (2.4)		c	c	390 (13.7)		465 (4.1)		521 (4.3)		552 (3.8)		4.9 (0.5)		26.1 (0.8)	
Belgique	502 (2.3)		368 (13.1)		397 (9.0)		467 (3.9)		533 (2.7)		561 (2.7)		6.5 (0.4)		33.7 (0.9)	
Canada	528 (2.1)		c	c	442 (14.3)		493 (3.9)		531 (2.3)		560 (2.5)		2.3 (0.2)		47.9 (1.0)	
Chili	447 (2.4)		371 (8.2)		399 (4.4)		449 (5.1)		477 (5.2)		516 (3.4)		27.0 (1.1)		18.4 (0.7)	
République tchèque	493 (2.3)		c	c	399 (10.2)		473 (3.0)		547 (3.9)		565 (4.6)		9.2 (0.5)		16.2 (0.5)	
Danemark	502 (2.4)		377 (17.7)		393 (18.6)		472 (5.3)		498 (4.3)		531 (2.8)		2.7 (0.2)		52.8 (1.1)	
Estonie	534 (2.1)		c	c	c	c	509 (4.1)		561 (3.1)		578 (3.6)		4.8 (0.4)		23.3 (0.7)	
Finlande	531 (2.4)		c	c	c	c	507 (4.0)		548 (2.9)		575 (3.5)		2.1 (0.2)		32.7 (1.2)	
France	495 (2.1)		c	c	402 (11.4)		471 (3.9)		555 (3.3)		567 (4.2)		8.6 (0.5)		18.2 (0.7)	
Allemagne	509 (2.7)		c	c	412 (14.4)		495 (4.0)		536 (3.8)		571 (3.2)		7.2 (0.4)		38.9 (1.0)	
Grèce	455 (3.9)		c	c	383 (10.0)		434 (6.1)		481 (4.6)		507 (4.5)		12.9 (0.9)		25.9 (1.1)	
Hongrie	477 (2.4)		345 (17.3)		360 (6.8)		472 (4.7)		523 (4.3)		547 (4.1)		16.1 (0.7)		21.9 (0.7)	
Islande	473 (1.7)		c	c	c	c	441 (8.3)		474 (4.6)		491 (2.6)		1.0 (0.2)		57.0 (0.9)	
Irlande	503 (2.4)		c	c	430 (13.7)		475 (4.2)		523 (3.7)		548 (3.2)		4.9 (0.4)		30.6 (1.2)	
Israël	467 (3.4)		379 (19.9)		381 (10.7)		431 (4.4)		505 (4.5)		507 (4.3)		6.2 (0.6)		28.6 (1.1)	
Italie	481 (2.5)		c	c	414 (8.1)		470 (4.1)		501 (4.8)		524 (3.9)		14.6 (0.5)		24.4 (0.7)	
Japon	538 (3.0)		c	c	469 (11.9)		525 (3.7)		576 (3.9)		590 (6.2)		7.9 (0.5)		11.4 (0.5)	
Corée	516 (3.1)		c	c	425 (17.4)		498 (3.4)		560 (5.1)		574 (7.9)		6.5 (0.5)		9.5 (0.7)	
Lettonie	490 (1.6)		c	c	443 (6.3)		484 (3.8)		531 (3.4)		517 (6.8)		25.5 (0.8)		11.0 (0.7)	
Luxembourg	483 (1.1)		413 (9.8)		413 (6.1)		443 (4.5)		504 (4.3)		550 (2.4)		14.3 (0.4)		34.1 (0.5)	
Mexique	416 (2.1)		382 (3.2)		399 (2.6)		425 (3.9)		458 (4.2)		474 (6.4)		53.4 (1.3)		7.8 (0.7)	
Pays-Bas	509 (2.3)		c	c	430 (18.1)		471 (4.6)		535 (3.6)		567 (4.2)		3.6 (0.4)		27.5 (1.0)	
Nouvelle-Zélande	513 (2.4)		c	c	c	c	476 (5.6)		548 (4.0)		569 (4.1)		4.8 (0.4)		29.4 (1.0)	
Norvège	498 (2.3)		c	c	c	c	465 (5.2)		509 (3.5)		533 (3.2)		1.3 (0.2)		44.7 (1.1)	
Pologne	501 (2.5)		c	c	422 (11.6)		490 (4.1)		549 (4.6)		565 (5.9)		15.5 (0.8)		13.0 (0.6)	
Portugal	501 (2.4)		435 (6.9)		454 (4.7)		497 (4.4)		541 (4.4)		561 (4.1)		28.0 (1.0)		23.5 (1.1)	
République slovaque	461 (2.6)		330 (14.5)		343 (12.0)		449 (3.4)		493 (4.1)		523 (4.3)		7.6 (0.6)		22.5 (0.9)	
Slovénie	513 (1.3)		c	c	402 (14.7)		482 (3.7)		542 (3.8)		568 (3.4)		5.4 (0.3)		24.6 (0.7)	
Espagne	493 (2.1)		416 (5.4)		457 (3.9)		487 (4.1)		530 (3.3)		541 (3.5)		30.9 (1.1)		19.9 (1.0)	
Suède	493 (3.6)		c	c	393 (15.1)		465 (4.7)		512 (4.1)		542 (4.8)		3.4 (0.3)		38.7 (1.1)	
Suisse	506 (2.9)		c	c	427 (11.6)		479 (4.9)		521 (4.9)		563 (3.8)		8.1 (0.6)		30.9 (1.1)	
Turquie	425 (3.9)		398 (4.5)		416 (4.3)		429 (5.1)		487 (8.4)		502 (12.5)		58.6 (1.7)		4.4 (0.7)	
Royaume-Uni	509 (2.6)		c	c	410 (14.3)		484 (4.1)		527 (4.1)		560 (3.4)		4.6 (0.3)		34.6 (1.1)	
États-Unis	496 (3.2)		430 (12.3)		437 (10.7)		463 (5.0)		518 (4.1)		546 (3.8)		10.8 (0.9)		32.4 (1.3)	
Moyenne OCDE	493 (0.4)		388 (3.5)		412 (2.1)		472 (0.8)		522 (0.7)		546 (0.8)		12.1 (0.1)		27.2 (0.2)	
Partenaires																
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	38.1 (1.2)		9.0 (1.3)		
Algérie	376 (2.6)		371 (3.1)		367 (4.3)		375 (5.2)		413 (11.5)		423 (21.3)		51.7 (1.7)		3.9 (0.4)	
Bésil	401 (2.3)		360 (3.1)		374 (2.8)		402 (3.4)		458 (5.0)		491 (6.4)		43.1 (0.9)		14.4 (0.9)	
P.-S.-J.-G (Chine)	518 (4.6)		445 (6.1)		472 (5.4)		528 (5.3)		595 (8.3)		615 (8.0)		51.9 (1.4)		8.4 (1.1)	
Bulgarie	446 (4.4)		342 (13.9)		344 (9.1)		421 (5.3)		483 (5.0)		506 (5.1)		13.2 (0.9)		28.1 (1.0)	
CABA (Argentine)	475 (6.3)		379 (11.6)		401 (9.7)		454 (6.6)		505 (7.9)		523 (7.0)		17.7 (1.9)		38.8 (3.7)	
Colombie	416 (2.4)		382 (4.4)		385 (3.4)		419 (4.2)		478 (5.2)		506 (8.6)		43.3 (1.3)		7.9 (0.8)	
Costa Rica	420 (2.1)		376 (4.0)		396 (2.8)		417 (4.2)		462 (3.3)		482 (6.1)		38.3 (1.2)		13.7 (0.9)	
Croatie	475 (2.5)		c	c	414 (9.8)		460 (3.8)		507 (4.9)		546 (4.7)		9.5 (0.5)		17.1 (0.7)	
Chypre*	433 (1.4)		c	c	382 (7.6)		411 (3.7)		445 (3.8)		474 (2.7)		6.4 (0.3)		35.4 (0.6)	
République dominicaine	332 (2.6)		296 (5.0)		310 (3.4)		332 (4.3)		390 (6.2)		416 (8.7)		40.3 (1.2)		6.9 (0.6)	
ERYM	384 (1.2)		295 (10.6)		342 (7.0)		378 (3.8)		406 (3.7)		424 (4.7)		13.0 (0.5)		17.9 (0.5)	
Géorgie	411 (2.4)		348 (15.4)		349 (7.1)		395 (3.9)		455 (4.8)		456 (5.8)		18.5 (0.7)		12.4 (0.7)	
Hong-Kong (Chine)	523 (2.5)		470 (9.3)		499 (5.3)		518 (4.1)		550 (5.1)		566 (5.9)		26.3 (1.0)		12.5 (1.1)	
Indonésie	403 (2.6)		382 (3.1)		396 (3.0)		427 (5.8)		508 (8.3)		505 (11.4)		73.7 (1.3)		0.9 (0.2)	
Jordanie	409 (2.7)		348 (6.9)		366 (5.8)		405 (4.1)		444 (4.4)		448 (6.1)		21.1 (1.0)		13.2 (0.7)	
Kosovo	378 (1.7)		342 (10.4)		352 (6.8)		371 (3.2)		394 (4.1)		416 (4.2)		10.2 (0.6)		19.4 (0.8)	
Liban	386 (3.4)		346 (7.7)		353 (5.3)		383 (4.6)		440 (7.7)		465 (8.9)		27.1 (1.3)		10.2 (0.9)	
Lituanie	475 (2.7)		c	c	391 (10.1)		454 (3.9)		511 (4.2)		523 (5.2)		11.7 (0.5)		24.0 (1.1)	
Macao (Chine)	529 (1.1)		516 (11.7)		507 (6.2)		529 (2.7)		546 (4.6)		566 (5.6)		22.3 (0.5)		9.0 (0.4)	
Malte	465 (1.6)		c	c	354 (17.0)		438 (5.5)		491 (4.8)		535 (4.1)		13.3 (0.5)		25.9 (0.7)	
Moldavie	428 (2.0)		359 (8.9)		379 (5.4)		426 (3.8)		475 (5.5)		492 (8.4)		28.4 (0.9)		6.9 (0.6)	
Monténégro	411 (1.0)		c	c	363 (8.7)		404 (3.3)		443 (3.5)		442 (4.4)		11.0 (0.4)		17.0 (0.6)	
Pérou	397 (2.4)		343 (3.1)		363 (2.5)		405 (3.9)		452 (4.6)		473 (7.0)		49.8 (1.3)		9.1 (0.9)	
Qatar	418 (1.0)		c	c	358 (8.1)		372 (3.5)		432 (2.0)		438 (1.8)		3.1 (0.2)		48.3 (0.5)	
Roumanie	435 (3.2)		388 (9.0)		384 (5.9)		432 (3.9)		480 (4.8)		506 (7.6)		20.4 (1.2)		9.5 (1.0)	
Russie	487 (2.9)		c	c	c	c	464 (4.9)		514 (3.2)		512 (5.7)		4.7 (0.5)		23.8 (1.1)	
Singapour	556 (1.2)		456 (11.5)		474 (6.5)		520 (4.0)		592 (3.9)		613 (3.0)		10.8 (0.4)		27.2 (0.6)	
Taipei chinois	532 (2.7)		434 (17.3)		459 (7.9)		516 (3.5)		575 (4.4)		604 (6.4)		12.3 (0.6)		13.5 (0.8)	
Thaïlande	421 (2.8)		400 (3.3)		407 (2.6)		424 (5.6)		478 (7.1)		502 (9.4)		55.1 (1.3)		7.9 (0.7)	
Trinidad and Tobago	425 (1.4)		365 (10.2)		378 (8.0)		413 (3.4)		460 (4.8)		489 (4.6)		14.2 (0.5)		18.3 (0.6)	
Tunisie	386 (2.1)		367 (4.0)		362 (3.1)		385 (4.3)		417 (4.5)		445 (9.9)		38.6 (1.1)		14.8 (0.9)	
Émirats arabes unis	437 (2.4)		c	c	370 (17.7)		402 (4.4)		455 (2.9)		460 (3.5)		2.8 (0.3)		42.2 (0.8)	
Uruguay	435 (2.2)		389 (4.6)		396 (3.2)		435 (4.4)		480 (5.2)		515 (4.8)		39.2 (0.9)		12.8 (0.8)	
Viet Nam	525 (3.9)		504 (4.4)		515 (3.5)		548 (7.1)		601 (11.1)		610 (17.4)		76.3 (1.5)		2.5 (0.4)	
Argentine**	432 (2.9)		386 (5.0)		407 (4.1)		434 (4.3)		474 (4.8)		496 (5.5)		38.1 (1.6)		12.4 (0.8)	
Kazakhstan**	456 (3.7)		c	c	401 (14.1)		451 (5.3)		480 (6.0)		492 (11.7)		7.3 (0.6)			

[Partie 1/1]

Tableau I.6.5 Relation entre le statut socio-économique et l'obtention par les élèves d'une performance faible, moyenne ou élevée en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Performance moyenne en sciences		Estimations de la régression quantile de la performance en sciences sur l'indice SESC ¹										Différence de score en sciences associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC (pente du gradient socio-économique)	Différence entre les coefficients des 90 ^e et 10 ^e centiles de la répartition de la performance		Différence entre les coefficients des 50 ^e et 10 ^e centiles de la répartition de la performance		Différence entre les coefficients des 90 ^e et 50 ^e centiles de la répartition de la performance	
			10 ^e centile de la répartition de la performance		25 ^e centile de la répartition de la performance		50 ^e centile de la répartition de la performance		75 ^e centile de la répartition de la performance		90 ^e centile de la répartition de la performance			Diff. de score Er.-T.	Diff. Er.-T.	Diff. Er.-T.	Diff. Er.-T.		
			Score moyen	Er.-T.	Coeff.	Er.-T.	Coeff.	Er.-T.	Coeff.	Er.-T.	Coeff.	Er.-T.							
OCDE	510 (1.5)	42 (3.0)	49 (2.2)	48 (2.4)	42 (1.8)	40 (2.2)	44 (1.5)	-2 (3.7)	6 (3.2)	-8 (3.3)	493 (0.4)	33 (0.6)	40 (0.5)	37 (0.5)	38 (0.3)	4 (0.7)	9 (0.6)	-5 (0.6)	
Australie	495 (2.4)	36 (4.2)	47 (2.6)	51 (2.7)	47 (3.3)	45 (3.5)	45 (2.0)	9 (5.2)	14 (4.6)	-5 (3.0)									
Autriche	502 (2.3)	43 (3.4)	53 (1.9)	54 (2.0)	48 (2.6)	42 (2.7)	48 (1.8)	-2 (4.6)	11 (3.5)	-13 (2.8)									
Belgique	528 (2.1)	30 (2.1)	36 (2.2)	36 (1.7)	34 (1.5)	33 (2.8)	34 (1.5)	3 (3.2)	6 (2.1)	-3 (2.6)									
Canada	447 (2.4)	27 (2.5)	32 (2.0)	35 (1.6)	35 (1.8)	32 (2.3)	32 (1.4)	6 (3.1)	9 (2.4)	-3 (2.2)									
Chili	493 (2.3)	44 (3.2)	52 (2.9)	57 (3.5)	55 (2.8)	54 (2.6)	52 (2.1)	10 (4.1)	13 (3.9)	-4 (3.3)									
République tchèque	502 (2.4)	30 (2.4)	34 (2.2)	35 (2.5)	35 (2.3)	35 (3.3)	34 (1.7)	5 (4.0)	5 (2.6)	0 (3.7)									
Danemark	534 (2.1)	28 (3.5)	35 (2.8)	36 (2.2)	33 (2.3)	31 (3.7)	32 (1.8)	3 (4.3)	8 (3.4)	-5 (3.6)									
Estonie	531 (2.4)	42 (3.8)	45 (3.2)	44 (2.9)	40 (2.6)	35 (3.7)	40 (2.3)	-7 (5.0)	1 (3.5)	-9 (4.1)									
Finlande	495 (2.1)	55 (3.6)	63 (2.8)	63 (2.4)	56 (2.9)	47 (2.6)	57 (2.0)	-8 (4.2)	8 (3.3)	-16 (2.9)									
France	509 (2.7)	41 (3.6)	44 (2.7)	45 (2.1)	43 (2.3)	40 (2.4)	42 (1.9)	-1 (4.0)	4 (3.3)	-5 (2.5)									
Allemagne	455 (3.9)	28 (3.7)	35 (2.8)	39 (3.0)	35 (2.1)	32 (2.9)	34 (2.1)	3 (4.4)	10 (4.0)	-7 (3.6)									
Grèce	477 (2.4)	41 (2.6)	49 (2.7)	51 (2.7)	48 (2.3)	44 (2.7)	47 (1.9)	3 (4.0)	10 (3.6)	-7 (2.8)									
Hongrie	473 (1.7)	17 (4.0)	25 (3.0)	33 (3.0)	34 (4.0)	30 (3.9)	28 (2.1)	14 (5.4)	17 (4.6)	-3 (4.0)									
Islande	503 (2.4)	35 (3.6)	39 (2.0)	40 (2.2)	39 (3.0)	37 (2.6)	38 (1.6)	2 (4.3)	6 (3.6)	-3 (3.2)									
Irlande	467 (3.4)	24 (3.4)	35 (3.3)	47 (2.8)	51 (2.6)	50 (3.6)	42 (2.3)	26 (4.8)	23 (3.4)	3 (3.9)									
Israël	481 (2.5)	26 (3.1)	31 (2.7)	34 (2.5)	30 (3.0)	27 (2.7)	30 (1.7)	1 (4.0)	8 (3.2)	-7 (3.2)									
Italie	538 (3.0)	46 (3.1)	46 (3.5)	44 (3.1)	40 (3.6)	37 (3.2)	42 (2.2)	-9 (4.3)	-2 (3.5)	-8 (3.2)									
Japon	516 (3.1)	42 (4.5)	49 (4.6)	49 (3.4)	45 (3.1)	40 (3.6)	44 (2.7)	-2 (6.1)	7 (4.6)	-9 (4.0)									
Corée	490 (1.6)	20 (2.7)	26 (2.0)	29 (2.2)	30 (2.6)	29 (2.5)	26 (1.6)	8 (4.1)	9 (3.0)	-1 (3.2)									
Lettonie	483 (1.1)	32 (2.2)	40 (1.8)	45 (1.8)	44 (1.4)	42 (1.7)	41 (1.1)	10 (2.6)	13 (2.5)	-3 (2.0)									
Luxembourg	416 (2.1)	16 (2.0)	18 (1.7)	20 (1.4)	21 (1.6)	21 (1.7)	19 (1.1)	5 (2.0)	4 (1.9)	0 (1.9)									
Mexique	509 (2.3)	40 (5.2)	50 (4.1)	54 (3.4)	48 (2.7)	40 (3.0)	47 (2.6)	0 (5.9)	14 (4.9)	-14 (3.4)									
Pays-Bas	513 (2.4)	39 (5.7)	50 (3.4)	55 (3.7)	53 (3.2)	50 (4.4)	49 (2.6)	11 (6.5)	16 (6.5)	-5 (4.7)									
Nouvelle-Zélande	498 (2.3)	30 (3.7)	37 (2.7)	42 (3.2)	41 (3.1)	41 (3.5)	37 (2.2)	10 (4.6)	11 (3.9)	-1 (4.0)									
Norvège	501 (2.5)	36 (4.0)	43 (2.4)	44 (2.5)	41 (3.3)	38 (4.2)	40 (2.0)	2 (5.6)	8 (3.9)	-6 (4.1)									
Pologne	501 (2.4)	28 (2.5)	34 (1.6)	34 (2.9)	31 (2.4)	27 (2.3)	31 (1.5)	-2 (3.1)	6 (2.8)	-8 (2.7)									
Portugal	461 (2.6)	38 (3.3)	44 (2.6)	45 (3.1)	44 (3.3)	39 (3.3)	41 (2.3)	1 (3.8)	7 (3.2)	-6 (2.7)									
République slovaque	513 (1.3)	38 (4.0)	44 (2.1)	47 (2.0)	45 (2.8)	41 (3.7)	43 (1.5)	4 (5.0)	9 (4.5)	-5 (4.0)									
Slovénie	493 (2.1)	28 (2.3)	30 (1.5)	28 (1.4)	26 (1.7)	24 (1.7)	27 (1.1)	-5 (2.7)	0 (2.2)	-5 (1.8)									
Espagne	493 (3.6)	34 (4.0)	43 (3.0)	47 (2.7)	49 (3.2)	47 (3.8)	44 (2.2)	14 (5.3)	14 (3.8)	0 (3.8)									
Suède	506 (2.9)	36 (3.6)	45 (3.3)	48 (2.6)	44 (2.2)	40 (3.7)	43 (1.9)	4 (5.0)	13 (3.9)	-9 (3.9)									
Suisse	425 (3.9)	15 (2.0)	18 (2.3)	23 (3.0)	23 (3.1)	21 (2.8)	20 (2.1)	7 (3.0)	8 (3.0)	-2 (2.9)									
Turquie	509 (2.6)	31 (3.3)	39 (2.7)	40 (2.2)	39 (2.6)	37 (2.6)	37 (1.9)	5 (3.4)	9 (3.3)	-4 (2.6)									
Royaume-Uni	496 (3.2)	27 (2.9)	32 (2.5)	36 (2.6)	36 (2.2)	33 (2.9)	33 (1.8)	6 (4.2)	9 (3.0)	-3 (3.1)									
États-Unis	493 (0.4)	33 (0.6)	40 (0.5)	42 (0.4)	40 (0.5)	37 (0.5)	38 (0.3)	4 (0.7)	9 (0.6)	-5 (0.6)									
Moyenne OCDE																			
Partenaires																			
Albanie	427 (3.3)	m	m	m	m	m	m	m	m	m									
Algérie	376 (2.6)	2 (2.6)	3 (2.5)	6 (2.0)	11 (3.2)	17 (2.7)	8 (2.3)	15 (3.4)	4 (2.3)	10 (2.4)									
Bresil	401 (2.3)	15 (1.8)	20 (1.9)	28 (1.9)	34 (1.8)	35 (2.1)	27 (1.6)	20 (2.2)	13 (1.7)	7 (1.5)									
P-S-J-C (Chine)	518 (4.6)	37 (3.6)	46 (3.0)	45 (3.4)	40 (3.3)	34 (3.1)	40 (2.5)	-3 (4.1)	8 (3.2)	-11 (2.6)									
Bulgarie	446 (4.4)	32 (3.1)	41 (2.8)	46 (3.1)	45 (3.1)	42 (4.6)	41 (2.3)	11 (5.7)	15 (3.6)	-4 (4.6)									
CABA (Argentine)	475 (6.3)	36 (5.2)	38 (3.7)	39 (3.5)	38 (2.6)	35 (3.1)	37 (2.6)	-1 (4.9)	3 (5.2)	-4 (4.1)									
Colombie	416 (2.4)	18 (2.3)	23 (2.3)	28 (2.2)	30 (2.5)	30 (1.6)	27 (1.8)	12 (2.1)	10 (2.0)	2 (1.8)									
Costa Rica	420 (2.1)	20 (1.9)	22 (1.7)	24 (1.5)	26 (2.0)	27 (2.1)	24 (1.3)	7 (2.7)	5 (1.7)	3 (1.9)									
Croatie	475 (2.5)	31 (3.2)	37 (2.7)	41 (2.7)	41 (2.5)	38 (2.9)	38 (1.9)	7 (4.1)	10 (4.1)	-4 (3.2)									
Chypre*	433 (1.4)	20 (2.5)	27 (2.6)	34 (1.9)	38 (2.1)	37 (2.6)	31 (1.5)	18 (3.9)	14 (2.6)	4 (2.5)									
République dominicaine	332 (2.6)	12 (3.3)	17 (2.6)	24 (2.2)	30 (2.4)	35 (3.0)	25 (2.1)	23 (3.8)	12 (3.2)	11 (2.6)									
ERYM	384 (1.2)	19 (3.1)	21 (2.1)	26 (3.2)	30 (2.7)	31 (2.7)	25 (1.6)	12 (3.2)	7 (3.2)	5 (2.6)									
Géorgie	411 (2.4)	26 (2.5)	31 (2.9)	36 (2.0)	38 (3.0)	39 (3.2)	34 (2.0)	13 (3.3)	9 (2.6)	4 (3.0)									
Hong-Kong (Chine)	523 (2.5)	23 (3.6)	22 (2.8)	19 (2.3)	17 (2.2)	15 (2.4)	19 (1.9)	-8 (3.2)	-4 (2.8)	-4 (2.0)									
Indonésie	403 (2.6)	16 (2.3)	19 (1.8)	22 (2.1)	26 (1.5)	27 (2.2)	22 (1.8)	12 (2.8)	7 (2.0)	5 (2.3)									
Jordanie	409 (2.7)	21 (3.8)	24 (3.0)	27 (2.0)	27 (2.2)	27 (2.9)	25 (1.8)	5 (4.3)	5 (3.3)	0 (2.9)									
Kosovo	378 (1.7)	13 (3.3)	16 (2.6)	19 (2.6)	21 (2.0)	23 (2.6)	18 (1.6)	10 (3.7)	6 (4.1)	4 (3.3)									
Liban	386 (3.4)	11 (3.7)	18 (3.0)	27 (3.6)	33 (2.8)	35 (3.8)	26 (2.5)	24 (5.3)	16 (3.3)	8 (4.4)									
Lituanie	475 (2.7)	26 (3.7)	34 (3.0)	40 (2.9)	41 (2.9)	38 (4.0)	36 (2.1)	12 (4.6)	14 (4.0)	-2 (3.0)									
Macao (Chine)	529 (1.1)	9 (3.3)	13 (2.4)	14 (2.5)	13 (2.3)	13 (2.6)	12 (1.7)	4 (3.9)	5 (3.1)	-1 (3.1)									
Malte	465 (1.6)	42 (3.3)	48 (3.0)	51 (2.4)	49 (3.3)	45 (3.2)	47 (1.8)	2 (3.8)	8 (3.7)	-6 (3.7)									
Moldavie	428 (2.0)	29 (3.0)	32 (2.7)	35 (3.6)	34 (2.1)	33 (2.8)	33 (1.9)	4 (3.6)	6 (3.2)	-2 (3.4)									
Monténégro	411 (1.0)	16 (2.5)	20 (1.7)	25 (2.2)	28 (1.9)	26 (3.1)	23 (1.5)	10 (3.5)	8 (2.7)	2 (3.3)									
Pérou	397 (2.4)	21 (2.0)	26 (1.7)	31 (1.2)	35 (1.9)	35 (1.7)	30 (1.4)	14 (2.4)	9 (1.6)	4 (1.6)									
Qatar	418 (1.0)	12 (2.3)	17 (2.0)	28 (1.7)	40 (1.9)	44 (2.7)	27 (1.4)	32 (3.6)	17 (2.5)	15 (3.2)									
Roumanie	435 (3.2)	31 (2.4)	33 (3.2)	35 (2.4)	36 (2.8)	35 (4.1)	34 (2.4)	4 (4.2)	4 (2.4)	0 (3.3)									
Russie	487 (2.9)	22 (3.6)	26 (3.3)	31 (2.8)	33 (2.7)	33 (4.3)	29 (2.4)	11 (5.2)	9 (4.0)	2 (4.3)									
Singapour	556 (1.2)	51 (3.0)	54 (2.3)	51 (2.5)	42 (2.0)	38 (2.2)	47 (1.5)	-13 (3.5)	0 (3.3)	-13 (3.0)									
Taipei chinois	532 (2.7)	45 (3.1)	51 (3.3)	48 (3.4)	42 (3.5)	39 (3.5)	45 (2.7)	-5 (3.6)	4 (3.7)	-9 (3.2)									
Thaïlande	421 (2.8)	20 (2.8)	16 (2.4)	22 (2.7)															



[Partie 1/2]

Tableau I.6.6a Obtention d'une performance faible ou élevée en sciences, selon le statut socio-économique des élèves

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Tous élèves confondus				Élèves se situant dans le quartile inférieur de l'indice SÉSC ¹				Élèves se situant dans le deuxième quartile de l'indice SÉSC			
	Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE												
Australie	17.6	(0.6)	11.2	(0.5)	29.2	(1.3)	4.3	(0.5)	19.2	(0.9)	7.9	(0.8)
Autriche	20.8	(1.0)	7.7	(0.5)	35.1	(1.8)	1.6	(0.3)	23.6	(1.8)	4.1	(0.7)
Belgique	19.8	(0.9)	9.0	(0.4)	35.2	(1.9)	2.2	(0.4)	22.9	(1.3)	4.5	(0.6)
Canada	11.1	(0.5)	12.4	(0.6)	18.6	(1.0)	5.2	(0.6)	11.7	(0.9)	9.4	(0.8)
Chili	34.8	(1.2)	1.2	(0.2)	56.2	(2.1)	0.1	(0.1)	35.0	(2.4)	0.6	(0.3)
République tchèque	20.6	(1.0)	7.3	(0.5)	36.5	(2.4)	1.4	(0.3)	22.6	(1.5)	3.4	(0.7)
Danemark	15.9	(0.8)	7.0	(0.6)	25.3	(1.4)	2.3	(0.5)	18.7	(1.4)	4.6	(0.9)
Estonie	8.8	(0.6)	13.5	(0.7)	13.5	(1.3)	6.6	(1.1)	9.7	(1.2)	10.0	(1.2)
Finlande	11.5	(0.7)	14.3	(0.7)	19.7	(1.5)	6.8	(0.9)	13.2	(1.3)	10.5	(1.0)
France	22.0	(0.9)	8.0	(0.5)	39.9	(1.9)	2.0	(0.5)	25.2	(1.4)	4.0	(0.7)
Allemagne	17.0	(1.0)	10.6	(0.6)	27.9	(2.1)	3.3	(0.6)	15.8	(1.3)	7.6	(1.0)
Grèce	32.7	(1.9)	2.1	(0.3)	49.8	(2.9)	0.4	(0.2)	37.7	(2.7)	0.9	(0.4)
Hongrie	26.0	(1.0)	4.6	(0.5)	47.0	(2.3)	0.5	(0.3)	27.6	(1.9)	2.3	(0.5)
Islande	25.3	(0.9)	3.8	(0.4)	33.3	(1.9)	1.6	(0.6)	26.4	(2.1)	2.5	(0.8)
Irlande	15.3	(1.0)	7.1	(0.5)	26.4	(1.7)	2.4	(0.5)	17.3	(1.7)	4.1	(0.7)
Israël	31.4	(1.4)	5.8	(0.5)	48.2	(2.5)	0.9	(0.4)	34.1	(2.1)	3.2	(0.5)
Italie	23.2	(1.0)	4.1	(0.4)	36.9	(1.9)	1.2	(0.4)	23.2	(1.6)	3.4	(0.6)
Japon	9.6	(0.7)	15.3	(1.0)	17.2	(1.4)	5.9	(0.9)	9.6	(1.0)	13.2	(1.4)
Corée	14.4	(0.9)	10.6	(0.8)	23.2	(1.7)	4.6	(0.9)	16.5	(1.5)	6.7	(1.0)
Lettonie	17.2	(0.8)	3.8	(0.4)	25.0	(1.9)	1.2	(0.4)	20.8	(1.5)	2.1	(0.6)
Luxembourg	25.8	(0.7)	6.9	(0.4)	45.1	(1.6)	0.6	(0.3)	29.3	(1.6)	2.6	(0.6)
Mexique	47.7	(1.3)	0.1	(0.1)	65.2	(2.1)	0.0	(0.0)	52.3	(1.9)	0.1	(0.1)
Pays-Bas	18.5	(1.0)	11.1	(0.6)	30.2	(1.9)	4.2	(0.7)	21.1	(1.7)	7.0	(0.9)
Nouvelle-Zélande	17.4	(0.9)	12.8	(0.7)	29.7	(2.2)	4.3	(0.8)	17.7	(1.7)	8.8	(1.2)
Norvège	18.7	(0.8)	8.0	(0.5)	28.5	(1.5)	3.2	(0.7)	19.5	(1.4)	5.1	(0.9)
Pologne	16.2	(0.8)	7.3	(0.6)	27.8	(1.8)	1.8	(0.6)	18.0	(1.6)	4.9	(0.9)
Portugal	17.4	(0.9)	7.4	(0.5)	29.9	(1.8)	2.7	(0.6)	18.8	(1.5)	4.0	(0.7)
République slovaque	30.7	(1.1)	3.6	(0.4)	49.9	(2.3)	0.9	(0.4)	31.8	(1.7)	1.9	(0.5)
Slovénie	15.0	(0.5)	10.6	(0.6)	25.1	(1.4)	3.3	(0.7)	17.5	(1.2)	5.7	(1.0)
Espagne	18.3	(0.8)	5.0	(0.4)	31.6	(1.8)	1.6	(0.4)	20.8	(1.4)	3.1	(0.6)
Suède	21.6	(1.1)	8.5	(0.7)	33.6	(1.6)	2.2	(0.5)	24.1	(2.0)	4.4	(0.8)
Suisse	18.4	(1.1)	9.8	(0.7)	32.7	(2.1)	2.4	(0.5)	19.2	(1.7)	6.4	(1.0)
Turquie	44.4	(2.1)	0.3	(0.1)	57.8	(3.0)	0.1	(0.1)	48.8	(2.5)	0.1	(0.1)
Royaume-Uni	17.4	(0.8)	10.9	(0.7)	25.7	(1.3)	4.4	(0.7)	21.6	(1.4)	6.6	(0.9)
États-Unis	20.3	(1.1)	8.5	(0.6)	32.0	(2.1)	2.7	(0.6)	23.8	(1.7)	4.9	(1.0)
Moyenne OCDE	21.2	(0.2)	7.7	(0.1)	34.0	(0.3)	2.5	(0.1)	23.3	(0.3)	4.9	(0.1)
Partenaires					m	m	m	m	m	m	m	m
Albanie	41.7	(1.7)	0.4	(0.2)								
Algérie	70.7	(1.4)	0.0	(0.0)	74.8	(1.6)	0.0	(0.0)	74.3	(1.9)	0.0	c
Bésil	56.6	(1.1)	0.7	(0.1)	72.3	(1.2)	0.0	(0.1)	61.4	(1.3)	0.1	(0.1)
P-S-J-G (Chine)	16.2	(1.3)	13.6	(1.4)	31.1	(2.6)	3.7	(0.8)	15.2	(1.5)	7.6	(1.4)
Bulgarie	37.8	(1.9)	2.9	(0.4)	59.1	(3.1)	0.5	(0.3)	43.9	(2.4)	1.6	(0.4)
CABA (Argentine)	22.7	(2.4)	2.7	(0.8)	49.3	(4.1)	0.2	(0.3)	23.1	(4.1)	1.8	(0.9)
Colombie	49.0	(1.3)	0.4	(0.1)	65.1	(1.9)	0.0	(0.0)	57.3	(1.9)	0.0	(0.0)
Costa Rica	46.3	(1.2)	0.1	(0.1)	64.1	(2.0)	0.0	c	53.7	(1.9)	0.0	(0.0)
Croatie	24.6	(1.2)	4.0	(0.4)	36.0	(1.8)	1.3	(0.4)	28.5	(1.9)	1.8	(0.5)
Chypre*	42.1	(0.8)	1.6	(0.2)	56.9	(1.8)	0.2	(0.2)	46.5	(1.6)	0.7	(0.4)
République dominicaine	85.7	(1.1)	0.0	(0.0)	96.7	(0.7)	0.0	c	91.8	(1.1)	0.0	c
ERYM	62.9	(0.8)	0.2	(0.1)	74.8	(1.6)	0.1	(0.1)	65.6	(1.7)	0.1	(0.1)
Géorgie	50.8	(1.3)	0.9	(0.2)	67.9	(1.8)	0.1	(0.1)	59.0	(2.1)	0.3	(0.2)
Hong-Kong (Chine)	9.4	(0.7)	7.4	(0.6)	14.1	(1.3)	4.8	(0.8)	10.2	(1.3)	5.5	(0.8)
Indonésie	55.9	(1.6)	0.1	(0.1)	71.1	(2.3)	0.0	c	61.9	(2.4)	0.0	(0.0)
Jordanie	49.7	(1.4)	0.2	(0.1)	67.2	(2.2)	0.0	(0.0)	52.5	(2.1)	0.1	(0.1)
Kosovo	67.7	(1.1)	0.0	(0.0)	76.6	(1.8)	0.0	c	71.7	(2.0)	0.0	c
Liban	62.6	(1.7)	0.4	(0.1)	78.1	(2.1)	0.0	(0.1)	67.7	(2.3)	0.1	(0.1)
Lituanie	24.7	(1.1)	4.2	(0.5)	38.7	(2.0)	1.1	(0.4)	28.8	(1.5)	2.1	(0.5)
Macao (Chine)	8.1	(0.4)	9.2	(0.5)	10.1	(0.9)	6.7	(1.0)	7.3	(0.9)	8.3	(0.9)
Malte	32.5	(0.8)	7.6	(0.5)	49.6	(1.9)	2.2	(0.6)	36.6	(2.0)	4.1	(0.8)
Moldavie	42.2	(1.1)	0.7	(0.2)	59.4	(2.0)	0.1	(0.1)	44.1	(1.9)	0.4	(0.2)
Monténégro	51.0	(0.7)	0.5	(0.1)	61.9	(1.4)	0.1	(0.2)	55.1	(1.4)	0.4	(0.2)
Pérou	58.4	(1.4)	0.1	(0.1)	84.9	(1.3)	0.0	c	64.5	(2.4)	0.0	c
Qatar	49.8	(0.5)	1.7	(0.2)	66.3	(1.0)	0.3	(0.2)	47.9	(1.2)	1.1	(0.2)
Roumanie	38.5	(1.8)	0.7	(0.2)	56.1	(2.7)	0.1	(0.1)	44.4	(2.5)	0.2	(0.2)
Russie	18.1	(1.1)	3.7	(0.4)	27.1	(2.2)	1.3	(0.4)	19.3	(1.7)	2.0	(0.7)
Singapour	9.6	(0.4)	24.2	(0.6)	21.1	(1.2)	9.1	(0.9)	9.2	(0.9)	17.7	(1.3)
Taïpei chinois	12.4	(0.8)	15.4	(1.1)	23.1	(1.7)	5.3	(0.7)	13.4	(1.1)	9.7	(0.9)
Thaïlande	46.7	(1.5)	0.5	(0.2)	56.2	(1.9)	0.1	(0.1)	53.3	(2.0)	0.1	(0.1)
Trinité-et-Tobago	45.8	(0.8)	1.4	(0.2)	58.6	(1.7)	0.3	(0.2)	50.6	(1.8)	0.6	(0.3)
Tunisie	65.9	(1.3)	0.0	(0.0)	78.1	(1.7)	0.0	c	71.5	(2.1)	0.0	c
Émirats arabes unis	41.8	(1.1)	2.8	(0.2)	55.9	(1.5)	0.6	(0.2)	43.3	(1.9)	1.9	(0.4)
Uruguay	40.8	(1.1)	1.3	(0.2)	59.3	(1.9)	0.1	(0.1)	47.0	(1.8)	0.4	(0.3)
Viet Nam	5.9	(0.8)	8.3	(1.2)	9.4	(1.7)	3.9	(0.8)	6.3	(1.2)	3.8	(0.7)
Argentine**	39.7	(1.5)	0.7	(0.2)	57.0	(2.1)	0.1	(0.2)	45.7	(2.6)	0.2	(0.2)
Kazakhstan**	28.1	(1.6)	1.8	(0.6)	37.2	(2.3)	0.5	(0.2)	30.1	(2.2)	1.7	(0.8)
Malaisie**	33.7	(1.5)	0.6	(0.2)	49.7	(2.3)	0.1	(0.1)	40.3	(2.3)	0.1	(0.1)

1. Par indice SÉSC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893343214>

[Partie 2/2]

Tableau I.6.6a Obtention d'une performance faible ou élevée en sciences, selon le statut socio-économique des élèves

Résultats fondés sur les déclarations des élèves


	Élèves se situant dans le troisième quartile de l'indice SESC ¹				Élèves se situant dans le quartile supérieur de l'indice SESC				Probabilité accrue pour les élèves se situant dans le quartile inférieur de l'indice SESC de se situer en deçà du niveau 2 en sciences, par rapport à leurs pairs non défavorisés (3 autres quartiles de l'indice SESC)		Probabilité accrue pour les élèves se situant dans le quartile inférieur de l'indice SESC de se situer en deçà du niveau 2 en sciences, par rapport à leurs pairs favorisés (quartile supérieur de l'indice SESC)	
	Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Rapport de cotes	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.				
OCDE												
Australie	12.4	(1.0)	12.1	(0.9)	6.7	(0.6)	21.7	(1.2)	2.82	(0.2)	3.49	(0.3)
Autriche	14.8	(1.2)	9.0	(1.0)	8.4	(1.0)	16.5	(1.5)	2.93	(0.3)	4.78	(0.6)
Belgique	12.8	(1.1)	10.6	(0.9)	5.9	(0.8)	19.2	(1.2)	3.37	(0.3)	5.38	(0.7)
Canada	7.6	(0.8)	14.4	(1.1)	5.4	(0.5)	21.6	(1.3)	2.55	(0.2)	3.07	(0.4)
Chili	30.7	(1.8)	0.7	(0.3)	15.7	(1.3)	3.7	(0.6)	3.45	(0.3)	5.69	(0.6)
République tchèque	15.8	(1.5)	7.2	(0.9)	6.0	(0.8)	17.6	(1.6)	3.32	(0.4)	6.10	(0.9)
Danemark	11.1	(1.2)	7.1	(1.0)	6.8	(1.0)	14.5	(1.5)	2.45	(0.2)	3.53	(0.5)
Estonie	7.6	(1.1)	14.1	(1.3)	3.7	(0.7)	24.1	(1.5)	2.07	(0.3)	3.31	(0.6)
Finlande	8.0	(1.1)	15.0	(1.4)	4.5	(0.8)	25.4	(1.6)	2.61	(0.3)	4.46	(0.7)
France	13.6	(1.3)	8.9	(1.0)	5.2	(0.8)	18.0	(1.3)	3.85	(0.3)	5.46	(0.8)
Allemagne	11.8	(1.0)	12.1	(1.3)	4.8	(0.9)	24.7	(1.5)	3.19	(0.3)	2.34	(0.3)
Grèce	27.8	(2.3)	2.0	(0.5)	14.7	(1.6)	5.4	(0.9)	2.72	(0.2)	5.21	(0.6)
Hongrie	21.2	(1.9)	4.2	(0.7)	8.0	(0.9)	11.7	(1.4)	3.80	(0.4)	8.71	(1.3)
Islande	22.5	(2.0)	4.1	(0.9)	17.7	(1.5)	7.4	(1.1)	1.75	(0.2)	2.04	(0.3)
Irlande	11.0	(1.2)	6.9	(1.1)	6.3	(0.8)	15.0	(1.2)	2.76	(0.2)	4.71	(0.6)
Israël	22.8	(1.9)	7.9	(1.1)	17.8	(1.3)	11.6	(1.1)	2.80	(0.3)	3.46	(0.4)
Italie	19.9	(1.7)	4.5	(0.7)	11.5	(1.3)	7.5	(1.0)	2.63	(0.2)	3.71	(0.5)
Japon	7.1	(0.9)	17.0	(1.4)	3.4	(0.6)	25.7	(2.0)	2.89	(0.3)	4.09	(0.7)
Corée	10.3	(1.2)	11.2	(1.2)	7.0	(1.0)	20.2	(1.8)	2.38	(0.2)	3.72	(0.6)
Lettonie	14.0	(1.6)	4.3	(0.9)	8.4	(1.1)	7.8	(1.0)	1.99	(0.2)	3.22	(0.6)
Luxembourg	19.9	(1.5)	6.8	(0.9)	7.5	(0.8)	18.2	(1.2)	3.53	(0.3)	7.08	(0.8)
Mexique	42.6	(2.0)	0.0	(0.1)	30.3	(1.8)	0.4	(0.2)	2.62	(0.3)	4.09	(0.5)
Pays-Bas	14.9	(1.2)	11.9	(1.1)	6.9	(1.0)	21.7	(1.6)	2.59	(0.3)	4.74	(0.7)
Nouvelle-Zélande	11.5	(1.2)	15.6	(1.7)	6.8	(1.1)	24.7	(1.7)	3.10	(0.4)	3.14	(0.4)
Norvège	14.8	(1.4)	9.6	(1.1)	10.3	(1.0)	15.0	(1.3)	2.30	(0.2)	2.73	(0.3)
Pologne	12.7	(1.6)	7.4	(1.1)	5.2	(0.8)	15.5	(1.7)	2.83	(0.3)	5.38	(0.9)
Portugal	15.8	(1.5)	7.3	(0.9)	4.5	(0.7)	16.1	(1.5)	2.84	(0.3)	7.09	(1.1)
République slovaque	25.3	(1.5)	2.9	(0.5)	13.5	(1.4)	8.9	(1.2)	3.23	(0.3)	5.00	(0.7)
Slovénie	10.0	(0.9)	12.3	(1.4)	6.3	(0.8)	21.5	(1.6)	2.64	(0.3)	4.04	(0.5)
Espagne	14.0	(1.4)	5.3	(0.8)	6.0	(0.9)	10.1	(1.0)	2.95	(0.3)	6.00	(0.9)
Suède	14.4	(1.6)	9.5	(1.3)	10.7	(1.2)	18.7	(1.8)	2.58	(0.3)	2.86	(0.4)
Suisse	14.7	(1.6)	9.4	(1.2)	6.3	(0.9)	21.3	(1.7)	3.15	(0.3)	5.83	(0.9)
Turquie	42.4	(2.7)	0.1	(0.1)	27.9	(3.0)	0.9	(0.4)	2.09	(0.2)	3.37	(0.5)
Royaume-Uni	12.4	(1.4)	12.2	(1.3)	7.2	(0.8)	22.1	(1.5)	2.17	(0.2)	2.76	(0.3)
États-Unis	15.1	(1.9)	8.6	(1.1)	8.6	(1.0)	18.3	(1.4)	2.50	(0.3)	3.89	(0.5)
Moyenne OCDE	16.7	(0.3)	8.4	(0.2)	9.3	(0.2)	15.8	(0.2)	2.78	(0.0)	4.41	(0.1)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	71.5	(2.0)	0.0	(0.1)	61.7	(3.2)	0.1	(0.1)	1.33	(0.1)	1.74	(0.2)
Bésil	55.1	(1.5)	0.5	(0.2)	34.6	(2.0)	2.2	(0.5)	2.57	(0.2)	3.68	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	12.7	(1.3)	13.7	(1.8)	6.0	(1.2)	29.6	(3.7)	3.55	(0.4)	7.09	(1.3)
Bulgarie	28.9	(2.4)	2.6	(0.7)	17.0	(1.6)	7.2	(1.2)	3.38	(0.3)	5.37	(0.7)
CABA (Argentine)	12.1	(3.6)	3.5	(1.6)	6.3	(2.1)	5.5	(2.2)	6.07	(1.2)	11.55	(3.6)
Colombie	46.1	(2.1)	0.2	(0.1)	27.5	(2.1)	1.2	(0.3)	2.41	(0.2)	4.63	(0.6)
Costa Rica	43.6	(2.3)	0.1	(0.1)	23.8	(2.0)	0.5	(0.3)	2.64	(0.3)	5.08	(0.6)
Croatie	22.5	(1.8)	2.9	(0.6)	11.1	(1.3)	9.9	(1.2)	2.16	(0.2)	4.07	(0.5)
Chypre*	39.1	(1.7)	1.9	(0.6)	24.9	(1.3)	3.6	(0.7)	2.27	(0.2)	3.57	(0.3)
République dominicaine	86.1	(1.9)	0.0	c	68.1	(2.8)	0.0	(0.1)	6.57	(1.6)	13.43	(3.3)
ERYM	61.0	(1.5)	0.1	(0.1)	48.8	(1.9)	0.5	(0.3)	2.12	(0.2)	2.87	(0.3)
Géorgie	44.1	(2.3)	0.7	(0.4)	31.5	(1.9)	2.4	(0.6)	2.60	(0.2)	4.34	(0.5)
Hong-Kong (Chine)	7.7	(1.1)	6.8	(1.0)	4.7	(0.8)	13.0	(1.7)	2.01	(0.3)	2.61	(0.5)
Indonésie	54.4	(2.6)	0.0	(0.0)	36.2	(2.8)	0.4	(0.3)	2.39	(0.3)	4.31	(0.6)
Jordanie	44.3	(1.9)	0.1	(0.1)	32.9	(2.1)	0.5	(0.3)	2.70	(0.3)	3.70	(0.4)
Kosovo	68.6	(2.1)	0.0	(0.0)	52.7	(2.3)	0.0	(0.0)	1.82	(0.2)	2.73	(0.3)
Liban	61.6	(2.3)	0.2	(0.2)	42.2	(3.6)	1.4	(0.5)	2.68	(0.3)	4.61	(0.8)
Lituanie	19.0	(1.6)	4.8	(1.0)	11.6	(1.3)	9.1	(1.5)	2.55	(0.2)	3.97	(0.5)
Macao (Chine)	8.0	(0.9)	9.2	(1.0)	6.6	(0.8)	12.6	(1.1)	1.42	(0.2)	1.54	(0.3)
Malte	27.6	(1.6)	8.0	(1.1)	14.9	(1.4)	16.5	(1.3)	2.76	(0.2)	4.91	(0.6)
Moldavie	40.6	(2.1)	0.7	(0.3)	24.2	(1.6)	1.9	(0.5)	2.56	(0.2)	4.33	(0.5)
Monténégro	49.3	(1.5)	0.5	(0.2)	36.3	(1.4)	0.9	(0.3)	1.84	(0.1)	2.56	(0.2)
Pérou	51.9	(2.0)	0.1	(0.1)	32.4	(2.3)	0.4	(0.2)	5.72	(0.6)	11.56	(1.4)
Qatar	40.1	(1.1)	2.5	(0.4)	43.0	(0.9)	3.0	(0.4)	2.54	(0.1)	2.40	(0.1)
Roumanie	34.2	(2.4)	0.5	(0.3)	19.2	(2.4)	1.9	(0.6)	2.65	(0.3)	5.32	(0.8)
Russie	13.1	(1.5)	4.3	(0.8)	11.4	(1.3)	7.9	(1.2)	2.16	(0.3)	2.32	(0.3)
Singapour	5.9	(0.6)	28.0	(1.4)	2.1	(0.6)	42.2	(1.7)	4.37	(0.4)	11.94	(3.3)
Taipei chinois	9.1	(1.1)	16.8	(1.7)	4.0	(0.6)	29.8	(2.6)	3.11	(0.3)	6.90	(1.2)
Thaïlande	47.3	(2.5)	0.2	(0.2)	28.4	(2.9)	1.5	(0.6)	1.70	(0.2)	2.80	(0.4)
Trinité-et-Tobago	42.0	(1.8)	1.3	(0.5)	26.9	(1.5)	3.6	(0.9)	2.14	(0.2)	2.77	(0.3)
Tunisie	65.5	(2.2)	0.0	(0.0)	46.1	(2.2)	0.2	(0.2)	2.28	(0.2)	3.43	(0.4)
Émirats arabes unis	33.4	(1.4)	3.9	(0.5)	33.1	(1.6)	5.0	(0.5)	2.19	(0.1)	2.34	(0.2)
Uruguay	37.0	(1.8)	1.0	(0.4)	19.0	(1.5)	3.7	(0.7)	2.79	(0.2)	5.48	(0.6)
Viet Nam	5.3	(1.1)	7.3	(1.3)	2.6	(0.7)	18.0	(3.4)	2.10	(0.4)	3.88	(1.3)
Argentine**	35.5	(2.1)	0.4	(0.2)	20.7	(2.0)	2.2	(0.7)	2.58	(0.2)	4.91	(0.6)
Kazakhstan**	25.7	(2.2)	2.0	(0.8)	19.4	(2.0)	3.0	(1.0)	1.77	(0.2)	2.46	(0.3)
Malaisie**	28.5	(2.4)	0.3	(0.2)	16.1	(1.8)	1.8	(0.7)	2.51	(0.2)	4.83	(0.7)

1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933432214>



[Partie 1/1]

Tableau I.6.7 Évolution entre 2006 et 2015 du pourcentage d'élèves résilients

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	PISA 2015		PISA 2006		Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)	
	Pourcentage d'élèves résilients ¹ parmi les élèves défavorisés		Pourcentage d'élèves résilients parmi les élèves défavorisés		Évolution du pourcentage d'élèves résilients parmi les élèves défavorisés	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE						
Australie	32.9	(1.2)	33.1	(1.1)	-0.2	(1.6)
Autriche	25.9	(1.6)	28.1	(2.4)	-2.2	(2.8)
Belgique	27.2	(1.4)	25.8	(1.3)	1.4	(2.0)
Canada	38.7	(1.4)	38.0	(1.3)	0.7	(1.9)
Chili	14.6	(1.2)	15.0	(1.5)	-0.4	(1.9)
République tchèque	24.9	(1.7)	28.8	(2.0)	-3.9	(2.6)
Danemark	27.5	(1.6)	19.6	(1.3)	7.9	(2.0)
Estonie	48.3	(1.8)	46.2	(2.3)	2.0	(2.9)
Finlande	42.8	(1.9)	53.1	(1.6)	-10.4	(2.5)
France	26.6	(1.3)	23.6	(1.6)	3.0	(2.1)
Allemagne	33.5	(1.8)	24.8	(1.8)	8.7	(2.5)
Grèce	18.1	(1.6)	20.4	(1.8)	-2.3	(2.4)
Hongrie	19.3	(1.5)	26.0	(2.1)	-6.7	(2.6)
Islande	17.0	(1.5)	18.8	(1.4)	-1.8	(2.0)
Irlande	29.6	(1.8)	29.2	(2.0)	0.4	(2.7)
Israël	15.7	(1.3)	13.4	(1.6)	2.3	(2.1)
Italie	26.6	(1.7)	23.7	(1.1)	2.8	(2.0)
Japon	48.8	(1.9)	40.5	(2.4)	8.2	(3.1)
Corée	40.4	(1.9)	43.6	(2.2)	-3.2	(2.9)
Lettonie	35.2	(1.7)	29.3	(1.9)	6.0	(2.6)
Luxembourg	20.7	(1.4)	19.2	(1.4)	1.5	(2.0)
Mexique	12.8	(1.2)	14.7	(1.4)	-1.9	(1.8)
Pays-Bas	30.7	(1.7)	32.0	(2.0)	-1.3	(2.7)
Nouvelle-Zélande	30.4	(1.9)	35.1	(1.8)	-4.7	(2.6)
Norvège	26.5	(1.4)	17.2	(1.2)	9.3	(1.9)
Pologne	34.6	(1.9)	31.4	(2.0)	3.2	(2.7)
Portugal	38.1	(1.9)	33.7	(2.0)	4.4	(2.7)
République slovaque	17.5	(1.4)	20.3	(1.7)	-2.8	(2.2)
Slovénie	34.6	(1.5)	30.3	(1.3)	4.3	(2.0)
Espagne	39.2	(1.4)	28.5	(1.3)	10.7	(1.9)
Suède	24.7	(1.5)	24.0	(1.5)	0.6	(2.1)
Suisse	29.1	(1.8)	27.9	(1.5)	1.2	(2.3)
Turquie	21.8	(2.5)	23.2	(2.0)	-1.4	(3.2)
Royaume-Uni	35.4	(1.5)	30.5	(1.7)	5.0	(2.3)
États-Unis	31.6	(1.9)	19.3	(1.6)	12.3	(2.5)
Moyenne OCDE	29.2	(0.3)	27.7	(0.3)	1.5	(0.4)
Partenaires						
Albanie	m	m	m	m	m	m
Algérie	7.4	(1.1)	m	m	m	m
Bésil	9.4	(0.7)	10.3	(1.3)	-0.9	(1.5)
P-S-J-G (Chine)	45.3	(2.5)	m	m	m	m
Bulgarie	13.6	(1.5)	9.4	(1.3)	4.1	(2.0)
CABA (Argentine)	14.9	(1.9)	m	m	m	m
Colombie	11.4	(1.0)	11.1	(1.5)	0.3	(1.8)
Costa Rica	9.4	(1.0)	m	m	m	m
Croatie	24.4	(1.7)	24.9	(2.0)	-0.5	(2.6)
Chypre*	10.1	(1.1)	m	m	m	m
République dominicaine	0.4	(0.2)	m	m	m	m
ERYM	4.1	(0.7)	m	m	m	m
Géorgie	7.5	(1.2)	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	61.8	(1.8)	62.5	(1.9)	-0.7	(2.6)
Indonésie	10.9	(1.3)	15.1	(2.5)	-4.1	(2.9)
Jordanie	7.7	(0.9)	14.3	(1.3)	-6.6	(1.6)
Kosovo	2.5	(0.8)	m	m	m	m
Liban	6.1	(1.2)	m	m	m	m
Lituanie	23.1	(1.5)	25.2	(1.9)	-2.1	(2.4)
Macao (Chine)	64.6	(1.4)	58.7	(1.9)	5.8	(2.3)
Malte	21.8	(1.6)	m	m	m	m
Moldavie	13.4	(1.3)	m	m	m	m
Monténégro	9.4	(0.9)	7.6	(0.9)	1.8	(1.3)
Pérou	3.2	(0.5)	m	m	m	m
Qatar	5.7	(0.5)	0.8	(0.3)	4.9	(0.5)
Roumanie	11.3	(1.4)	6.5	(1.2)	4.8	(1.9)
Russie	25.5	(2.0)	26.5	(2.3)	-1.0	(3.0)
Singapour	48.8	(1.5)	m	m	m	m
Taipei chinois	46.3	(1.8)	44.3	(2.4)	2.0	(3.0)
Thaïlande	18.4	(1.6)	23.6	(1.8)	-5.2	(2.4)
Trinité-et-Tobago	12.9	(1.2)	m	m	m	m
Tunisie	4.7	(0.8)	16.4	(1.4)	-11.7	(1.6)
Émirats arabes unis	7.7	(0.7)	m	m	m	m
Uruguay	14.0	(1.1)	15.8	(1.6)	-1.8	(2.0)
Viet Nam	75.5	(2.7)	m	m	m	m
Argentine**	16.4	(1.5)	7.4	(1.1)	8.9	(1.9)
Kazakhstan**	16.6	(1.8)	m	m	m	m
Malaisie**	15.5	(1.5)	m	m	m	m

1. Par élèves résilients, on entend les élèves qui se situent dans le quartile inférieur de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) d'un pays ou d'une économie, et qui se classent dans le quartile supérieur de la performance tous pays et économies confondus, après contrôle du statut socio-économique.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>

[Partie 1/1]

Tableau I.6.8 Disparités concernant les attitudes à l'égard de la science, selon le statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique						Convictions épistémiques ²					
	Élèves défavorisés (quartile inférieur de l'indice SESC)		Élèves favorisés (quartile supérieur de l'indice SESC)		Probabilité pour les élèves défavorisés d'envisager d'exercer une profession scientifique (par rapport à leurs pairs favorisés), après contrôle de la performance		Élèves défavorisés (quartile inférieur de l'indice SESC)		Élèves favorisés (quartile supérieur de l'indice SESC)		Différence entre les élèves favorisés et leurs pairs défavorisés (quartile supérieur – quartile inférieur)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Diff.	Er.-T.
OCDE												
Australie	21.4	(0.9)	36.6	(1.2)	0.68	(0.05)	0.05	(0.02)	0.54	(0.03)	0.49	(0.03)
Autriche	18.8	(1.2)	27.7	(1.5)	0.87	(0.08)	-0.47	(0.03)	0.24	(0.04)	0.72	(0.05)
Belgique	19.2	(1.5)	33.6	(1.8)	0.89	(0.13)	-0.20	(0.03)	0.23	(0.02)	0.42	(0.03)
Canada	26.2	(1.0)	42.6	(1.1)	0.62	(0.05)	0.09	(0.02)	0.53	(0.03)	0.43	(0.03)
Chili	32.2	(1.5)	45.4	(1.3)	0.78	(0.07)	-0.30	(0.04)	0.06	(0.03)	0.36	(0.05)
République tchèque	9.8	(1.1)	25.3	(1.4)	0.63	(0.09)	-0.44	(0.03)	0.00	(0.03)	0.44	(0.05)
Danemark	13.2	(1.0)	15.4	(1.1)	1.10	(0.15)	-0.01	(0.03)	0.45	(0.03)	0.47	(0.05)
Estonie	19.2	(1.3)	30.4	(1.3)	0.71	(0.08)	-0.10	(0.03)	0.21	(0.03)	0.31	(0.04)
Finlande	9.0	(0.9)	24.3	(1.3)	0.46	(0.05)	-0.29	(0.03)	0.20	(0.03)	0.49	(0.04)
France	14.2	(1.1)	30.6	(1.2)	0.84	(0.10)	-0.17	(0.03)	0.27	(0.03)	0.44	(0.04)
Allemagne	10.0	(0.8)	26.1	(1.2)	0.52	(0.06)	-0.39	(0.04)	0.15	(0.03)	0.53	(0.05)
Grèce	19.4	(1.4)	35.7	(1.5)	0.66	(0.08)	-0.34	(0.04)	0.05	(0.03)	0.39	(0.05)
Hongrie	10.0	(1.1)	27.6	(1.5)	0.59	(0.09)	-0.57	(0.03)	-0.14	(0.03)	0.43	(0.04)
Islande	20.3	(1.7)	28.1	(1.5)	0.80	(0.10)	0.08	(0.04)	0.51	(0.04)	0.43	(0.06)
Irlande	20.6	(1.3)	33.8	(1.5)	0.76	(0.08)	-0.05	(0.03)	0.38	(0.03)	0.34	(0.04)
Israël	26.4	(1.2)	34.4	(1.3)	0.81	(0.06)	-0.06	(0.03)	0.41	(0.03)	0.47	(0.05)
Italie	16.1	(1.2)	30.2	(1.6)	0.60	(0.07)	-0.26	(0.03)	0.06	(0.03)	0.33	(0.04)
Japon	13.0	(1.0)	23.8	(1.4)	0.63	(0.07)	-0.34	(0.03)	0.21	(0.03)	0.55	(0.04)
Corée	15.4	(1.0)	25.0	(1.7)	0.81	(0.09)	-0.21	(0.03)	0.29	(0.04)	0.50	(0.04)
Lettonie	14.6	(1.2)	27.9	(1.3)	0.60	(0.07)	-0.37	(0.03)	-0.13	(0.03)	0.24	(0.04)
Luxembourg	14.7	(1.1)	30.9	(1.3)	0.85	(0.11)	-0.42	(0.03)	0.17	(0.03)	0.59	(0.05)
Mexique	35.6	(1.4)	45.6	(1.4)	0.76	(0.07)	-0.29	(0.03)	-0.05	(0.03)	0.24	(0.04)
Pays-Bas	12.6	(1.0)	21.2	(1.1)	0.91	(0.11)	-0.33	(0.03)	0.04	(0.02)	0.37	(0.04)
Nouvelle-Zélande	17.5	(1.2)	32.5	(1.4)	0.66	(0.08)	-0.05	(0.03)	0.49	(0.04)	0.54	(0.05)
Norvège	25.2	(1.5)	33.9	(1.4)	0.81	(0.07)	-0.19	(0.03)	0.20	(0.03)	0.39	(0.04)
Pologne	12.2	(1.0)	30.9	(1.5)	0.46	(0.06)	-0.25	(0.03)	0.13	(0.03)	0.38	(0.05)
Portugal	19.0	(1.3)	38.8	(1.8)	0.71	(0.07)	0.05	(0.03)	0.57	(0.04)	0.52	(0.05)
République slovaque	11.6	(1.1)	26.2	(1.3)	0.65	(0.08)	-0.59	(0.03)	-0.12	(0.03)	0.47	(0.04)
Slovenie	26.7	(1.5)	32.4	(1.7)	1.03	(0.12)	-0.08	(0.03)	0.28	(0.04)	0.36	(0.04)
Espagne	21.0	(1.2)	36.8	(1.4)	0.76	(0.07)	-0.10	(0.03)	0.34	(0.03)	0.44	(0.04)
Suède	16.2	(1.1)	26.0	(1.3)	0.86	(0.11)	-0.11	(0.04)	0.46	(0.04)	0.58	(0.05)
Suisse	14.9	(1.3)	26.1	(1.4)	0.78	(0.10)	-0.33	(0.03)	0.26	(0.04)	0.59	(0.05)
Turquie	27.2	(1.8)	35.0	(2.2)	0.93	(0.09)	-0.34	(0.05)	-0.04	(0.04)	0.30	(0.06)
Royaume-Uni	25.4	(1.1)	36.1	(1.4)	0.83	(0.07)	0.06	(0.02)	0.47	(0.03)	0.41	(0.03)
États-Unis	34.5	(1.2)	45.5	(1.7)	0.80	(0.06)	0.02	(0.03)	0.55	(0.04)	0.53	(0.05)
Moyenne OCDE	18.9	(0.2)	31.5	(0.2)	0.75	(0.01)	-0.21	(0.01)	0.24	(0.01)	0.44	(0.01)
Partenaires												
Albanie	17.3	(1.2)	36.2	(1.7)	m	m	-0.12	(0.03)	0.08	(0.03)	0.21	(0.04)
Algérie	23.6	(1.3)	31.7	(2.1)	0.74	(0.08)	-0.37	(0.03)	-0.28	(0.04)	0.09	(0.05)
Bésil	35.7	(1.1)	47.0	(1.1)	0.79	(0.05)	-0.17	(0.02)	0.10	(0.03)	0.27	(0.04)
P-S-J-G (Chine)	13.2	(0.9)	22.2	(1.3)	0.90	(0.12)	-0.30	(0.03)	0.18	(0.04)	0.48	(0.05)
Bulgarie	19.0	(1.6)	38.3	(2.2)	0.64	(0.07)	-0.42	(0.04)	0.05	(0.03)	0.47	(0.05)
CABA (Argentine)	28.0	(2.3)	33.7	(2.2)	1.05	(0.17)	-0.14	(0.04)	0.31	(0.08)	0.45	(0.09)
Colombie	38.2	(1.7)	42.1	(1.3)	0.89	(0.08)	-0.28	(0.03)	0.00	(0.03)	0.29	(0.04)
Costa Rica	40.0	(1.5)	51.0	(1.7)	0.71	(0.07)	-0.26	(0.03)	0.02	(0.03)	0.27	(0.04)
Croatie	15.7	(1.3)	34.4	(1.6)	0.64	(0.06)	-0.09	(0.03)	0.27	(0.02)	0.36	(0.04)
Chypre*	23.3	(1.2)	34.4	(1.4)	0.90	(0.10)	-0.36	(0.03)	0.09	(0.03)	0.44	(0.05)
République dominicaine	44.9	(1.6)	46.8	(1.9)	1.04	(0.10)	-0.13	(0.06)	0.04	(0.04)	0.17	(0.07)
ERYM	20.5	(1.1)	32.1	(1.6)	0.69	(0.07)	-0.30	(0.03)	-0.05	(0.03)	0.25	(0.04)
Géorgie	14.6	(1.1)	21.7	(1.3)	0.73	(0.09)	-0.12	(0.03)	0.30	(0.03)	0.42	(0.04)
Hong-Kong (Chine)	19.8	(1.5)	31.3	(1.6)	0.68	(0.08)	-0.06	(0.03)	0.20	(0.03)	0.26	(0.04)
Indonésie	10.9	(1.2)	22.0	(1.2)	0.51	(0.08)	-0.36	(0.02)	-0.20	(0.03)	0.16	(0.04)
Jordanie	28.1	(2.0)	60.5	(1.5)	0.38	(0.03)	-0.28	(0.04)	0.05	(0.04)	0.33	(0.06)
Kosovo	19.2	(1.1)	36.0	(1.8)	0.54	(0.06)	-0.05	(0.03)	0.13	(0.04)	0.18	(0.05)
Liban	33.0	(1.8)	49.6	(2.1)	0.73	(0.10)	-0.29	(0.06)	-0.02	(0.06)	0.27	(0.09)
Lituanie	13.9	(0.9)	34.3	(1.3)	0.46	(0.04)	-0.07	(0.03)	0.29	(0.04)	0.36	(0.05)
Macao (Chine)	17.6	(1.1)	24.9	(1.4)	0.75	(0.07)	-0.13	(0.02)	0.02	(0.02)	0.15	(0.03)
Malte	17.0	(1.1)	35.9	(1.6)	0.77	(0.11)	-0.12	(0.03)	0.31	(0.03)	0.43	(0.04)
Moldavie	11.8	(1.0)	33.0	(1.6)	0.38	(0.04)	-0.28	(0.03)	0.05	(0.03)	0.33	(0.04)
Monténégro	17.3	(1.0)	28.0	(1.4)	0.67	(0.07)	-0.38	(0.03)	-0.20	(0.03)	0.18	(0.04)
Pérou	31.0	(1.2)	46.4	(1.6)	0.65	(0.06)	-0.38	(0.03)	0.00	(0.02)	0.38	(0.04)
Qatar	32.1	(0.8)	38.1	(0.9)	1.04	(0.06)	-0.31	(0.02)	0.03	(0.02)	0.34	(0.03)
Roumanie	11.5	(1.1)	39.3	(2.1)	0.32	(0.04)	-0.49	(0.03)	-0.23	(0.04)	0.26	(0.04)
Russie	21.0	(1.7)	27.3	(1.4)	0.85	(0.11)	-0.42	(0.03)	-0.10	(0.03)	0.32	(0.04)
Singapour	24.6	(1.0)	32.4	(1.4)	0.99	(0.10)	0.06	(0.02)	0.42	(0.03)	0.37	(0.04)
Taïpei chinois	15.9	(1.0)	28.7	(1.3)	0.83	(0.09)	0.06	(0.03)	0.58	(0.04)	0.53	(0.05)
Thaïlande	15.8	(1.1)	28.0	(1.7)	0.75	(0.09)	-0.16	(0.03)	0.11	(0.04)	0.27	(0.04)
Trinité-et-Tobago	24.4	(1.3)	35.8	(1.4)	0.87	(0.10)	-0.13	(0.03)	0.14	(0.03)	0.26	(0.05)
Tunisie	29.5	(1.7)	47.6	(1.6)	0.64	(0.06)	-0.40	(0.03)	-0.19	(0.04)	0.20	(0.05)
Émirats arabes unis	37.9	(1.1)	43.9	(1.2)	1.01	(0.08)	-0.10	(0.02)	0.17	(0.03)	0.28	(0.03)
Uruguay	21.5	(1.2)	39.7	(1.4)	0.54	(0.06)	-0.33	(0.04)	0.11	(0.04)	0.44	(0.06)
Viet Nam	18.3	(1.5)	22.7	(1.5)	1.01	(0.12)	-0.24	(0.03)	0.04	(0.03)	0.28	(0.05)
Argentine**	17.0	(1.1)	33.4	(1.5)	0.51	(0.06)	-0.43	(0.03)	0.00	(0.04)	0.44	(0.05)
Kazakhstan**	26.8	(1.7)	31.7	(1.6)	0.83	(0.08)	-0.12	(0.03)	0.13	(0.03)	0.25	(0.04)
Malaisie**	22.2	(1.5)	37.2	(1.7)	0.81	(0.08)	-0.07	(0.03)	0.22	(0.03)	0.29	(0.04)


1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.

