

Tableau 3-16
Produits pétroliers raffinés, unités naturelles — Nunavut

	Gaz pétroliers liquéfiés des raffineries (GPL), énergie secondaire	Gaz de distillation, énergie secondaire	Essence à moteur, énergie secondaire	Mazouts pour poêles, énergie secondaire	Carburant diesel, énergie secondaire	Mazouts légers, énergie secondaire	Mazouts lourds, énergie secondaire	Coke pétrolier, énergie secondaire	Essence d'aviation, énergie secondaire	Carburéacteur, énergie secondaire	Produits non- énergétiques, énergie secondaire	Total produits pétroliers raffinés, énergie secondaire
mégalitres												
Caractéristiques de disponibilité et écoulement												
Production
Exportations
Importations	.	.	X
Transferts inter-régions	.	.	X	..	X	X
Variation des stocks
Transferts inter-produits
Autres ajustements	44,0	X
Disponibilité	50,1	43,9	94,0
Variations des stocks, services et industries
Transformé en autres combustibles												
Énergie électrique par services	43,8	43,8
Énergie électrique par industries
Coke et gaz manufacturé
Produits pétroliers raffinés
Production de vapeur
Approvisionnement nette	50,1	0,1	50,1
Autoconsommation
Usage non-énergétique
Usage énergétique, écoulement final	50,1	50,1
Total industriel												
Extraction minière et de pétrole et de gaz
Fabrication total
Fabrication de pâte et papier
Fabrication de fer et acier
Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux
Fabrication de ciment
Fabrication des produits pétroliers raffinés
Fabrication de produits chimiques et engrais
Toutes autres fabrications
Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie
Construction
Total transport	50,1
Société ferrovières
Total lignes aériennes
Lignes aériennes canadiennes
Lignes aériennes étrangères
Total lignes maritimes	X	50,1
Lignes maritimes domestiques	X	50,1
Lignes maritimes étrangères
Pipelines
Transport commercial et en commun
Ventes au détail (pompes)
Agriculture
Résidentiel
Administrations publiques
Commerces et autres institutions
Différence statistique	X	X	X	X

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