

Chiffres clés

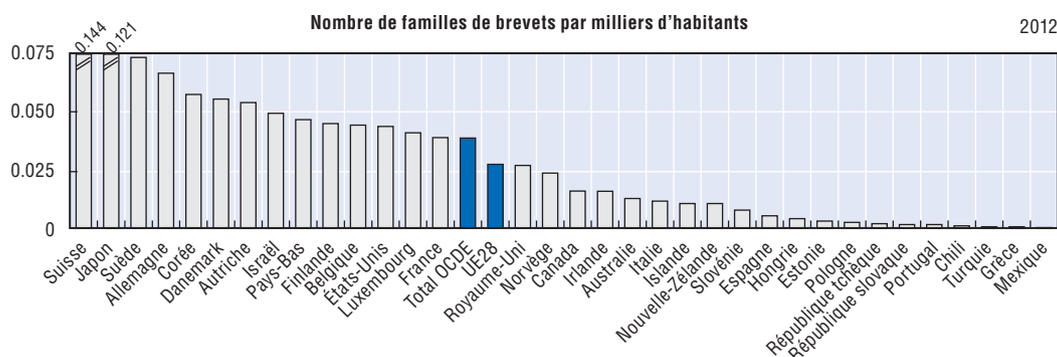
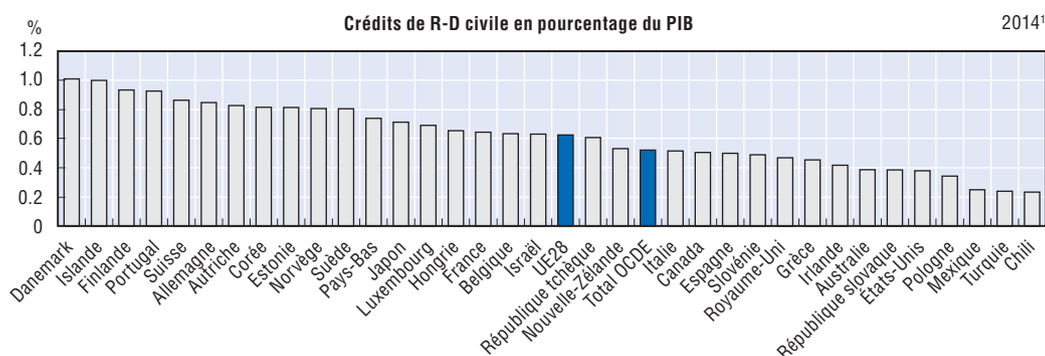
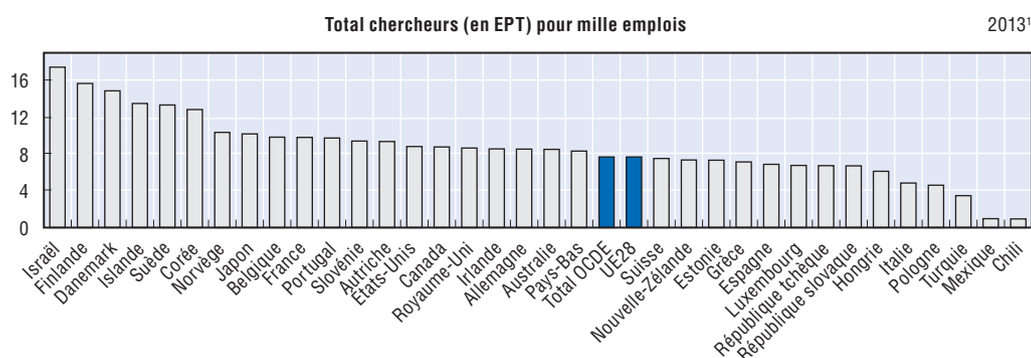
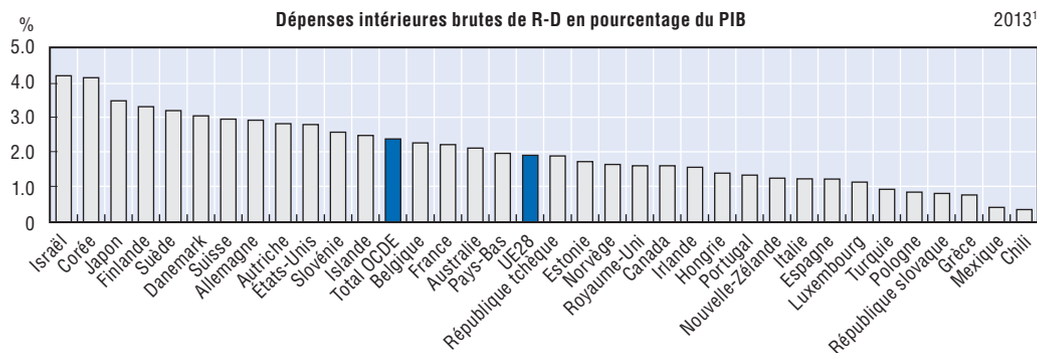
Chiffres clés

