

Record de production solaire en France le 12 Avril 2019

12.04.2019

ENERGIES RENOUVELABLES

LA DÉFENSE

Vendredi 12 avril, à 13h45, la France a battu son record de production solaire.

Avec 6 371 MW produits, soit 10,7 % de la consommation d'électricité (59 529 MW). Ce record est exceptionnel en deux points :

- le solaire était la deuxième source de production après le nucléaire
- la production solaire avoisinait ce volume, jusqu'à présent, durant les mois d'été (juin, juillet, août)

Ce record a été permis grâce à un ensoleillement important mais surtout grâce à un développement du parc photovoltaïque installé : 8 527 MW, en hausse de 12,7 % par rapport à 2017*.

Le facteur de charge, c'est-à-dire le rapport entre l'électricité effectivement produite et la puissance installée, a atteint 74,7%. Il était en moyenne de 14 % sur l'année 2018.



Pour plus de visuels, veuillez contacter le service presse

Retrouvez toutes les données de production et consommation d'électricité en temps réel sur l'application ou sur le site Eco2Mix.

*Chiffres au 31 décembre 2017 (cf. [Bilan Electrique 2018](#))

Vos contacts - National

Lola BEAUVILLAIN DE
MONTREUIL

National

Responsable des relations presse

T+33_(0)1 41 02 16 76

P+33_(0)7 62 80 34 66

[Écrivez-nous](#)

Perrine MAS

National

Attachée de presse

T+33_(0)1 41 02 12 79

P+33_(0)7 76 11 72 67

[Écrivez-nous](#)

