

## Écowatt, la météo de l'électricité

Aider les Français à mieux consommer l'électricité en leur permettant de visualiser en temps réel leur niveau de consommation, c'est ce que propose Écowatt.



Véritable météo de l'électricité, Écowatt vous permet de suivre en temps réel le niveau de consommation d'électricité au niveau national mais aussi plus localement par région. A chaque instant, des signaux clairs guident le consommateur pour adopter les bons gestes et pour assurer le bon approvisionnement de tous en électricité.

Ce dispositif est destiné à éviter autant que possible les risques de coupure et d'être informés à l'avance dans le cas où une coupure est inévitable. Ainsi, vous êtes notifiés lorsqu'une alerte orange ou rouge est déclenchée pour inviter chacun à réduire sa consommation.

- **Le signal vert** correspond au signal par défaut du dispositif EcoWatt. Il signifie que le niveau de consommation en électricité est inférieur à la production disponible pour la journée et que nous disposons de marges suffisantes.
- **Le signal orange** est calculé en fonction des marges disponibles. Il est activé quand la production disponible est très proche du niveau de consommation attendu. RTE active tous les leviers à sa disposition (baisse de la tension, effacements de la consommation des industriels, etc.) pour conserver des marges suffisantes. Si la consommation continuait à progresser, les marges pourraient ne plus être suffisantes et le signal rouge pourrait être activé.
- **Le signal rouge** est activé lorsqu'il n'y a pas assez d'électricité pour couvrir tous les besoins en France. Chaque jour, RTE prévoit le niveau de consommation des Français et, en parallèle la production d'électricité disponible (et le niveau d'import possible). Dans les cas rares où tous les besoins en électricité ne pourraient pas être couverts, des coupures locales, maîtrisées et d'une durée

maximale d'environ 2h pourraient être organisées. Le site EcoWatt donnerait alors à chaque Français toutes les informations en temps réel pour se préparer à cette situation.

#### Infos pratiques

Téléchargez l'application EcoWatt pour savoir à quel moment réduire votre consommation et éviter les coupures. Vous serez alors alerté en cas de risque de coupure et recevrez directement sur votre smartphone une notification si un signal orange ou rouge est envoyé 3 jours à l'avance.

#### Liens utiles

[www.monecowatt.fr](http://www.monecowatt.fr)