2. Les convictions épistémiques sont mesurées par un indice synthétisant le degré d'assentiment des élèves avec six affirmations concernant la nature de la science et la validité des méthodes scientifiques d'investigation comme source de connaissance.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>



[Partie 1/1]

Tableau I.6.9 Variation totale de la performance en sciences, et variations intra- et inter-établissements

	Performance en sciences		Variation totale de la performance en sciences ¹		Variation inter-établissements ² de la performance en sciences		Variation intra-établissement de la performance en sciences		En pourcentage de la variation totale moyenne de la performance en sciences dans les pays de l'OCDE			Indice d'inclusion académique ³	
	Score moyen	Er.-T.	Variance	Er.-T.	Variance	Er.-T.	Variance	Er.-T.	Variation totale	Variation inter-établissements	Variation intra-établissement	%	Er.-T.
									%	%	%		
OCDE	510	(1.5)	10 465	(189)	2 212	(170)	8 256	(158)	116.7	24.7	92.1	78.9	(1.3)
Australie	495	(2.4)	9 476	(254)	4 113	(317)	5 271	(139)	105.7	45.9	58.8	56.2	(2.1)
Autriche	502	(2.3)	10 037	(249)	4 396	(324)	5 506	(132)	111.9	49.0	61.4	55.6	(2.1)
Belgique	528	(2.1)	8 532	(162)	1 294	(123)	7 161	(154)	95.2	14.4	79.9	84.7	(1.3)
Canada	447	(2.4)	7 399	(230)	2 810	(264)	4 483	(111)	82.5	31.3	50.0	61.5	(2.4)
Chili	493	(2.3)	9 075	(275)	3 930	(361)	4 929	(148)	101.2	43.8	55.0	55.6	(2.6)
République tchèque	502	(2.4)	8 153	(206)	1 116	(151)	6 932	(178)	90.9	12.4	77.3	86.1	(1.7)
Danemark	534	(2.1)	7 904	(195)	1 484	(211)	6 357	(153)	88.1	16.6	70.9	81.1	(2.3)
Estonie	531	(2.4)	9 250	(253)	717	(139)	8 376	(207)	103.2	8.0	93.4	92.1	(1.4)
Finlande	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w
France	509	(2.7)	9 866	(294)	4 261	(313)	5 490	(142)	110.0	47.5	61.2	56.3	(1.9)
Allemagne	455	(3.9)	8 450	(337)	2 945	(364)	5 354	(163)	94.2	32.9	59.7	64.5	(3.1)
Grèce	477	(2.4)	9 281	(305)	5 075	(411)	4 082	(103)	103.5	56.6	45.5	44.6	(2.2)
Hongrie	473	(1.7)	8 319	(211)	328	(149)	8 222	(285)	92.8	3.7	91.7	96.2	(1.7)
Islande	503	(2.4)	7 903	(236)	1 035	(145)	6 833	(167)	88.1	11.5	76.2	86.8	(1.6)
Irlande	467	(3.4)	11 313	(347)	4 113	(410)	7 026	(253)	126.2	45.9	78.4	63.1	(2.7)
Israël	481	(2.5)	8 361	(248)	3 607	(288)	4 719	(119)	93.3	40.2	52.6	56.7	(2.2)
Italie	538	(3.0)	8 737	(308)	3 779	(335)	4 826	(136)	97.4	42.1	53.8	56.1	(2.3)
Japon	516	(3.1)	9 059	(280)	2 232	(269)	6 762	(202)	101.0	24.9	75.4	75.2	(2.4)
Corée	490	(1.6)	6 758	(175)	1 094	(150)	5 494	(160)	75.4	12.2	61.3	83.4	(2.0)
Lettonie	483	(1.1)	10 081	(217)	3 460	(528)	6 743	(351)	112.4	38.6	75.2	66.1	(4.0)
Luxembourg	416	(2.1)	5 099	(155)	1 531	(168)	3 566	(93)	56.9	17.1	39.8	70.0	(2.5)
Mexique	509	(2.3)	10 189	(300)	5 844	(420)	4 291	(121)	113.6	65.2	47.9	42.3	(2.0)
Pays-Bas	513	(2.4)	10 836	(298)	1 867	(250)	8 858	(270)	120.9	20.8	98.8	82.6	(2.1)
Nouvelle-Zélande	498	(2.3)	9 263	(250)	730	(104)	8 500	(219)	103.3	8.1	94.8	92.1	(1.1)
Norvège	501	(2.5)	8 244	(243)	1 155	(202)	6 949	(197)	91.9	12.9	77.5	85.7	(2.2)
Portugal	501	(2.4)	8 431	(198)	1 976	(209)	6 531	(181)	94.0	22.0	72.8	76.8	(2.1)
République slovaque	461	(2.6)	9 788	(302)	4 216	(390)	5 278	(171)	109.2	47.0	58.9	55.6	(2.5)
Slovénie	513	(1.3)	9 061	(206)	4 303	(405)	4 587	(121)	101.1	48.0	51.2	51.6	(2.5)
Espagne	493	(2.1)	7 746	(190)	1 034	(123)	6 668	(169)	86.4	11.5	74.4	86.6	(1.4)
Suède	493	(3.6)	10 502	(282)	1 589	(214)	8 638	(212)	117.1	17.7	96.3	84.5	(1.8)
Suisse	506	(2.9)	9 905	(308)	3 744	(372)	6 181	(208)	110.5	41.8	68.9	62.3	(2.7)
Turquie	425	(3.9)	6 283	(300)	3 331	(329)	2 918	(85)	70.1	37.1	32.5	46.7	(2.7)
Royaume-Uni	509	(2.6)	9 931	(203)	2 181	(208)	7 702	(164)	110.8	24.3	85.9	77.9	(1.8)
États-Unis	496	(3.2)	9 727	(277)	1 857	(222)	7 829	(192)	108.5	20.7	87.3	80.8	(2.0)
Moyenne OCDE	493	(0.4)	8 966	(43)	2 695	(49)	6 186	(30)	100.0	30.1	69.0	69.9	(0.4)
Partenaires	427	(3.3)	6 159	(228)	1 521	(190)	4 807	(134)	68.7	17.0	53.6	76.0	(2.4)
Albanie	376	(2.6)	4 800	(210)	1 490	(204)	3 282	(103)	53.5	16.6	36.6	68.8	(2.9)
Algérie	401	(2.3)	7 948	(227)	3 183	(285)	4 909	(88)	88.6	35.5	54.8	60.7	(2.3)
Bresil	518	(4.6)	10 689	(510)	5 655	(528)	5 023	(154)	119.2	63.1	56.0	47.0	(2.6)
P-S-J-G (Chine)	446	(4.4)	10 307	(427)	5 271	(490)	5 009	(155)	115.0	58.8	55.9	48.7	(2.6)
Bulgarie	475	(6.3)	7 356	(465)	2 580	(408)	4 735	(229)	82.0	28.8	52.8	64.7	(3.9)
CABA (Argentine)	416	(2.4)	6 460	(208)	2 123	(248)	4 390	(105)	72.0	23.7	49.0	67.4	(2.7)
Colombie	420	(2.1)	4 903	(170)	1 421	(192)	3 524	(85)	54.7	15.8	39.3	71.3	(2.9)
Costa Rica	475	(2.5)	7 978	(223)	2 973	(303)	4 982	(139)	89.0	33.2	55.6	62.6	(2.6)
Croatie	433	(1.4)	8 618	(216)	2 078	(445)	6 554	(188)	96.1	23.2	73.1	75.9	(4.1)
Chypre*	332	(2.6)	5 252	(261)	1 968	(309)	3 378	(105)	58.6	22.0	37.7	63.2	(3.8)
République dominicaine	384	(1.2)	7 188	(219)	1 982	(374)	5 041	(219)	80.2	22.1	56.2	71.8	(3.9)
ERYM	411	(2.4)	8 208	(238)	1 899	(275)	6 407	(164)	91.5	21.2	71.5	77.1	(2.7)
Géorgie	523	(2.5)	6 492	(226)	1 987	(228)	4 459	(127)	72.4	22.2	49.7	69.2	(2.4)
Hong-Kong (Chine)	403	(2.6)	4 675	(224)	1 960	(254)	2 739	(91)	52.1	21.9	30.6	58.3	(3.2)
Indonésie	409	(2.7)	7 121	(268)	1 888	(220)	5 111	(152)	79.4	21.1	57.0	73.0	(2.4)
Jordanie	378	(1.7)	5 082	(158)	1 507	(205)	3 580	(127)	56.7	16.8	39.9	70.4	(3.0)
Kosovo	386	(3.4)	8 174	(318)	3 968	(419)	4 352	(164)	91.2	44.3	48.5	52.3	(2.8)
Liban	475	(2.7)	8 267	(257)	2 782	(340)	5 504	(150)	92.2	31.0	61.4	66.4	(3.0)
Lituanie	529	(1.1)	6 622	(156)	1 503	(356)	4 959	(199)	73.9	16.8	55.3	76.7	(4.5)
Macao (Chine)	465	(1.6)	13 839	(355)	4 190	(806)	9 784	(371)	154.3	46.7	109.1	70.0	(4.3)
Malte	428	(2.0)	7 403	(233)	1 444	(190)	6 027	(174)	82.6	16.1	67.2	80.7	(2.1)
Moldavie	411	(1.0)	7 268	(150)	1 848	(379)	5 394	(211)	81.1	20.6	60.2	74.5	(3.8)
Monténégro	397	(2.4)	5 883	(217)	2 154	(206)	3 750	(99)	65.6	24.0	41.8	63.5	(2.3)
Pérou	418	(1.0)	9 749	(145)	3 864	(510)	5 941	(191)	108.7	43.1	66.3	60.6	(3.4)
Qatar	435	(3.2)	6 259	(272)	2 397	(250)	3 795	(96)	69.8	26.7	42.3	61.3	(2.6)
Roumanie	487	(2.9)	6 792	(174)	1 311	(163)	5 643	(159)	75.8	14.6	62.9	81.2	(2.0)
Russie	556	(1.2)	10 734	(187)	3 730	(427)	6 999	(207)	119.7	41.6	78.1	65.2	(3.0)
Singapour	532	(2.7)	9 911	(382)	3 591	(398)	6 288	(182)	110.5	40.0	70.1	63.7	(2.8)
Taipei chinois	421	(2.8)	6 160	(248)	2 115	(250)	4 154	(113)	68.7	23.6	46.3	66.3	(2.8)
Thaïlande	425	(1.4)	8 798	(207)	4 646	(458)	4 044	(125)	98.1	51.8	45.1	46.5	(2.6)
Trinité-et-Tobago	386	(2.1)	4 206	(204)	1 615	(264)	2 685	(87)	46.9	18.0	29.9	62.4	(4.0)
Tunisie	437	(2.4)	9 828	(211)	4 123	(321)	5 752	(115)	109.6	46.0	64.2	58.3	(2.0)
Émirats arabes unis	435	(2.2)	7 490	(217)	2 683	(258)	4 866	(127)	83.5	29.9	54.3	64.5	(2.4)
Uruguay	525	(3.9)	5 868	(358)	2 350	(363)	3 499	(95)	65.4	26.2	39.0	59.8	(3.9)
Viet Nam	432	(2.9)	6 496	(199)	1 935	(183)	4 559	(111)	72.5	21.6	50.8	70.2	(2.1)
Argentine**	456	(3.7)	5 841	(389)	2 699	(381)	3 220	(110)	65.1	30.1	35.9	54.4	(3.6)
Kazakhstan**	443	(3.0)	5 735	(214)	1 569	(196)	4 166	(131)	64.0	17.5	46.5	72.6	(2.6)

1. La variation totale de la performance des élèves est calculée à partir du carré de l'écart-type tous élèves confondus. En raison de la nature déséquilibrée et groupée des données, la somme des composantes de variation inter-établissements et intra-établissement, en tant qu'estimation tirée d'un échantillon, n'est pas nécessairement égale à la variation totale.

2. Dans certains pays/économies, l'échantillon porte sur des sous-unités au sein des établissements, et non sur les établissements dans leur ensemble ; il est donc possible que l'estimation des composantes de variation inter-établissements soit affectée (voir l'annexe A3).

3. L'indice d'inclusion académique est calculé comme suit : $100 * (1 - \rho)$, où ρ est la corrélation intra-classe de la performance, c'est-à-dire la variation inter-établissements de la performance des élèves, divisée par la somme des variations intra- et inter-établissements de la performance des élèves, et multipliée par 100.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893343214>

[Partie 1/1]

Tableau I.6.10 Variations intra- et inter-établissements du statut socio-économique des élèves

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Indice SESC ¹ moyen		Variation totale de l'indice SESC des élèves ²		Variation inter-établissements de l'indice SESC des élèves ³		Variation intra-établissement de l'indice SESC des élèves		Indice d'inclusion sociale ⁴	
	Indice moyen	Er.-T.	Variance	Er.-T.	Variance	Er.-T.	Variance	Er.-T.	Indice	Er.-T.
OCDE										
Australie	0.27	(0.01)	0.63	(0.0)	0.16	(0.01)	0.47	(0.01)	74.7	(1.24)
Autriche	0.09	(0.02)	0.73	(0.0)	0.19	(0.02)	0.53	(0.01)	73.0	(2.22)
Belgique	0.16	(0.02)	0.82	(0.0)	0.22	(0.02)	0.59	(0.01)	72.9	(1.75)
Canada	0.53	(0.02)	0.66	(0.0)	0.11	(0.01)	0.54	(0.01)	83.0	(1.14)
Chili	-0.49	(0.03)	1.20	(0.0)	0.53	(0.05)	0.65	(0.02)	54.9	(2.38)
République tchèque	-0.21	(0.01)	0.64	(0.0)	0.17	(0.02)	0.45	(0.01)	72.1	(2.14)
Danemark	0.59	(0.02)	0.75	(0.0)	0.12	(0.01)	0.63	(0.02)	84.0	(1.45)
Estonie	0.05	(0.01)	0.59	(0.0)	0.12	(0.01)	0.46	(0.01)	79.1	(2.25)
Finlande	0.25	(0.02)	0.57	(0.0)	0.07	(0.01)	0.49	(0.01)	87.2	(1.63)
France	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w
Allemagne	0.12	(0.02)	0.89	(0.0)	0.20	(0.02)	0.68	(0.02)	77.2	(1.63)
Grèce	-0.08	(0.03)	0.92	(0.0)	0.21	(0.03)	0.70	(0.02)	76.7	(2.43)
Hongrie	-0.23	(0.02)	0.92	(0.0)	0.34	(0.03)	0.56	(0.02)	62.6	(2.40)
Islande	0.73	(0.01)	0.54	(0.0)	0.06	(0.01)	0.47	(0.02)	89.2	(2.16)
Irlande	0.16	(0.02)	0.71	(0.0)	0.12	(0.02)	0.58	(0.02)	82.3	(2.11)
Israël	0.16	(0.03)	0.72	(0.0)	0.16	(0.02)	0.56	(0.03)	78.2	(2.33)
Italie	-0.07	(0.02)	0.90	(0.0)	0.21	(0.02)	0.68	(0.01)	76.3	(1.96)
Japon	-0.18	(0.01)	0.50	(0.0)	0.11	(0.01)	0.39	(0.01)	78.0	(1.60)
Corée	-0.20	(0.02)	0.47	(0.0)	0.10	(0.01)	0.37	(0.01)	78.9	(2.20)
Lettonie	-0.44	(0.02)	0.84	(0.0)	0.18	(0.02)	0.64	(0.02)	78.1	(2.28)
Luxembourg	0.07	(0.01)	1.23	(0.0)	0.33	(0.06)	0.93	(0.04)	73.9	(3.97)
Mexique	-1.22	(0.04)	1.48	(0.1)	0.59	(0.06)	0.89	(0.02)	60.3	(2.85)
Pays-Bas	0.16	(0.02)	0.58	(0.0)	0.13	(0.02)	0.45	(0.01)	77.9	(2.28)
Nouvelle-Zélande	0.17	(0.02)	0.61	(0.0)	0.10	(0.01)	0.50	(0.02)	83.0	(1.94)
Norvège	0.48	(0.02)	0.54	(0.0)	0.05	(0.01)	0.49	(0.02)	90.3	(1.27)
Pologne	-0.39	(0.02)	0.68	(0.0)	0.12	(0.02)	0.56	(0.02)	82.0	(2.50)
Portugal	-0.39	(0.03)	1.32	(0.0)	0.35	(0.04)	0.98	(0.02)	73.9	(2.62)
République slovaque	-0.11	(0.02)	0.90	(0.0)	0.28	(0.05)	0.61	(0.03)	68.1	(3.11)
Slovenie	0.03	(0.01)	0.67	(0.0)	0.17	(0.02)	0.49	(0.01)	74.1	(2.47)
Espagne	-0.51	(0.04)	1.42	(0.0)	0.44	(0.04)	0.98	(0.02)	69.0	(2.41)
Suède	0.33	(0.02)	0.67	(0.0)	0.09	(0.01)	0.58	(0.02)	86.7	(1.45)
Suisse	0.14	(0.02)	0.84	(0.0)	0.16	(0.02)	0.69	(0.02)	81.5	(1.90)
Turquie	-1.43	(0.05)	1.37	(0.1)	0.37	(0.05)	1.01	(0.03)	73.2	(2.84)
Royaume-Uni	0.21	(0.02)	0.74	(0.0)	0.15	(0.01)	0.59	(0.02)	80.2	(1.79)
États-Unis	0.10	(0.04)	1.01	(0.0)	0.27	(0.04)	0.73	(0.02)	73.0	(2.89)
Moyenne OCDE	-0.04	(0.00)	0.82	(0.0)	0.20	(0.00)	0.61	(0.00)	76.5	(0.38)
Partenaires										
Albanie	-0.77	(0.03)	0.91	(0.0)	0.12	(0.02)	0.79	(0.02)	86.7	(1.82)
Algérie	-1.28	(0.04)	1.06	(0.0)	0.20	(0.03)	0.87	(0.03)	81.6	(2.72)
Bésil	-0.96	(0.03)	1.34	(0.0)	0.45	(0.04)	0.88	(0.02)	66.1	(2.05)
P-S-J-G (Chine)	-1.07	(0.04)	1.22	(0.1)	0.51	(0.06)	0.71	(0.02)	58.2	(3.07)
Bulgarie	-0.08	(0.03)	0.99	(0.0)	0.30	(0.03)	0.65	(0.02)	68.4	(2.30)
CABA (Argentine)	0.01	(0.09)	1.36	(0.1)	0.71	(0.09)	0.63	(0.05)	46.9	(3.77)
Colombie	-0.99	(0.04)	1.25	(0.0)	0.51	(0.06)	0.73	(0.02)	58.7	(3.04)
Costa Rica	-0.80	(0.04)	1.34	(0.0)	0.49	(0.06)	0.83	(0.02)	62.8	(3.31)
Croatie	-0.24	(0.02)	0.68	(0.0)	0.14	(0.02)	0.54	(0.01)	78.8	(2.19)
Chypre*	0.20	(0.01)	0.86	(0.0)	0.20	(0.04)	0.66	(0.02)	76.7	(3.71)
République dominicaine	-0.90	(0.03)	1.09	(0.0)	0.32	(0.04)	0.76	(0.02)	70.1	(3.11)
ERYM	-0.23	(0.01)	0.81	(0.0)	0.14	(0.02)	0.68	(0.04)	83.2	(2.86)
Géorgie	-0.33	(0.02)	0.77	(0.0)	0.21	(0.02)	0.54	(0.01)	71.5	(2.27)
Hong-Kong (Chine)	-0.53	(0.03)	0.90	(0.0)	0.21	(0.03)	0.68	(0.02)	76.1	(2.72)
Indonésie	-1.87	(0.04)	1.24	(0.0)	0.57	(0.07)	0.68	(0.02)	54.4	(3.19)
Jordanie	-0.42	(0.03)	1.02	(0.0)	0.24	(0.03)	0.77	(0.03)	76.0	(2.16)
Kosovo	-0.14	(0.02)	0.76	(0.0)	0.09	(0.02)	0.66	(0.02)	87.6	(2.19)
Liban	-0.60	(0.04)	1.15	(0.0)	0.42	(0.05)	0.72	(0.03)	63.1	(3.17)
Lituanie	-0.06	(0.02)	0.75	(0.0)	0.18	(0.02)	0.55	(0.02)	75.7	(2.19)
Macao (Chine)	-0.54	(0.01)	0.73	(0.0)	0.22	(0.05)	0.51	(0.01)	69.8	(4.64)
Malte	-0.05	(0.01)	0.90	(0.0)	0.21	(0.04)	0.70	(0.02)	76.9	(3.29)
Moldavie	-0.69	(0.02)	0.81	(0.0)	0.23	(0.03)	0.58	(0.02)	72.0	(2.69)
Monténégro	-0.18	(0.01)	0.69	(0.0)	0.10	(0.03)	0.59	(0.02)	85.3	(3.52)
Pérou	-1.08	(0.04)	1.45	(0.0)	0.74	(0.06)	0.71	(0.02)	49.1	(2.34)
Qatar	0.58	(0.01)	0.60	(0.0)	0.12	(0.02)	0.42	(0.04)	77.7	(2.41)
Roumanie	-0.58	(0.04)	0.75	(0.0)	0.24	(0.03)	0.50	(0.02)	68.0	(2.85)
Russie	0.05	(0.02)	0.56	(0.0)	0.11	(0.01)	0.43	(0.01)	79.5	(2.10)
Singapour	0.03	(0.01)	0.83	(0.0)	0.21	(0.02)	0.62	(0.02)	74.8	(2.29)
Taïpei chinois	-0.21	(0.02)	0.69	(0.0)	0.15	(0.02)	0.54	(0.01)	78.2	(1.94)
Thaïlande	-1.23	(0.04)	1.20	(0.0)	0.44	(0.05)	0.77	(0.02)	63.3	(3.02)
Trinité-et-Tobago	-0.23	(0.01)	0.87	(0.0)	0.15	(0.02)	0.72	(0.02)	82.8	(1.93)
Tunisie	-0.83	(0.03)	1.35	(0.0)	0.41	(0.06)	0.94	(0.03)	69.6	(3.20)
Émirats arabes unis	0.50	(0.01)	0.55	(0.0)	0.11	(0.01)	0.42	(0.01)	79.1	(1.49)
Uruguay	-0.78	(0.02)	1.20	(0.0)	0.41	(0.05)	0.80	(0.02)	66.1	(2.92)
Viet Nam	-1.87	(0.05)	1.23	(0.1)	0.43	(0.06)	0.81	(0.03)	65.5	(2.96)
Argentine**	-0.79	(0.04)	1.34	(0.0)	0.43	(0.04)	0.90	(0.02)	67.7	(2.29)
Kazakhstan**	-0.19	(0.02)	0.49	(0.0)	0.11	(0.01)	0.38	(0.01)	77.8	(2.18)
Malaisie**	-0.47	(0.04)	1.18	(0.0)	0.33	(0.04)	0.84	(0.02)	71.7	(2.34)

1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.

2. La variation totale de l'indice SESC des élèves est égale au carré de l'écart-type de l'indice SESC au sein de chaque pays/économie. En raison de la nature déséquilibrée et groupée des données, la somme des composantes de variation inter-établissements et intra-établissement, en tant qu'estimation tirée d'un échantillon, n'est pas nécessairement égale à la variation totale.

3. Dans certains pays/économies, l'échantillon porte sur des sous-unités au sein des établissements, et non sur les établissements dans leur ensemble ; il est donc possible que l'estimation des composantes de variation inter-établissements soit affectée (voir l'annexe A3).

4. L'indice d'inclusion sociale est calculé comme suit : $100 * (1 - \rho)$, où ρ est la corrélation intra-classe du statut socio-économique, c'est-à-dire la variation inter-établissements du statut socio-économique des élèves, divisée par la somme des variations intra- et inter-établissements du statut socio-économique des élèves, et multipliée par 100.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>



[Partie 1/1]

Tableau I.6.11 Statut socio-économique des élèves et performance en sciences, selon le statut socio-économique des établissements

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Statut socio-économique moyen des élèves						Performance moyenne des élèves en sciences					
	Fréquentant un établissement défavorisé sur le plan socio-économique ¹		Fréquentant un établissement moyen sur le plan socio-économique ²		Fréquentant un établissement favorisé sur le plan socio-économique ³		Fréquentant un établissement défavorisé sur le plan socio-économique		Fréquentant un établissement moyen sur le plan socio-économique		Fréquentant un établissement favorisé sur le plan socio-économique	
	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.
OCDE												
Australie	-0.30	(0.02)	0.28	(0.01)	0.80	(0.01)	464	(3.0)	507	(2.4)	564	(3.4)
Autriche	-0.48	(0.03)	0.07	(0.02)	0.71	(0.03)	423	(4.9)	499	(4.2)	559	(4.0)
Belgique	-0.49	(0.03)	0.18	(0.01)	0.79	(0.02)	425	(4.7)	503	(4.3)	578	(4.0)
Canada	0.05	(0.01)	0.54	(0.01)	0.99	(0.01)	493	(3.6)	528	(2.2)	562	(4.5)
Chili	-1.36	(0.04)	-0.55	(0.03)	0.51	(0.05)	397	(4.5)	442	(4.0)	506	(5.9)
République tchèque	-0.73	(0.02)	-0.26	(0.01)	0.41	(0.03)	431	(4.7)	486	(3.4)	569	(6.2)
Danemark	0.09	(0.02)	0.60	(0.01)	1.08	(0.02)	473	(3.9)	500	(3.2)	534	(4.4)
Estonie	-0.44	(0.02)	0.04	(0.01)	0.56	(0.02)	509	(4.2)	527	(2.9)	573	(4.1)
Finlande	-0.11	(0.02)	0.23	(0.01)	0.66	(0.03)	511	(5.0)	528	(3.3)	556	(4.7)
France	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w
Allemagne	-0.52	(0.02)	0.08	(0.02)	0.75	(0.02)	437	(5.1)	510	(4.4)	581	(3.9)
Grèce	-0.72	(0.03)	-0.07	(0.02)	0.56	(0.03)	391	(9.4)	462	(4.3)	503	(6.1)
Hongrie	-1.03	(0.02)	-0.23	(0.03)	0.58	(0.03)	391	(4.2)	480	(3.9)	557	(4.2)
Islande	0.35	(0.03)	0.75	(0.02)	1.07	(0.03)	460	(3.5)	473	(2.5)	487	(3.4)
Irlande	-0.29	(0.02)	0.13	(0.01)	0.66	(0.03)	468	(5.8)	503	(3.1)	536	(4.4)
Israël	-0.38	(0.05)	0.18	(0.02)	0.66	(0.02)	401	(8.8)	467	(5.4)	532	(6.9)
Italie	-0.69	(0.03)	-0.08	(0.02)	0.58	(0.03)	416	(6.1)	488	(3.8)	532	(5.1)
Japon	-0.63	(0.01)	-0.19	(0.01)	0.27	(0.01)	477	(4.9)	537	(5.2)	603	(5.8)
Corée	-0.59	(0.02)	-0.22	(0.01)	0.25	(0.03)	465	(5.5)	517	(3.6)	563	(7.3)
Lettonie	-1.04	(0.02)	-0.45	(0.02)	0.20	(0.02)	458	(4.1)	487	(2.3)	528	(3.9)
Luxembourg	-0.58	(0.03)	0.00	(0.02)	0.92	(0.02)	421	(2.2)	476	(1.4)	560	(2.1)
Mexique	-2.22	(0.04)	-1.24	(0.03)	-0.18	(0.05)	380	(4.3)	412	(2.6)	459	(5.0)
Pays-Bas	-0.31	(0.03)	0.15	(0.01)	0.64	(0.02)	424	(5.4)	510	(3.9)	591	(3.6)
Nouvelle-Zélande	-0.28	(0.02)	0.15	(0.02)	0.62	(0.02)	461	(5.9)	514	(3.5)	564	(3.7)
Norvège	0.14	(0.02)	0.48	(0.01)	0.83	(0.02)	479	(4.4)	499	(3.3)	519	(4.2)
Pologne	-0.85	(0.02)	-0.41	(0.01)	0.11	(0.04)	480	(3.7)	493	(3.8)	540	(5.3)
Portugal	-1.15	(0.03)	-0.43	(0.02)	0.44	(0.04)	454	(4.9)	502	(4.0)	547	(4.6)
République slovaque	-0.82	(0.05)	-0.08	(0.01)	0.55	(0.03)	392	(5.7)	459	(3.4)	535	(6.1)
Slovénie	-0.52	(0.02)	0.00	(0.01)	0.64	(0.02)	441	(2.4)	513	(1.7)	584	(2.8)
Espagne	-1.32	(0.03)	-0.60	(0.03)	0.47	(0.04)	459	(4.7)	493	(3.0)	526	(3.7)
Suède	-0.09	(0.02)	0.31	(0.01)	0.78	(0.02)	452	(4.8)	489	(4.1)	543	(6.9)
Suisse	-0.36	(0.02)	0.09	(0.02)	0.75	(0.03)	457	(5.9)	496	(5.3)	573	(5.3)
Turquie	-2.23	(0.03)	-1.44	(0.02)	-0.61	(0.07)	376	(5.6)	423	(6.8)	480	(9.1)
Royaume-Uni	-0.31	(0.02)	0.18	(0.02)	0.77	(0.03)	463	(4.3)	503	(3.9)	568	(4.9)
États-Unis	-0.61	(0.06)	0.12	(0.02)	0.77	(0.02)	447	(6.7)	500	(4.6)	538	(5.1)
Moyenne OCDE	-0.62	(0.00)	-0.05	(0.00)	0.57	(0.01)	442	(0.9)	492	(0.6)	546	(0.8)
Partenaires												
Albanie	-1.24	(0.03)	-0.82	(0.01)	-0.22	(0.04)	m	m	m	m	m	m
Algérie	-1.81	(0.02)	-1.35	(0.02)	-0.61	(0.06)	363	(4.6)	365	(3.9)	409	(7.5)
Bésil	-1.76	(0.03)	-1.04	(0.02)	-0.01	(0.04)	362	(3.3)	388	(2.4)	466	(6.1)
P-S-J-G (Chine)	-1.89	(0.02)	-1.19	(0.03)	-0.04	(0.07)	437	(6.1)	521	(7.3)	593	(8.4)
Bulgarie	-0.86	(0.04)	-0.07	(0.03)	0.65	(0.03)	367	(8.0)	442	(6.0)	532	(7.3)
CABA (Argentine)	-1.17	(0.06)	0.09	(0.10)	1.01	(0.05)	412	(8.1)	478	(11.7)	530	(8.0)
Colombie	-1.82	(0.03)	-1.08	(0.02)	0.04	(0.06)	377	(5.2)	409	(3.2)	468	(5.8)
Costa Rica	-1.62	(0.03)	-0.90	(0.02)	0.22	(0.05)	389	(3.2)	412	(2.6)	465	(5.2)
Croatie	-0.70	(0.02)	-0.30	(0.02)	0.32	(0.03)	428	(6.2)	467	(5.2)	540	(5.0)
Chypre*	-0.39	(0.02)	0.16	(0.02)	0.84	(0.02)	382	(2.5)	435	(1.8)	477	(2.7)
République dominicaine	-1.57	(0.03)	-1.00	(0.03)	-0.06	(0.05)	298	(4.0)	321	(3.8)	387	(7.5)
ERYM	-0.71	(0.02)	-0.26	(0.02)	0.30	(0.02)	354	(2.7)	375	(1.9)	431	(2.8)
Géorgie	-0.96	(0.02)	-0.35	(0.02)	0.33	(0.03)	374	(4.5)	407	(3.7)	456	(5.3)
Hong-Kong (Chine)	-1.05	(0.02)	-0.63	(0.03)	0.16	(0.05)	485	(5.8)	522	(4.9)	564	(3.1)
Indonésie	-2.72	(0.03)	-1.97	(0.03)	-0.80	(0.07)	369	(6.3)	400	(3.1)	443	(6.6)
Jordanie	-1.06	(0.03)	-0.45	(0.02)	0.26	(0.03)	372	(7.8)	412	(4.0)	439	(6.4)
Kosovo	-0.60	(0.02)	-0.15	(0.02)	0.32	(0.03)	346	(3.3)	377	(2.6)	414	(3.6)
Liban	-1.48	(0.05)	-0.60	(0.02)	0.27	(0.05)	352	(5.5)	374	(4.8)	446	(9.2)
Lituanie	-0.67	(0.03)	-0.05	(0.02)	0.52	(0.02)	429	(4.8)	471	(3.9)	532	(5.5)
Macao (Chine)	-1.06	(0.02)	-0.65	(0.02)	0.18	(0.02)	512	(2.2)	532	(1.4)	537	(2.2)
Malte	-0.61	(0.03)	-0.10	(0.02)	0.61	(0.03)	379	(3.2)	475	(2.2)	531	(3.4)
Moldavie	-1.29	(0.03)	-0.72	(0.02)	-0.03	(0.03)	402	(4.4)	422	(3.0)	465	(5.4)
Monténégro	-0.61	(0.02)	-0.19	(0.01)	0.30	(0.02)	369	(2.5)	409	(1.4)	458	(2.2)
Pérou	-2.19	(0.03)	-1.10	(0.04)	0.07	(0.05)	344	(3.3)	395	(3.1)	452	(5.7)
Qatar	0.09	(0.01)	0.63	(0.01)	1.00	(0.01)	367	(1.7)	422	(1.4)	459	(1.7)
Roumanie	-1.17	(0.03)	-0.64	(0.02)	0.13	(0.06)	394	(5.3)	427	(4.7)	492	(7.0)
Russie	-0.48	(0.03)	0.08	(0.01)	0.49	(0.02)	456	(6.1)	485	(4.0)	520	(5.2)
Singapour	-0.51	(0.02)	-0.04	(0.02)	0.72	(0.02)	497	(2.3)	548	(2.8)	629	(6.5)
Taipei chinois	-0.72	(0.02)	-0.23	(0.02)	0.33	(0.03)	463	(5.7)	533	(3.4)	601	(7.8)
Thaïlande	-1.99	(0.02)	-1.33	(0.03)	-0.25	(0.08)	393	(4.8)	410	(4.3)	473	(7.5)
Trinité-et-Tobago	-0.73	(0.03)	-0.28	(0.02)	0.34	(0.02)	366	(2.4)	411	(1.9)	512	(2.8)
Tunisie	-1.63	(0.05)	-0.88	(0.03)	0.06	(0.05)	355	(4.4)	383	(3.4)	424	(4.6)
Émirats arabes unis	0.03	(0.02)	0.50	(0.01)	0.96	(0.01)	390	(5.6)	436	(4.0)	485	(5.5)
Uruguay	-1.46	(0.01)	-0.92	(0.02)	0.19	(0.06)	389	(4.1)	428	(3.5)	496	(5.1)
Viet Nam	-2.63	(0.06)	-1.95	(0.02)	-0.94	(0.08)	488	(6.6)	521	(4.1)	568	(10.1)
Argentine**	-1.62	(0.04)	-0.85	(0.03)	0.13	(0.04)	398	(5.1)	426	(5.0)	479	(5.3)
Kazakhstan**	-0.63	(0.02)	-0.21	(0.01)	0.28	(0.04)	425	(6.0)	456	(5.7)	490	(8.6)
Malaisie**	-1.21	(0.04)	-0.50	(0.02)	0.33	(0.04)	409	(3.8)	439	(4.4)	485	(7.0)

1. Par établissements défavorisés sur le plan socio-économique, on entend les établissements se situant dans le quartile inférieur de la répartition de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) – niveau Établissement – au sein de chaque pays/économie.

2. Par établissements moyens sur le plan socio-économique, on entend les établissements se situant dans les deuxième et troisième quartiles de la répartition de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) – niveau Établissement – au sein de chaque pays/économie.

3. Par établissements favorisés sur le plan socio-économique, on entend les établissements se situant dans le quartile supérieur de la répartition de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) – niveau Établissement – au sein de chaque pays/économie.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893343214>

[Partie 1/1]

Tableau I.6.12a Relation entre la performance en sciences et le statut socio-économique, aux niveaux intra- et inter-établissements¹

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Association globale entre l'indice SESC ² et la performance en sciences		Association intra-établissement entre l'indice SESC et la performance en sciences ³		Indice SESC des établissements et performance en sciences ⁴		Pourcentage de la variation de la performance en sciences expliqué par l'indice SESC des élèves			Pourcentage de la variation de la performance en sciences expliqué par l'indice SESC des élèves et des établissements		
	Différence de score associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC des élèves		Différence de score de niveau Élève associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC des élèves		Différence de score de niveau Établissement associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC des établissements		Au niveau global	Au niveau inter-établissements	Au niveau intra-établissement	Au niveau global	Au niveau inter-établissements	Au niveau intra-établissement
	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.						
OCDE	44	(1.5)	26	(1.5)	61	(4.0)	11.7	36.7	3.7	16.4	63.0	3.9
Australie	45	(2.0)	16	(1.7)	97	(4.9)	15.9	19.7	2.5	31.2	68.8	2.5
Autriche	48	(1.8)	19	(1.2)	101	(4.8)	19.3	25.0	4.0	36.8	78.7	4.0
Canada	34	(1.5)	23	(1.5)	50	(3.8)	8.8	30.6	3.9	11.9	53.7	4.0
Chili	32	(1.4)	9	(1.4)	48	(2.8)	16.9	24.7	1.3	26.3	66.5	1.3
République tchèque	52	(2.1)	21	(1.8)	98	(4.9)	18.8	23.7	3.1	33.5	75.4	3.0
Danemark	34	(1.7)	26	(1.5)	36	(5.3)	10.4	35.4	6.3	12.3	50.7	6.3
Estonie	32	(1.8)	20	(1.9)	47	(5.9)	7.8	24.0	2.7	11.0	48.2	2.6
Finlande	40	(2.3)	35	(2.3)	35	(8.5)	10.0	38.3	7.6	11.0	46.1	7.7
France	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w	w
Allemagne	42	(1.9)	15	(1.4)	101	(4.3)	15.8	20.3	2.6	34.0	74.6	2.7
Grèce	34	(2.1)	15	(1.6)	70	(6.4)	12.5	20.9	2.7	23.3	60.1	2.8
Hongrie	47	(1.9)	6	(1.2)	96	(3.6)	21.4	11.6	0.4	43.5	80.1	0.3
Islande	28	(2.1)	26	(2.4)	14	(7.0)	4.9	40.4	4.6	5.1	49.7	4.6
Irlande	38	(1.6)	30	(1.6)	39	(5.3)	12.7	44.2	7.6	14.9	61.5	7.6
Israël	42	(2.3)	18	(1.8)	101	(10.2)	11.2	17.8	2.5	23.1	59.7	2.5
Italie	30	(1.7)	8	(1.2)	80	(5.0)	9.6	11.3	1.0	23.5	52.5	1.0
Japon	42	(2.2)	10	(1.7)	131	(7.1)	10.1	10.2	0.8	28.0	63.0	0.8
Corée	44	(2.7)	23	(2.0)	92	(6.3)	10.1	24.8	2.7	17.9	63.7	2.7
Lettonie	26	(1.6)	16	(1.6)	39	(4.3)	8.7	31.6	2.4	12.5	58.7	2.5
Luxembourg	41	(1.1)	21	(1.2)	75	(2.0)	20.8	36.7	6.6	34.4	90.3	6.6
Mexique	19	(1.1)	9	(1.0)	30	(2.5)	10.9	22.7	1.1	17.3	54.5	1.2
Pays-Bas	47	(2.6)	6	(1.6)	154	(11.8)	12.5	7.9	0.8	37.5	64.5	0.8
Nouvelle-Zélande	49	(2.6)	34	(2.5)	73	(7.0)	13.6	43.2	6.7	18.7	73.0	6.8
Norvège	37	(2.2)	34	(2.3)	23	(7.4)	8.2	27.7	6.9	8.6	34.0	6.9
Pologne	40	(2.0)	31	(1.9)	39	(5.5)	13.4	45.0	7.9	15.6	63.5	7.9
Portugal	31	(1.5)	20	(1.4)	38	(4.0)	14.9	39.9	6.0	19.6	65.2	6.1
République slovaque	41	(2.3)	13	(1.8)	82	(7.2)	16.0	17.6	1.3	30.2	70.4	1.3
Slovénie	43	(1.5)	7	(1.8)	118	(4.0)	13.5	9.4	0.3	35.4	74.0	0.3
Espagne	27	(1.1)	22	(1.2)	15	(2.5)	13.4	53.8	7.0	14.4	61.9	7.1
Suède	44	(2.2)	32	(1.9)	67	(7.4)	12.2	38.0	6.8	16.3	65.0	6.9
Suisse	43	(1.9)	26	(1.6)	78	(6.9)	15.6	24.2	7.5	24.4	55.4	7.4
Turquie	20	(2.1)	2	(0.9)	61	(5.7)	9.0	3.8	0.1	26.3	49.2	0.1
Royaume-Uni	37	(1.9)	20	(1.7)	74	(4.9)	10.5	30.7	3.2	17.8	69.2	3.3
États-Unis	33	(1.8)	23	(1.7)	36	(5.7)	11.4	36.2	4.8	14.2	54.0	4.9
Moyenne OCDE	38	(0.3)	19	(0.3)	69	(1.0)	12.9	27.2	3.8	22.4	62.6	3.8
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	8	(2.3)	-2	(1.1)	46	(6.4)	1.4	-1.7	0.1	9.5	30.8	0.1
Bésil	27	(1.6)	8	(1.1)	53	(2.7)	12.5	17.5	1.2	23.3	58.0	1.3
P-S-J-G (Chine)	40	(2.5)	7	(1.3)	76	(3.5)	18.5	12.6	0.7	34.7	65.0	0.7
Bulgarie	41	(2.3)	7	(1.4)	100	(6.6)	16.4	11.4	0.7	38.3	74.6	0.6
CABA (Argentine)	37	(2.6)	17	(2.4)	38	(4.9)	25.6	53.2	3.5	32.2	83.7	3.8
Colombie	27	(1.8)	9	(1.1)	40	(3.0)	13.7	25.8	1.4	21.3	64.4	1.4
Costa Rica	24	(1.3)	11	(1.1)	32	(2.9)	15.6	35.8	2.9	22.4	70.0	3.0
Croatie	38	(1.9)	16	(1.5)	95	(6.1)	12.1	18.5	2.6	26.0	65.7	2.6
Chypre*	31	(1.5)	14	(1.8)	63	(3.1)	9.5	23.0	2.2	17.2	62.2	2.2
République dominicaine	25	(2.1)	8	(1.4)	52	(4.6)	12.9	22.0	1.9	25.5	66.4	1.9
ERYM	25	(1.6)	10	(1.6)	71	(4.3)	6.9	11.8	1.1	16.0	54.5	1.1
Géorgie	34	(2.0)	20	(2.0)	43	(5.2)	11.1	29.7	3.2	14.9	53.0	3.2
Hong-Kong (Chine)	19	(1.9)	5	(1.3)	54	(4.9)	4.9	7.4	0.3	12.8	40.9	0.3
Indonésie*	22	(1.8)	4	(1.1)	39	(3.3)	13.2	13.7	0.3	23.4	55.7	0.4
Jordanie	25	(1.8)	17	(1.3)	32	(6.4)	9.4	20.3	4.4	12.4	33.7	4.4
Kosovo	18	(1.6)	7	(1.5)	64	(5.3)	5.1	9.9	1.0	14.2	48.3	0.9
Liban	26	(2.5)	5	(1.7)	52	(4.8)	9.7	9.7	0.5	18.9	39.9	0.5
Lituanie	36	(2.1)	15	(1.8)	73	(5.4)	11.6	21.4	2.4	21.4	59.6	2.4
Macao (Chine)	12	(1.7)	8	(2.0)	14	(2.9)	1.7	3.8	0.4	2.2	7.3	0.4
Malte	47	(1.8)	25	(2.1)	90	(4.2)	14.5	29.3	4.9	24.4	69.2	4.9
Moldavie	33	(1.9)	22	(1.7)	33	(4.1)	11.6	36.9	4.6	14.1	55.7	4.6
Monténégro	23	(1.5)	7	(1.6)	97	(3.4)	5.0	9.5	0.6	17.1	69.8	0.6
Pérou	30	(1.4)	10	(1.1)	37	(2.4)	21.6	40.3	2.0	30.0	79.3	2.1
Qatar	27	(1.4)	6	(1.5)	96	(2.8)	4.4	6.3	0.7	13.9	34.3	0.7
Roumanie	34	(2.4)	13	(1.5)	58	(4.7)	13.8	20.2	1.9	23.2	60.4	1.9
Russie	29	(2.4)	17	(1.8)	44	(7.5)	6.7	21.5	2.4	9.7	43.5	2.3
Singapour	47	(1.5)	25	(1.5)	78	(4.0)	16.8	29.3	5.5	26.1	64.9	5.6
Taïpei chinois	45	(2.7)	19	(1.8)	106	(6.2)	14.1	22.3	3.2	28.3	72.3	3.2
Thaïlande	22	(2.3)	4	(1.3)	44	(3.6)	9.0	12.2	0.3	18.0	55.0	0.3
Trinité-et-Tobago	31	(1.4)	5	(1.6)	131	(3.7)	10.0	6.2	0.5	37.5	70.1	0.5
Tunisie	17	(1.7)	4	(0.9)	39	(3.9)	9.0	12.0	0.6	19.5	52.3	0.6
Émirats arabes unis	30	(1.8)	6	(1.3)	98	(6.9)	4.9	5.2	0.4	14.5	34.0	0.4
Uruguay	32	(1.4)	12	(1.2)	52	(2.8)	16.1	28.7	2.8	26.3	68.8	2.9
Viet Nam	23	(2.7)	7	(1.2)	42	(6.5)	10.8	14.4	1.2	19.6	45.8	1.2
Argentine**	25	(1.5)	12	(1.2)	37	(3.4)	12.8	28.3	2.8	19.3	59.5	2.8
Kazakhstan**	23	(2.9)	10	(1.8)	51	(8.6)	4.5	5.5	1.2	8.7	18.1	1.2
Malaisie**	25	(1.6)	14	(1.1)	36	(4.3)	12.6	28.9	3.9	18.2	56.1	3.9

1. Dans certains pays/économies, l'échantillon porte sur des sous-unités au sein des établissements, et non sur les établissements dans leur ensemble ; il est donc possible que l'estimation des composantes de variation inter-établissements soit affectée (voir l'annexe A3).

2. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.


3. Régression à deux niveaux de la performance en sciences sur l'indice SESC des élèves et l'indice SESC moyen des établissements : pente intra-établissement de l'indice SESC et de la variation de niveau Élève expliquée par le modèle.

4. Régression à deux niveaux de la performance en sciences sur l'indice SESC des élèves et l'indice SESC moyen des établissements : pente inter-établissements de l'indice SESC et de la variation de niveau Établissement expliquée par le modèle.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433214>



[Partie 1/1]

Tableau I.6.13 Différence de ressources pédagogiques entre les établissements favorisés et défavorisés

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Indice de pénurie du matériel pédagogique ¹								Indice de pénurie du personnel enseignant ²							
	Tous établissements confondus		Établissements défavorisés ³		Établissements favorisés ⁴		Différence entre les établissements favorisés et les établissements défavorisés		Tous établissements confondus		Établissements défavorisés		Établissements favorisés		Différence entre les établissements favorisés et les établissements défavorisés	
	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Diff.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Diff.	Er.-T.
OCDE																
Australie	-0.39 (0.03)	-0.13 (0.07)	-0.77 (0.06)	-0.64 (0.09)	-0.35 (0.03)	0.13 (0.08)	-0.92 (0.08)	-1.06 (0.11)								
Autriche	-0.27 (0.06)	-0.23 (0.13)	-0.21 (0.16)	0.02 (0.20)	0.18 (0.07)	0.23 (0.16)	0.35 (0.14)	0.12 (0.22)								
Belgique	0.11 (0.06)	0.24 (0.13)	-0.05 (0.11)	-0.29 (0.17)	0.23 (0.06)	0.35 (0.13)	0.15 (0.11)	-0.20 (0.16)								
Canada	-0.46 (0.04)	-0.46 (0.07)	-0.61 (0.08)	-0.15 (0.11)	-0.20 (0.06)	-0.05 (0.09)	-0.41 (0.15)	-0.36 (0.18)								
Chili	-0.32 (0.06)	-0.04 (0.13)	-0.65 (0.08)	-0.62 (0.16)	-0.23 (0.08)	-0.21 (0.17)	-0.69 (0.12)	-0.48 (0.19)								
République tchèque	-0.13 (0.05)	-0.10 (0.09)	-0.33 (0.09)	-0.24 (0.12)	-0.44 (0.06)	-0.21 (0.10)	-0.77 (0.13)	-0.56 (0.18)								
Danemark	-0.21 (0.08)	-0.05 (0.22)	-0.38 (0.11)	-0.34 (0.26)	-0.70 (0.06)	-0.35 (0.16)	-0.90 (0.15)	-0.55 (0.21)								
Estonie	0.05 (0.05)	-0.03 (0.14)	0.22 (0.08)	0.25 (0.17)	0.07 (0.05)	0.18 (0.15)	0.29 (0.08)	0.11 (0.16)								
Finlande	0.09 (0.07)	0.09 (0.16)	0.03 (0.14)	-0.06 (0.20)	0.00 (0.06)	0.00 (0.14)	-0.03 (0.13)	-0.04 (0.19)								
France	-0.17 (0.06)	w	w	w	w	w	w	w								
Allemagne	0.06 (0.07)	0.09 (0.13)	0.04 (0.13)	-0.05 (0.17)	0.41 (0.06)	0.64 (0.09)	0.39 (0.13)	-0.25 (0.15)								
Grèce	0.39 (0.09)	0.33 (0.28)	0.12 (0.11)	-0.21 (0.30)	0.61 (0.07)	0.69 (0.17)	0.52 (0.17)	-0.17 (0.24)								
Hongrie	0.51 (0.07)	0.61 (0.12)	0.34 (0.19)	-0.27 (0.22)	0.09 (0.05)	0.26 (0.09)	-0.13 (0.12)	-0.39 (0.15)								
Islande	-0.40 (0.00)	-0.57 (0.01)	-0.28 (0.01)	0.29 (0.01)	-0.26 (0.01)	-0.33 (0.01)	-0.35 (0.01)	-0.02 (0.01)								
Irlande	0.25 (0.09)	0.48 (0.22)	0.10 (0.25)	-0.38 (0.33)	0.12 (0.07)	0.18 (0.15)	-0.03 (0.20)	-0.21 (0.25)								
Israël	0.44 (0.10)	0.73 (0.26)	0.39 (0.20)	-0.34 (0.34)	0.34 (0.09)	0.74 (0.27)	0.14 (0.19)	-0.59 (0.35)								
Italie	0.56 (0.08)	0.66 (0.20)	0.24 (0.16)	-0.43 (0.26)	0.35 (0.08)	0.49 (0.14)	0.26 (0.14)	-0.23 (0.20)								
Japon	0.72 (0.07)	0.98 (0.17)	0.36 (0.12)	-0.62 (0.21)	0.49 (0.05)	0.57 (0.09)	0.44 (0.09)	-0.13 (0.13)								
Corée	0.42 (0.08)	0.43 (0.18)	0.35 (0.13)	-0.08 (0.20)	0.19 (0.06)	0.11 (0.13)	0.35 (0.14)	0.24 (0.18)								
Lettonie	-0.19 (0.04)	-0.34 (0.07)	0.13 (0.08)	0.47 (0.11)	-0.21 (0.06)	-0.11 (0.11)	-0.10 (0.10)	0.01 (0.16)								
Luxembourg	-0.16 (0.00)	0.06 (0.01)	-0.53 (0.00)	-0.59 (0.01)	0.39 (0.00)	0.30 (0.01)	-0.11 (0.00)	-0.40 (0.01)								
Mexique	0.46 (0.07)	1.28 (0.14)	-0.39 (0.12)	-1.67 (0.19)	0.10 (0.05)	0.27 (0.12)	-0.51 (0.11)	-0.79 (0.18)								
Pays-Bas	-0.20 (0.08)	-0.20 (0.21)	-0.30 (0.17)	-0.10 (0.26)	0.01 (0.07)	0.21 (0.22)	-0.16 (0.15)	-0.37 (0.26)								
Nouvelle-Zélande	-0.09 (0.06)	0.11 (0.17)	-0.29 (0.11)	-0.39 (0.21)	-0.42 (0.08)	-0.06 (0.18)	-0.70 (0.09)	-0.64 (0.21)								
Norvège	0.00 (0.06)	0.15 (0.12)	-0.20 (0.11)	-0.35 (0.16)	-0.11 (0.06)	0.07 (0.11)	-0.36 (0.12)	-0.43 (0.16)								
Pologne	-0.35 (0.07)	-0.43 (0.12)	-0.31 (0.17)	0.12 (0.20)	-1.09 (0.06)	-1.13 (0.10)	-1.17 (0.16)	-0.03 (0.19)								
Portugal	0.11 (0.07)	0.24 (0.19)	-0.30 (0.19)	-0.54 (0.25)	0.93 (0.05)	1.04 (0.10)	0.68 (0.08)	-0.35 (0.14)								
République slovaque	0.05 (0.06)	0.02 (0.09)	0.25 (0.12)	0.23 (0.14)	-0.81 (0.06)	-0.63 (0.12)	-1.00 (0.12)	-0.38 (0.18)								
Slovenie	-0.30 (0.01)	-0.22 (0.04)	-0.50 (0.01)	-0.27 (0.04)	-0.52 (0.01)	-0.52 (0.04)	-0.63 (0.01)	-0.12 (0.04)								
Espagne	0.23 (0.08)	0.53 (0.18)	-0.39 (0.13)	-0.92 (0.23)	0.27 (0.06)	0.51 (0.12)	-0.33 (0.12)	-0.84 (0.17)								
Suède	-0.28 (0.06)	-0.16 (0.17)	-0.49 (0.13)	-0.33 (0.22)	0.35 (0.08)	0.76 (0.13)	0.00 (0.19)	-0.75 (0.24)								
Suisse	-0.38 (0.05)	-0.23 (0.14)	-0.28 (0.10)	-0.06 (0.17)	-0.43 (0.06)	-0.29 (0.14)	-0.55 (0.12)	-0.26 (0.19)								
Turquie	0.14 (0.10)	0.57 (0.21)	-0.39 (0.24)	-0.96 (0.33)	0.53 (0.08)	0.83 (0.13)	0.00 (0.19)	-0.83 (0.23)								
Royaume-Uni	0.04 (0.07)	-0.24 (0.14)	0.16 (0.15)	0.40 (0.21)	-0.12 (0.08)	0.01 (0.11)	-0.34 (0.11)	-0.36 (0.16)								
États-Unis	-0.33 (0.06)	-0.01 (0.14)	-0.33 (0.11)	-0.32 (0.17)	-0.29 (0.08)	0.22 (0.17)	-0.62 (0.16)	-0.84 (0.22)								
Moyenne OCDE	0.00 (0.01)	0.12 (0.03)	-0.15 (0.02)	-0.27 (0.03)	-0.01 (0.01)	0.15 (0.02)	-0.20 (0.02)	-0.34 (0.03)								
Partenaires																
Albanie	0.64 (0.09)	0.54 (0.23)	0.70 (0.12)	0.16 (0.27)	-0.07 (0.09)	-0.09 (0.17)	-0.09 (0.16)	0.00 (0.23)								
Algérie	0.20 (0.09)	0.45 (0.22)	0.09 (0.17)	-0.37 (0.28)	0.41 (0.09)	0.57 (0.22)	0.43 (0.18)	-0.14 (0.28)								
Bésil	-0.05 (0.05)	0.42 (0.12)	-0.59 (0.10)	-1.01 (0.16)	-0.07 (0.06)	0.07 (0.13)	-0.58 (0.13)	-0.64 (0.19)								
P.-S.-I.-C. (Chine)	0.26 (0.09)	0.64 (0.19)	-0.08 (0.16)	-0.71 (0.23)	0.87 (0.08)	1.39 (0.18)	0.38 (0.13)	-1.02 (0.22)								
Bulgarie	-0.26 (0.07)	-0.28 (0.10)	-0.08 (0.18)	0.19 (0.21)	-1.14 (0.06)	-1.05 (0.10)	-1.23 (0.10)	-0.18 (0.13)								
CABA (Argentine)	-0.12 (0.15)	0.87 (0.34)	-1.04 (0.20)	-1.91 (0.40)	-0.16 (0.13)	0.26 (0.26)	-1.14 (0.26)	-1.39 (0.35)								
Colombie	0.64 (0.09)	0.89 (0.18)	-0.16 (0.13)	-1.05 (0.22)	0.47 (0.07)	0.80 (0.14)	-0.13 (0.16)	-0.93 (0.21)								
Costa Rica	1.03 (0.11)	0.99 (0.28)	1.36 (0.21)	0.36 (0.36)	0.91 (0.11)	0.93 (0.23)	1.17 (0.23)	0.24 (0.32)								
Croatie	0.87 (0.09)	1.12 (0.21)	0.74 (0.16)	-0.38 (0.26)	-0.02 (0.08)	0.03 (0.18)	-0.13 (0.14)	-0.15 (0.22)								
Chypre*	-0.06 (0.00)	-0.10 (0.01)	-0.21 (0.00)	-0.11 (0.01)	0.06 (0.00)	0.04 (0.01)	-0.34 (0.00)	-0.38 (0.01)								
République dominicaine	-0.11 (0.09)	0.41 (0.21)	-0.41 (0.13)	-0.82 (0.25)	-0.22 (0.08)	0.13 (0.17)	-0.79 (0.15)	-0.93 (0.22)								
ERYM	-0.09 (0.00)	-0.15 (0.01)	-0.10 (0.01)	0.05 (0.01)	-0.90 (0.00)	-1.37 (0.01)	-0.86 (0.01)	0.51 (0.01)								
Géorgie	0.35 (0.06)	0.72 (0.15)	-0.05 (0.14)	-0.77 (0.20)	-0.34 (0.06)	-0.25 (0.15)	-0.33 (0.13)	-0.07 (0.19)								
Hong-Kong (Chine)	-0.24 (0.07)	-0.15 (0.17)	-0.19 (0.15)	-0.04 (0.22)	-0.20 (0.08)	-0.11 (0.22)	-0.10 (0.19)	0.01 (0.28)								
Indonésie	0.87 (0.08)	1.43 (0.24)	0.44 (0.17)	-0.99 (0.32)	-0.12 (0.06)	0.07 (0.16)	-0.44 (0.13)	-0.51 (0.20)								
Jordanie	0.70 (0.09)	1.25 (0.20)	0.12 (0.15)	-1.13 (0.24)	0.88 (0.10)	1.40 (0.23)	0.43 (0.17)	-0.98 (0.26)								
Kosovo	0.54 (0.03)	0.44 (0.08)	0.32 (0.06)	-0.12 (0.10)	-0.16 (0.03)	-0.07 (0.07)	-0.23 (0.06)	-0.16 (0.09)								
Liban	0.02 (0.08)	0.67 (0.22)	-0.58 (0.12)	-1.25 (0.26)	-0.14 (0.07)	0.33 (0.15)	-0.48 (0.14)	-0.81 (0.22)								
Lituanie	0.29 (0.05)	0.26 (0.15)	0.51 (0.16)	0.25 (0.20)	-0.48 (0.05)	-0.42 (0.10)	-0.31 (0.10)	0.10 (0.15)								
Macao (Chine)	0.20 (0.00)	1.11 (0.00)	-0.52 (0.00)	-1.63 (0.00)	0.23 (0.00)	0.75 (0.00)	-0.30 (0.00)	-1.05 (0.00)								
Malte	-0.24 (0.00)	0.03 (0.01)	-0.48 (0.00)	-0.52 (0.01)	-0.20 (0.00)	0.37 (0.01)	-0.22 (0.01)	-0.59 (0.01)								
Moldavie	0.17 (0.06)	0.34 (0.12)	0.04 (0.11)	-0.30 (0.16)	-0.35 (0.07)	-0.26 (0.11)	-0.34 (0.20)	-0.08 (0.23)								
Monténégro	0.35 (0.01)	0.37 (0.02)	0.25 (0.01)	-0.12 (0.03)	-1.01 (0.01)	-0.73 (0.03)	-0.97 (0.01)	-0.24 (0.03)								
Pérou	0.51 (0.08)	1.10 (0.16)	-0.55 (0.17)	-1.65 (0.23)	0.34 (0.07)	0.79 (0.11)	-0.46 (0.16)	-1.26 (0.19)								
Qatar	-0.65 (0.00)	-0.56 (0.01)	-0.68 (0.00)	-0.12 (0.01)	-0.71 (0.00)	-0.71 (0.00)	-0.95 (0.01)	-0.24 (0.01)								
Roumanie	-0.03 (0.07)	-0.04 (0.15)	-0.18 (0.13)	-0.14 (0.20)	-0.42 (0.07)	-0.38 (0.15)	-0.26 (0.20)	0.13 (0.26)								
Russie	0.31 (0.10)	0.54 (0.18)	-0.03 (0.27)	-0.57 (0.33)	0.08 (0.10)	0.29 (0.19)	-0.04 (0.25)	-0.33 (0.31)								
Singapour	-0.73 (0.01)	-0.62 (0.01)	-0.85 (0.03)	-0.23 (0.03)	-0.48 (0.02)	-0.45 (0.01)	-0.61 (0.11)	-0.16 (0.11)								
Taipei chinois	-0.11 (0.05)	-0.03 (0.12)	-0.29 (0.10)	-0.26 (0.15)	0.21 (0.05)	0.23 (0.12)	0.04 (0.10)	-0.19 (0.16)								
Thaïlande	0.34 (0.08)	0.65 (0.17)	-0.10 (0.15)	-0.75 (0.23)	0.27 (0.09)	0.46 (0.18)	0.12 (0.16)	-0.33 (0.23)								
Trinité-et-Tobago	0.85 (0.01)	0.73 (0.01)														

