

TABLEAUX

.. nombre indisponible
 ... n'ayant pas lieu de figurer
 — néant ou zéro
 -- nombre infime
 e estimation

p nombre provisoire
 r nombre révisé
 les totaux de certains tableaux peuvent ne pas correspondre à la somme des éléments à cause de l'arrondissement des chiffres

11.1 Secteur de l'énergie au Canada, sommaire¹

Détail		1984	1985	1986	1987
Production primaire	PJ	9 455	9 956	9 736	10 250
	Variation en % ²	10,1	5,3	-2,2	5,3
Disponibilité brute ³	PJ	7 731	7 891	7 845	8 070
	Variation en %	4,7	2,1	-0,6	2,9
Consommation intérieure nette ⁴	PJ	7 006	7 206	7 210	7 383
	Variation en %	4,4	2,9	0,1	2,4
Consommation des producteurs	PJ	691	728	760	816
	Variation en %	3,4	5,4	4,4	7,4
Utilisation non énergétique	PJ	558	615	609	664
	Variation en %	11,2	10,2	-1,0	9,0
Utilisation énergétique	PJ	5 758	5 871	5 867	5 918
	Variation en %	4,1	2,0	-0,1	0,9
Mines	PJ	264	255	228	232
	Variation en %	10,5	-3,4	-10,6	1,8
Fabrication	PJ	1 580	1 623	1 664	1 734
	Variation en %	7,6	2,7	2,5	4,2
Industries	PJ	1 893	1 928	1 940	2 012
	Variation en %	7,9	1,8	0,6	3,7
Transports	PJ	1 584	1 625	1 622	1 709
	Variation en %	5,0	2,6	-0,2	5,4
Résidences et fermes	PJ	1 245	1 297	1 285	1 240
	Variation en %	-2,3	4,2	-0,9	-3,5
Administrations publiques et commerces	PJ	1 037	1 020	1 021	957
	Variation en %	4,2	-1,6	0,1	-6,3
Degrés-jours (températures diurnes inférieures à 18° C) ⁵		4 361	4 520	4 221	3 965
	Variation en %	-0,3	3,6	-6,6	-6,1

¹ Mesures en pétajoules (PJ).

² Variation par rapport à l'année précédente.

³ Disponibilité de chaque source d'énergie (sauf le pétrole brut) moins la production de coke, de gaz de four à coke, d'électricité d'origine thermique et de gaz de pétrole liquéfié (GPL) utilisés dans la production de produits pétroliers raffinés.

⁴ Production nette de sources primaire et secondaire.

⁵ Indice de température relative dont on se sert pour le chauffage des bâtiments.

11.2 Bilan de l'énergie primaire au Canada¹, 1984-1987 (en térajoules)

Année et détail	Charbon	Pétrole brut ²	Gaz naturel ³	LGN ⁴	Électricité ⁵	Vapeur ⁶
1984						
Production	1 396 399	3 451 560 ^f	3 036 032 ^f	326 055	1 199 014	36 073 ^f
Exportations	736 545	793 336	812 620	184 829	149 168	...
Importations	550 980	547 982	136	44	8 436	...
Variation des stocks	44 043	15 675	12 503	8 161
Autres ajustements ⁷	586	4 707	9 297	3 291
Disponibilité	1 167 377	3 195 238 ^f	2 220 342 ^f	136 400	1 058 282	36 073 ^f
Transformée en d'autres formes d'énergie ⁸	1 118 266	3 195 238 ^f	67 528	44 147
Consommation propre des producteurs	736 545	...	340 720 ^f	1 816
Utilisation non énergétique	604	...	171 816
Utilisation énergétique — demande finale	47 322	...	1 641 336	36 073 ^f
Industries	42 862	...	683 134	36 073 ^f
Transports	69 618
Agriculture	17 566
Résidences	3 514	...	469 921
Administrations publiques	295	...	20 125
Commerces et établissements	651	...	380 972
Non comptabilisée	—	...	-1 058