

Bilan électrique 2023

PRINCIPAUX RÉSULTATS

La consommation a affiché un recul qui confirme la tendance amorcée en 2022

En 2023, la consommation d'électricité en France, corrigée des effets météorologiques et calendaires², a représenté **445,4 TWh**, soit un recul de 3,2 % par rapport à l'année précédente, où la consommation avait déjà atteint un creux de 460,2 TWh du fait de la crise énergétique. En 2023, elle se situe 6,9 % en retrait par rapport à la consommation d'avant crise (moyenne

2014-2019), en-dessous du niveau atteint en 2020 (458,7 TWh), année marquée par la crise sanitaire à partir du printemps, et a fortiori également de celui de 2021, année où la consommation avait connu un léger rebond (465,4 TWh). Il faut désormais remonter au début des années 2000 pour trouver des niveaux de consommation comparables à celui de 2023.

Figure 1 : Évolution entre 2005 et 2023 de la consommation corrigée des effets météorologiques et calendaires



2. Correction qui permet une comparaison d'une année sur l'autre indépendamment de la variabilité météorologique, et une identification des effets structurels qui affectent le niveau de consommation.