

Table 33. Industry-financed BERD (Business enterprise expenditure on R&D) at 2000 prices and PPPs

Tableau 33. Dépenses intramuros de R-D du secteur des entreprises (DIRDE) financées par les entreprises aux prix et PPA de 2000

Million 2000 USD	Millions USD de 2000						
	1995	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Australia / Australie	3 384.4	5 045.3 ^v	5 397.6	6 194.2	6 866.9
Austria / Autriche	2 497.1	..	2 969.5 ^a
Belgium / Belgique	2 620.0	3 128.0	3 194.2	3 162.2	3 213.3 ^{b,s}
Canada	5 224.2	8 963.8	9 342.7	9 245.7	9 354.6	9 087.9 ^p	8 881.0 ^{b,p}
Czech Republic / République tchèque	817.0	1 028.3	1 098.4	1 361.6	1 695.7	1 686.7	..
Denmark / Danemark	1 071.4	2 377.3	..	2 358.6
Finland / Finlande	1 337.8	3 268.0	3 372.8	3 370.9	3 485.9	3 750.1	..
France	14 168.2	16 964.4	17 247.4 ^a	17 504.8	18 046.0
Germany / Allemagne	24 489.0 ^m	34 614.5 ^m	34 676.3 ^m	34 816.3 ^m	36 855.8 ^m
Greece / Grèce	164.9	317.0	..	382.1
Hungary / Hongrie	250.0 ^v	342.6 ^v	414.1 ^v	489.6 ^v	586.5	591.3	..
Iceland / Islande	29.7	96.4	..	121.1	139.5	135.1	137.7 ^{b,p}
Ireland / Irlande	554.9	894.7	954.4	1 007.4	1 148.5
Italy / Italie	5 182.2	5 922.9	5 944.7	6 419.2	6 880.9	7 120.2 ^p	7 278.1 ^p
Japan / Japon	57 772.7 ⁱ	77 816.4	79 490.1	86 497.9	91 432.8	95 540.1	..
Korea / Corée	10 479.1 ^q	16 672.6 ^q	19 156.8 ^q	20 888.8 ^q	23 987.3 ^q	26 367.7 ^a	..
Luxembourg	..	331.9	..	344.6
Mexico / Mexique	337.6	1 334.8	1 927.0 ^a	2 270.6
Netherlands / Pays-Bas	3 148.2	3 933.8
New Zealand / Nouvelle-Zélande	156.3	334.0	..	377.1	..	412.7	..
Norway / Norvège	927.3 ^a	1 281.8	..	1 249.3	1 351.4	1 455.3 ^c	..
Poland / Pologne	491.3	530.0	579.1	702.4	708.3	763.0	..
Portugal	126.9 ^a	387.3	453.5 ^c	515.9
Slovak Republic / République slovaque	218.8	160.2	125.8	128.6	116.5	120.4	..
Spain / Espagne	2 265.0	4 456.9	4 614.5	4 858.4	5 515.5
Sweden / Suède	4 405.2 ^{a,m}	6 374.9 ^m	..	6 300.6 ^a	..	6 737.5	..
Switzerland / Suisse	4 604.3
Turkey / Turquie	293.1	660.3	807.2	1 335.0	1 519.6	2 147.4	..
United Kingdom / Royaume-Uni	11 344.8 ^o	11 428.6	11 878.7	11 857.3	13 366.2	14 778.6 ^p	..
United States / États-Unis	117 982.2 ^{l,o}	171 888.1 ^{l,o}	171 755.0 ^{l,o}	180 669.9 ^{l,o}	191 419.7 ^{l,o}	200 911.2 ^{l,o,p}	..
EU27 / UE27	74 782.8 ^b	99 402.1 ^b	101 133.8 ^b	103 149.6 ^b	110 804.5 ^b
OECD-Total / OCDE-Total	274 150.0^{a,b}	387 316.6^b	394 530.7^b	415 880.2^b	443 694.6^b	465 996.3^{b,p}	..
Argentina / Argentine	..	330.3	448.6	520.6	571.7	636.8	..
China / Chine	..	23 709.1 ^v	31 454.8 ^v	37 810.7 ^v	45 501.7 ^v	57 873.0 ^v	..
Israel / Israël	1 369.2 ^d	4 276.1 ^d	4 710.0 ^d	5 281.2 ^{d,p}	5 654.4 ^{d,p}
Romania / Roumanie	396.2 ^a	223.6	230.1	196.5	191.6	215.3	..
Russian Federation / Fédération de Russie	2 624.4	4 413.1	4 260.8	4 056.2	4 121.1	4 611.4	..
Singapore / Singapour	648.9	1 482.5	1 823.1	2 184.7	2 353.1	2 940.3	..
Slovenia / Slovénie	177.8	234.3	306.0	299.9	372.5	399.2 ^p	..
South Africa / Afrique du Sud	..	1 190.1	1 211.0	1 283.9
Chinese Taipei / Taipei chinois	..	6 753.0 ^a	7 573.9	8 455.6	9 400.3	10 401.4	..

Source: OECD, Main Science and Technology Indicators database, May 2009

Source : OCDE, base de données sur les Principaux indicateurs de la science et de la technologie, mai 2009

<http://dx.doi.org/10.1787/msti-v2009-1-table33-en-fr>