



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

Mayotte

PUISSANCE ET PRODUCTION



0 MW
installés fin 2020

0
sites à fin 2020



0 MW
supplémentaires en 2020



Non disponible GWh
produits en 2020

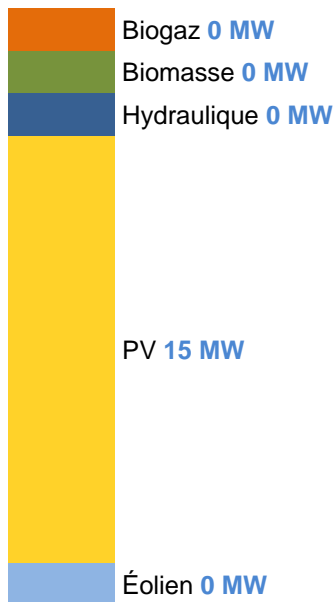
Non disponible GWh
produits en 2019



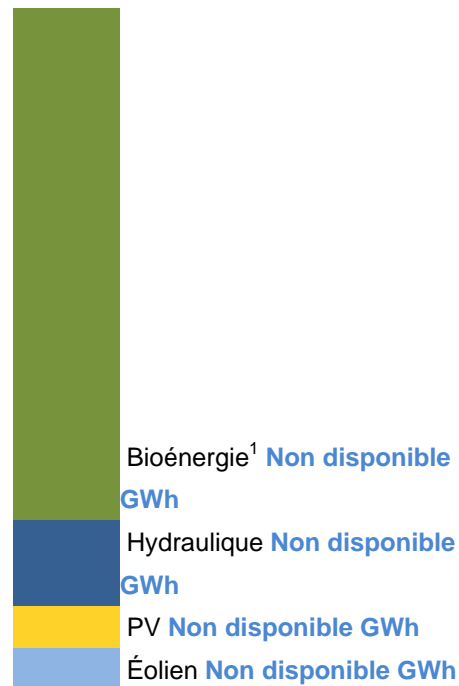
Non disponible %
de la consommation
électrique en 2020

PARC DE PRODUCTION RÉGIONAL ENR

Répartition du parc ENR élec régional en 2020



Production électrique régionale EnR en 2020



EMPLOIS

Non disponible emplois régionaux dans l'éolien en 2019

Non disponible

Non disponible

Non disponible

Non disponible

Etudes et développement

Fabrication de composant

Ingénierie et construction

Exploitation et maintenance



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

OBJECTIFS ET GISEMENTS

Objectif SRCAE éolien fin 2020
Non disponible MW

Gisement éolien régional en 2050²
Non disponible MW



L'ÉOLIEN EN ACTION DANS LES RÉGIONS

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