



Production et consommation d'électricité en 2020

| | Milliards de kWh | Variation par rapport à l'année précédente (%) |
|--|------------------|--|
| <u>I. Production d'électricité</u> | | |
| - Centrales hydrauliques : | 40,6 | + 0,1 |
| - Centrales au fil de l'eau | 17,6 | - 0,3 |
| - Centrales à accumulation | 23,0 | + 0,5 |
| - Centrales nucléaires | 23,0 | - 9,1 |
| - Centrales thermiques conventionnelles et installations renouvelables | 6,3 | + 4,3 |
| | ----- | ----- |
| Total | 69,9 | - 2,7 |
| <u>II. Consommation des pompes d'accumulation</u> | 4,4 | + 7,9 |
| <u>III. Solde exportateur</u> | 5,6 | - |
| <u>IV. Pertes de transport et de distribution</u> | 4,2 | - 2,6 |
| <u>V. Consommation d'électricité</u> | 55,7 | - 2,6 |
| <u>Consommation d'électricité par habitant (kWh)</u> | 6 451 * | - |

Source: Office fédéral de l'énergie

* Les indications de l'Office fédéral de la statistique (OFS) relatives à la population résidente en 2020 sont provisoires.