

Communiqué du 28 mai 2026

Vigilance eau potable en Loire-Atlantique : limitez vos consommations

Depuis le week-end de la Pentecôte, la Loire-Atlantique subit une vague de chaleur exceptionnelle par son intensité et sa durée.

Depuis ce mardi 26 mai, Météo-France a placé le département en vigilance orange canicule. Les températures élevées devraient se maintenir jusqu'à cette fin de semaine.

Cette vague de chaleur engendre des surconsommations d'eau potable conséquentes, par les particuliers comme par les acteurs économiques, qui mettent sous très forte tension le réseau d'alimentation en eau potable. L'ensemble des territoires d'atlantic'eau, de Nantes Métropole et de Clisson Sèvre et Maine Agglo sont concernés par cette vigilance.

A titre d'exemple, ce mardi 26 mai :

- **au sud**, la quantité d'eau au départ de l'unité de production d'eau potable de Basse-Goulaine du syndicat Vignoble-Grandlieu a atteint un pic : plus de 78 000 m³ (observé une seule fois en 2025, le 11 juillet),
- **au nord**, l'unité de production d'eau potable d'Ancenis a produit 19 000 m³, soit 27% de plus qu'habituellement à cette saison,
- l'usine de la Roche, alimentant **l'agglomération nantaise**, a produit 152 000 m³ contre 125 000 m³ en moyenne à cette période de l'année, alors que sa production maximale est de 160 000 m³ par jour.

En cette période de canicule, il est essentiel de s'hydrater régulièrement. Consultez les sites Internet de [Météo-France](#) et la [Préfecture de Loire-Atlantique](#) pour tous les conseils de comportement à tenir.

Afin de garantir l'alimentation en eau potable des territoires, atlantic'eau, Nantes Métropole et Clisson Sèvre et Maine Agglo appellent l'ensemble des usagers à respecter ces consignes sanitaires et à **limiter les autres consommations d'eau au strict nécessaire**.

Il est notamment demandé aux habitants de ne pas procéder au remplissage des piscines ou au lavage des voitures, et de réduire l'arrosage des jardins.

Ces phénomènes de forte tension sur le réseau potable sont appelés à se renouveler et invitent chacun d'entre nous à la responsabilité.

Les conclusions rendues fin 2025 du schéma départemental de sécurisation de l'alimentation en eau potable en Loire-Atlantique alertent sur les effets du changement climatique et les évolutions démographiques du département.

Un effort de sobriété doit s'amorcer dès à présent pour espérer atteindre l'objectif de réduction de 10% de nos consommations en eau potable d'ici 2035 par rapport à aujourd'hui. La sécurisation de notre alimentation en eau potable repose sur chacun d'entre nous, collectivités en charge de l'eau potable, acteurs publics, économiques et agricoles ainsi que les particuliers.