

Sujet : [INTERNET] Observations projet éolien de Marcillac Lanville

De : STOP EOLIEN 16 <STOPEOLIEN16@proton.me>

Date : 08/10/2023 08:25

Pour : "pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr" <pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr>

Monsieur le Commissaire Enquêteur,

Nous sommes contre ce projet éolien en raison du manque de fiabilité de ces installations, notamment de l'absence d'un vent suffisant pour faire tourner ces machines.

En pièce-jointe, vous trouverez un document comparant les journées du vendredi 7 octobre 2022 et du vendredi 6 octobre 2023

Si la vitesse du vent est optimale la production totale des éoliennes installées en France serait de 21 084 MW

Sur le document en pièce-jointe, la contribution des 9 000 éoliennes est de l'ordre de celle d'un réacteur de la centrale nucléaire de Civaux (1500 MW) dans la Vienne. La région est largement pourvue en réacteurs nucléaires (2 à Civaux et 4 à la centrale du Blayais). Leur capacité de production est supérieure aux besoins de la région, les éoliennes sont donc inutiles.

Le site de Marcillac/Lanville n'est pas favorable à l'implantation d'éoliennes par manque de vent.

Logiquement, nous vous demandons donner un avis défavorables à ce projet

Nous vous prion d'agréer, Monsieur le Commissaire Enquêteur, à nos sentiments les plus respectueux.

Marcel Puygrenier
Stop Eolien 16

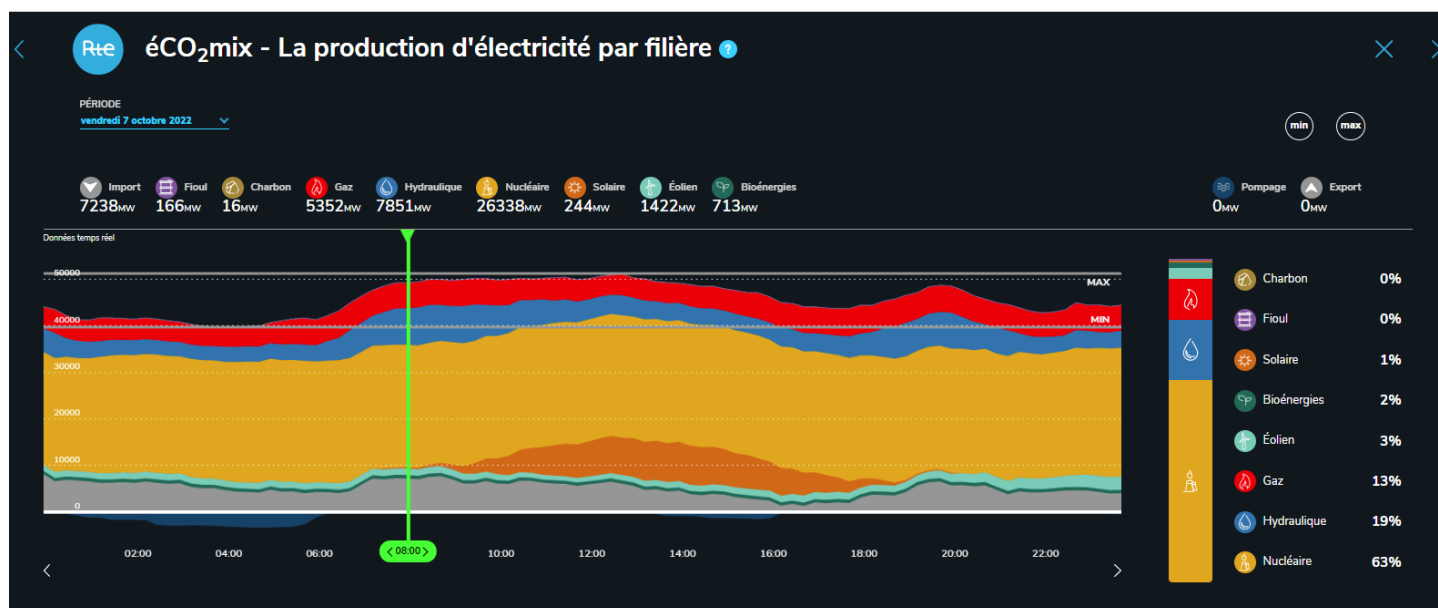
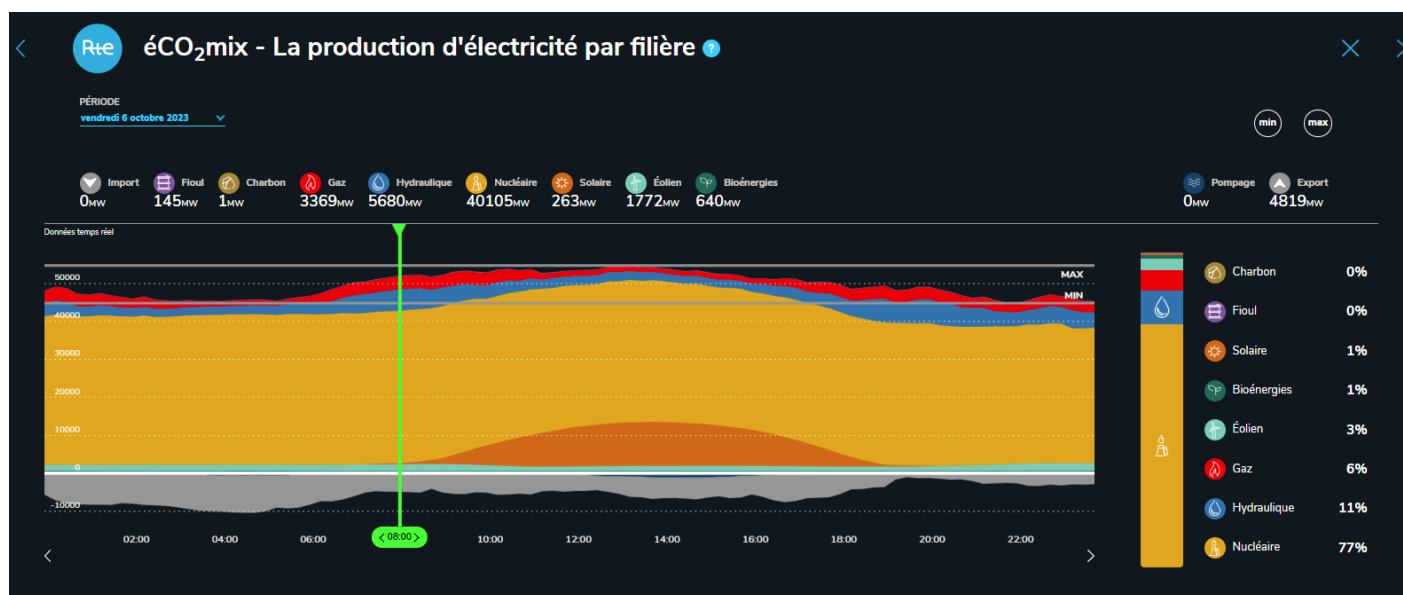
tél 06 66 06 73 40

