

Tableau 1
Indicateurs provinciaux, 2006

	Population ¹	Produit ² intérieur brut provincial	Dépenses ³ intérieures brutes au titre de la recherche et développement	Dépenses ³ intérieures brutes au titre de la recherche et développement sur le Produit intérieur brut provincial	Dépenses intérieures brutes au titre de la recherche et développement sur le Capita
	milliers	millions de dollars		ratio	dollars
Canada ⁴	32 692	1 450 490	28 715	2,0	878
Terre-Neuve et Labrador	509	25 994	262	1,0	515
Île-du-Prince-Édouard	138	4 321	70	1,6	507
Nouvelle-Écosse	937	31 737	502	1,6	536
Nouveau-Brunswick	745	25 825	271	1,0	364
Québec ⁵	7 651	281 521	7 595	2,7	993
Ontario ⁵	12 709	559 778	12 685	2,3	998
Manitoba	1 185	44 911	558	1,2	471
Saskatchewan	993	46 494	465	1,0	468
Alberta	3 453	239 584	2 412	1,0	699
Colombie-Britannique	4 264	182 743	2 644	1,4	620

1. CANSIM, au tableau 051-0005.

2. CANSIM, au tableau 384-0002.

3. Estimations des dépenses canadiennes au titre de la recherche et du développement au Canada et dans les provinces (DIRD), estimations nationale 1997 à 2008, estimations provinciales 2002 à 2006.

4. Incluant le Territoire du Yukon, les Territoires-du-Nord-Ouest et Nunavut, et la région de la Capitale nationale.

5. Les données Dépenses intérieures brutes au titre de la recherche et développement du Québec et de l'Ontario excluent les dépenses de 1 098 millions de dollars pour l'exécution de la recherche et développement par l'administration fédérale dans la région de la Capitale nationale.

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

Source(s) : CANSIM, le tableau 051-0005 et le tableau 384-0002.