



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

Nouvelle Aquitaine

PUISSANCE ET PRODUCTION



1 976 MW
installés fin 2024

214
sites à fin 2024



139 MW
supplémentaires en 2024



3 554 GWh
produits en 2023

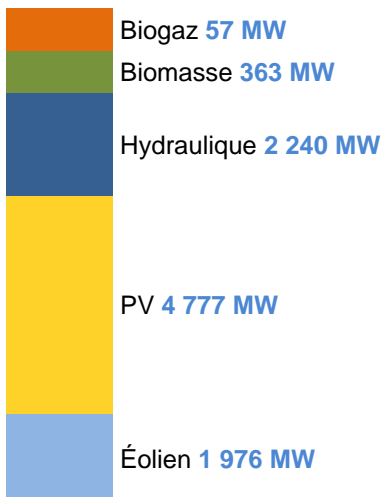
2 946 GWh
produits en 2022



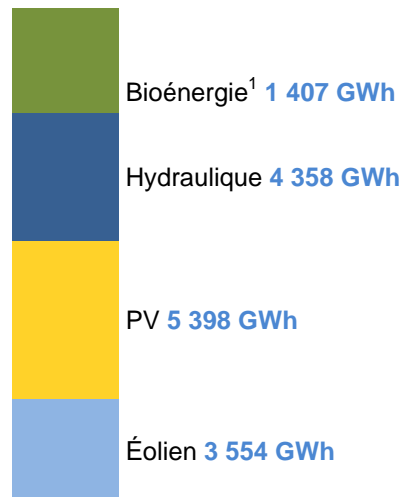
8,70 %
de la consommation
électrique en 2023

PARC DE PRODUCTION RÉGIONAL ENR

Répartition du parc ENR élec régional en 2024



Production électrique régionale EnR en 2023



EMPLOIS

1 448 emplois régionaux dans l'éolien en **2022**

10ème région en termes d'emplois éoliens

550

161

584

153

Etudes et
développement

Fabrication de
composant

Ingénierie et
construction

Exploitation et
maintenance

OBJECTIFS ET GISEMENTS

Objectif SRCAE éolien fin 2020
3 000 MW

Gisement éolien régional en 2050²
41 100 MW



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

Nouvelle Aquitaine

Les principaux acteurs du territoire engagés dans le développement de la filière éolienne



S2E2 Smart Electricity Cluster

www.s2e2.fr

Pôle de compétitivité rassemblant des entreprises, des centres de recherche et des établissements de formation intervenant dans les domaines des technologies de l'énergie électrique et des smart grids au service de la gestion de l'énergie. Ce pôle a été réalisé en commun avec les anciennes régions Pays de la Loire, Centre-Val de Loire, Nouvelle-Aquitaine)



Observatoire régional énergie gaz à effet de serre (Oreges)

<https://www.arec-nouvelleaquitaine.com>

Observatoire abrité par l'ARECPC. État des lieux des énergies renouvelables en région. État de lieux sectoriel des consommations énergétiques et des projections à différents horizons : consommation d'énergie, développement des énergies renouvelables et évitement des gaz à effet de serre



Observatoire régional de l'environnement Poitou-Charentes (Ore)

www.observatoire-environnement.org

Plateforme de communication qui assure des missions d'intérêt général liées à l'information des publics et apporte une aide à la décision en matière d'environnement



Observatoire régional énergie climatique air Aquitaine (Orecca)

www.orecca.fr

Tableaux de bord et chiffre clés climat air énergie en Aquitaine



3D ÉNERGIES

www.3denergies.fr

Société d'économie mixte créée en 2012 par le Syndicat Intercommunal d'énergie des Deux-Sèvres (Sieds)



SEM SERGIES

www.sergies.fr

Société d'économie mixte créée en 2001 par le Syndicat d'énergie de la Vienne (Énergies Vienne)



CIRENA

www.sergies.fr

Citoyens en réseau pour des EnR en Nouvelle-Aquitaine. Le réseau est porté par la société coopérative Enercoop Aquitaine. Depuis juin 2016, il se structure pour permettre l'émergence de projets citoyens dans toute la région

¹ Bioénergie rassemble les filières biomasse solide, biogaz et incinération des déchets urbains renouvelables

² Source : Étude Ademe "Vers un mix électrique 100 % renouvelable en 2050", 2016