

Le graphique ci-dessous illustre l'évolution de la consommation d'énergie électrique (en kWh) et de la consommation d'énergie thermique (en GJ) par habitant, en France, entre 1980 et 2010.

--- Consommation d'énergie thermique (en GJ) — Consommation d'énergie électrique (en kWh)

Les données sont exprimées en millions de tonnes équivalent pétrole (Mtep) et en millions de tonnes équivalent pétrole (Mtep).

