

Tableau 1-2
L'énergie primaire et secondaire, unités naturelles — Provinces de l'Atlantique

| | 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 | .. | 15 778,8 | 3 384,1 | 366,2 | 47 156,4 | . | . | . | 26 111,5 | 18 359,7 |
| Exportations | . | 9 128,5 | 4 048,1 | 105,6 | 1 088,3 | . | . | . | 13 892,6 | . |
| Importations | 3 225,6 | 18 852,3 | x | 0,0 | 730,2 | . | 48,9 | . | 2 843,3 | . |
| Transferts inter-régions | 279,8 | -1 517,5 | . | 245,6 | -26 128,2 | . | .. | . | -967,0 | . |
| Variation des stocks | .. | -302,9 | 0,5 | 24,2 | . | . | . | . | -202,3 | . |
| Transferts inter-produits | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | -592,7 | . |
| Autres ajustements | -223,3 | 463,3 | 220,0 | -5,6 | . | . | 170,0 | . | -465,6 | . |
| Disponibilité | 3 282,1 | 24 751,2 | 2 772,5 | 476,4 | 20 670,1 | . | 218,9 | . | 13 239,1 | 18 359,7 |
| Variations des stocks, services et industries | .. | . | . | . | . | . | . | . | .. | . |
| Transformé en autres combustibles | | | | | | | | | | |
| Énergie électrique par services | x | . | x | . | . | . | . | . | x | . |
| Énergie électrique par industries | . | . | x | . | . | . | . | . | x | . |
| Coke et gaz manufacturé | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Produits pétroliers raffinés | . | 24 775,6 | 134,4 | 24,9 | . | . | . | . | . | . |
| Production de vapeur | x | . | x | . | . | -41,8 | . | . | 26,2 | . |
| Approvisionnement nette | 35,8 | . | 1 273,4 | 451,6 | 20 670,1 | 41,8 | 218,9 | .. | 12 208,3 | 18 359,7 |
| Autoconsommation | .. | . | 711,3 | 6,7 | 2 766,8 | . | . | . | 1 888,8 | ... |
| Usage non-énergétique | 0,6 | . | . | 254,0 | . | . | 27,1 | . | 1 051,4 | ... |
| Usage énergétique, écoulement final | 33,8 | . | 562,1 | 294,2 | 36 143,8 | 41,8 | 190,0 | .. | 9 161,5 | ... |
| Total industriel | 33,8 | . | 404,3 | 87,7 | 12 657,1 | x | 190,0 | .. | 857,0 | ... |
| Extraction minière et de pétrole et de gaz | .. | . | 0,0 | 7,7 | 2 624,7 | . | x | . | 240,8 | ... |
| Fabrication total | x | . | 404,3 | x | 10 032,3 | x | x | . | 319,3 | ... |
| Fabrication de pâte et papier | . | . | x | . | x | .. | . | . | x | ... |
| Fabrication de fer et acier | . | . | .. | . | x | . | . | . | x | ... |
| Fabrication d'aluminium et métaux non-ferreux | x | . | . | . | x | . | x | . | x | ... |
| Fabrication de ciment | x | . | . | . | x | . | . | . | x | ... |
| Fabrication des produits pétroliers raffinés | . | . | x | . | x | . | . | . | . | ... |
| Fabrication de produits chimiques et engrais | . | . | 0,3 | . | x | .. | . | . | x | ... |
| Toutes autres fabrications | . | . | 59,5 | x | 3 261,7 | x | . | . | 219,3 | ... |
| Foresterie et exploitation forestière et activités de soutien à la foresterie | . | . | . | . | . | . | . | . | 130,0 | ... |
| Construction | . | . | . | x | . | . | . | . | 166,9 | ... |
| Total transport | . | . | 1,5 | 3,5 | .. | . | . | . | 5 922,7 | ... |
| Société ferroviaires | . | . | . | . | . | . | . | . | 190,8 | ... |
| Total lignes aériennes | . | . | . | . | . | . | . | . | 342,4 | ... |
| Lignes aériennes canadiennes | . | . | . | . | . | . | . | . | 238,5 | ... |
| Lignes aériennes étrangères | . | . | . | . | . | . | . | . | 103,9 | ... |
| Total lignes maritimes | . | . | . | . | . | . | . | . | 686,5 | ... |
| Lignes maritimes domestiques | . | . | . | . | . | . | . | . | 651,7 | ... |
| Lignes maritimes étrangères | . | . | . | . | . | . | . | . | 34,8 | ... |
| Pipelines | . | . | 1,5 | . | . | . | . | . | .. | ... |
| Transport commercial et en commun | . | . | . | 3,5 | .. | . | . | . | 582,0 | ... |
| Ventes au détail (pompes) | . | . | . | . | . | . | . | . | 4 121,1 | ... |
| Agriculture | . | . | . | 4,0 | 453,0 | . | . | . | 292,3 | ... |
| Résidentiel | . | . | 18,6 | 57,0 | 13 779,1 | . | . | . | 1 231,9 | ... |
| Administrations publiques | . | . | . | 0,0 | 720,9 | .. | . | . | 556,1 | ... |
| Commerces et autres institutions | . | . | 137,8 | 142,0 | 8 533,7 | .. | . | . | 301,5 | ... |
| Différence statistique | 1,4 | . | .. | 0,1 | .. | 0,0 | 1,9 | . | 3,0 | ... |

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