

Alain PEREA
Député de l'Aude

Vice-président de la commission du
Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire

Paris, le 22 mars 2018

AP/GP/

Objet : Bilan énergétique de RTE - Augmentation du taux d'émission de CO₂ par KWh

Monsieur le Médiateur de l'énergie,

Un citoyen de ma circonscription m'a saisi d'une question relative au bilan carbone de la production d'électricité en France au cours de ces dernières années.

Il s'étonne de voir que dans les chiffres affichés par RTE dans son bilan électrique pour 2017, le taux moyen d'émissions de CO₂ pour la production d'électricité est bien plus important que celui qui était indiqué pour les années précédentes. Ses calculs, effectués à partir des taux moyens d'émissions indiqués pour les années 2014 à 2017, le mènent à constater une augmentation de 110 % des taux moyens d'émissions entre 2014 et 2017 (74 g/KWh en 2017 contre 35 g/KWh en 2014).

Pourriez-vous m'indiquer les causes qui expliquent ces chiffres, afin que je puisse répondre aux interrogations légitimes de ce citoyen ?

Vous remerciant vivement de votre attention et comptant sur votre réponse, Je vous prie de croire, **Monsieur le Médiateur de l'énergie**, en l'assurance de mes sentiments les meilleurs.

Alain PEREA
Député de l'Aude
Deuxième circonscription



Monsieur Jean GAUBERT
Médiateur national de l'énergie
15 rue Pasquier
75 008 Paris