



LETTRE TRIMESTRIELLE N°36

**L'éolien
et le photovoltaïque
en Pays de la Loire**

Cette lettre vous présente chaque trimestre la situation de la région Pays de la Loire en matière de développement des énergies éolienne et photovoltaïque.

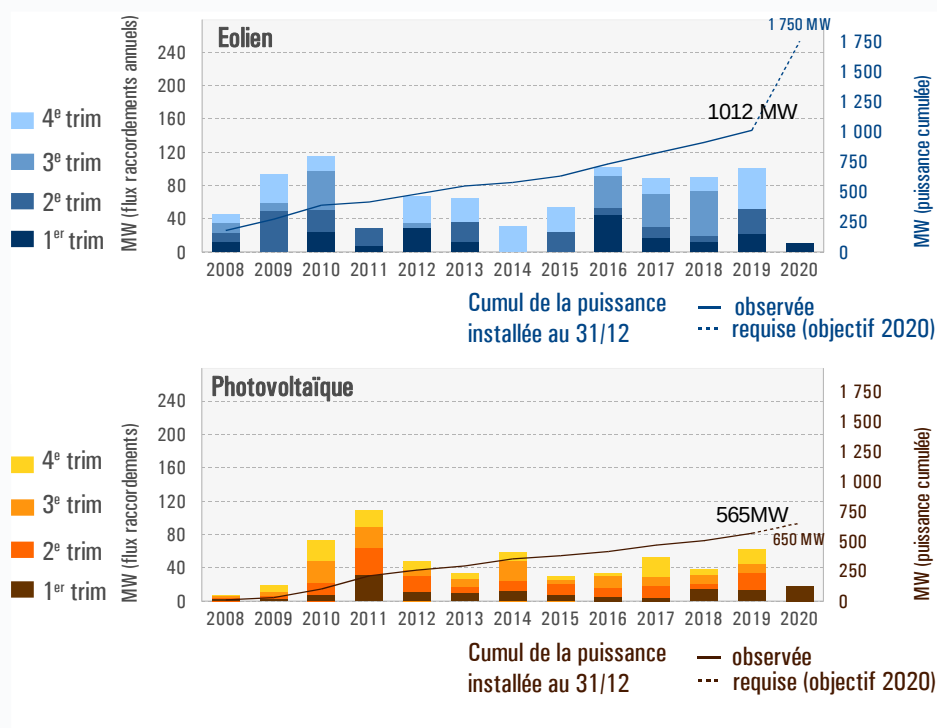
Outre les chiffres-clés, elle vous apporte des informations sur les sujets d'actualité, ainsi que sur certains faits et réalisations marquants dans la région, intéressant ces filières énergétiques renouvelables.

Productions régionales d'électricité éolienne et photovoltaïque au 31/03/2020

	Eolien terrestre					Photovoltaïque		
	Nombre et puissance cumulée des parcs				Production d'électricité depuis le 01/01/2020	Nb et puissance cumulée des installations raccordées au réseau		Production d'électricité depuis le 01/01/2020
	Autorisés (raccordés ou non)		Autorisés et raccordés au réseau			Nb installations	MW	
	source DREAL		source data.enedis.fr*		source panorama des ENR**			
	nb	MW	nb	MW	GWh			GWh
44	59	597	42	390	-	13 874	153	-
49	28	280	16	155	-	9 632	128	-
53	23	230	18	154	-	4 063	43	-
72	15	159	7	62	-	5 866	63	-
85	36	362	28	263	-	14 251	196	-
Région	161	1 628	111	1 024	858	47 686	583	116

* La DREAL Pays de la Loire n'a plus accès aux données locales d'ENEDIS.

** Publication du Panorama de l'électricité renouvelable au 31 mars 2020, ADEeF, ORE, Enedis, Rte, SER



Actualités

Solaire photovoltaïque

En juin 2020, 306 nouveaux lauréats pour développer des installations photovoltaïques sur bâtiments, serres, hangars agricoles et ombrières de parking ont été désignés au niveau national. Pour chaque famille, le prix moyen proposé par les lauréats est de :

83,06 €/MWh pour les installations de plus grande puissance, entre 500 kWc et 8 MWc.

93,98 €/MWh pour les installations de puissance comprise entre 100 et 500 kWc.

En région Pays de la Loire, 27 projets ont été retenus dans la famille des installations de puissance comprise entre 100 et 500 kWc et 2 projets dans la famille des installations de plus grande puissance. Ces projets sont répartis comme suit : 8 en Loire-Atlantique, 7 en Maine-et-Loire, 1 en Sarthe et 13 en Vendée. Les lauréats de la région comptabilisent une puissance de 17 MW.

Retrouvez la liste des candidats retenus sur le site Internet du Ministère de la transition écologique et solidaire : <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/solaire#e5>

Publication Téo : lettre Info n°2

TEO, l'Observatoire de la Transition Écologique – Pays de la Loire, vous présente sa deuxième lettre d'information pour suivre la transition énergétique en pays de la Loire.

Au programme :

- Actualités sur le Schéma Régional Biomasse et la création du pôle d'observation biomasse de TEO
- Nouvelles des partenaires
- Suivi des PCAET
- Éclairage sur les services de la donnée
- Les nouvelles publications sur la transition énergétique

Retrouvez la lettre sur le site de Téo :

https://teo-paysdelaloire.fr/wp-content/uploads/2020/10/TEO_LettreInfo-02-HD.pdf

Direction régionale
de l'environnement
de l'aménagement
et du logement
5, rue Françoise Giroud
CS 16326
44263 Nantes cedex 2
tél : 02.72.74.73.12

Directrice
de publication :
Annick BONNEVILLE