



18 avril 2024

## Production et consommation d'électricité en 2023

	Milliards de kWh	Variation par rapport à l'année précédente (%)
<b><u>I. Production d'électricité</u></b>		
- Centrales hydrauliques :	40,8	+ 21,7
- Centrales au fil de l'eau	17,5	+ 12,9
- Centrales à accumulation	23,3	+ 29,3
- Centrales nucléaires	23,3	+ 1,0
- Centrales thermiques conventionnelles et installations renouvelables	8,0	+ 15,2
	—	—
Total	72,1	+ 13,5
<b><u>II. Consommation des pompes d'accumulation</u></b>	5,4	- 3,4
<b><u>III. Solde exportateur</u></b>	6,4	-
<b><u>IV. Pertes de transport et de distribution</u></b>	4,2	- 1,7
<b><u>V. Consommation d'électricité</u></b>	56,1	- 1,7
<b><u>Consommation d'électricité par habitant (kWh)</u></b>	6 308 *	-

Source: Office fédéral de l'énergie

\* Les indications de l'Office fédéral de la statistique (OFS) relatives à la population résidente en 2023 sont provisoires.