

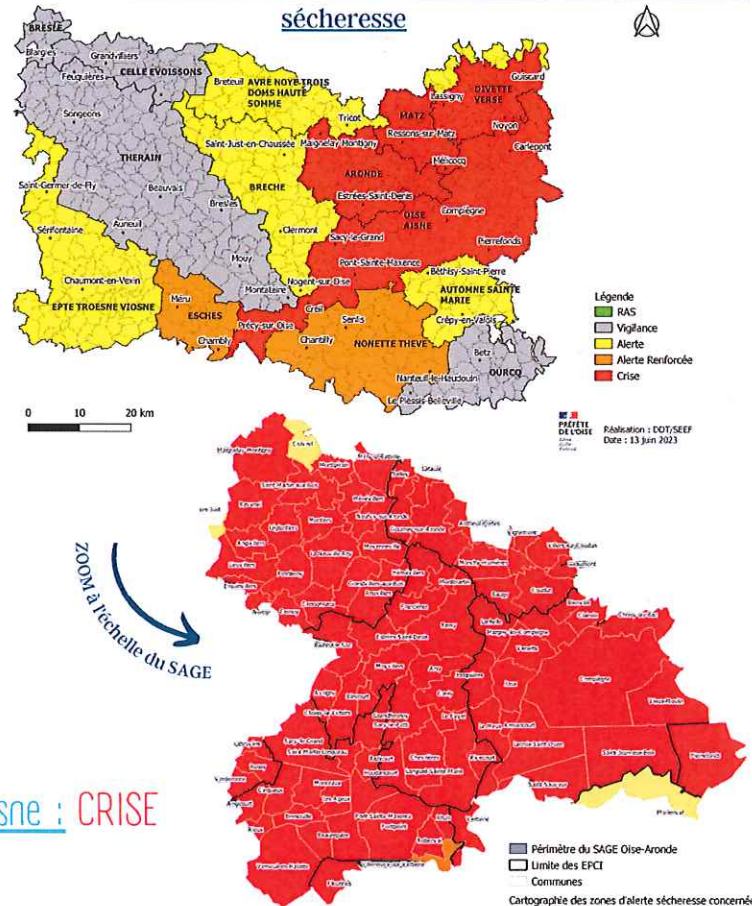
Les mesures de restrictions

Préfecture de l'Oise

Depuis le 02 juin 2023, La Préfète de l'Oise a déclenché le dernier niveau d'alerte, le plus élevé, celui de la **CRISE**.

Ce qui implique l'arrêt des prélèvements non prioritaires, y compris à des fins agricoles (sauf dérogations). Seuls les prélèvements permettant d'assurer l'exercice des usages prioritaires sont autorisés (santé, sécurité civile, eau potable, salubrité).

Cartographie des zones d'alerte sécheresse concernées par des recommandations ou des mesures de restriction imposées par l'arrêté sécheresse



Secteurs sécheresses Aronde et Oise Aisne : CRISE

Interdictions :

- D'arroser les pelouses, massifs fleuris et les espaces verts;
- De remplir et de vidanger les plans d'eau et piscines privées
- De laver les véhicules (*sauf impératif sanitaire et station professionnelle*) (*de plus d'1 m²*) *sans exception*
- De nettoyer les façades, toitures, trottoirs et autres surfaces imperméabilisées (*sauf impératif sanitaire ou sécuritaires et réalisés par une collectivité ou une entreprise de nettoyage professionnelle*)
- D'arroser les terrains de sport, les stades, les établissements équestres (*sauf pour les compétitions internationales de manière réduites*) et les golfs (*à l'exception des "greens" réduit au strict nécessaire entre 20h00 et 8h00*).
- Alimentation des fontaines publiques d'ornement (*en circuit ouvert dans la mesure où cela est techniquement possible*)
- Consommation industrielle (*sauf dérogation*)
- Irrigation agricole (*sauf dérogation*)



Retrouvez le détail des mesures de restriction prises pour l'ensemble des usages



Les gestes à adopter pour économiser de l'eau



Prendre une douche courte plutôt qu'un bain

En France, chaque personne consomme en moyenne 165 litres d'eau potable par jour, dont 39 % pour le bain et les douches.*



Arroser avec parcimonie son jardin le soir ou tôt le matin

Évitez d'arroser au moment le plus chaud de la journée où la majeure partie de l'eau s'évapore. L'arrosage du soir ou matinal est à privilégier.



Chasser moins d'eau dans les toilettes

Les WC correspondent au poste de consommation d'eau potable le plus important à la maison.

La consommation de WC standards à réservoir de 10 litres représente 15 m³ d'eau par an et par personne (soit près de 232 €/an).



Éviter les fuites et les réparer rapidement

Les fuites souvent invisibles sont responsables d'un important gaspillage d'eau et d'argent. Une fuite non réparée peut engendrer des surcoûts non négligeables pouvant dépasser 100 €/an.



Éviter de laisser couler l'eau inutilement et installer des mousseurs sur les robinets

Un robinet standard débite au minimum 12 litres par minute sous une pression de 3 bars, c'est-à-dire bien plus qu'il n'en faut pour les usages habituels. Les mousseurs hydro-économiques permettent de réduire ce débit de 30 à 70 % (débit de 4 à 8 litres/minute) sans perte de confort !



Récupérer l'eau de pluie pour arroser son jardin

En période estivale, la consommation d'eau domestique peut augmenter très fortement pour l'arrosage des espaces verts.

Il faut donc limiter ces besoins en utilisant des ressources d'eau non potable et des dispositifs d'irrigation hydro-économiques.

* Base d'une famille de 4 personnes