[Partie 1/1]

Tableau I.6.14 Redoublement, selon le statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves ayant déjà redoublé						Probabilité pour les élèves défavorisés d'avoir déjà redoublé, par rapport aux élèves favorisés			
	Tous élèves confondus		Élèves défavorisés ¹		Élèves favorisés ²		Avant contrôle de la performance en sciences et en compréhension de l'écrit		Après contrôle de la performance en sciences et en compréhension de l'écrit	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.
OCDE										
Australie	7.1	(0.3)	9.2	(0.6)	5.9	(0.6)	1.5	(0.2)	1.0	(0.1)
Autriche	15.2	(0.7)	20.6	(1.7)	10.8	(1.0)	2.1	(0.3)	1.0	(0.2)
Belgique	34.0	(0.8)	53.3	(1.5)	15.7	(1.1)	5.3	(0.5)	2.1	(0.2)
Canada	5.7	(0.4)	10.6	(0.8)	2.6	(0.3)	4.3	(0.6)	2.3	(0.3)
Chili	24.6	(0.9)	33.9	(1.9)	16.0	(1.2)	2.6	(0.3)	0.9	(0.1)
République tchèque	4.8	(0.4)	10.0	(1.1)	1.2	(0.3)	6.7	(1.8)	1.8	(0.5)
Danemark	3.4	(0.3)	5.3	(0.6)	2.0	(0.4)	2.7	(0.5)	1.4	(0.3)
Estonie	4.0	(0.4)	7.2	(0.9)	2.5	(0.6)	3.1	(0.7)	1.5	(0.4)
Finlande	3.0	(0.2)	4.6	(0.6)	1.8	(0.3)	2.4	(0.6)	1.0	(0.3)
France	22.1	(0.6)	38.1	(1.6)	7.3	(1.0)	6.2	(0.9)	2.0	(0.3)
Allemagne	18.1	(0.8)	24.4	(1.7)	12.2	(1.1)	1.9	(0.2)	1.1	(0.1)
Grèce	5.0	(0.7)	9.4	(1.6)	1.7	(0.5)	5.4	(1.8)	2.0	(0.8)
Hongrie	9.5	(0.6)	17.1	(1.6)	3.3	(0.7)	5.6	(1.6)	1.8	(0.5)
Islande	1.1	(0.2)	1.7	(0.4)	1.0	(0.4)	1.4	(0.9)	0.9	(0.7)
Irlande	7.2	(0.5)	11.0	(1.0)	3.9	(0.9)	2.9	(0.4)	1.7	(0.2)
Israël	9.0	(0.6)	16.4	(1.3)	4.8	(0.6)	3.5	(0.6)	1.9	(0.3)
Italie	15.1	(0.6)	24.2	(1.3)	7.5	(0.8)	3.8	(0.5)	2.0	(0.3)
Japon	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Corée	4.7	(0.3)	4.5	(0.6)	5.2	(0.6)	0.8	(0.1)	0.7	(0.1)
Lettonie	5.0	(0.4)	9.1	(1.1)	2.1	(0.6)	4.3	(1.2)	1.9	(0.6)
Luxembourg	30.9	(0.5)	44.0	(1.2)	13.1	(0.9)	4.4	(0.3)	1.6	(0.2)
Mexique	15.8	(0.9)	23.5	(2.2)	9.6	(1.0)	2.9	(0.5)	1.4	(0.3)
Pays-Bas	20.1	(0.5)	25.9	(1.4)	16.0	(1.0)	1.8	(0.2)	1.2	(0.1)
Nouvelle-Zélande	4.9	(0.3)	5.9	(0.7)	3.9	(0.6)	1.5	(0.3)	1.0	(0.2)
Norvège	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Pologne	5.3	(0.4)	10.3	(1.2)	1.5	(0.4)	5.2	(1.3)	1.9	(0.6)
Portugal	31.2	(1.2)	52.2	(2.2)	8.7	(1.0)	10.7	(1.7)	3.8	(0.7)
République slovaque	6.5	(0.5)	16.3	(1.8)	1.4	(0.3)	12.0	(2.6)	4.7	(1.2)
Slovenie	1.9	(0.3)	3.4	(0.7)	0.8	(0.3)	4.3	(2.2)	1.9	(1.1)
Espagne	31.3	(1.0)	53.5	(1.7)	8.7	(1.1)	10.9	(1.2)	5.6	(0.7)
Suède	4.0	(0.4)	6.9	(0.8)	2.4	(0.4)	2.4	(0.5)	1.2	(0.2)
Suisse	20.0	(1.0)	28.7	(2.0)	13.5	(1.4)	2.4	(0.3)	1.2	(0.2)
Turquie	10.9	(0.7)	13.2	(1.1)	6.8	(0.9)	2.1	(0.3)	1.0	(0.2)
Royaume-Uni	2.8	(0.3)	4.0	(0.5)	2.0	(0.4)	1.8	(0.3)	1.0	(0.2)
États-Unis	11.0	(0.8)	17.4	(1.6)	4.0	(0.7)	4.7	(0.8)	2.3	(0.5)
Moyenne OCDE	12.0	(0.1)	18.7	(0.2)	6.1	(0.1)	4.1	(0.2)	1.8	(0.1)
Partenaires										
Albanie	2.6	(0.3)	5.8	(1.0)	1.5	(0.4)	m	m	m	m
Algérie	68.5	(2.1)	80.2	(1.7)	53.1	(4.4)	3.3	(0.5)	3.0	(0.5)
Bésil	36.4	(0.8)	45.4	(1.3)	26.5	(1.5)	2.2	(0.2)	1.1	(0.1)
P-S-J-C (Chine)	20.8	(1.2)	29.2	(2.0)	9.9	(1.7)	3.8	(0.6)	2.0	(0.3)
Bulgarie	4.8	(0.6)	9.0	(1.6)	1.7	(0.4)	4.7	(1.3)	1.4	(0.4)
CABA (Argentine)	19.1	(2.7)	38.0	(4.3)	3.7	(1.6)	13.7	(6.1)	4.2	(2.1)
Colombie	42.6	(1.0)	45.7	(1.9)	33.0	(1.9)	1.7	(0.2)	0.8	(0.1)
Costa Rica	31.4	(1.4)	44.8	(2.3)	13.0	(1.6)	5.4	(0.5)	2.5	(0.3)
Croatie	1.6	(0.2)	2.2	(0.4)	0.5	(0.2)	4.6	(2.4)	1.8	(1.0)
Chypre*	4.7	(0.3)	6.8	(0.6)	3.7	(0.5)	1.7	(0.3)	0.8	(0.1)
République dominicaine	33.9	(1.3)	43.2	(2.2)	20.0	(1.7)	3.0	(0.4)	1.5	(0.2)
ERYM	3.1	(0.2)	2.9	(0.6)	2.3	(0.4)	1.1	(0.3)	0.6	(0.2)
Géorgie	1.5	(0.2)	2.6	(0.5)	0.8	(0.2)	3.0	(1.1)	1.3	(0.5)
Hong-Kong (Chine)	17.2	(0.7)	23.0	(1.1)	11.4	(1.1)	2.1	(0.2)	1.6	(0.2)
Indonésie	16.2	(1.1)	22.8	(2.2)	7.9	(1.2)	3.5	(0.6)	1.9	(0.3)
Jordanie	7.6	(0.4)	10.4	(0.9)	4.9	(0.6)	1.9	(0.3)	1.0	(0.2)
Kosovo	3.8	(0.4)	3.8	(0.8)	2.5	(0.5)	1.4	(0.4)	0.8	(0.3)
Liban	26.5	(1.2)	39.1	(2.2)	16.0	(2.0)	3.3	(0.5)	1.7	(0.2)
Lituanie	2.5	(0.2)	4.1	(0.6)	1.0	(0.3)	4.0	(1.3)	1.3	(0.5)
Macao (Chine)	33.8	(0.4)	43.9	(1.2)	23.5	(1.2)	2.5	(0.2)	2.1	(0.2)
Malte	7.0	(0.3)	6.3	(0.8)	5.7	(0.6)	1.1	(0.2)	0.5	(0.1)
Moldavie	3.0	(0.3)	4.4	(0.6)	2.0	(0.4)	2.2	(0.6)	0.9	(0.2)
Monténégro	1.6	(0.2)	1.7	(0.4)	0.9	(0.2)	1.8	(0.6)	0.9	(0.4)
Pérou	25.6	(0.9)	36.5	(1.5)	12.8	(0.9)	3.9	(0.4)	1.3	(0.1)
Qatar	17.4	(0.3)	24.1	(0.8)	13.9	(0.7)	1.9	(0.1)	1.3	(0.1)
Roumanie	5.9	(0.5)	10.9	(1.4)	3.4	(0.7)	3.4	(1.0)	1.7	(0.5)
Russie	1.5	(0.2)	2.8	(0.5)	1.0	(0.4)	2.9	(1.2)	2.0	(0.9)
Singapour	5.4	(0.5)	7.5	(0.6)	5.9	(1.1)	1.3	(0.3)	0.4	(0.1)
Taipei chinois	0.6	(0.1)	0.7	(0.2)	0.6	(0.2)	1.2	(0.5)	0.7	(0.3)
Thaïlande	6.0	(0.4)	6.1	(0.8)	4.4	(0.8)	1.3	(0.3)	0.8	(0.2)
Trinité-et-Tobago	33.4	(0.5)	42.6	(1.6)	21.7	(1.2)	2.3	(0.2)	1.3	(0.1)
Tunisie	34.3	(1.7)	50.7	(2.9)	17.0	(1.7)	4.8	(0.7)	2.7	(0.4)
Émirats arabes unis	11.8	(0.5)	17.4	(1.2)	8.3	(0.6)	2.2	(0.2)	1.4	(0.1)
Uruguay	35.3	(1.1)	57.2	(1.7)	12.6	(1.3)	8.8	(1.1)	3.8	(0.5)
Viet Nam	7.2	(1.6)	11.3	(2.8)	1.5	(0.5)	8.6	(3.2)	4.3	(1.6)
Argentine**	28.9	(1.3)	41.0	(2.3)	15.7	(1.6)	3.7	(0.6)	2.1	(0.3)
Kazakhstan**	1.9	(0.3)	2.9	(0.6)	0.9	(0.4)	3.2	(1.3)	2.4	(1.1)
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m


1. Par élèves défavorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile inférieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

2. Par élèves favorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile supérieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>



[Partie 1/2]

Tableau I.6.15 Différence de temps d'apprentissage des sciences à l'école, selon le statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élève suivant au moins un cours de sciences à l'école par semaine											
	Selon le statut socio-économique						Selon la filière d'enseignement					
	Élèves défavorisés ¹		Élèves favorisés ²		Différence entre les élèves favorisés et les élèves défavorisés		Élèves suivant une filière professionnelle		Élèves suivant une filière générale		Différence entre les élèves suivant une filière générale et ceux suivant une filière professionnelle	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE												
Australie	86.2	(0.9)	93.6	(0.5)	7.4	(1.0)	69.2	(2.1)	93.0	(0.4)	23.7	(2.2)
Autriche	85.1	(1.4)	96.5	(0.7)	11.4	(1.4)	87.3	(1.0)	99.4	(0.3)	12.1	(1.1)
Belgique	75.3	(1.3)	95.0	(0.5)	19.7	(1.3)	68.4	(1.4)	97.9	(0.2)	29.6	(1.3)
Canada	82.1	(0.9)	90.1	(0.7)	8.0	(1.1)	m	m	m	m	m	m
Chili	97.8	(0.5)	99.8	(0.1)	1.9	(0.5)	23.6	(8.3)	99.3	(0.1)	75.8	(8.3)
République tchèque	99.2	(0.2)	99.9	(0.1)	0.7	(0.3)	98.9	(0.3)	99.9	(0.1)	1.0	(0.4)
Danemark	99.1	(0.3)	99.6	(0.2)	0.5	(0.4)	m	m	99.0	(0.2)	m	m
Estonie	99.7	(0.2)	99.7	(0.1)	0.0	(0.2)	100.0	c	99.6	(0.1)	-0.4	(0.1)
Finlande	94.5	(0.9)	97.9	(0.4)	3.4	(0.9)	m	m	96.1	(0.6)	m	m
France	91.4	(1.2)	98.8	(0.3)	7.4	(1.2)	77.4	(2.9)	99.3	(0.1)	21.9	(3.0)
Allemagne	90.3	(1.2)	98.3	(0.3)	8.0	(1.2)	66.7	(11.5)	95.7	(0.5)	29.1	(11.5)
Grèce	92.4	(0.9)	97.7	(0.4)	5.3	(1.0)	86.0	(1.7)	97.1	(0.3)	11.1	(1.7)
Hongrie	86.1	(1.6)	82.3	(2.8)	-3.7	(2.9)	64.5	(4.0)	89.7	(1.5)	25.3	(4.3)
Islande	97.6	(0.5)	95.1	(0.7)	-2.5	(1.0)	m	m	96.9	(0.2)	m	m
Irlande	89.2	(1.6)	94.4	(0.9)	5.2	(1.6)	32.3	(14.1)	92.6	(0.9)	60.3	(14.1)
Israël	91.7	(1.2)	95.7	(0.8)	4.0	(1.2)	m	m	92.8	(1.2)	m	m
Italie	95.5	(0.6)	98.0	(0.3)	2.5	(0.7)	95.0	(0.4)	99.1	(0.3)	4.1	(0.5)
Japon	95.9	(1.9)	98.8	(0.6)	2.8	(1.5)	91.1	(4.2)	99.5	(0.1)	8.3	(4.2)
Corée	95.1	(1.0)	99.5	(0.2)	4.3	(0.9)	87.8	(3.1)	99.3	(0.1)	11.5	(3.1)
Lettonie	99.4	(0.3)	99.0	(0.4)	-0.4	(0.5)	59.7	(22.5)	99.7	(0.1)	39.9	(22.5)
Luxembourg	89.1	(0.8)	97.1	(0.4)	8.0	(0.8)	64.6	(1.2)	99.2	(0.1)	34.7	(1.2)
Mexique	97.3	(0.6)	96.5	(1.2)	-0.8	(1.1)	97.1	(1.6)	95.9	(1.1)	-1.2	(2.0)
Pays-Bas	85.7	(1.2)	86.2	(1.4)	0.5	(1.7)	84.5	(2.1)	84.5	(0.9)	0.0	(2.1)
Nouvelle-Zélande	90.8	(1.3)	96.1	(0.6)	5.3	(1.4)	m	m	94.2	(0.7)	m	m
Norvège	99.6	(0.2)	99.6	(0.2)	0.0	(0.3)	m	m	99.5	(0.1)	m	m
Pologne	99.7	(0.2)	99.4	(0.2)	-0.3	(0.3)	100.0	c	99.6	(0.1)	-0.4	(0.1)
Portugal	73.5	(1.4)	68.7	(1.4)	-4.8	(1.9)	49.8	(2.7)	72.9	(0.9)	23.2	(2.8)
République slovaque	86.3	(1.3)	92.2	(1.1)	5.8	(1.4)	58.8	(4.7)	98.2	(0.5)	39.4	(4.7)
Slovénie	97.8	(0.3)	99.5	(0.1)	1.7	(0.3)	97.7	(0.2)	99.9	(0.1)	2.3	(0.2)
Espagne	84.0	(1.2)	86.3	(1.1)	2.3	(1.6)	78.5	(6.4)	83.7	(0.6)	5.2	(6.3)
Suède	98.8	(0.3)	99.4	(0.3)	0.5	(0.5)	c	c	1.0	(0.0)	c	c
Suisse	89.3	(1.5)	95.4	(0.6)	6.1	(1.3)	45.2	(5.4)	96.3	(0.6)	51.1	(5.4)
Turquie	92.1	(0.9)	94.2	(0.7)	2.2	(1.0)	89.3	(1.0)	95.3	(0.6)	6.0	(1.1)
Royaume-Uni	97.8	(0.3)	98.8	(0.2)	1.0	(0.3)	85.1	(4.1)	98.5	(0.1)	13.4	(4.1)
États-Unis	91.0	(1.2)	96.0	(0.7)	5.0	(1.2)	m	m	93.6	(0.8)	m	m
Moyenne OCDE	91.9	(0.2)	95.3	(0.1)	3.4	(0.2)	73.9	(1.1)	95.8	(0.1)	21.2	(1.1)
Partenaires												
Albanie	96.8	(0.6)	98.8	(0.4)	2.0	(0.7)	96.4	(0.6)	98.0	(0.2)	1.7	(0.7)
Algérie	97.9	(0.5)	97.2	(0.5)	-0.7	(0.7)	62.1	(18.6)	97.8	(0.2)	35.7	(18.6)
Bésil	89.8	(0.7)	94.3	(0.5)	4.5	(0.7)	87.8	(4.0)	92.2	(0.4)	4.3	(4.1)
P-S-J-G (Chine)	95.4	(1.0)	94.3	(0.9)	-1.1	(1.1)	31.7	(3.6)	98.2	(0.4)	66.5	(3.6)
Bulgarie	99.2	(0.3)	99.6	(0.2)	0.3	(0.4)	99.6	(0.1)	99.4	(0.1)	-0.2	(0.2)
CABA (Argentine)	94.9	(1.2)	99.7	(0.3)	4.8	(1.2)	90.8	(1.4)	97.6	(0.6)	6.8	(1.4)
Colombie	91.9	(0.8)	95.2	(0.5)	3.3	(0.8)	92.6	(1.1)	93.8	(0.5)	1.2	(1.2)
Costa Rica	95.1	(0.6)	98.7	(0.3)	3.6	(0.7)	99.6	(0.2)	96.3	(0.3)	-3.3	(0.4)
Croatie	75.0	(1.6)	94.2	(0.7)	19.2	(1.5)	76.5	(1.5)	99.9	(0.1)	23.5	(1.5)
Chypre*	96.2	(0.5)	95.7	(0.5)	-0.5	(0.7)	95.5	(0.7)	96.2	(0.3)	0.6	(0.7)
République dominicaine	96.1	(0.6)	96.7	(0.7)	0.5	(0.9)	100.0	c	96.5	(0.4)	-3.5	(0.4)
ERYM	70.9	(1.4)	82.8	(1.1)	11.8	(1.9)	64.0	(1.0)	86.5	(0.8)	22.4	(1.4)
Géorgie	98.1	(0.6)	99.2	(0.3)	1.1	(0.6)	76.6	(5.6)	98.8	(0.2)	22.2	(5.6)
Hong-Kong (Chine)	74.7	(1.3)	80.2	(1.3)	5.5	(1.8)	m	m	76.2	(0.8)	m	m
Indonésie	98.0	(0.6)	95.0	(1.1)	-3.0	(1.1)	86.1	(5.0)	97.7	(0.4)	11.6	(5.0)
Jordanie	97.9	(0.6)	97.8	(0.4)	-0.1	(0.6)	m	m	97.8	(0.3)	m	m
Kosovo	89.2	(1.0)	93.5	(1.0)	4.3	(1.5)	81.3	(0.9)	96.2	(0.5)	14.9	(1.1)
Liban	99.3	(0.3)	99.2	(0.3)	-0.2	(0.3)	m	m	99.2	(0.2)	m	m
Lituanie	100.0	c	100.0	c	0.0	c	100.0	c	100.0	c	0.0	c
Macao (Chine)	80.9	(1.2)	81.1	(1.1)	0.2	(1.7)	43.1	(5.2)	81.9	(0.5)	38.7	(5.2)
Malte	89.1	(1.1)	96.2	(0.6)	7.1	(1.3)	m	m	94.2	(0.4)	m	m
Moldavie	93.5	(0.8)	94.9	(0.8)	1.4	(1.0)	m	m	94.3	(0.5)	m	m
Monténégro	94.4	(0.4)	94.9	(0.5)	0.5	(0.7)	91.1	(0.3)	99.6	(0.1)	8.5	(0.4)
Pérou	98.9	(0.2)	99.0	(0.3)	0.1	(0.4)	m	m	98.7	(0.2)	m	m
Qatar	92.9	(0.5)	96.2	(0.4)	3.2	(0.7)	m	m	94.6	(0.2)	m	m
Roumanie	98.0	(0.5)	98.8	(0.4)	0.8	(0.6)	m	m	98.4	(0.3)	m	m
Russie	99.7	(0.1)	99.1	(0.3)	-0.6	(0.3)	98.4	(0.9)	99.6	(0.2)	1.2	(0.9)
Singapour	96.6	(0.4)	99.7	(0.1)	3.1	(0.5)	m	m	98.7	(0.1)	m	m
Taïpei chinois	88.7	(1.4)	95.7	(0.9)	7.0	(1.4)	80.2	(2.8)	99.4	(0.2)	19.3	(2.8)
Thaïlande	91.2	(1.2)	95.8	(0.8)	4.6	(1.3)	62.8	(4.7)	99.2	(0.2)	36.4	(4.7)
Trinité-et-Tobago	91.6	(0.7)	92.3	(0.9)	0.7	(1.2)	m	m	91.9	(0.4)	m	m
Tunisie	96.5	(0.6)	97.2	(0.5)	0.6	(0.7)	m	m	96.6	(0.4)	m	m
Émirats arabes unis	92.2	(0.8)	95.1	(0.5)	2.9	(1.0)	88.1	(1.9)	93.2	(0.5)	5.1	(1.9)
Uruguay	92.0	(0.9)	98.1	(0.4)	6.1	(0.8)	69.6	(5.0)	96.0	(0.4)	26.4	(5.1)
Viet Nam	100.0	c	100.0	c	0.0	c	m	m	100.0	c	m	m
Argentine**	92.9	(1.4)	97.3	(0.6)	4.4	(1.2)	89.0	(2.9)	95.7	(0.5)	6.7	(2.9)
Kazakhstan**	99.6	(0.2)	99.7	(0.2)	0.1	(0.2)	99.4	(0.6)	99.8	(0.1)	0.4	(0.6)
Malaisie**	98.1	(0.5)	97.5	(1.0)	-0.6	(0.9)	98.3	(1.0)	97.7	(0.6)	-0.5	(1.1)

1. Par élèves défavorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile inférieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

2. Par élèves favorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile supérieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933432124>

[Partie 2/2]

Tableau I.6.15 Différence de temps d'apprentissage des sciences à l'école, selon le statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Temps moyen consacré par semaine aux cours normaux de sciences											
		Selon le statut socio-économique						Selon la filière d'enseignement					
		Élèves défavorisés ¹		Élèves favorisés ²		Différence entre les élèves favorisés et les élèves défavorisés		Élèves suivant une filière professionnelle		Élèves suivant une filière générale		Différence entre les élèves suivant une filière générale et ceux suivant une filière professionnelle	
		Heures	Er.-T.	Heures	Er.-T.	Diff.	Er.-T.	Heures	Er.-T.	Heures	Er.-T.	Diff.	Er.-T.
OCDE	Australie	3.3	(0.0)	3.7	(0.0)	0.4	(0.1)	2.6	(0.1)	3.6	(0.0)	1.0	(0.1)
	Autriche	4.5	(0.2)	5.1	(0.1)	0.6	(0.2)	4.9	(0.1)	4.9	(0.1)	0.1	(0.2)
	Belgique	2.3	(0.1)	3.5	(0.1)	1.2	(0.1)	2.1	(0.1)	3.5	(0.0)	1.4	(0.1)
	Canada	4.6	(0.1)	5.1	(0.1)	0.5	(0.1)	m	m	m	m	m	m
	Chili	5.1	(0.1)	6.5	(0.2)	1.3	(0.2)	1.2	(0.5)	5.9	(0.1)	4.7	(0.5)
	République tchèque	3.6	(0.1)	4.7	(0.1)	1.2	(0.1)	3.2	(0.1)	4.6	(0.0)	1.4	(0.1)
	Danemark	3.3	(0.1)	3.6	(0.1)	0.2	(0.1)	m	m	3.4	(0.0)	m	m
	Estonie	3.6	(0.1)	3.7	(0.1)	0.1	(0.1)	3.2	(1.1)	3.6	(0.0)	0.5	(1.1)
	Finlande	2.6	(0.0)	3.1	(0.1)	0.5	(0.1)	m	m	2.8	(0.0)	m	m
	France	2.3	(0.1)	3.8	(0.1)	1.5	(0.1)	1.6	(0.1)	3.3	(0.0)	1.7	(0.1)
	Allemagne	3.0	(0.1)	4.4	(0.1)	1.4	(0.1)	1.7	(0.4)	3.8	(0.1)	2.0	(0.4)
	Grèce	3.4	(0.1)	4.2	(0.1)	0.7	(0.1)	2.7	(0.1)	4.0	(0.0)	1.3	(0.1)
	Hongrie	3.1	(0.1)	3.0	(0.1)	-0.2	(0.1)	2.4	(0.1)	3.2	(0.1)	0.9	(0.2)
	Islande	2.3	(0.0)	2.3	(0.0)	0.0	(0.1)	m	m	2.3	(0.0)	m	m
	Irlande	2.2	(0.0)	2.5	(0.0)	0.3	(0.1)	0.4	(0.2)	2.4	(0.0)	2.0	(0.2)
	Israël	3.2	(0.1)	3.8	(0.1)	0.5	(0.2)	m	m	3.4	(0.1)	m	m
	Italie	2.5	(0.1)	2.6	(0.1)	0.1	(0.1)	2.8	(0.1)	2.3	(0.1)	-0.5	(0.1)
	Japon	2.5	(0.1)	3.3	(0.1)	0.7	(0.1)	1.9	(0.1)	3.2	(0.1)	1.3	(0.1)
	Corée	2.6	(0.1)	3.1	(0.1)	0.5	(0.1)	2.0	(0.1)	3.0	(0.0)	1.0	(0.1)
	Lettonie	4.1	(0.1)	4.5	(0.1)	0.4	(0.1)	1.4	(0.7)	4.3	(0.0)	2.9	(0.7)
	Luxembourg	2.9	(0.1)	3.4	(0.0)	0.5	(0.1)	4.3	(0.1)	3.0	(0.0)	-1.4	(0.1)
	Mexique	3.8	(0.1)	4.0	(0.1)	0.2	(0.1)	3.8	(0.1)	3.9	(0.1)	0.1	(0.1)
	Pays-Bas	4.1	(0.1)	4.8	(0.1)	0.7	(0.1)	3.0	(0.1)	4.8	(0.1)	1.8	(0.2)
	Nouvelle-Zélande	3.9	(0.1)	4.6	(0.1)	0.7	(0.1)	m	m	4.2	(0.0)	m	m
	Norvège	2.4	(0.0)	2.4	(0.0)	0.0	(0.0)	m	m	2.4	(0.0)	m	m
	Pologne	2.9	(0.1)	3.1	(0.1)	0.2	(0.1)	2.8	(0.1)	3.0	(0.0)	0.3	(0.1)
	Portugal	3.0	(0.1)	4.7	(0.2)	1.7	(0.2)	1.6	(0.2)	4.1	(0.1)	2.5	(0.2)
	République slovaque	2.6	(0.1)	3.8	(0.1)	1.2	(0.1)	1.2	(0.1)	3.8	(0.1)	2.6	(0.1)
Slovénie	3.1	(0.1)	4.1	(0.0)	1.0	(0.1)	3.0	(0.0)	4.2	(0.0)	1.3	(0.0)	
Espagne	3.0	(0.1)	3.7	(0.1)	0.7	(0.1)	3.1	(0.3)	3.3	(0.0)	0.1	(0.3)	
Suède	2.9	(0.1)	3.2	(0.1)	0.2	(0.1)	c	c	3.0	(0.1)	c	c	
Suisse	2.2	(0.1)	2.9	(0.1)	0.7	(0.1)	1.1	(0.2)	2.7	(0.1)	1.6	(0.2)	
Turquie	3.1	(0.1)	3.6	(0.1)	0.5	(0.1)	3.0	(0.1)	3.6	(0.1)	0.6	(0.1)	
Royaume-Uni	4.5	(0.1)	4.9	(0.1)	0.4	(0.1)	4.6	(0.4)	4.7	(0.0)	0.2	(0.4)	
États-Unis	3.5	(0.1)	4.4	(0.1)	0.9	(0.1)	m	m	4.0	(0.1)	m	m	
Moyenne OCDE	3.2	(0.0)	3.8	(0.0)	0.6	(0.0)	2.5	(0.0)	3.6	(0.0)	1.2	(0.0)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	B Brésil	2.4	(0.0)	3.7	(0.2)	1.3	(0.2)	3.4	(0.4)	2.8	(0.1)	-0.6	(0.4)
	P-S-J-G (Chine)	5.3	(0.1)	5.9	(0.1)	0.6	(0.2)	1.1	(0.2)	5.9	(0.1)	4.8	(0.2)
	Bulgarie	4.4	(0.1)	4.1	(0.1)	-0.3	(0.1)	4.5	(0.1)	4.1	(0.1)	-0.4	(0.1)
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Colombie	3.3	(0.1)	3.8	(0.1)	0.5	(0.1)	3.4	(0.1)	3.5	(0.1)	0.1	(0.1)
	Costa Rica	3.5	(0.1)	4.4	(0.1)	0.9	(0.1)	4.0	(0.0)	3.8	(0.0)	-0.2	(0.1)
	Croatie	2.5	(0.1)	4.0	(0.1)	1.5	(0.1)	2.5	(0.1)	4.6	(0.0)	2.2	(0.1)
	Chypre*	2.6	(0.0)	3.7	(0.1)	1.1	(0.1)	2.4	(0.1)	3.2	(0.0)	0.8	(0.1)
	République dominicaine	3.5	(0.1)	3.4	(0.1)	0.0	(0.2)	3.3	(0.2)	3.5	(0.1)	0.2	(0.2)
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Hong-Kong (Chine)	3.5	(0.1)	4.4	(0.1)	0.9	(0.2)	m	m	3.8	(0.1)	m	m
	Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Jordanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lituanie	4.3	(0.0)	4.4	(0.0)	0.1	(0.0)	4.1	(0.1)	4.3	(0.0)	0.2	(0.1)
	Macao (Chine)	3.4	(0.1)	4.2	(0.1)	0.8	(0.1)	1.6	(0.6)	3.8	(0.0)	2.2	(0.6)
	Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Monténégro	1.6	(0.0)	1.7	(0.0)	0.0	(0.0)	1.6	(0.0)	1.7	(0.0)	0.1	(0.0)
	Pérou	3.7	(0.1)	4.3	(0.1)	0.6	(0.2)	m	m	4.0	(0.1)	m	m
	Qatar	4.7	(0.1)	5.2	(0.1)	0.5	(0.1)	m	m	5.1	(0.0)	m	m
	Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Russie	4.9	(0.1)	5.4	(0.1)	0.5	(0.2)	5.4	(0.4)	5.2	(0.1)	-0.2	(0.4)
	Singapour	4.9	(0.1)	6.0	(0.1)	1.1	(0.1)	m	m	5.5	(0.0)	m	m
	Taïpei chinois	2.6	(0.1)	3.5	(0.1)	0.9	(0.1)	1.5	(0.1)	3.8	(0.1)	2.3	(0.1)
	Thaïlande	4.1	(0.1)	5.1	(0.1)	1.1	(0.2)	1.9	(0.2)	4.9	(0.1)	3.0	(0.2)
	Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Tunisie	2.4	(0.1)	2.8	(0.1)	0.3	(0.1)	m	m	2.6	(0.0)	m	m
	Émirats arabes unis	4.5	(0.1)	5.7	(0.1)	1.2	(0.1)	5.5	(0.2)	5.3	(0.1)	-0.2	(0.2)
Uruguay	3.0	(0.1)	3.8	(0.1)	0.8	(0.2)	1.3	(0.2)	3.4	(0.1)	2.2	(0.2)	
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Argentine**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Malaisie**	4.2	(0.1)	5.0	(0.1)	0.9	(0.1)	3.2	(0.1)	4.6	(0.1)	1.4	(0.2)	


1. Par élèves défavorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile inférieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

2. Par élèves favorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile supérieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433214>



[Partie 1/1]

Tableau 1.6.16 Scolarisation en filière professionnelle, selon le statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

OCDE	Pourcentage d'élèves suivant une filière professionnelle						Probabilité pour les élèves défavorisés de suivre une filière professionnelle, par rapport aux élèves favorisés			
	Tous élèves confondus		Élèves défavorisés ¹		Élèves favorisés ²		Avant contrôle de la performance en sciences		Après contrôle de la performance en sciences	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.
Australie	13.0	(0.8)	17.3	(1.3)	8.9	(1.0)	1.9	(0.2)	1.5	(0.2)
Autriche	71.4	(0.9)	84.9	(1.9)	46.1	(1.8)	6.3	(1.0)	3.9	(0.5)
Belgique	41.4	(1.3)	60.0	(2.4)	20.3	(1.4)	4.9	(0.6)	2.5	(0.3)
Canada	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Chili	0.6	(0.1)	0.9	(0.3)	0.1	(0.1)	7.0	(6.8)	9.1	(9.0)
République tchèque	33.3	(1.3)	35.7	(2.1)	24.4	(1.9)	1.7	(0.2)	1.3	(0.2)
Danemark	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Estonie	0.3	(0.1)	0.7	(0.3)	0.2	(0.2)	3.6	(4.8)	3.9	(4.4)
Finlande	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
France	18.7	(0.9)	35.0	(2.0)	4.0	(0.7)	7.2	(1.3)	3.5	(0.6)
Allemagne	2.7	(0.7)	3.5	(1.3)	1.2	(0.5)	1.1	(0.5)	0.8	(0.4)
Grèce	16.4	(2.6)	27.5	(4.3)	4.1	(0.9)	7.1	(1.3)	3.3	(0.7)
Hongrie	15.9	(0.6)	31.6	(1.6)	3.5	(0.5)	9.6	(1.6)	4.0	(0.8)
Islande	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Irlande	0.8	(0.2)	1.7	(0.7)	0.4	(0.2)	3.9	(1.5)	1.2	(0.5)
Israël	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Italie	49.7	(1.2)	70.5	(2.0)	26.0	(1.7)	5.7	(0.7)	4.1	(0.5)
Japon	24.4	(0.9)	38.6	(2.1)	11.9	(1.1)	4.2	(0.6)	3.4	(0.5)
Corée	16.1	(0.4)	27.8	(1.9)	6.3	(1.2)	5.5	(1.3)	3.5	(0.8)
Lettonie	0.8	(0.4)	0.8	(0.6)	0.9	(0.5)	0.9	(0.7)	1.0	(0.8)
Luxembourg	15.0	(0.1)	17.6	(0.9)	8.6	(0.6)	2.3	(0.2)	2.7	(0.4)
Mexique	25.3	(1.1)	18.5	(2.3)	21.4	(2.0)	0.8	(0.2)	1.1	(0.2)
Pays-Bas	26.1	(0.9)	42.9	(1.8)	9.2	(1.1)	6.1	(0.9)	2.6	(0.4)
Nouvelle-Zélande	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Norvège	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Pologne	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	1.0	(2.2)	2.1	(5.6)
Portugal	13.1	(1.1)	21.9	(1.4)	4.6	(1.7)	5.1	(1.9)	3.1	(1.0)
République slovaque	5.7	(0.7)	10.7	(1.3)	1.6	(0.4)	6.0	(1.3)	3.0	(0.8)
Slovenie	57.4	(0.2)	79.2	(1.5)	27.5	(1.0)	9.4	(1.0)	5.7	(0.7)
Espagne	0.9	(0.1)	1.5	(0.3)	0.2	(0.1)	5.2	(3.4)	2.4	(2.0)
Suède	0.1	(0.1)	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Suisse	9.2	(1.1)	9.7	(2.0)	4.8	(0.7)	2.1	(0.4)	4.3	(1.2)
Turquie	41.0	(1.9)	45.9	(3.3)	27.4	(3.4)	2.2	(0.4)	1.4	(0.3)
Royaume-Uni	0.8	(0.2)	0.7	(0.2)	0.8	(0.4)	0.9	(0.4)	0.8	(0.3)
États-Unis	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Moyenne OCDE	14.3	(0.1)	19.6	(0.3)	7.6	(0.2)	4.3	(0.4)	2.9	(0.5)
Partenaires										
Albanie	6.4	(1.5)	6.5	(1.6)	4.8	(1.4)	m	m	m	m
Algérie	0.6	(0.6)	0.8	(1.2)	0.2	(0.2)	5.6	(5.9)	5.1	(5.4)
Bésil	4.7	(1.0)	3.3	(0.8)	5.9	(1.4)	0.6	(0.1)	1.2	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	6.2	(1.1)	3.0	(0.9)	6.8	(1.1)	0.4	(0.1)	0.3	(0.1)
Bulgarie	46.2	(2.0)	60.0	(2.9)	27.3	(3.0)	3.4	(0.6)	2.1	(0.4)
CABA (Argentine)	13.0	(4.3)	12.9	(5.7)	6.1	(2.8)	0.9	(0.8)	0.9	(0.9)
Colombie	20.8	(1.6)	19.9	(2.7)	16.9	(2.0)	1.2	(0.2)	1.5	(0.3)
Costa Rica	12.3	(1.4)	9.0	(1.4)	11.5	(2.0)	0.8	(0.2)	1.0	(0.2)
Croatie	67.3	(0.8)	85.4	(1.1)	37.6	(1.8)	9.0	(1.0)	5.4	(0.6)
Chypre*	11.9	(0.1)	22.9	(1.0)	3.2	(0.5)	7.5	(1.0)	4.4	(0.7)
République dominicaine	4.8	(0.5)	1.7	(0.2)	9.4	(1.3)	0.2	(0.0)	0.3	(0.1)
ERYM	55.1	(0.3)	66.8	(1.2)	37.7	(1.2)	3.0	(0.2)	2.4	(0.2)
Géorgie	1.7	(0.8)	2.9	(1.4)	0.4	(0.3)	6.2	(3.3)	3.2	(1.7)
Hong-Kong (Chine)	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Indonésie	16.0	(1.3)	11.9	(2.2)	13.7	(2.4)	0.9	(0.3)	0.8	(0.3)
Jordanie	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Kosovo	35.3	(0.7)	37.4	(1.5)	28.2	(1.6)	1.4	(0.1)	1.1	(0.1)
Liban	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Lituanie	1.5	(0.6)	2.7	(1.1)	0.4	(0.2)	3.1	(2.6)	1.2	(1.1)
Macao (Chine)	1.2	(0.1)	2.3	(0.2)	0.8	(0.2)	2.8	(0.9)	2.4	(0.8)
Malte	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Moldavie	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Monténégro	66.0	(0.3)	80.1	(1.1)	47.7	(1.2)	4.2	(0.4)	3.2	(0.3)
Pérou	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Qatar	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Roumanie	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Russie	4.5	(1.5)	7.5	(2.9)	2.0	(0.8)	3.1	(1.3)	2.7	(1.3)
Singapour	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Taipei chinois	36.3	(1.3)	48.0	(2.2)	22.6	(2.0)	3.1	(0.4)	1.8	(0.2)
Thaïlande	17.7	(0.8)	21.4	(2.0)	9.4	(1.7)	2.1	(0.5)	1.5	(0.3)
Trinité-et-Tobago	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Tunisie	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Émirats arabes unis	3.9	(0.4)	2.8	(0.6)	4.9	(0.6)	0.5	(0.1)	0.4	(0.1)
Uruguay	1.7	(0.3)	1.9	(0.5)	0.7	(0.3)	2.4	(1.2)	2.7	(1.7)
Viet Nam	0.0	c	0.0	c	0.0	c	m	m	m	m
Argentine**	16.6	(2.6)	17.7	(3.6)	13.9	(2.5)	1.2	(0.3)	1.2	(0.2)
Kazakhstan**	14.0	(2.1)	14.0	(2.9)	12.5	(2.1)	1.1	(0.3)	0.8	(0.2)
Malaisie**	10.5	(1.2)	12.1	(1.8)	7.2	(1.3)	1.7	(0.4)	1.6	(0.3)

1. Par élèves défavorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile inférieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

2. Par élèves favorisés sur le plan socio-économique, on entend les élèves se situant dans le quartile supérieur de la répartition de l'indice PISA de statut social, économique et culturel (SESC) au sein de leur pays/économie.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>

[Partie 1/3]

Tableau I.6.17 Évolution entre 2006 et 2015 de la performance en sciences et des indicateurs d'équité

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

OCDE	Évolution moyenne de la performance en sciences par intervalle de 3 ans entre les enquêtes PISA		Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)		Pourcentage de la variation de la performance en sciences expliqué par le statut socio-économique des élèves		Différence de score en sciences associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC ¹		Pourcentage d'élèves se situant sous le niveau 2 en sciences		Pourcentage d'élèves résilients ²		Indice d'inclusion académique ³		Indice d'inclusion sociale ⁴		
	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Indice	Er.-T.	Indice	Er.-T.	
Australie	-6	(1.7)	-17	(5.2)	11.7	(0.8)	44	(1.5)	17.6	(0.6)	32.9	(1.2)	78.9	(1.3)	74.7	(1.2)	
Autriche	-5	(2.2)	-16	(6.4)	15.9	(1.3)	45	(2.0)	20.8	(1.0)	25.9	(1.6)	56.2	(2.1)	73.0	(2.2)	
Belgique	-3	(1.8)	-8	(5.6)	19.3	(1.3)	48	(1.8)	19.8	(0.9)	27.2	(1.4)	55.6	(2.1)	72.9	(1.7)	
Canada	-2	(1.8)	-7	(5.3)	8.8	(0.7)	34	(1.5)	11.1	(0.5)	38.7	(1.4)	84.7	(1.3)	83.0	(1.1)	
Chili	2	(2.1)	9	(6.7)	16.9	(1.3)	32	(1.4)	34.8	(1.2)	14.6	(1.2)	61.5	(2.4)	54.9	(2.4)	
République tchèque	-5	(2.0)	-20	(6.1)	18.8	(1.2)	52	(2.1)	20.7	(1.0)	24.9	(1.7)	55.6	(2.6)	72.1	(2.1)	
Danemark	2	(1.9)	6	(5.9)	10.4	(1.0)	34	(1.7)	15.9	(0.8)	27.5	(1.6)	86.1	(1.7)	84.0	(1.4)	
Estonie	2	(1.8)	3	(5.6)	7.8	(0.9)	32	(1.8)	8.8	(0.7)	48.3	(1.8)	81.1	(2.3)	79.1	(2.3)	
Finlande	-11	(1.8)	-33	(5.5)	10.0	(1.0)	40	(2.3)	11.5	(0.7)	42.8	(1.9)	92.1	(1.4)	87.2	(1.6)	
France	0	(2.0)	0	(6.0)	20.3	(1.3)	57	(2.0)	22.1	(0.9)	26.6	(1.3)	w	w	w	w	
Allemagne	-2	(2.1)	-7	(6.5)	15.8	(1.2)	42	(1.9)	17.0	(1.0)	33.5	(1.8)	56.3	(1.9)	77.2	(1.6)	
Grèce	-6	(2.2)	-19	(6.8)	12.5	(1.3)	34	(2.1)	32.7	(1.9)	18.1	(1.6)	64.5	(3.1)	76.7	(2.4)	
Hongrie	-9	(1.9)	-27	(5.8)	21.4	(1.4)	47	(1.9)	26.0	(1.0)	19.3	(1.5)	44.6	(2.2)	62.6	(2.4)	
Islande	-7	(1.7)	-18	(5.1)	4.9	(0.8)	28	(2.1)	25.3	(0.9)	17.0	(1.5)	96.2	(1.7)	89.2	(2.2)	
Irlande	0	(2.0)	-6	(6.0)	12.7	(1.0)	38	(1.6)	15.3	(1.0)	29.6	(1.8)	86.8	(1.6)	82.3	(2.1)	
Israël	5	(2.2)	13	(6.8)	11.2	(1.3)	42	(2.3)	31.4	(1.4)	15.7	(1.3)	63.1	(2.7)	78.2	(2.3)	
Italie	2	(1.8)	5	(5.5)	9.6	(1.0)	30	(1.7)	23.2	(1.0)	26.6	(1.7)	56.7	(2.2)	76.3	(2.0)	
Japon	3	(2.1)	7	(6.3)	10.1	(1.0)	42	(2.2)	9.6	(0.7)	48.8	(1.9)	56.1	(2.3)	78.0	(1.6)	
Corée	-2	(2.1)	-6	(6.4)	10.1	(1.3)	44	(2.7)	14.4	(0.9)	40.4	(1.9)	75.2	(2.4)	78.9	(2.2)	
Lettonie	1	(1.8)	1	(5.6)	8.7	(1.0)	26	(1.6)	17.2	(0.8)	35.2	(1.7)	83.4	(2.0)	78.1	(2.3)	
Luxembourg	0	(1.6)	-4	(4.7)	20.8	(1.0)	41	(1.1)	25.9	(0.7)	20.7	(1.4)	66.1	(4.0)	73.9	(4.0)	
Mexique	2	(1.8)	6	(5.7)	10.9	(1.3)	19	(1.1)	47.8	(1.3)	12.8	(1.2)	70.0	(2.5)	60.3	(2.9)	
Pays-Bas	-5	(1.9)	-16	(5.7)	12.5	(1.3)	47	(2.6)	18.5	(1.0)	30.7	(1.7)	42.3	(2.0)	77.9	(2.3)	
Nouvelle-Zélande	-7	(1.9)	-17	(5.7)	13.6	(1.2)	49	(2.6)	17.4	(0.9)	30.4	(1.9)	82.6	(2.1)	83.0	(1.9)	
Norvège	3	(1.9)	12	(5.9)	8.2	(0.9)	37	(2.2)	18.7	(0.8)	26.5	(1.4)	92.1	(1.1)	90.3	(1.3)	
Pologne	3	(1.9)	4	(5.6)	13.4	(1.3)	40	(2.0)	16.3	(0.8)	34.6	(1.9)	85.7	(2.2)	82.0	(2.5)	
Portugal	8	(1.9)	27	(5.9)	14.9	(1.4)	31	(1.5)	17.4	(0.9)	38.1	(1.9)	76.8	(2.1)	73.9	(2.6)	
République slovaque	-10	(1.9)	-28	(5.8)	16.0	(1.4)	41	(2.3)	30.7	(1.1)	17.5	(1.4)	55.6	(2.5)	68.1	(3.1)	
Slovenie	-2	(1.6)	-6	(4.8)	13.5	(0.9)	43	(1.5)	15.0	(0.5)	34.6	(1.5)	51.6	(2.5)	74.1	(2.5)	
Espagne	2	(1.8)	4	(5.6)	13.4	(1.1)	27	(1.1)	18.3	(0.8)	39.2	(1.4)	86.6	(1.4)	69.0	(2.4)	
Suède	-4	(2.0)	-10	(6.2)	12.2	(1.1)	44	(2.2)	21.6	(1.1)	24.7	(1.5)	84.5	(1.8)	86.7	(1.5)	
Suisse	-2	(2.0)	-6	(6.2)	15.6	(1.2)	43	(1.9)	18.5	(1.1)	29.1	(1.8)	62.3	(2.7)	81.5	(1.9)	
Turquie	2	(2.3)	2	(7.1)	9.0	(1.9)	20	(2.1)	44.5	(2.1)	21.8	(2.5)	46.7	(2.7)	73.2	(2.8)	
Royaume-Uni	-1	(1.9)	-6	(5.6)	10.5	(1.0)	37	(1.9)	17.4	(0.8)	35.4	(1.5)	77.9	(1.8)	80.2	(1.8)	
États-Unis	2	(2.3)	7	(6.9)	11.4	(1.1)	33	(1.8)	20.3	(1.1)	31.6	(1.9)	80.8	(2.0)	73.0	(2.9)	
Moyenne OCDE	-1	(1.5)	-5	(4.5)	12.9	(0.2)	38	(0.3)	21.2	(0.2)	29.2	(0.3)	69.9	(0.4)	76.5	(0.4)	
Partenaires	Albanie	18	(3.4)	m	m	0.0	(0.1)	0	(1.9)	41.7	(1.7)	25.0	(2.6)	76.0	(2.4)	86.7	(1.8)
	Algérie	m	m	m	m	1.4	(0.8)	8	(2.3)	70.8	(1.4)	7.4	(1.1)	68.8	(2.9)	81.6	(2.7)
	Bésil	3	(1.9)	10	(5.8)	12.5	(1.3)	27	(1.6)	56.6	(1.1)	9.4	(0.7)	60.7	(2.3)	66.1	(2.0)
	P-5-J-C (Chine)	m	m	m	m	18.5	(2.4)	40	(2.5)	16.2	(1.3)	45.3	(2.5)	47.0	(2.6)	58.2	(3.1)
	Bulgarie	4	(2.8)	12	(8.7)	16.4	(1.5)	41	(2.3)	37.9	(1.9)	13.6	(1.5)	48.7	(2.6)	68.4	(2.3)
	CABA (Argentine)	52	(11.2)	m	m	25.6	(2.9)	37	(2.6)	22.7	(2.4)	14.9	(1.9)	64.7	(3.9)	46.9	(3.8)
	Colombie	8	(2.0)	28	(6.1)	13.7	(1.7)	27	(1.8)	49.0	(1.3)	11.4	(1.0)	67.4	(2.7)	58.7	(3.0)
	Costa Rica	-7	(3.4)	m	m	15.6	(1.4)	24	(1.3)	46.4	(1.2)	9.4	(1.0)	71.3	(2.9)	62.8	(3.3)
	Croatie	-5	(1.9)	-18	(5.7)	12.1	(1.1)	38	(1.9)	24.6	(1.2)	24.4	(1.7)	62.6	(2.6)	78.8	(2.2)
	Chypre*	-5	(4.4)	m	m	9.5	(0.9)	31	(1.5)	42.1	(0.8)	10.1	(1.1)	75.9	(4.1)	76.7	(3.7)
	République dominicaine	m	m	m	m	12.9	(1.7)	25	(2.1)	85.7	(1.1)	0.4	(0.2)	63.2	(3.8)	70.1	(3.1)
	ERYM	m	m	m	m	6.9	(0.8)	25	(1.6)	62.9	(0.8)	4.1	(0.7)	71.8	(3.9)	83.2	(2.9)
	Géorgie	23	(3.5)	m	m	11.1	(1.1)	34	(2.0)	50.8	(1.3)	7.5	(1.2)	77.1	(2.7)	71.5	(2.3)
	Hong-Kong (Chine)	-5	(1.9)	-19	(5.7)	4.9	(0.9)	19	(1.9)	9.4	(0.7)	61.8	(1.8)	69.2	(2.4)	76.1	(2.7)
	Indonésie	3	(2.5)	10	(7.7)	13.2	(2.0)	22	(1.8)	56.0	(1.6)	10.9	(1.3)	58.3	(3.2)	54.4	(3.2)
	Jordanie	-5	(2.0)	-13	(5.9)	9.4	(1.3)	25	(1.8)	49.8	(1.4)	7.7	(0.9)	73.0	(2.4)	76.0	(2.2)
	Kosovo	m	m	m	m	5.1	(0.8)	18	(1.6)	67.7	(1.1)	2.5	(0.8)	70.4	(3.0)	87.6	(2.2)
	Liban	m	m	m	m	9.7	(1.8)	26	(2.5)	62.6	(1.7)	6.1	(1.2)	52.3	(2.8)	63.1	(3.2)
	Lituanie	-3	(1.9)	-13	(5.9)	11.6	(1.3)	36	(2.1)	24.7	(1.1)	23.1	(1.5)	66.4	(3.0)	75.7	(2.2)
	Macao (Chine)	6	(1.6)	18	(4.7)	1.7	(0.4)	12	(1.7)	8.1	(0.4)	64.6	(1.4)	76.7	(4.5)	69.8	(4.6)
	Malte	2	(3.0)	m	m	14.5	(1.0)	47	(1.8)	32.5	(0.8)	21.8	(1.6)	70.0	(4.3)	76.9	(3.3)
	Moldavie	9	(3.4)	m	m	11.6	(1.3)	33	(1.9)	42.2	(1.1)	13.4	(1.3)	80.7	(2.1)	72.0	(2.7)
	Monténégro	1	(1.6)	0	(4.7)	5.0	(0.6)	23	(1.5)	51.0	(0.7)	9.4	(0.9)	74.5	(3.8)	85.3	(3.5)
	Pérou	14	(3.0)	m	m	21.6	(1.8)	30	(1.4)	58.5	(1.4)	3.2	(0.5)	63.5	(2.3)	49.1	(2.3)
	Qatar	21	(1.6)	68	(4.7)	4.4	(0.4)	27	(1.4)	49.8	(0.5)	5.7	(0.5)	60.6	(3.4)	77.7	(2.4)
	Roumanie	6	(2.2)	16	(6.9)	13.8	(1.8)	34	(2.4)	38.5	(1.8)	11.3	(1.4)	61.3	(2.6)	68.0	(2.8)
	Russie	3	(2.1)	7	(6.5)	6.7	(1.0)	29	(2.4)	18.2	(1.1)	25.5	(2.0)	81.2	(2.0)	79.5	(2.1)
	Singapour	7	(2.4)	m	m	16.8	(1.0)	47	(1.5)	9.6	(0.4)	48.8	(1.5)	65.2	(3.0)	74.8	(2.3)
	Taipei chinois	0	(2.0)	0	(6.3)	14.1	(1.4)	45	(2.7)	12.4	(0.8)	46.3	(1.8)	63.7	(2.8)	78.2	(1.9)
	Thaïlande	2	(1.9)	0	(5.7)	9.0	(1.9)	22	(2.3)	46.7	(1.5)	18.4	(1.6)	66.3	(2.8)	63.3	(3.0)
	Trinité-et-Tobago	7	(2.5)	m	m	10.0	(0.9)	31	(1.4)	45.8	(0.8)	12.9	(1.2)	46.5	(2.6)	82.8	(1.9)
	Tunisie	0	(1.9)	1	(5.8)	9.0	(1.5)	17	(1.7)	65.9	(1.3)	4.7	(0.8)	62.4	(4.0)	69.6	(3.2)
	Émirats arabes unis	-12	(5.4)	m	m	4.9	(0.6)	30	(1.8)	41.8	(1.1)	7.7	(0.7)	58.3	(2.0)	79.1	(1.5)
	Uruguay	1	(1.9)	7	(5.7)	16.1	(1.3)	32	(1.4)	40.8	(1.1)	14.0	(1.1)	64.5	(2.4)	66.1	(2.9)
	Viet Nam	-4	(7.0)	m	m	10.8	(2.2)	23	(2.7)	5.9	(0.8)	75.5	(2.7)	59.8	(3.9)	65.5	(3.0)
	Argentine**	13	(2.6)	41	(8.1)	12.8	(1.4)	25	(1.5)	39.7	(1.5)	16.4	(1.5)	70.2	(2.1)	67.7	(2.3)
	Kazakhstan**	28	(3.3)	m	m	4.5	(1.1)	23	(2.9)	28.1	(1.6)	16.6	(1.8)	54.4	(3.6)	77.8	(2.2)
	Malaisie**	13	(3.6)	m	m	12.6	(1.5)	25	(1.6)	33.7	(1.5)	15.5	(1.5)	72.6	(2.6)	71.7	(2.3)

1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.


2. Par élèves résilients, on entend les élèves qui se situent dans le quartile inférieur de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) d'un pays ou d'une économie, et qui se classent dans le quartile supérieur de la performance tous pays et économies confondues, après contrôle du statut socio-économique.

3. L'indice d'inclusion académique est calculé comme suit : $100 * (1 - rho)$, où rho est la corrélation intra-classe de la performance.4. L'indice d'inclusion sociale est calculé comme suit : $100 * (1 - rho)$, où rho est la corrélation intra-classe du statut socio-économique.

Remarques : L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015, pour les pays et économies disposant de données pour plus d'une enquête, l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans est calculée à l'aide d'un modèle de régression linéaire. Ce modèle prend en compte que le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>



[Partie 2/3]

Tableau 1.6.17 Évolution entre 2006 et 2015 de la performance en sciences et des indicateurs d'équité

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		PISA 2006											
		Pourcentage de la variation de la performance en sciences expliqué par le statut socio-économique des élèves		Différence de score en sciences associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC ¹		Pourcentage d'élèves se situant sous le niveau 2 en sciences		Pourcentage d'élèves résilients ²		Indice d'inclusion académique ³		Indice d'inclusion sociale ⁴	
		%	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Indice	Er.-T.	Indice	Er.-T.
OCDE	Australie	12.0	(0.7)	42	(1.4)	12.9	(0.6)	33.1	(1.1)	82.3	(1.7)	77.1	(1.7)
	Autriche	15.8	(2.0)	46	(3.0)	16.3	(1.4)	28.1	(2.4)	48.0	(2.6)	70.3	(2.7)
	Belgique	20.0	(1.3)	46	(1.8)	17.0	(1.0)	25.8	(1.3)	48.7	(2.3)	73.4	(1.8)
	Canada	8.5	(0.7)	32	(1.4)	10.0	(0.6)	38.0	(1.3)	82.2	(1.7)	80.5	(1.4)
	Chili	23.3	(1.8)	39	(1.7)	39.7	(2.1)	15.0	(1.5)	56.7	(2.9)	47.5	(3.5)
	République tchèque	16.1	(1.3)	50	(2.4)	15.5	(1.2)	28.8	(2.0)	51.9	(3.0)	76.6	(2.5)
	Danemark	14.0	(1.5)	40	(2.2)	18.4	(1.1)	19.6	(1.3)	86.0	(2.2)	87.8	(1.7)
	Estonie	8.9	(1.1)	31	(2.0)	7.7	(0.6)	46.2	(2.3)	79.8	(2.4)	81.0	(2.3)
	Finlande	8.2	(0.9)	31	(1.6)	4.1	(0.5)	53.1	(1.6)	94.4	(1.0)	89.9	(1.5)
	France	22.3	(1.8)	52	(2.3)	21.2	(1.4)	23.6	(1.6)	w	w	w	w
	Allemagne	19.8	(1.5)	46	(2.1)	15.4	(1.3)	24.8	(1.8)	45.6	(2.4)	74.8	(2.1)
	Grèce	14.6	(1.7)	35	(2.2)	24.0	(1.3)	20.4	(1.8)	60.4	(3.5)	72.1	(3.3)
	Hongrie	21.1	(1.6)	45	(1.9)	15.0	(1.0)	26.0	(2.1)	46.0	(2.7)	62.6	(2.7)
	Islande	7.5	(0.8)	30	(1.8)	20.6	(0.8)	18.8	(1.4)	93.4	(1.6)	88.0	(1.7)
	Irlande	13.2	(1.4)	36	(2.1)	15.5	(1.1)	29.2	(2.0)	83.7	(2.0)	79.4	(2.6)
	Israël	10.3	(1.0)	42	(2.5)	36.1	(1.4)	13.4	(1.6)	71.2	(2.7)	78.1	(2.0)
	Italie	10.3	(1.0)	31	(1.6)	25.3	(0.9)	23.7	(1.1)	51.7	(1.7)	75.4	(1.7)
	Japon	8.5	(1.0)	40	(2.7)	12.0	(1.0)	40.5	(2.4)	53.8	(2.3)	74.8	(1.9)
	Corée	7.0	(1.4)	31	(3.4)	11.2	(1.1)	43.6	(2.2)	65.4	(3.3)	76.8	(2.4)
	Lettonie	9.3	(1.4)	30	(2.4)	17.4	(1.2)	29.3	(1.9)	81.7	(2.0)	79.4	(2.2)
	Luxembourg	22.5	(1.1)	40	(1.1)	22.1	(0.5)	19.2	(1.4)	71.1	(4.6)	76.5	(3.8)
	Mexique	16.2	(1.7)	24	(1.3)	50.9	(1.4)	14.7	(1.4)	54.4	(2.3)	55.8	(2.3)
	Pays-Bas	16.3	(1.7)	44	(2.3)	13.0	(1.0)	32.0	(2.0)	39.2	(2.4)	76.4	(2.3)
	Nouvelle-Zélande	15.7	(1.0)	49	(1.6)	13.7	(0.7)	35.1	(1.8)	84.8	(2.1)	83.1	(2.0)
	Norvège	8.6	(1.1)	37	(2.5)	21.1	(1.3)	17.2	(1.2)	89.2	(2.1)	88.8	(1.8)
	Pologne	14.7	(1.1)	41	(1.8)	17.0	(0.8)	31.4	(2.0)	87.9	(1.5)	79.3	(1.8)
	Portugal	16.3	(1.5)	28	(1.4)	24.5	(1.4)	33.7	(2.0)	67.4	(3.0)	69.3	(3.2)
	République slovaque	19.6	(1.9)	46	(2.6)	20.2	(1.0)	20.3	(1.7)	57.4	(3.0)	68.5	(3.2)
	Slovénie	17.5	(1.1)	47	(1.6)	13.9	(0.6)	30.3	(1.3)	40.7	(2.2)	74.1	(2.3)
	Espagne	12.4	(1.1)	24	(1.0)	19.6	(0.9)	28.5	(1.3)	82.0	(1.6)	71.7	(2.3)
Suède	11.0	(1.0)	37	(2.0)	16.4	(0.8)	24.0	(1.5)	90.0	(1.8)	88.1	(1.4)	
Suisse	16.3	(1.2)	43	(1.7)	16.1	(0.9)	27.9	(1.5)	61.6	(3.0)	81.0	(1.6)	
Turquie	15.1	(2.8)	28	(3.0)	46.6	(1.6)	23.2	(2.0)	46.5	(4.1)	72.6	(3.5)	
Royaume-Uni	13.4	(1.2)	45	(1.9)	16.7	(0.8)	30.5	(1.7)	77.5	(2.5)	80.3	(1.9)	
États-Unis	17.4	(1.6)	46	(2.3)	24.4	(1.6)	19.3	(1.6)	75.6	(3.2)	73.8	(2.7)	
Moyenne OCDE	14.4	(0.2)	39	(0.4)	19.8	(0.2)	27.7	(0.3)	67.2	(0.4)	75.8	(0.4)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bésil	16.9	(1.8)	28	(1.8)	61.0	(1.4)	10.3	(1.3)	53.3	(2.7)	59.8	(2.6)
	P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bulgarie	22.6	(2.6)	48	(3.4)	42.6	(2.4)	9.4	(1.3)	47.7	(3.0)	60.0	(3.1)
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Colombie	10.6	(1.5)	23	(1.5)	60.2	(1.8)	11.1	(1.5)	71.6	(3.4)	66.1	(3.7)
	Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Croatie	12.3	(1.2)	35	(1.9)	17.0	(0.9)	24.9	(2.0)	61.4	(2.8)	77.6	(2.0)
	Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Hong-Kong (Chine)	6.4	(1.2)	27	(2.5)	8.7	(0.8)	62.5	(1.9)	62.3	(2.5)	76.5	(2.6)
	Indonésie	9.7	(2.2)	21	(2.7)	61.6	(3.4)	15.1	(2.5)	46.5	(3.9)	63.8	(3.0)
	Jordanie	11.0	(1.3)	26	(1.7)	44.3	(1.2)	14.3	(1.3)	75.7	(3.3)	73.1	(3.2)
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lituanie	14.1	(1.3)	37	(2.1)	20.3	(1.0)	25.2	(1.9)	72.8	(2.9)	75.0	(2.4)
	Macao (Chine)	1.8	(0.5)	13	(1.6)	10.3	(0.5)	58.7	(1.9)	81.0	(4.8)	78.9	(4.3)
	Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Monténégro	7.6	(0.9)	24	(1.4)	50.2	(0.9)	7.6	(0.9)	71.0	(6.5)	82.3	(3.9)
	Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Qatar	2.0	(0.3)	12	(1.0)	79.1	(0.4)	0.8	(0.3)	54.4	(5.3)	76.2	(2.9)
	Roumanie	15.4	(3.1)	35	(3.6)	46.9	(2.4)	6.5	(1.2)	51.0	(3.3)	67.8	(3.8)
	Russie	7.6	(1.2)	28	(2.3)	22.2	(1.4)	26.5	(2.3)	75.5	(2.5)	81.9	(2.1)
	Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Taïpei chinois	13.1	(1.2)	43	(2.3)	11.6	(1.0)	44.3	(2.4)	52.1	(2.7)	77.6	(1.8)
	Thaïlande	15.5	(2.0)	27	(1.6)	46.1	(1.2)	23.6	(1.8)	66.4	(2.8)	54.0	(3.1)
	Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Tunisie	8.9	(2.1)	19	(2.3)	62.8	(1.4)	16.4	(1.4)	58.5	(3.2)	63.0	(3.5)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Uruguay	17.7	(1.2)	34	(1.4)	42.1	(1.4)	15.8	(1.6)	58.7	(2.7)	63.1	(2.6)	
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Argentine**	18.6	(2.2)	37	(2.3)	56.3	(2.5)	7.4	(1.1)	52.4	(3.2)	64.2	(3.3)	
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	

1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.

2. Par élèves résilients, on entend les élèves qui se situent dans le quartile inférieur de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) d'un pays ou d'une économie, et qui se classent dans le quartile supérieur de la performance tous pays et économies confondus, après contrôle du statut socio-économique.

3. L'indice d'inclusion académique est calculé comme suit : $100 * (1 - rho)$, où rho est la corrélation intra-classe de la performance.4. L'indice d'inclusion sociale est calculé comme suit : $100 * (1 - rho)$, où rho est la corrélation intra-classe du statut socio-économique.

