

# Hiver 2022-2023:

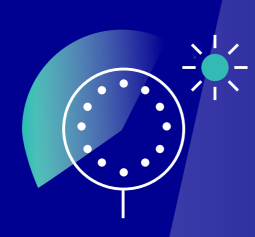
# comprendre les coupures d'électricité organisées

QU'EST-CE QUE C'EST? QUI EST CONCERNÉ?

Lorsque nous consommons tous de l'électricité en même temps, il est possible que le système électrique ne parvienne pas à répondre à tous nos besoins.

Dans ce cas, le gestionnaire Réseau transport d'électricité (RTE) émet une alerte Écowatt pour appeler les citoyens, entreprises et collectivités à réduire leur consommation d'électricité. RTE dispose également de leviers techniques pour faire baisser la consommation au niveau national.

> Si ces différents leviers ne suffisent pas, des coupures d'électricité organisées, localisées et temporaires peuvent être envisagées, en particulier en semaine pendant les périodes de pointe.



entre 8h et 13h le matin



entre 18h et 20h le soir

# Combien de temps?



Les coupures sont organisées par zone géographique et par tranches de **2 heures consécutives.** Au bout de 2 heures, le courant est rétabli pour les

usagers particuliers et professionnels concernés. De nouvelles zones peuvent alors être ciblées si la situation le nécessite.

## Qui est concerné?





et commerces

Les coupures peuvent concerner tous les usagers



particuliers

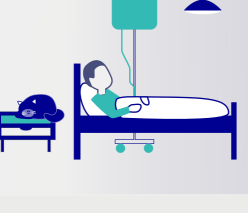
raccordés au réseau public de distribution, aussi bien les foyers que les entreprises ou les collectivités en France métropolitaine continentale.

### PROTÉGÉES DES COUPURES

des usagers prioritaires établie et mise à jour par le préfet de chaque département, ne sont pas concernées par ces coupures, en particulier les hôpitaux, les services d'urgence ou les sites industriels présentant un intérêt particulier pour la défense nationale.

Certaines installations, qui figurent sur la liste





### à domicile Les agences régionales de santé identifient les patients

Les personnes soignées ou hospitalisées

à haut risque vital soignés à domicile et partagent la liste établie avec les gestionnaires de réseaux d'électricité afin que ces derniers prennent contact avec chacune des personnes concernées et qu'elles disposent d'une solution pour anticiper les coupures.

écowatt, la météo de l'électricité



par tous les Français pourrait permettre de réduire voire d'éviter le recours aux coupures d'électricité organisées.

Consultez le site écowatt: monecowatt.fr