2013 ou dernière année disponible

	Dépenses intérieures brutes de R-D						Total chercheurs
	Millions \$ PPA courantes	% financées par		% exécutées par			Équivalence plein-temps
		L'industrie	L'État	L'industrie	L'enseignement supérieur	L'État	
Allemagne	103 909.0 ^{c, p}	66.1	29.2	67.8 ^{c, p}	17.5 ^{c, p}	14.7 ^{c, a, p}	360 900 ^{c, p}
Australie	20 955.6 ^c	61.9	34.6	57.9 ^c	28.1 ^c	11.2 ^c	92 649
Autriche	11 030.1 ^{b, p}	44.5 ^{c, p}	38.7 ^{c, o, p}	68.8 ^{c, p}	25.6 ^{c, p}	5.1 ^{c, p}	39 923 ^{c, p}
Belgique	10 603.4 ^p	60.2	23.4	69.1 ^p	21.7 ^p	8.8 ^p	44 649 ^p
Canada	24 565.4 ^p	46.4 ^p	34.9 ^{c, p}	50.5 ^{d, p}	39.8 ^p	9.2 ^p	156 550
Chili	1 343.7	34.9	36.0	34.4	34.3	4.1	6 798 ^m
Corée	68 937.0	74.7	23.8	77.9	9.5	11.3	321 842
Danemark	7 513.4 ^{c, p}	59.8 ^{c, p}	29.3 ^{c, p}	65.4 ^{c, p}	31.8 ^{c, p}	2.4 ^{c, p}	40 858 ^{c, p}
Espagne	19 192.7 ^p	45.6	43.1	53.2	27.9 ^p	18.7 ^p	123 583 ^p
Estonie	592.0 ^p	41.3 ^p	48.0 ^p	47.7 ^p	42.3 ^p	8.9 ^p	4 407 ^p
États-Unis	453 544.0 ^{j, p}	59.1 ^{j, p}	30.8 ^{j, p}	69.8 ^{j, p}	13.8 ^{j, p}	12.3 ^{h, j, p}	1 252 948 ^b
Finlande	7 175.6	60.8	26.0	68.9	21.5	8.9	39 196
France	55 218.2 ^p	55.4	35.0	64.8 ^p	20.7 ^p	13.1 ^p	265 177 ^p
Grèce	2 213.4 ^p	32.1 ^p	51.5 ^p	34.8	37.4 ^p	26.9 ^p	27 668 ^p
Hongrie	3 249.6	46.8	35.9	69.4 ^v	14.4 ^v	14.9 ^v	25 038
Irlande	3 271.5 ^c	50.3 ^c	27.3 ^c	72.0 ^c	23.1 ^c	4.8 ^c	15 732 ^c
Islande	314.8	49.8	40.0	53.1	26.4	17.7	2 258
Israël	11 032.9 ^d	36.6 ^d	12.1 ^d	82.7 ^d	14.1 ^d	2.1 ^d	63 728 ^{c, d}
Italie	26 520.4 ^p	44.3	42.5	54.0 ^p	28.2 ^p	14.9 ^p	117 973 ^p