Remarques : L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015, pour les pays et économies disposant de données pour plus d'une enquête, l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans est calculée à l'aide d'un modèle de régression linéaire. Ce modèle prend en compte que le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433214>

[Partie 3/3]

Tableau I.6.17 Évolution entre 2006 et 2015 de la performance en sciences et des indicateurs d'équité

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Différence entre PISA 2006 et PISA 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)											
		Pourcentage de la variation de la performance en sciences expliqué par le statut socio-économique des élèves		Différence de score en sciences associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC ¹		Pourcentage d'élèves se situant sous le niveau 2 en sciences		Pourcentage d'élèves résilients ²		Indice d'inclusion académique ³		Indice d'inclusion sociale ⁴	
		Diff. de %	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff.	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
		OCDE											
	Australie	-0.4	(1.1)	2	(2.0)	4.8	(1.4)	-0.2	(1.6)	-3.4	(2.2)	-2.5	(2.1)
	Autriche	0.1	(2.4)	0	(3.6)	4.5	(2.5)	-2.2	(2.8)	8.2	(3.4)	2.7	(3.5)
	Belgique	-0.7	(1.8)	2	(2.5)	2.7	(2.0)	1.4	(2.0)	6.9	(3.1)	-0.5	(2.5)
	Canada	0.3	(1.0)	1	(2.0)	1.1	(1.0)	0.7	(1.9)	2.5	(2.1)	2.5	(1.8)
	Chili	-6.4	(2.3)	-6	(2.2)	-4.9	(4.3)	-0.4	(1.9)	4.8	(3.8)	7.5	(4.2)
	République tchèque	2.7	(1.8)	1	(3.2)	5.1	(2.5)	-3.9	(2.6)	3.8	(4.0)	-4.5	(3.3)
	Danemark	-3.6	(1.8)	-7	(2.8)	-2.6	(2.0)	7.9	(2.0)	0.1	(2.7)	-3.9	(2.2)
	Estonie	-1.0	(1.4)	2	(2.7)	1.1	(1.2)	2.0	(2.9)	1.3	(3.3)	-1.9	(3.2)
	Finlande	1.8	(1.4)	10	(2.8)	7.4	(1.2)	-10.4	(2.5)	-2.3	(1.7)	-2.8	(2.2)
	France	-1.9	(2.2)	5	(3.1)	0.9	(2.3)	3.0	(2.1)	w	w	w	w
	Allemagne	-4.0	(2.0)	-5	(2.8)	1.6	(2.0)	8.7	(2.5)	10.7	(3.1)	2.5	(2.6)
	Grèce	-2.1	(2.1)	-2	(3.0)	8.7	(3.6)	-2.3	(2.4)	4.1	(4.7)	4.6	(4.1)
	Hongrie	0.3	(2.1)	2	(2.7)	11.0	(2.5)	-6.7	(2.6)	-1.4	(3.5)	0.0	(3.6)
	Islande	-2.6	(1.1)	-3	(2.8)	4.8	(2.5)	-1.8	(2.0)	2.8	(2.4)	1.1	(2.8)
	Irlande	-0.5	(1.7)	1	(2.6)	-0.2	(2.2)	0.4	(2.7)	3.1	(2.6)	2.9	(3.4)
	Israël	0.9	(1.6)	0	(3.4)	-4.7	(3.1)	2.3	(2.1)	-8.1	(3.8)	0.1	(3.1)
	Italie	-0.6	(1.4)	-1	(2.3)	-2.0	(2.5)	2.8	(2.0)	5.0	(2.8)	0.9	(2.6)
	Japon	1.6	(1.4)	2	(3.5)	-2.4	(1.3)	8.2	(3.1)	2.3	(3.3)	3.2	(2.5)
	Corée	3.1	(1.9)	13	(4.3)	3.1	(1.7)	-3.2	(2.9)	9.8	(4.1)	2.1	(3.3)
	Lettonie	-0.5	(1.7)	-4	(2.9)	-0.2	(2.0)	6.0	(2.6)	1.7	(2.9)	-1.3	(3.2)
	Luxembourg	-1.7	(1.5)	2	(1.6)	3.8	(2.0)	1.5	(2.0)	-5.0	(6.1)	-2.6	(5.5)
	Mexique	-5.2	(2.1)	-5	(1.7)	-3.2	(7.3)	-1.9	(1.8)	15.6	(3.4)	4.5	(3.7)
	Pays-Bas	-3.8	(2.1)	3	(3.5)	5.6	(2.1)	-1.3	(2.7)	3.1	(3.1)	1.5	(3.2)
	Nouvelle-Zélande	-2.0	(1.6)	0	(3.0)	3.7	(1.7)	-4.7	(2.6)	-2.3	(2.9)	-0.2	(2.8)
	Norvège	-0.4	(1.4)	1	(3.3)	-2.4	(2.3)	9.3	(1.9)	2.9	(2.4)	1.4	(2.2)
	Pologne	-1.4	(1.7)	0	(2.7)	-0.7	(2.3)	3.2	(2.7)	-2.2	(2.7)	2.7	(3.1)
	Portugal	-1.4	(2.0)	3	(2.0)	-7.1	(2.4)	4.4	(2.7)	9.3	(3.7)	4.6	(4.2)
	République slovaque	-3.6	(2.4)	-4	(3.5)	10.5	(2.5)	-2.8	(2.2)	-1.8	(3.9)	-0.4	(4.4)
	Slovénie	-4.0	(1.4)	-5	(2.3)	1.1	(1.4)	4.3	(2.0)	10.9	(3.4)	0.0	(3.4)
	Espagne	0.9	(1.6)	3	(1.5)	-1.4	(2.1)	10.7	(1.9)	4.6	(2.1)	-2.7	(3.4)
	Suède	1.2	(1.5)	6	(3.0)	5.3	(2.2)	0.6	(2.1)	-5.6	(2.6)	-1.4	(2.0)
	Suisse	-0.7	(1.7)	0	(2.6)	2.4	(2.0)	1.2	(2.3)	0.7	(4.0)	0.5	(2.5)
	Turquie	-6.1	(3.4)	-7	(3.7)	-2.1	(5.4)	-1.4	(3.2)	0.2	(4.9)	0.6	(4.5)
	Royaume-Uni	-2.9	(1.6)	-8	(2.7)	0.7	(1.8)	5.0	(2.3)	0.5	(3.1)	-0.1	(2.6)
	États-Unis	-6.0	(2.0)	-13	(2.9)	-4.1	(2.5)	12.3	(2.5)	5.3	(3.8)	-0.8	(4.0)
	Moyenne OCDE	-1.4	(0.3)	0	(0.5)	1.5	(1.8)	1.5	(0.4)	2.7	(0.6)	0.7	(0.6)
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bésil	-4.5	(2.3)	-1	(2.4)	-4.4	(4.3)	-0.9	(1.5)	7.3	(3.5)	6.2	(3.3)
	P-5-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bulgarie	-6.3	(3.0)	-7	(4.1)	-4.8	(3.9)	4.1	(2.0)	1.1	(4.0)	8.4	(3.8)
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Colombie	3.1	(2.3)	4	(2.3)	-11.2	(5.2)	0.3	(1.8)	-4.2	(4.4)	-7.3	(4.8)
	Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Croatie	-0.1	(1.7)	3	(2.7)	7.7	(3.5)	-0.5	(2.6)	1.2	(3.8)	1.2	(3.0)
	Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Hong-Kong (Chine)	-1.5	(1.5)	-8	(3.1)	0.7	(1.3)	-0.7	(2.6)	6.9	(3.5)	-0.4	(3.8)
	Indonésie	3.5	(3.0)	1	(3.2)	-5.7	(8.2)	-4.1	(2.9)	11.8	(5.1)	-9.4	(4.4)
	Jordanie	-1.6	(1.8)	0	(2.5)	5.4	(4.9)	-6.6	(1.6)	-2.7	(4.1)	2.9	(3.8)
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lituanie	-2.6	(1.8)	-2	(3.0)	4.4	(3.0)	-2.1	(2.4)	-6.3	(4.2)	0.7	(3.3)
	Macao (Chine)	-0.1	(0.6)	0	(2.3)	-2.2	(0.9)	5.8	(2.3)	-4.3	(6.5)	-9.1	(6.3)
	Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Monténégro	-2.6	(1.1)	-1	(2.1)	0.8	(4.7)	1.8	(1.3)	3.4	(7.6)	3.0	(5.2)
	Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Qatar	2.4	(0.6)	15	(1.7)	-29.3	(3.0)	4.9	(0.5)	6.1	(6.3)	1.6	(3.8)
	Roumanie	-1.5	(3.6)	-1	(4.3)	-8.4	(5.1)	4.8	(1.9)	10.3	(4.2)	0.2	(4.7)
	Russie	-0.9	(1.6)	0	(3.3)	-4.0	(3.0)	-1.0	(3.0)	5.7	(3.2)	-2.3	(3.0)
	Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Taipei chinois	1.0	(1.9)	2	(3.5)	0.8	(1.5)	2.0	(3.0)	11.6	(3.9)	0.6	(2.7)
	Thaïlande	-6.5	(2.8)	-5	(2.8)	0.7	(6.2)	-5.2	(2.4)	-0.1	(4.0)	9.2	(4.3)
	Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Tunisie	0.1	(2.6)	-2	(2.8)	3.1	(6.2)	-11.7	(1.6)	4.0	(5.1)	6.6	(4.8)
	Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Uruguay	-1.6	(1.8)	-2	(2.0)	-1.4	(4.6)	-1.8	(2.0)	5.8	(3.6)	2.9	(3.9)
	Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Argentine**	-5.8	(2.6)	-12	(2.7)	-16.5	(4.9)	8.9	(1.9)	17.8	(3.8)	3.5	(4.0)
	Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.


2. Par élèves résilients, on entend les élèves qui se situent dans le quartile inférieur de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) d'un pays ou d'une économie, et qui se classent dans le quartile supérieur de la performance tous pays et économies confondus, après contrôle du statut socio-économique.

3. L'indice d'inclusion académique est calculé comme suit : $100 * (1 - rho)$, où rho est la corrélation intra-classe de la performance.4. L'indice d'inclusion sociale est calculé comme suit : $100 * (1 - rho)$, où rho est la corrélation intra-classe du statut socio-économique.

Remarques : L'évolution moyenne par intervalle de 3 ans correspond à l'évolution moyenne entre la première enquête PISA disposant de données sur cet indicateur et PISA 2015, pour les pays et économies disposant de données pour plus d'une enquête, l'évolution moyenne par intervalle de 3 ans est calculée à l'aide d'un modèle de régression linéaire. Ce modèle prend en compte que le Costa Rica, la Géorgie, Malte et la Moldavie ont administré l'enquête PISA 2009 en 2010 dans le cadre de PISA 2009+.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>



[Partie 1/2]

Tableau 1.7.1 Évolution entre 2006 et 2015 du pourcentage d'élèves issus de l'immigration

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	PISA 2015								PISA 2006								
	Pourcentage d'élèves								Pourcentage d'élèves								
	Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	
OCDE																	
Australie	75.0	(0.7)	25.0	(0.7)	12.7	(0.6)	12.3	(0.4)	78.1	(1.2)	21.9	(1.2)	12.8	(0.7)	9.0	(0.6)	
Autriche	79.7	(1.1)	20.3	(1.1)	12.7	(0.7)	7.6	(0.6)	86.8	(1.2)	13.2	(1.2)	5.3	(0.7)	7.9	(0.7)	
Belgique	82.3	(0.9)	17.7	(0.9)	9.0	(0.6)	8.7	(0.6)	86.7	(1.0)	13.3	(1.0)	7.0	(0.7)	6.3	(0.7)	
Canada	69.9	(1.3)	30.1	(1.3)	15.9	(0.9)	14.2	(0.7)	78.9	(1.2)	21.1	(1.2)	11.2	(0.7)	9.9	(0.7)	
Chili	97.9	(0.5)	2.1	(0.5)	0.5	(0.2)	1.6	(0.4)	99.4	(0.1)	0.6	(0.1)	0.2	(0.1)	0.4	(0.1)	
République tchèque	96.6	(0.3)	3.4	(0.3)	1.7	(0.2)	1.7	(0.2)	98.1	(0.2)	1.9	(0.2)	0.7	(0.1)	1.2	(0.2)	
Danemark	89.3	(0.6)	10.7	(0.6)	7.9	(0.5)	2.8	(0.2)	92.4	(0.8)	7.6	(0.8)	4.2	(0.6)	3.4	(0.4)	
Estonie	90.0	(0.5)	10.0	(0.5)	9.3	(0.5)	0.7	(0.1)	88.4	(0.6)	11.6	(0.6)	10.5	(0.6)	1.1	(0.2)	
Finlande	96.0	(0.4)	4.0	(0.4)	1.8	(0.3)	2.2	(0.3)	98.5	(0.3)	1.5	(0.3)	0.2	(0.1)	1.3	(0.3)	
France	86.8	(1.0)	13.2	(1.0)	8.7	(0.8)	4.5	(0.4)	87.0	(1.0)	13.0	(1.0)	9.6	(0.9)	3.4	(0.3)	
Allemagne	83.1	(0.9)	16.9	(0.9)	13.2	(0.7)	3.7	(0.4)	85.8	(1.0)	14.2	(1.0)	7.7	(0.7)	6.6	(0.5)	
Grèce	89.2	(0.7)	10.8	(0.7)	7.0	(0.5)	3.8	(0.4)	92.4	(0.7)	7.6	(0.7)	1.2	(0.2)	6.4	(0.7)	
Hongrie	97.3	(0.2)	2.7	(0.2)	1.5	(0.2)	1.1	(0.2)	98.3	(0.3)	1.7	(0.3)	0.4	(0.1)	1.3	(0.2)	
Islande	95.9	(0.3)	4.1	(0.3)	1.2	(0.2)	2.8	(0.3)	98.2	(0.2)	1.8	(0.2)	0.4	(0.1)	1.4	(0.2)	
Irlande	85.6	(1.0)	14.4	(1.0)	3.4	(0.3)	11.0	(0.8)	94.4	(0.5)	5.6	(0.5)	1.1	(0.1)	4.5	(0.5)	
Israël	82.5	(1.0)	17.5	(1.0)	13.0	(0.8)	4.5	(0.6)	77.0	(1.2)	23.0	(1.2)	11.5	(0.6)	11.5	(1.1)	
Italie	92.0	(0.5)	8.0	(0.5)	3.2	(0.3)	4.8	(0.4)	96.2	(0.3)	3.8	(0.3)	0.7	(0.1)	3.1	(0.3)	
Japon	99.5	(0.1)	0.5	(0.1)	0.3	(0.1)	0.2	(0.1)	99.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.1	(0.0)	0.3	(0.1)	
Corée	99.9	(0.0)	0.1	(0.0)	0.0	c	0.1	(0.0)	100.0	(0.0)	0.0	(0.0)	0.0	(0.0)	0.0	c	
Lettonie	95.0	(0.4)	5.0	(0.4)	4.0	(0.4)	1.0	(0.1)	92.9	(0.6)	7.1	(0.6)	6.6	(0.6)	0.5	(0.1)	
Luxembourg	48.0	(0.6)	52.0	(0.6)	30.6	(0.6)	21.4	(0.5)	63.9	(0.6)	36.1	(0.6)	19.5	(0.5)	16.6	(0.5)	
Mexique	98.8	(0.1)	1.2	(0.1)	0.4	(0.1)	0.9	(0.1)	97.6	(0.3)	2.4	(0.3)	0.6	(0.1)	1.9	(0.3)	
Pays-Bas	89.3	(0.9)	10.7	(0.9)	8.6	(0.8)	2.2	(0.3)	88.7	(1.1)	11.3	(1.1)	7.8	(0.8)	3.5	(0.4)	
Nouvelle-Zélande	72.9	(1.2)	27.1	(1.2)	11.0	(0.7)	16.2	(0.7)	78.7	(1.0)	21.3	(1.0)	6.9	(0.6)	14.3	(0.7)	
Norvège	88.0	(1.0)	12.0	(1.0)	6.0	(0.7)	6.1	(0.4)	93.9	(0.7)	6.1	(0.7)	3.0	(0.5)	3.1	(0.3)	
Pologne	99.7	(0.1)	0.3	(0.1)	0.1	(0.1)	0.2	(0.1)	99.8	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.0)	0.1	(0.0)	
Portugal	92.7	(0.4)	7.3	(0.4)	3.3	(0.2)	4.1	(0.3)	94.1	(0.8)	5.9	(0.8)	2.4	(0.4)	3.5	(0.6)	
République slovaque	98.8	(0.2)	1.2	(0.2)	0.6	(0.1)	0.6	(0.1)	99.5	(0.1)	0.5	(0.1)	0.3	(0.1)	0.1	(0.1)	
Slovenie	92.2	(0.5)	7.8	(0.5)	4.5	(0.3)	3.3	(0.4)	89.7	(0.5)	10.3	(0.5)	8.5	(0.4)	1.8	(0.2)	
Espagne	89.0	(0.8)	11.0	(0.8)	1.9	(0.2)	9.1	(0.7)	93.1	(0.7)	6.9	(0.7)	0.8	(0.1)	6.1	(0.7)	
Suède	82.6	(1.2)	17.4	(1.2)	9.8	(0.8)	7.6	(0.7)	89.2	(0.9)	10.8	(0.9)	6.2	(0.6)	4.7	(0.6)	
Suisse	68.9	(1.2)	31.1	(1.2)	20.7	(1.0)	10.4	(0.5)	77.6	(0.7)	22.4	(0.7)	11.8	(0.5)	10.6	(0.4)	
Turquie	99.2	(0.2)	0.8	(0.2)	0.5	(0.1)	0.3	(0.1)	98.5	(0.4)	1.5	(0.4)	0.8	(0.3)	0.6	(0.2)	
Royaume-Uni	83.3	(1.0)	16.7	(1.0)	8.0	(0.7)	8.8	(0.7)	91.4	(0.9)	8.6	(0.9)	5.0	(0.6)	3.7	(0.5)	
États-Unis	76.9	(1.5)	23.1	(1.5)	15.7	(1.0)	7.4	(0.7)	84.8	(1.2)	15.2	(1.2)	9.4	(0.9)	5.8	(0.5)	
Moyenne OCDE	87.5	(0.1)	12.5	(0.1)	7.1	(0.1)	5.4	(0.1)	90.6	(0.1)	9.4	(0.1)	5.0	(0.1)	4.4	(0.1)	
Partenaires																	
Albanie	99.4	(0.1)	0.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.2	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Algérie	99.0	(0.2)	1.0	(0.2)	1.0	(0.2)	0.0	c	m	m	m	m	m	m	m	m	
Bésil	99.2	(0.1)	0.8	(0.1)	0.5	(0.1)	0.3	(0.1)	97.6	(0.2)	2.4	(0.2)	2.2	(0.2)	0.2	(0.1)	
P-S-J-G (Chine)	99.7	(0.1)	0.3	(0.1)	0.1	(0.0)	0.2	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Bulgarie	99.0	(0.1)	1.0	(0.1)	0.5	(0.1)	0.5	(0.1)	99.8	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.0)	0.1	(0.0)	
CABA (Argentine)	83.0	(2.0)	17.0	(2.0)	10.8	(1.2)	6.2	(1.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Colombie	99.4	(0.1)	0.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.2	(0.1)	99.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.1)	
Costa Rica	92.0	(0.6)	8.0	(0.6)	5.4	(0.4)	2.6	(0.3)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Croatie	89.2	(0.6)	10.8	(0.6)	9.0	(0.5)	1.8	(0.2)	88.0	(0.7)	12.0	(0.7)	4.8	(0.4)	7.2	(0.6)	
Chypre*	88.7	(0.4)	11.3	(0.4)	3.2	(0.3)	8.0	(0.3)	m	m	m	m	m	m	m	m	
République dominicaine	98.2	(0.3)	1.8	(0.3)	1.0	(0.2)	0.8	(0.2)	m	m	m	m	m	m	m	m	
ERYM	98.0	(0.2)	2.0	(0.2)	1.4	(0.2)	0.7	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Géorgie	97.8	(0.3)	2.2	(0.3)	1.9	(0.3)	0.3	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Hong-Kong (Chine)	64.9	(1.3)	35.1	(1.3)	21.3	(1.0)	13.8	(0.8)	56.2	(1.4)	43.8	(1.4)	24.6	(0.8)	19.2	(1.1)	
Indonésie	99.9	(0.1)	0.1	(0.1)	0.0	(0.0)	0.1	(0.0)	99.8	(0.1)	0.2	(0.1)	0.0	(0.0)	0.1	(0.1)	
Jordanie	87.9	(0.7)	12.1	(0.7)	9.0	(0.6)	3.1	(0.3)	83.2	(0.9)	16.8	(0.9)	10.4	(0.7)	6.4	(0.4)	
Kosovo	98.5	(0.2)	1.5	(0.2)	0.8	(0.1)	0.7	(0.2)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Liban	96.6	(0.4)	3.4	(0.4)	1.6	(0.2)	1.8	(0.3)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Lituanie	98.2	(0.2)	1.8	(0.2)	1.4	(0.1)	0.4	(0.1)	97.9	(0.4)	2.1	(0.4)	1.7	(0.3)	0.4	(0.1)	
Macao (Chine)	37.8	(0.7)	62.2	(0.7)	43.4	(0.6)	18.9	(0.5)	26.4	(0.6)	73.6	(0.6)	57.8	(0.7)	15.8	(0.5)	
Malte	95.0	(0.4)	5.0	(0.4)	1.5	(0.2)	3.5	(0.3)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Moldavie	98.6	(0.2)	1.4	(0.2)	1.0	(0.2)	0.4	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Monténégro	94.4	(0.3)	5.6	(0.3)	3.7	(0.3)	1.9	(0.2)	92.8	(0.5)	7.2	(0.5)	1.8	(0.2)	5.4	(0.4)	
Pérou	99.5	(0.1)	0.5	(0.1)	0.3	(0.1)	0.1	(0.0)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Qatar	44.8	(0.4)	55.2	(0.4)	15.2	(0.3)	40.0	(0.4)	59.5	(0.5)	40.5	(0.5)	22.0	(0.6)	18.5	(0.5)	
Roumanie	99.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.1)	99.9	(0.0)	0.1	(0.0)	0.0	c	0.1	(0.0)	
Russie	93.1	(0.5)	6.9	(0.5)	3.8	(0.3)	3.1	(0.3)	91.3	(0.5)	8.7	(0.5)	4.0	(0.3)	4.8	(0.5)	
Singapour	79.1	(1.0)	20.9	(1.0)	6.7	(0.3)	14.1	(0.9)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Taipei chinois	99.7	(0.1)	0.3	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.0)	99.4	(0.1)	0.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.2	(0.1)	
Thaïlande	99.2	(0.3)	0.8	(0.3)	0.7	(0.2)	0.1	(0.1)	99.7	(0.1)	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)	
Trinité-et-Tobago	96.5	(0.4)	3.5	(0.4)	2.0	(0.2)	1.5	(0.2)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Tunisie	98.5	(0.2)	1.5	(0.2)	1.0	(0.2)	0.5	(0.1)	99.2	(0.1)	0.8	(0.1)	0.5	(0.1)	0.3	(0.1)	
Émirats arabes unis	42.4	(0.9)	57.6	(0.9)	23.1	(0.7)	34.4	(0.9)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Uruguay	99.4	(0.1)	0.6	(0.1)	0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	99.6	(0.1)	0.4	(0.1)	0.1	(0.1)	0.3	(0.1)	
Viet Nam	99.9	(0.0)	0.1	(0.0)	0.1	(0.0)	0.0	(0.0)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Argentine**	95.6	(0.4)	4.4	(0.4)	3.0	(0.3)	1.4	(0.2)	97.3	(0.3)	2.7	(0.3)	1.6	(0.2)	1.1	(0.2)	
Kazakhstan**	87.0	(1.0)	13.0	(1.0)	9.4	(0.8)	3.6	(0.5)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Malaisie**	99.1	(0.2)	0.9	(0.2)	0.8	(0.2)	0.1										

[Partie 2/2]

Tableau I.7.1 Évolution entre 2006 et 2015 du pourcentage d'élèves issus de l'immigration

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Évolution entre PISA 2006 et PISA 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)							
		Pourcentage d'élèves							
		Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération	
		Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE	Australie	-3.2	(1.4)	3.2	(1.4)	-0.2	(0.9)	3.3	(0.7)
	Autriche	-7.1	(1.7)	7.1	(1.7)	7.4	(1.0)	-0.3	(0.9)
	Belgique	-4.4	(1.3)	4.4	(1.3)	2.0	(0.9)	2.4	(0.9)
	Canada	-9.0	(1.8)	9.0	(1.8)	4.7	(1.1)	4.3	(1.0)
	Chili	-1.5	(0.5)	1.5	(0.5)	0.4	(0.2)	1.2	(0.4)
	République tchèque	-1.5	(0.4)	1.5	(0.4)	0.9	(0.3)	0.5	(0.3)
	Danemark	-3.1	(1.0)	3.1	(1.0)	3.7	(0.8)	-0.6	(0.4)
	Estonie	1.6	(0.8)	-1.6	(0.8)	-1.2	(0.7)	-0.4	(0.2)
	Finlande	-2.4	(0.5)	2.4	(0.5)	1.6	(0.3)	0.9	(0.4)
	France	-0.2	(1.4)	0.2	(1.4)	-0.9	(1.2)	1.1	(0.5)
	Allemagne	-2.7	(1.4)	2.7	(1.4)	5.5	(1.0)	-2.8	(0.6)
	Grèce	-3.2	(1.0)	3.2	(1.0)	5.8	(0.6)	-2.6	(0.8)
	Hongrie	-1.0	(0.3)	1.0	(0.3)	1.2	(0.2)	-0.2	(0.3)
	Islande	-2.3	(0.4)	2.3	(0.4)	0.8	(0.2)	1.5	(0.4)
	Irlande	-8.8	(1.1)	8.8	(1.1)	2.3	(0.3)	6.5	(0.9)
	Israël	5.5	(1.6)	-5.5	(1.6)	1.6	(1.0)	-7.1	(1.2)
	Italie	-4.2	(0.6)	4.2	(0.6)	2.5	(0.3)	1.7	(0.5)
	Japon	-0.2	(0.2)	0.2	(0.2)	0.2	(0.1)	-0.1	(0.1)
	Corée	-0.1	(0.0)	0.1	(0.0)	0.0	(0.0)	0.1	(0.0)
	Lettonie	2.0	(0.7)	-2.0	(0.7)	-2.5	(0.7)	0.5	(0.2)
	Luxembourg	-15.9	(0.9)	15.9	(0.9)	11.1	(0.8)	4.8	(0.7)
	Mexique	1.2	(0.3)	-1.2	(0.3)	-0.2	(0.1)	-1.0	(0.3)
	Pays-Bas	0.5	(1.4)	-0.5	(1.4)	0.8	(1.1)	-1.3	(0.5)
	Nouvelle-Zélande	-5.8	(1.5)	5.8	(1.5)	4.0	(0.9)	1.8	(1.0)
	Norvège	-5.9	(1.2)	5.9	(1.2)	3.0	(0.9)	2.9	(0.5)
	Pologne	-0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.0	(0.1)	0.1	(0.1)
	Portugal	-1.4	(0.9)	1.4	(0.9)	0.9	(0.5)	0.5	(0.7)
	République slovaque	-0.7	(0.2)	0.7	(0.2)	0.3	(0.1)	0.5	(0.1)
	Slovénie	2.5	(0.7)	-2.5	(0.7)	-4.0	(0.5)	1.6	(0.4)
	Espagne	-4.1	(1.0)	4.1	(1.0)	1.1	(0.2)	3.0	(1.0)
Suède	-6.5	(1.5)	6.5	(1.5)	3.6	(1.0)	2.9	(0.9)	
Suisse	-8.7	(1.4)	8.7	(1.4)	8.9	(1.1)	-0.2	(0.7)	
Turquie	0.7	(0.5)	-0.7	(0.5)	-0.4	(0.3)	-0.3	(0.2)	
Royaume-Uni	-8.1	(1.3)	8.1	(1.3)	3.0	(0.9)	5.1	(0.9)	
États-Unis	-7.8	(1.9)	7.8	(1.9)	6.3	(1.4)	1.5	(0.9)	
Moyenne OCDE	-3.0	(0.2)	3.0	(0.2)	2.1	(0.1)	0.9	(0.1)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bésil	1.6	(0.3)	-1.6	(0.3)	-1.7	(0.2)	0.1	(0.1)
	P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bulgarie	-0.8	(0.2)	0.8	(0.2)	0.4	(0.1)	0.4	(0.1)
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Colombie	-0.3	(0.2)	0.3	(0.2)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)
	Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m
	Croatie	1.2	(0.9)	-1.2	(0.9)	4.2	(0.6)	-5.4	(0.6)
	Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m
	République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m
	Hong-Kong (Chine)	8.7	(1.9)	-8.7	(1.9)	-3.3	(1.2)	-5.4	(1.4)
	Indonésie	0.0	(0.1)	0.0	(0.1)	0.0	(0.0)	0.0	(0.1)
	Jordanie	4.7	(1.1)	-4.7	(1.1)	-1.4	(0.9)	-3.3	(0.5)
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lituanie	0.3	(0.4)	-0.3	(0.4)	-0.3	(0.3)	0.0	(0.2)
	Macao (Chine)	11.4	(1.0)	-11.4	(1.0)	-14.5	(0.9)	3.1	(0.7)
	Malte	m	m	m	m	m	m	m	m
	Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m
	Monténégro	1.6	(0.5)	-1.6	(0.5)	1.9	(0.3)	-3.4	(0.4)
	Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m
	Qatar	-14.7	(0.6)	14.7	(0.6)	-6.7	(0.7)	21.5	(0.6)
	Roumanie	-0.3	(0.1)	0.3	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.1)
	Russie	1.9	(0.7)	-1.9	(0.7)	-0.2	(0.5)	-1.7	(0.5)
	Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m
	Taipei chinois	0.3	(0.1)	-0.3	(0.1)	-0.2	(0.1)	-0.1	(0.1)
	Thaïlande	-0.5	(0.3)	0.5	(0.3)	0.4	(0.2)	0.1	(0.1)
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	
Tunisie	-0.7	(0.2)	0.7	(0.2)	0.5	(0.2)	0.2	(0.1)	
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	
Uruguay	-0.2	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	
Argentine**	-1.7	(0.5)	1.7	(0.5)	1.4	(0.4)	0.3	(0.3)	
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats de l'Allemagne en raison de l'absence de certains taux sur les variables relatives au statut des élèves au regard de l'immigration et à la langue parlée en famille (voir les tableaux A1.3 et A5.10).

Pour la Suisse, l'augmentation du pourcentage pondéré d'élèves issus de l'immigration entre les échantillons des éditions précédentes de l'enquête PISA et ceux de PISA 2015 est supérieure à l'évolution correspondante dans la population cible d'après les statistiques officielles de ce pays.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>



[Partie 1/3]

Tableau I.7.2 Évolution entre 2006 et 2015 du statut socio-économique et de la langue parlée en famille, selon le statut au regard de l'immigration

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		PISA 2015															
			Indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC)						Pourcentage d'élèves dont les parents sont instruits ¹				Élèves parlant une autre langue en famille					
			Élèves autochtones		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		Élèves autochtones		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération	
			%	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE																		
Australie	25.0	(0.7)	0.29	(0.01)	0.19	(0.03)	0.26	(0.03)	62.1	(1.6)	72.3	(1.4)	2.3	(0.2)	28.5	(1.7)	48.5	(1.7)
Autriche	20.3	(1.1)	0.21	(0.02)	-0.41	(0.03)	-0.33	(0.08)	42.2	(1.6)	50.1	(2.6)	4.5	(0.3)	72.7	(1.8)	76.8	(2.5)
Belgique	17.7	(0.9)	0.26	(0.02)	-0.25	(0.05)	-0.23	(0.07)	56.3	(2.1)	64.2	(2.5)	8.3	(0.6)	49.5	(2.0)	56.6	(3.1)
Canada	30.1	(1.3)	0.54	(0.02)	0.43	(0.04)	0.64	(0.03)	54.6	(1.8)	74.4	(1.1)	4.8	(0.3)	39.9	(1.8)	60.2	(1.7)
Chili	2.1	(0.5)	-0.48	(0.03)	-0.34	(0.23)	-0.91	(0.28)	67.5	(9.0)	48.5	(9.6)	1.0	(0.2)	c	c	c	c
République tchèque	3.4	(0.3)	-0.20	(0.01)	-0.40	(0.10)	-0.22	(0.10)	44.8	(5.1)	56.9	(5.8)	2.5	(0.2)	52.5	(5.3)	78.7	(4.4)
Danemark	10.7	(0.6)	0.66	(0.02)	-0.02	(0.05)	0.24	(0.08)	47.5	(2.1)	62.1	(3.3)	2.4	(0.3)	44.3	(2.3)	68.4	(3.1)
Estonie	10.0	(0.5)	0.05	(0.02)	0.01	(0.03)	0.25	(0.09)	66.9	(2.6)	77.5	(9.2)	4.9	(0.5)	13.0	(2.1)	c	c
Finlande	4.0	(0.4)	0.27	(0.02)	-0.23	(0.09)	-0.13	(0.09)	55.7	(5.0)	61.8	(4.5)	2.9	(0.3)	74.2	(5.0)	79.2	(4.0)
France	13.2	(1.0)	-0.06	(0.02)	-0.58	(0.05)	-0.71	(0.06)	46.3	(2.4)	47.3	(3.2)	3.4	(0.4)	32.3	(2.2)	59.4	(3.5)
Allemagne	16.9	(0.9)	0.21	(0.02)	-0.37	(0.04)	-0.16	(0.08)	48.6	(2.1)	64.5	(2.9)	2.9	(0.3)	48.0	(2.0)	76.6	(2.9)
Grèce	10.8	(0.7)	0.00	(0.03)	-0.60	(0.05)	-0.85	(0.08)	43.5	(3.3)	33.4	(3.7)	2.0	(0.5)	23.2	(2.5)	58.3	(3.8)
Hongrie	2.7	(0.2)	-0.23	(0.02)	0.29	(0.08)	-0.29	(0.16)	72.8	(4.7)	60.6	(7.5)	1.8	(0.2)	c	c	c	c
Islande	4.1	(0.3)	0.76	(0.01)	0.35	(0.16)	0.16	(0.10)	65.5	(7.7)	48.9	(4.9)	2.2	(0.3)	c	c	89.4	(3.2)
Irlande	14.4	(1.0)	0.15	(0.03)	0.18	(0.06)	0.24	(0.06)	72.0	(3.4)	74.4	(2.0)	c	c	20.5	(3.3)	58.3	(2.4)
Israël	17.5	(1.0)	0.22	(0.02)	0.04	(0.06)	-0.35	(0.18)	67.9	(2.4)	60.9	(4.5)	5.2	(0.4)	34.1	(2.6)	66.7	(3.2)
Italie	8.0	(0.5)	-0.03	(0.02)	-0.37	(0.09)	-0.59	(0.06)	46.8	(3.9)	42.5	(3.3)	12.7	(0.6)	42.8	(4.3)	69.8	(3.0)
Japon	0.5	(0.1)	-0.18	(0.01)	c	c	c	c	47.1	(10.6)	71.6	(10.2)	c	c	c	c	c	c
Corée	0.1	(0.0)	-0.20	(0.02)	m	m	c	m	73.2	(23.1)	c	c	c	m	m	c	c	c
Lettonie	5.0	(0.4)	-0.45	(0.02)	-0.24	(0.07)	-0.03	(0.18)	72.2	(3.2)	80.2	(6.7)	9.3	(0.9)	20.6	(2.8)	c	c
Luxembourg	52.0	(0.6)	0.45	(0.02)	-0.34	(0.02)	-0.15	(0.03)	45.4	(1.1)	55.4	(1.2)	93.4	(0.5)	79.3	(1.0)	72.6	(1.3)
Mexique	1.2	(0.1)	-1.21	(0.04)	c	c	-2.20	(0.17)	41.0	(10.2)	32.7	(6.9)	3.1	(0.4)	c	c	c	c
Pays-Bas	10.7	(0.9)	0.23	(0.02)	-0.38	(0.05)	-0.38	(0.08)	49.0	(2.3)	44.9	(4.0)	1.9	(0.3)	43.3	(2.9)	65.4	(4.1)
Nouvelle-Zélande	27.1	(1.2)	0.16	(0.02)	0.06	(0.05)	0.30	(0.03)	64.3	(2.8)	78.4	(1.6)	2.3	(0.3)	33.1	(2.6)	46.5	(2.2)
Norvège	12.0	(1.0)	0.54	(0.02)	0.09	(0.05)	0.02	(0.07)	33.6	(2.8)	42.6	(3.4)	2.0	(0.2)	43.1	(2.9)	74.2	(2.6)
Pologne	0.3	(0.1)	-0.39	(0.02)	c	c	c	c	60.3	(25.2)	41.7	(21.3)	0.9	(0.2)	c	c	c	c
Portugal	7.3	(0.4)	-0.39	(0.03)	-0.17	(0.09)	-0.58	(0.08)	73.9	(3.9)	62.0	(4.1)	0.9	(0.2)	c	c	38.3	(3.0)
République slovaque	1.2	(0.2)	-0.10	(0.02)	-0.28	(0.02)	0.08	(0.19)	54.7	(9.4)	57.4	(9.7)	7.8	(0.6)	c	c	c	c
Slovénie	7.8	(0.5)	0.08	(0.01)	-0.53	(0.05)	-0.60	(0.06)	37.4	(2.9)	38.3	(3.7)	1.8	(0.2)	59.9	(3.5)	92.0	(2.1)
Espagne	11.0	(0.8)	-0.44	(0.04)	-0.95	(0.13)	-1.00	(0.05)	31.0	(4.6)	36.9	(2.5)	14.3	(0.9)	51.5	(4.8)	52.4	(3.1)
Suède	17.4	(1.2)	0.42	(0.02)	0.00	(0.06)	-0.16	(0.07)	51.4	(2.7)	55.9	(3.4)	4.3	(0.6)	58.3	(2.4)	80.7	(2.5)
Suisse	31.1	(1.2)	0.34	(0.02)	-0.34	(0.03)	-0.14	(0.07)	30.0	(1.8)	38.0	(2.7)	8.0	(0.8)	64.5	(1.6)	66.3	(2.2)
Turquie	0.8	(0.2)	-1.43	(0.05)	-0.58	(0.22)	c	c	83.8	(7.8)	91.7	(6.0)	6.9	(1.0)	c	c	c	c
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	0.24	(0.02)	0.06	(0.06)	0.13	(0.07)	62.8	(2.3)	72.4	(2.8)	1.6	(0.2)	27.3	(2.1)	59.3	(3.0)
États-Unis	23.1	(1.5)	0.29	(0.03)	-0.47	(0.08)	-0.59	(0.11)	29.5	(2.6)	32.1	(3.5)	3.5	(0.4)	60.2	(2.0)	81.4	(2.3)
Moyenne OCDE	12.5	(0.1)	0.02	(0.00)	-0.20	(0.02)	-0.27	(0.02)	53.8	(1.1)	57.3	(1.2)	7.1	(0.1)	44.7	(0.6)	67.0	(0.6)
Partenaires																		
Albanie	0.6	(0.1)	-0.77	(0.03)	c	c	c	c	46.6	(13.6)	81.9	(11.1)	1.8	(0.2)	c	c	c	c
Algérie	1.0	(0.2)	-1.28	(0.04)	-1.10	(0.14)	m	m	73.3	(6.7)	m	m	11.6	(1.4)	c	c	m	m
Bresil	0.8	(0.1)	-0.96	(0.03)	-1.07	(0.18)	-0.78	(0.27)	64.1	(6.3)	73.3	(7.0)	1.2	(0.1)	c	c	c	c
P-5-J-G (Chine)	0.3	(0.1)	-1.07	(0.04)	c	c	c	c	37.7	(23.0)	64.9	(12.3)	1.6	(0.2)	c	c	c	c
Bulgarie	1.0	(0.1)	-0.07	(0.03)	c	c	c	c	50.8	(10.2)	63.2	(9.1)	8.0	(0.9)	c	c	c	c
CABA (Argentine)	17.0	(2.0)	0.24	(0.09)	-1.08	(0.09)	-1.10	(0.17)	23.5	(4.0)	29.6	(6.0)	c	c	c	c	c	c
Colombie	0.6	(0.1)	-0.99	(0.04)	-0.89	(0.20)	c	c	64.1	(9.6)	75.5	(9.2)	0.9	(0.1)	c	c	c	c
Costa Rica	8.0	(0.6)	-0.75	(0.04)	-1.48	(0.08)	-1.09	(0.14)	33.0	(3.3)	56.9	(4.0)	2.0	(0.2)	c	c	c	c
Croatie	10.8	(0.6)	-0.21	(0.02)	-0.49	(0.04)	-0.44	(0.10)	48.1	(2.2)	54.3	(4.9)	2.3	(0.3)	6.6	(1.5)	c	c
Chypre*	11.3	(0.4)	0.21	(0.01)	0.21	(0.08)	0.01	(0.04)	69.2	(3.9)	62.4	(2.4)	15.8	(0.3)	46.0	(3.7)	56.0	(2.5)
République dominicaine	1.8	(0.3)	-0.89	(0.03)	-1.52	(0.18)	-0.90	(0.28)	46.0	(9.3)	62.3	(8.8)	2.6	(0.3)	c	c	c	c
ERYM	2.0	(0.2)	-0.23	(0.01)	-0.17	(0.12)	-0.25	(0.18)	62.2	(5.7)	78.3	(7.1)	5.0	(0.3)	c	c	c	c
Géorgie	2.2	(0.3)	-0.32	(0.02)	-0.22	(0.08)	c	c	63.9	(4.6)	61.4	(13.6)	4.9	(0.8)	c	c	c	c
Hong-Kong (Chine)	35.1	(1.3)	-0.34	(0.03)	-0.84	(0.03)	-0.98	(0.04)	46.1	(1.9)	46.1	(2.0)	2.3	(0.3)	8.0	(2.6)	7.0	(2.0)
Indonésie	0.1	(0.1)	-1.87	(0.04)	c	c	c	c	46.7	(45.2)	14.7	(15.4)	64.3	(2.0)	c	c	c	c
Jordanie	12.1	(0.7)	-0.43	(0.03)	-0.28	(0.05)	-0.43	(0.10)	63.0	(2.0)	56.2	(3.8)	4.3	(0.3)	6.0	(1.4)	c	c
Kosovo	1.5	(0.2)	-0.14	(0.02)	-0.25	(0.17)	0.21	(0.16)	56.0	(7.7)	69.2	(8.3)	0.9	(0.2)	c	c	c	c
Liban	3.4	(0.4)	-0.59	(0.04)	-0.25	(0.11)	-0.84	(0.23)	70.5	(6.0)	42.8	(7.2)	98.7	(0.2)	97.4	(2.6)	98.2	(1.7)
Lituanie	1.8	(0.2)	-0.07	(0.02)	0.16	(0.10)	-0.35	(0.47)	79.7	(3.6)	63.7	(9.2)	4.9	(0.5)	18.5	(3.7)	c	c
Macao (Chine)	62.2	(0.7)	-0.33	(0.02)	-0.69	(0.02)	-0.62	(0.02)	21.4	(0.9)	31.1	(1.3)	23.9	(0.7)	14.1	(0.6)	14.1	(1.1)
Malte	5.0	(0.4)	-0.07	(0.01)	0.12	(0.12)	0.56	(0.09)	54.6	(7.8)	76.6	(4.1)	88.8	(0.5)	c	c	64.0	(4.0)
Moldavie	1.4	(0.2)	-0.68	(0.02)	-0.46	(0.12)	c	c	59.5	(8.2)	54.0	(13.7)	9.3	(0.9)	c	c	c	c
Monténégro	5.6	(0.3)	-0.19	(0.01)	0.12	(0.05)	-0.02	(0.09)	81.7	(2.8)	79.0	(3.4)	2.3	(0.3)	c	c	c	c
Pérou	0.5	(0.1)	-1.08	(0.04)	c	c	c	c	40.2	(11.9)	63.7	(15.8)	7.2	(0.8)	c	c	c	c
Qatar	55.2	(0.4)	0.58	(0.01)	0.39	(0.02)	0.65	(0.01)	70.2	(1.1)	87.8	(0.4)	23.2	(0.4)	36.3	(1.1)	52.3	(0.6)
Roumanie	0.4	(0.1)	-0.58	(0.04)	c	c	c	c	61.2	(16.1)	70.6	(19.7)	2.7	(0.3)	c	c	c	c
Russie	6.9	(0.5)	0.05	(0.02)	-0.02	(0.05)	-0.02	(0.07)	53.6	(3.9)	57.7	(4.4)	4.5	(1.4)	c	c	18.6	(3.5)
Singapour	20.9	(1.0)	-0.07	(0.02)	0.24	(0.05)	0.49	(0.02)	62.5	(2.7)	74.8	(2.1)	44.0					

[Partie 2/3]

Tableau I.7.2 Évolution entre 2006 et 2015 du statut socio-économique et de la langue parlée en famille, selon le statut au regard de l'immigration

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	PISA 2006															
	Indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC)						Pourcentage d'élèves dont les parents sont instruits				Élèves parlant une autre langue en famille					
	Élèves autochtones		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		Élèves autochtones		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération	
	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	0.07 (0.01)		0.01 (0.04)		0.11 (0.04)		56.1 (1.9)		67.9 (1.9)		0.8 (0.1)		26.7 (1.6)		46.1 (2.3)	
Australie	-0.04 (0.02)		-0.70 (0.12)		-0.53 (0.09)		44.4 (4.8)		49.7 (3.6)		c		75.9 (4.5)		79.3 (2.8)	
Autriche	0.05 (0.02)		-0.74 (0.06)		-0.48 (0.09)		39.5 (2.9)		51.4 (2.6)		14.6 (0.7)		45.0 (3.6)		43.0 (5.4)	
Belgique	0.21 (0.02)		0.10 (0.05)		0.25 (0.04)		68.0 (2.0)		79.1 (1.8)		3.0 (0.2)		32.7 (1.7)		70.5 (2.4)	
Canada	-1.01 (0.06)		c		c		55.7 (19.1)		31.4 (12.7)		c		c		c	
Chili	-0.36 (0.02)		-0.62 (0.14)		-0.55 (0.17)		51.9 (8.8)		44.3 (8.7)		0.9 (0.2)		c		60.8 (7.8)	
République tchèque	0.37 (0.03)		-0.47 (0.09)		-0.50 (0.10)		41.9 (3.7)		46.6 (4.0)		c		45.8 (5.5)		70.2 (3.7)	
Danemark	-0.28 (0.02)		-0.32 (0.05)		-0.26 (0.13)		61.5 (2.3)		61.1 (8.2)		3.0 (0.6)		12.7 (2.3)		c	
Estonie	0.08 (0.02)		c		c		39.1 (15.4)		40.2 (7.1)		1.3 (0.4)		c		76.4 (6.1)	
Finlande	-0.35 (0.03)		-0.98 (0.08)		-0.86 (0.14)		31.0 (2.5)		43.0 (5.0)		2.3 (0.3)		31.4 (2.7)		63.3 (3.8)	
France	0.15 (0.03)		-0.69 (0.06)		-0.43 (0.06)		34.8 (2.4)		56.7 (3.6)		1.4 (0.2)		54.7 (4.5)		59.5 (3.0)	
Allemagne	-0.36 (0.04)		-0.25 (0.13)		-0.90 (0.07)		64.4 (7.0)		40.6 (4.2)		1.3 (0.3)		c		40.4 (4.0)	
Grèce	-0.47 (0.03)		c		c		42.1 (11.6)		26.1 (7.2)		0.8 (0.1)		c		c	
Hongrie	0.51 (0.01)		c		c		74.7 (11.9)		41.4 (7.7)		1.0 (0.2)		c		79.1 (5.5)	
Islande	-0.05 (0.03)		0.02 (0.13)		0.03 (0.12)		46.4 (7.2)		61.8 (4.6)		2.4 (0.8)		c		38.8 (4.5)	
Irlande	-0.01 (0.02)		-0.10 (0.05)		-0.34 (0.05)		71.5 (2.6)		78.6 (2.4)		3.6 (0.7)		15.3 (2.0)		73.3 (2.7)	
Israël	-0.45 (0.02)		-0.48 (0.09)		-0.92 (0.06)		79.8 (3.5)		71.8 (2.3)		12.3 (0.6)		24.5 (6.9)		79.1 (2.7)	
Italie	-0.29 (0.02)		c		c		67.5 (20.0)		64.2 (18.0)		c		c		c	
Japon	-0.38 (0.02)		c		c		0.0		c		c		c		c	
Corée	-0.50 (0.02)		-0.37 (0.05)		c		62.8 (2.9)		86.2 (7.0)		5.8 (0.5)		11.1 (2.3)		c	
Lettonie	0.21 (0.02)		-0.79 (0.04)		-0.70 (0.04)		30.1 (1.6)		40.7 (1.9)		96.7 (0.4)		79.7 (1.4)		76.3 (1.6)	
Luxembourg	-1.34 (0.04)		-1.89 (0.22)		-2.08 (0.13)		36.1 (8.1)		30.7 (5.5)		3.0 (0.9)		c		11.9 (4.9)	
Mexique	0.17 (0.02)		-0.68 (0.08)		-0.36 (0.10)		31.3 (2.5)		53.9 (4.5)		c		38.8 (3.4)		66.5 (3.9)	
Pays-Bas	-0.07 (0.02)		-0.32 (0.07)		0.15 (0.04)		54.4 (2.7)		74.6 (1.8)		c		23.4 (3.0)		47.7 (1.9)	
Nouvelle-Zélande	0.33 (0.02)		-0.10 (0.08)		-0.22 (0.10)		51.0 (4.3)		65.8 (4.5)		1.9 (0.2)		55.3 (3.7)		78.8 (4.1)	
Norvège	-0.74 (0.02)		c		c		60.5 (23.5)		36.7 (22.5)		c		c		c	
Pologne	-0.99 (0.04)		-0.63 (0.20)		-0.99 (0.09)		62.6 (7.5)		71.4 (5.8)		0.8 (0.1)		c		34.7 (3.9)	
Portugal	-0.40 (0.02)		c		c		15.4 (9.0)		68.1 (19.6)		14.8 (1.4)		c		c	
République slovaque	-0.21 (0.01)		-0.77 (0.04)		-0.60 (0.10)		24.2 (2.2)		30.7 (5.0)		1.1 (0.2)		50.0 (2.6)		57.6 (5.9)	
Slovénie	-0.31 (0.04)		-0.28 (0.22)		-0.54 (0.11)		72.4 (7.1)		70.2 (2.8)		14.0 (0.8)		c		45.3 (3.7)	
Espagne	0.21 (0.02)		-0.11 (0.07)		-0.25 (0.09)		72.4 (3.7)		68.9 (3.4)		1.5 (0.5)		55.9 (3.0)		79.9 (3.5)	
Suède	0.04 (0.02)		-0.47 (0.03)		-0.55 (0.06)		40.7 (1.7)		44.7 (2.4)		3.3 (0.5)		55.1 (2.1)		72.3 (1.8)	
Suisse	-1.68 (0.05)		-1.05 (0.17)		c		66.8 (7.7)		74.7 (7.0)		2.4 (0.4)		c		c	
Turquie	-0.65 (0.01)		-0.30 (0.07)		-0.11 (0.11)		51.4 (4.2)		71.5 (4.8)		1.5 (0.5)		25.1 (3.1)		61.0 (5.0)	
Royaume-Uni	0.15 (0.04)		-0.48 (0.09)		-0.57 (0.10)		42.1 (2.9)		40.6 (3.8)		1.4 (0.2)		55.0 (2.3)		75.2 (3.1)	
États-Unis	-0.22 (0.00)		-0.50 (0.02)		-0.48 (0.02)		49.8 (1.4)		55.4 (1.3)		7.3 (0.1)		40.7 (0.8)		61.0 (0.8)	
Moyenne OCDE																
Partenaires																
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	-1.38 (0.03)		-1.79 (0.12)		c		45.6 (4.9)		56.0 (13.0)		c		c		c	
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	-0.62 (0.05)		c		c		44.4 (22.2)		100.0		10.2 (1.3)		c		c	
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	-1.43 (0.05)		c		c		60.5 (10.5)		0.0		c		c		c	
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	-0.45 (0.02)		-0.67 (0.06)		-0.88 (0.05)		40.7 (3.0)		37.3 (2.5)		1.2 (0.4)		c		c	
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	-0.81 (0.03)		-1.31 (0.03)		-1.49 (0.03)		44.6 (1.8)		37.4 (1.5)		3.3 (0.6)		5.6 (1.3)		20.1 (1.8)	
Indonésie	-1.97 (0.05)		c		c		70.8 (23.3)		42.4 (6.9)		65.9 (3.5)		c		c	
Jordanie	-0.84 (0.04)		-0.64 (0.06)		-0.23 (0.06)		55.6 (2.3)		71.7 (2.2)		2.6 (0.3)		c		5.5 (1.7)	
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	-0.44 (0.03)		-0.41 (0.12)		c		60.8 (6.4)		86.4 (5.8)		2.8 (0.8)		c		c	
Macao (Chine)	-0.91 (0.02)		-1.34 (0.02)		-1.33 (0.03)		40.6 (1.1)		42.0 (2.1)		99.2 (0.2)		99.6 (0.1)		97.9 (0.4)	
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	-0.52 (0.01)		-0.27 (0.13)		-0.38 (0.07)		62.4 (7.1)		69.9 (3.6)		42.0 (0.7)		c		60.6 (3.9)	
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Qatar	0.14 (0.02)		-0.06 (0.02)		0.31 (0.03)		55.1 (1.3)		78.1 (1.5)		25.5 (0.6)		23.2 (0.9)		27.3 (1.2)	
Roumanie	-0.83 (0.03)		m		c		m		100.0		c		2.8 (0.8)		m	
Russie	-0.58 (0.03)		-0.68 (0.07)		-0.54 (0.07)		42.3 (3.3)		47.1 (3.3)		8.8 (2.1)		c		20.4 (4.1)	
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Taipei chinois	-0.56 (0.02)		-0.62 (0.18)		c		25.2 (7.3)		25.0 (13.8)		23.6 (1.4)		c		c	
Thaïlande	-1.85 (0.03)		c		c		24.6 (17.2)		100.0		51.6 (1.9)		c		c	
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	-1.52 (0.07)		c		c		59.2 (7.9)		55.5 (14.2)		4.6 (0.5)		c		c	
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	-0.93 (0.03)		c		c		8.9 (7.4)		71.2 (11.3)		1.2 (0.3)		c		c	
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	-0.96 (0.07)		-1.37 (0.13)		-1.45 (0.26)		36.0 (7.3)		46.1 (7.6)		c		c		c	
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

1. Par élèves dont les parents sont instruits, on entend les élèves dont au moins l'un des deux parents est aussi instruit que le parent moyen d'un élève autochtone dans le pays d'accueil, tel que mesuré par le nombre moyen d'années d'études.


Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est à la mise lors de l'interprétation des résultats de l'Allemagne en raison de l'absence de certains taux sur les variables relatives au statut des élèves au regard de l'immigration et à la langue parlée en famille (voir les tableaux A1.3 et A5.10).

Pour la Suisse, l'augmentation du pourcentage pondéré d'élèves issus de l'immigration entre les échantillons des éditions précédentes de l'enquête PISA et ceux de PISA 2015 est supérieure à l'évolution correspondante dans la population cible d'après les statistiques officielles de ce pays.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>



[Partie 3/3]

Tableau I.7.2 Évolution entre 2006 et 2015 du statut socio-économique et de la langue parlée en famille, selon le statut au regard de l'immigration

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Évolution entre PISA 2006 et PISA 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)															
		Indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC)						Pourcentage d'élèves dont les parents sont instruits ¹				Élèves parlant une autre langue en famille					
		Élèves autochtones		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération		Élèves autochtones		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération	
		Diff.	Er.-T.	Diff.	Er.-T.	Diff.	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE	Australie	0.22	(0.02)	0.18	(0.05)	0.15	(0.05)	6.0	(2.5)	4.4	(2.4)	1.5	(0.2)	1.8	(2.4)	2.4	(2.9)
	Autriche	0.25	(0.03)	0.29	(0.12)	0.19	(0.12)	-2.3	(5.1)	0.4	(4.4)	m	m	-3.2	(4.9)	-2.5	(3.8)
	Belgique	0.21	(0.03)	0.48	(0.08)	0.25	(0.11)	16.7	(3.6)	12.7	(3.6)	-6.3	(0.9)	4.4	(4.2)	13.7	(6.3)
	Canada	0.32	(0.03)	0.33	(0.06)	0.39	(0.05)	-13.4	(2.7)	-4.7	(2.1)	1.9	(0.4)	7.2	(2.5)	-10.3	(3.0)
	Chili	0.54	(0.07)	m	m	m	m	11.7	(21.1)	17.2	(16.0)	m	m	m	m	m	m
	République tchèque	0.16	(0.02)	0.23	(0.17)	0.33	(0.20)	-7.2	(10.2)	12.6	(10.5)	1.6	(0.3)	m	m	17.9	(9.0)
	Danemark	0.29	(0.03)	0.45	(0.10)	0.74	(0.12)	5.5	(4.2)	15.5	(5.2)	m	m	-1.5	(6.0)	-1.8	(4.8)
	Estonie	0.33	(0.03)	0.32	(0.06)	0.51	(0.16)	5.4	(3.5)	16.4	(12.4)	1.9	(0.8)	0.3	(3.1)	m	m
	Finlande	0.19	(0.03)	m	m	0.39	(0.19)	16.6	(16.2)	21.6	(8.4)	1.7	(0.5)	m	m	2.8	(7.3)
	France	0.29	(0.03)	0.40	(0.09)	0.15	(0.15)	15.3	(3.5)	4.3	(5.9)	1.1	(0.5)	0.9	(3.5)	-3.9	(5.2)
	Allemagne	0.07	(0.03)	0.32	(0.08)	0.28	(0.10)	13.8	(3.2)	7.8	(4.6)	1.5	(0.4)	-6.7	(4.9)	17.1	(4.2)
	Grèce	0.36	(0.05)	-0.34	(0.14)	0.05	(0.10)	-20.9	(7.7)	-7.2	(5.6)	0.7	(0.6)	m	m	17.9	(5.6)
	Hongrie	0.23	(0.04)	m	m	0.17	(0.21)	30.7	(12.5)	34.5	(10.4)	1.1	(0.3)	m	m	m	m
	Islande	0.25	(0.02)	m	m	0.32	(0.18)	-9.2	(14.2)	7.5	(9.1)	1.2	(0.3)	m	m	10.3	(6.4)
	Irlande	0.21	(0.04)	0.17	(0.15)	0.20	(0.13)	25.7	(8.0)	12.6	(5.1)	m	m	m	m	19.5	(5.1)
	Israël	0.23	(0.03)	0.13	(0.08)	-0.01	(0.19)	-3.6	(3.5)	-17.7	(5.2)	1.7	(0.8)	18.8	(3.3)	-6.6	(4.2)
	Italie	0.42	(0.03)	0.11	(0.13)	0.33	(0.08)	-33.0	(5.3)	-29.3	(4.0)	0.4	(0.9)	18.3	(8.1)	-9.3	(4.0)
	Japon	0.11	(0.02)	m	m	m	m	-20.4	(22.6)	7.5	(20.7)	m	m	m	m	m	m
	Corée	0.19	(0.03)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lettonie	0.05	(0.03)	0.13	(0.09)	m	m	9.4	(4.3)	-6.0	(9.7)	3.5	(1.0)	9.5	(3.6)	m	m
	Luxembourg	0.24	(0.02)	0.45	(0.05)	0.54	(0.05)	15.3	(2.0)	14.7	(2.2)	-3.3	(0.6)	-0.5	(1.8)	-3.7	(2.1)
	Mexique	0.13	(0.06)	m	m	-0.12	(0.21)	4.8	(13.0)	2.1	(8.8)	0.1	(1.0)	m	m	m	m
	Pays-Bas	0.07	(0.03)	0.30	(0.09)	-0.02	(0.12)	17.6	(3.4)	-9.0	(6.0)	m	m	4.5	(4.4)	-1.1	(5.7)
	Nouvelle-Zélande	0.23	(0.03)	0.37	(0.08)	0.15	(0.05)	9.8	(3.9)	3.7	(2.4)	m	m	9.7	(4.0)	-1.3	(2.9)
	Norvège	0.21	(0.03)	0.19	(0.10)	0.24	(0.12)	-17.4	(5.2)	-23.2	(5.6)	0.2	(0.3)	-12.2	(4.7)	-4.6	(4.8)
	Pologne	0.35	(0.03)	m	m	m	m	-0.3	(34.4)	5.0	(30.9)	m	m	m	m	m	m
	Portugal	0.60	(0.05)	0.46	(0.22)	0.41	(0.12)	11.3	(8.4)	-9.4	(7.1)	0.1	(0.2)	m	m	3.6	(5.0)
	République slovaque	0.30	(0.03)	m	m	m	m	39.3	(13.0)	-10.7	(21.9)	-7.0	(1.5)	m	m	m	m
	Slovénie	0.30	(0.02)	0.25	(0.06)	0.00	(0.12)	13.2	(3.7)	7.7	(6.2)	0.7	(0.2)	9.9	(4.4)	34.5	(6.3)
	Espagne	-0.13	(0.05)	-0.67	(0.26)	-0.46	(0.12)	-41.3	(8.4)	-33.3	(3.8)	0.2	(1.2)	m	m	7.1	(4.9)
	Suède	0.21	(0.03)	0.10	(0.09)	0.09	(0.11)	-21.0	(4.6)	-13.0	(4.8)	2.8	(0.8)	2.5	(3.8)	0.8	(4.2)
	Suisse	0.30	(0.03)	0.13	(0.05)	0.42	(0.09)	-10.6	(2.5)	-6.8	(3.6)	4.7	(1.0)	9.4	(2.7)	-5.9	(2.8)
	Turquie	0.24	(0.07)	0.46	(0.28)	m	m	17.0	(10.9)	17.0	(9.2)	4.5	(1.1)	m	m	m	m
	Royaume-Uni	0.29	(0.03)	0.36	(0.10)	0.24	(0.13)	11.4	(4.7)	0.9	(5.6)	0.2	(0.5)	2.2	(3.8)	-1.7	(5.8)
États-Unis	0.15	(0.05)	0.01	(0.12)	-0.02	(0.15)	-12.6	(3.9)	-8.4	(5.1)	2.1	(0.5)	5.2	(3.0)	6.2	(3.8)	
Moyenne OCDE	0.24	(0.01)	0.22	(0.02)	0.21	(0.03)	2.5	(1.8)	1.4	(1.7)	0.7	(0.1)	4.0	(0.9)	4.0	(1.0)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bésil	0.43	(0.04)	0.72	(0.21)	m	m	18.5	(8.0)	17.3	(14.8)	m	m	m	m	m	m
	P-S-J-C (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bulgarie	0.55	(0.06)	m	m	m	m	6.5	(24.4)	-36.8	(9.1)	-2.2	(1.6)	m	m	m	m
	CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Colombie	0.44	(0.06)	m	m	m	m	3.5	(14.2)	75.5	(9.2)	m	m	m	m	m	m
	Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Croatie	0.24	(0.02)	0.18	(0.07)	0.44	(0.11)	7.4	(3.7)	17.1	(5.5)	1.2	(0.5)	m	m	m	m
	Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Hong-Kong (Chine)	0.48	(0.04)	0.47	(0.05)	0.51	(0.05)	1.5	(2.6)	8.7	(2.5)	-1.0	(0.7)	2.3	(2.9)	-13.2	(2.7)
	Indonésie	0.10	(0.07)	m	m	m	m	-24.1	(50.9)	-27.7	(16.9)	-1.7	(4.0)	m	m	m	m
	Jordanie	0.41	(0.05)	0.36	(0.08)	-0.20	(0.12)	7.5	(3.1)	-15.5	(4.4)	1.8	(0.4)	m	m	m	m
	Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lituanie	0.37	(0.04)	0.58	(0.15)	m	m	18.9	(7.3)	-22.6	(10.8)	2.1	(0.9)	m	m	m	m
	Macao (Chine)	0.57	(0.03)	0.64	(0.02)	0.72	(0.04)	-19.1	(1.4)	-10.9	(2.5)	-75.2	(0.7)	-85.5	(0.6)	-83.8	(1.1)
	Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Monténégro	0.33	(0.02)	0.40	(0.14)	0.36	(0.11)	19.3	(7.6)	9.1	(5.0)	-39.7	(0.7)	m	m	m	m
	Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Qatar	0.43	(0.02)	0.45	(0.03)	0.34	(0.03)	15.1	(1.7)	9.7	(1.6)	-2.3	(0.7)	13.0	(1.4)	24.9	(1.4)
	Roumanie	0.25	(0.05)	m	m	m	m	m	m	-29.4	(19.7)	-0.1	(0.8)	m	m	m	m
	Russie	0.63	(0.04)	0.66	(0.09)	0.52	(0.10)	11.3	(5.1)	10.6	(5.5)	-4.3	(2.5)	m	m	-1.8	(5.4)
	Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Taipei chinois	0.35	(0.03)	m	m	m	m	40.7	(15.5)	8.2	(24.3)	-23.1	(1.4)	m	m	m	m
	Thaïlande	0.63	(0.05)	m	m	m	m	18.8	(19.3)	-84.4	(10.2)	-49.6	(1.9)	m	m	m	m
	Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Tunisie	0.69	(0.08)	m	m	m	m	-9.4	(10.6)	-1.8	(16.9)	1.4	(0.6)	m	m	m	m
	Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Uruguay	0.15	(0.04)	m	m	m	m	75.2	(12.1)	5.0	(18.0)	2.5	(0.7)	m	m	m	m
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Argentine**	0.19	(0.08)	0.04	(0.16)	0.23	(0.28)	-6.5	(8.3)	-5.8	(9.6)	m	m	m	m	m	m	
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	

1. Par élèves dont les parents sont instruits, on entend les élèves dont au moins l'un des deux parents est aussi instruit que le parent moyen d'un élève autochtone dans le pays d'accueil, tel que mesuré par le nombre moyen d'années d'études.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats de l'Allemagne en raison de l'absence de certains taux sur les variables relatives au statut des élèves au regard de l'immigration et à la langue parlée en famille (voir les tableaux A1.3 et A5.10).

