

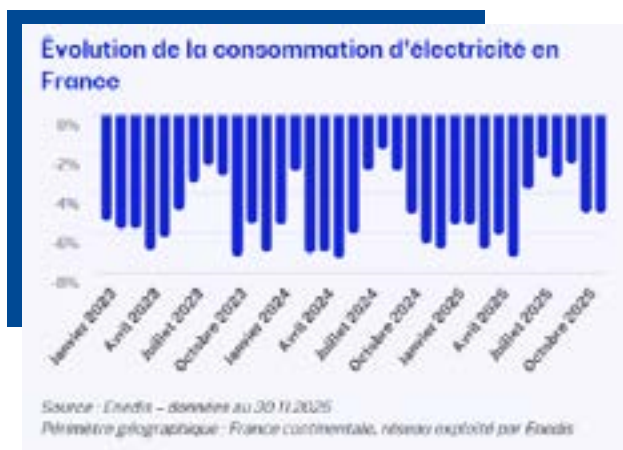
ENEDIS, Observatoire Français de la Transition Écologique, bilan pour ses 3 ans

Vous ne le savez peut-être pas mais l'Observatoire français de la transition écologique d'Enedis, dont l'objectif est d'analyser et de partager les données avec l'ensemble des acteurs de l'électrification de la France, fête ses 3 ans !

À l'occasion des 3 ans de l'Observatoire et alors que la COP30 vient de s'achever, Enedis propose de revenir sur cinq indicateurs marquants de la transition écologique, parmi les 41 jeux de données disponibles : développement de la mobilité électrique et des énergies renouvelables, mais aussi évolution de la consommation électrique, de l'éclairage public et de l'électrification du chauffage.

Les 5 indicateurs à retenir :

- - **4,2% d'électricité consommée** en 2024, par rapport à la moyenne des années de 2014 à 2023
- + **112% de points de charge** pour véhicules électriques depuis 2022 pour un total de 2 677 771 points de charge à fin septembre 2025
- - **29 % de consommation de l'éclairage public** depuis 2022
- + **15% de logements chauffés à l'électricité** depuis 2022
- + **23 % de production d'électricité d'origine photovoltaïque** dans le mix électrique depuis 2022



Retrouvez davantage de chiffres et une infographie complète dans notre dernière publication : <https://observatoire.enedis.fr/transition-ecologique-on-fait-le-bilan>

Et si vous souhaitez en savoir plus sur le sujet de l'éclairage public, découvrez notre article **Regards croisés entre Sylvain Godinot, deuxième adjoint au maire de Lyon, délégué à la Transition écologique et au Patrimoine, et Stéphane Noyer, directeur général des services d'Hérault Énergies** : <https://observatoire.enedis.fr/article/eclairage-public-regards-croises-sur-un-levier-de-sobriete-energetique>