

Tableau 1-1

Dépenses intérieures brutes en recherche et développement (DIRD) dans le domaine de la santé — Comparativement aux dépenses intérieures brutes en recherche et développement

	Recherche et développement en santé ¹		Population ²	Recherche et développement en santé par habitant	Dépenses intérieures brutes en recherche et développement ³		Recherche et développement en santé par les dépenses intérieures brutes en recherche et développement
	millions de dollars courants	millions de dollars constants de 2002 ⁴	milliers	dollars	millions de dollars courants	millions de dollars constants de 2002 ⁴	pourcentage
2005 r	6 164	5 593	32 353	191	28 126	25 523	21,9
2006 r	5 942	5 263	32 692	182	28 599	25 331	20,8
2007	6 271	5 387	33 056	190	29 170	25 060	21,5
2008 e	6 349	5 251	33 463	190	29 487	24 390	21,5
2009 e	6 387	...	33 873	189	29 854	...	21,4

1. Pour les années 2004 et suivantes, les dépenses totales au titre de la recherche et du développement en santé ne comprennent plus d'estimations pour la province de la Saskatchewan.
2. Tableau CANSIM 051-0005.
3. Estimations des dépenses canadiennes au titre de la recherche et du développement (DIRD), Canada 1998 à 2009, et selon la province 2003 à 2007, 88-221X et tableau CANSIM 358-0001.
4. Tableau CANSIM 384-0036.