
[Imprimer](#)

Edition 2024 de l'Observatoire de l'éolien

Image

Une filière qui a passé un cap en 2023 et qui poursuit une croissance soutenue entre éolien terrestre et éolien en mer



	Éolien terrestre	Éolien en mer
 Production en 2023 ¹	48,7 TWh	1,9 TWh
 Puissance raccordée à fin 2023 ²	22 GW	800 MW
 Objectifs PPE 2028 ³	34,7 GW	5,2 à 6,2 GW
 Investissements domestiques en 2022 (hors énergie vendue)	2,8 Mds €*	3,2 Mds€**
 Nombre d'emplois ⁴	23 607 ETP	7 840 ETP

* Source : ADEME « Marchés et emplois dans le secteur des énergies renouvelables et de récupération » – Estimation provisoire

** Source : Observatoire de l'Énergie de la mer 2023

^{1,2} Source : RTE - Bilan électrique 2023

³ Source : Stratégie Française pour l'énergie et le climat Programmation Pluriannuelle de l'Énergie (2024-2028)

⁴ Recensement France Renouvelables

POUR ALLER PLUS LOIN :

<https://www.france-renouvelables.fr/etudes-et-publications/observatoire...>