Envoyé avec la messagerie sécurisée [Proton Mail](#).

— Pièces jointes : —

Évolution de la production électrique éolienne nucléaire et du solde import export en France 2022 2023.pdf	30 octets
Évolution de la production électrique éolienne nucléaire et du solde import export en France 2022 2023.pdf	30 octets

Source : <https://www.rte-france.com/eco2mix/la-production-delectricite-par-filiere#>

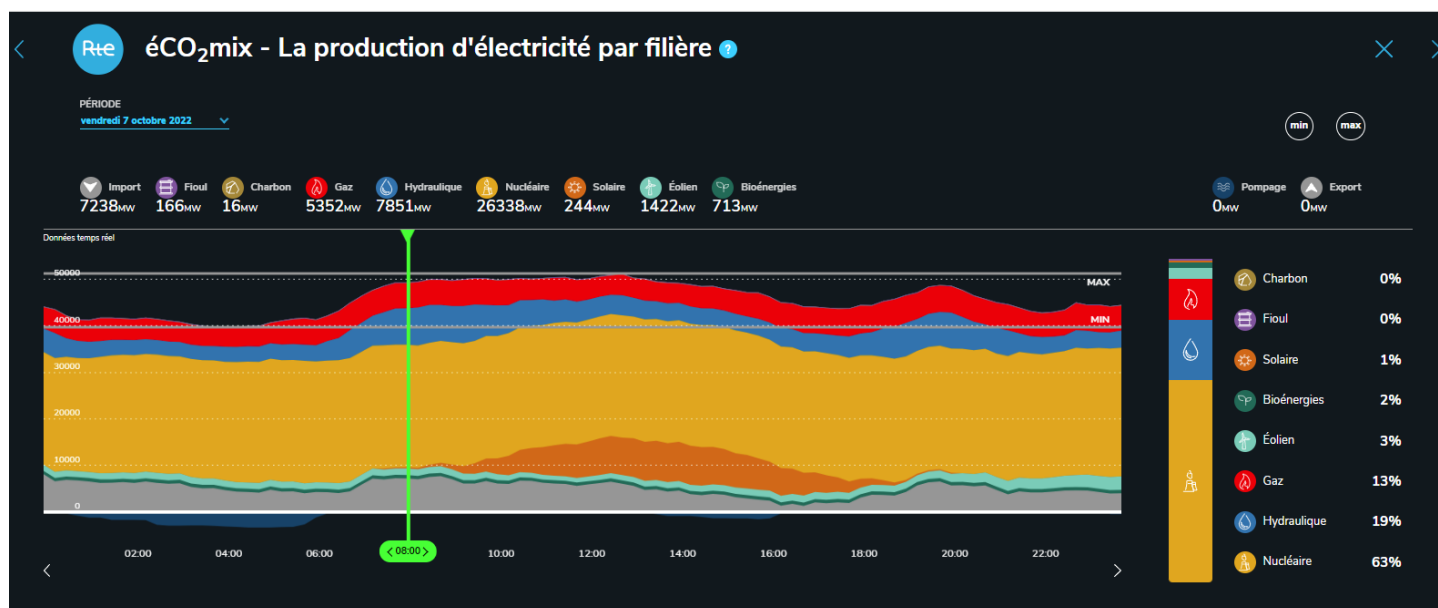
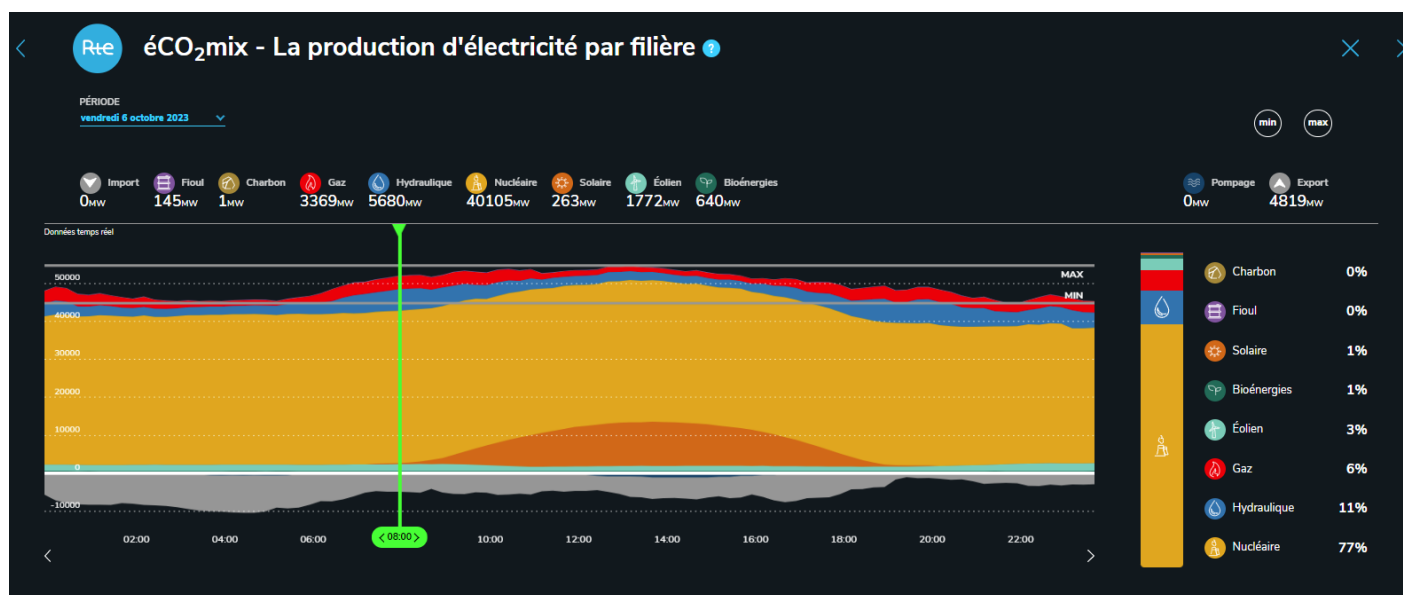


