



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

Centre-Val de Loire

PUISSANCE ET PRODUCTION



1 295 MW
installés fin 2020

127
sites à fin 2020



32 MW
supplémentaires en 2020



3 087 GWh
produits en 2020

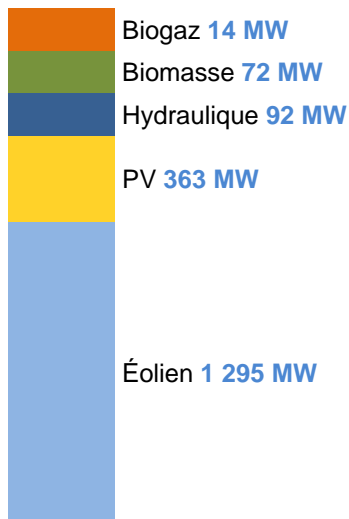
2 662 GWh
produits en 2019



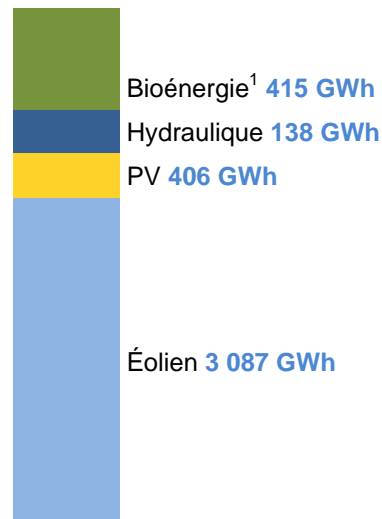
17,00 %
de la consommation
électrique en 2020

PARC DE PRODUCTION RÉGIONAL ENR

Répartition du parc ENR élec régional en 2020



Production électrique régionale EnR en 2020



EMPLOIS

535 emplois régionaux dans l'éolien en **2019**

4ème région en termes d'emplois éoliens

151

78

207

99

Etudes et
développement

Fabrication de
composant

Ingénierie et
construction

Exploitation et
maintenance

OBJECTIFS ET GISEMENTS

Objectif SRCAE éolien fin 2020
2 600 MW

Gisement éolien régional en 2050²
13 900 MW



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

Centre-Val de Loire

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 services de la gestion de l'énergie. Ce pôle a été réalisé en commun avec les anciennes régions pays de la Loire, Centre et Limousin (Pays de la Loire, Centre-Val de Loire, Nouvelle-Aquitaine)



ENR SIEIL

www.sieil37.fr

Société d'économie mixte créée en 2014 par le Syndicat intercommunal d'énergie d'Indre-et-Loire (Sieil)

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