



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

DECEMBRE 2012 (mesures définitives)

Statistiques des données définitives du mois de décembre :

La production éolienne a eu un facteur de charge de 40,9%, résultat particulièrement bon, et celle du photovoltaïque a eu un facteur de charge de 5%. Le nucléaire a eu un facteur de charge de 84,9%. Le mois de décembre a connu deux périodes distinctes (voir page 5) :

- Du 1^{er} au 14 une période froide,
- Du 15 au 31 décembre une période plus tempérée.

Ces différences ont eu un impact important sur l'utilisation des différents moyens de production (voir pages 3 et 6) et sur les rejets de CO₂ (voir page 10).

Le solde d'échanges frontaliers a été exportateur, il a représenté 7,9% de la production.

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.