

Tableau 3
Dépenses intérieures brutes en recherche et développement nationales, dans les sciences totales, Canada

Secteur de financement	Secteur d'exécution						Total
	Administration fédérale	Administrations provinciales	Organismes de recherche provinciaux	Entreprises commerciales	Enseignement supérieur	Organismes privés sans but lucratifs	
millions de dollars							
2013 p Sciences totales							
Total	2 471	303	31	15 621	11 878	144	30 448
Administration fédérale	2 413	..	1	425	3 142	34	6 014
Administrations provinciales	5	303	16	157	1 237	65	1 784
Organismes de recherche provinciaux	3	3
Entreprises commerciales	53	..	10	13 386	958	8	14 415
Enseignement supérieur	5 299	..	5 299
Organismes privés sans but lucratifs	0 ^s	..	1 115	29	1 144
Étranger	1	1 653	127	8	1 788
2012 p Sciences totales							
Total	2 437	311	32	16 063	11 760	125	30 727
Administration fédérale	2 377	..	1	416	3 111	30	5 934
Administrations provinciales	5	311	17	157	1 225	56	1 770
Organismes de recherche provinciaux	3	3
Entreprises commerciales	55	..	10	13 844	948	7	14 864
Enseignement supérieur	5 246	..	5 246
Organismes privés sans but lucratifs	0 ^s	..	1 104	25	1 129
Étranger	1	1 647	126	7	1 781
2011 Sciences totales							
Total	2 649	300	32	15 960	11 628	127	30 696
Administration fédérale	2 572	..	1	444	3 076	30	6 123
Administrations provinciales	4	300	16	153	1 211	57	1 741
Organismes de recherche provinciaux	4	4
Entreprises commerciales	74	..	10	13 700	938	7	14 729
Enseignement supérieur	5 188	..	5 188
Organismes privés sans but lucratifs	0 ^s	..	1 091	26	1 117
Étranger	1	1 663	125	7	1 795
2010 r Sciences totales							
Total	3 007	325	35	15 467	11 249	135	30 219
Administration fédérale	2 932	6	3	426	3 074	26	6 467
Administrations provinciales	5	266	13	166	1 193	57	1 700
Organismes de recherche provinciaux	5	5
Entreprises commerciales	70	53	13	13 048	842	8	14 034
Enseignement supérieur	4 970	..	4 970
Organismes privés sans but lucratifs	0 ^s	..	1 029	38	1 068
Étranger	1	1 827	141	7	1 975
2009 r Sciences totales							
Total	2 762	352	33	16 038	10 818	125	30 129
Administration fédérale	2 684	1	2	305	2 932	27	5 951
Administrations provinciales	5	304	12	148	1 144	44	1 657
Organismes de recherche provinciaux	5	5
Entreprises commerciales	73	47	14	13 583	896	5	14 618
Enseignement supérieur	4 824	..	4 824
Organismes privés sans but lucratifs	0 ^s	..	901	42	944
Étranger	0 ^s	2 003	120	8	2 131
2008 r Sciences totales							
Total	2 599	364	38	16 644	10 926	179	30 757
Administration fédérale	2 523	2	3	319	2 811	51	5 709
Administrations provinciales	9	321	11	71	1 105	35	1 552
Organismes de recherche provinciaux
Entreprises commerciales	68	40	22	14 173	892	14	15 210
Enseignement supérieur	5 060	..	5 054
Organismes privés sans but lucratifs	1	..	949	65	1 015
Étranger	1	2 082	114	14	2 211

Tableau 3 – suite

Dépenses intérieures brutes en recherche et développement nationales, dans les sciences totales, Canada

Secteur de financement	Secteur d'exécution						Total
	Administration fédérale	Administrations provinciales	Organismes de recherche provinciaux	Entreprises commerciales	Enseignement supérieur	Organismes privés sans but lucratifs	
millions de dollars							
2007^r Sciences totales							
Total	2 532	335	57	16 756	10 187	164	30 031
Administration fédérale	2 456	2	2	253	2 720	44	5 477
Administrations provinciales	9	295	10	97	1 034	24	1 468
Organismes de recherche provinciaux
Entreprises commerciales	67	38	44	13 744	870	13	14 776
Enseignement supérieur	4 574	.	4 574
Organismes privés sans but lucratifs	890	67	957
Étranger	.	..	1	2 663	99	16	2 779
2006 Sciences totales							
Total	2 496	310	22	16 474	9 625	152	29 031
Administration fédérale	2 434	4	1	257	2 488	39	5 223
Administrations provinciales	7	274	10	155	993	29	1 467
Organismes de recherche provinciaux	.	.	0	.	.	.	0
Entreprises commerciales	55	33	10	13 907	808	21	14 834
Enseignement supérieur	4 435	.	4 435
Organismes privés sans but lucratifs	776	51	827
Étranger	.	..	0 ^s	2 107	126	13	2 246
2005 Sciences totales							
Total	2 414	280	23	15 638	9 518	149	28 022
Administration fédérale	2 341	4	1	323	2 542	41	5 252
Administrations provinciales	9	246	12	90	973	28	1 358
Organismes de recherche provinciaux	.	.	0 ^s	.	.	.	0 ^s
Entreprises commerciales	64	30	10	12 899	803	21	13 827
Enseignement supérieur	4 341	.	4 341
Organismes privés sans but lucratifs	742	42	784
Étranger	.	..	0 ^s	2 327	116	17	2 460
2004 Sciences totales							
Total	2 084	265	25	15 144	9 058	104	26 679
Administration fédérale	2 028	2	1	271	2 337	12	4 651
Administrations provinciales	7	236	14	59	1 039	15	1 285
Organismes de recherche provinciaux	.	.	0 ^s	.	.	.	0 ^s
Entreprises commerciales	49	26	10	12 535	755	13	13 388
Enseignement supérieur	4 147	.	4 147
Organismes privés sans but lucratifs	685	50	735
Étranger	.	..	0 ^s	2 280	96	13	2 389
2003 Sciences totales							
Total	2 083	254	24	14 094	8 144	93	24 693
Administration fédérale	2 027	2	1	299	2 182	15	4 527
Administrations provinciales	8	226	14	70	1 018	17	1 354
Organismes de recherche provinciaux	.	.	0 ^s	.	.	.	0 ^s
Entreprises commerciales	48	25	9	11 651	679	14	12 427
Enseignement supérieur	3 589	.	3 589
Organismes privés sans but lucratifs	599	39	638
Étranger	.	..	0 ^s	2 073	76	8	2 158

Note(s) : En raison de l'arrondissement des données, les totaux ne correspondent pas toujours à l'addition de leurs composantes. Le secteur privé sans but lucratif (SBL) figure à la fois comme secteur d'exécution et comme secteur de financement au titre des dépenses intérieures brutes en recherche et développement (DIRD) pour le Canada. À partir de l'année de référence 2000, les données pour le secteur privé SBL exécutant de la recherche et développement ne sont pas réparties selon la province ou le territoire. Les totaux nationaux pour la recherche et développement par secteur d'exécution incluent le secteur privé SBL. Les données sur le secteur privé SBL finançant de la recherche et du développement continuent d'être réparties selon la province et le territoire. La répartition provinciale et territoriale des dépenses de R-D du secteur des entreprises commerciales selon la source de financement est obtenue au moyen d'un système de modélisation, qui répartit les fonds au prorata des activités de R-D déclarées des entreprises provinciales et territoriales.