Japon	160 246.8	75.5	17.3 ^e	76.1	13.5	9.2	660 489
Luxembourg	571.5 ^p	47.8	30.5	61.4 ^p	15.3 ^{c, p}	23.3 ^{c, p}	2 615 ^p
Mexique	8 058.5	36.8	59.6	39.0	28.9	30.5	46 125
Norvège	5 538.6 ^p	44.2	46.5	52.4 ^p	31.7 ^p	16.0 ^p	27 841
Nouvelle-Zélande	1 766.6	40.0	41.4	45.4	31.8	22.7	16 300
Pays-Bas	15 376.7 ^p	47.1 ^p	34.3 ^p	57.5 ^p	31.8 ^p	10.7 ^{o, p}	72 325 ^p
Pologne	7 918.1	37.3	47.2	43.6	29.3	26.8	71 472
Portugal	3 942.7 ^p	46.0	43.1	47.6 ^p	37.8 ^p	5.8 ^p	43 321 ^p
République slovaque	1 190.6	40.2	38.9 ^m	46.3	33.1	20.5 ^d	14 727
République tchèque	5 812.9 ^p	37.6 ^p	34.7 ^p	54.1 ^p	27.2 ^p	18.3 ^p	34 271 ^p
Royaume-Uni	39 858.8 ^{c, p}	46.5 ^{c, p}	27.0 ^{c, p}	64.5 ^{c, p}	26.3 ^{c, p}	7.3 ^{c, p}	259 347 ^{c, p}
Slovénie	1 537.8 ^p	63.8 ^p	26.9	76.5 ^p	10.4 ^p	13.0 ^p	8 707 ^p
Suède	13 747.1 ^{m, p}	57.3	27.7	68.2 ^{j, p}	27.8 ^{j, p}	3.8 ^p	62 294 ^m
Suisse	13 251.4	60.8	25.4	69.3	28.1	0.8 ^h	35 950
Turquie	13 315.1	48.9	26.6	47.5	42.1	10.4	89 075
UE28 (estimations de l'OCDE)	344 410.1^b	54.2^b	33.5^b	63.0^b	23.3^b	12.7^b	1 725 599^b
OCDE	1 144 641.1^b	60.0^b	29.5^b	68.4^b	17.7^b	11.2^b	4 304 005^b
Économies non membres							
Afrique du Sud	4 870.7	38.3	45.4	44.3	30.7	22.9	21 383
Argentine	5 185.8	21.3	74.0	21.5	31.2	45.6	51 598
Chine	336 495.4	74.6	21.1	76.6	7.2	16.2	1 484 040
Fédération de Russie	40 694.5	28.2	67.6	60.6	9.0	30.3	440 581
Roumanie	1 452.9	31.0	52.3	30.7	19.7	49.2	18 704
Singapour	8 149.3	53.4	38.5	60.9	29.0	10.0	34 141
Taipei chinois	30 332.1	75.5	23.5	75.5	10.8	13.4	140 124