Pour la Suisse, l'augmentation du pourcentage pondéré d'élèves issus de l'immigration entre les échantillons des éditions précédentes de l'enquête PISA et ceux de PISA 2015 est supérieure à l'évolution correspondante dans la population cible d'après les statistiques officielles de ce pays.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933432226>

[Partie 1/1]

Tableau 1.7.3 Performance moyenne en sciences et pourcentage d'élèves issus de l'immigration, selon le statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves


	Performance en sciences		Pourcentage d'élèves issus de l'immigration										
			Tous confondus		Élèves défavorisés issus de l'immigration ¹		Élèves favorisés issus de l'immigration ²						
			Score moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.			
OCDE													
Australie	510	(1.5)	25.0	(0.7)	0.5	(0.1)	10.7	(0.4)					
Autriche	495	(2.4)	20.3	(1.1)	1.1	(0.2)	4.0	(0.3)					
Belgique	502	(2.3)	17.7	(0.9)	1.2	(0.2)	4.8	(0.3)					
Canada	528	(2.1)	30.1	(1.3)	0.2	(0.1)	16.5	(0.8)					
Chili	447	(2.4)	2.1	(0.5)	0.5	(0.3)	0.4	(0.1)					
République tchèque	493	(2.3)	3.4	(0.3)	0.1	(0.0)	0.6	(0.1)					
Danemark	502	(2.4)	10.7	(0.6)	0.4	(0.1)	4.0	(0.3)					
Estonie	534	(2.1)	10.0	(0.5)	0.1	(0.0)	2.8	(0.2)					
Finlande	531	(2.4)	4.0	(0.4)	0.2	(0.1)	1.0	(0.2)					
France	495	(2.1)	13.2	(1.0)	1.2	(0.2)	1.7	(0.2)					
Allemagne	509	(2.7)	16.9	(0.9)	0.8	(0.1)	3.2	(0.3)					
Grèce	455	(3.9)	10.8	(0.7)	0.7	(0.1)	1.3	(0.2)					
Hongrie	477	(2.4)	2.7	(0.2)	0.0	(0.0)	0.8	(0.1)					
Islande	473	(1.7)	4.1	(0.3)	0.1	(0.0)	1.4	(0.2)					
Irlande	503	(2.4)	14.4	(1.0)	0.2	(0.1)	5.7	(0.6)					
Israël	467	(3.4)	17.5	(1.0)	1.2	(0.3)	6.1	(0.5)					
Italie	481	(2.5)	8.0	(0.5)	0.7	(0.1)	1.2	(0.2)					
Japon	538	(3.0)	0.5	(0.1)	0.0	(0.0)	0.1	(0.0)					
Corée	516	(3.1)	0.1	(0.0)	0.0	c	0.0	c					
Lettonie	490	(1.6)	5.0	(0.4)	0.2	(0.1)	1.2	(0.2)					
Luxembourg	483	(1.1)	52.0	(0.6)	5.2	(0.3)	15.3	(0.4)					
Mexique	416	(2.1)	1.2	(0.1)	0.7	(0.1)	0.0	(0.0)					
Pays-Bas	509	(2.3)	10.7	(0.9)	0.8	(0.1)	1.7	(0.2)					
Nouvelle-Zélande	513	(2.4)	27.1	(1.2)	0.2	(0.1)	11.0	(0.6)					
Norvège	498	(2.3)	12.0	(1.0)	0.3	(0.1)	4.0	(0.3)					
Pologne	501	(2.5)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)	0.1	(0.1)					
Portugal	501	(2.4)	7.3	(0.4)	0.6	(0.1)	1.7	(0.2)					
République slovaque	461	(2.6)	1.2	(0.2)	0.1	(0.0)	0.3	(0.1)					
Slovénie	513	(1.3)	7.8	(0.5)	0.3	(0.1)	0.8	(0.1)					
Espagne	493	(2.1)	11.0	(0.8)	2.5	(0.3)	1.1	(0.1)					
Suède	493	(3.6)	17.4	(1.2)	0.9	(0.1)	5.3	(0.5)					
Suisse	506	(2.9)	31.1	(1.2)	1.4	(0.2)	7.2	(0.4)					
Turquie	425	(3.9)	0.8	(0.2)	0.1	(0.0)	0.1	(0.1)					
Royaume-Uni	509	(2.6)	16.7	(1.0)	0.3	(0.1)	6.3	(0.6)					
États-Unis	496	(3.2)	23.1	(1.5)	3.0	(0.5)	5.2	(0.6)					
Moyenne OCDE	493	(0.4)	12.5	(0.1)	0.7	(0.0)	3.7	(0.1)					
Partenaires													
Albanie	427	(3.3)	0.6	(0.1)	0.1	(0.0)	0.1	(0.0)					
Algérie	376	(2.6)	1.0	(0.2)	0.1	(0.1)	0.1	(0.0)					
Bésil	401	(2.3)	0.8	(0.1)	0.2	(0.0)	0.1	(0.0)					
P-S-J-G (Chine)	518	(4.6)	0.3	(0.1)	0.1	(0.0)	0.0	(0.0)					
Bulgarie	446	(4.4)	1.0	(0.1)	0.1	(0.0)	0.3	(0.1)					
CABA (Argentine)	475	(6.3)	17.0	(2.0)	4.4	(0.8)	1.5	(0.4)					
Colombie	416	(2.4)	0.6	(0.1)	0.1	(0.0)	0.1	(0.0)					
Costa Rica	420	(2.1)	8.0	(0.6)	2.6	(0.3)	0.5	(0.1)					
Croatie	475	(2.5)	10.8	(0.6)	0.3	(0.1)	1.3	(0.1)					
Chypre*	433	(1.4)	11.3	(0.4)	0.4	(0.1)	4.2	(0.3)					
République dominicaine	332	(2.6)	1.8	(0.3)	0.5	(0.1)	0.1	(0.1)					
ERYM	384	(1.2)	2.0	(0.2)	0.1	(0.0)	0.6	(0.1)					
Géorgie	411	(2.4)	2.2	(0.3)	0.1	(0.0)	0.4	(0.1)					
Hong-Kong (Chine)	523	(2.5)	35.1	(1.3)	4.7	(0.3)	2.9	(0.3)					
Indonésie	403	(2.6)	0.1	(0.1)	0.1	(0.0)	0.0	c					
Jordanie	409	(2.7)	12.1	(0.7)	0.8	(0.1)	2.6	(0.3)					
Kosovo	378	(1.7)	1.5	(0.2)	0.1	(0.0)	0.5	(0.1)					
Liban	386	(3.4)	3.4	(0.4)	0.4	(0.2)	0.5	(0.1)					
Lituanie	475	(2.7)	1.8	(0.2)	0.1	(0.1)	0.7	(0.1)					
Macao (Chine)	529	(1.1)	62.2	(0.7)	4.1	(0.3)	5.6	(0.3)					
Malte	465	(1.6)	5.0	(0.4)	0.1	(0.1)	2.7	(0.3)					
Moldavie	428	(2.0)	1.4	(0.2)	0.1	(0.0)	0.3	(0.1)					
Monténégro	411	(1.0)	5.6	(0.3)	0.0	(0.0)	1.9	(0.2)					
Pérou	397	(2.4)	0.5	(0.1)	0.1	(0.0)	0.1	(0.0)					
Qatar	418	(1.0)	55.2	(0.4)	0.4	(0.1)	32.1	(0.5)					
Roumanie	435	(3.2)	0.4	(0.1)	0.0	c	0.1	(0.0)					
Russie	487	(2.9)	6.9	(0.5)	0.0	(0.0)	1.8	(0.2)					
Singapour	556	(1.2)	20.9	(1.0)	0.2	(0.1)	11.3	(0.5)					
Taipei chinois	532	(2.7)	0.3	(0.1)	0.0	(0.0)	0.1	(0.0)					
Thaïlande	421	(2.8)	0.8	(0.3)	0.5	(0.2)	0.1	(0.0)					
Trinité-et-Tobago	425	(1.4)	3.5	(0.4)	0.2	(0.1)	0.7	(0.1)					
Tunisie	386	(2.1)	1.5	(0.2)	0.2	(0.1)	0.3	(0.1)					
Émirats arabes unis	437	(2.4)	57.6	(0.9)	0.3	(0.1)	31.2	(0.9)					
Uruguay	435	(2.2)	0.6	(0.1)	0.1	(0.0)	0.1	(0.0)					
Viet Nam	525	(3.9)	0.1	(0.0)	0.0	(0.0)	0.0	c					
Argentine**	432	(2.9)	4.4	(0.4)	1.3	(0.2)	0.3	(0.1)					
Kazakhstan**	456	(3.7)	13.0	(1.0)	0.2	(0.1)	2.1	(0.3)					
Malaisie**	443	(3.0)	0.9	(0.2)	0.2	(0.1)	0.2	(0.0)					

1. Par élèves défavorisés issus de l'immigration, on entend les élèves issus de l'immigration se situant dans le quartile inférieur de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC), tous élèves de tous les pays et économies confondus.

2. Par élèves favorisés issus de l'immigration, on entend les élèves issus de l'immigration se situant dans le quartile supérieur de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC), tous élèves de tous les pays et économies confondus.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>



[Partie 1/2]

Tableau I.7.4a Différence de performance en sciences entre les élèves issus de l'immigration et leurs pairs autochtones, selon leur statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Performance en sciences																	
			Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération											
			%	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.								
OCDE																				
Australie	25.0	(0.7)	512	(1.5)	514	(3.5)	523	(4.0)	505	(4.3)										
Autriche	20.3	(1.1)	510	(2.4)	440	(4.5)	447	(4.4)	428	(6.9)										
Belgique	17.7	(0.9)	516	(2.0)	450	(4.9)	454	(5.8)	447	(5.9)										
Canada	30.1	(1.3)	530	(2.2)	531	(3.1)	533	(3.6)	530	(3.4)										
Chili	2.1	(0.5)	449	(2.4)	418	(14.3)	447	(28.2)	408	(13.2)										
République tchèque	3.4	(0.3)	495	(2.1)	463	(10.5)	477	(13.8)	450	(11.7)										
Danemark	10.7	(0.6)	510	(2.6)	441	(4.1)	441	(4.8)	441	(7.7)										
Estonie	10.0	(0.5)	539	(2.2)	507	(3.9)	507	(4.0)	510	(18.6)										
Finlande	4.0	(0.4)	535	(2.2)	452	(8.5)	464	(10.4)	443	(10.5)										
France	13.2	(1.0)	506	(2.0)	444	(6.9)	456	(8.4)	419	(7.7)										
Allemagne	16.9	(0.9)	527	(2.6)	455	(6.1)	461	(5.8)	434	(10.5)										
Grèce	10.8	(0.7)	461	(4.0)	417	(5.4)	424	(7.8)	404	(7.6)										
Hongrie	2.7	(0.2)	477	(2.5)	494	(10.2)	507	(12.4)	476	(15.2)										
Islande	4.1	(0.3)	478	(1.7)	398	(7.1)	424	(14.5)	387	(8.3)										
Irlande	14.4	(1.0)	505	(2.5)	500	(4.1)	501	(8.4)	500	(4.1)										
Israël	17.5	(1.0)	473	(3.4)	456	(7.0)	471	(6.2)	414	(13.8)										
Italie	8.0	(0.5)	485	(2.6)	452	(4.0)	463	(6.4)	444	(5.8)										
Japon	0.5	(0.1)	539	(2.9)	447	(31.6)	c	c	c	c										
Corée	0.1	(0.0)	516	(3.1)	c	c	m	m	c	c										
Lettonie	5.0	(0.4)	492	(1.6)	478	(6.6)	481	(7.0)	466	(16.8)										
Luxembourg	52.0	(0.6)	505	(1.6)	464	(1.6)	463	(2.5)	466	(3.0)										
Mexique	1.2	(0.1)	418	(2.1)	340	(8.7)	c	c	331	(11.2)										
Pays-Bas	10.7	(0.9)	517	(2.4)	457	(8.2)	462	(8.2)	438	(12.2)										
Nouvelle-Zélande	27.1	(1.2)	519	(2.5)	513	(4.6)	507	(6.6)	517	(5.2)										
Norvège	12.0	(1.0)	507	(2.3)	455	(4.2)	464	(5.6)	446	(6.4)										
Pologne	0.3	(0.1)	503	(2.5)	c	c	c	c	c	c										
Portugal	7.3	(0.4)	503	(2.4)	488	(5.9)	503	(9.1)	475	(6.3)										
République slovaque	1.2	(0.2)	465	(2.4)	395	(13.5)	400	(19.4)	389	(16.9)										
Slovenie	7.8	(0.5)	520	(1.3)	449	(5.8)	464	(7.3)	427	(9.9)										
Espagne	11.0	(0.8)	499	(2.0)	457	(4.5)	471	(9.7)	454	(4.6)										
Suède	17.4	(1.2)	508	(3.2)	438	(6.7)	454	(8.1)	417	(9.5)										
Suisse	31.1	(1.2)	527	(2.6)	464	(4.1)	462	(4.6)	467	(6.0)										
Turquie	0.8	(0.2)	427	(3.9)	414	(15.4)	436	(17.8)	c	c										
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	516	(2.4)	493	(5.9)	503	(6.3)	485	(7.7)										
États-Unis	23.1	(1.5)	506	(3.3)	474	(4.9)	482	(6.0)	456	(5.7)										
Moyenne OCDE	12.5	(0.1)	500	(0.4)	456	(1.6)	469	(1.8)	447	(1.8)										
Partenaires																				
Albanie	0.6	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m										
Algérie	1.0	(0.2)	377	(2.7)	335	(16.4)	335	(16.4)	m	m										
Bésil	0.8	(0.1)	404	(2.3)	338	(10.3)	335	(10.3)	342	(20.8)										
P-S-J-G (Chine)	0.3	(0.1)	521	(4.6)	376	(18.0)	c	c	c	c										
Bulgarie	1.0	(0.1)	450	(4.2)	376	(14.6)	c	c	c	c										
CABA (Argentine)	17.0	(2.0)	485	(6.3)	423	(7.2)	429	(7.1)	414	(11.8)										
Colombie	0.6	(0.1)	418	(2.3)	365	(14.8)	347	(16.6)	c	c										
Costa Rica	8.0	(0.6)	422	(2.1)	401	(4.9)	398	(4.5)	409	(9.6)										
Croatie	10.8	(0.6)	480	(2.4)	454	(4.7)	454	(5.0)	455	(10.2)										
Chypre*	11.3	(0.4)	434	(1.4)	433	(4.5)	447	(8.8)	428	(5.2)										
République dominicaine	1.8	(0.3)	336	(2.7)	295	(10.9)	282	(10.1)	313	(19.2)										
ERYM	2.0	(0.2)	387	(1.3)	362	(10.5)	375	(13.0)	335	(14.7)										
Géorgie	2.2	(0.3)	414	(2.4)	408	(11.3)	408	(11.8)	c	c										
Hong-Kong (Chine)	35.1	(1.3)	529	(2.6)	516	(4.0)	518	(4.8)	513	(4.3)										
Indonésie	0.1	(0.1)	405	(2.6)	c	c	c	c	c	c										
Jordanie	12.1	(0.7)	412	(2.6)	417	(4.5)	418	(5.3)	414	(6.4)										
Kosovo	1.5	(0.2)	380	(1.6)	353	(10.2)	333	(12.1)	374	(12.0)										
Liban	3.4	(0.4)	392	(3.6)	372	(9.2)	343	(10.8)	398	(14.1)										
Lituanie	1.8	(0.2)	477	(2.6)	469	(8.5)	478	(8.5)	438	(22.8)										
Macao (Chine)	62.2	(0.7)	519	(1.9)	535	(1.6)	536	(2.1)	535	(3.1)										
Malte	5.0	(0.4)	468	(1.7)	501	(8.7)	472	(18.2)	514	(10.1)										
Moldavie	1.4	(0.2)	430	(2.0)	435	(11.0)	438	(13.3)	c	c										
Monténégro	5.6	(0.3)	412	(1.0)	423	(5.6)	425	(6.7)	420	(9.2)										
Pérou	0.5	(0.1)	398	(2.3)	367	(20.7)	c	c	c	c										
Qatar	55.2	(0.4)	377	(1.4)	458	(1.3)	427	(2.5)	470	(1.6)										
Roumanie	0.4	(0.1)	435	(3.2)	c	c	c	c	c	c										
Russie	6.9	(0.5)	489	(3.0)	480	(6.1)	481	(7.4)	478	(9.9)										
Singapour	20.9	(1.0)	550	(1.4)	579	(3.9)	589	(5.6)	573	(4.7)										
Taïpei chinois	0.3	(0.1)	533	(2.7)	c	c	c	c	c	c										
Thaïlande	0.8	(0.3)	424	(2.8)	410	(14.6)	407	(17.1)	c	c										
Trinité-et-Tobago	3.5	(0.4)	432	(1.5)	403	(10.7)	381	(12.4)	432	(17.4)										
Tunisie	1.5	(0.2)	390	(2.1)	340	(10.4)	330	(10.3)	c	c										
Émirats arabes unis	57.6	(0.9)	394	(2.5)	474	(2.9)	461	(3.1)	482	(3.5)										
Uruguay	0.6	(0.1)	437	(2.2)	431	(21.1)	c	c	c	c										
Viet Nam	0.1	(0.0)	525	(3.9)	c	c	c	c	c	c										
Argentine**	4.4	(0.4)	433	(2.9)	419	(5.8)	422	(7.1)	413	(9.1)										
Kazakhstan**	13.0	(1.0)	457	(3.9)	455	(4.8)	457	(5.4)	449	(8.4)										
Malaisie**	0.9	(0.2)	445	(3.0)	431	(13.3)	421	(13.5)	c	c										

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>

[Partie 2/2]

Tableau I.7.4a Différence de performance en sciences entre les élèves issus de l'immigration et leurs pairs autochtones, selon leur statut socio-économique


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Différence de performance en sciences											
		Avant contrôle du statut socio-économique des élèves						Après contrôle du statut socio-économique des élèves					
		Entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la deuxième génération		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la première génération		Entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la deuxième génération		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la première génération	
		Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
OCDE	Australie	-2	(3.6)	-10	(4.0)	7	(4.5)	-5	(3.2)	-14	(3.8)	5	(3.8)
	Autriche	70	(5.2)	63	(4.9)	82	(7.5)	46	(4.5)	38	(4.9)	57	(6.2)
	Belgique	66	(4.5)	62	(5.3)	69	(5.8)	43	(4.1)	38	(4.6)	46	(5.5)
	Canada	-2	(3.0)	-3	(3.5)	0	(3.3)	-2	(2.7)	-7	(3.0)	4	(3.1)
	Chili	31	(14.2)	2	(27.9)	41	(13.4)	23	(10.0)	7	(23.1)	28	(10.3)
	République tchèque	32	(10.1)	18	(13.2)	45	(11.7)	24	(8.8)	2	(11.3)	45	(11.7)
	Danemark	69	(4.7)	69	(5.1)	70	(8.5)	51	(5.2)	48	(6.0)	56	(8.4)
	Estonie	32	(4.2)	32	(4.3)	29	(18.7)	31	(4.0)	31	(4.1)	36	(17.9)
	Finlande	83	(8.2)	71	(10.0)	92	(10.4)	65	(8.1)	50	(9.1)	77	(10.6)
	France	62	(7.5)	50	(8.8)	87	(8.4)	32	(7.3)	21	(8.3)	51	(8.6)
	Allemagne	72	(6.2)	66	(5.9)	93	(10.5)	50	(5.8)	42	(5.5)	76	(10.0)
	Grèce	45	(5.3)	38	(7.4)	58	(8.1)	23	(5.8)	18	(7.6)	30	(9.0)
	Hongrie	-17	(9.9)	-30	(12.1)	1	(15.1)	-4	(9.8)	-5	(12.2)	-2	(15.1)
	Islande	80	(7.3)	54	(14.7)	91	(8.3)	66	(7.5)	43	(15.9)	76	(8.6)
	Irlande	5	(4.4)	4	(8.6)	5	(4.4)	8	(4.2)	6	(8.8)	8	(4.2)
	Israël	16	(6.8)	2	(6.1)	58	(13.6)	4	(5.1)	-6	(5.3)	33	(9.0)
	Italie	33	(4.0)	21	(6.7)	40	(5.5)	19	(4.1)	11	(7.5)	24	(6.1)
	Japon	93	(30.7)	m	m	m	m	83	(28.1)	m	m	m	m
	Corée	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lettonie	13	(6.9)	10	(7.4)	26	(16.8)	20	(6.4)	16	(7.0)	37	(16.2)
	Luxembourg	41	(2.3)	42	(3.3)	39	(3.1)	13	(2.7)	13	(3.6)	13	(3.1)
	Mexique	77	(9.1)	m	m	87	(11.6)	63	(8.9)	m	m	68	(11.7)
	Pays-Bas	60	(8.8)	55	(8.8)	79	(12.6)	33	(8.4)	28	(8.5)	50	(12.0)
	Nouvelle-Zélande	6	(4.9)	11	(6.6)	2	(5.6)	6	(4.5)	3	(5.8)	8	(5.3)
	Norvège	52	(4.4)	43	(5.7)	61	(6.6)	35	(4.6)	28	(6.0)	42	(6.3)
	Pologne	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Portugal	16	(5.6)	0	(8.8)	28	(6.2)	16	(5.2)	7	(8.6)	23	(5.9)
	République slovaque	70	(13.6)	65	(19.4)	76	(16.9)	73	(13.3)	58	(19.3)	89	(17.1)
	Slovénie	71	(6.0)	55	(7.5)	93	(10.0)	45	(6.2)	29	(6.9)	66	(10.6)
	Espagne	42	(4.4)	28	(9.7)	45	(4.6)	28	(4.2)	16	(9.7)	31	(4.6)
	Suède	70	(6.4)	54	(7.4)	90	(9.8)	49	(6.3)	37	(6.9)	64	(9.5)
	Suisse	63	(4.1)	65	(4.5)	60	(6.0)	41	(4.1)	40	(4.7)	41	(5.5)
	Turquie	13	(15.2)	-9	(17.5)	m	m	31	(14.6)	9	(15.5)	m	m
	Royaume-Uni	23	(5.7)	14	(5.9)	32	(7.6)	18	(4.6)	7	(4.6)	28	(6.2)
États-Unis	32	(5.2)	24	(6.4)	50	(5.5)	6	(4.9)	-3	(6.2)	20	(5.8)	
Moyenne OCDE	43	(1.6)	31	(1.8)	53	(1.8)	31	(1.4)	20	(1.7)	40	(1.7)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Algérie	42	(15.9)	42	(15.9)	m	m	43	(16.4)	43	(16.4)	m	m
	Brésil	66	(10.3)	69	(10.5)	62	(20.7)	66	(9.7)	66	(10.7)	66	(19.7)
	P.-S.-J.-G. (Chine)	145	(18.4)	m	m	m	m	143	(19.9)	m	m	m	m
	Bulgarie	74	(14.5)	m	m	m	m	68	(14.9)	m	m	m	m
	CABA (Argentine)	62	(6.8)	57	(6.8)	71	(11.4)	16	(6.2)	10	(7.6)	24	(10.9)
	Colombie	53	(14.5)	70	(16.3)	m	m	63	(13.5)	73	(15.8)	m	m
	Costa Rica	20	(4.7)	24	(4.4)	13	(9.5)	6	(4.3)	7	(4.3)	5	(7.9)
	Croatie	26	(4.5)	26	(4.8)	24	(10.0)	15	(4.2)	15	(4.5)	16	(9.2)
	Chypre*	1	(4.6)	-13	(9.0)	6	(5.2)	-4	(4.5)	-12	(8.4)	0	(5.3)
	République dominicaine	40	(11.7)	54	(10.7)	23	(19.9)	31	(10.1)	38	(11.9)	22	(17.0)
	ERYM	25	(10.7)	12	(13.1)	52	(15.1)	29	(10.2)	14	(13.0)	61	(12.2)
	Géorgie	7	(11.4)	6	(11.9)	m	m	9	(11.8)	8	(12.4)	m	m
	Hong-Kong (Chine)	13	(4.3)	11	(4.9)	16	(4.8)	3	(4.3)	1	(4.8)	3	(4.8)
	Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Jordanie	-5	(4.2)	-6	(4.9)	-2	(6.6)	-2	(3.9)	-2	(4.5)	-1	(6.7)
	Kosovo	27	(10.0)	47	(11.9)	6	(11.9)	28	(9.7)	43	(12.4)	12	(11.7)
	Liban	20	(8.3)	49	(10.5)	-5	(13.4)	20	(8.4)	57	(10.5)	-12	(11.7)
	Lituanie	8	(8.4)	-1	(8.6)	39	(22.3)	13	(7.7)	8	(8.4)	30	(17.0)
	Macao (Chine)	-17	(2.7)	-17	(3.2)	-17	(3.4)	-22	(2.8)	-22	(3.3)	-21	(3.5)
	Malte	-34	(8.9)	-4	(18.3)	-46	(10.2)	-12	(8.5)	5	(16.6)	-19	(9.8)
	Moldavie	-5	(11.2)	-8	(13.4)	m	m	4	(10.8)	-1	(13.1)	m	m
	Monténégro	-11	(5.7)	-12	(6.7)	-8	(9.3)	-4	(5.5)	-5	(6.5)	-2	(9.3)
	Pérou	31	(19.9)	m	m	m	m	33	(16.2)	m	m	m	m
	Qatar	-82	(1.7)	-51	(2.8)	-93	(1.8)	-81	(1.7)	-54	(2.8)	-92	(1.9)
	Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Russie	10	(6.5)	8	(8.3)	11	(9.5)	7	(6.4)	6	(8.5)	9	(9.2)
	Singapour	-28	(4.4)	-39	(5.9)	-23	(5.0)	-6	(4.1)	-24	(5.3)	4	(4.9)
	Taïpei chinois	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Thaïlande	14	(14.4)	16	(16.7)	m	m	-3	(18.8)	5	(18.3)	m	m
	Trinité-et-Tobago	29	(11.0)	51	(12.4)	0	(17.8)	28	(10.4)	48	(12.2)	1	(16.1)
	Tunisie	50	(10.4)	60	(10.4)	m	m	55	(10.2)	62	(10.0)	m	m
	Émirats arabes unis	-80	(3.4)	-67	(3.8)	-88	(3.9)	-79	(3.3)	-68	(3.8)	-86	(3.7)
	Uruguay	5	(20.8)	m	m	m	m	18	(17.6)	m	m	m	m
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
Argentine**	14	(5.7)	11	(7.0)	20	(9.0)	1	(5.3)	-3	(6.5)	9	(9.2)	
Kazakhstan**	2	(4.7)	0	(5.6)	8	(7.9)	0	(4.5)	-1	(5.4)	3	(7.8)	
Malaisie**	14	(13.2)	24	(13.4)	c	c	2	(12.2)	5	(13.1)	c	c	

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>



[Partie 1/2]

Tableau I.7.5a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en sciences, selon leur statut au regard de l'immigration

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Élèves autochtones				Élèves issus de l'immigration				
			Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves très performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves très performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		
			%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	
OCDE											
Australie	25.0	(0.7)	16.5	(0.5)	11.1	(0.5)	17.4	(1.2)	13.0	(1.1)	
Autriche	20.3	(1.1)	15.6	(0.9)	9.3	(0.7)	40.1	(2.3)	1.9	(0.4)	
Belgique	17.7	(0.9)	15.0	(0.8)	10.5	(0.5)	36.9	(2.2)	2.9	(0.6)	
Canada	30.1	(1.3)	10.3	(0.6)	12.5	(0.7)	10.5	(0.8)	13.5	(1.0)	
Chili	2.1	(0.5)	33.7	(1.2)	1.3	(0.2)	52.3	(8.6)	1.9	(1.4)	
République tchèque	3.4	(0.3)	19.8	(0.9)	7.5	(0.5)	33.6	(4.7)	4.5	(1.4)	
Danemark	10.7	(0.6)	12.6	(0.9)	7.6	(0.7)	39.3	(2.0)	3.3	(0.9)	
Estonie	10.0	(0.5)	8.0	(0.7)	14.6	(0.8)	13.1	(1.8)	6.5	(1.2)	
Finlande	4.0	(0.4)	10.2	(0.7)	14.9	(0.7)	36.2	(3.6)	4.6	(1.8)	
France	13.2	(1.0)	18.0	(0.8)	9.0	(0.6)	40.2	(3.2)	2.9	(0.9)	
Allemagne	16.9	(0.9)	11.8	(0.8)	13.5	(0.8)	33.6	(2.7)	3.5	(0.8)	
Grèce	10.8	(0.7)	29.6	(1.9)	2.3	(0.3)	51.0	(3.0)	1.5	(0.6)	
Hongrie	2.7	(0.2)	25.8	(1.0)	4.6	(0.5)	22.0	(5.4)	7.4	(2.9)	
Islande	4.1	(0.3)	23.3	(0.9)	4.1	(0.4)	56.9	(4.5)	0.2	(0.6)	
Irlande	14.4	(1.0)	14.4	(0.9)	7.3	(0.5)	16.9	(1.8)	6.8	(1.1)	
Israël	17.5	(1.0)	29.2	(1.4)	6.2	(0.5)	34.7	(2.9)	5.1	(0.9)	
Italie	8.0	(0.5)	21.7	(1.0)	4.5	(0.4)	33.0	(2.4)	1.3	(0.6)	
Japon	0.5	(0.1)	9.3	(0.7)	15.4	(1.0)	46.2	(12.7)	5.8	(5.9)	
Corée	0.1	(0.0)	14.2	(0.9)	10.7	(0.8)	m	m	m	m	
Lettonie	5.0	(0.4)	16.6	(0.8)	3.9	(0.4)	22.2	(3.1)	3.0	(1.6)	
Luxembourg	52.0	(0.6)	16.4	(0.8)	7.7	(0.7)	33.5	(1.1)	6.3	(0.5)	
Mexique	1.2	(0.1)	46.7	(1.3)	0.1	(0.1)	85.5	(4.6)	0.0	c	
Pays-Bas	10.7	(0.9)	15.9	(0.9)	12.4	(0.7)	34.3	(4.0)	2.8	(0.9)	
Nouvelle-Zélande	27.1	(1.2)	15.3	(0.9)	13.3	(0.9)	19.3	(1.5)	14.2	(1.5)	
Norvège	12.0	(1.0)	15.9	(0.8)	8.9	(0.6)	32.9	(2.5)	3.2	(0.9)	
Pologne	0.3	(0.1)	15.7	(0.8)	7.4	(0.6)	m	m	m	m	
Portugal	7.3	(0.4)	16.8	(0.9)	7.7	(0.6)	20.8	(3.8)	6.0	(1.3)	
République slovaque	1.2	(0.2)	28.8	(1.0)	3.7	(0.4)	59.1	(7.0)	0.9	(1.4)	
Slovenie	7.8	(0.5)	12.6	(0.4)	11.5	(0.6)	36.4	(3.2)	2.6	(1.3)	
Espagne	11.0	(0.8)	16.1	(0.8)	5.4	(0.4)	30.4	(2.4)	2.2	(0.8)	
Suède	17.4	(1.2)	16.7	(1.0)	10.0	(0.8)	40.6	(2.6)	2.7	(1.0)	
Suisse	31.1	(1.2)	11.3	(0.9)	12.1	(0.8)	32.1	(1.8)	5.1	(0.8)	
Turquie	0.8	(0.2)	43.5	(2.1)	0.3	(0.1)	52.3	(9.7)	0.3	(1.6)	
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	15.5	(0.8)	12.0	(0.7)	21.6	(2.0)	8.2	(1.6)	
États-Unis	23.1	(1.5)	17.1	(1.0)	10.0	(0.8)	27.1	(2.1)	4.8	(0.9)	
Moyenne OCDE	12.5	(0.1)	18.9	(0.2)	8.4	(0.1)	35.2	(0.8)	4.5	(0.3)	
Partenaires											
Albanie	0.6	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Algérie	1.0	(0.2)	70.3	(1.5)	0.0	(0.0)	83.3	(7.1)	0.0	c	
Bresil	0.8	(0.1)	55.0	(1.1)	0.7	(0.1)	83.7	(4.8)	0.6	(0.9)	
P-S-J-G (Chine)	0.3	(0.1)	15.3	(1.2)	13.9	(1.4)	62.3	(11.0)	0.0	(0.1)	
Bulgarie	1.0	(0.1)	36.0	(1.8)	3.0	(0.5)	64.9	(6.7)	0.3	(1.0)	
CABA (Argentine)	17.0	(2.0)	18.5	(2.2)	3.1	(0.9)	43.7	(4.4)	0.7	(0.7)	
Colombie	0.6	(0.1)	48.1	(1.3)	0.4	(0.1)	77.4	(6.8)	1.6	(2.0)	
Costa Rica	8.0	(0.6)	45.0	(1.2)	0.2	(0.1)	58.0	(3.2)	0.2	(0.2)	
Croatie	10.8	(0.6)	23.1	(1.2)	4.3	(0.4)	31.5	(2.7)	1.9	(0.6)	
Chypre*	11.3	(0.4)	41.1	(0.8)	1.4	(0.2)	44.7	(2.4)	3.6	(0.9)	
République dominicaine	1.8	(0.3)	84.8	(1.2)	0.0	(0.0)	92.4	(3.6)	0.0	c	
ERYM	2.0	(0.2)	61.3	(0.8)	0.2	(0.1)	72.6	(5.9)	0.0	(0.2)	
Géorgie	2.2	(0.3)	49.5	(1.3)	0.9	(0.2)	50.2	(5.8)	0.2	(0.6)	
Hong-Kong (Chine)	35.1	(1.3)	8.1	(0.7)	8.4	(0.8)	11.1	(1.4)	6.1	(0.8)	
Indonésie	0.1	(0.1)	55.1	(1.7)	0.1	(0.1)	m	m	m	m	
Jordanie	12.1	(0.7)	48.4	(1.5)	0.2	(0.1)	46.3	(3.1)	0.2	(0.2)	
Kosovo	1.5	(0.2)	67.0	(1.1)	0.0	(0.0)	79.6	(8.1)	0.0	c	
Liban	3.4	(0.4)	60.0	(1.9)	0.5	(0.2)	68.4	(5.1)	0.0	(0.2)	
Lituanie	1.8	(0.2)	23.9	(1.0)	4.4	(0.5)	27.7	(4.7)	2.2	(2.1)	
Macao (Chine)	62.2	(0.7)	10.5	(0.8)	7.7	(0.8)	6.4	(0.5)	10.2	(0.8)	
Malte	5.0	(0.4)	31.3	(0.9)	7.5	(0.5)	24.4	(3.6)	14.9	(2.8)	
Moldavie	1.4	(0.2)	41.5	(1.1)	0.8	(0.2)	40.1	(7.4)	1.3	(1.9)	
Monténégro	5.6	(0.3)	50.5	(0.7)	0.5	(0.1)	45.6	(3.0)	0.7	(0.6)	
Pérou	0.5	(0.1)	58.0	(1.4)	0.1	(0.1)	74.0	(9.5)	0.0	c	
Qatar	55.2	(0.4)	68.4	(0.7)	0.2	(0.1)	31.7	(0.6)	3.1	(0.3)	
Roumanie	0.4	(0.1)	38.5	(1.8)	0.7	(0.2)	m	m	m	m	
Russie	6.9	(0.5)	17.4	(1.1)	3.9	(0.4)	20.6	(2.9)	3.7	(1.4)	
Singapour	20.9	(1.0)	10.4	(0.5)	22.6	(0.6)	5.8	(0.9)	31.2	(1.7)	
Taipei chinois	0.3	(0.1)	12.2	(0.8)	15.5	(1.1)	m	m	m	m	
Thaïlande	0.8	(0.3)	45.5	(1.5)	0.5	(0.2)	51.6	(9.1)	0.3	(1.0)	
Trinité-et-Tobago	3.5	(0.4)	42.5	(0.9)	1.6	(0.3)	56.3	(6.0)	0.7	(1.0)	
Tunisie	1.5	(0.2)	63.9	(1.3)	0.0	(0.1)	86.4	(5.0)	0.0	c	
Émirats arabes unis	57.6	(0.9)	59.0	(1.3)	0.2	(0.1)	26.6	(1.3)	4.9	(0.4)	
Uruguay	0.6	(0.1)	40.0	(1.1)	1.3	(0.2)	46.1	(10.6)	1.7	(3.0)	
Viet Nam	0.1	(0.0)	5.7	(0.7)	8.3	(1.2)	m	m	m	m	
Argentine**	4.4	(0.4)	39.4	(1.5)	0.7	(0.2)	44.4	(4.2)	0.4	(0.4)	
Kazakhstan**	13.0	(1.0)	28.4	(1.7)	1.9	(0.6)	26.1	(2.6)	1.2	(0.7)	
Malaisie**	0.9	(0.2)	32.6	(1.5)	0.6	(0.2)	42.5	(7.9)	0.1	(0.5)	

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933432226>

[Partie 2/2]

Tableau I.7.5a Pourcentage d'élèves peu ou très performants en sciences, selon leur statut au regard de l'immigration


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Élèves immigrés de la deuxième génération				Élèves immigrés de la première génération				Probabilité pour les élèves issus de l'immigration de se situer sous le niveau 2 en sciences, par rapport aux élèves autochtones			
	Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves très performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves très performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Avant contrôle du statut socio-économique des élèves		Après contrôle du statut socio-économique des élèves	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.
OCDE												
Australie	14.0	(1.4)	13.8	(1.5)	20.8	(1.6)	12.3	(1.2)	1.1	(0.1)	1.0	(0.1)
Autriche	35.9	(2.3)	1.6	(0.5)	47.1	(3.8)	2.3	(0.9)	3.6	(0.4)	2.5	(0.3)
Belgique	33.8	(2.7)	2.9	(0.7)	40.2	(2.7)	3.0	(0.8)	3.3	(0.3)	2.4	(0.2)
Canada	9.8	(1.0)	13.5	(1.2)	11.3	(1.1)	13.5	(1.2)	1.0	(0.1)	1.0	(0.1)
Chili	43.4	(15.0)	5.7	(5.1)	55.3	(9.3)	0.6	(0.5)	2.2	(0.8)	2.0	(0.5)
République tchèque	31.2	(6.6)	6.0	(2.1)	35.9	(5.8)	3.0	(1.8)	2.0	(0.4)	1.9	(0.4)
Danemark	39.8	(2.2)	2.9	(1.1)	37.8	(4.2)	4.5	(1.8)	4.5	(0.5)	3.4	(0.5)
Estonie	12.7	(1.9)	6.1	(1.2)	18.5	(7.9)	12.4	(6.2)	1.7	(0.3)	1.8	(0.4)
Finlande	31.4	(5.0)	4.6	(2.4)	40.2	(4.8)	4.6	(2.5)	5.0	(0.9)	3.8	(0.7)
France	35.2	(3.9)	3.7	(1.2)	50.0	(4.4)	1.5	(1.0)	3.1	(0.5)	1.9	(0.3)
Allemagne	31.1	(2.7)	3.5	(0.9)	42.5	(4.9)	3.4	(1.5)	3.8	(0.5)	2.7	(0.4)
Grèce	47.3	(4.3)	1.9	(0.9)	57.9	(4.5)	0.7	(0.6)	2.5	(0.3)	1.7	(0.2)
Hongrie	17.9	(4.6)	9.4	(4.2)	27.6	(9.0)	4.7	(3.0)	0.8	(0.3)	1.1	(0.4)
Islande	47.1	(9.1)	0.6	(1.8)	61.1	(4.9)	0.0	c	4.4	(0.8)	3.6	(0.7)
Irlande	18.6	(3.4)	7.7	(2.5)	16.3	(1.9)	6.6	(1.2)	1.2	(0.2)	1.3	(0.2)
Israël	29.1	(2.8)	5.9	(1.1)	51.0	(5.9)	2.7	(1.2)	1.3	(0.2)	1.1	(0.1)
Italie	26.6	(4.0)	0.9	(0.7)	37.1	(3.4)	1.6	(1.0)	1.8	(0.2)	1.4	(0.2)
Japon	m	m	m	m	m	m	m	m	8.4	(4.3)	8.4	(4.7)
Corée	m	m	m	m	m	m	m	m	5.2	(11.9)	3.9	(4.8)
Lettonie	19.4	(3.4)	3.0	(1.6)	33.4	(8.9)	3.3	(5.0)	1.4	(0.3)	1.7	(0.4)
Luxembourg	31.9	(1.6)	4.6	(0.6)	35.7	(1.6)	8.9	(0.9)	2.6	(0.2)	1.7	(0.1)
Mexique	m	m	m	m	90.1	(5.8)	0.0	c	6.8	(2.8)	5.4	(2.6)
Pays-Bas	32.2	(4.0)	3.2	(1.0)	42.7	(6.2)	1.3	(1.4)	2.8	(0.5)	1.8	(0.4)
Nouvelle-Zélande	22.3	(2.6)	14.6	(2.0)	17.3	(1.7)	13.8	(1.8)	1.3	(0.1)	1.4	(0.2)
Norvège	30.6	(3.4)	3.3	(1.3)	35.2	(3.3)	3.0	(1.1)	2.6	(0.3)	2.0	(0.3)
Pologne	m	m	m	m	m	m	m	m	0.9	(0.8)	1.3	(1.2)
Portugal	19.6	(4.6)	8.6	(2.5)	21.8	(4.5)	3.8	(1.3)	1.3	(0.3)	1.4	(0.3)
République slovaque	53.9	(9.5)	1.5	(2.4)	64.6	(9.8)	0.2	(1.0)	3.6	(1.1)	4.4	(1.5)
Slovénie	30.6	(3.7)	3.3	(1.9)	44.3	(5.8)	1.7	(1.5)	4.0	(0.6)	2.7	(0.5)
Espagne	25.4	(4.6)	4.2	(2.4)	31.5	(2.6)	1.8	(0.7)	2.3	(0.3)	1.8	(0.2)
Suède	33.3	(3.1)	3.1	(1.5)	50.0	(3.9)	2.3	(1.1)	3.4	(0.4)	2.6	(0.3)
Suisse	30.9	(2.2)	4.3	(0.8)	34.4	(2.8)	6.8	(1.3)	3.7	(0.4)	2.6	(0.3)
Turquie	40.2	(12.5)	0.5	(2.5)	m	m	m	m	1.4	(0.6)	2.2	(0.9)
Royaume-Uni	17.5	(2.4)	8.7	(2.3)	25.3	(2.6)	7.8	(1.7)	1.5	(0.2)	1.4	(0.2)
États-Unis	23.2	(2.6)	5.4	(1.1)	35.3	(3.0)	3.3	(1.3)	1.8	(0.2)	1.2	(0.2)
Moyenne OCDE	29.5	(1.0)	5.1	(0.4)	39.1	(0.9)	4.4	(0.3)	2.8	(0.4)	2.3	(0.2)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	83.3	(7.1)	0.0	c	m	m	m	m	2.3	(1.5)	2.3	(2.6)
Brésil	85.9	(5.7)	0.7	(1.1)	79.7	(8.1)	0.5	(1.8)	4.3	(1.6)	5.0	(1.4)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	9.5	(4.9)	12.6	(8.5)
Bulgarie	m	m	m	m	m	m	m	m	3.3	(1.0)	3.5	(1.3)
CABA (Argentine)	41.0	(4.7)	0.9	(1.0)	48.3	(6.8)	0.3	(0.8)	3.4	(0.6)	1.4	(0.3)
Colombie	83.5	(7.6)	0.0	c	m	m	m	m	3.8	(1.5)	5.3	(2.5)
Costa Rica	59.1	(3.4)	0.0	c	55.7	(5.7)	0.5	(0.6)	1.7	(0.2)	1.3	(0.2)
Croatie	31.6	(2.8)	2.0	(0.7)	30.7	(6.0)	1.3	(1.2)	1.5	(0.2)	1.3	(0.2)
Chypre*	36.9	(4.7)	3.6	(1.8)	47.9	(2.7)	3.6	(1.1)	1.2	(0.1)	1.1	(0.1)
République dominicaine	99.5	(2.1)	0.0	c	83.1	(6.7)	0.0	c	2.2	(1.3)	1.8	(1.0)
ERYM	67.3	(7.8)	0.1	(0.3)	83.4	(8.3)	0.0	c	1.7	(0.5)	1.9	(0.4)
Géorgie	49.3	(5.9)	0.3	(0.7)	m	m	m	m	1.0	(0.2)	1.1	(0.3)
Hong-Kong (Chine)	10.9	(1.8)	6.5	(1.0)	11.5	(1.4)	5.6	(1.1)	1.4	(0.2)	1.1	(0.2)
Indonésie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Jordanie	45.7	(3.4)	0.1	(0.2)	48.3	(5.1)	0.4	(0.5)	0.9	(0.1)	1.0	(0.1)
Kosovo	87.4	(6.1)	0.0	c	70.8	(13.8)	0.0	c	2.1	(1.1)	2.2	(1.2)
Liban	80.9	(6.6)	0.1	(0.3)	57.5	(8.1)	0.0	c	1.4	(0.3)	1.5	(0.3)
Lituanie	24.7	(4.7)	2.6	(2.3)	38.4	(13.7)	0.6	(2.2)	1.2	(0.3)	1.3	(0.3)
Macao (Chine)	6.5	(0.6)	10.2	(0.9)	6.2	(1.0)	10.2	(1.2)	0.6	(0.1)	0.5	(0.1)
Malte	32.7	(6.4)	10.8	(5.2)	20.9	(4.0)	16.6	(3.3)	0.7	(0.1)	1.0	(0.2)
Moldavie	39.9	(8.9)	1.8	(2.7)	m	m	m	m	1.0	(0.3)	1.1	(0.4)
Monténégro	46.0	(3.9)	0.7	(0.9)	45.0	(5.0)	0.6	(1.0)	0.8	(0.1)	0.9	(0.1)
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	2.1	(1.2)	2.7	(1.1)
Qatar	43.4	(1.3)	1.1	(0.3)	27.2	(0.7)	3.8	(0.4)	0.2	(0.0)	0.2	(0.0)
Roumanie	m	m	m	m	m	m	m	m	1.3	(0.7)	1.5	(1.2)
Russie	18.8	(3.5)	4.2	(1.9)	22.8	(5.1)	3.1	(1.8)	1.2	(0.2)	1.2	(0.2)
Singapour	4.7	(1.3)	36.4	(3.0)	6.3	(1.1)	28.7	(2.3)	0.5	(0.1)	0.8	(0.1)
Taipei chinois	m	m	m	m	m	m	m	m	0.4	(0.5)	0.4	(0.4)
Thaïlande	53.1	(10.5)	0.3	(1.2)	m	m	m	m	1.3	(0.5)	0.9	(0.4)
Trinité-et-Tobago	65.3	(7.3)	0.1	(0.6)	44.3	(9.9)	1.5	(2.0)	1.8	(0.4)	1.8	(0.5)
Tunisie	92.5	(4.5)	0.0	c	m	m	m	m	3.7	(1.9)	4.8	(1.8)
Émirats arabes unis	30.5	(1.6)	3.5	(0.5)	24.0	(1.5)	5.8	(0.5)	0.3	(0.0)	0.2	(0.0)
Uruguay	m	m	m	m	m	m	m	m	1.3	(0.6)	1.8	(1.2)
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	42.0	(5.1)	0.5	(0.6)	50.0	(6.9)	0.1	(0.3)	1.2	(0.2)	1.0	(0.2)
Kazakhstan**	24.4	(3.0)	1.1	(0.7)	30.7	(4.6)	1.4	(1.4)	0.9	(0.1)	0.9	(0.1)
Malaisie**	46.5	(8.4)	0.1	(0.6)	m	m	m	m	1.5	(0.5)	1.2	(0.4)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933432226>



[Partie 1/1]

Tableau I.7.6 Pourcentage d'élèves résilients, selon leur statut au regard de l'immigration

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Pourcentage d'élèves résilients parmi les élèves défavorisés ¹								
			Tous les élèves		Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Différence entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration		
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	
OCDE											
Australie	25.0	(0.7)	32.9	(1.2)	33.4	(1.4)	34.0	(2.3)	-0.6	(2.6)	
Autriche	20.3	(1.1)	25.9	(1.6)	31.3	(2.0)	17.5	(2.4)	13.8	(3.1)	
Belgique	17.7	(0.9)	27.2	(1.4)	31.1	(1.6)	18.7	(2.3)	12.5	(2.6)	
Canada	30.1	(1.3)	38.7	(1.4)	38.3	(1.6)	42.1	(2.4)	-3.9	(2.7)	
Chili	2.1	(0.5)	14.6	(1.2)	15.3	(1.2)	3.5	(3.1)	11.7	(3.6)	
République tchèque	3.4	(0.3)	24.9	(1.7)	25.0	(1.8)	29.2	(6.5)	-4.2	(6.6)	
Danemark	10.7	(0.6)	27.5	(1.6)	30.3	(1.9)	16.7	(1.9)	13.6	(2.7)	
Estonie	10.0	(0.5)	48.3	(1.8)	48.9	(2.0)	46.4	(4.8)	2.5	(5.5)	
Finlande	4.0	(0.4)	42.8	(1.9)	44.9	(1.9)	18.4	(4.4)	26.5	(4.4)	
France	13.2	(1.0)	26.6	(1.3)	27.6	(1.8)	25.7	(2.9)	1.9	(3.8)	
Allemagne	16.9	(0.9)	33.5	(1.8)	36.7	(1.9)	25.4	(3.0)	11.3	(3.2)	
Grèce	10.8	(0.7)	18.1	(1.6)	19.3	(1.8)	15.1	(2.7)	4.2	(3.1)	
Hongrie	2.7	(0.2)	19.3	(1.5)	19.2	(1.5)	m	m	m	m	
Islande	4.1	(0.3)	17.0	(1.5)	18.0	(1.6)	9.6	(4.0)	8.4	(4.4)	
Irlande	14.4	(1.0)	29.6	(1.8)	28.9	(2.1)	37.4	(4.3)	-8.5	(4.9)	
Israël	17.5	(1.0)	15.7	(1.3)	14.6	(1.4)	20.2	(2.7)	-5.6	(2.9)	
Italie	8.0	(0.5)	26.6	(1.7)	27.0	(1.8)	23.7	(4.0)	3.3	(4.2)	
Japon	0.5	(0.1)	48.8	(1.9)	49.2	(1.9)	m	m	m	m	
Corée	0.1	(0.0)	40.4	(1.9)	40.5	(1.9)	m	m	m	m	
Lettonie	5.0	(0.4)	35.2	(1.7)	35.8	(1.8)	23.9	(7.6)	11.9	(7.8)	
Luxembourg	52.0	(0.6)	20.7	(1.4)	22.8	(2.7)	20.4	(1.5)	2.5	(2.9)	
Mexique	1.2	(0.1)	12.8	(1.2)	13.3	(1.3)	1.6	(3.1)	11.7	(3.4)	
Pays-Bas	10.7	(0.9)	30.7	(1.7)	31.9	(1.9)	27.6	(4.7)	4.3	(5.3)	
Nouvelle-Zélande	27.1	(1.2)	30.4	(1.9)	31.9	(2.3)	27.8	(3.1)	4.1	(3.8)	
Norvège	12.0	(1.0)	26.5	(1.4)	29.2	(1.7)	19.1	(3.0)	10.0	(3.5)	
Pologne	0.3	(0.1)	34.6	(1.9)	35.0	(1.9)	m	m	m	m	
Portugal	7.3	(0.4)	38.1	(1.9)	39.0	(1.9)	27.4	(5.7)	11.6	(5.7)	
République slovaque	1.2	(0.2)	17.5	(1.4)	18.2	(1.4)	m	m	m	m	
Slovénie	7.8	(0.5)	34.6	(1.5)	36.6	(1.7)	26.1	(3.9)	10.5	(4.2)	
Espagne	11.0	(0.8)	39.2	(1.4)	42.0	(1.6)	27.4	(4.2)	14.6	(4.6)	
Suède	17.4	(1.2)	24.7	(1.5)	27.9	(1.7)	17.8	(2.8)	10.1	(3.2)	
Suisse	31.1	(1.2)	29.1	(1.8)	37.6	(2.5)	23.2	(2.4)	14.5	(3.3)	
Turquie	0.8	(0.2)	21.8	(2.5)	22.3	(2.5)	m	m	m	m	
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	35.4	(1.5)	36.8	(1.6)	33.7	(3.7)	3.1	(4.1)	
États-Unis	23.1	(1.5)	31.6	(1.9)	28.9	(2.3)	35.2	(2.7)	-6.3	(3.3)	
Moyenne OCDE	12.5	(0.1)	29.2	(0.3)	30.5	(0.3)	24.0	(0.7)	6.5	(0.8)	
Partenaires											
Albanie	0.6	(0.1)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Algérie	1.0	(0.2)	7.4	(1.1)	7.5	(1.1)	m	m	m	m	
Bésil	0.8	(0.1)	9.4	(0.7)	9.8	(0.7)	0.2	(0.5)	9.6	(0.8)	
P-S-J-G (Chine)	0.3	(0.1)	45.3	(2.5)	46.4	(2.6)	m	m	m	m	
Bulgarie	1.0	(0.1)	13.6	(1.5)	14.1	(1.5)	m	m	m	m	
CABA (Argentine)	17.0	(2.0)	14.9	(1.9)	15.4	(3.1)	14.5	(3.2)	0.8	(5.0)	
Colombie	0.6	(0.1)	11.4	(1.0)	11.5	(1.0)	m	m	m	m	
Costa Rica	8.0	(0.6)	9.4	(1.0)	9.6	(1.1)	8.9	(2.7)	0.6	(2.9)	
Croatie	10.8	(0.6)	24.4	(1.7)	25.8	(1.8)	18.7	(3.3)	7.1	(3.3)	
Chypre*	11.3	(0.4)	10.1	(1.1)	10.4	(1.2)	9.6	(3.0)	0.8	(3.2)	
République dominicaine	1.8	(0.3)	0.4	(0.2)	0.4	(0.3)	m	m	m	m	
ERYM	2.0	(0.2)	4.1	(0.7)	4.3	(0.7)	m	m	m	m	
Géorgie	2.2	(0.3)	7.5	(1.2)	7.6	(1.2)	m	m	m	m	
Hong-Kong (Chine)	35.1	(1.3)	61.8	(1.8)	60.5	(2.6)	64.0	(2.4)	-3.5	(3.4)	
Indonésie	0.1	(0.1)	10.9	(1.3)	11.1	(1.4)	m	m	m	m	
Jordanie	12.1	(0.7)	7.7	(0.9)	8.0	(1.0)	7.3	(2.2)	0.7	(2.4)	
Kosovo	1.5	(0.2)	2.5	(0.8)	2.5	(0.8)	m	m	m	m	
Liban	3.4	(0.4)	6.1	(1.2)	6.6	(1.3)	m	m	m	m	
Lituanie	1.8	(0.2)	23.1	(1.5)	23.4	(1.5)	18.6	(8.9)	4.8	(9.1)	
Macao (Chine)	62.2	(0.7)	64.6	(1.4)	55.9	(2.9)	68.5	(1.8)	-12.6	(3.6)	
Malte	5.0	(0.4)	21.8	(1.6)	22.8	(1.7)	m	m	m	m	
Moldavie	1.4	(0.2)	13.4	(1.3)	13.7	(1.3)	m	m	m	m	
Monténégro	5.6	(0.3)	9.4	(0.9)	9.7	(0.9)	7.0	(4.0)	2.7	(4.1)	
Pérou	0.5	(0.1)	3.2	(0.5)	3.2	(0.5)	m	m	m	m	
Qatar	55.2	(0.4)	5.7	(0.5)	1.6	(0.4)	10.4	(0.9)	-8.8	(1.0)	
Roumanie	0.4	(0.1)	11.3	(1.4)	11.1	(1.4)	m	m	m	m	
Russie	6.9	(0.5)	25.5	(2.0)	26.0	(2.1)	22.5	(5.2)	3.5	(5.5)	
Singapour	20.9	(1.0)	48.8	(1.5)	47.7	(1.6)	59.8	(4.9)	-12.2	(5.2)	
Taïpei chinois	0.3	(0.1)	46.3	(1.8)	46.6	(1.7)	m	m	m	m	
Thaïlande	0.8	(0.3)	18.4	(1.6)	18.4	(1.6)	m	m	m	m	
Trinité-et-Tobago	3.5	(0.4)	12.9	(1.2)	13.5	(1.2)	10.3	(6.4)	3.2	(6.4)	
Tunisie	1.5	(0.2)	4.7	(0.8)	4.9	(0.8)	m	m	m	m	
Émirats arabes unis	57.6	(0.9)	7.7	(0.7)	3.4	(0.7)	12.6	(1.3)	-9.2	(1.5)	
Uruguay	0.6	(0.1)	14.0	(1.1)	14.3	(1.1)	m	m	m	m	
Viet Nam	0.1	(0.0)	75.5	(2.7)	76.0	(2.7)	m	m	m	m	
Argentine**	4.4	(0.4)	16.4	(1.5)	16.5	(1.5)	17.8	(4.6)	-1.3	(4.8)	
Kazakhstan**	13.0	(1.0)	16.6	(1.8)	16.4	(1.9)	16.9	(3.9)	-0.5	(4.1)	
Malaisie**	0.9	(0.2)	15.5	(1.5)	15.8	(1.6)	26.0	(9.4)	-10.3	(9.5)	

1. Par élèves résilients, on entend les élèves qui se situent dans le quartile inférieur de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC) d'un pays ou d'une économie, et qui se classent dans le quartile supérieur de la performance tous pays et économies confondus, après contrôle du statut socio-économique.