Évolution de la production électrique éolienne, nucléaire et du solde import/export en France

Comparaison vendredi 7 octobre 2022 et vendredi 6 octobre 2023 (Journées comparables)

- éolien 1422 MW – 1772 MW progression de 350 MW
- nucléaire 26 338 – 40 105 MW progression de 13 767 MW
- en 2022 import = 7 238 MW, en 2023 export = 4 819 MW

Source : <https://www.rte-france.com/eco2mix/la-production-delectricite-par-filiere#>



Évolution de la production électrique éolienne, nucléaire et du solde import/export en France

Comparaison vendredi 7 octobre 2022 et vendredi 6 octobre 2023 (Journées comparables)

- éolien 1422 MW – 1772 MW progression de **350 MW**
- nucléaire 26 338 – 40 105 MW progression de **13 767 MW**
- en 2022 import = 7 238 MW, en 2023 export = 4 819 MW

Sujet : [!! SPAM] [INTERNET] Non au projet Abowind !

De : nadege.labrousse@aon.at

Date : 08/10/2023 16:03

Pour : pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr

Nadège Labrousse

Lerchenfelder Strasse 150-154/2/55

1080 Wien

Autriche

Monsieur le Commissaire Enquêteur,

Je suis originaire de Charente, j'y ai encore des attaches familiales et des amis, j'y ai grandi, j'y ai été scolarisée et j'y ai fait une partie de mes études. J'y ai également travaillé de nombreuses années en tant qu'enseignante. Actuellement, je poursuis ma mission en tant qu'enseignante au Lycée Français de Vienne en Autriche.

Je suis horrifiée par le développement anarchique de l'éolien dans ce département où je m'y rends régulièrement et il me semble légitime que les élus locaux décident de la politique qui doit être mise en place sur leur territoire et prennent en compte l'avis des habitants de leur commune.

C'est pourquoi je dis "NON" à l'implantation des éoliennes dans ce département et dis "NON" au projet Abowind !

Avec mes meilleures salutations,

Nadège Labrousse

Sujet : [INTERNET] Non au projet Abowind !

De : dmvg@aon.at

Date : 08/10/2023 16:09

Pour : pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr

David-Maxime Göbel

Lerchenfelder Strasse 150-154/2/55

1080 Wien

Monsieur le Commissaire Enquêteur,

Ayant grandi en Charente, j'ai toujours apprécié la beauté des paysages et des villages de ce département. J'y suis retourné pendant l'été 2022 pour retrouver mon pays natal et je fus horrifié par le nombre d'éoliennes et de mâts de mesure dans le nord de la Charente. Cette partie du département me paraît de plus en plus industrialisée, de moins en moins naturelle. La campagne disparaît, l'artificialisation des sols s'accélère, les pales des éoliennes colonisent l'horizon. Même au temps des plus importants changements industriels, l'horizon fut le dernier rempart, la dernière parcelle encore non assujettie par l'homme.

On nous dit que l'éolien c'est l'écologie. Qu'est-ce que vaut ce type d'écologie s'il détruit la nature, les paysages concrets ? Qu'est-ce que vaut cette pseudo-protection, si elle réduit la campagne et son ciel à une simple terre d'exploitation énergétique ?

C'est pourquoi je dis "NON" à l'implantation des éoliennes dans ce département et je dis "NON" au projet Abowind !

Avec mes meilleures salutations,

David-Maxime Göbel

Sujet : [INTERNET] Non au projet Abowind !

De : aon.912525736@aon.at

Date : 08/10/2023 16:13

Pour : pref-eolien-marcillac-lanville@charente.gouv.fr

Thomas Göbel

Lerchenfelder Strasse 150-154/2/55

1080 Wien

Autriche

Monsieur le Commissaire Enquêteur,

Ayant passé plusieurs années en Charente avec ma famille, j'ai toujours apprécié la beauté des paysages de ce département. J'y suis retourné pendant l'été 2022 pour retrouver la famille, les amis et la région et j'ai été horrifié par le nombre d'éoliennes et de mâts de mesure dans le nord de la Charente. Cette partie du département me paraît de plus en plus industrialisée, de moins en moins naturelle.

On nous dit que l'éolien c'est l'écologie. Qu'est-ce que vaut ce type d'écologie s'il détruit la nature et les paysages ?

C'est pourquoi je dis "NON" à l'implantation des éoliennes dans ce département et je dis "NON" au projet Abowind !

Avec mes meilleures salutations,

Thomas Göbel