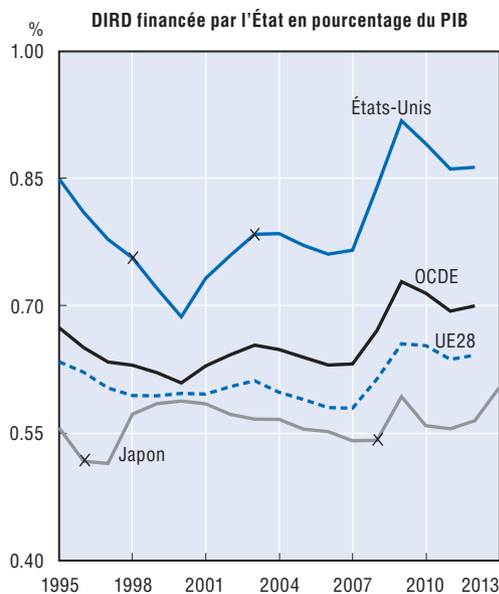
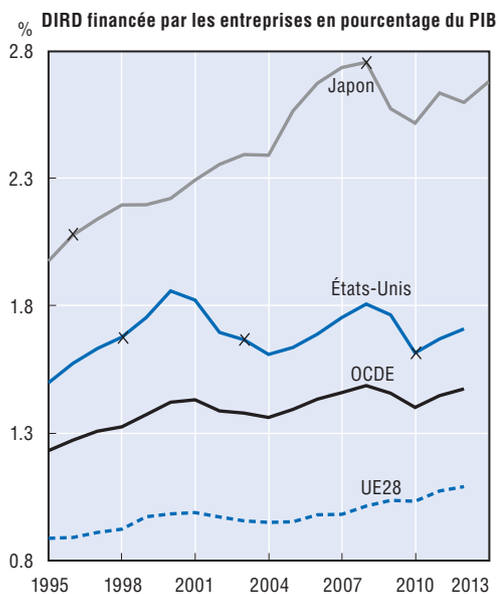
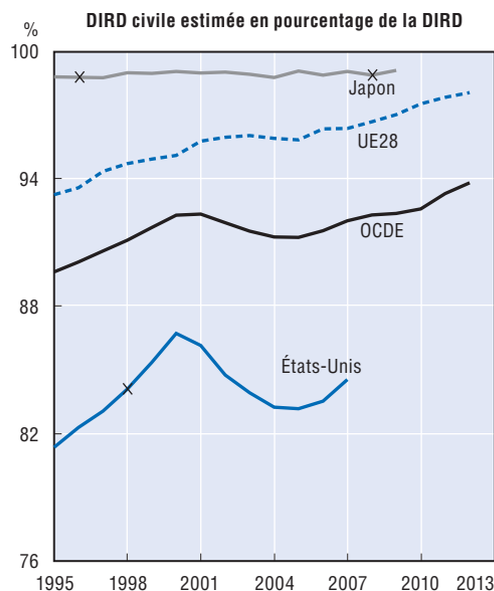
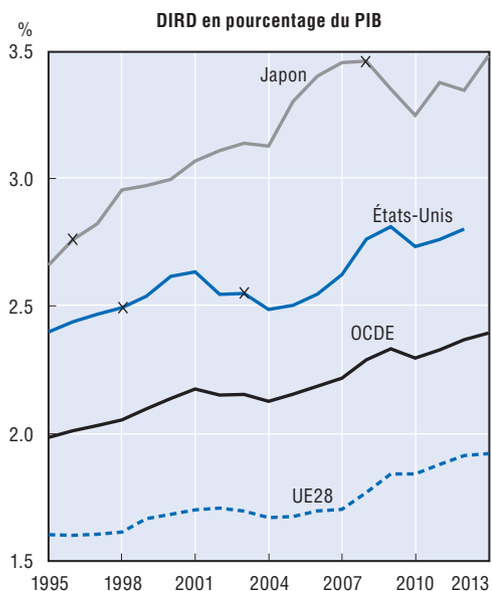
Note : Pour plus de détails sur les années de référence, voir les tableaux 1, 7, 13, 14, 17, 18 et 19.

Source : OCDE, Base de données sur les principaux indicateurs de la science et de la technologie, février 2015.



