

Tableau 4-10

Dépenses intérieures brutes en recherche et développement provinciales, dans les sciences totales — Colombie-Britannique

Secteur de financement	Secteur d'exécution					Total
	Administration fédérale	Administrations provinciales	Organismes de recherche provinciaux	Entreprises commerciales	Enseignement supérieur	
millions de dollars						
2011 Sciences totales						
Total	102	16	..	1 584	1 275	2 977
Administration fédérale	98	.	..	51	403	552
Administrations provinciales	0 ^s	16	..	14	108	139
Organismes de recherche provinciaux
Entreprises commerciales	3	1 323	76	1 403
Enseignement supérieur	531	531
Organismes privés sans but lucratifs	125	125
Étranger	.	.	.	196	32	228
2010 Sciences totales						
Total	93	19	..	1 632	1 263	3 006
Administration fédérale	90	.	..	84	405	579
Administrations provinciales	0 ^s	19	..	20	112	151
Organismes de recherche provinciaux
Entreprises commerciales	3	1 316	67	1 386
Enseignement supérieur	513	513
Organismes privés sans but lucratifs	131	131
Étranger	.	.	.	211	34	246
2009 Sciences totales						
Total	115	25	..	1 620	1 160	2 920
Administration fédérale	111	.	..	38	366	515
Administrations provinciales	0 ^s	25	..	17	113	156
Organismes de recherche provinciaux
Entreprises commerciales	3	1 340	59	1 401
Enseignement supérieur	492	492
Organismes privés sans but lucratifs	109	109
Étranger	.	.	.	226	22	247
2008 Sciences totales						
Total	93	33	..	1 685	1 187	2 998
Administration fédérale	90	.	..	32	396	519
Administrations provinciales	0 ^s	33	..	6	133	173
Organismes de recherche provinciaux
Entreprises commerciales	3	1 334	54	1 391
Enseignement supérieur	461	461
Organismes privés sans but lucratifs	111	111
Étranger	.	.	.	313	31	344
2007 Sciences totales						
Total	108	30	..	1 616	1 136	2 890
Administration fédérale	105	.	..	36	335	475
Administrations provinciales	0 ^s	30	..	29	134	194
Organismes de recherche provinciaux
Entreprises commerciales	3	1 181	50	1 234
Enseignement supérieur	431	431
Organismes privés sans but lucratifs	162	162
Étranger	.	.	.	370	23	394

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.