

Tableau 5
Dépenses totales au titre des activités scientifiques, selon l'objectif et la province, 2007-2008

	Terre-Neuve- et-Labrador ^p	Nouveau Brunswick	Ontario	Manitoba	Alberta	Colombie- Britannique
	milliers de dollars					
Total	64 173	63 158	948 825	92 609	592 173	432 896
Exploration et exploitation du milieu terrestre	5 000	1 729	40 546	8 403	13 127	6 941
Infrastructure et aménagement du territoire	7 643	22 992	67 008	20 483	22 052	43 487
Conservation et protection de l'environnement	603	6 267	138 583	6 527	75 611	50 994
Protection et amélioration de la santé humaine	3 376	4 802	280 431	13 836	135 269	93 705
Production, distribution et utilisation rationnelle de l'énergie	0	2	29 592	156	99 026	30 022
Production et technologie agricoles	0	1 934	51 699	4 001	54 067	16 234
Pêcheries	1 263	159	4 029	1 525	0	341
Sylviculture	543	2 155	26 188	2 960	46 365	29 524
Production et technologie industrielles	7 589	52	90 081	3 630	32 251	6 231
Structures et relations sociales	36 264	16 383	79 772	22 418	40 487	15 803
Exploration et exploitation de l'espace	0	0	473	0	1 650	0
Recherche pure	1 796	6 683	123 784	8 586	68 111	135 978
Autres recherches civiles	96	0	16 639	84	4 157	3 636

Note(s) : En raison de l'arrondissement des données, les totaux ne correspondent pas toujours à l'addition de leurs composantes.