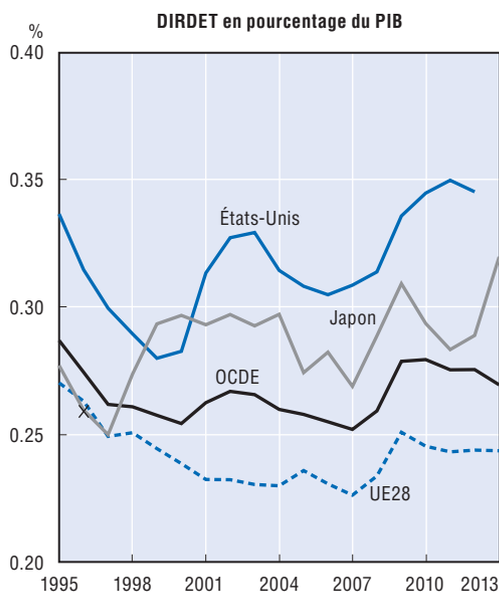
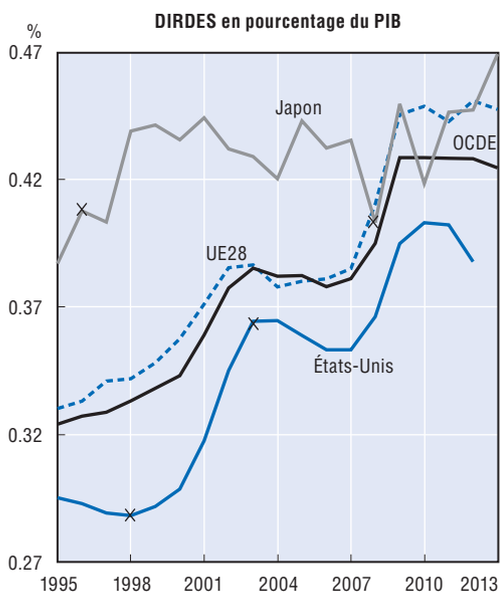
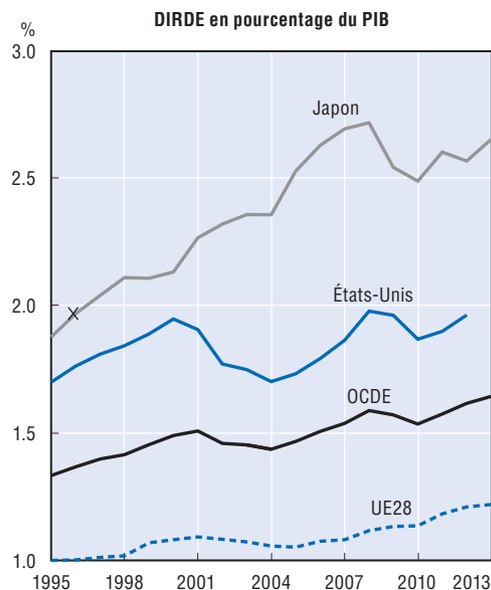
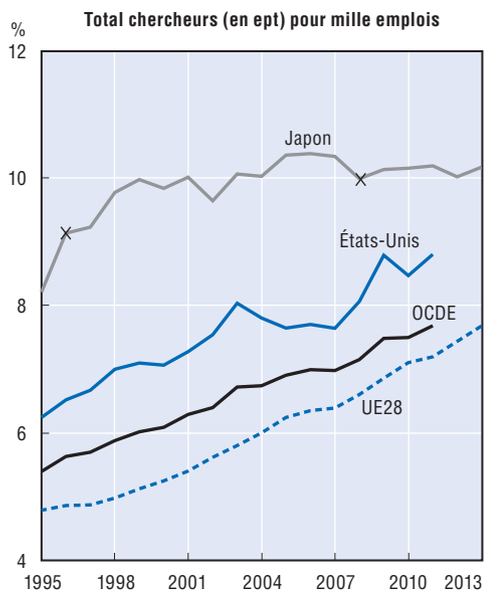
1. Ou dernière année disponible.

Source : OCDE, Base de données sur les Principaux indicateurs de la science et de la technologie, février 2015.



x Discontinuité dans la série.

Source : OCDE, Base de données des Principaux indicateurs de la science et de la technologie, février 2015.



X Discontinuité dans la série.

Source : OCDE, Base de données des Principaux indicateurs de la science et de la technologie, février 2015.



Extrait de :
**Main Science and Technology Indicators, Volume
2014 Issue 2**

Accéder à cette publication :
<https://doi.org/10.1787/msti-v2014-2-en>

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2015), « Chiffres clés », dans *Main Science and Technology Indicators, Volume 2014 Issue 2*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/msti-v2014-2-4-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.