

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	.	81,0	146,0	..	123 076,0	.	2 949,4	1 364,9	27 642,6	30 271,8
Exportations	.	..	8 007,1	2 951,8	13 823,3	.	27,4	.	2 295,7	.
Importations	6 131,1	1 717,4	28 926,8	299,9	655,1	.	76,8	.	2 482,8	.
Transferts inter-régions	x	18 579,6	2 588,8	9 550,0	984,8	4 104,7	.
Variation des stocks	..	-33,6	-2 122,3	82,0	.	.	141,5	.	73,7	.
Transferts inter-produits	-1 882,2	.
Autres ajustements	..	5 036,1	-252,2	6 654,7	.
Disponibilité	6 532,7	25 447,7	25 524,6	6 816,2	110 892,7	.	2 857,3	1 364,9	36 633,2	30 271,8
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	4 067,2
Produits pétroliers raffinés	.	25 850,2	88,0	2 380,8
Production de vapeur	134,7	-2 109,9	1,3	..
Approvisionnement nette	548,6	.	19 696,7	4 435,4	110 892,7	2 109,9	2 857,3	1 346,3	36 605,9	30 271,8
Autoconsommation	86,8	9 335,0	3 166,6	..
Usage non-énergétique	7,3	..	581,6	2 842,6	6 510,2	..
Usage énergétique, écoulement final	541,4	.	20 046,4	5 059,6	115 726,6	2 109,9	3 093,5	1 364,9	26 108,1	..
Total industriel	541,4	.	6 076,8	534,9	44 226,0	2 109,9	3 093,5	1 364,9	1 555,2	..
Extraction minière et de pétrole et de gaz	.	..	152,7	261,6	4 124,4	179,3	..
Fabrication total	541,4	.	5 815,6	x	40 101,6	2 109,9	3 093,5	1 364,9	784,0	..
Fabrication de pâte et papier	.	..	415,1	.	x	314,6	.	.	x	..
Fabrication de fer et acier	x	..	1 391,8	.	x	.	x	1 364,9	27,3	..
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux	x	..	x	.	x	.	.	.	x	..
Fabrication de ciment	x	..	x	.	829,7	.	x	.	x	..
Fabrication des produits pétroliers raffinés	.	..	317,8	.	x	.	.	.	x	..
Fabrication de produits chimiques et engrais	.	..	758,6	.	4 543,2	x	.	.	x	..
Toutes autres fabrications	x	..	2 664,0	x	21 323,7	x	x	.	x	..
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie	45,7	..
Construction	.	..	108,4	x	546,1	..
Total transport	.	..	441,2	311,6	534,3	.	.	.	22 761,6	..
Société ferroviaires	416,9	..
Total lignes aériennes	1 664,9	..
Lignes aériennes canadiennes	1 441,6	..
Lignes aériennes étrangères	223,3	..
Total lignes maritimes	398,1	..
Lignes maritimes domestiques	367,8	..
Lignes maritimes étrangères	30,3	..
Pipelines	.	..	425,7	.	130,8	.	.	.	4,8	..
Transport commercial et en commun	.	..	15,5	311,6	403,5	.	.	.	4 168,9	..
Ventes au détail (pompes)	16 107,9	..
Agriculture	.	..	583,5	187,0	2 350,9	0,0	.	.	691,5	..
Résidentiel	.	..	7 969,6	486,7	33 498,3	0,0	.	.	504,5	..
Administrations publiques	.	..	79,7	0,0	2 010,1	0,0	.	.	273,9	..
Commerces et autres institutions	.	..	4 895,7	696,9	33 106,9	0,0	.	.	321,5	..
Différence statistique	x	0,0	..	0,0	x	.	x	..

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