

Urgence climatique : contribution de la Sfen à la programmation pluriannuelle de l'énergie et à la COP24 (Katowice, Pologne, décembre 2018)

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Urgence climatique : contribution de la Sfen à la programmation pluriannuelle de l'énergie et à la COP24 (Katowice, Pologne, décembre 2018) [texte imprimé] : peut-on se passer de l'énergie nucléaire ? / SFEN

Auteur(s) : Sfen Société française d'énergie nucléaire

Editeur, producteur : [Paris] : Sfen, 2018

Description matérielle : 1 vol. (54 p.) : ill. en coul. ; couv. ill. en coul. ; 23 cm

Résumé ou extrait : La France s'est fixé à la fois une ambition nationale et internationale dans la lutte contre le changement climatique. Trois ans après la COP21, et l'accord mondial sur l'objectif de limiter le réchauffement à 1,5°C en 2100, le dernier rapport du GIEC alerte que la limite pourrait être atteinte entre 2030 et 2050. En France aussi, si le Plan climat a fixé un objectif de décarbonation à 2050, les émissions ont encore augmenté de 4% en 2017. Dans ce contexte, la SFEN a publié mi-octobre une note faisant l'état des lieux entre énergie nucléaire et lutte contre le changement climatique. Voici ses principales conclusions.

Sujet(s) : Climat
Changements
Energie nucléaire
Industrie