



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

FEVRIER 2015 (mesures définitives)

Statistiques des données définitives du mois de février :

Si le mois de février a été globalement plus froid que la période de référence il comporte quelques jours nettement plus froids du 2 au 8. Période pendant laquelle on a connu à la fois le minimum et le maximum de production éolienne, respectivement 206 MW le 3 et 7256 MW le 6. Ceci aboutit à des variations importantes sur la production à partir des combustibles fossiles, en particulier le gaz.

Le nucléaire a eu un facteur de charge de 88,3%. Malgré un facteur de charge de l'éolien de 29,9% les facteurs de charge du gaz et du charbon ont été respectivement de 47,5% et 40%. Le pourcentage de production décarbonée a été de 88,6%.

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.