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>

[Partie 1/1]


Tableau I.7.7 Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique, selon leur statut au regard de l'immigration

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique						
			Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Probabilité pour les élèves issus de l'immigration d'envisager d'exercer une profession scientifique (par rapport aux élèves autochtones), après contrôle de la performance en sciences		
			%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Rapport de cotes
OCDE									
Australie	25.0	(0.7)	27.5	(0.6)	37.6	(1.3)	1.6	(0.1)	
Autriche	20.3	(1.1)	21.9	(1.2)	24.9	(1.6)	1.7	(0.2)	
Belgique	17.7	(0.9)	24.2	(1.2)	27.4	(2.1)	1.7	(0.2)	
Canada	30.1	(1.3)	30.5	(0.7)	45.5	(1.1)	1.9	(0.1)	
Chili	2.1	(0.5)	38.3	(0.8)	41.0	(5.4)	1.3	(0.3)	
République tchèque	3.4	(0.3)	17.2	(0.7)	14.2	(3.0)	0.9	(0.2)	
Danemark	10.7	(0.6)	14.2	(0.6)	21.4	(1.5)	2.2	(0.2)	
Estonie	10.0	(0.5)	24.9	(0.6)	26.7	(2.3)	1.3	(0.2)	
Finlande	4.0	(0.4)	17.0	(0.6)	20.7	(3.4)	2.3	(0.6)	
France	13.2	(1.0)	21.4	(0.7)	23.9	(1.8)	2.0	(0.2)	
Allemagne	16.9	(0.9)	17.1	(0.6)	17.7	(1.2)	1.7	(0.1)	
Grèce	10.8	(0.7)	26.2	(0.8)	20.9	(1.9)	1.0	(0.1)	
Hongrie	2.7	(0.2)	18.5	(0.9)	21.5	(3.6)	1.1	(0.2)	
Islande	4.1	(0.3)	24.7	(0.8)	15.6	(3.2)	0.8	(0.2)	
Irlande	14.4	(1.0)	26.1	(0.7)	38.2	(2.1)	1.8	(0.2)	
Israël	17.5	(1.0)	29.0	(0.8)	24.2	(1.8)	0.8	(0.1)	
Italie	8.0	(0.5)	23.3	(1.0)	21.8	(2.6)	1.1	(0.2)	
Japon	0.5	(0.1)	18.1	(0.7)	11.0	(5.5)	0.8	(0.4)	
Corée	0.1	(0.0)	19.4	(0.7)	m	m	c	c	
Lettonie	5.0	(0.4)	21.3	(0.7)	24.7	(3.2)	1.3	(0.2)	
Luxembourg	52.0	(0.6)	22.4	(0.8)	20.3	(0.8)	1.1	(0.1)	
Mexique	1.2	(0.1)	41.0	(0.8)	47.3	(6.5)	1.7	(0.4)	
Pays-Bas	10.7	(0.9)	15.8	(0.6)	23.0	(2.4)	2.4	(0.4)	
Nouvelle-Zélande	27.1	(1.2)	22.8	(0.9)	32.1	(1.6)	1.7	(0.1)	
Norvège	12.0	(1.0)	28.3	(0.8)	37.4	(2.2)	1.9	(0.2)	
Pologne	0.3	(0.1)	21.1	(0.8)	m	m	c	c	
Portugal	7.3	(0.4)	27.9	(0.8)	26.9	(2.4)	1.1	(0.1)	
République slovaque	1.2	(0.2)	19.2	(0.8)	10.1	(4.0)	0.7	(0.4)	
Slovénie	7.8	(0.5)	31.5	(0.7)	26.5	(2.5)	1.0	(0.1)	
Espagne	11.0	(0.8)	28.6	(0.7)	31.8	(2.1)	1.6	(0.2)	
Suède	17.4	(1.2)	19.0	(0.6)	28.4	(2.0)	2.7	(0.3)	
Suisse	31.1	(1.2)	19.8	(0.8)	19.6	(1.2)	1.4	(0.1)	
Turquie	0.8	(0.2)	30.0	(1.4)	34.9	(8.5)	1.4	(0.5)	
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	27.5	(0.7)	41.1	(2.1)	2.1	(0.2)	
États-Unis	23.1	(1.5)	37.4	(0.9)	42.0	(1.4)	1.4	(0.1)	
Moyenne OCDE	12.5	(0.1)	24.4	(0.1)	27.3	(0.5)	1.5	(0.0)	
Partenaires									
Albanie	0.6	(0.1)	25.6	(0.7)	18.8	(8.2)	m	m	
Algérie	1.0	(0.2)	26.2	(0.8)	29.9	(6.4)	1.4	(0.4)	
Bésil	0.8	(0.1)	41.6	(0.6)	21.8	(4.0)	0.5	(0.1)	
P-S-J-G (Chine)	0.3	(0.1)	17.1	(0.7)	9.3	(6.8)	1.0	(0.9)	
Bulgarie	1.0	(0.1)	28.6	(1.4)	13.2	(4.0)	0.5	(0.2)	
CABA (Argentine)	17.0	(2.0)	27.2	(1.3)	35.6	(3.2)	1.8	(0.3)	
Colombie	0.6	(0.1)	40.5	(0.8)	40.1	(7.5)	1.1	(0.3)	
Costa Rica	8.0	(0.6)	45.5	(0.9)	42.9	(3.0)	0.9	(0.1)	
Croatie	10.8	(0.6)	25.0	(1.2)	22.1	(2.2)	1.0	(0.1)	
Chypre*	11.3	(0.4)	31.0	(0.7)	27.4	(1.9)	0.8	(0.1)	
République dominicaine	1.8	(0.3)	46.4	(1.0)	47.4	(5.7)	1.1	(0.3)	
ERYM	2.0	(0.2)	24.8	(0.6)	17.9	(4.2)	0.7	(0.2)	
Géorgie	2.2	(0.3)	17.5	(0.6)	14.3	(4.3)	0.8	(0.3)	
Hong-Kong (Chine)	35.1	(1.3)	25.5	(0.8)	21.7	(1.2)	0.9	(0.1)	
Indonésie	0.1	(0.1)	15.4	(0.7)	m	m	c	c	
Jordanie	12.1	(0.7)	44.7	(1.3)	47.2	(2.1)	1.1	(0.1)	
Kosovo	1.5	(0.2)	26.9	(0.7)	13.5	(3.7)	0.5	(0.2)	
Liban	3.4	(0.4)	40.7	(1.1)	39.5	(4.0)	1.1	(0.2)	
Lituanie	1.8	(0.2)	24.6	(0.7)	23.6	(3.5)	1.0	(0.2)	
Macao (Chine)	62.2	(0.7)	21.3	(1.1)	20.7	(0.7)	0.9	(0.1)	
Malte	5.0	(0.4)	25.7	(0.7)	27.0	(3.8)	0.8	(0.2)	
Moldavie	1.4	(0.2)	22.3	(0.8)	20.5	(5.2)	0.9	(0.3)	
Monténégro	5.6	(0.3)	21.8	(0.5)	18.6	(2.5)	0.8	(0.1)	
Pérou	0.5	(0.1)	38.9	(0.8)	23.7	(7.4)	0.5	(0.2)	
Qatar	55.2	(0.4)	26.1	(0.7)	49.5	(0.7)	2.0	(0.1)	
Roumanie	0.4	(0.1)	23.1	(1.0)	m	m	c	c	
Russie	6.9	(0.5)	24.4	(0.7)	27.1	(3.0)	1.2	(0.2)	
Singapour	20.9	(1.0)	27.3	(0.7)	31.5	(1.3)	1.1	(0.1)	
Taipei chinois	0.3	(0.1)	20.9	(0.8)	m	m	c	c	
Thaïlande	0.8	(0.3)	20.4	(0.7)	11.8	(5.3)	0.5	(0.3)	
Trinité-et-Tobago	3.5	(0.4)	28.9	(0.7)	28.6	(4.4)	1.2	(0.3)	
Tunisie	1.5	(0.2)	36.6	(0.9)	20.4	(4.8)	0.6	(0.2)	
Émirats arabes unis	57.6	(0.9)	35.7	(0.8)	47.5	(0.7)	1.2	(0.1)	
Uruguay	0.6	(0.1)	28.7	(0.7)	25.0	(6.8)	0.8	(0.3)	
Viet Nam	0.1	(0.0)	19.7	(0.8)	m	m	c	c	
Argentine**	4.4	(0.4)	23.4	(0.9)	33.4	(2.7)	1.8	(0.2)	
Kazakhstan**	13.0	(1.0)	29.1	(1.1)	27.4	(1.9)	0.9	(0.1)	
Malaisie**	0.9	(0.2)	29.5	(0.9)	28.1	(7.6)	1.0	(0.4)	

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/88893433226>

[Partie 2/2]

Tableau I.7.8a Différence de performance en sciences, selon la langue parlée en famille et le statut au regard de l'immigration


Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Différence de performance en sciences									
		Entre les élèves parlant principalement la langue de l'évaluation en famille et ceux parlant principalement une autre langue en famille		Entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration parlant principalement la langue de l'évaluation en famille		Entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration parlant principalement une autre langue en famille		Entre les élèves issus de l'immigration parlant principalement la langue de l'évaluation en famille et ceux parlant principalement une autre langue en famille		Entre les élèves autochtones parlant la langue de l'évaluation en famille et les élèves issus de l'immigration parlant principalement une autre langue en famille	
		Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
OCDE	Australie	28	(5.0)	-7	(3.5)	-79	(9.9)	20	(5.6)	13	(5.8)
	Autriche	79	(4.9)	39	(6.8)	22	(7.9)	46	(7.1)	85	(5.7)
	Belgique	69	(5.9)	48	(5.9)	39	(8.3)	41	(6.0)	89	(5.2)
	Canada	9	(2.8)	-3	(3.4)	-24	(6.5)	6	(3.3)	3	(3.5)
	Chili	31	(12.5)	32	(13.9)	m	m	m	m	m	m
	République tchèque	44	(7.1)	52	(16.8)	-36	(14.3)	-29	(18.9)	24	(10.9)
	Danemark	66	(5.4)	64	(5.9)	29	(10.7)	13	(7.5)	77	(6.2)
	Estonie	44	(7.7)	31	(4.5)	9	(15.6)	22	(14.1)	53	(13.2)
	Finlande	66	(7.8)	60	(15.3)	56	(14.1)	32	(16.6)	91	(8.9)
	France	73	(7.4)	58	(8.2)	-5	(13.6)	16	(8.3)	74	(9.2)
	Allemagne	88	(6.4)	54	(6.1)	6	(10.4)	37	(7.6)	92	(7.9)
	Grèce	57	(7.0)	36	(6.4)	18	(22.2)	26	(10.3)	63	(8.4)
	Hongrie	27	(12.4)	-23	(11.6)	-20	(25.1)	35	(24.6)	12	(21.2)
	Islande	59	(7.4)	m	m	71	(14.7)	m	m	86	(8.0)
	Irlande	13	(5.3)	-3	(5.6)	m	m	15	(6.8)	12	(5.5)
	Israël	34	(6.5)	14	(6.6)	-26	(11.5)	10	(8.9)	24	(9.7)
	Italie	35	(4.0)	26	(7.0)	12	(6.1)	19	(8.8)	44	(5.2)
	Japon	81	(32.4)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Corée	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Lettonie	43	(5.6)	4	(7.4)	13	(15.5)	50	(16.0)	54	(14.1)
	Luxembourg	54	(4.1)	-23	(8.8)	62	(2.4)	93	(4.8)	70	(8.3)
	Mexique	64	(7.4)	73	(9.5)	m	m	m	m	m	m
	Pays-Bas	63	(8.5)	52	(9.1)	21	(15.5)	17	(9.1)	69	(10.7)
	Nouvelle-Zélande	30	(5.8)	0	(5.8)	-66	(12.5)	20	(8.0)	19	(7.1)
	Norvège	56	(6.0)	45	(6.1)	15	(15.8)	14	(8.5)	59	(6.1)
	Pologne	44	(16.0)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Portugal	38	(10.2)	12	(6.8)	-17	(16.4)	18	(15.1)	30	(12.4)
	République slovaque	106	(6.6)	81	(19.0)	-29	(20.3)	-6	(26.0)	75	(19.1)
	Slovénie	81	(5.9)	47	(11.0)	7	(13.4)	35	(12.9)	82	(7.0)
	Espagne	17	(4.6)	34	(5.1)	48	(7.3)	17	(7.3)	51	(6.3)
	Suède	60	(7.9)	59	(7.5)	56	(15.5)	18	(7.7)	76	(7.3)
	Suisse	76	(4.3)	34	(5.3)	29	(7.9)	52	(6.2)	86	(4.8)
	Turquie	53	(7.5)	10	(20.0)	m	m	m	m	m	m
	Royaume-Uni	27	(7.0)	24	(6.1)	-28	(14.4)	-1	(8.6)	23	(8.3)
États-Unis	47	(5.4)	17	(5.8)	-23	(10.2)	26	(6.7)	43	(6.2)	
Moyenne OCDE	52	(1.6)	31	(1.7)	6	(2.6)	24	(2.2)	54	(1.8)	
Partenaires	Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Algérie	-15	(7.5)	28	(14.5)	m	m	m	m	m	m
	Bésil	24	(9.2)	78	(10.0)	m	m	m	m	m	m
	P-S-J-G (Chine)	67	(11.1)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Bulgarie	79	(7.0)	m	m	-7	(22.4)	m	m	71	(21.3)
	CABA (Argentine)	50	(18.7)	57	(7.3)	m	m	28	(17.0)	86	(15.5)
	Colombie	23	(14.5)	60	(14.0)	m	m	m	m	m	m
	Costa Rica	9	(10.9)	22	(4.6)	m	m	m	m	m	m
	Croatie	41	(8.8)	25	(4.6)	5	(15.8)	17	(15.1)	42	(15.0)
	Chypre*	-27	(3.4)	-13	(6.3)	40	(6.4)	13	(8.0)	0	(5.8)
	République dominicaine	15	(7.5)	35	(15.2)	m	m	m	m	m	m
	ERYM	44	(6.5)	39	(10.3)	m	m	m	m	m	m
	Géorgie	46	(10.3)	-2	(11.2)	m	m	m	m	m	m
	Hong-Kong (Chine)	86	(10.1)	7	(3.6)	54	(13.2)	100	(10.5)	107	(11.2)
	Indonésie	1	(4.1)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Jordanie	25	(6.4)	-8	(4.4)	27	(14.5)	49	(12.7)	41	(12.2)
	Kosovo	13	(12.7)	28	(10.5)	m	m	m	m	m	m
	Liban	13	(17.3)	m	m	19	(10.0)	m	m	46	(21.9)
	Lituanie	57	(6.5)	1	(9.1)	-20	(19.0)	36	(22.1)	38	(19.6)
	Macao (Chine)	32	(2.7)	-18	(3.1)	3	(5.8)	40	(3.9)	22	(4.0)
	Malte	71	(6.5)	6	(16.8)	-27	(11.8)	39	(21.4)	45	(12.6)
	Moldavie	3	(4.7)	-10	(12.5)	m	m	m	m	m	m
	Monténégro	25	(7.3)	-12	(5.9)	-24	(18.2)	13	(16.9)	1	(16.2)
	Pérou	67	(4.6)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Qatar	-38	(1.9)	-76	(2.3)	-79	(3.0)	-19	(2.5)	-95	(2.2)
	Roumanie	10	(8.5)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Russie	34	(9.0)	4	(6.6)	21	(17.9)	46	(12.4)	50	(11.8)
	Singapour	45	(2.9)	-17	(5.7)	-55	(5.6)	20	(7.5)	4	(5.5)
	Taïpei chinois	10	(15.9)	m	m	m	m	m	m	m	m
	Thaïlande	38	(12.1)	24	(14.3)	m	m	m	m	m	m
	Trinité-et-Tobago	40	(9.3)	26	(11.6)	m	m	m	m	m	m
	Tunisie	14	(4.9)	51	(13.6)	m	m	m	m	m	m
	Émirats arabes unis	-36	(4.1)	-77	(3.8)	-74	(6.3)	-12	(4.6)	-89	(5.0)
	Uruguay	42	(6.6)	m	m	m	m	m	m	m	m
Viet Nam	33	(8.7)	m	m	m	m	m	m	m	m	
Argentine**	33	(10.8)	12	(6.2)	-1	(23.0)	17	(17.4)	30	(16.1)	
Kazakhstan**	0	(5.9)	1	(5.0)	13	(12.0)	10	(12.8)	11	(12.1)	
Malaisie**	12	(5.8)	21	(15.1)	m	m	m	m	m	m	

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>



[Partie 1/1]

Tableau 1.7.9 Concentration d'élèves issus de l'immigration dans les établissements

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Indice de concentration réelle d'élèves issus de l'immigration dans les établissements ¹		Indice de concentration potentielle maximale d'élèves issus de l'immigration dans les établissements ²		Distance entre la concentration maximale et la concentration réelle (indice de concentration potentielle maximale - indice de concentration réelle)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.
OCDE								
Australie	25.0	(0.7)	18.1	(0.5)	44.9	(1.0)	26.7	(1.0)
Autriche	20.3	(1.1)	15.8	(1.0)	38.6	(2.1)	22.9	(2.3)
Belgique	17.7	(0.9)	15.0	(0.6)	33.4	(1.8)	18.4	(1.8)
Canada	30.1	(1.3)	25.0	(0.7)	56.5	(0.5)	31.5	(0.9)
Danemark	10.7	(0.6)	11.3	(0.5)	26.2	(2.3)	14.9	(2.5)
Estonie	10.0	(0.5)	9.8	(0.3)	19.6	(0.2)	9.8	(0.3)
France	13.2	(1.0)	11.8	(0.7)	24.4	(1.8)	12.6	(2.1)
Allemagne	16.9	(0.9)	13.4	(0.6)	31.2	(2.0)	17.8	(2.1)
Grèce	10.8	(0.7)	8.7	(0.5)	23.1	(2.6)	14.3	(2.6)
Irlande	14.4	(1.0)	8.7	(0.6)	27.9	(2.1)	19.1	(2.1)
Israël	17.5	(1.0)	12.5	(0.7)	33.9	(1.9)	21.4	(2.0)
Italie	8.0	(0.5)	6.5	(0.4)	28.2	(2.3)	21.7	(2.3)
Luxembourg	52.0	(0.6)	17.4	(0.0)	49.4	(0.0)	32.0	(0.0)
Pays-Bas	10.7	(0.9)	10.2	(0.7)	22.6	(2.1)	12.4	(2.2)
Nouvelle-Zélande	27.1	(1.2)	16.2	(0.7)	41.1	(1.2)	24.9	(1.4)
Norvège	12.0	(1.0)	9.3	(0.6)	21.9	(2.0)	12.6	(2.3)
Portugal	7.3	(0.4)	6.3	(0.3)	18.8	(1.9)	12.5	(1.9)
Slovénie	7.8	(0.5)	7.0	(0.2)	26.0	(0.1)	19.0	(0.3)
Espagne	11.0	(0.8)	9.6	(0.6)	22.5	(1.8)	12.9	(1.9)
Suède	17.4	(1.2)	13.8	(0.9)	30.1	(1.9)	16.3	(2.2)
Suisse	31.1	(1.2)	15.0	(0.9)	47.8	(1.4)	32.8	(1.7)
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	15.7	(0.7)	49.9	(1.9)	34.2	(2.1)
États-Unis	23.1	(1.5)	18.7	(1.0)	39.6	(1.6)	20.9	(2.0)
Moyenne OCDE	17.9	(0.2)	12.9	(0.1)	32.9	(0.4)	20.1	(0.4)
Partenaires								
CABA (Argentine)	17.0	(2.0)	15.7	(1.5)	32.8	(4.8)	17.1	(5.2)
Costa Rica	8.0	(0.6)	6.9	(0.4)	19.0	(2.7)	12.1	(2.8)
Croatie	10.8	(0.6)	6.8	(0.5)	21.4	(2.4)	14.7	(2.5)
Chypre*	11.3	(0.4)	9.8	(0.1)	23.6	(0.1)	13.8	(0.1)
Hong-Kong (Chine)	35.1	(1.3)	13.3	(0.8)	47.9	(0.9)	34.6	(1.2)
Jordanie	12.1	(0.7)	9.5	(0.5)	27.3	(2.6)	17.8	(2.6)
Macao (Chine)	62.2	(0.7)	13.6	(0.0)	47.0	(0.0)	33.4	(0.0)
Qatar	55.2	(0.4)	28.0	(0.0)	49.2	(0.0)	21.2	(0.0)
Russie	6.9	(0.5)	5.1	(0.4)	18.5	(3.0)	13.4	(3.0)
Singapour	20.9	(1.0)	10.4	(0.7)	37.3	(0.7)	26.9	(0.9)
Émirats arabes unis	57.6	(0.9)	33.3	(0.8)	45.3	(0.1)	12.0	(0.7)
Kazakhstan**	13.0	(1.0)	10.4	(0.5)	29.0	(2.1)	18.6	(2.2)

1. Par indice de concentration réelle, on entend le pourcentage d'élèves, tant issus de l'immigration qu'autochtones, qui devraient changer d'établissement de sorte que l'ensemble des établissements d'un pays ou d'une économie accueillent un pourcentage identique d'élèves issus de l'immigration.

2. Par indice de concentration potentielle maximale, on entend le pourcentage le plus élevé des effectifs scolarisés, tant issus de l'immigration qu'autochtones, qui devraient changer d'établissement si l'ensemble des élèves issus de l'immigration étaient affectés dans les établissements les plus grands au sein des pays/économies.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats n'incluent que les pays et économies où le pourcentage total d'élèves issus de l'immigration est supérieur à 6.25 %. La moyenne OCDE est calculée en conséquence.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>

[Partie 1/1]

Tableau I.7.10 Performance en sciences des élèves fréquentant des établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est faible ou forte, selon le statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Valeur seuil en deçà (au-delà) de laquelle la moitié des élèves fréquentent des établissements accueillant le pourcentage le plus faible (le plus élevé) d'élèves issus de l'immigration	Pourcentage d'élèves fréquentant des établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est faible ¹	Pourcentage d'élèves fréquentant des établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte ²	Différence de score en sciences entre les élèves fréquentant des établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte et ceux fréquentant des établissements où cette concentration est faible			
						Avant contrôle de l'indice SESC ³ des élèves et des établissements et du statut au regard de l'immigration		Après contrôle de l'indice SESC ³ des élèves et des établissements et du statut au regard de l'immigration	
		%	Er.-T.	%	%	%	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score
OCDE									
Australie	25.0	(0.7)	16.6	50.3	49.7	11	(3.5)	3	(2.6)
Autriche	20.3	(1.1)	11.5	50.3	49.7	-26	(6.8)	-2	(4.9)
Belgique	17.7	(0.9)	10.0	50.3	49.7	-41	(7.4)	-12	(3.9)
Canada	30.1	(1.3)	10.7	50.3	49.7	17	(3.6)	0	(3.2)
Danemark	10.7	(0.6)	11.1	50.3	49.7	-22	(5.6)	2	(4.6)
Estonie	10.0	(0.5)	5.1	50.5	49.5	-14	(3.3)	-8	(3.2)
France	13.2	(1.0)	6.8	50.3	49.7	-37	(8.5)	-2	(5.7)
Allemagne	16.9	(0.9)	12.0	50.2	49.8	-45	(8.4)	-7	(4.3)
Grèce	10.8	(0.7)	6.2	50.4	49.6	-32	(8.0)	-2	(5.5)
Irlande	14.4	(1.0)	10.9	50.1	49.9	-1	(5.7)	5	(3.9)
Israël	17.5	(1.0)	13.2	50.4	49.6	13	(8.4)	23	(5.8)
Italie	8.0	(0.5)	5.3	50.5	49.5	-6	(6.6)	6	(5.3)
Luxembourg	52.0	(0.6)	49.4	51.1	48.9	-55	(2.1)	-7	(2.7)
Pays-Bas	10.7	(0.9)	4.5	50.2	49.8	-45	(10.8)	-9	(6.7)
Nouvelle-Zélande	27.1	(1.2)	20.8	50.0	50.0	11	(6.2)	2	(4.5)
Norvège	12.0	(1.0)	8.0	50.5	49.5	-6	(4.4)	4	(3.9)
Portugal	7.3	(0.4)	3.2	50.3	49.7	13	(6.7)	-6	(4.6)
Slovénie	7.8	(0.5)	4.0	50.1	49.9	-32	(2.6)	-10	(2.3)
Espagne	11.0	(0.8)	5.8	50.5	49.5	-16	(4.2)	4	(3.3)
Suède	17.4	(1.2)	11.4	50.1	49.9	-18	(6.0)	10	(4.4)
Suisse	31.1	(1.2)	28.5	50.4	49.6	-54	(8.6)	-19	(6.4)
Royaume-Uni	16.7	(1.0)	6.2	50.5	49.5	-9	(7.1)	1	(4.3)
États-Unis	23.1	(1.5)	14.5	50.3	49.7	-13	(7.2)	9	(5.9)
Moyenne OCDE	17.9	(0.2)	12.0	50.3	49.7	-18	(1.4)	-1	(1.0)
Partenaires									
CABA (Argentine)	17.0	(2.0)	9.2	52.3	47.7	-64	(10.6)	14	(12.1)
Costa Rica	8.0	(0.6)	5.2	50.3	49.7	-11	(6.4)	0	(3.6)
Croatie	10.8	(0.6)	8.7	50.6	49.4	-20	(7.6)	-7	(5.5)
Chypre*	11.3	(0.4)	5.8	50.4	49.6	7	(2.4)	-3	(2.5)
Hong-Kong (Chine)	35.1	(1.3)	32.9	50.0	50.0	-27	(7.1)	3	(7.1)
Jordanie	12.1	(0.7)	11.5	50.0	50.0	10	(6.4)	1	(5.3)
Macao (Chine)	62.2	(0.7)	68.1	50.1	49.9	16	(2.1)	32	(2.4)
Qatar	55.2	(0.4)	48.7	50.2	49.8	78	(1.7)	35	(2.4)
Russie	6.9	(0.5)	5.3	51.0	49.0	4	(6.2)	-6	(5.0)
Singapour	20.9	(1.0)	17.1	50.5	49.5	47	(3.1)	10	(2.6)
Émirats arabes unis	57.6	(0.9)	54.9	50.3	49.7	74	(4.9)	32	(4.5)
Kazakhstan**	13.0	(1.0)	11.4	50.3	49.7	1	(8.2)	8	(7.6)

1. Par établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est faible, on entend les établissements se situant dans la moitié inférieure de la répartition de la concentration. Les valeurs seuil nationales sont indiquées dans la colonne précédente du tableau.

2. Par établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte, on entend les établissements se situant dans la moitié supérieure de la répartition de la concentration. Les valeurs seuil nationales sont indiquées dans la colonne précédente du tableau.


3. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats n'incluent que les pays et économies où le pourcentage total d'élèves issus de l'immigration est supérieur à 6.25 %. La moyenne OCDE est calculée en conséquence.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>



[Partie 1/1]

Tableau I.7.11 Différence de ressources pédagogiques entre les établissements, selon la concentration d'élèves issus de l'immigration (faible ou forte)

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Valeur seuil en deçà (au-delà) de laquelle la moitié des élèves fréquentent des établissements accueillant le pourcentage le plus faible (le plus élevé) d'élèves issus de l'immigration	Indice de pénurie de matériel pédagogique ¹						Indice de pénurie d'enseignants ²									
				Tous établissements confondus		Établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est faible ³		Établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte ⁴		Différence entre les établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte et ceux où elle est faible		Tous établissements confondus		Établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est faible ³		Établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte ⁴		Différence entre les établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte et ceux où elle est faible	
				Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Diff.	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Indice moyen	Er.-T.	Diff.	Er.-T.
OCDE																			
Australie	25.0 (0.7)	16.6	-0.39 (0.03)	-0.30 (0.05)	-0.46 (0.04)	-0.17 (0.07)	-0.35 (0.03)	-0.20 (0.06)	-0.48 (0.06)	-0.27 (0.09)									
Autriche	20.3 (1.1)	11.5	-0.27 (0.06)	-0.27 (0.09)	-0.26 (0.10)	0.01 (0.14)	0.18 (0.07)	0.00 (0.11)	0.36 (0.10)	0.36 (0.15)									
Belgique	17.7 (0.9)	10.0	0.11 (0.06)	0.16 (0.08)	0.07 (0.08)	-0.08 (0.10)	0.23 (0.06)	0.21 (0.08)	0.26 (0.08)	0.06 (0.10)									
Canada	30.1 (1.3)	10.7	-0.46 (0.04)	-0.50 (0.05)	-0.44 (0.06)	0.05 (0.07)	-0.20 (0.06)	-0.18 (0.08)	-0.21 (0.08)	-0.02 (0.12)									
Danemark	10.7 (0.6)	11.1	-0.21 (0.08)	-0.23 (0.10)	-0.17 (0.12)	0.06 (0.16)	-0.70 (0.06)	-0.71 (0.08)	-0.68 (0.11)	0.04 (0.13)									
Estonie	10.0 (0.5)	5.1	0.05 (0.05)	0.21 (0.07)	-0.12 (0.06)	-0.33 (0.10)	0.07 (0.05)	0.21 (0.07)	-0.07 (0.08)	-0.28 (0.11)									
France	13.2 (1.0)	6.8	-0.17 (0.06)	-0.19 (0.08)	-0.14 (0.09)	0.05 (0.10)	0.17 (0.05)	0.18 (0.07)	0.16 (0.09)	-0.02 (0.12)									
Allemagne	16.9 (0.9)	12.0	0.06 (0.07)	-0.08 (0.09)	0.20 (0.10)	0.27 (0.13)	0.41 (0.06)	0.34 (0.09)	0.48 (0.08)	0.14 (0.11)									
Grèce	10.8 (0.7)	6.2	0.39 (0.09)	0.38 (0.11)	0.40 (0.11)	0.02 (0.15)	0.61 (0.07)	0.53 (0.12)	0.68 (0.09)	0.15 (0.15)									
Irlande	14.4 (1.0)	10.9	0.25 (0.09)	0.41 (0.14)	0.10 (0.12)	-0.32 (0.19)	0.12 (0.07)	0.17 (0.11)	0.08 (0.11)	-0.09 (0.16)									
Israël	17.5 (1.0)	13.2	0.44 (0.10)	0.47 (0.17)	0.42 (0.13)	-0.05 (0.22)	0.34 (0.09)	0.44 (0.17)	0.25 (0.10)	-0.19 (0.20)									
Italie	8.0 (0.5)	5.3	0.56 (0.08)	0.75 (0.12)	0.36 (0.11)	-0.39 (0.16)	0.35 (0.08)	0.35 (0.14)	0.35 (0.09)	-0.01 (0.16)									
Luxembourg	52.0 (0.6)	49.4	-0.16 (0.00)	-0.19 (0.00)	-0.13 (0.00)	0.05 (0.00)	0.39 (0.00)	0.53 (0.00)	0.27 (0.00)	-0.26 (0.00)									
Pays-Bas	10.7 (0.9)	4.5	-0.20 (0.08)	-0.32 (0.12)	-0.08 (0.10)	0.24 (0.15)	0.01 (0.07)	-0.05 (0.09)	0.08 (0.12)	0.13 (0.15)									
Nouvelle-Zélande	27.1 (1.2)	20.8	-0.09 (0.06)	-0.15 (0.08)	-0.03 (0.09)	0.12 (0.12)	-0.42 (0.08)	-0.24 (0.10)	-0.59 (0.11)	-0.36 (0.16)									
Norvège	12.0 (1.0)	8.0	0.00 (0.06)	-0.01 (0.07)	0.01 (0.08)	0.02 (0.10)	-0.11 (0.06)	-0.14 (0.08)	-0.07 (0.09)	0.07 (0.13)									
Portugal	7.3 (0.4)	3.2	0.11 (0.07)	0.02 (0.09)	0.17 (0.09)	0.16 (0.12)	0.93 (0.05)	0.82 (0.08)	1.01 (0.07)	0.19 (0.11)									
Slovénie	7.8 (0.5)	4.0	-0.30 (0.01)	-0.30 (0.01)	-0.30 (0.01)	0.00 (0.02)	-0.52 (0.01)	-0.56 (0.01)	-0.47 (0.01)	0.09 (0.02)									
Espagne	11.0 (0.8)	5.8	0.23 (0.08)	-0.06 (0.10)	0.50 (0.12)	0.56 (0.17)	0.27 (0.06)	-0.03 (0.09)	0.55 (0.09)	0.58 (0.13)									
Suède	17.4 (1.2)	11.4	-0.28 (0.06)	-0.32 (0.09)	-0.24 (0.07)	0.09 (0.12)	0.35 (0.08)	0.20 (0.11)	0.45 (0.09)	0.29 (0.14)									
Suisse	31.1 (1.2)	28.5	-0.38 (0.05)	-0.29 (0.08)	-0.48 (0.09)	-0.19 (0.13)	-0.43 (0.06)	-0.51 (0.08)	-0.34 (0.10)	0.18 (0.14)									
Royaume-Uni	16.7 (1.0)	6.2	0.04 (0.07)	0.07 (0.11)	0.02 (0.10)	-0.05 (0.15)	-0.12 (0.08)	-0.24 (0.11)	-0.02 (0.10)	0.22 (0.14)									
États-Unis	23.1 (1.5)	14.5	-0.33 (0.06)	-0.33 (0.08)	-0.33 (0.08)	0.00 (0.11)	-0.29 (0.08)	-0.20 (0.11)	-0.37 (0.11)	-0.17 (0.15)									
Moyenne OCDE	17.9 (0.2)	12.0	-0.04 (0.01)	-0.05 (0.02)	-0.04 (0.02)	0.00 (0.03)	0.06 (0.01)	0.04 (0.02)	0.07 (0.02)	0.04 (0.03)									
Partenaires																			
CABA (Argentine)	17.0 (2.0)	9.2	-0.12 (0.15)	-0.88 (0.10)	0.61 (0.25)	1.49 (0.29)	-0.16 (0.13)	-0.67 (0.14)	0.32 (0.19)	0.99 (0.24)									
Costa Rica	8.0 (0.6)	5.2	1.03 (0.11)	1.14 (0.16)	0.91 (0.15)	-0.23 (0.22)	0.91 (0.11)	0.97 (0.15)	0.85 (0.16)	-0.12 (0.23)									
Croatie	10.8 (0.6)	8.7	0.87 (0.09)	0.77 (0.12)	0.98 (0.13)	0.21 (0.17)	-0.02 (0.08)	-0.25 (0.11)	0.21 (0.10)	0.46 (0.15)									
Chypre*	11.3 (0.4)	5.8	-0.06 (0.00)	-0.28 (0.00)	0.16 (0.00)	0.44 (0.01)	0.06 (0.00)	-0.13 (0.00)	0.27 (0.00)	0.40 (0.01)									
Hong-Kong (Chine)	35.1 (1.3)	32.9	-0.24 (0.07)	-0.22 (0.09)	-0.27 (0.11)	-0.06 (0.14)	-0.20 (0.08)	-0.11 (0.12)	-0.31 (0.11)	-0.20 (0.17)									
Jordanie	12.1 (0.7)	11.5	0.70 (0.09)	0.89 (0.13)	0.47 (0.12)	-0.42 (0.17)	0.88 (0.10)	1.01 (0.13)	0.73 (0.15)	-0.29 (0.20)									
Macao (Chine)	62.2 (0.7)	68.1	0.20 (0.00)	-0.10 (0.00)	0.49 (0.00)	0.59 (0.00)	0.23 (0.00)	0.18 (0.00)	0.29 (0.00)	0.12 (0.00)									
Qatar	55.2 (0.4)	48.7	-0.65 (0.00)	-0.53 (0.00)	-0.77 (0.00)	-0.23 (0.00)	-0.71 (0.00)	-0.57 (0.00)	-0.86 (0.00)	-0.29 (0.00)									
Russie	6.9 (0.5)	5.3	0.31 (0.10)	0.48 (0.10)	0.16 (0.15)	-0.32 (0.17)	0.08 (0.10)	0.27 (0.13)	-0.09 (0.13)	-0.36 (0.15)									
Singapour	20.9 (1.0)	17.1	-0.73 (0.01)	-0.73 (0.01)	-0.74 (0.01)	-0.01 (0.01)	-0.48 (0.02)	-0.51 (0.01)	-0.44 (0.05)	0.07 (0.06)									
Émirats arabes unis	57.6 (0.9)	54.9	-0.05 (0.07)	0.39 (0.12)	-0.44 (0.08)	-0.83 (0.15)	0.16 (0.06)	0.81 (0.09)	-0.42 (0.08)	-1.23 (0.12)									
Kazakhstan**	13.0 (1.0)	11.4	0.19 (0.08)	0.18 (0.11)	0.20 (0.10)	0.02 (0.15)	-0.17 (0.09)	-0.07 (0.13)	-0.30 (0.10)	-0.23 (0.15)									

1. Cette variable est mesurée à l'aide d'un indice synthétisant le degré d'assentiment des chefs d'établissement avec quatre affirmations concernant la mesure dans laquelle la capacité de leur établissement à dispenser un enseignement de qualité est entravée par un manque et/ou une inadéquation en matière de matériel pédagogique, notamment d'infrastructure.

2. Cette variable est mesurée à l'aide d'un indice synthétisant le degré d'assentiment des chefs d'établissement avec quatre affirmations concernant la mesure dans laquelle la capacité de leur établissement à dispenser un enseignement de qualité est entravée par un manque et/ou une inadéquation du personnel enseignant.

3. Par établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est faible, on entend les établissements se situant dans la moitié inférieure de la répartition de la concentration. Les valeurs seuil nationales sont indiquées dans la colonne précédente du tableau.

4. Par établissements où la concentration d'élèves issus de l'immigration est forte, on entend les établissements se situant dans la moitié supérieure de la répartition de la concentration. Les valeurs seuil nationales sont indiquées dans la colonne précédente du tableau.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Les résultats n'incluent que les pays et économies où le pourcentage total d'élèves issus de l'immigration est supérieur à 6.25 %. La moyenne OCDE est calculée en conséquence.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>



[Partie 1/1]

Tableau 1.7.14 Différence de temps d'apprentissage des sciences à l'école, selon le statut au regard de l'immigration

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves suivant au moins un cours de sciences à l'école par semaine						Temps moyen consacré par semaine aux cours normaux de sciences					
	Élèves issus de l'immigration		Élèves autochtones		Différence entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration		Élèves issus de l'immigration		Élèves autochtones		Différence entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de %	Er.-T.	Heures	Er.-T.	Heures	Er.-T.	Diff.	Er.-T.
OCDE												
Australie	90.6	(0.7)	89.9	(0.5)	-0.8	(0.8)	3.6	(0.0)	3.5	(0.0)	-0.1	(0.1)
Autriche	91.5	(1.5)	90.7	(0.8)	-0.8	(1.5)	4.6	(0.1)	4.9	(0.1)	0.3	(0.2)
Belgique	84.8	(1.6)	87.1	(0.6)	2.3	(1.6)	2.7	(0.1)	3.0	(0.0)	0.4	(0.1)
Canada	88.1	(0.8)	85.5	(0.6)	-2.6	(0.9)	4.9	(0.1)	4.8	(0.1)	-0.1	(0.1)
Chili	98.8	(1.2)	98.9	(0.2)	0.0	(1.2)	4.7	(0.4)	5.9	(0.1)	1.1	(0.4)
République tchèque	99.1	(0.6)	99.6	(0.1)	0.5	(0.6)	4.3	(0.3)	4.1	(0.1)	-0.1	(0.3)
Danemark	98.4	(0.6)	99.0	(0.2)	0.7	(0.6)	3.5	(0.1)	3.4	(0.0)	0.0	(0.1)
Estonie	99.3	(0.4)	99.6	(0.1)	0.3	(0.4)	3.7	(0.1)	3.6	(0.0)	0.0	(0.1)
Finlande	94.9	(1.6)	96.2	(0.6)	1.3	(1.5)	2.5	(0.1)	2.8	(0.0)	0.4	(0.1)
France	93.4	(1.3)	95.8	(0.5)	2.4	(1.2)	2.7	(0.1)	3.1	(0.0)	0.4	(0.1)
Allemagne	91.9	(1.3)	95.8	(0.4)	3.9	(1.2)	3.1	(0.1)	3.9	(0.1)	0.7	(0.1)
Grèce	94.0	(1.3)	95.6	(0.4)	1.6	(1.2)	3.6	(0.1)	3.8	(0.0)	0.3	(0.2)
Hongrie	90.4	(2.1)	85.8	(1.4)	-4.5	(2.3)	3.4	(0.2)	3.1	(0.1)	-0.3	(0.2)
Islande	95.4	(1.9)	96.9	(0.2)	1.5	(1.9)	2.2	(0.1)	2.3	(0.0)	0.0	(0.1)
Irlande	89.8	(1.5)	92.6	(0.9)	2.8	(1.2)	2.5	(0.1)	2.4	(0.0)	-0.2	(0.1)
Israël	91.8	(1.6)	93.1	(1.2)	1.3	(1.0)	3.2	(0.1)	3.4	(0.1)	0.2	(0.1)
Italie	97.5	(0.7)	97.0	(0.3)	-0.5	(0.7)	2.4	(0.1)	2.6	(0.1)	0.2	(0.1)
Japon	m	m	97.4	(1.1)	m	m	c	c	2.9	(0.1)	m	m
Corée	m	m	97.5	(0.5)	m	m	c	c	2.8	(0.0)	m	m
Lettonie	98.6	(0.8)	99.4	(0.2)	0.7	(0.8)	4.4	(0.3)	4.3	(0.0)	-0.1	(0.3)
Luxembourg	91.7	(0.5)	94.7	(0.4)	3.0	(0.7)	3.3	(0.0)	3.1	(0.0)	-0.2	(0.1)
Mexique	96.9	(2.4)	96.3	(1.0)	-0.6	(2.5)	3.8	(0.4)	3.9	(0.1)	0.1	(0.4)
Pays-Bas	83.2	(2.1)	84.6	(0.9)	1.4	(2.1)	4.6	(0.2)	4.4	(0.1)	-0.2	(0.2)
Nouvelle-Zélande	94.9	(0.9)	94.1	(0.7)	-0.7	(0.9)	4.5	(0.1)	4.1	(0.1)	-0.4	(0.1)
Norvège	99.5	(0.3)	99.6	(0.1)	0.1	(0.3)	2.4	(0.1)	2.4	(0.0)	0.0	(0.1)
Pologne	m	m	99.6	(0.1)	m	m	c	c	3.0	(0.0)	m	m
Portugal	75.6	(2.7)	69.5	(0.9)	-6.2	(2.8)	3.1	(0.2)	3.8	(0.1)	0.7	(0.2)
République slovaque	91.4	(4.0)	88.6	(1.0)	-2.8	(4.0)	3.5	(0.5)	3.1	(0.1)	-0.4	(0.5)
Slovénie	98.4	(0.8)	98.7	(0.1)	0.3	(0.8)	3.2	(0.1)	3.5	(0.0)	0.3	(0.1)
Espagne	86.3	(1.4)	83.2	(0.7)	-3.1	(1.6)	3.0	(0.1)	3.3	(0.0)	0.3	(0.1)
Suède	98.7	(0.5)	99.1	(0.2)	0.4	(0.5)	3.2	(0.1)	3.0	(0.0)	-0.2	(0.1)
Suisse	91.5	(1.3)	91.4	(1.0)	-0.1	(1.2)	2.5	(0.1)	2.5	(0.1)	0.0	(0.1)
Turquie	88.4	(6.0)	92.9	(0.5)	4.5	(6.0)	3.4	(0.3)	3.4	(0.1)	-0.1	(0.3)
Royaume-Uni	98.9	(0.3)	98.4	(0.1)	-0.6	(0.3)	4.6	(0.1)	4.8	(0.0)	0.2	(0.1)
États-Unis	93.9	(1.1)	93.5	(0.9)	-0.4	(1.1)	3.9	(0.1)	4.0	(0.1)	0.1	(0.1)
Moyenne OCDE	93.0	(0.3)	93.6	(0.1)	0.2	(0.3)	3.5	(0.0)	3.5	(0.0)	0.1	(0.0)
Partenaires												
Albanie	m	m	98.0	(0.2)	m	m	c	c	c	c	m	m
Algérie	93.1	(4.2)	97.7	(0.3)	4.5	(4.2)	c	c	c	c	m	m
Bésil	93.8	(2.6)	91.9	(0.4)	-1.9	(2.6)	2.5	(0.3)	2.9	(0.1)	0.3	(0.3)
P-S-J-G (Chine)	97.6	(1.7)	94.1	(0.9)	-3.5	(1.9)	4.8	(0.7)	5.6	(0.1)	0.8	(0.7)
Bulgarie	100.0	c	99.5	(0.1)	-0.5	(0.1)	5.1	(0.8)	4.3	(0.1)	-0.8	(0.8)
CABA (Argentine)	93.9	(1.7)	97.4	(0.7)	3.5	(1.8)	c	c	c	c	m	m
Colombie	94.0	(4.9)	93.7	(0.4)	-0.4	(4.9)	3.2	(0.4)	3.4	(0.1)	0.3	(0.4)
Costa Rica	95.8	(0.9)	96.8	(0.3)	1.0	(1.0)	3.5	(0.1)	3.8	(0.0)	0.3	(0.1)
Croatie	81.3	(2.1)	85.0	(1.0)	3.7	(1.9)	3.0	(0.1)	3.2	(0.1)	0.2	(0.1)
Chypre*	95.3	(0.9)	96.3	(0.3)	1.0	(1.0)	3.2	(0.1)	3.1	(0.0)	0.0	(0.1)
République dominicaine	94.9	(3.0)	96.8	(0.4)	1.9	(3.0)	3.1	(0.2)	3.5	(0.1)	0.5	(0.3)
ERYM	82.4	(5.2)	75.1	(0.6)	-7.3	(5.3)	c	c	c	c	m	m
Géorgie	98.1	(1.4)	98.6	(0.3)	0.5	(1.4)	c	c	c	c	m	m
Hong-Kong (Chine)	77.5	(1.2)	75.5	(1.0)	-2.0	(1.5)	3.7	(0.1)	3.9	(0.1)	0.2	(0.1)
Indonésie	m	m	95.8	(0.9)	m	m	c	c	c	c	m	m
Jordanie	98.4	(0.6)	97.9	(0.3)	-0.5	(0.6)	c	c	c	c	m	m
Kosovo	92.3	(3.2)	91.2	(0.5)	-1.1	(3.2)	c	c	c	c	m	m
Liban	99.4	(0.6)	99.2	(0.2)	-0.2	(0.6)	c	c	c	c	m	m
Lituanie	100.0	c	100.0	c	0.0	c	4.3	(0.1)	4.3	(0.0)	0.0	(0.1)
Macao (Chine)	82.4	(0.6)	80.1	(0.9)	-2.4	(1.2)	3.8	(0.1)	3.7	(0.1)	-0.1	(0.1)
Malte	98.3	(1.0)	94.3	(0.4)	-4.0	(1.0)	c	c	c	c	m	m
Moldavie	91.5	(4.1)	94.4	(0.5)	2.9	(4.0)	c	c	c	c	m	m
Monténégro	91.7	(1.6)	94.3	(0.2)	2.7	(1.7)	1.7	(0.1)	1.7	(0.0)	0.0	(0.1)
Pérou	m	m	98.7	(0.2)	m	m	c	c	4.0	(0.1)	m	m
Qatar	95.6	(0.3)	93.4	(0.4)	-2.1	(0.6)	5.4	(0.0)	4.5	(0.0)	-0.9	(0.1)
Roumanie	m	m	98.4	(0.3)	m	m	c	c	c	c	m	m
Russie	98.5	(0.8)	99.6	(0.2)	1.1	(0.8)	4.9	(0.2)	5.2	(0.1)	0.3	(0.2)
Singapour	99.5	(0.2)	98.5	(0.2)	-1.0	(0.3)	5.7	(0.1)	5.4	(0.0)	-0.3	(0.1)
Taipei chinois	m	m	92.5	(0.9)	m	m	c	c	3.0	(0.0)	m	m
Thaïlande	78.3	(9.3)	93.4	(0.7)	15.1	(9.2)	3.4	(0.5)	4.4	(0.1)	1.0	(0.5)
Trinité-et-Tobago	90.0	(3.1)	92.0	(0.4)	2.0	(3.1)	c	c	c	c	m	m
Tunisie	90.3	(5.3)	96.8	(0.4)	6.4	(5.2)	2.6	(0.5)	2.6	(0.0)	0.0	(0.5)
Émirats arabes unis	92.8	(0.7)	93.2	(0.6)	0.4	(0.9)	5.7	(0.1)	4.8	(0.1)	-0.8	(0.1)
Uruguay	92.9	(4.9)	95.4	(0.4)	2.5	(4.9)	3.6	(0.6)	3.4	(0.1)	-0.2	(0.6)
Viet Nam	m	m	100.0	c	m	m	c	c	c	c	m	m
Argentine**	95.4	(1.2)	94.5	(0.7)	-0.9	(1.4)	c	c	c	c	m	m
Kazakhstan**	99.6	(0.2)	99.7	(0.1)	0.1	(0.2)	c	c	c	c	m	m
Malaisie**	94.7	(4.1)	97.9	(0.5)	3.2	(4.1)	4.7	(0.8)	4.5	(0.1)	-0.2	(0.8)

Remarque : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893343226>



[Partie 2/2]

Tableau 1.7.15a Évolution entre 2006 et 2015 de la différence de performance en sciences imputable au statut au regard de l'immigration, selon le statut socio-économique et la langue parlée en famille

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Performance en sciences lors de PISA 2006								Évolution entre 2006 et 2015 (PISA 2015 - PISA 2006)			
	Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Différence de performance entre les élèves issus de l'immigration et les élèves autochtones				Différence entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration			
					Avant contrôle du statut socio-économique des élèves et de la langue parlée en famille		Après contrôle du statut socio-économique des élèves et de la langue parlée en famille		Avant contrôle du statut socio-économique des élèves et de la langue parlée en famille		Après contrôle du statut socio-économique des élèves et de la langue parlée en famille	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
OCDE	504	(0.5)	456	(1.7)	50	(1.6)	23	(1.7)	-9	(2.0)	-6	(2.1)
Australie	529	(2.0)	527	(5.2)	2	(5.0)	-6	(3.9)	-4	(6.2)	-8	(5.1)
Autriche	523	(3.5)	433	(10.9)	90	(11.1)	35	(8.2)	-20	(12.3)	-17	(9.6)
Belgique	523	(2.4)	437	(6.4)	86	(6.5)	59	(5.6)	-21	(7.9)	-32	(7.2)
Canada	541	(1.8)	524	(4.5)	17	(4.5)	6	(4.6)	-18	(5.4)	-11	(5.4)
Chili	440	(4.4)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
République tchèque	515	(3.5)	455	(13.5)	60	(13.5)	22	(14.8)	-28	(16.9)	-20	(18.6)
Danemark	503	(2.9)	416	(7.9)	87	(7.7)	31	(8.6)	-18	(9.0)	7	(10.6)
Estonie	537	(2.6)	504	(4.8)	33	(4.9)	30	(4.9)	-1	(6.5)	-2	(6.4)
Finlande	566	(2.0)	472	(15.4)	94	(15.4)	47	(18.3)	-11	(17.4)	-11	(20.7)
France	505	(3.5)	451	(8.6)	53	(9.2)	10	(8.2)	9	(11.9)	10	(10.8)
Allemagne	532	(3.2)	446	(7.4)	85	(6.7)	21	(7.2)	-13	(9.1)	7	(9.1)
Grèce	478	(3.2)	433	(9.7)	44	(9.6)	9	(10.4)	0	(11.0)	5	(12.0)
Hongrie	505	(2.7)	501	(12.6)	4	(12.7)	1	(12.8)	-20	(16.1)	-13	(15.8)
Islande	494	(1.7)	419	(13.4)	75	(13.5)	28	(16.0)	4	(15.4)	24	(19.7)
Irlande	510	(3.0)	500	(12.3)	11	(11.7)	-3	(9.0)	-6	(12.5)	6	(10.4)
Israël	462	(3.6)	456	(6.0)	6	(5.4)	-11	(5.3)	11	(8.6)	1	(7.7)
Italie	479	(2.0)	421	(7.8)	58	(7.8)	43	(8.3)	-25	(8.7)	-32	(9.3)
Japon	532	(3.4)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
Corée	523	(3.3)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
Lettonie	492	(3.0)	489	(6.1)	3	(6.2)	6	(5.8)	10	(9.3)	7	(8.5)
Luxembourg	511	(1.6)	445	(2.4)	67	(3.3)	39	(4.4)	-26	(4.0)	-16	(5.2)
Mexique	415	(2.6)	319	(7.3)	96	(6.9)	77	(7.6)	-19	(11.4)	-21	(11.6)
Pays-Bas	534	(2.3)	459	(9.5)	75	(9.7)	33	(9.4)	-16	(13.1)	-10	(12.3)
Nouvelle-Zélande	536	(2.6)	520	(5.8)	16	(6.0)	6	(4.9)	-10	(7.8)	-9	(6.9)
Norvège	493	(2.5)	434	(9.2)	59	(8.5)	14	(10.3)	-6	(9.6)	8	(12.2)
Pologne	499	(2.3)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
Portugal	479	(2.9)	424	(11.0)	55	(10.8)	57	(9.2)	-39	(12.2)	-49	(11.1)
République slovaque	490	(2.6)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
Slovénie	525	(1.2)	469	(5.0)	56	(5.5)	13	(6.5)	15	(8.1)	1	(10.4)
Espagne	494	(2.4)	434	(7.3)	60	(6.9)	50	(6.5)	-17	(8.2)	-23	(7.8)
Suède	512	(2.3)	451	(5.6)	61	(5.1)	27	(7.3)	9	(8.2)	13	(10.0)
Suisse	531	(2.9)	449	(5.0)	81	(4.2)	36	(4.8)	-18	(5.9)	-20	(6.3)
Turquie	425	(3.8)	440	(15.7)	-16	(14.9)	1	(14.0)	29	(21.3)	21	(20.5)
Royaume-Uni	519	(2.0)	487	(9.3)	33	(9.0)	6	(6.0)	-9	(10.6)	9	(7.6)
États-Unis	499	(4.3)	451	(6.2)	48	(6.4)	5	(6.1)	-16	(8.2)	-10	(7.7)
Moyenne OCDE	504	(0.5)	456	(1.7)	50	(1.6)	23	(1.7)	-9	(2.0)	-6	(2.1)
Partenaires												
Albanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Algérie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bésil	393	(2.8)	348	(8.3)	44	(8.4)	34	(8.3)	22	(13.3)	30	(12.8)
P-S-J-G (Chine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Bulgarie	436	(6.1)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
CABA (Argentine)	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Colombie	391	(3.3)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
Costa Rica	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Croatie	497	(2.6)	477	(4.2)	19	(4.4)	7	(4.3)	6	(6.3)	7	(6.1)
Chypre*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
République dominicaine	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
ERYM	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Géorgie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Hong-Kong (Chine)	547	(3.0)	538	(3.3)	9	(4.1)	-12	(3.8)	4	(6.0)	10	(5.2)
Indonésie	395	(5.7)	296	(7.2)	99	(9.1)	91	(9.4)	m	m	m	m
Jordanie	422	(2.9)	447	(4.3)	-26	(4.5)	-15	(4.1)	20	(6.1)	13	(5.8)
Kosovo	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Liban	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Lituanie	489	(2.9)	488	(12.4)	2	(13.0)	-9	(12.4)	6	(15.5)	11	(14.8)
Macao (Chine)	504	(2.2)	515	(1.3)	-11	(2.6)	-17	(2.6)	-6	(3.7)	-2	(3.8)
Malte	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Moldavie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Monténégro	411	(1.2)	428	(5.6)	-17	(5.9)	-19	(6.0)	6	(8.2)	12	(8.1)
Pérou	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Qatar	330	(1.1)	388	(1.9)	-58	(2.4)	-58	(2.4)	-24	(3.0)	-19	(3.0)
Roumanie	418	(4.2)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
Russie	481	(3.8)	468	(5.6)	14	(6.0)	9	(4.9)	-4	(8.8)	-4	(8.0)
Singapour	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Taipei chinois	535	(3.5)	485	(16.0)	50	(16.0)	49	(14.4)	m	m	m	m
Thaïlande	422	(2.1)	c	c	m	c	m	c	m	m	m	m
Trinité-et-Tobago	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Tunisie	387	(2.9)	316	(12.8)	71	(12.7)	70	(12.6)	-21	(16.4)	-20	(16.2)
Émirats arabes unis	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Uruguay	430	(2.7)	c	c	m	m	m	m	m	m	m	m
Viet Nam	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Argentine**	393	(6.2)	379	(9.5)	14	(9.4)	-8	(9.2)	0	(11.0)	6	(10.8)
Kazakhstan**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
Malaisie**	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

Pour la Suisse, l'augmentation du pourcentage pondéré d'élèves issus de l'immigration entre les échantillons des éditions précédentes de l'enquête PISA et ceux de PISA 2015 est supérieure à l'évolution correspondante dans la population cible d'après les statistiques officielles de ce pays.

* Voir les notes au début de cette annexe.

** Couverture trop limitée pour garantir la comparabilité (voir l'annexe A4).

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933432226>

ANNEXE B2

RÉSULTATS DES RÉGIONS AU SEIN DES PAYS

[Partie 1/1]

Tableau B2.1.2 Score moyen en sciences et variation de la performance


	Score moyen		Écart-type		Centiles													
					5 ^e		10 ^e		25 ^e		Médiane (50 ^e)		75 ^e		90 ^e		95 ^e	
	Score moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.
OCDE	Belgique																	
	515 (2.6)	102 (1.7)	338 (4.5)	372 (5.0)	443 (4.1)	524 (3.1)	592 (2.8)	642 (2.7)	668 (2.8)									
	485 (4.5)	96 (1.6)	324 (5.6)	355 (5.1)	416 (5.8)	490 (5.6)	557 (4.4)	609 (4.2)	635 (4.1)									
	505 (4.8)	85 (2.8)	365 (12.8)	392 (9.2)	445 (7.0)	509 (6.7)	567 (5.8)	614 (9.0)	639 (9.9)									
	Canada																	
	541 (4.0)	92 (1.8)	384 (6.2)	419 (5.7)	479 (5.7)	544 (5.1)	605 (4.5)	657 (5.1)	685 (4.9)									
	539 (4.3)	91 (2.1)	381 (6.9)	417 (7.6)	478 (5.3)	541 (5.1)	601 (5.1)	654 (5.8)	686 (6.9)									
	499 (4.7)	91 (2.4)	347 (8.9)	379 (6.5)	435 (6.2)	502 (5.1)	564 (6.0)	619 (7.1)	647 (7.7)									
	506 (4.5)	90 (2.7)	355 (9.5)	387 (9.4)	443 (7.2)	509 (5.8)	571 (5.4)	623 (5.8)	652 (6.7)									
	506 (3.2)	90 (1.8)	352 (7.4)	382 (6.8)	444 (5.3)	508 (4.0)	571 (4.6)	622 (4.8)	651 (6.9)									
	517 (4.5)	90 (2.3)	366 (9.6)	397 (7.2)	455 (6.5)	520 (5.0)	580 (5.0)	632 (6.7)	662 (6.4)									
	524 (3.9)	94 (1.6)	364 (5.8)	398 (5.1)	460 (4.8)	527 (4.5)	591 (4.3)	643 (5.1)	674 (5.3)									
	515 (5.4)	84 (3.8)	370 (15.7)	404 (10.3)	459 (7.6)	516 (7.5)	571 (8.7)	627 (13.1)	654 (10.2)									
	537 (4.7)	87 (2.0)	383 (6.9)	419 (7.0)	479 (6.5)	543 (5.1)	598 (5.6)	645 (5.8)	673 (6.7)									
	496 (3.1)	88 (2.1)	352 (6.9)	383 (5.2)	435 (4.7)	495 (4.1)	557 (4.2)	611 (4.4)	643 (6.0)									
	Italie																	
	515 (2.5)	84 (1.4)	371 (6.5)	401 (4.4)	458 (3.7)	519 (3.3)	576 (3.2)	623 (4.5)	649 (4.7)									
	445 (5.0)	85 (2.6)	313 (5.1)	338 (5.1)	383 (5.5)	440 (6.0)	503 (7.4)	560 (7.5)	594 (8.8)									
	503 (5.0)	89 (2.4)	349 (10.3)	382 (7.4)	440 (7.3)	507 (6.0)	567 (4.6)	615 (5.3)	643 (4.9)									
	511 (2.5)	83 (1.7)	364 (4.9)	397 (5.1)	454 (4.2)	517 (3.2)	571 (3.4)	615 (3.9)	638 (4.7)									
	Portugal																	
	470 (2.3)	90 (2.0)	333 (4.5)	357 (4.5)	402 (4.7)	465 (4.4)	532 (4.5)	589 (5.5)	623 (7.3)									
	Espagne																	
	473 (4.1)	89 (1.7)	328 (5.7)	355 (5.2)	408 (5.5)	474 (5.0)	538 (4.9)	590 (5.6)	617 (5.8)									
	508 (4.6)	86 (1.6)	358 (6.0)	390 (7.5)	448 (6.8)	513 (4.9)	569 (4.6)	616 (5.5)	643 (5.1)									
	501 (3.9)	89 (1.8)	347 (6.3)	381 (6.4)	440 (5.2)	507 (4.6)	565 (4.5)	611 (5.3)	640 (6.3)									
	485 (4.5)	87 (1.6)	340 (7.1)	370 (6.4)	423 (5.4)	487 (5.4)	546 (4.7)	598 (5.4)	625 (6.5)									
	483 (3.0)	85 (1.1)	341 (5.0)	370 (4.2)	424 (3.6)	485 (3.5)	544 (3.5)	593 (3.2)	620 (3.6)									
	475 (3.6)	88 (1.9)	330 (5.3)	361 (4.7)	413 (4.5)	474 (4.7)	540 (4.7)	592 (5.4)	619 (6.3)									
	496 (5.6)	85 (2.0)	353 (6.8)	381 (5.9)	435 (6.5)	498 (6.3)	557 (6.2)	605 (7.2)	631 (7.1)									
	519 (3.5)	84 (1.7)	377 (6.2)	408 (5.3)	462 (4.6)	521 (3.9)	577 (4.3)	627 (4.4)	653 (4.9)									
	497 (4.0)	85 (1.9)	354 (6.6)	385 (5.7)	438 (5.2)	501 (5.0)	558 (4.2)	606 (5.0)	633 (6.0)									
	504 (4.7)	89 (2.0)	350 (7.1)	383 (7.6)	444 (6.2)	509 (5.7)	568 (5.0)	618 (4.6)	644 (6.0)									
	494 (3.3)	81 (1.5)	360 (5.7)	388 (4.6)	438 (5.1)	495 (3.8)	551 (3.7)	599 (5.1)	627 (4.9)									
	474 (3.8)	88 (1.9)	328 (6.9)	359 (6.4)	412 (5.3)	475 (4.6)	538 (4.8)	588 (5.0)	617 (6.2)									
	512 (3.1)	87 (2.0)	358 (7.6)	392 (5.8)	455 (5.2)	518 (3.5)	574 (3.8)	621 (3.9)	646 (4.3)									
	498 (5.5)	91 (1.9)	339 (9.5)	375 (7.5)	438 (5.8)	502 (6.4)	562 (6.4)	613 (6.4)	639 (7.8)									
	516 (3.5)	87 (1.9)	366 (8.6)	399 (6.2)	456 (5.1)	522 (4.1)	579 (3.9)	623 (3.7)	648 (4.4)									
	484 (3.8)	88 (1.5)	338 (5.9)	368 (5.0)	422 (4.6)	485 (4.3)	547 (5.1)	597 (4.7)	624 (6.1)									
	512 (4.1)	84 (2.0)	371 (6.4)	401 (5.2)	454 (4.6)	516 (4.7)	572 (5.3)	618 (5.5)	645 (6.3)									
	Royaume-Uni																	
	512 (3.0)	101 (1.2)	345 (3.5)	378 (3.8)	440 (3.6)	515 (3.7)	584 (3.4)	642 (3.9)	674 (3.9)									
	500 (2.8)	90 (2.0)	352 (4.8)	379 (4.5)	434 (4.0)	502 (3.5)	565 (4.0)	618 (4.5)	644 (4.6)									
	497 (2.4)	95 (1.6)	342 (4.3)	372 (3.3)	428 (3.3)	498 (3.0)	565 (3.3)	619 (3.9)	651 (5.2)									
	485 (2.8)	89 (1.3)	341 (4.3)	368 (3.5)	420 (3.6)	484 (3.3)	549 (3.9)	602 (4.0)	631 (4.0)									
	États-Unis																	
	529 (6.6)	96 (2.3)	363 (7.4)	397 (8.8)	465 (8.3)	533 (7.3)	597 (7.0)	650 (7.7)	683 (9.7)									
	502 (4.9)	96 (2.0)	347 (7.3)	377 (6.1)	433 (6.3)	502 (6.8)	573 (5.6)	629 (5.7)	659 (4.8)									
	403 (6.1)	86 (2.5)	270 (7.0)	295 (7.3)	340 (6.4)	397 (7.3)	460 (7.7)	521 (9.4)	554 (10.3)									
	Partenaires																	
	Colombie																	
	458 (4.8)	79 (2.6)	330 (6.6)	358 (5.2)	403 (4.4)	455 (5.6)	512 (7.0)	562 (7.0)	589 (8.3)									
	421 (4.6)	76 (2.5)	303 (7.3)	328 (5.0)	366 (4.7)	416 (5.2)	473 (6.9)	524 (8.3)	553 (7.8)									
	434 (4.2)	76 (2.3)	314 (5.9)	339 (4.6)	381 (4.7)	433 (4.8)	486 (6.1)	535 (7.2)	563 (9.5)									
	433 (4.1)	80 (2.0)	307 (6.0)	332 (5.3)	376 (4.9)	429 (5.5)	490 (5.5)	540 (5.6)	570 (6.3)									
	Émirats arabes unis																	
	423 (4.5)	95 (2.0)	278 (4.9)	305 (4.4)	355 (4.5)	416 (5.1)	486 (6.0)	553 (6.8)	591 (6.3)									
	402 (3.4)	84 (2.6)	268 (9.1)	296 (7.1)	342 (5.2)	397 (4.9)	461 (5.3)	516 (4.9)	544 (7.5)									
	480 (1.3)	101 (1.1)	311 (3.8)	345 (2.6)	407 (2.2)	483 (2.0)	554 (2.2)	610 (3.3)	643 (3.9)									
	401 (5.3)	90 (3.7)	263 (9.7)	289 (6.6)	339 (5.1)	397 (6.2)	459 (9.4)	521 (10.9)	556 (12.0)									
	400 (8.5)	84 (4.7)	273 (10.8)	298 (7.8)	341 (7.0)	394 (8.8)	456 (10.9)	514 (12.3)	545 (16.7)									
	432 (9.5)	93 (4.4)	285 (14.1)	314 (10.6)	368 (9.7)	429 (10.3)	497 (13.4)	555 (14.6)	590 (14.2)									
	387 (4.1)	83 (3.2)	264 (9.6)	288 (7.1)	329 (5.9)	377 (5.4)	440 (7.5)	504 (10.0)	540 (15.4)									

* Résultats adjugés au niveau international.

Remarques : La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse. Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.2.3.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888934332325>



[Partie 1/1]

Tableau B2.1.6 Score moyen en compréhension de l'écrit et variation de la performance

	Score moyen		Écart-type		Centiles													
					5 ^e		10 ^e		25 ^e		Médiane (50 ^e)		75 ^e		90 ^e		95 ^e	
	Score moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.
OCDE																		
Belgique																		
Communauté flamande*	511	(2.8)	101	(1.9)	331	(5.3)	369	(5.2)	442	(4.6)	521	(3.1)	586	(2.9)	634	(3.1)	661	(3.3)
Communauté française	483	(4.8)	98	(2.1)	315	(7.5)	350	(7.0)	416	(6.4)	491	(6.3)	557	(4.6)	605	(3.8)	631	(4.0)
Communauté germanophone	501	(4.2)	85	(3.4)	343	(13.5)	383	(9.0)	447	(7.1)	509	(6.4)	562	(6.8)	606	(9.0)	628	(10.7)
Canada																		
Alberta	533	(5.2)	91	(2.1)	377	(8.6)	412	(7.5)	474	(6.3)	538	(5.8)	597	(6.1)	647	(5.8)	675	(7.5)
Colombie-Britannique	536	(5.6)	90	(2.6)	381	(8.7)	419	(7.6)	477	(6.1)	539	(6.2)	597	(7.0)	648	(7.1)	678	(6.9)
Manitoba	498	(5.0)	91	(2.7)	345	(8.8)	378	(7.5)	436	(6.8)	502	(6.2)	563	(5.3)	613	(6.4)	642	(7.4)
Nouveau-Brunswick	505	(5.2)	90	(2.9)	350	(11.0)	383	(12.0)	444	(7.8)	510	(6.1)	570	(5.4)	619	(6.3)	645	(7.0)
Terre-Neuve-et-Labrador	505	(3.5)	87	(2.3)	353	(9.7)	387	(7.5)	448	(4.9)	508	(4.2)	567	(5.4)	616	(6.8)	641	(7.3)
Nouvelle-Écosse	517	(4.9)	89	(2.6)	366	(9.4)	401	(8.4)	458	(5.9)	521	(5.3)	579	(5.3)	628	(6.5)	657	(8.6)
Ontario	527	(4.4)	94	(2.1)	364	(7.1)	401	(6.2)	465	(5.5)	532	(4.7)	593	(4.7)	645	(4.5)	675	(5.8)
Île-du-Prince-Édouard	515	(6.1)	85	(4.0)	367	(20.6)	404	(10.4)	461	(8.7)	518	(8.2)	575	(8.4)	622	(9.8)	648	(14.1)
Québec	532	(4.7)	92	(2.7)	368	(9.0)	410	(7.7)	474	(5.9)	538	(5.5)	596	(5.1)	644	(5.7)	672	(7.0)
Saskatchewan	496	(3.6)	86	(2.1)	355	(7.3)	384	(5.9)	437	(5.4)	497	(4.2)	556	(4.7)	605	(4.5)	633	(5.8)
Italie																		
Bolzano	503	(8.4)	84	(1.8)	359	(8.8)	392	(8.9)	446	(8.8)	508	(8.9)	563	(8.5)	609	(10.7)	636	(9.7)
Campanie	455	(5.5)	92	(3.2)	305	(9.8)	338	(7.5)	391	(6.1)	454	(6.6)	517	(7.5)	576	(9.2)	608	(9.2)
Lombardie	505	(4.5)	91	(2.7)	346	(8.5)	382	(8.2)	445	(6.2)	510	(5.3)	570	(5.1)	618	(5.2)	646	(7.0)
Trente	512	(2.8)	84	(1.9)	362	(7.8)	400	(6.1)	459	(4.0)	518	(4.3)	572	(3.9)	614	(4.1)	637	(6.4)
Portugal																		
Région autonome des Açores	470	(2.8)	90	(2.0)	324	(5.5)	352	(5.1)	404	(3.6)	470	(3.6)	533	(3.8)	586	(5.2)	618	(7.8)
Espagne																		
Andalousie*	479	(4.3)	92	(1.9)	322	(8.2)	356	(5.9)	416	(6.1)	483	(5.1)	545	(4.7)	595	(5.2)	623	(5.2)
Aragon*	506	(6.3)	87	(2.2)	351	(7.4)	386	(7.8)	451	(7.7)	513	(7.1)	569	(7.2)	613	(6.8)	640	(7.8)
Asturies*	498	(6.4)	89	(2.0)	341	(7.4)	376	(7.9)	441	(8.0)	504	(6.4)	560	(6.6)	606	(7.5)	634	(9.2)
Îles Baléares*	485	(8.1)	87	(2.2)	334	(8.3)	369	(8.7)	427	(8.9)	489	(7.6)	546	(8.7)	594	(9.5)	620	(9.1)
Pays basque*	491	(4.7)	88	(1.7)	340	(7.6)	373	(6.4)	433	(5.8)	496	(4.8)	553	(5.1)	602	(5.8)	629	(5.8)
Îles Canaries*	483	(4.1)	91	(1.9)	329	(5.7)	361	(6.5)	419	(5.2)	486	(4.6)	549	(5.3)	598	(4.8)	626	(6.6)
Cantabrie*	501	(5.6)	87	(1.9)	349	(7.6)	383	(7.1)	443	(6.4)	507	(5.9)	563	(5.9)	609	(6.3)	634	(6.0)
Castille-et-León*	522	(4.2)	83	(1.9)	378	(8.2)	413	(6.4)	468	(5.0)	525	(4.5)	579	(5.4)	625	(4.7)	651	(7.0)
Castille-La Manche	499	(4.0)	85	(2.1)	351	(7.5)	387	(5.6)	442	(5.0)	504	(4.9)	559	(4.6)	607	(5.3)	633	(5.9)
Catalogne*	500	(4.5)	87	(2.0)	345	(9.5)	381	(7.4)	442	(6.3)	507	(4.8)	561	(4.9)	607	(5.1)	633	(5.3)
Communauté valencienne*	499	(3.7)	84	(2.1)	355	(6.3)	386	(6.2)	444	(5.1)	503	(3.8)	558	(5.2)	604	(5.0)	630	(5.7)
Estrémadure*	475	(4.3)	91	(2.0)	319	(9.1)	354	(6.9)	414	(5.7)	479	(4.5)	541	(4.4)	589	(5.4)	616	(6.9)
Galice*	509	(4.6)	88	(2.2)	351	(9.2)	389	(8.7)	452	(6.0)	517	(4.8)	573	(4.8)	616	(5.4)	641	(7.5)
La Rioja*	491	(9.5)	91	(2.2)	329	(11.9)	369	(11.0)	433	(10.0)	498	(9.7)	556	(9.7)	601	(10.7)	628	(13.6)
Madrid*	520	(4.2)	86	(2.4)	368	(10.1)	404	(5.7)	464	(5.5)	527	(4.9)	582	(4.7)	625	(5.9)	651	(5.9)
Murcie*	486	(4.9)	88	(1.9)	333	(8.8)	368	(6.9)	426	(5.1)	491	(5.6)	550	(5.5)	597	(6.8)	622	(5.8)
Navarre*	514	(5.2)	84	(2.2)	368	(8.5)	401	(8.0)	459	(5.2)	519	(6.1)	574	(6.2)	618	(6.8)	644	(6.5)
Royaume-Uni																		
Angleterre	500	(3.2)	98	(1.3)	335	(5.1)	371	(4.8)	433	(3.8)	502	(3.7)	568	(3.5)	625	(4.1)	657	(4.7)
Irlande du Nord	497	(4.6)	84	(2.0)	356	(7.0)	385	(6.1)	439	(5.0)	499	(5.2)	557	(5.7)	605	(5.3)	632	(6.8)
Écosse	493	(2.3)	91	(1.6)	340	(6.0)	373	(4.5)	431	(3.1)	497	(2.5)	557	(2.9)	608	(3.6)	637	(5.1)
Pays de Galles	477	(3.6)	85	(1.5)	337	(5.6)	368	(4.2)	419	(4.2)	477	(3.4)	536	(3.8)	588	(5.1)	615	(5.9)
États-Unis																		
Massachusetts*	527	(6.0)	94	(2.4)	363	(8.8)	400	(7.4)	467	(7.7)	532	(6.7)	593	(6.5)	644	(6.6)	673	(7.7)
Caroline du Nord*	500	(5.4)	96	(2.2)	342	(8.1)	373	(6.4)	433	(6.7)	502	(6.9)	569	(6.6)	624	(5.4)	652	(5.5)
Porto Rico*	410	(7.1)	96	(3.3)	257	(10.6)	287	(9.5)	343	(8.5)	406	(8.3)	476	(8.4)	537	(10.8)	572	(10.6)
Partenaires																		
Colombie																		
Bogotá	469	(4.6)	83	(2.4)	329	(7.7)	363	(6.5)	414	(4.6)	470	(5.4)	527	(6.9)	576	(7.3)	602	(7.3)
Cali	432	(5.3)	84	(2.5)	296	(7.0)	323	(5.5)	372	(5.5)	432	(6.0)	492	(8.3)	544	(8.0)	573	(8.2)
Manizales	449	(4.7)	83	(2.3)	312	(7.3)	342	(5.2)	392	(6.0)	450	(4.9)	507	(5.8)	557	(8.7)	584	(8.6)
Medellín	451	(5.1)	88	(2.4)	308	(8.2)	338	(7.3)	388	(5.9)	451	(6.6)	515	(6.1)	566	(5.8)	593	(6.8)
Émirats arabes unis																		
Abu Dhabi*	419	(5.0)	103	(2.1)	251	(5.6)	285	(6.3)	346	(6.1)	419	(5.9)	491	(6.1)	554	(6.4)	588	(6.2)
Ajman	401	(6.0)	96	(3.8)	243	(13.7)	274	(11.2)	334	(9.4)	404	(6.5)	469	(6.7)	527	(6.4)	553	(7.7)
Dubaï*	475	(1.7)	106	(2.0)	288	(5.2)	330	(4.0)	405	(2.7)	484	(2.3)	553	(2.6)	606	(4.1)	636	(5.0)
Fujairah	398	(7.4)	99	(4.9)	242	(7.2)	272	(8.6)	330	(6.5)	394	(8.4)	463	(10.2)	525	(14.5)	566	(17.8)
Ras al-Khaimah	391	(10.5)	93	(4.8)	242	(14.9)	273	(9.5)	327	(9.9)	389	(11.2)	455	(13.0)	513	(15.5)	545	(17.5)
Sharjah	435	(10.2)	98	(4.4)	266	(14.8)	304	(13.5)	369	(12.2)	439	(10.7)	504	(12.4)	563	(12.6)	593	(11.5)
Umm al-Quwain	386	(5.6)	93	(3.7)	239	(11.8)	269	(11.6)	317	(7.0)	380	(8.1)	450	(8.2)	512	(11.9)	547	(13.7)

* Résultats adjugés au niveau international.

