

Énergie : la chauffe nocturne des ballons d'eau chaude est une «grande réussite», salue Enedis

Par Le Figaro avec AFP
Publié il y a 16 minutes,
Mis à jour il y a 6 minutes

[Écouter cet article](#)

00:00/01:32



La mesure destinée à réduire la consommation d'énergie est un succès selon Enedis. Florence Piot / stock.adobe.com

La coupure de l'alimentation électrique de certains ballons d'eau chaude à distance via les compteurs Linky est en vigueur jusqu'au 15 avril 2023.

Le dispositif temporaire consistant à décaler la chauffe des ballons d'eau chaude est «une grande réussite» car il permet de reporter durant la nuit l'équivalent de la consommation électrique de Paris, s'est félicité mercredi Enedis, qui gère le réseau de distribution d'électricité en France.

«Un mois après la mise en œuvre de cette mesure de sobriété énergétique, Enedis constate un lissage des pointes de consommation d'électricité en milieu de journée permettant d'économiser 2,4 gigawatts (GW), l'équivalent de la consommation d'une ville comme Paris» au moment du pic, selon son communiqué. «C'est considérable», a salué sur France Bleu le responsable exploitation et systèmes chez Enedis, Thierry Sudret, parlant d'«une grande réussite» proches des 2,5 GW espérés.

Il a été déclenché par Enedis via ses compteurs intelligents Linky, à la demande de RTE (le gestionnaire des lignes à haute tension) et des pouvoirs publics. «Il contribue désormais au maintien essentiel de l'équilibre offre-demande d'électricité assuré par RTE afin d'éviter d'avoir recours à des coupures temporaires dans le contexte d'incertitudes inédit lié à la crise énergétique actuelle», a précisé Enedis.

Validée par l'État après un arrêté ministériel du 22 septembre, cette mesure sera appliquée jusqu'au 15 avril chez 4,3 millions de clients Enedis.

À VOIR AUSSI - « Les prix de l'énergie créent un énorme problème de compétitivité pour nos entreprises », alerte le patron du Medef