

Statistiques sur l'utilisation d'énergie

Filtres:

Année : Dernières 1 Année(2024)

Indicateur : Approvisionnement énergétique total, Entrées en transformation, Sorties de transformation, Secteur de l'énergie, Pertes de distribution, Consommation finale, Écarts statistiques, Non disponible, Inconnu

Produit : Pétrole brut, LGN (condensat de gaz naturel), Produits intermédiaires de raffinerie, Additifs/composés oxygénés, Autres hydrocarbures, Gaz de raffinerie, Éthane, GPL, Essence moteur, Essence aviation, Carburateur type essence, Kérosène, Pétrole lampant, Naphta, Gazole/diesel, Fuel-oil lourd, White spirit et essences spéciales, Lubrifiants, Coké de pétrole, Paraffines, Autres produits pétroliers

| | | | Kilotonne d'équivalent pétrole (pci) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---------------------|--------------------------------------|--------------|---------------------------------------|----------------------|-------------------|--------|----------------|------------------|----------|-----------------|--------|---------------|----------------|------------------------------------|-------------|--------|-----------------|------------|----------------------------|-----|
| Groupe d'indicateurs | Indicateur niveau 1 | Indicateur niveau 2 | Produit niveau 1 | Pétrole brut | Produits intermédiaires de raffinerie | Autres hydrocarbures | Gaz de raffinerie | GPL | Essence moteur | Essence aviation | Kérosène | Pétrole lampant | Naphta | Gazole/diesel | Fuel-oil lourd | White spirit et essences spéciales | Lubrifiants | Bitume | Coké de pétrole | Paraffines | Autres produits pétroliers | |
| Approvisionnement énergétique total | Produits récupérés et recyclés | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 39 | . | . | . | . | . | | |
| | Importations | | 31.355 | . | 2.160 | . | . | 3.034 | 1.665 | 1 | 1.409 | 53 | 3.421 | 7.471 | 3.654 | 4 | 1.583 | 6.13 | 30 | 21 | 10.03 | |
| | Exportations | | . | . | -3.159 | . | . | -1.084 | -6.484 | . | -1.403 | -15 | -2.235 | -11.654 | -1.162 | -5 | -1.500 | -1.50 | 73 | . | -8.1 | |
| | Sorties maritimes internationales | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | -663 | -6.022 | . | . | . | . | . | . | |
| | Sorties aériennes internationales | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | -1.908 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| | Variation de stocks | | -35 | . | 9 | . | . | 16 | 33 | . | -177 | -1 | 273 | 187 | 69 | 2 | -19 | 4 | -4 | . | 26 | |
| Approvisionnement énergétique total | Approvisionnement énergétique total | | 31.320 | . | -990 | . | . | 1.966 | -4.786 | 1 | -2.080 | 38 | 1.460 | -4.659 | -3.421 | . | -4 | 65 | 4.67 | 54 | 21 | 2.8 |
| Entrées en transformation | Production d'électricité et de chaleur | | . | . | . | . | . | 16 | 1 | . | . | 1 | . | 9 | 0 | . | . | . | . | . | . | |
| | Raffineries et industrie pétrochimique | | 31.326 | . | 1.935 | 98 | . | 92 | 347 | . | 1 | 18 | 1.230 | 1.719 | . | 5 | 0 | 1.76 | . | . | 5.29 | |
| Entrées en transformation | Raffineries et industrie pétrochimique | | 31.326 | . | 1.935 | 98 | 16 | 93 | 347 | . | 1 | 19 | 1.230 | 1.728 | 0 | 5 | 0 | 1.76 | . | . | 5.29 | |
| Sorties de transformation | Raffineries et industrie pétrochimique | | . | . | 2.931 | . | . | 820 | 1.115 | 7.731 | . | 2.124 | 26 | 2.715 | 14.558 | 3.508 | 10 | . | . | 84 | . | |
| | Non spécifiés Sorties de transformation | | . | . | . | 98 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| Sorties de transformation | Production d'électricité et de chaleur | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | . | . | |
| Secteur de l'énergie | Fours à coke | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0 | . | . | . | . | . | . | . | |
| | Hauts fourneaux | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 0 | . | . | . | . | . | . | . | |
| | Raffineries de pétrole | | . | . | . | . | . | 804 | 37 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 25 | . | . | |
| | Secteur de l'énergie | | . | . | . | . | . | 804 | 37 | . | . | . | 1 | . | . | . | . | . | 25 | . | . | |
| | Sidérurgie | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 9 | 1 | . | . | . | . | . | . | |
| | Chimie et pétrochimie | | . | . | . | . | . | 271 | . | . | . | . | 701 | 27 | 12 | . | . | . | . | . | . | . |
| | Métaux non ferreux | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 4 | . | . | . | . | . | 0 | . | . | |

Source: Statbel (Direction générale Statistique - Statistics Belgium)