Remarques : La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse. Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.4.3.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>

[Partie 1/1]

Tableau B2.1.10 Score moyen en mathématiques et variation de la performance


	Score moyen		Écart-type		Centiles													
					5 ^e		10 ^e		25 ^e		Médiane (50 ^e)		75 ^e		90 ^e		95 ^e	
	Score moyen	Er.-T.	Éc.-T.	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.	Score	Er.-T.
OCDE	Belgique																	
	521 (2.5)	99 (1.8)	349 (6.1)	384 (5.0)	453 (4.0)	529 (3.4)	594 (2.9)	645 (2.9)	672 (3.5)									
	489 (4.4)	92 (2.0)	334 (6.3)	365 (5.3)	423 (5.5)	493 (5.5)	558 (5.1)	607 (4.3)	633 (4.6)									
	502 (5.1)	80 (3.4)	364 (14.6)	391 (10.2)	445 (6.2)	508 (6.3)	560 (7.6)	602 (10.0)	625 (10.3)									
	Canada																	
	511 (4.7)	86 (2.3)	365 (8.0)	398 (6.5)	453 (5.8)	514 (4.8)	571 (5.3)	621 (5.6)	650 (6.2)									
	522 (5.0)	86 (2.3)	380 (8.5)	412 (6.0)	465 (6.2)	522 (5.6)	580 (5.7)	631 (6.5)	663 (7.8)									
	489 (4.2)	82 (2.5)	354 (8.6)	382 (7.4)	433 (5.2)	490 (4.5)	545 (5.4)	597 (6.7)	624 (8.5)									
	493 (5.1)	85 (2.8)	351 (10.7)	380 (9.3)	432 (6.4)	495 (6.5)	553 (5.4)	602 (6.8)	628 (7.3)									
	486 (3.2)	81 (2.2)	348 (7.6)	379 (6.9)	432 (4.5)	487 (3.6)	542 (4.6)	589 (6.2)	617 (6.9)									
	497 (4.6)	82 (2.1)	360 (8.3)	390 (7.2)	440 (5.3)	500 (4.5)	554 (5.1)	602 (7.2)	632 (6.6)									
	509 (4.2)	86 (1.9)	365 (5.6)	395 (5.2)	450 (5.2)	512 (4.8)	570 (4.7)	619 (5.4)	649 (6.3)									
	499 (6.4)	76 (3.5)	375 (11.5)	401 (10.7)	446 (8.6)	498 (8.4)	550 (9.4)	599 (11.2)	624 (12.7)									
	544 (4.8)	88 (2.3)	392 (7.0)	426 (6.0)	486 (5.8)	549 (5.4)	606 (6.0)	652 (6.5)	681 (6.9)									
	484 (2.9)	82 (2.1)	350 (7.9)	379 (6.8)	428 (4.4)	484 (3.7)	542 (4.5)	589 (5.2)	618 (5.4)									
	Italie																	
	518 (6.7)	82 (1.9)	381 (6.5)	411 (6.4)	462 (7.5)	520 (7.7)	576 (7.8)	623 (8.6)	649 (9.3)									
	456 (5.5)	87 (3.0)	319 (8.5)	347 (6.8)	394 (6.2)	451 (6.9)	514 (7.1)	571 (8.4)	606 (6.0)									
	508 (6.4)	94 (3.5)	350 (10.9)	384 (8.9)	442 (8.2)	511 (7.6)	573 (7.0)	627 (8.1)	659 (9.6)									
	516 (2.6)	84 (1.8)	372 (6.2)	405 (5.2)	461 (5.0)	519 (3.3)	576 (3.3)	623 (4.6)	649 (5.7)									
	Portugal																	
	462 (2.3)	93 (2.1)	318 (5.9)	346 (4.5)	393 (3.8)	458 (4.0)	526 (4.5)	586 (4.9)	623 (7.5)									
	Espagne																	
	466 (4.1)	84 (2.2)	326 (7.1)	356 (5.5)	406 (5.3)	467 (5.2)	525 (5.0)	575 (5.9)	604 (7.0)									
	500 (5.0)	83 (2.2)	357 (7.5)	388 (7.0)	445 (6.0)	504 (5.8)	560 (4.8)	604 (6.7)	629 (7.2)									
	492 (5.3)	84 (1.9)	349 (7.0)	379 (6.5)	434 (5.7)	495 (6.5)	551 (6.0)	598 (6.8)	626 (7.7)									
	476 (6.3)	82 (2.3)	340 (8.4)	370 (7.4)	420 (7.0)	477 (6.2)	534 (7.1)	581 (7.7)	610 (8.8)									
	492 (3.7)	81 (1.4)	355 (4.5)	385 (4.3)	436 (5.2)	494 (4.2)	549 (4.0)	595 (4.9)	621 (5.1)									
	452 (4.7)	84 (1.7)	314 (5.9)	342 (5.6)	394 (6.0)	451 (4.8)	513 (6.0)	563 (5.8)	589 (5.2)									
	495 (9.1)	82 (2.0)	356 (9.5)	386 (8.9)	439 (9.8)	498 (9.9)	553 (9.8)	599 (9.3)	624 (9.6)									
	506 (4.6)	80 (2.0)	370 (6.8)	400 (6.0)	453 (4.9)	508 (5.4)	563 (5.8)	608 (6.4)	633 (6.4)									
	486 (3.4)	82 (2.1)	347 (7.9)	379 (5.1)	430 (4.6)	488 (3.9)	545 (4.5)	590 (4.5)	617 (5.0)									
	500 (4.5)	85 (2.0)	354 (9.0)	388 (7.2)	443 (5.7)	503 (4.8)	559 (5.6)	608 (5.5)	635 (6.6)									
	485 (3.5)	78 (1.8)	357 (5.8)	384 (5.5)	432 (4.8)	486 (4.2)	540 (4.7)	584 (4.8)	610 (5.2)									
	473 (4.6)	83 (2.1)	337 (7.1)	366 (6.8)	414 (5.4)	474 (5.8)	532 (5.9)	581 (5.9)	607 (5.4)									
	494 (4.3)	82 (1.9)	354 (6.8)	385 (6.4)	440 (5.4)	497 (4.6)	551 (4.7)	596 (5.8)	622 (6.2)									
	505 (9.4)	86 (2.0)	354 (11.9)	389 (10.6)	450 (9.8)	508 (9.9)	565 (10.3)	613 (10.6)	640 (12.0)									
	503 (4.2)	84 (2.2)	359 (7.8)	391 (6.9)	448 (5.1)	508 (5.1)	563 (4.6)	607 (6.2)	631 (5.6)									
	470 (6.8)	82 (1.5)	334 (8.2)	361 (7.8)	413 (7.1)	472 (8.3)	529 (6.6)	577 (7.1)	604 (8.5)									
	518 (7.7)	81 (1.9)	380 (9.2)	411 (7.6)	464 (7.2)	521 (8.4)	575 (8.3)	620 (9.0)	646 (10.2)									
	Royaume-Uni																	
	493 (3.0)	95 (1.5)	334 (5.0)	369 (4.2)	429 (3.9)	497 (3.5)	559 (3.7)	613 (3.8)	644 (4.2)									
	493 (4.6)	78 (2.0)	363 (6.1)	388 (6.0)	438 (4.9)	496 (5.0)	548 (4.9)	592 (6.0)	617 (6.8)									
	491 (2.6)	84 (1.4)	353 (4.4)	382 (3.8)	433 (3.2)	492 (3.2)	549 (3.3)	601 (4.2)	628 (4.9)									
	478 (3.7)	78 (1.7)	350 (5.3)	377 (5.7)	425 (4.9)	478 (3.9)	533 (3.6)	578 (4.6)	604 (5.5)									
	États-Unis																	
	500 (5.5)	85 (2.3)	354 (8.4)	389 (7.5)	445 (6.9)	504 (6.1)	558 (6.6)	607 (6.1)	635 (7.6)									
	471 (4.4)	86 (2.0)	331 (6.2)	358 (5.8)	410 (5.6)	472 (5.6)	532 (5.1)	583 (5.7)	611 (5.9)									
	378 (5.6)	77 (3.5)	261 (7.7)	284 (6.5)	325 (5.6)	374 (6.2)	426 (7.6)	481 (10.4)	515 (11.8)									
	Partenaires																	
	Colombie																	
	426 (4.6)	77 (2.9)	300 (6.2)	328 (6.2)	373 (4.5)	423 (4.8)	477 (7.9)	528 (8.3)	557 (9.3)									
	394 (4.3)	73 (2.4)	280 (5.8)	303 (4.7)	343 (4.1)	390 (5.0)	442 (6.7)	491 (7.0)	519 (8.0)									
	407 (3.9)	74 (2.6)	291 (4.9)	314 (4.1)	356 (4.5)	406 (4.4)	456 (5.5)	503 (8.1)	533 (9.5)									
	408 (4.3)	77 (2.7)	288 (5.2)	312 (4.6)	354 (5.1)	405 (5.4)	459 (5.6)	510 (7.1)	541 (8.7)									
	Émirats arabes unis																	
	413 (4.7)	93 (2.1)	268 (6.4)	297 (4.6)	347 (5.0)	407 (5.1)	473 (6.1)	539 (6.8)	576 (7.7)									
	387 (6.6)	84 (4.0)	249 (14.0)	279 (11.8)	330 (9.4)	385 (7.0)	443 (6.0)	496 (7.5)	529 (10.1)									
	467 (1.9)	99 (2.1)	302 (6.1)	338 (4.2)	399 (2.6)	470 (2.6)	537 (3.0)	594 (4.1)	626 (4.8)									
	393 (5.5)	87 (3.7)	258 (10.1)	287 (7.5)	333 (7.0)	387 (6.9)	449 (8.1)	509 (10.3)	547 (10.1)									
	402 (9.4)	82 (4.9)	272 (9.3)	300 (9.1)	346 (8.3)	399 (9.4)	455 (11.4)	507 (14.4)	542 (19.0)									
	429 (7.6)	91 (4.6)	283 (12.3)	315 (9.3)	367 (7.9)	427 (9.1)	489 (11.0)	547 (14.1)	584 (15.2)									
	384 (5.0)	77 (3.3)	259 (10.1)	287 (10.1)	332 (7.5)	382 (7.6)	434 (5.9)	484 (8.3)	515 (11.8)									

* Résultats adjugés au niveau international.

Remarques : La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse. Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.5.3.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>



[Partie 1/1]

Tableau B2.1.45 Élèves très performants en sciences, en compréhension de l'écrit et en mathématiques

	Élèves de 15 ans qui :										Pourcentage d'élèves très performants en sciences qui sont aussi très performants en compréhension de l'écrit et en mathématiques							
	ne sont très performants dans aucun de ces trois domaines		sont très performants uniquement		sont très performants en compréhension de l'écrit uniquement		sont très performants en mathématiques uniquement		sont très performants en sciences et en compréhension de l'écrit, mais pas en mathématiques			sont très performants en sciences et en mathématiques, mais pas en compréhension de l'écrit		sont très performants en compréhension de l'écrit et en mathématiques, mais pas en sciences		sont très performants dans l'ensemble de ces trois domaines		
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.		%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	
OCDE																		
Belgique																		
Communauté flamande*	74.8	(0.9)	1.1	(0.3)	2.6	(0.4)	8.3	(0.6)	0.9	(0.2)	3.7	(0.4)	2.3	(0.4)	6.3	(0.5)	52.7	(2.9)
Communauté française	86.9	(1.1)	0.7	(0.2)	1.8	(0.3)	4.8	(0.6)	0.5	(0.1)	1.6	(0.3)	1.2	(0.3)	2.5	(0.4)	46.4	(4.6)
Communauté germanophone	87.5	(2.2)	1.5	(1.0)	1.4	(0.7)	3.8	(1.5)	0.6	(0.6)	1.7	(0.9)	1.2	(1.1)	2.3	(0.9)	38.8	(14.9)
Canada																		
Alberta	75.9	(1.6)	3.1	(0.6)	4.3	(0.8)	2.9	(0.8)	3.3	(0.8)	2.7	(0.7)	1.0	(0.3)	6.8	(0.7)	43.0	(3.5)
Colombie-Britannique	75.1	(2.1)	2.1	(0.5)	4.5	(1.0)	4.3	(0.9)	2.5	(0.6)	2.9	(0.7)	1.4	(0.4)	7.3	(1.2)	49.6	(5.4)
Manitoba	87.0	(1.5)	1.1	(0.4)	2.6	(0.5)	2.7	(0.7)	1.3	(0.4)	1.6	(0.5)	0.7	(0.3)	3.1	(0.7)	43.5	(7.0)
Nouveau-Brunswick	85.6	(1.6)	1.3	(0.6)	2.4	(0.6)	2.9	(0.8)	1.6	(0.6)	1.6	(0.6)	1.0	(0.6)	3.6	(0.7)	44.4	(7.8)
Terre-Neuve-et-Labrador	87.6	(1.3)	1.6	(0.5)	2.8	(0.9)	1.4	(0.5)	1.7	(0.6)	1.5	(0.7)	0.5	(0.3)	3.1	(0.9)	39.3	(9.2)
Nouvelle-Écosse	84.1	(1.6)	1.6	(0.5)	3.2	(0.7)	2.2	(0.6)	2.0	(0.6)	1.6	(0.5)	0.7	(0.4)	4.6	(0.8)	47.1	(5.8)
Ontario	78.7	(1.6)	1.5	(0.3)	4.6	(0.6)	3.3	(0.6)	2.3	(0.5)	1.8	(0.4)	1.4	(0.4)	6.5	(0.8)	54.1	(4.2)
Île-du-Prince-Édouard	85.8	(2.6)	1.7	(1.0)	3.0	(1.4)	1.8	(1.0)	1.5	(0.9)	1.8	(1.0)	0.7	(0.7)	3.8	(1.4)	43.0	(12.9)
Québec	70.4	(2.3)	0.7	(0.2)	3.7	(0.7)	10.5	(1.5)	0.8	(0.4)	3.8	(0.7)	2.7	(0.5)	7.6	(1.1)	59.1	(4.1)
Saskatchewan	89.3	(1.0)	1.1	(0.3)	1.9	(0.5)	2.1	(0.7)	1.2	(0.4)	1.4	(0.4)	0.5	(0.2)	2.5	(0.5)	41.5	(7.1)
Italie																		
Bolzano	82.5	(1.9)	1.0	(0.5)	1.7	(0.9)	6.7	(1.4)	0.5	(0.4)	3.0	(0.8)	1.3	(0.8)	3.3	(0.8)	42.4	(9.8)
Campanie	93.1	(1.1)	0.2	(0.2)	1.7	(0.5)	2.8	(0.8)	0.2	(0.2)	0.6	(0.3)	0.6	(0.3)	0.8	(0.3)	43.9	(12.0)
Lombardie	81.3	(2.0)	0.6	(0.2)	2.9	(0.7)	7.4	(1.4)	0.5	(0.3)	2.3	(0.6)	1.9	(0.6)	3.1	(0.6)	47.2	(6.8)
Trente	82.7	(1.2)	0.4	(0.2)	2.2	(0.6)	7.5	(0.8)	0.3	(0.3)	2.4	(0.6)	1.7	(0.6)	2.7	(0.6)	45.5	(8.4)
Portugal																		
Région autonome des Açores	91.5	(0.9)	0.3	(0.3)	1.1	(0.5)	2.8	(0.7)	0.3	(0.2)	1.3	(0.4)	0.6	(0.4)	2.1	(0.6)	52.8	(11.9)
Espagne																		
Andalousie*	92.1	(0.9)	0.6	(0.2)	2.1	(0.4)	1.9	(0.4)	0.5	(0.3)	0.8	(0.3)	0.7	(0.2)	1.2	(0.4)	39.2	(9.2)
Aragon*	86.1	(1.4)	1.1	(0.3)	2.6	(0.8)	3.5	(0.8)	0.9	(0.4)	1.9	(0.5)	1.2	(0.5)	2.8	(0.7)	42.2	(8.5)
Asturies*	87.9	(1.3)	1.1	(0.4)	2.2	(0.7)	3.2	(0.9)	0.7	(0.4)	1.6	(0.6)	0.9	(0.4)	2.5	(0.6)	42.9	(8.3)
Îles Baléares*	91.2	(1.4)	0.9	(0.4)	2.0	(1.0)	2.3	(0.7)	0.6	(0.3)	1.2	(0.5)	0.5	(0.3)	1.3	(0.3)	32.3	(7.2)
Pays basque*	89.5	(1.0)	0.4	(0.2)	2.3	(0.6)	3.8	(0.7)	0.4	(0.1)	0.9	(0.2)	1.2	(0.4)	1.6	(0.3)	48.3	(5.8)
Îles Canaries*	92.4	(0.8)	0.9	(0.4)	2.9	(0.6)	1.1	(0.4)	0.9	(0.4)	0.5	(0.2)	0.4	(0.2)	1.0	(0.4)	29.7	(10.3)
Cantabrie*	87.8	(1.7)	0.7	(0.4)	2.7	(0.6)	3.6	(1.3)	0.6	(0.3)	1.3	(0.4)	1.2	(0.4)	2.1	(0.5)	45.3	(7.7)
Castille-et-León*	83.6	(1.4)	1.4	(0.4)	3.4	(0.8)	3.3	(0.8)	1.4	(0.5)	1.8	(0.5)	1.2	(0.4)	3.9	(0.7)	46.1	(5.7)
Castille-La Manche	89.0	(1.1)	1.0	(0.3)	2.7	(0.5)	2.5	(0.5)	0.7	(0.3)	1.2	(0.4)	0.8	(0.3)	2.0	(0.4)	41.2	(7.1)
Catalogne*	86.2	(1.4)	1.2	(0.3)	1.8	(0.4)	4.3	(0.7)	0.6	(0.2)	2.1	(0.6)	1.0	(0.4)	2.8	(0.5)	41.6	(6.4)
Communauté valencienne*	90.4	(1.0)	0.7	(0.3)	2.6	(0.7)	2.2	(0.5)	0.8	(0.3)	0.9	(0.3)	0.7	(0.3)	1.6	(0.4)	40.0	(7.4)
Estrémadure*	92.5	(0.8)	0.5	(0.3)	1.5	(0.5)	2.4	(0.7)	0.4	(0.2)	0.8	(0.4)	0.5	(0.2)	1.4	(0.3)	44.5	(9.9)
Galice*	86.2	(1.1)	1.6	(0.4)	3.1	(0.8)	2.5	(0.7)	1.3	(0.5)	1.8	(0.6)	0.8	(0.3)	2.7	(0.5)	36.6	(6.0)
La Rioja*	85.5	(2.4)	0.9	(0.5)	1.4	(0.7)	5.9	(2.4)	0.5	(0.4)	2.3	(0.8)	1.2	(0.8)	2.3	(0.8)	38.7	(12.3)
Madrid*	83.2	(1.5)	1.3	(0.4)	4.2	(1.1)	3.8	(1.0)	1.3	(0.5)	1.8	(0.5)	1.2	(0.4)	3.2	(0.5)	41.6	(5.3)
Murcie*	91.7	(0.9)	0.9	(0.4)	2.1	(0.6)	1.8	(0.8)	0.7	(0.3)	1.0	(0.3)	0.4	(0.2)	1.4	(0.4)	36.2	(8.6)
Navarre*	82.5	(2.3)	0.7	(0.4)	2.7	(0.7)	6.4	(1.9)	0.6	(0.5)	2.1	(0.6)	1.6	(0.6)	3.5	(0.7)	51.4	(8.3)
Royaume-Uni																		
Angleterre	81.9	(1.0)	2.3	(0.4)	2.4	(0.4)	3.2	(0.4)	2.0	(0.3)	2.6	(0.4)	0.7	(0.2)	4.8	(0.4)	40.9	(2.7)
Irlande du Nord	88.9	(1.2)	1.5	(0.4)	1.7	(0.5)	2.1	(0.7)	1.3	(0.4)	1.5	(0.4)	0.5	(0.4)	2.5	(0.4)	36.6	(5.4)
Écosse	86.9	(0.9)	1.6	(0.4)	1.8	(0.4)	3.2	(0.5)	1.1	(0.3)	1.9	(0.4)	0.6	(0.2)	2.9	(0.4)	38.3	(4.7)
Pays de Galles	92.2	(0.9)	1.3	(0.3)	1.3	(0.4)	1.6	(0.5)	0.7	(0.2)	1.2	(0.3)	0.2	(0.2)	1.6	(0.3)	33.6	(6.0)
États-Unis																		
Massachusetts*	80.0	(2.1)	2.5	(0.7)	3.9	(0.7)	1.2	(0.3)	3.6	(0.7)	1.8	(0.6)	0.7	(0.3)	6.3	(1.1)	44.4	(5.2)
Caroline du Nord*	86.3	(1.3)	2.1	(0.5)	3.4	(0.6)	0.8	(0.3)	2.7	(0.5)	1.1	(0.4)	0.3	(0.2)	3.2	(0.6)	35.3	(5.9)
Porto Rico*	98.5	(0.5)	0.1	(0.1)	0.9	(0.4)	0.1	(0.2)	0.2	(0.1)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	15.4	(21.6)
Partenaires																		
Colombie																		
Bogotá	96.9	(0.7)	0.2	(0.2)	1.6	(0.5)	0.2	(0.2)	0.3	(0.2)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.4	(0.2)	38.7	(16.9)
Cali	99.0	(0.3)	0.0	(0.1)	0.6	(0.3)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.0	(0.0)	0.0	(0.1)	0.1	(0.1)	41.1	(32.7)
Manizales	98.4	(0.6)	0.1	(0.1)	0.9	(0.4)	0.1	(0.1)	0.2	(0.2)	0.1	(0.1)	0.0	(0.1)	0.2	(0.2)	27.8	(24.4)
Medellín	97.8	(0.6)	0.1	(0.1)	1.3	(0.4)	0.1	(0.1)	0.2	(0.1)	0.1	(0.1)	0.1	(0.1)	0.3	(0.2)	47.2	(24.4)
Émirats arabes unis																		
Abu Dhabi*	96.1	(0.6)	0.4	(0.2)	0.7	(0.3)	1.1	(0.4)	0.2	(0.1)	0.5	(0.2)	0.2	(0.1)	0.7	(0.2)	36.8	(9.7)
Ajman	99.1	(0.4)	0.0	(0.1)	0.4	(0.3)	0.3	(0.3)	0.1	(0.2)	0.0	c	0.0	(0.1)	0.0	(0.1)	m	m
Dubai*	87.9	(0.6)	1.2	(0.3)	2.2	(0.4)	3.0	(0.5)	1.1	(0.3)	1.5	(0.3)	0.7	(0.2)	2.5	(0.3)	40.5	(4.8)
Fujairah	97.8	(0.8)	0.2	(0.2)	0.6	(0.5)	0.5	(0.4)	0.2	(0.2)	0.2	(0.2)	0.1	(0.1)	0.4	(0.3)	44.2	(23.4)
Ras al-Khaimah	98.5	(0.9)	0.2	(0.2)	0.3	(0.3)	0.5	(0.4)	0.0	(0.1)	0.2	(0.2)	0.1	(0.1)	0.2	(0.3)	29.1	(30.2)
Sharjah	95.7	(1.4)	0.4	(0.3)	0.9	(0.5)	1.6	(0.7)	0.2	(0.2)	0.4	(0.3)	0.3	(0.2)	0.5	(0.4)	33.9	(19.8)
Umm al-Quwain	99.2	(0.5)	0.1	(0.2)	0.3	(0.4)	0.2	(0.3)	0.0	(0.1)	0.0	(0.1)	0.0	(0.1)	0.1	(0.2)	m	m

* Résultats adjugés au niveau international.

Remarques : La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse. Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.2.9a.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>

[Partie 1/1]

Tableau B2.1.46 Élèves peu performants en sciences, en compréhension de l'écrit et en mathématiques


	Élèves de 15 ans qui :														Pourcentage d'élèves peu performants en sciences qui sont aussi peu performants en compréhension de l'écrit et en mathématiques			
	ne sont peu performants dans aucun de ces trois domaines		sont peu performants en sciences uniquement		sont peu performants en compréhension de l'écrit uniquement		sont peu performants en mathématiques uniquement		sont peu performants en sciences et en compréhension de l'écrit, mais pas en mathématiques		sont peu performants en sciences et en mathématiques, mais pas en compréhension de l'écrit		sont peu performants en compréhension de l'écrit et en mathématiques, mais pas en sciences			sont peu performants dans l'ensemble de ces trois domaines		
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.		%	Er.-T.	
OCDE	Belgique																	
	76.4 (1.0)		1.8 (0.3)		2.6 (0.3)		2.7 (0.4)		2.4 (0.4)		2.1 (0.3)		1.2 (0.3)		10.9 (0.8)		63.5 (2.7)	
	67.9 (1.9)		2.1 (0.4)		3.1 (0.5)		4.0 (0.6)		2.8 (0.5)		3.3 (0.5)		1.8 (0.3)		14.9 (1.4)		64.5 (3.4)	
	77.8 (2.4)		1.5 (1.0)		1.9 (1.0)		4.1 (1.7)		1.6 (1.0)		2.3 (1.4)		1.9 (1.2)		8.8 (1.7)		62.6 (11.5)	
	Canada																	
	81.6 (1.6)		0.8 (0.3)		1.8 (0.4)		6.5 (1.1)		0.8 (0.3)		2.0 (0.5)		1.5 (0.4)		5.0 (0.7)		58.7 (5.3)	
	83.9 (1.5)		1.2 (0.4)		2.1 (0.7)		4.5 (0.8)		1.1 (0.5)		2.3 (0.7)		0.8 (0.4)		4.0 (0.8)		46.5 (7.9)	
	72.6 (2.0)		1.7 (0.6)		2.9 (0.7)		5.4 (0.9)		2.3 (0.7)		3.6 (0.8)		1.7 (0.6)		9.9 (1.2)		56.7 (3.8)	
	73.9 (2.2)		1.2 (0.5)		2.3 (0.6)		6.6 (1.1)		1.6 (0.4)		3.5 (0.8)		1.7 (0.5)		9.2 (1.7)		59.4 (6.2)	
	75.2 (1.7)		0.9 (0.5)		1.7 (0.6)		6.2 (0.9)		1.1 (0.4)		3.6 (0.9)		1.5 (0.6)		9.8 (1.2)		63.6 (4.9)	
	78.0 (2.0)		1.3 (0.5)		1.7 (0.5)		6.1 (1.1)		1.2 (0.6)		3.3 (0.8)		1.4 (0.5)		7.1 (1.2)		55.5 (7.0)	
	79.5 (1.5)		1.3 (0.3)		2.1 (0.4)		5.1 (0.8)		1.4 (0.3)		3.0 (0.5)		1.0 (0.3)		6.5 (0.8)		53.3 (3.5)	
	80.5 (2.8)		1.2 (0.9)		1.6 (0.7)		5.2 (1.7)		1.3 (0.8)		2.7 (1.3)		1.5 (0.9)		6.0 (1.5)		53.7 (9.4)	
	85.5 (1.4)		1.0 (0.3)		3.0 (0.6)		2.3 (0.5)		1.6 (0.4)		1.5 (0.4)		0.8 (0.3)		4.3 (0.7)		51.4 (5.4)	
	72.1 (1.7)		1.8 (0.5)		2.6 (0.7)		6.6 (0.8)		1.5 (0.5)		3.9 (0.7)		2.0 (0.6)		9.5 (1.1)		56.8 (4.5)	
	Italie																	
	79.8 (1.4)		1.6 (0.5)		3.9 (1.2)		3.2 (1.0)		2.4 (0.8)		1.8 (0.6)		1.3 (0.5)		5.9 (0.8)		50.4 (5.6)	
	50.5 (2.5)		4.5 (1.0)		4.2 (0.8)		6.6 (1.3)		4.8 (0.8)		7.2 (1.2)		2.3 (0.6)		20.0 (2.1)		54.9 (4.3)	
	74.2 (2.2)		2.1 (0.6)		3.0 (0.7)		5.0 (0.9)		2.1 (0.5)		3.7 (0.9)		1.5 (0.5)		8.5 (1.4)		52.1 (5.5)	
	81.1 (1.2)		1.9 (0.5)		2.2 (0.5)		3.4 (0.7)		1.8 (0.4)		2.3 (0.5)		0.8 (0.3)		6.5 (0.7)		51.9 (4.7)	
	Portugal																	
	58.5 (1.3)		1.7 (0.5)		2.8 (0.6)		7.8 (1.0)		1.7 (0.4)		5.6 (0.9)		3.2 (0.7)		18.7 (1.2)		67.7 (2.6)	
	Espagne																	
	62.6 (2.2)		2.4 (0.5)		2.5 (0.5)		7.1 (1.1)		2.3 (0.7)		5.6 (0.9)		2.5 (0.6)		15.1 (1.3)		59.5 (2.9)	
	77.3 (1.9)		1.4 (0.5)		2.3 (0.6)		4.5 (0.9)		1.9 (0.6)		2.6 (0.7)		1.7 (0.6)		8.3 (1.1)		58.6 (5.6)	
	73.6 (1.7)		1.4 (0.4)		2.7 (0.6)		5.6 (1.1)		1.7 (0.5)		3.2 (0.7)		1.8 (0.6)		10.1 (1.2)		61.5 (5.5)	
	67.9 (2.1)		2.0 (0.6)		3.0 (1.2)		6.7 (1.6)		2.2 (0.7)		4.3 (1.2)		2.0 (0.6)		12.0 (1.1)		58.8 (3.9)	
	71.5 (1.6)		3.0 (0.5)		2.9 (0.5)		4.2 (0.8)		3.0 (0.6)		3.8 (0.7)		1.3 (0.5)		10.3 (1.0)		51.0 (3.9)	
	59.9 (1.9)		1.3 (0.3)		1.9 (0.5)		11.3 (1.4)		1.0 (0.5)		6.4 (1.1)		3.1 (0.6)		15.1 (1.2)		63.4 (3.4)	
	74.1 (2.3)		2.1 (0.8)		2.3 (0.6)		5.0 (1.6)		2.1 (0.7)		3.9 (0.9)		1.2 (0.5)		9.3 (1.3)		53.9 (5.6)	
	81.6 (1.4)		1.1 (0.4)		1.7 (0.5)		5.3 (1.0)		0.9 (0.3)		2.9 (0.6)		1.1 (0.4)		5.3 (0.8)		51.6 (6.4)	
	73.0 (1.6)		1.7 (0.5)		2.5 (0.6)		6.3 (1.1)		1.4 (0.5)		4.1 (0.8)		2.0 (0.5)		8.9 (0.9)		55.1 (4.0)	
	75.5 (1.9)		1.7 (0.4)		3.1 (0.6)		4.3 (0.6)		2.0 (0.5)		3.2 (0.6)		1.4 (0.4)		8.8 (1.4)		56.2 (5.5)	
	73.6 (1.7)		1.8 (0.5)		2.4 (0.6)		6.4 (0.9)		1.8 (0.5)		3.8 (0.7)		1.8 (0.5)		8.3 (1.0)		52.7 (4.5)	
	64.3 (1.9)		2.4 (0.6)		3.4 (0.8)		5.9 (0.9)		2.8 (0.7)		4.4 (0.8)		2.1 (0.5)		14.7 (1.4)		60.6 (4.1)	
	77.0 (1.6)		1.1 (0.4)		2.2 (0.6)		5.8 (1.0)		1.1 (0.3)		2.8 (0.7)		1.6 (0.5)		8.4 (1.0)		63.1 (5.2)	
	74.9 (2.1)		1.9 (0.9)		3.8 (1.4)		3.1 (1.2)		3.0 (1.0)		2.0 (0.8)		1.2 (0.6)		10.0 (1.4)		59.3 (8.7)	
	79.3 (1.6)		1.3 (0.4)		1.7 (0.5)		5.5 (1.0)		1.2 (0.4)		3.1 (0.8)		1.3 (0.5)		6.6 (1.0)		54.3 (5.6)	
	66.5 (2.1)		1.7 (0.5)		2.3 (0.7)		7.9 (1.9)		1.6 (0.6)		4.5 (0.8)		2.2 (0.6)		13.3 (1.1)		63.2 (4.2)	
	81.2 (1.6)		2.0 (0.5)		2.6 (0.9)		3.4 (1.0)		2.1 (0.7)		2.3 (0.7)		0.9 (0.4)		5.6 (0.8)		46.9 (5.4)	
	Royaume-Uni																	
	71.0 (1.2)		1.5 (0.3)		3.5 (0.5)		6.0 (0.5)		1.9 (0.4)		3.7 (0.5)		2.5 (0.4)		9.8 (0.8)		58.1 (3.7)	
	75.1 (1.4)		2.1 (0.5)		2.1 (0.6)		3.8 (0.7)		2.0 (0.5)		3.7 (0.9)		1.2 (0.5)		9.9 (1.0)		55.9 (4.3)	
	71.3 (1.2)		2.3 (0.4)		3.1 (0.4)		4.7 (0.6)		2.8 (0.4)		3.7 (0.4)		1.4 (0.3)		10.7 (0.8)		54.6 (3.1)	
	68.4 (1.4)		2.2 (0.4)		3.4 (0.8)		4.9 (0.7)		2.7 (0.7)		3.6 (0.6)		1.7 (0.3)		13.0 (1.0)		60.3 (3.7)	
	États-Unis																	
	79.7 (2.2)		0.8 (0.3)		1.5 (0.5)		5.4 (0.9)		0.8 (0.3)		2.9 (0.7)		1.5 (0.4)		7.5 (1.0)		62.4 (4.5)	
	67.6 (2.2)		0.7 (0.2)		1.8 (0.4)		9.9 (1.2)		1.1 (0.4)		3.9 (0.8)		2.7 (0.6)		12.4 (1.3)		68.8 (4.2)	
	24.9 (2.8)		0.7 (0.3)		1.2 (0.4)		14.1 (1.6)		0.6 (0.4)		9.9 (1.0)		4.5 (0.8)		44.1 (3.2)		79.7 (2.2)	
	Partenaires																	
	Colombie																	
	49.3 (2.4)		0.7 (0.3)		1.0 (0.4)		18.7 (1.8)		0.3 (0.2)		8.8 (1.2)		2.9 (0.6)		18.3 (1.5)		65.2 (3.6)	
	32.6 (2.6)		0.6 (0.3)		0.9 (0.4)		16.5 (1.6)		0.4 (0.2)		10.8 (1.2)		3.0 (0.8)		35.3 (2.4)		75.2 (2.6)	
	40.6 (2.4)		0.7 (0.3)		0.7 (0.3)		17.2 (1.3)		0.5 (0.4)		10.2 (1.5)		2.5 (0.9)		27.5 (2.1)		70.7 (3.5)	
	40.3 (2.5)		0.8 (0.4)		0.6 (0.3)		16.1 (1.5)		0.5 (0.2)		10.5 (1.1)		2.4 (0.6)		28.8 (2.2)		70.9 (2.7)	
	Émirats arabes unis																	
	37.0 (2.0)		1.7 (0.4)		3.0 (0.4)		9.2 (1.0)		2.9 (0.6)		6.2 (0.8)		3.6 (0.6)		36.3 (1.9)		77.1 (2.1)	
	27.2 (1.8)		1.7 (0.8)		3.0 (0.9)		10.9 (1.8)		2.4 (0.8)		8.7 (1.4)		3.8 (0.8)		42.3 (2.5)		76.7 (3.3)	
	61.7 (0.8)		1.5 (0.3)		2.9 (0.4)		7.1 (0.6)		2.2 (0.4)		3.9 (0.4)		2.5 (0.4)		18.2 (0.6)		70.8 (1.6)	
	27.7 (2.6)		1.7 (0.8)		3.3 (1.0)		9.1 (2.0)		2.9 (0.9)		6.6 (1.5)		4.1 (1.3)		44.6 (2.6)		79.9 (3.1)	
	27.7 (3.9)		2.1 (0.9)		4.5 (1.4)		7.1 (1.8)		5.4 (1.8)		5.6 (1.5)		3.4 (1.0)		44.1 (4.2)		77.1 (4.0)	
	44.0 (4.1)		3.0 (1.0)		2.8 (0.9)		9.1 (1.6)		3.3 (1.1)		6.4 (1.1)		2.8 (0.7)		28.7 (3.5)		69.3 (4.4)	
	22.7 (2.3)		1.8 (1.2)		3.0 (1.3)		7.4 (1.6)		3.9 (1.6)		7.2 (2.5)		3.0 (1.2)		50.9 (3.0)		79.9 (5.0)	

* Résultats adjugés au niveau international.

Remarques : La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse. Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.2.10a.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>



[Partie 1/1]

Tableau B2.I.63 Aspirations professionnelles des élèves

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	PISA 2015											
	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique ¹ à l'âge de 30 ans								Élèves envisageant d'exercer d'autres professions à l'âge de 30 ans		Élèves ayant des aspirations professionnelles vagues ou dont la réponse est manquante ou non valide (indécis, ne sait pas...) ²	
	Spécialistes des sciences techniques		Spécialistes de la santé		Spécialistes des technologies de l'information et des communications		Professions intermédiaires à caractère scientifique					
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
OCDE	Belgique											
	Communauté flamande*		Communauté française		Communauté germanophone							
	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	8.6	(0.6)	12.5	(0.8)	3.0	(0.3)	0.5	(0.1)	60.0	(1.4)	15.5	(0.7)
	8.6	(1.4)	8.1	(1.3)	2.2	(0.8)	0.2	(0.2)	60.9	(2.2)	19.9	(1.9)
	Canada											
	Alberta		Colombie-Britannique		Manitoba		Nouveau-Brunswick		Terre-Neuve-et-Labrador		Nouvelle-Écosse	
	14.4	(0.9)	16.2	(0.8)	1.4	(0.3)	0.9	(0.2)	43.7	(1.5)	23.4	(1.1)
	12.3	(0.9)	19.1	(1.1)	2.0	(0.4)	0.4	(0.1)	43.9	(1.4)	22.3	(1.4)
	9.7	(0.7)	19.6	(0.9)	1.4	(0.3)	0.4	(0.2)	45.0	(1.2)	23.9	(1.0)
	11.0	(1.1)	19.5	(0.9)	1.1	(0.3)	1.1	(0.3)	48.5	(1.5)	18.8	(1.3)
	13.0	(0.9)	22.4	(1.3)	0.9	(0.3)	0.8	(0.3)	43.1	(1.5)	19.8	(1.4)
	8.4	(0.8)	21.3	(1.0)	1.4	(0.3)	1.0	(0.3)	41.6	(1.3)	26.3	(1.3)
	12.1	(0.7)	19.5	(0.9)	2.6	(0.3)	0.6	(0.1)	47.3	(1.0)	18.0	(0.9)
	8.7	(1.6)	23.2	(2.4)	2.1	(0.9)	1.1	(0.6)	44.8	(3.3)	20.0	(2.7)
	12.0	(0.8)	19.5	(1.0)	1.7	(0.3)	0.3	(0.1)	43.7	(1.8)	22.8	(1.9)
	9.8	(0.8)	19.4	(0.9)	1.7	(0.3)	0.7	(0.2)	46.0	(1.5)	22.4	(1.2)
	Italie											
	Bolzano		Campanie		Lombardie		Trente					
	4.7	(0.4)	8.6	(0.6)	1.4	(0.2)	2.3	(0.3)	59.7	(1.2)	23.2	(1.1)
	8.5	(1.1)	12.1	(1.3)	1.2	(0.4)	1.2	(0.4)	58.5	(2.4)	18.4	(2.1)
	10.3	(1.5)	9.3	(1.0)	1.6	(0.3)	2.5	(0.7)	59.6	(2.2)	16.7	(1.3)
	6.3	(0.6)	8.6	(0.7)	1.6	(0.4)	3.0	(0.5)	63.2	(1.2)	17.4	(0.9)
	Portugal											
	Région autonome des Açores											
	6.7	(0.8)	15.7	(1.1)	1.0	(0.2)	0.4	(0.2)	61.6	(1.2)	14.6	(1.0)
	Espagne											
	Andalousie*		Aragon*		Asturies*		Îles Baléares*		Pays basque*		Îles Canaries*	
	8.2	(0.7)	11.7	(0.8)	3.7	(0.4)	0.5	(0.2)	66.9	(1.0)	8.9	(0.6)
	11.7	(1.0)	13.3	(0.7)	3.5	(0.5)	0.6	(0.2)	59.8	(1.4)	11.2	(0.8)
	11.8	(1.0)	12.6	(0.8)	4.7	(0.4)	0.8	(0.2)	57.1	(1.8)	12.9	(0.9)
	9.5	(0.8)	10.8	(0.8)	4.8	(0.5)	0.3	(0.2)	61.4	(1.4)	13.2	(1.0)
	14.4	(0.7)	12.4	(0.6)	2.8	(0.3)	0.4	(0.1)	51.5	(0.9)	18.5	(0.9)
	8.3	(0.7)	14.3	(1.0)	2.5	(0.4)	0.4	(0.2)	63.3	(1.2)	11.1	(0.7)
	10.3	(0.8)	11.3	(0.8)	3.6	(0.4)	0.7	(0.1)	62.6	(1.2)	11.6	(0.7)
	11.8	(0.8)	13.5	(0.8)	3.1	(0.4)	0.3	(0.1)	57.5	(1.1)	13.8	(1.0)
	10.3	(0.9)	14.8	(1.0)	3.8	(0.4)	0.5	(0.2)	61.1	(1.4)	9.5	(0.9)
	12.9	(0.9)	10.5	(0.8)	4.5	(0.5)	0.8	(0.2)	60.0	(1.3)	11.3	(0.9)
	10.9	(0.8)	12.7	(0.8)	4.0	(0.4)	0.4	(0.2)	61.6	(1.4)	10.5	(0.7)
	9.0	(0.8)	14.4	(0.7)	3.2	(0.5)	0.4	(0.2)	62.2	(1.3)	10.8	(0.9)
	11.6	(0.8)	11.9	(0.7)	4.4	(0.5)	0.6	(0.1)	59.2	(1.2)	12.3	(0.9)
	9.8	(0.7)	10.6	(0.9)	4.3	(0.6)	0.0	(0.0)	60.9	(1.3)	14.3	(1.1)
	16.0	(0.9)	13.9	(0.6)	4.2	(0.4)	0.2	(0.1)	56.1	(1.0)	9.6	(0.9)
	9.9	(0.6)	13.0	(0.9)	2.9	(0.4)	0.5	(0.2)	62.3	(1.4)	11.4	(0.8)
	12.2	(0.9)	11.2	(0.8)	2.7	(0.5)	0.7	(0.2)	59.9	(1.4)	13.4	(0.8)
	Royaume-Uni											
	Angleterre		Irlande du Nord		Écosse		Pays de Galles					
	13.0	(0.6)	13.8	(0.5)	2.6	(0.3)	0.3	(0.1)	53.2	(1.0)	17.1	(1.0)
	11.5	(0.6)	16.7	(0.8)	4.4	(0.5)	0.3	(0.1)	52.3	(1.0)	14.8	(0.7)
	10.7	(0.6)	9.4	(0.5)	2.5	(0.3)	0.2	(0.1)	55.0	(1.0)	22.1	(0.7)
	12.5	(0.6)	12.7	(0.7)	2.5	(0.3)	0.2	(0.1)	54.3	(1.1)	17.7	(1.1)
	États-Unis											
	Massachusetts*		Caroline du Nord*		Porto Rico*							
	12.6	(0.9)	17.1	(1.2)	2.7	(0.5)	0.8	(0.2)	49.1	(1.7)	17.7	(1.1)
	11.8	(0.9)	24.1	(1.0)	1.9	(0.4)	0.9	(0.2)	49.2	(1.2)	12.0	(0.9)
	9.6	(0.8)	29.1	(1.6)	0.5	(0.2)	1.4	(0.4)	49.7	(2.0)	9.7	(0.8)
Partenaires	Colombie											
	Bogotá		Cali		Manizales		Medellín					
	12.3	(1.1)	15.0	(0.9)	3.4	(0.4)	0.7	(0.2)	57.5	(1.7)	11.1	(2.2)
	8.2	(0.7)	22.0	(1.5)	3.8	(0.6)	1.2	(0.4)	52.5	(2.4)	12.3	(3.5)
	16.3	(1.0)	25.5	(1.1)	4.2	(0.7)	1.1	(0.3)	43.5	(1.3)	9.4	(0.7)
	11.3	(0.7)	23.7	(1.1)	4.4	(0.5)	0.7	(0.2)	51.5	(1.3)	8.3	(0.8)
	Émirats arabes unis											
	Abu Dhabi*		Ajman		Dubai*		Fujairah		Ras al-Khaimah		Sharjah	
	23.0	(1.0)	19.2	(1.0)	1.1	(0.2)	1.6	(0.2)	43.3	(0.9)	11.9	(0.8)
	20.7	(2.2)	18.9	(1.7)	0.7	(0.3)	0.1	(0.1)	46.4	(2.1)	13.2	(1.5)
	18.7	(0.7)	16.3	(0.6)	2.5	(0.3)	0.2	(0.1)	52.3	(0.8)	10.0	(0.4)
	24.8	(1.4)	15.3	(1.3)	0.9	(0.2)	0.2	(0.2)	47.7	(2.4)	11.0	(1.5)
	25.6	(1.8)	15.7	(1.5)	0.3	(0.2)	0.1	(0.1)	49.0	(2.1)	9.3	(1.1)
	20.0	(1.5)	18.1	(1.6)	1.2	(0.3)	0.0	c	52.3	(1.5)	8.4	(1.4)
	20.9	(2.1)	13.8	(1.8)	0.3	(0.3)	0.0	c	54.1	(2.5)	10.8	(1.6)

* Résultats adjugés au niveau international.

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions en rapport avec les sciences.

2. Les élèves n'ayant pas atteint cette question dans leur questionnaire ne sont pas inclus dans la présente analyse.

Remarques : La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse. Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.3.10a.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/88893433235>

[Partie 1/2]

Tableau B2.1.64 Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique à l'âge de 30 ans															
	Tous les élèves		Garçons		Filles		Probabilité accrue pour les garçons d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves peu performants en sciences (se situant sous le niveau 2)		Élèves de niveau intermédiaire en sciences (se situant au niveau 2 ou 3)		Élèves très performants en sciences (se situant au niveau 4)		Élèves les plus performants en sciences (se situant au niveau 5 et au-delà)	
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.
	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
OCDE	Belgique															
	Communauté flamande*		Communauté française		Communauté germanophone											
	24.5	(1.0)	25.4	(1.6)	23.7	(1.2)	1.1	(0.1)	9.7	(1.3)	23.7	(1.2)	37.1	(2.2)	45.7	(4.5)
	19.2	(2.0)	17.7	(2.5)	20.7	(3.0)	0.9	(0.2)	2.6	(2.9)	13.0	(2.5)	33.3	(6.4)	c	c
	Canada															
	Alberta		Colombie-Britannique		Manitoba		Nouveau-Brunswick		Terre-Neuve-et-Labrador		Nouvelle-Écosse		Ontario		Île-du-Prince-Édouard	
	32.9	(1.3)	31.4	(1.8)	34.4	(1.4)	0.9	(0.1)	19.2	(3.8)	28.3	(2.1)	37.4	(2.9)	46.1	(3.5)
	33.9	(1.2)	31.4	(1.6)	36.3	(1.6)	0.9	(0.1)	19.4	(4.2)	29.1	(1.9)	38.5	(2.7)	49.4	(3.5)
	31.1	(1.1)	26.5	(1.6)	36.0	(1.5)	0.7	(0.1)	15.8	(2.9)	32.4	(1.8)	36.6	(3.8)	43.2	(7.0)
	32.7	(1.4)	28.6	(2.3)	37.1	(1.6)	0.8	(0.1)	13.8	(2.9)	32.0	(2.0)	40.3	(4.0)	54.2	(7.3)
	37.1	(1.2)	34.5	(1.7)	39.7	(2.1)	0.9	(0.1)	16.7	(3.2)	35.4	(1.9)	49.2	(4.0)	56.8	(6.7)
	32.1	(1.2)	24.4	(1.6)	39.7	(1.6)	0.6	(0.0)	15.8	(3.4)	31.4	(1.8)	38.1	(3.0)	43.0	(4.5)
	34.8	(1.1)	31.0	(1.4)	38.6	(1.4)	0.8	(0.0)	16.9	(2.1)	30.8	(1.4)	44.1	(1.9)	50.4	(3.0)
	35.2	(2.6)	24.0	(3.5)	46.7	(4.0)	0.5	(0.1)	12.6	(5.1)	31.0	(4.0)	50.3	(8.7)	55.0	(11.7)
	33.5	(1.4)	34.5	(2.0)	32.6	(1.7)	1.1	(0.1)	19.1	(3.1)	27.4	(1.5)	39.8	(2.5)	51.6	(3.4)
	31.6	(1.1)	25.4	(1.8)	38.5	(1.9)	0.7	(0.1)	23.4	(3.7)	30.2	(1.7)	39.3	(3.7)	45.4	(6.6)
	Italie															
	Bolzano		Campanie		Lombardie		Trente									
	17.0	(0.7)	19.0	(1.1)	15.3	(1.0)	1.2	(0.1)	8.5	(2.2)	13.8	(1.1)	24.4	(2.4)	30.3	(5.6)
	23.0	(1.8)	25.4	(2.1)	20.5	(2.0)	1.2	(0.1)	11.0	(2.1)	27.0	(2.3)	43.2	(4.6)	57.0	(10.1)
	23.7	(2.1)	26.4	(2.8)	21.0	(2.2)	1.3	(0.2)	8.3	(2.0)	21.4	(2.5)	35.5	(3.5)	41.9	(5.5)
	19.5	(1.0)	21.7	(1.5)	17.4	(1.2)	1.2	(0.1)	7.9	(2.3)	15.5	(1.4)	28.8	(2.9)	44.0	(7.0)
	Portugal															
	Région autonome des Açores															
	23.7	(1.2)	19.8	(1.5)	27.4	(1.7)	0.7	(0.1)	11.6	(2.0)	23.3	(2.0)	42.6	(5.5)	53.9	(7.7)
	Espagne															
	Andalousie*		Aragon*		Asturies*		Îles Baléares*		Pays basque*		Îles Canaries*		Cantabrie*		Castille-et-León*	
	24.1	(1.1)	24.7	(1.5)	23.6	(1.5)	1.0	(0.1)	13.4	(1.8)	22.4	(1.4)	41.0	(3.4)	63.6	(6.8)
	29.0	(1.3)	29.6	(1.8)	28.3	(1.5)	1.0	(0.1)	17.0	(2.8)	24.9	(1.8)	40.2	(2.8)	52.4	(5.3)
	30.0	(1.4)	31.5	(2.0)	28.4	(1.8)	1.1	(0.1)	9.4	(2.1)	28.0	(1.9)	43.6	(3.8)	56.5	(5.9)
	25.4	(1.4)	27.0	(1.8)	23.7	(1.4)	1.1	(0.1)	14.7	(2.8)	23.2	(1.6)	39.7	(3.4)	51.5	(6.3)
	30.0	(0.8)	32.6	(1.4)	27.5	(0.9)	1.2	(0.1)	14.3	(1.7)	28.3	(1.0)	50.4	(2.4)	57.1	(5.7)
	25.6	(1.3)	24.4	(1.5)	26.8	(1.7)	0.9	(0.1)	14.2	(2.1)	25.3	(1.6)	40.3	(3.7)	43.3	(7.8)
	25.8	(1.1)	25.9	(1.6)	25.7	(1.6)	1.0	(0.1)	11.5	(2.1)	21.6	(1.6)	44.0	(3.3)	54.4	(7.0)
	28.7	(1.1)	29.0	(1.4)	28.4	(1.6)	1.0	(0.1)	14.1	(3.5)	24.3	(1.6)	39.6	(2.8)	45.2	(5.3)
	29.4	(1.4)	30.0	(1.9)	28.9	(1.4)	1.0	(0.1)	14.0	(2.6)	26.6	(1.5)	43.9	(3.1)	55.5	(5.7)
	28.7	(1.1)	32.2	(1.5)	25.0	(1.5)	1.3	(0.1)	18.0	(3.2)	24.2	(1.5)	40.3	(2.7)	53.0	(6.0)
	27.9	(1.4)	30.7	(2.0)	25.0	(1.8)	1.2	(0.1)	9.9	(2.2)	25.4	(1.7)	45.1	(3.4)	59.1	(8.0)
	27.0	(1.2)	25.8	(1.6)	28.4	(1.6)	0.9	(0.1)	11.4	(1.9)	27.2	(1.6)	44.9	(3.5)	60.5	(7.7)
	28.5	(1.2)	31.7	(2.0)	25.4	(1.3)	1.2	(0.1)	11.7	(2.5)	23.2	(1.4)	42.7	(2.8)	53.5	(5.5)
	24.8	(1.2)	26.8	(1.8)	22.6	(1.8)	1.2	(0.1)	12.7	(2.6)	21.0	(1.8)	38.7	(3.6)	47.8	(7.7)
	34.3	(1.1)	37.9	(1.7)	30.7	(1.5)	1.2	(0.1)	18.8	(3.3)	27.9	(1.9)	47.3	(2.8)	60.5	(4.4)
	26.3	(1.3)	26.3	(1.6)	26.3	(1.5)	1.0	(0.1)	10.9	(1.7)	23.2	(1.7)	47.6	(4.0)	61.5	(7.4)
	26.7	(1.1)	28.8	(1.4)	24.6	(1.4)	1.2	(0.1)	12.7	(2.7)	22.6	(1.4)	37.6	(2.8)	49.0	(5.3)
	Royaume-Uni															
	Angleterre		Irlande du Nord		Écosse		Pays de Galles									
	29.7	(0.9)	29.1	(1.3)	30.3	(1.3)	1.0	(0.1)	19.5	(1.6)	27.6	(1.3)	34.9	(1.7)	43.4	(2.4)
	32.9	(1.0)	32.2	(1.4)	33.7	(1.3)	1.0	(0.1)	15.7	(2.2)	29.9	(1.3)	47.2	(2.7)	59.4	(4.4)
	22.8	(0.8)	24.7	(1.2)	20.9	(1.0)	1.2	(0.1)	10.4	(1.4)	19.7	(1.1)	36.4	(2.6)	42.0	(4.7)
	27.9	(0.9)	27.4	(1.0)	28.5	(1.2)	1.0	(0.0)	16.8	(1.6)	26.8	(1.2)	39.1	(3.0)	50.7	(4.8)
	États-Unis															
	Massachusetts*		Caroline du Nord*		Porto Rico*											
	33.2	(1.3)	30.2	(1.5)	36.2	(1.8)	0.8	(0.0)	19.7	(3.2)	30.3	(1.8)	38.1	(2.7)	44.9	(3.9)
	38.8	(1.4)	31.2	(1.7)	46.3	(1.8)	0.7	(0.0)	26.7	(3.1)	38.7	(2.0)	43.9	(3.4)	49.6	(5.2)
	40.6	(2.1)	33.9	(2.4)	47.3	(2.6)	0.7	(0.1)	34.3	(2.3)	47.5	(2.8)	55.7	(7.8)	c	c
	Partenaires															
	Colombie															
	Bogotá		Cali		Manizales		Medellín									
	31.4	(1.3)	30.0	(2.3)	32.6	(1.5)	0.9	(0.1)	28.1	(2.4)	32.7	(1.9)	31.0	(4.5)	c	c
	35.2	(1.9)	31.2	(1.9)	38.9	(2.8)	0.8	(0.1)	33.6	(2.5)	36.2	(2.4)	41.0	(6.5)	c	c
	47.1	(1.4)	45.4	(1.7)	48.8	(2.3)	0.9	(0.1)	43.0	(2.3)	49.5	(2.2)	49.6	(7.9)	c	c
	40.1	(1.3)	35.8	(1.6)	44.3	(1.9)	0.8	(0.0)	38.4	(2.0)	41.3	(1.8)	41.7	(5.0)	c	c
	Émirats arabes unis															
	Abu Dhabi*		Ajman		Dubai*		Fujairah		Ras al-Khaimah		Sharjah		Umm al-Quwain			
	44.8	(1.0)	43.5	(1.6)	46.1	(1.3)	0.9	(0.0)	33.3	(1.3)	53.0	(1.7)	63.6	(4.4)	71.0	(7.0)
	40.4	(2.1)	41.6	(2.4)	39.3	(2.9)	1.1	(0.1)	31.1	(2.8)	49.9	(3.9)	c	c	c	c
	37.7	(0.8)	38.1	(1.0)	37.4	(1.1)	1.0	(0.0)	24.6	(1.3)	39.8	(1.2)	46.0	(2.5)	52.3	(4.5)
	41.3	(1.8)	35.9	(3.0)	46.2	(2.5)	0.8	(0.1)	29.8	(2.1)	53.5	(3.1)	80.2	(7.5)	c	c
	41.7	(2.1)	36.1	(3.0)	47.0	(3.4)	0.8	(0.1)	32.7	(2.5)	51.6	(2.9)	75.5	(9.9)	c	c
	39.3	(1.1)	36.5	(2.2)	41.8	(2.2)	0.9	(0.1)	30.8	(2.7)	43.6	(2.5)	53.5	(8.5)	c	c
	35.0	(2.5)	32.4	(3.5)	37.6	(3.2)	0.9	(0.1)	28.3	(3.1)	45.4	(5.5)	c	c	c	c

* Résultats adjugés au niveau international.

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions en rapport avec les sciences.


Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse.

Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.3.10b.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>



[Partie 2/2]

Tableau B2.1.64 Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique¹, selon le sexe et la performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

		Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique à l'âge de 30 ans									
		Probabilité accrue pour les élèves les plus performants en sciences d'envisager d'exercer une profession scientifique		Élèves dont les parents ne sont pas diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont les parents sont au plus diplômés de l'enseignement secondaire		Élèves dont la mère ou le père est diplômé(e) de l'enseignement tertiaire		Probabilité accrue pour les élèves dont au moins l'un des parents est diplômé de l'enseignement tertiaire d'envisager d'exercer une profession scientifique	
		Risque relatif	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	Risque relatif	Er.-T.
OCDE	Belgique										
	Communauté flamande*	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
	Communauté française	2.0	(0.2)	23.5	(2.7)	19.6	(1.6)	27.1	(1.2)	1.3	(0.1)
	Communauté germanophone	c	c	5.3	(3.7)	15.4	(3.6)	23.0	(2.8)	1.8	(0.5)
	Canada										
	Alberta	1.5	(0.1)	12.5	(4.6)	24.4	(2.0)	36.9	(1.6)	1.6	(0.1)
	Colombie-Britannique	1.6	(0.1)	21.2	(5.8)	29.4	(2.8)	36.5	(1.2)	1.3	(0.1)
	Manitoba	1.4	(0.2)	6.9	(2.9)	24.7	(1.9)	35.8	(1.4)	1.6	(0.1)
	Nouveau-Brunswick	1.8	(0.3)	17.5	(5.6)	23.7	(2.9)	36.2	(1.7)	1.6	(0.2)
	Terre-Neuve-et-Labrador	1.6	(0.2)	c	c	30.8	(3.0)	41.5	(1.5)	1.4	(0.1)
Nouvelle-Écosse	1.4	(0.2)	20.8	(4.9)	21.9	(2.5)	37.7	(1.6)	1.7	(0.2)	
Ontario	1.5	(0.1)	28.4	(5.8)	27.0	(2.2)	37.1	(1.2)	1.4	(0.1)	
Île-du-Prince-Édouard	1.7	(0.4)	c	c	35.3	(6.7)	35.1	(2.8)	1.0	(0.2)	
Québec	1.7	(0.1)	19.5	(5.0)	23.9	(2.6)	37.8	(1.4)	1.6	(0.2)	
Saskatchewan	1.5	(0.2)	28.8	(8.1)	27.3	(2.1)	35.0	(1.4)	1.3	(0.1)	
Italie											
Bolzano	1.9	(0.4)	10.7	(2.4)	15.1	(1.0)	22.0	(1.6)	1.5	(0.2)	
Campanie	2.5	(0.5)	17.6	(3.3)	24.7	(2.2)	28.7	(2.0)	1.3	(0.1)	
Lombardie	1.9	(0.3)	14.0	(3.0)	25.6	(2.9)	26.5	(2.1)	1.2	(0.1)	
Trente	2.5	(0.5)	14.7	(3.0)	20.8	(1.6)	20.5	(1.6)	1.0	(0.1)	
Portugal											
Région autonome des Açores	2.4	(0.4)	19.4	(1.6)	29.1	(3.0)	30.2	(3.0)	1.4	(0.2)	
Espagne											
Andalousie*	2.8	(0.4)	19.2	(1.7)	24.1	(2.0)	29.2	(1.8)	1.4	(0.1)	
Aragon*	1.9	(0.2)	20.9	(2.4)	28.4	(1.9)	32.1	(1.7)	1.3	(0.1)	
Asturies*	2.0	(0.2)	18.0	(2.7)	33.3	(2.6)	33.5	(1.6)	1.3	(0.1)	
Îles Baléares*	2.1	(0.3)	20.7	(2.2)	25.4	(2.7)	28.0	(1.8)	1.2	(0.1)	
Pays basque*	2.0	(0.2)	22.2	(1.9)	26.8	(1.9)	33.0	(0.9)	1.3	(0.1)	
Îles Canaries*	1.7	(0.3)	21.2	(2.3)	25.7	(2.2)	29.8	(1.7)	1.3	(0.1)	
Cantabrie*	2.2	(0.3)	21.2	(2.8)	19.3	(1.5)	29.9	(1.6)	1.5	(0.1)	
Castille-et-León*	1.7	(0.2)	23.3	(2.3)	29.5	(2.8)	31.1	(1.7)	1.2	(0.1)	
Castille-La Manche	2.0	(0.2)	24.3	(1.9)	31.2	(2.0)	33.2	(2.0)	1.2	(0.1)	
Catalogne*	2.0	(0.3)	26.2	(2.8)	29.1	(2.5)	29.8	(1.3)	1.1	(0.1)	
Communauté valencienne*	2.2	(0.3)	20.8	(2.3)	26.1	(2.0)	31.9	(1.9)	1.4	(0.1)	
Estrémadure*	2.3	(0.3)	19.6	(1.9)	24.4	(2.0)	34.5	(1.6)	1.6	(0.1)	
Galice*	2.0	(0.2)	20.1	(1.8)	28.4	(2.3)	32.7	(1.5)	1.4	(0.1)	
La Rioja*	2.1	(0.4)	16.5	(2.3)	23.4	(2.5)	29.0	(1.7)	1.5	(0.1)	
Madrid*	1.9	(0.2)	22.8	(2.7)	34.4	(2.7)	36.8	(1.6)	1.3	(0.1)	
Murcie*	2.5	(0.3)	19.5	(1.3)	27.1	(2.5)	31.6	(2.1)	1.4	(0.1)	
Navarre*	2.0	(0.2)	24.5	(3.0)	23.0	(2.6)	28.6	(1.3)	1.2	(0.1)	
Royaume-Uni											
Angleterre	1.6	(0.1)	37.0	(4.2)	26.9	(1.1)	32.5	(1.2)	1.2	(0.1)	
Irlande du Nord	1.9	(0.2)	26.9	(6.5)	30.5	(1.5)	37.3	(1.3)	1.2	(0.1)	
Écosse	2.0	(0.2)	17.1	(3.1)	21.3	(1.7)	25.1	(1.1)	1.2	(0.1)	
Pays de Galles	1.9	(0.2)	18.9	(4.7)	26.3	(1.5)	31.1	(1.0)	1.2	(0.1)	
États-Unis											
Massachusetts*	1.4	(0.2)	29.8	(5.2)	28.6	(2.0)	35.5	(1.6)	1.2	(0.1)	
Caroline du Nord*	1.3	(0.2)	29.4	(4.7)	36.1	(2.9)	41.1	(1.3)	1.2	(0.1)	
Porto Rico*	c	c	29.8	(7.8)	33.7	(2.2)	45.4	(2.4)	1.4	(0.1)	
Partenaires											
Colombie											
Bogotá	c	c	29.5	(4.5)	32.6	(2.4)	32.9	(1.7)	1.0	(0.1)	
Cali	c	c	37.5	(4.8)	39.6	(2.4)	36.5	(1.7)	0.9	(0.1)	
Manizales	c	c	42.0	(4.5)	47.1	(2.7)	48.5	(1.7)	1.1	(0.1)	
Medellín	c	c	38.5	(4.1)	41.5	(1.5)	40.5	(1.8)	1.0	(0.1)	
Émirats arabes unis											
Abu Dhabi*	1.6	(0.2)	34.3	(3.6)	39.8	(2.0)	48.8	(1.1)	1.3	(0.1)	
Ajman	c	c	36.8	(6.9)	32.3	(3.9)	45.9	(2.5)	1.4	(0.2)	
Dubai*	1.4	(0.1)	27.1	(3.2)	34.5	(2.2)	39.4	(0.8)	1.2	(0.1)	
Fujairah	c	c	32.0	(5.9)	37.9	(3.2)	46.7	(2.8)	1.3	(0.1)	
Ras al-Khaimah	c	c	33.4	(5.9)	37.2	(3.4)	45.1	(2.5)	1.2	(0.1)	
Sharjah	c	c	31.5	(6.1)	38.0	(1.9)	41.3	(1.6)	1.1	(0.1)	
Umm al-Quwain	c	c	37.1	(7.0)	32.8	(4.3)	36.6	(3.0)	1.1	(0.1)	

* Résultats adjugés au niveau international.

