



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

Mayotte

PUISSANCE ET PRODUCTION



0 MW
installés fin 2024

0
sites à fin 2024



0 MW
supplémentaires en 2024



0 GWh
produits en 2023

0 GWh
produits en 2022



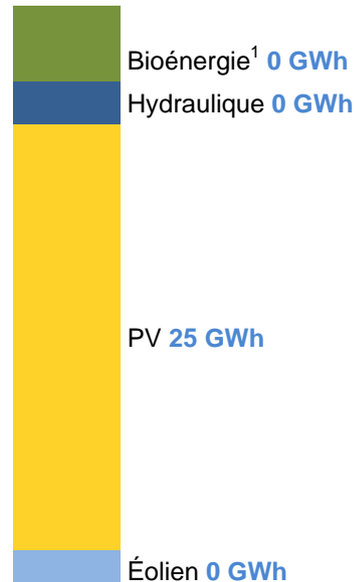
Non disponible %
de la consommation
électrique en 2023

PARC DE PRODUCTION RÉGIONAL ENR

Répartition du parc ENR élec régional en 2024



Production électrique régionale EnR en 2023



EMPLOIS

Non disponible emplois régionaux dans l'éolien en 2022

Non disponible

Non disponible

Non disponible

Non disponible



OBJECTIFS ET GISEMENTS



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

Objectif SRCAE éolien fin 2020

Non disponible MW

Gisement éolien régional en 2050²

Non disponible MW



Mayotte

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

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