



## Fête du travail pour les éoliennes du Banc de Guérande

Au moment de publier le bilan de production d'avril 2024, nous découvrons que RTE n'indique aucune production du 30 avril 15h00 au 1<sup>er</sup> mai, tout comme du 12 avril à 13:00 au 16 avril à 01:00 :

### panne matérielle ou panne informatique ?

Des mesures corrigées ont été publiées aujourd'hui pour le trou du 30/4 – 01/05, mais pas pour mi-avril.

Au vu des données à ce jour publiées, la production mensuelle est représentée sur le graphique ci-dessous.

Pour une production annuelle publiée (du 01/05/2023 au 30/04/2024) de **1375 GWh**, le facteur de charge sur un an est de **32,6 %**, alors que l'objectif annoncé est de 1735 GWh/an et 41,25 %...

Il n'est pas facile de savoir si ce manque de GWh est dû aux opérations de maintenance, ou bien à l'intermittence vertigineuse du vent, qui apparaît sur les graphiques.

**INTERMITTENCE** : ce mot n'a pas été prononcé une seule fois par les ministres B. Le Maire et R. Lescure pendant 35 mn de leurs discours, hier, aux Chantiers de l'Atlantique ! Les ambitions et les paris affirmés par le gouvernement risquent fort d'être contrariés par l'ignorance de cette intermittence fatale pour RTE, l'entité en charge du réseau français de transport de l'Electricité.

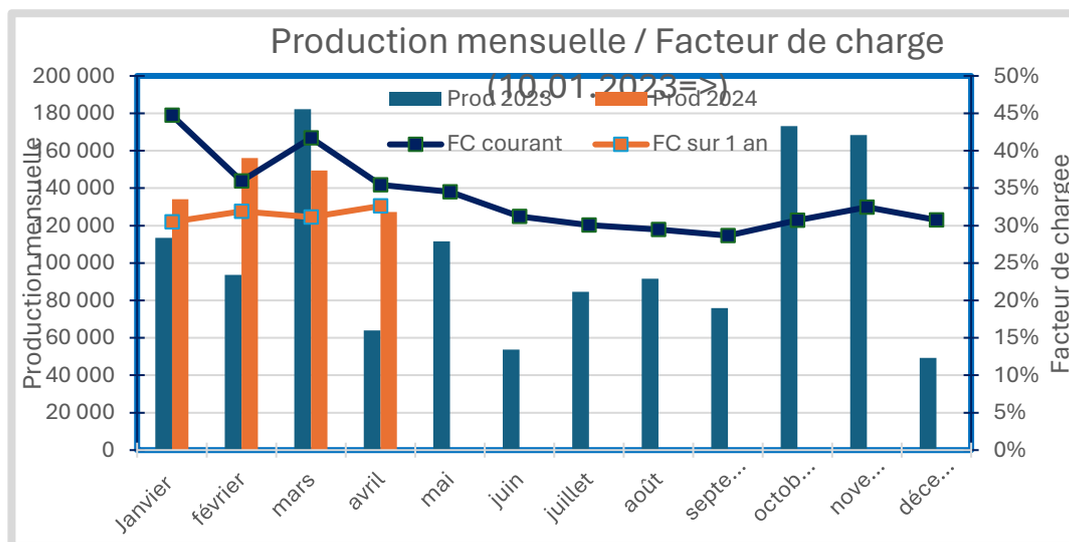
C'est pourquoi, onze associations du littoral de Dunkerque à Oléron étaient réunies à St Nazaire hier pour faire des propositions plus réalistes <sup>1</sup> :

**« Eolien offshore : d'autres solutions plus durables et équilibrées pour les territoires sont possibles... »**

et elles demandent **« un moratoire de l'éolien en mer et le développement de solutions alternatives équilibrées à l'échelle des territoires ».**

[1] voir [www.dlm-eoliennesenmer.net](http://www.dlm-eoliennesenmer.net)

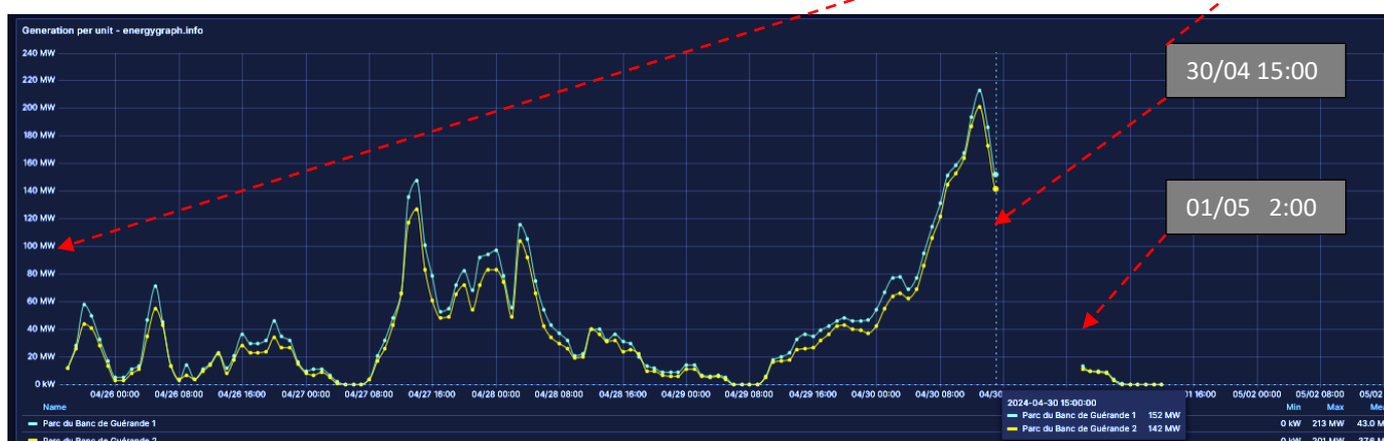
contact : Al. Doré, tél : 06 80 20 38 40





|           | 2023 ( 356jrs ) |            |            | 2024      |            |             |
|-----------|-----------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|
|           | Prod 2023       | moyenne/hr | FC courant | Prod 2024 | moyenne/hr | FC sur 1 an |
| Janvier   | 113 389         | 215        | 44,7%      | 134 124   | 180        | 30,5%       |
| février   | 93 648          | 139        | 35,9%      | 156 091   | 224        | 31,9%       |
| mars      | 182 175         | 245        | 41,7%      | 149 441   | 201        | 31,1%       |
| avril     | 63 956          | 89         | 35,4%      | 127 281   | 177        | 32,6%       |
| mai       | 111 507         | 150        | 34,5%      |           |            |             |
| juin      | 53 703          | 75         | 31,2%      |           |            |             |
| juillet   | 84 638          | 114        | 30,1%      |           |            |             |
| août      | 91 679          | 123        | 29,5%      |           |            |             |
| septembre | 75 872          | 105        | 28,7%      |           |            |             |
| octobre   | 173 174         | 233        | 30,7%      |           |            |             |
| novembre  | 168 491         | 234        | 32,4%      |           |            |             |
| décembre  | 49 366          | 66         | 30,8%      |           |            |             |

La production mensuelle de PBG, publiée depuis le 10/01/2023 (DLM-source ENTSO-E)



La production du mois d'avril et l'information non publiée en temps réel