1. Consulter l'annexe A1 pour la liste des professions en rapport avec les sciences.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse.

Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.3.10b.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933432325>

[Partie 1/1]

Tableau B2.1.66 Statut socio-économique et performance en sciences

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Score en sciences avant ajustement		Score en sciences après contrôle de l'indice SESC ¹		Pourcentage de la variance de la performance des élèves expliquée par l'indice SESC (intensité du gradient socio-économique)		Différence de score en sciences associée à l'augmentation d'une unité de l'indice SESC (pente du gradient socio-économique)		Performance en sciences, selon le statut socio-économique								Différence de performance en sciences entre les élèves se situant dans le quartile supérieur de l'indice SESC et ceux se situant dans le quartile inférieur de cet indice	
									Quartile inférieur de l'indice SESC		Deuxième quartile de l'indice SESC		Troisième quartile de l'indice SESC		Quartile supérieur de l'indice SESC		Diff. de score	
	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	%	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.
OCDE																		
Belgique																		
Communauté flamande*	515 (2.6)		505 (2.2)		17.6 (1.5)		48 (2.4)		463 (3.8)	493 (4.1)	539 (3.4)	571 (3.6)	108 (5.2)					
Communauté française	485 (4.5)		484 (3.2)		20.4 (2.0)		46 (2.3)		433 (5.6)	471 (6.6)	500 (6.4)	545 (5.2)	112 (6.8)					
Communauté germanophone	505 (4.8)		500 (5.0)		5.7 (2.4)		25 (5.4)		481 (9.0)	498 (9.4)	509 (10.8)	535 (9.7)	54 (12.5)					
Canada																		
Alberta	541 (4.0)		523 (4.2)		7.4 (1.4)		31 (3.0)		513 (6.3)	528 (5.5)	550 (5.9)	576 (5.5)	63 (7.2)					
Colombie-Britannique	539 (4.3)		521 (4.3)		8.0 (1.7)		32 (3.6)		511 (5.7)	521 (7.4)	552 (8.0)	577 (6.8)	67 (8.1)					
Manitoba	499 (4.7)		490 (4.9)		8.0 (1.8)		29 (3.1)		468 (7.2)	493 (8.3)	507 (6.1)	533 (5.4)	65 (8.0)					
Nouveau-Brunswick	506 (4.5)		497 (4.7)		7.3 (2.1)		29 (4.5)		475 (9.0)	499 (7.9)	509 (5.9)	544 (5.9)	70 (11.0)					
Terre-Neuve-et-Labrador	506 (3.2)		498 (3.4)		7.0 (1.9)		27 (3.7)		473 (7.1)	501 (6.9)	521 (6.6)	532 (6.2)	58 (9.1)					
Nouvelle-Écosse	517 (4.5)		508 (4.1)		6.5 (1.6)		27 (3.0)		491 (5.1)	508 (8.6)	532 (6.5)	548 (7.0)	57 (7.7)					
Ontario	524 (3.9)		506 (3.2)		8.3 (1.3)		34 (2.9)		487 (5.0)	517 (4.4)	540 (4.8)	558 (6.0)	70 (6.3)					
Île-du-Prince-Édouard	515 (5.4)		506 (5.7)		2.8 (2.1)		18 (6.8)		493 (8.8)	515 (12.3)	525 (10.6)	527 (12.9)	34 (16.1)					
Québec	537 (4.7)		520 (3.8)		11.2 (1.9)		36 (3.3)		495 (6.0)	529 (5.3)	553 (7.7)	573 (6.3)	78 (7.5)					
Saskatchewan	496 (3.1)		488 (3.5)		5.8 (1.4)		25 (2.9)		470 (6.6)	493 (5.7)	497 (5.3)	524 (5.5)	54 (7.9)					
Italie																		
Bolzano	515 (2.5)		516 (2.5)		6.0 (1.2)		26 (2.6)		489 (4.4)	512 (4.9)	519 (4.6)	544 (4.3)	55 (5.7)					
Campanie	445 (5.0)		454 (5.1)		12.2 (2.3)		30 (3.2)		409 (6.3)	441 (7.3)	447 (6.7)	491 (8.2)	82 (9.4)					
Lombardie	503 (5.0)		503 (4.5)		10.2 (2.0)		30 (3.0)		466 (5.7)	497 (7.5)	506 (6.6)	542 (7.6)	76 (9.6)					
Trente	511 (2.5)		512 (2.4)		7.2 (1.4)		26 (2.8)		483 (3.9)	503 (5.4)	521 (4.2)	539 (4.5)	56 (6.3)					
Portugal																		
Région autonome des Açores	470 (2.3)		498 (3.1)		17.2 (2.0)		34 (2.3)		431 (4.6)	449 (5.4)	476 (6.0)	524 (5.4)	93 (7.2)					
Espagne																		
Andalousie*	473 (4.1)		497 (3.9)		13.1 (2.0)		27 (2.2)		438 (5.8)	458 (6.9)	477 (5.8)	521 (6.2)	83 (7.3)					
Aragon*	508 (4.6)		519 (4.1)		12.4 (1.7)		28 (2.0)		474 (5.6)	492 (6.6)	521 (6.8)	546 (5.8)	73 (6.4)					
Asturies*	501 (3.9)		515 (3.3)		15.6 (2.4)		31 (2.4)		460 (5.2)	489 (5.7)	512 (4.6)	547 (8.1)	88 (9.3)					
Îles Baléares*	485 (4.5)		501 (4.1)		9.0 (1.9)		24 (2.5)		454 (6.6)	477 (5.8)	485 (5.9)	523 (7.5)	69 (8.5)					
Pays basque*	483 (3.0)		489 (2.8)		7.6 (1.2)		22 (1.7)		453 (3.9)	475 (4.9)	495 (4.4)	513 (4.0)	60 (4.9)					
Îles Canaries*	475 (3.6)		498 (4.2)		12.7 (2.3)		27 (2.5)		441 (5.0)	461 (5.1)	479 (5.5)	523 (7.1)	82 (8.3)					
Cantabrie*	496 (5.6)		506 (4.9)		8.9 (1.9)		24 (2.5)		465 (8.1)	487 (6.8)	496 (7.1)	535 (6.3)	69 (8.0)					
Castille-et-León*	519 (3.5)		528 (3.3)		7.0 (1.3)		20 (2.0)		492 (5.6)	509 (4.7)	527 (5.5)	549 (5.2)	57 (6.4)					
Castille-La Manche	497 (4.0)		514 (4.4)		11.2 (2.1)		24 (2.2)		466 (4.9)	486 (5.8)	501 (5.8)	538 (7.2)	72 (7.4)					
Catalogne*	504 (4.7)		515 (3.8)		13.6 (2.0)		29 (2.3)		465 (6.2)	487 (7.3)	516 (6.6)	550 (5.7)	85 (7.7)					
Communauté valencienne*	494 (3.3)		507 (2.8)		10.8 (1.5)		24 (1.8)		461 (5.4)	483 (4.2)	503 (6.9)	531 (4.6)	69 (6.1)					
Estrémadure*	474 (3.8)		494 (3.7)		10.8 (2.0)		24 (2.3)		438 (5.3)	466 (6.2)	481 (5.3)	513 (5.5)	75 (7.4)					
Galice*	512 (3.1)		522 (2.9)		5.9 (1.3)		19 (2.3)		489 (5.9)	502 (5.3)	515 (5.8)	544 (5.3)	55 (7.3)					
La Rioja*	498 (5.5)		512 (5.7)		12.8 (1.9)		28 (2.2)		456 (6.8)	490 (6.5)	511 (7.9)	539 (7.6)	83 (7.4)					
Madrid*	516 (3.5)		519 (2.4)		14.4 (2.3)		28 (2.1)		475 (6.6)	501 (5.1)	533 (5.6)	555 (4.9)	81 (8.1)					
Murcie*	484 (3.8)		508 (3.7)		17.0 (1.8)		29 (1.5)		440 (4.7)	469 (5.6)	494 (6.2)	532 (5.0)	92 (5.9)					
Navarre*	512 (4.1)		521 (4.0)		12.3 (1.7)		27 (2.0)		478 (4.5)	496 (5.8)	523 (6.3)	552 (5.8)	74 (5.3)					
Royaume-Uni																		
Angleterre	512 (3.0)		507 (2.4)		10.8 (1.2)		38 (2.2)		475 (3.7)	492 (4.8)	529 (5.0)	561 (4.5)	86 (5.2)					
Irlande du Nord	500 (2.8)		496 (2.5)		11.5 (1.7)		36 (2.9)		464 (4.3)	486 (5.4)	517 (4.8)	544 (5.5)	81 (7.3)					
Écosse	497 (2.4)		490 (2.1)		10.7 (1.4)		37 (2.7)		462 (3.6)	481 (3.7)	507 (4.0)	543 (4.9)	80 (6.0)					
Pays de Galles	485 (2.8)		483 (2.5)		5.6 (0.9)		25 (2.2)		463 (4.1)	474 (3.6)	496 (4.7)	515 (3.8)	52 (5.3)					
États-Unis																		
Massachusetts*	529 (6.6)		523 (4.5)		14.1 (2.5)		37 (3.5)		481 (7.5)	514 (9.9)	551 (8.2)	578 (9.1)	97 (10.7)					
Caroline du Nord*	502 (4.9)		502 (4.2)		9.2 (2.1)		29 (3.5)		470 (6.9)	486 (6.9)	508 (7.1)	548 (7.3)	78 (9.3)					
Porto Rico*	403 (6.1)		415 (4.6)		17.8 (2.9)		41 (3.4)		366 (7.8)	378 (8.2)	410 (7.8)	458 (9.7)	92 (10.4)					
Partenaires																		
Colombie																		
Bogotá	458 (4.8)		475 (4.0)		20.1 (4.7)		36 (4.3)		421 (4.8)	436 (5.8)	461 (7.1)	512 (14.0)	91 (14.6)					
Cali	421 (4.6)		440 (5.2)		12.0 (3.1)		29 (4.0)		393 (4.6)	407 (5.5)	424 (8.1)	462 (10.2)	69 (11.3)					
Manizales	434 (4.2)		452 (4.7)		14.0 (2.9)		30 (3.4)		400 (4.8)	419 (6.1)	441 (6.2)	478 (9.2)	78 (10.3)					
Medellín	433 (4.1)		457 (4.0)		17.8 (2.6)		34 (2.7)		393 (4.6)	422 (6.0)	437 (6.5)	484 (7.8)	90 (9.0)					
Émirats arabes unis																		
Abu Dhabi*	423 (4.5)		413 (3.8)		3.4 (1.0)		23 (3.6)		394 (4.8)	415 (5.8)	443 (5.3)	443 (7.8)	48 (8.4)					
Ajman	402 (3.4)		397 (3.7)		3.2 (1.2)		21 (4.1)		383 (5.4)	398 (7.1)	411 (7.7)	420 (8.1)	37 (10.1)					
Dubai*	480 (1.3)		454 (2.1)		6.3 (0.7)		40 (2.4)		438 (3.1)	483 (3.6)	496 (3.2)	507 (2.8)	69 (4.4)					
Fujairah	401 (5.3)		397 (4.6)		0.9 (0.7)		11 (5.1)		386 (6.2)	397 (7.5)	407 (10.4)	417 (9.0)	31 (10.7)					
Ras al-Khaimah	400 (8.5)		394 (8.7)		2.0 (1.1)		15 (4.4)		382 (10.3)	388 (10.2)	417 (11.4)	415 (9.0)	33 (10.9)					
Sharjah	432 (9.5)		425 (7.7)		3.0 (1.9)		21 (6.8)		402 (9.3)	442 (14.3)	452 (12.4)	437 (14.8)	35 (14.2)					
Umm al-Quwain	387 (4.1)		385 (4.3)		0.6 (1.0)		8 (5.8)		375 (8.0)	375 (9.7)	412 (9.5)	388 (10.5)	14 (14.3)					

* Résultats adjugés au niveau international.

1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.


Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse.

Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.6.3a.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933432325>



[Partie 1/2]

Tableau B2.I.68 Obtention d'une performance faible ou élevée en sciences, selon le statut socio-économique des élèves

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Tous élèves confondus				Élèves se situant dans le quartile inférieur de l'indice SÉSC ¹				Élèves se situant dans le deuxième quartile de l'indice SÉSC				
	Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	
OCDE	Belgique												
	Communauté flamande*	17.1	(1.0)	12.0	(0.7)	30.1	(2.0)	3.4	(0.6)	21.0	(1.7)	6.9	(1.0)
	Communauté française	23.1	(1.7)	5.3	(0.6)	41.5	(3.1)	1.0	(0.5)	24.6	(3.0)	2.3	(0.7)
	Communauté germanophone	14.2	(2.3)	6.1	(1.6)	19.2	(5.8)	2.2	(1.8)	16.6	(4.5)	4.2	(2.6)
	Canada												
	Alberta	8.6	(1.0)	15.9	(1.4)	12.4	(1.9)	8.7	(1.8)	10.7	(2.0)	11.5	(2.1)
	Colombie-Britannique	8.7	(1.2)	14.7	(1.5)	13.3	(2.3)	7.5	(1.9)	11.5	(2.7)	11.2	(2.2)
	Manitoba	17.4	(1.7)	7.1	(1.1)	26.7	(3.8)	1.7	(1.0)	18.4	(3.2)	6.7	(2.4)
	Nouveau-Brunswick	15.6	(1.9)	8.1	(1.1)	23.2	(4.7)	2.7	(1.5)	15.8	(3.1)	5.4	(1.8)
	Terre-Neuve-et-Labrador	15.4	(1.3)	7.8	(1.0)	23.5	(3.7)	4.2	(2.0)	18.2	(2.9)	6.9	(2.6)
	Nouvelle-Écosse	12.8	(1.5)	9.8	(1.2)	17.9	(2.2)	4.5	(1.5)	14.6	(2.9)	7.6	(2.3)
	Ontario	12.3	(1.0)	12.1	(1.1)	20.2	(2.0)	4.8	(1.1)	11.7	(1.6)	9.5	(1.4)
	Île-du-Prince-Édouard	11.3	(2.1)	8.7	(2.0)	15.8	(5.0)	4.3	(2.9)	8.7	(4.0)	7.2	(4.5)
	Québec	8.5	(1.1)	12.8	(1.5)	17.9	(2.5)	4.5	(1.3)	8.3	(1.8)	9.8	(1.7)
	Saskatchewan	16.7	(1.4)	6.2	(0.7)	23.3	(3.8)	2.8	(1.2)	18.2	(2.8)	5.5	(1.5)
	Italie												
	Bolzano	11.7	(0.9)	7.8	(1.0)	18.3	(2.3)	4.1	(1.2)	11.5	(2.2)	7.0	(1.6)
	Campanie	36.4	(2.5)	1.8	(0.4)	53.2	(4.4)	0.3	(0.3)	36.9	(3.7)	1.8	(0.7)
	Lombardie	16.3	(1.9)	6.5	(0.9)	28.2	(3.7)	2.1	(0.8)	14.9	(3.0)	5.0	(1.6)
	Trente	12.4	(0.9)	5.9	(0.7)	19.6	(1.9)	3.1	(1.2)	14.6	(2.3)	5.1	(1.7)
	Portugal												
	Région autonome des Açores	27.7	(1.6)	4.1	(0.7)	41.9	(3.6)	0.7	(0.7)	34.0	(3.5)	1.5	(1.0)
	Espagne												
	Andalousie*	25.4	(1.8)	3.2	(0.6)	38.0	(3.4)	0.8	(0.7)	30.3	(3.8)	1.6	(0.9)
	Aragon*	14.2	(1.5)	6.6	(0.8)	24.3	(3.0)	3.0	(1.1)	16.3	(2.8)	4.0	(1.2)
	Asturies*	16.3	(1.4)	5.9	(0.8)	29.3	(2.7)	2.1	(0.8)	18.5	(2.6)	4.1	(1.3)
	Îles Baléares*	20.4	(1.7)	4.0	(0.8)	31.3	(3.4)	1.3	(0.5)	21.9	(2.5)	3.5	(1.1)
	Pays basque*	20.2	(1.2)	3.3	(0.4)	30.2	(2.4)	0.8	(0.4)	22.5	(2.4)	2.3	(0.7)
	Îles Canaries*	23.8	(1.6)	3.2	(0.6)	37.2	(2.8)	1.4	(0.8)	27.3	(2.8)	1.6	(0.9)
	Cantabrie*	17.3	(1.9)	4.8	(1.0)	27.8	(3.9)	2.4	(1.6)	17.7	(2.8)	2.5	(1.2)
	Castille-et-León*	10.2	(1.0)	8.5	(0.9)	16.5	(2.6)	3.9	(1.1)	11.3	(1.9)	6.7	(1.2)
	Castille-La Manche	16.2	(1.5)	5.0	(0.8)	25.0	(2.7)	1.9	(0.8)	17.5	(2.7)	2.9	(1.1)
	Catalogne*	15.7	(1.6)	6.7	(1.0)	26.8	(3.0)	2.0	(1.0)	20.5	(3.2)	4.3	(1.3)
	Communauté valencienne*	15.8	(1.4)	4.1	(0.6)	26.6	(3.4)	1.3	(0.6)	16.6	(2.9)	1.6	(0.8)
	Estrémadure*	24.2	(1.6)	3.1	(0.5)	38.2	(3.2)	1.0	(0.5)	26.8	(3.2)	1.8	(0.8)
	Galice*	13.4	(1.3)	7.4	(0.8)	20.1	(2.6)	3.3	(1.1)	16.0	(2.3)	5.4	(1.4)
	La Rioja*	17.0	(1.5)	5.9	(1.2)	31.5	(3.5)	1.9	(1.1)	16.8	(2.4)	4.2	(1.2)
	Madrid*	12.2	(1.2)	7.6	(0.7)	23.9	(3.1)	3.1	(1.4)	14.3	(2.3)	4.1	(1.2)
	Murcie*	21.1	(1.4)	3.9	(0.6)	38.1	(2.8)	1.4	(0.7)	24.9	(2.6)	2.2	(1.0)
	Navarre*	11.9	(1.2)	6.8	(1.2)	21.6	(2.8)	2.7	(1.0)	14.2	(2.5)	3.5	(1.2)
	Royaume-Uni												
	Angleterre	17.0	(0.9)	11.7	(0.8)	25.1	(1.5)	4.7	(0.8)	21.4	(1.7)	7.0	(1.1)
	Irlande du Nord	17.8	(1.2)	6.8	(0.8)	29.3	(2.8)	2.7	(0.8)	21.0	(2.7)	4.5	(1.2)
	Écosse	19.5	(1.0)	7.5	(0.7)	28.7	(2.2)	2.9	(0.8)	22.7	(1.8)	4.6	(0.9)
	Pays de Galles	21.5	(1.1)	4.7	(0.5)	27.7	(2.2)	2.4	(0.7)	24.8	(1.9)	3.3	(1.0)
	États-Unis												
	Massachusetts*	12.0	(1.6)	14.2	(1.9)	24.1	(3.4)	5.1	(1.5)	12.3	(3.1)	8.9	(2.4)
	Caroline du Nord*	18.0	(1.6)	9.2	(1.0)	26.9	(3.1)	3.9	(1.3)	20.4	(2.6)	4.8	(1.3)
	Porto Rico*	55.3	(3.1)	0.4	(0.2)	72.4	(4.0)	0.0	c	66.7	(4.4)	0.1	(0.2)
	Partenaires												
	Colombie												
	Bogotá	28.1	(2.0)	1.1	(0.4)	43.0	(3.6)	0.0	(0.2)	35.9	(3.6)	0.3	(0.3)
	Cali	47.0	(2.4)	0.3	(0.2)	62.0	(3.3)	0.0	(0.1)	56.0	(4.0)	0.2	(0.3)
	Manizales	38.9	(2.1)	0.6	(0.3)	55.9	(3.6)	0.0	(0.4)	45.6	(4.0)	0.4	(0.6)
	Medellín	40.5	(2.3)	0.6	(0.3)	61.4	(3.2)	0.1	(0.2)	45.4	(3.7)	0.2	(0.2)
	Émirats arabes unis												
	Abu Dhabi*	47.1	(2.0)	1.8	(0.3)	58.7	(2.6)	0.2	(0.2)	51.0	(2.9)	1.3	(0.5)
	Ajman	55.1	(2.0)	0.2	(0.2)	64.3	(3.3)	0.0	c	58.1	(4.4)	0.1	(0.4)
	Dubaï*	25.7	(0.6)	6.3	(0.5)	39.7	(1.6)	2.3	(0.7)	23.8	(1.5)	5.6	(1.2)
	Fujairah	55.8	(2.7)	1.0	(0.4)	64.0	(3.7)	0.6	(0.7)	57.6	(4.2)	1.0	(0.7)
	Ras al-Khaimah	57.2	(4.1)	0.6	(0.5)	66.1	(6.3)	0.0	c	63.0	(4.8)	0.1	(0.3)
	Sharjah	41.4	(4.2)	1.6	(0.7)	53.4	(5.0)	0.5	(0.8)	38.0	(6.6)	1.5	(1.2)
	Umm al-Quwain	63.8	(2.3)	0.2	(0.3)	70.0	(5.6)	0.3	(0.7)	69.6	(5.2)	0.0	c

* Résultats adjugés au niveau international.

1. Par indice SÉSC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse.

Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.6.6a.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>

[Partie 2/2]

Tableau B2.1.68 Obtention d'une performance faible ou élevée en sciences, selon le statut socio-économique des élèves

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Élèves se situant dans le troisième quartile de l'indice SESC ¹				Élèves se situant dans le quartile supérieur de l'indice SESC				Probabilité accrue pour les élèves se situant dans le quartile inférieur de l'indice SESC de se situer en deçà du niveau 2 en sciences, par rapport à leurs pairs non défavorisés (3 autres quartiles de l'indice SESC)		Probabilité accrue pour les élèves se situant dans le quartile inférieur de l'indice SESC de se situer en deçà du niveau 2 en sciences, par rapport à leurs pairs favorisés (quartile supérieur de l'indice SESC)	
	Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Pourcentage d'élèves peu performants en sciences (sous le niveau 2)		Pourcentage d'élèves les plus performants en sciences (niveau 5 ou au-delà)		Rapport de cotes	Er.-T.	Rapport de cotes	Er.-T.
	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.	%	Er.-T.				
OCDE												
Belgique												
Communauté flamande*	10.0	(1.2)	14.5	(1.3)	5.3	(0.8)	23.9	(1.7)	3.13	(0.3)	4.85	(0.7)
Communauté française	17.0	(2.2)	5.3	(1.3)	6.7	(1.4)	13.0	(1.5)	3.69	(0.5)	6.07	(1.3)
Communauté germanophone	10.9	(4.0)	6.1	(3.5)	9.5	(3.4)	12.1	(4.9)	1.71	(0.7)	2.12	(1.1)
Canada												
Alberta	6.9	(1.6)	17.9	(2.8)	4.1	(1.4)	26.7	(2.8)	1.83	(0.4)	2.91	(0.9)
Colombie-Britannique	5.1	(1.6)	16.5	(3.0)	2.7	(1.0)	24.8	(3.3)	2.24	(0.5)	2.73	(1.3)
Manitoba	14.2	(2.3)	6.4	(1.9)	9.4	(1.6)	14.1	(2.3)	2.24	(0.4)	2.93	(0.7)
Nouveau-Brunswick	14.9	(2.7)	8.1	(2.0)	8.4	(1.7)	16.2	(3.0)	2.01	(0.5)	3.21	(1.2)
Terre-Neuve-et-Labrador	10.0	(2.5)	9.0	(2.7)	9.4	(2.1)	11.9	(3.0)	2.17	(0.5)	2.70	(0.9)
Nouvelle-Écosse	7.2	(2.3)	11.2	(2.5)	7.0	(2.2)	17.4	(3.1)	2.06	(0.4)	1.63	(0.4)
Ontario	8.8	(1.4)	14.6	(1.9)	6.6	(1.1)	20.2	(2.4)	2.55	(0.4)	2.65	(0.5)
Île-du-Prince-Édouard	8.2	(4.3)	9.5	(4.8)	11.9	(4.6)	14.1	(5.0)	1.82	(0.8)	1.38	(0.8)
Québec	4.8	(1.3)	15.1	(2.9)	3.6	(1.2)	23.6	(3.0)	3.68	(0.8)	5.62	(1.6)
Saskatchewan	14.1	(2.1)	6.2	(1.5)	11.3	(2.2)	10.5	(1.9)	1.80	(0.4)	2.28	(0.6)
Italie												
Bolzano	10.6	(1.8)	8.1	(2.2)	5.9	(1.6)	12.5	(2.0)	2.20	(0.4)	3.18	(0.9)
Campanie	34.7	(4.3)	1.6	(0.8)	16.4	(3.5)	3.8	(1.4)	2.76	(0.5)	3.71	(1.2)
Lombardie	14.7	(2.6)	6.1	(1.5)	7.5	(1.8)	13.0	(2.6)	2.79	(0.6)	4.64	(1.2)
Trente	8.5	(1.5)	6.4	(1.6)	7.2	(1.4)	9.6	(2.0)	2.18	(0.3)	3.01	(0.7)
Portugal												
Région autonome des Açores	24.4	(2.9)	4.5	(1.8)	9.6	(2.6)	9.8	(2.3)	2.47	(0.4)	5.64	(1.7)
Espagne												
Andalousie*	22.3	(2.5)	2.5	(1.0)	10.7	(2.1)	7.9	(1.6)	2.29	(0.3)	4.90	(1.0)
Aragon*	10.2	(2.3)	7.3	(1.7)	5.1	(1.5)	12.4	(2.0)	2.75	(0.5)	4.81	(1.3)
Asturies*	11.7	(2.1)	6.5	(1.4)	4.1	(1.8)	11.2	(2.3)	3.23	(0.6)	6.16	(2.2)
Îles Baléares*	18.1	(2.8)	2.6	(1.2)	9.4	(2.3)	8.4	(1.9)	2.31	(0.3)	3.98	(1.1)
Pays basque*	15.5	(1.6)	4.6	(1.1)	10.9	(1.7)	5.5	(0.9)	2.21	(0.3)	2.91	(0.5)
Îles Canaries*	20.4	(2.4)	1.8	(0.8)	9.6	(2.4)	8.2	(2.1)	2.51	(0.4)	4.79	(1.2)
Cantabrie*	17.5	(3.2)	4.0	(1.5)	6.3	(1.3)	10.2	(2.2)	2.42	(0.4)	5.45	(1.3)
Castille-et-León*	7.3	(1.6)	8.7	(1.9)	5.1	(1.3)	15.0	(2.6)	2.30	(0.5)	3.15	(0.9)
Castille-La Manche	15.8	(2.2)	5.3	(1.5)	6.1	(1.6)	10.1	(2.3)	2.21	(0.3)	4.75	(1.4)
Catalogne*	10.3	(2.4)	6.6	(1.5)	4.4	(1.3)	14.2	(2.4)	2.76	(0.5)	6.63	(2.4)
Communauté valencienne*	12.9	(2.7)	3.9	(1.2)	5.9	(1.6)	9.8	(1.8)	2.72	(0.6)	4.78	(1.7)
Estrémadure*	20.0	(2.6)	3.4	(1.0)	11.5	(2.0)	6.3	(1.4)	2.59	(0.5)	4.50	(1.0)
Galice*	11.4	(2.4)	8.1	(1.7)	5.7	(1.6)	12.9	(2.2)	2.03	(0.4)	3.74	(1.2)
La Rioja*	10.7	(2.1)	6.2	(1.9)	7.6	(1.8)	11.5	(2.7)	3.45	(0.6)	4.39	(1.0)
Madrid*	6.7	(1.8)	9.8	(2.1)	3.3	(1.2)	13.6	(2.0)	3.59	(0.7)	7.92	(3.2)
Murcie*	13.7	(2.6)	3.6	(1.2)	7.2	(1.8)	8.6	(1.7)	3.44	(0.5)	7.19	(2.0)
Navarre*	7.4	(1.8)	7.4	(2.1)	4.0	(1.1)	13.9	(2.9)	2.96	(0.5)	5.89	(1.9)
Royaume-Uni												
Angleterre	11.9	(1.7)	13.4	(1.6)	6.8	(1.0)	23.6	(1.8)	2.18	(0.2)	2.81	(0.4)
Irlande du Nord	11.9	(2.1)	7.6	(1.7)	6.5	(1.4)	13.5	(2.2)	2.75	(0.4)	3.66	(0.8)
Écosse	15.1	(1.8)	7.4	(1.4)	9.3	(1.3)	16.0	(2.1)	2.17	(0.3)	2.75	(0.5)
Pays de Galles	16.7	(1.8)	4.8	(1.0)	12.5	(1.6)	9.0	(1.3)	1.75	(0.2)	1.79	(0.3)
États-Unis												
Massachusetts*	4.6	(1.6)	16.1	(3.1)	4.8	(1.7)	27.3	(4.1)	4.10	(1.0)	4.12	(1.3)
Caroline du Nord*	14.8	(2.7)	8.4	(1.8)	9.3	(1.8)	19.8	(2.5)	2.13	(0.3)	3.31	(0.9)
Porto Rico*	51.2	(4.8)	0.2	(0.4)	29.9	(4.9)	1.4	(0.8)	2.73	(0.5)	5.73	(1.2)
Partenaires												
Colombie												
Bogotá	25.5	(3.7)	0.7	(0.7)	9.3	(3.2)	3.6	(1.6)	2.44	(0.4)	6.43	(1.8)
Cali	43.5	(4.2)	0.3	(0.3)	25.1	(5.0)	0.9	(0.6)	2.31	(0.5)	3.67	(1.1)
Manizales	36.5	(3.5)	0.6	(0.5)	17.4	(3.6)	1.3	(1.0)	2.57	(0.5)	5.67	(1.7)
Medellín	36.5	(3.8)	0.5	(0.5)	17.5	(3.3)	1.8	(1.0)	3.23	(0.5)	6.48	(1.4)
Émirats arabes unis												
Abu Dhabi*	39.3	(2.8)	2.9	(0.8)	38.7	(3.5)	2.9	(0.8)	1.89	(0.2)	2.11	(0.3)
Ajman	50.4	(3.8)	0.5	(1.0)	45.0	(4.3)	0.2	(1.0)	1.74	(0.3)	1.96	(0.5)
Dubai*	19.9	(1.2)	8.1	(1.2)	17.5	(1.0)	9.6	(1.1)	2.57	(0.2)	2.67	(0.3)
Fujairah	52.1	(5.4)	0.3	(0.5)	48.7	(4.7)	2.2	(1.3)	1.59	(0.3)	1.79	(0.4)
Ras al-Khaimah	48.7	(6.0)	1.4	(1.3)	50.3	(4.3)	1.1	(1.1)	1.66	(0.4)	1.90	(0.5)
Sharjah	31.6	(5.2)	1.9	(1.7)	40.8	(6.9)	2.5	(1.2)	1.95	(0.5)	1.55	(0.6)
Umm al-Quwain	53.4	(5.7)	0.7	(1.0)	61.2	(6.0)	0.0	c	1.48	(0.5)	1.43	(0.6)

* Résultats adjugés au niveau international.

1. Par indice SESC, on entend l'indice PISA de statut économique, social et culturel.


Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse.

Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.6.6a.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>



[Partie 1/2]

Tableau B2.1.72 Différence de performance en sciences entre les élèves issus de l'immigration et leurs pairs autochtones, selon leur statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration dans PISA 2015		Performance en sciences							
			Élèves autochtones		Élèves issus de l'immigration		Élèves immigrés de la deuxième génération		Élèves immigrés de la première génération	
			%	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.	Score moyen	Er.-T.
OCDE										
Belgique										
Communauté flamande*	14.0	(1.0)	529	(2.4)	447	(5.7)	448	(8.6)	446	(7.6)
Communauté française	22.2	(1.7)	499	(4.1)	453	(7.6)	459	(8.5)	446	(8.3)
Communauté germanophone	21.8	(2.1)	511	(5.5)	489	(10.4)	c	c	492	(11.5)
Canada										
Alberta	28.0	(1.8)	543	(4.1)	541	(5.4)	548	(6.6)	535	(6.3)
Colombie-Britannique	39.4	(2.7)	540	(4.6)	544	(6.3)	541	(6.9)	548	(7.7)
Manitoba	23.9	(1.2)	506	(5.7)	494	(5.1)	502	(8.2)	490	(6.5)
Nouveau-Brunswick	5.6	(0.8)	507	(4.7)	530	(12.7)	c	c	535	(13.1)
Terre-Neuve-et-Labrador	2.5	(1.2)	508	(3.3)	c	c	c	c	c	c
Nouvelle-Écosse	8.3	(1.2)	520	(4.4)	521	(11.4)	c	c	522	(15.4)
Ontario	37.1	(2.4)	526	(4.2)	530	(5.1)	529	(5.3)	531	(6.5)
Île-du-Prince-Édouard	5.2	(1.2)	513	(5.2)	c	c	c	c	c	c
Québec	23.3	(3.9)	541	(4.3)	531	(9.5)	535	(10.0)	527	(11.2)
Saskatchewan	13.8	(1.0)	500	(3.4)	477	(7.6)	526	(13.3)	468	(8.1)
Italie										
Bolzano	8.0	(0.7)	522	(2.5)	450	(8.5)	456	(11.9)	446	(10.7)
Campanie	1.7	(0.4)	449	(5.4)	c	c	c	c	c	c
Lombardie	11.3	(1.1)	510	(4.8)	452	(8.2)	465	(11.3)	442	(9.6)
Trente	10.6	(0.8)	518	(2.5)	459	(8.0)	478	(11.2)	441	(10.6)
Portugal										
Région autonome des Açores	2.2	(0.5)	471	(2.4)	469	(21.8)	c	c	c	c
Espagne										
Andalousie*	4.1	(0.6)	475	(4.0)	445	(17.2)	c	c	436	(20.2)
Aragon*	13.9	(1.2)	519	(4.7)	449	(6.9)	c	c	448	(7.4)
Asturies*	6.5	(0.7)	506	(4.0)	457	(7.9)	c	c	454	(8.1)
Îles Baléares*	17.2	(1.4)	493	(4.7)	455	(6.4)	481	(12.3)	449	(6.2)
Pays basque*	8.8	(0.7)	489	(3.0)	433	(5.0)	444	(16.8)	432	(5.5)
Îles Canaries*	12.9	(1.8)	479	(3.9)	463	(5.9)	468	(11.1)	461	(6.9)
Cantabrie*	9.5	(1.1)	501	(5.5)	453	(11.2)	c	c	453	(11.8)
Castille-et-León*	7.4	(0.9)	523	(3.7)	472	(7.0)	c	c	465	(7.6)
Castille-La Manche	9.0	(1.0)	502	(4.3)	459	(10.5)	c	c	457	(12.1)
Catalogne*	18.8	(2.1)	518	(4.0)	456	(7.0)	460	(11.5)	455	(7.4)
Communauté valencienne*	14.6	(1.8)	499	(3.5)	476	(6.5)	497	(12.7)	472	(6.9)
Estrémadure*	2.1	(0.5)	476	(4.0)	439	(17.3)	c	c	c	c
Galice*	6.1	(0.8)	516	(3.1)	473	(10.5)	c	c	468	(11.0)
La Rioja*	17.1	(0.9)	513	(5.6)	441	(8.2)	c	c	441	(8.4)
Madrid*	19.5	(1.7)	528	(3.2)	474	(6.5)	483	(13.5)	470	(7.8)
Murcie*	15.3	(1.2)	494	(4.0)	437	(8.2)	425	(15.7)	440	(7.7)
Navarre*	14.2	(1.5)	520	(4.2)	470	(5.2)	c	c	466	(5.6)
Royaume-Uni										
Angleterre	18.4	(1.1)	520	(2.9)	494	(6.4)	503	(6.4)	486	(8.7)
Irlande du Nord	15.9	(1.1)	509	(3.0)	469	(6.4)	c	c	463	(6.4)
Écosse	5.7	(0.5)	498	(2.4)	497	(8.7)	512	(15.6)	492	(9.1)
Pays de Galles	7.7	(0.9)	488	(2.7)	475	(10.0)	482	(10.3)	471	(12.0)
États-Unis										
Massachusetts*	20.1	(1.9)	539	(6.2)	501	(11.3)	520	(10.8)	462	(13.0)
Caroline du Nord*	11.4	(1.3)	504	(5.1)	506	(8.3)	510	(9.9)	497	(13.9)
Porto Rico*	4.4	(0.9)	407	(6.1)	397	(12.2)	393	(13.5)	c	c
Partenaires										
Colombie										
Bogotá	0.7	(0.2)	458	(4.9)	c	c	c	c	c	c
Cali	0.7	(0.2)	423	(4.9)	c	c	c	c	c	c
Manizales	0.1	(0.1)	435	(4.2)	c	c	c	c	m	m
Medellín	0.8	(0.2)	435	(4.2)	c	c	c	c	m	c
Émirats arabes unis										
Abu Dhabi*	54.2	(1.6)	390	(4.4)	457	(5.2)	443	(4.6)	472	(6.8)
Ajman	46.5	(2.3)	387	(4.3)	426	(5.1)	412	(7.4)	436	(6.5)
Dubai*	74.3	(0.3)	410	(2.5)	509	(1.6)	498	(2.5)	514	(2.1)
Fujairah	27.6	(3.1)	383	(3.9)	456	(13.9)	455	(16.5)	457	(16.0)
Ras al-Khaimah	27.1	(3.5)	395	(4.1)	424	(23.3)	418	(24.7)	430	(24.2)
Sharjah	60.7	(3.2)	395	(9.7)	462	(12.1)	472	(13.8)	456	(12.5)
Umm al-Quwain	32.9	(2.2)	378	(5.4)	416	(7.5)	412	(12.7)	420	(9.9)

* Résultats adjugés au niveau international.

Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse.

Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.7.4a for national data.

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888933432325>

[Partie 2/2]

Tableau B2.1.72 Différence de performance en sciences entre les élèves issus de l'immigration et leurs pairs autochtones, selon leur statut socio-économique

Résultats fondés sur les déclarations des élèves

OCDE	Différence de performance en sciences													
	Avant contrôle du statut socio-économique des élèves						Après contrôle du statut socio-économique des élèves							
	Entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la deuxième génération		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la première génération		Entre les élèves autochtones et les élèves issus de l'immigration		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la deuxième génération		Entre les élèves autochtones et les élèves immigrés de la première génération			
	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.	Diff. de score	Er.-T.		
Belgique	Communauté flamande*	82	(5.7)	81	(8.4)	82	(7.9)	57	(5.1)	50	(7.0)	63	(7.6)	
	Communauté française	46	(7.1)	40	(7.8)	53	(8.1)	26	(6.2)	24	(6.6)	28	(7.7)	
	Communauté germanophone	22	(11.8)	m	m	19	(12.6)	28	(12.1)	m	m	26	(12.7)	
Canada	Alberta	3	(4.9)	-4	(6.7)	8	(5.5)	2	(4.8)	-8	(6.5)	11	(5.4)	
	Colombie-Britannique	-4	(6.9)	-1	(8.0)	-7	(7.6)	-7	(6.1)	-9	(7.1)	-3	(7.3)	
	Manitoba	12	(7.2)	4	(9.3)	15	(8.4)	8	(7.1)	-2	(9.0)	13	(8.4)	
	Nouveau-Brunswick	-23	(14.2)	m	m	-28	(14.8)	-12	(13.1)	m	m	-15	(13.5)	
	Terre-Neuve-et-Labrador	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Nouvelle-Écosse	0	(11.8)	m	m	-2	(16.2)	6	(10.3)	m	m	7	(14.8)	
	Ontario	-4	(5.1)	-3	(5.5)	-5	(6.4)	-4	(4.5)	-6	(4.7)	0	(6.0)	
	Île-du-Prince-Édouard	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Québec	10	(8.1)	6	(8.8)	15	(9.9)	6	(6.7)	-2	(7.6)	15	(8.4)	
	Saskatchewan	23	(8.2)	-26	(13.9)	31	(8.6)	21	(8.5)	-27	(13.6)	30	(9.0)	
Italie	Bolzano	72	(8.7)	66	(12.1)	75	(10.8)	64	(8.8)	62	(11.7)	66	(11.3)	
	Campanie	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Lombardie	58	(7.9)	45	(10.7)	68	(9.5)	43	(7.8)	33	(10.8)	50	(9.9)	
	Trente	59	(8.0)	40	(11.2)	77	(10.8)	43	(8.3)	24	(11.0)	63	(10.9)	
Portugal	Région autonome des Açores	1	(22.3)	m	m	m	m	24	(18.5)	m	m	m	m	
Espagne	Andalousie*	30	(16.3)	m	m	39	(19.1)	32	(15.6)	m	m	38	(18.8)	
	Aragon*	70	(6.4)	m	m	70	(6.8)	48	(6.4)	m	m	48	(6.4)	
	Asturies*	49	(8.7)	m	m	52	(9.0)	30	(8.9)	m	m	31	(9.5)	
	Îles Baléares*	38	(7.0)	12	(11.7)	44	(7.2)	31	(6.4)	11	(11.3)	35	(6.9)	
	Pays basque*	56	(5.4)	45	(16.9)	58	(5.8)	38	(5.6)	27	(16.4)	40	(6.1)	
	Îles Canaries*	16	(7.1)	11	(11.2)	18	(8.3)	10	(6.6)	4	(11.2)	12	(7.3)	
	Cantabrie*	48	(10.5)	m	m	48	(11.3)	37	(9.2)	m	m	36	(9.9)	
	Castille-et-León*	52	(7.6)	m	m	58	(8.4)	35	(7.7)	m	m	42	(8.5)	
	Castille-La Manche	43	(11.4)	m	m	45	(12.8)	28	(10.8)	m	m	29	(12.6)	
	Catalogne*	62	(6.1)	58	(10.9)	63	(6.6)	42	(6.4)	33	(9.4)	44	(7.2)	
	Communauté valencienne*	23	(7.1)	2	(13.4)	27	(7.3)	15	(7.0)	0	(14.4)	17	(6.8)	
	Estrémadure*	37	(18.7)	m	m	m	m	24	(20.8)	m	m	m	m	
	Galice*	43	(10.7)	m	m	48	(11.0)	36	(10.1)	m	m	41	(10.5)	
	La Rioja*	71	(7.5)	m	m	72	(7.8)	46	(8.3)	m	m	46	(8.5)	
Madrid*	54	(6.3)	45	(13.4)	57	(7.6)	32	(5.2)	23	(12.9)	35	(6.2)		
Murcie*	57	(9.3)	69	(16.3)	55	(8.9)	31	(8.2)	44	(14.8)	29	(7.7)		
Navarre*	50	(6.0)	m	m	54	(6.6)	26	(6.2)	m	m	28	(6.8)		
Royaume-Uni	Angleterre	26	(6.2)	18	(6.1)	34	(8.6)	20	(5.0)	10	(4.9)	30	(7.0)	
	Irlande du Nord	40	(6.6)	m	m	46	(6.5)	34	(6.2)	m	m	39	(6.1)	
	Écosse	1	(8.5)	-13	(14.8)	6	(9.2)	4	(7.9)	-15	(12.1)	11	(8.9)	
	Pays de Galles	13	(9.6)	6	(10.1)	16	(11.6)	14	(8.8)	6	(10.2)	18	(10.8)	
États-Unis	Massachusetts*	39	(9.8)	19	(9.3)	77	(12.8)	14	(7.5)	-1	(7.4)	44	(11.2)	
	Caroline du Nord*	-2	(8.6)	-5	(9.6)	7	(15.0)	-29	(8.6)	-33	(9.2)	-22	(14.3)	
	Porto Rico*	10	(12.9)	14	(15.0)	m	m	12	(10.2)	12	(13.1)	m	m	
Partenaires	Colombie	Bogotá	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
		Cali	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
		Manizales	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
		Medellín	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
	Émirats arabes unis	Abu Dhabi*	-67	(5.5)	-52	(5.3)	-81	(6.9)	-68	(5.2)	-54	(5.2)	-80	(6.4)
		Ajman	-39	(6.6)	-26	(8.5)	-50	(7.9)	-42	(6.6)	-29	(8.1)	-51	(8.0)
		Dubai*	-99	(3.1)	-88	(3.7)	-104	(3.4)	-96	(3.2)	-89	(3.7)	-100	(3.4)
Fujairah	-73	(14.6)	-72	(17.0)	-74	(16.7)	-74	(14.0)	-72	(16.7)	-76	(15.9)		
Ras al-Khaimah	-30	(22.0)	-23	(23.9)	-35	(22.7)	-32	(21.9)	-25	(23.8)	-38	(22.4)		
Sharjah	-66	(13.3)	-77	(14.9)	-61	(13.8)	-66	(12.7)	-76	(14.6)	-61	(13.1)		
Umm al-Quwain	-38	(9.3)	-34	(14.8)	-42	(10.4)	-39	(9.3)	-36	(15.1)	-41	(10.4)		

* Résultats adjugés au niveau international.


Remarques : Les valeurs statistiquement significatives sont indiquées en gras (voir l'annexe A3).

La prudence est de mise lors de l'interprétation des résultats présentés dans ce tableau pour la province de Québec en raison de la possibilité d'un biais de non-réponse.

Pour le Massachusetts et la Caroline du Nord, la population cible théorique couvre les élèves de 15 ans scolarisés en 7^e année ou dans un niveau supérieur dans les établissements publics uniquement (voir l'annexe A2).

Porto Rico est un territoire non incorporé des États-Unis. De ce fait, les résultats du PISA concernant les États-Unis n'incluent pas Porto Rico.

Voir les données nationales dans le tableau I.7.4a.

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/888934332235>



ANNEXE B3

LISTE DES TABLEAUX ET GRAPHIQUES DISPONIBLES EN LIGNE

Les tableaux et graphiques listés ci-après ne sont disponibles que sous forme électronique ; vous pouvez les consulter (en anglais uniquement) sur : www.oecd.org/pisa.

Chapitre 2 La performance des jeunes de 15 ans en sciences

http://dx.doi.org/10.1787/888933433171	
WEB	Tableau I.2.1b Pourcentage de jeunes de 15 ans à chaque niveau de compétence en sciences
WEB	Tableau I.2.2b Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en sciences parmi la population totale de jeunes de 15 ans, de 2006 à 2015
WEB	Tableau I.2.2c Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en sciences parmi la population totale de jeunes de 15 ans, de 2006 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau I.2.4b Répartition des scores en sciences, de 2006 à 2015
WEB	Tableau I.2.4c Variation de la performance en sciences, de 2006 à 2015
WEB	Tableau I.2.4d Répartition des scores en sciences parmi les jeunes de 15 ans, de 2006 à 2015
WEB	Tableau I.2.4e Performance moyenne en sciences, de 2006 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau I.2.4f Répartition des scores en sciences, de 2006 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau I.2.5 Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en sciences, selon le sexe
WEB	Tableau I.2.6c Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en sciences, selon le sexe (PISA 2012)
WEB	Tableau I.2.6e Évolution entre 2012 et 2015 du pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en sciences, selon le sexe
WEB	Tableau I.2.7 Sciences : score moyen et variation de la performance, selon le sexe
WEB	Tableau I.2.8c Performance en sciences selon le sexe (PISA 2012)
WEB	Tableau I.2.8e Évolution entre 2012 et 2015 de la performance en sciences, selon le sexe
WEB	Tableau I.2.9b Élèves très performants en sciences, en compréhension de l'écrit et en mathématiques, selon le sexe
WEB	Tableau I.2.9c Élèves très performants en sciences
WEB	Tableau I.2.10b Élèves peu performants en sciences, en compréhension de l'écrit et en mathématiques, selon le sexe
WEB	Tableau I.2.12c Indice des convictions épistémiques, selon le sexe
WEB	Tableau I.2.12d Association entre l'indice des convictions épistémiques et la performance en sciences, par décile de la performance
WEB	Tableau I.2.12e Variations intra- et inter-établissements des convictions épistémiques des élèves
WEB	Tableau I.2.13 Performance moyenne sur les sous-échelles de culture scientifique
WEB	Tableau I.2.14 Performance moyenne sur les sous-échelles de connaissances scientifiques
WEB	Tableau I.2.15 Performance moyenne sur les sous-échelles de contenus scientifiques
WEB	Tableau I.2.16a Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique »
WEB	Tableau I.2.16b Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique »
WEB	Tableau I.2.16c Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.16d Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.17a Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques »
WEB	Tableau I.2.17b Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques »
WEB	Tableau I.2.17c Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.17d Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.18a Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique »
WEB	Tableau I.2.18b Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique »
WEB	Tableau I.2.18c Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.18d Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique », selon le sexe

...

WEB	Tableau I.2.19a	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu »
WEB	Tableau I.2.19b	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu »
WEB	Tableau I.2.19c	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.19d	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.20a	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques »
WEB	Tableau I.2.20b	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques »
WEB	Tableau I.2.20c	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.20d	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.21a	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques »
WEB	Tableau I.2.21b	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques »
WEB	Tableau I.2.21c	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.21d	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.22a	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants »
WEB	Tableau I.2.22b	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants »
WEB	Tableau I.2.22c	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.22d	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.23a	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers »
WEB	Tableau I.2.23b	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers »
WEB	Tableau I.2.23c	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de la sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers », selon le sexe
WEB	Tableau I.2.23d	Score moyen et variation de la performance sur la sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers », selon le sexe

Chapitre 3 Les attitudes des élèves à l'égard de la science et leur aspiration à exercer une profession scientifique

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433183>

WEB	Tableau I.3.1c	Indice de plaisir de la science, selon le sexe
WEB	Tableau I.3.1d	Indice de plaisir de la science et performance en sciences, par décile de performance
WEB	Tableau I.3.1e	Indice de plaisir de la science (PISA 2006)
WEB	Tableau I.3.1f	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice de plaisir de la science
WEB	Tableau I.3.1g	Variations intra- et inter-établissements du plaisir que tirent les élèves de la science
WEB	Tableau I.3.2c	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques, selon le sexe
WEB	Tableau I.3.2d	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques et performance en sciences, par décile de performance
WEB	Tableau I.3.2e	Variations intra- et inter-établissements de l'intérêt des élèves pour les sujets scientifiques
WEB	Tableau I.3.3c	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences, selon le sexe
WEB	Tableau I.3.3d	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences et performance en sciences, par décile de performance
WEB	Tableau I.3.3e	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences (PISA 2006)
WEB	Tableau I.3.3f	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences
WEB	Tableau I.3.3g	Variations intra- et inter-établissements de la motivation instrumentale des élèves à l'idée d'apprendre en sciences
WEB	Tableau I.3.4c	Indice d'efficacité perçue en sciences, selon le sexe
WEB	Tableau I.3.4d	Indice d'efficacité perçue en sciences et performance en sciences, par décile de performance
WEB	Tableau I.3.4e	Indice d'efficacité perçue en sciences (PISA 2006)
WEB	Tableau I.3.4f	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice d'efficacité perçue en sciences
WEB	Tableau I.3.4g	Variations intra- et inter-établissements de l'efficacité perçue des élèves en sciences
WEB	Tableau I.3.5c	Indice des activités scientifiques, selon le sexe
WEB	Tableau I.3.5d	Indice des activités scientifiques et performance en sciences, par décile de performance
WEB	Tableau I.3.5e	Indice des activités scientifiques (PISA 2006)

...



WEB	Tableau 1.3.5f	Évolution entre 2006 et 2015 de l'indice des activités scientifiques
WEB	Tableau 1.3.5g	Variations intra- et inter-établissements des activités scientifiques des élèves
WEB	Tableau 1.3.10c	Garçons et filles envisageant d'exercer une profession scientifique, selon la performance en sciences
WEB	Tableau 1.3.10d	Élèves envisageant d'exercer une profession scientifique, selon le sexe et la performance en sciences (PISA 2006)
WEB	Tableau 1.3.10e	Évolution entre 2006 et 2015 du pourcentage d'élèves envisageant d'exercer une profession scientifique, selon le sexe et la performance en sciences
WEB	Tableau 1.3.11e	Motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences parmi les élèves envisageant d'exercer une profession scientifique
WEB	Tableau 1.3.11f	Motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences parmi les élèves envisageant d'exercer une profession intermédiaire ou technique
WEB	Tableau 1.3.13a	Aspirations à exercer une profession scientifique, performance en sciences et plaisir de la science
WEB	Tableau 1.3.13b	Aspirations à exercer une profession scientifique, performance en sciences et plaisir de la science, après contrôle du sexe et du statut socio-économique

Chapitre 4 La performance des jeunes de 15 ans en compréhension de l'écrit

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433195>

WEB	Tableau 1.4.1b	Pourcentage de jeunes de 15 ans à chaque niveau de compétence en compréhension de l'écrit
WEB	Tableau 1.4.2b	Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en compréhension de l'écrit parmi la population totale de jeunes de 15 ans, de 2009 à 2015
WEB	Tableau 1.4.2c	Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en compréhension de l'écrit parmi la population totale de jeunes de 15 ans, de 2009 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau 1.4.4b	Répartition des scores en compréhension de l'écrit, de 2009 à 2015
WEB	Tableau 1.4.4c	Variation de la performance en compréhension de l'écrit, de 2009 à 2015
WEB	Tableau 1.4.4d	Répartition des scores en compréhension de l'écrit parmi les jeunes de 15 ans, de 2009 à 2015
WEB	Tableau 1.4.4e	Performance moyenne en compréhension de l'écrit, de 2009 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau 1.4.4f	Répartition des scores en compréhension de l'écrit, de 2009 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau 1.4.5	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en compréhension de l'écrit, selon le sexe
WEB	Tableau 1.4.6c	Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en compréhension de l'écrit, selon le sexe (PISA 2012)
WEB	Tableau 1.4.6e	Évolution entre 2012 et 2015 du pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en compréhension de l'écrit, selon le sexe
WEB	Tableau 1.4.7	Compréhension de l'écrit : score moyen et variation de la performance, selon le sexe
WEB	Tableau 1.4.8c	Performance en compréhension de l'écrit selon le sexe (PISA 2012)
WEB	Tableau 1.4.8e	Évolution entre 2012 et 2015 de la performance en compréhension de l'écrit, selon le sexe

Chapitre 5 La performance des jeunes de 15 ans en mathématiques

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433203>

WEB	Tableau 1.5.1b	Pourcentage de jeunes de 15 ans à chaque niveau de compétence en mathématiques
WEB	Tableau 1.5.2b	Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en mathématiques parmi la population totale de jeunes de 15 ans, de 2003 à 2015
WEB	Tableau 1.5.2c	Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en mathématiques parmi la population totale de jeunes de 15 ans, de 2003 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau 1.5.4b	Répartition des scores en mathématiques, de 2003 à 2015
WEB	Tableau 1.5.4c	Variation de la performance en mathématiques, de 2003 à 2015
WEB	Tableau 1.5.4d	Répartition des scores en mathématiques parmi les jeunes de 15 ans, de 2003 à 2015
WEB	Tableau 1.5.4e	Performance moyenne en mathématiques, de 2003 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau 1.5.4f	Répartition des scores en mathématiques, de 2003 à 2015, après contrôle des évolutions démographiques
WEB	Tableau 1.5.5	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en mathématiques, selon le sexe
WEB	Tableau 1.5.6c	Pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en mathématiques, selon le sexe (PISA 2012)
WEB	Tableau 1.5.6e	Évolution entre 2012 et 2015 du pourcentage d'élèves peu performants et d'élèves très performants en mathématiques, selon le sexe
WEB	Tableau 1.5.7	Mathématiques : score moyen et variation de la performance, selon le sexe
WEB	Tableau 1.5.8c	Performance en mathématiques selon le sexe (PISA 2012)
WEB	Tableau 1.5.8e	Évolution entre 2012 et 2015 de la performance en mathématiques, selon le sexe

...

Chapitre 6 La performance des élèves, leur statut socio-économique et leurs attitudes à l'égard de la science<http://dx.doi.org/10.1787/888933433214>

WEB	Tableau 1.6.2b	Éléments de l'indice PISA de statut économique, social et culturel (SESC), par quartile national de l'indice
WEB	Tableau 1.6.3b	Statut socio-économique et performance en compréhension de l'écrit
WEB	Tableau 1.6.3c	Statut socio-économique et performance en mathématiques
WEB	Tableau 1.6.4b	Performance en compréhension de l'écrit, par décile international du statut socio-économique
WEB	Tableau 1.6.4c	Performance en mathématiques, par décile international du statut socio-économique
WEB	Tableau 1.6.6b	Performance faible ou élevée en compréhension de l'écrit, selon le statut socio-économique des élèves
WEB	Tableau 1.6.6c	Performance faible ou élevée en mathématiques, selon le statut socio-économique des élèves
WEB	Tableau 1.6.12b	Relation entre la performance en compréhension de l'écrit et le statut socio-économique, aux niveaux intra- et inter-établissements
WEB	Tableau 1.6.12c	Relation entre la performance en mathématiques et le statut socio-économique, aux niveaux intra- et inter-établissements

Chapitre 7 La performance des élèves, leur statut au regard de l'immigration et leurs attitudes à l'égard de la science<http://dx.doi.org/10.1787/888933433226>

WEB	Tableau 1.7.4b	Différence de performance en compréhension de l'écrit entre les élèves issus de l'immigration et les élèves autochtones, selon le statut socio-économique
WEB	Tableau 1.7.4c	Différence de performance en mathématiques entre les élèves issus de l'immigration et les élèves autochtones, selon le statut socio-économique
WEB	Tableau 1.7.5b	Performance faible ou élevée en compréhension de l'écrit, selon le statut au regard de l'immigration
WEB	Tableau 1.7.5c	Performance faible ou élevée en mathématiques, selon le statut au regard de l'immigration
WEB	Tableau 1.7.8b	Différence de performance en compréhension de l'écrit, selon la langue parlée en famille et le statut au regard de l'immigration
WEB	Tableau 1.7.8c	Différence de performance en mathématiques, selon la langue parlée en famille et le statut au regard de l'immigration
WEB	Tableau 1.7.13	Scolarisation en filière professionnelle, selon le statut au regard de l'immigration
WEB	Tableau 1.7.15b	Évolution entre 2006 et 2015 de la différence de performance en compréhension de l'écrit associée au statut au regard de l'immigration, au statut socio-économique et à la langue parlée en famille
WEB	Tableau 1.7.15c	Évolution entre 2006 et 2015 de la différence de performance en mathématiques associée au statut au regard de l'immigration, au statut socio-économique et à la langue parlée en famille

Chapitre 8 Les implications des résultats de l'enquête PISA 2015 pour l'action publique

WEB	Graphique 1.8.1	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant une performance élevée et des gradients plats et faibles : Canada, Danemark, Estonie et Macao (Chine) (http://dx.doi.org/10.1787/888933432991)
WEB	Graphique 1.8.2	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant une performance élevée et des gradients prononcés et forts : Belgique, Singapour, Suisse et Nouvelle-Zélande (http://dx.doi.org/10.1787/888933433004)
WEB	Graphique 1.8.3	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant une performance élevée et des gradients prononcés et faibles : Corée et Japon (http://dx.doi.org/10.1787/888933433013)
WEB	Graphique 1.8.4	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant une performance moyenne ou faible et des gradients plats et faibles : Islande, Italie, Lettonie et Russie (http://dx.doi.org/10.1787/888933433029)
WEB	Graphique 1.8.5	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant une performance moyenne ou faible et des gradients plats et forts : Chili, Pérou, Uruguay et République slovaque (http://dx.doi.org/10.1787/888933433033)
WEB	Graphique 1.8.6	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant une performance moyenne ou faible et des gradients prononcés et forts : Autriche, République tchèque, France et Hongrie (http://dx.doi.org/10.1787/888933433040)
WEB	Graphique 1.8.7	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant un pourcentage important d'élèves se situant sous le niveau 2 de compétence : Brésil, République dominicaine, Indonésie et Tunisie (http://dx.doi.org/10.1787/888933433052)

...



WEB	Graphique I.8.8	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant d'importantes disparités socio-économiques et un niveau moyen d'équité : CABA (Argentine), Malte, Mexique et Roumanie http://dx.doi.org/10.1787/888933433065
WEB	Graphique I.8.9	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant d'importantes disparités socio-économiques et un niveau élevé d'équité : Hong-Kong (Chine), Turquie, Thaïlande et Trinité-et-Tobago http://dx.doi.org/10.1787/888933433074
WEB	Graphique I.8.10	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant de forts gradients inter-établissements : Bulgarie, P-S-J-G (Chine), Allemagne et Slovénie http://dx.doi.org/10.1787/888933433088
WEB	Graphique I.8.11	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant de faibles gradients inter-établissements : Algérie, Finlande, ERYM et Norvège http://dx.doi.org/10.1787/888933433096
WEB	Graphique I.8.12	Relation entre la performance des établissements et leur profil socio-économique dans des pays présentant des différences marquées de performance au sein des établissements : Irlande et Espagne http://dx.doi.org/10.1787/888933433107

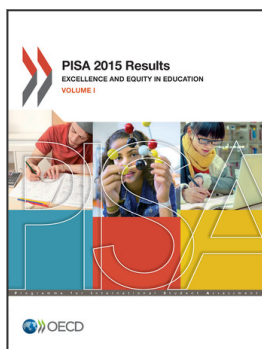
Annexe B2 Résultats des régions au sein des pays

<http://dx.doi.org/10.1787/888933433235>

WEB	Tableau B2.1.1	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en sciences
WEB	Tableau B2.1.3	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en sciences, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.4	Sciences : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.5	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en compréhension de l'écrit
WEB	Tableau B2.1.7	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en compréhension de l'écrit, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.8	Compréhension de l'écrit : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.9	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en mathématiques
WEB	Tableau B2.1.11	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence en mathématiques, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.12	Mathématiques: score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.13	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique »
WEB	Tableau B2.1.14	Sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.15	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique », selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.16	Sous-échelle de culture scientifique « expliquer des phénomènes de manière scientifique » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.17	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques »
WEB	Tableau B2.1.18	Sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.19	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques », selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.20	Sous-échelle de culture scientifique « évaluer et concevoir des investigations scientifiques » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.21	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique »
WEB	Tableau B2.1.22	Sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.23	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique », selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.24	Sous-échelle de culture scientifique « interpréter des données et des faits de manière scientifique » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.25	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu »
WEB	Tableau B2.1.26	Sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.27	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu », selon le sexe

...

WEB	Tableau B2.1.28	Sous-échelle de culture scientifique « connaissances du contenu » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.29	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques »
WEB	Tableau B2.1.30	Sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.31	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques », selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.32	Sous-échelle de culture scientifique « connaissances procédurales et épistémiques » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.33	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques »
WEB	Tableau B2.1.34	Sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.35	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques », selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.36	Sous-échelle de culture scientifique « systèmes physiques » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.37	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants »
WEB	Tableau B2.1.38	Sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.39	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants », selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.40	Sous-échelle de culture scientifique « systèmes vivants » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.41	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers »
WEB	Tableau B2.1.42	Sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers » : score moyen et variation de la performance des élèves
WEB	Tableau B2.1.43	Pourcentage d'élèves à chaque niveau de compétence sur la sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers », selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.44	Sous-échelle de culture scientifique « Terre et Univers » : score moyen et variation de la performance des élèves, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.47	Élèves très performants en sciences, en compréhension de l'écrit et en mathématiques, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.48	Élèves peu performants en sciences, en compréhension de l'écrit et en mathématiques, selon le sexe
WEB	Tableau B2.1.49	Élèves les plus performants en sciences
WEB	Tableau B2.1.50	Indice du plaisir de la science
WEB	Tableau B2.1.51	Indice du plaisir de la science et performance en sciences, par quartile national de cet indice
WEB	Tableau B2.1.52	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques
WEB	Tableau B2.1.53	Indice d'intérêt pour les sujets scientifiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice
WEB	Tableau B2.1.54	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences
WEB	Tableau B2.1.55	Indice de motivation instrumentale à l'idée d'apprendre en sciences et performance en sciences, par quartile national de cet indice
WEB	Tableau B2.1.56	Indice d'efficacité perçue en sciences
WEB	Tableau B2.1.57	Indice d'efficacité perçue en sciences et performance en sciences, par quartile national de cet indice
WEB	Tableau B2.1.58	Indice des convictions épistémiques
WEB	Tableau B2.1.59	Indice des convictions épistémiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice
WEB	Tableau B2.1.60	Indice des activités scientifiques
WEB	Tableau B2.1.61	Indice des activités scientifiques et performance en sciences, par quartile national de cet indice
WEB	Tableau B2.1.62	Ampleur de l'effet des différences entre les sexes d'attitudes et de dispositions à l'égard des sciences
WEB	Tableau B2.1.65	Statut socio-économique des élèves
WEB	Tableau B2.1.66	Statut socio-économique et performance en sciences
WEB	Tableau B2.1.67	Performance en sciences, par décile international du statut socio-économique
WEB	Tableau B2.1.69	Variation totale de la performance en sciences, et variations intra- et inter-établissements
WEB	Tableau B2.1.70	Répartition des élèves et performance moyenne en sciences, selon le statut socio-économique des établissements
WEB	Tableau B2.1.71	Pourcentage d'élèves issus de l'immigration



Extrait de :
PISA 2015 Results (Volume I)
Excellence and Equity in Education

Accéder à cette publication :
<https://doi.org/10.1787/9789264266490-en>

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2016), « Données de l'enquête PISA 2015 », dans *PISA 2015 Results (Volume I) : Excellence and Equity in Education*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264267534-14-fr>

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à rights@oecd.org. Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) info@copyright.com ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) contact@cfcopies.com.