

Tableau 2-14
L'énergie primaire et secondaire, térajoules — Yukon

| | Total charbon | Pétrole brut | Gaz naturel | Liquides de gaz naturel des usines de gaz (LGN) | Électricité primaire, hydro et nucléaire | Vapeur | Énergie primaire | Coke | Gaz de fours à coke | Total des produits pétroliers raffinés | Électricité secondaire, thermique | Énergie primaire et secondaire totale |
|---|------------------|-----------------|----------------|---|---|--------|---------------------|------|---------------------------|---|---|--|
| térajoules | | | | | | | | | | | | |
| Caractéristiques de disponibilité et écoulement | | | | | | | | | | | | |
| Production | . | . | 1 442 | . | 1 398 | . | 2 841 | . | . | . | 133 | ... |
| Exportations | . | . | . | .. | . | . | . | . | . | x | . | x |
| Importations | . | . | . | . | . | . | . | . | . | x | . | x |
| Transferts inter-régions | . | . | -1 222 | 441 | . | . | -781 | . | . | x | . | x |
| Variation des stocks | . | . | . | 7 | . | . | .. | . | . | x | . | x |
| Transferts inter-produits | . | . | . | . | . | . | . | . | . | x | . | x |
| Autres ajustements | . | . | . | . | . | . | . | . | . | x | . | x |
| Disponibilité | . | . | 220 | 435 | 1 398 | . | x | . | . | 4 314 | 133 | . |
| Variations des stocks, services et industries | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Transformé en autres combustibles | | | | | | | | | | | | |
| Énergie électrique par services | . | . | . | . | . | . | . | . | . | x | . | x |
| Énergie électrique par industries | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Coke et gaz manufacturé | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Produits pétroliers raffinés | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Production de vapeur | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Approvisionnement nette | . | . | 220 | 435 | 1 398 | . | 2 053 | . | . | 3 934 | 133 | 6 119 |
| Autoconsommation | . | . | 220 | 1 | 2 | . | ... | . | . | x | ... | x |
| Usage non-énergétique | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | x | ... | x |
| Usage énergétique, écoulement final | . | . | x | 434 | 1 374 | . | ... | . | . | 4 022 | ... | 5 848 |
| Total industriel | . | . | x | 119 | 183 | . | ... | . | . | 846 | ... | 1 166 |
| Extraction minière et de pétrole et de gaz | . | . | . | 104 | x | . | ... | . | . | 557 | ... | 816 |
| Fabrication total | . | . | x | . | x | . | ... | . | . | x | ... | x |
| 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 | . | . | x | . | x | . | ... | . | . | x | ... | x |
| Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | . | ... | .. |
| Construction | . | . | . | 15 | . | . | ... | . | . | 54 | ... | 69 |
| Total transport | . | . | . | 45 | . | . | ... | . | . | 1 634 | ... | 1 678 |
| Société ferroviaires | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | . | ... | . |
| Total lignes aériennes | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | 158 | ... | 158 |
| Lignes aériennes canadiennes | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | 158 | ... | 158 |
| Lignes aériennes étrangères | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | .. | ... | .. |
| Total lignes maritimes | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | . | ... | . |
| Lignes maritimes domestiques | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | . | ... | . |
| Lignes maritimes étrangères | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | . | ... | . |
| Pipelines | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | . | ... | . |
| Transport commercial et en commun | . | . | . | 45 | . | . | ... | . | . | 804 | ... | 849 |
| Ventes au détail (pompes) | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | 672 | ... | 672 |
| Agriculture | . | . | . | . | . | . | ... | . | . | .. | ... | .. |
| Résidentiel | . | . | . | 87 | 556 | . | ... | . | . | 341 | ... | 983 |
| Administrations publiques | . | . | . | .. | 16 | . | ... | . | . | 775 | ... | 791 |
| Commerces et autres institutions | . | . | . | 183 | 619 | . | ... | . | . | 426 | ... | 1 229 |
| Différence statistique | . | . | . | .. | . | . | ... | . | . | x | ... | x |

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