

Tableau 1-8
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Ontario

	Total charbon, énergie primaire	Pétrole brut, énergie primaire	Gaz naturel, énergie primaire	Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN), énergie primaire	Électricité primaire, hydro et nucléaire, énergie primaire	Vapeur, énergie primaire	Coke, énergie secondaire	Gaz de fours à coke, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire	Électricité secondaire, thermique, énergie secondaire
	kilotonnes	megalitres	gigalitres	megalitres	GWH	kilotonnes	gigalitres	megalitres	GWH	
Caractéristiques de disponibilité et écoulement										
Production	.	77,7	157,5	..	122 836,0	.	2 803,7	984,8	26 678,8	30 815,8
Exportations	.	..	9 399,6	2 153,8	11 012,9	.	49,9	.	2 694,1	.
Importations	4 518,8	3 017,1	27 703,3	295,4	1 775,3	.	126,1	.	3 244,3	.
Transferts inter-régions	259,7	16 516,0	4 710,1	8 048,7	-4 754,3	5 905,1	.
Variation des stocks	..	-92,2	-3 439,9	73,1	.	.	46,4	.	85,7	.
Transferts inter-produits	-2 266,1	.
Autres ajustements	2 604,7	4 952,0	2 273,0	272,0	.	4 741,8	.
Disponibilité	7 383,2	24 654,9	28 884,2	6 117,2	108 844,1	.	3 105,5	984,8	35 523,9	30 815,8
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles										
Énergie électrique par services	x	.	x	x	.
Énergie électrique par industries	.	.	x	x	x	.
Coke et gaz manufacturé	x
Produits pétroliers raffinés	.	24 915,6	89,2	2 270,2
Production de vapeur	..	.	191,8	.	.	-1 980,0	.	.	5,3	.
Approvisionnement net	1 165,3	.	22 508,4	3 847,0	108 844,1	1 980,0	3 105,5	963,6	35 494,9	30 815,8
Autoconsommation	39,5	8 701,9	.	.	.	2 655,1	...
Usage non-énergétique	852,8	.	556,8	2 381,3	.	.	0,0	.	5 789,4	...
Usage énergétique, écoulement final	312,3	.	21 951,5	3 117,0	137 543,4	1 980,0	3 105,6	1 126,0	26 555,1	...
Total industriel	312,3	.	6 375,1	463,2	44 277,5	1 980,0	3 105,6	1 126,0	1 361,4	...
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	.	149,8	226,5	4 114,3	.	.	.	145,5	...
Fabrication total	312,3	.	6 117,5	x	40 163,2	1 980,0	3 105,6	1 126,0	646,9	...
Fabrication de pâte et papier	.	.	x	.	5 312,5	0,0	.	.	x	...
Fabrication de fer et acier	x	.	1 326,0	.	x	.	3 032,1	1 126,0	x	...
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	..	.	278,1	.	x	.	.	.	x	...
Fabrication de ciment	x	.	x	.	x	.	x	.	310,3	...
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	.	312,7	.	x	.	.	.	10,4	...
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	.	820,9	.	x	x	.	.	x	...
Toutes autres fabrications	x	.	2 903,5	x	20 735,5	x	x	.	x	...
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	72,9	...
Construction	.	.	107,8	x	496,1	...
Total transport	.	.	476,6	269,8	162,3	.	.	.	23 081,1	...
Société ferroviaires	460,1	...
Total lignes aériennes	1 355,7	...
Lignes aériennes canadiennes	1 133,5	...
Lignes aériennes étrangères	222,1	...
Total lignes maritimes	397,4	...
Lignes maritimes domestiques	356,2	...
Lignes maritimes étrangères	41,2	...
Pipelines	.	.	458,9	.	138,1	.	.	.	0,2	...
Transport commercial et en commun	.	.	17,7	269,8	24,3	.	.	.	2 804,9	...
Ventes au détail (pompes)	18 062,8	...
Agriculture	.	.	557,6	161,9	2 368,4	0,0	.	.	834,4	...
Résidentiel	.	.	9 073,2	421,4	33 228,6	x	.	.	601,1	...
Administrations publiques	.	.	55,6	0,0	1 424,9	0,0	.	.	322,9	...
Commerces et autres institutions	.	.	5 413,5	603,5	56 081,6	0,0	.	.	354,2	...
Différence statistique	0,2	.	..	0,0	..	0,0	-0,1	.	1,7	...

Note(s) : Voir la section « Qualité des données, concepts et méthodologie — Notes explicatives aux tableaux ».