



## COMMENTAIRES SUR LES STATISTIQUES MENSUELLES DE PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ EN FRANCE

JANVIER 2015 (mesures définitives)

### Statistiques des données définitives du mois de janvier :

Le mois de janvier comporte des périodes très contrastées en termes de température, de production éolienne et par conséquent de la production à partir des énergies fossiles.

La production éolienne a eu un facteur de charge de 32,8 %. Ce bon résultat est marqué par de grandes disparités car si 30 % des moyennes sur 30 minutes ont un facteur de charge compris entre 50 et 80%, il faut noter que 45% des moyennes sur 30 minutes ont un facteur de charge inférieur à 20%. Ces disparités se retrouvent dans les productions à partir de combustibles fossiles qui doivent assurer la compensation.

Le nucléaire a eu un facteur de charge de 93,2%. La moitié des tranches ont eu un facteur de charge supérieur à 92% (voir page 12 du fichier de détails des production).

Le pourcentage de production décarbonée reste supérieur à 90%.

Les puissances installées éoliennes et photovoltaïques mentionnées sur les tableaux et graphiques sont fournies par RTE et elles correspondent à celles de la fin du mois précédent les données traitées.

Jean-Paul HULOT

PS les commentaires n'engagent que leur auteur.