

ÉVALUATION

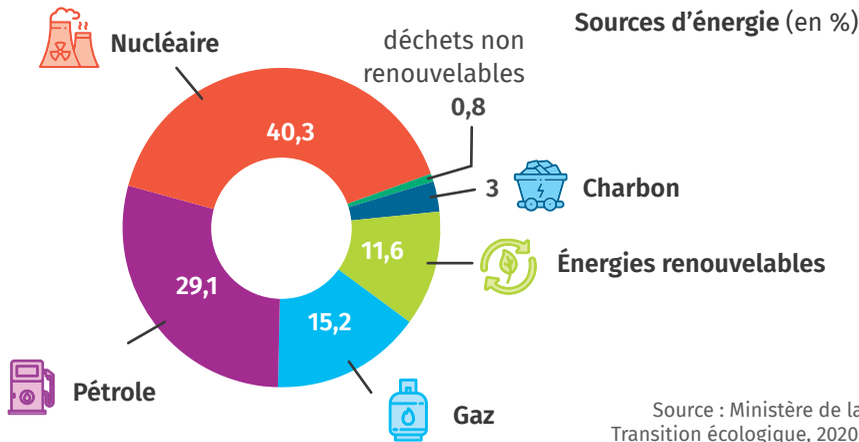


Connaissances

C1 3 La situation cite le charbon, le pétrole et le gaz. **Rappeler** le nom de ce type d'énergie. _____

... / 1,5 pt

DOC. 1 La consommation d'énergie en France



C1 4 **Doc. 1 Entourer** la source d'énergie la plus importante en France. _____

... / 1 pt

C1 5 **Citer** un exemple d'énergies renouvelables. _____

... / 2 pts

C5 6 **Doc. 1 Justifier** avec deux arguments l'importance d'augmenter la part d'énergie provenant de sources renouvelables. _____

... / 3 pts

→ _____

→ _____

DOC. 2 Une loi pour changer les pratiques

La [loi de] transition énergétique vise à préparer l'après pétrole et à instaurer un modèle énergétique robuste et durable [...]. Pour donner un cadre à l'action conjointe des citoyens, des entreprises, des territoires et de l'État, la loi fixe des objectifs à moyen et long termes :

- réduire les émissions de gaz à effet de serre de 40 % entre 1990 et 2030 et diviser par quatre les émissions de gaz à effet de serre entre 1990 et 2050 [...];
- réduire la consommation énergétique finale de 50 % en 2050 par rapport à la référence 2012 [...];
- porter la part des énergies renouvelables à 23 % de la consommation finale brute d'énergie en 2020 et à 32 % de la consommation finale brute d'énergie en 2030.

Objectifs de la loi relative à la transition énergétique pour la croissance verte, 17 août 2015.

 Solutions

C4 **7** **Doc. 2 Indiquer** si le document fait référence à une mesure individuelle ou collective en justifiant votre réponse. ... / 2 pts

.....

C3 **8** **Doc. 2 Expliquer** l'objectif principal de la loi relative à la transition énergétique. ... / 3 pts

.....

C4 **9** **Proposer** un geste écocitoyen du quotidien afin de diminuer la consommation énergétique. ... / 2 pts

.....

Total : ... / 20 pts