

Le document présente la consommation d'énergie en milliards de tonnes de (TEP) 1955 à 2007. On observe que cette consommation a été multipliée par 6.

De 1955 à 1973 on observe $\times 3$

1973 \rightarrow 1985, une quasi stagnation

1973 \rightarrow 2007, ça a doublé

1973 \rightarrow 1979, double choc pétrolier

Les 30 glorieuses de 1955 à 1973

apparition du nucléaire dans les années 1960

faiblesse du nucléaire de 1973 à 1985 \rightarrow explication: accident nucléaire

stagnation du pétrole, du charbon et du gaz.

gaz \rightarrow très faible dans les années 50 puis progrès technique.