



SOYEZ ÉCOCITOYEN, BUVEZ L'EAU du robinet

L'eau potable est un des produits les plus contrôlés en France. Le suivi de la qualité de l'eau est assuré par l'Agence Régionale de Santé (ARS) pour le contrôle officiel réglementaire et par les exploitants.

« L'eau du robinet, ça coule de source »

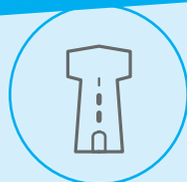
LES PRÉLÈVEMENTS SONT RÉALISÉS À DIFFÉRENTS STADES DU CIRCUIT DE L'EAU :

Contrôle qualité



CAPTAGE
(eau brute prélevée dans le milieu naturel)

Contrôle qualité



PRODUCTION
(eau traitée)

Contrôle qualité



DISTRIBUTION

Les résultats de qualité des eaux distribuées de votre commune sont consultables dans votre mairie et sur le site internet :

<https://www.normandie.ars.sante.fr>



Le saviez-vous ?

1 LITRE

d'eau embouteillée requiert environ 2 à 3 litres d'eau supplémentaires pour sa fabrication.

L'eau du robinet est

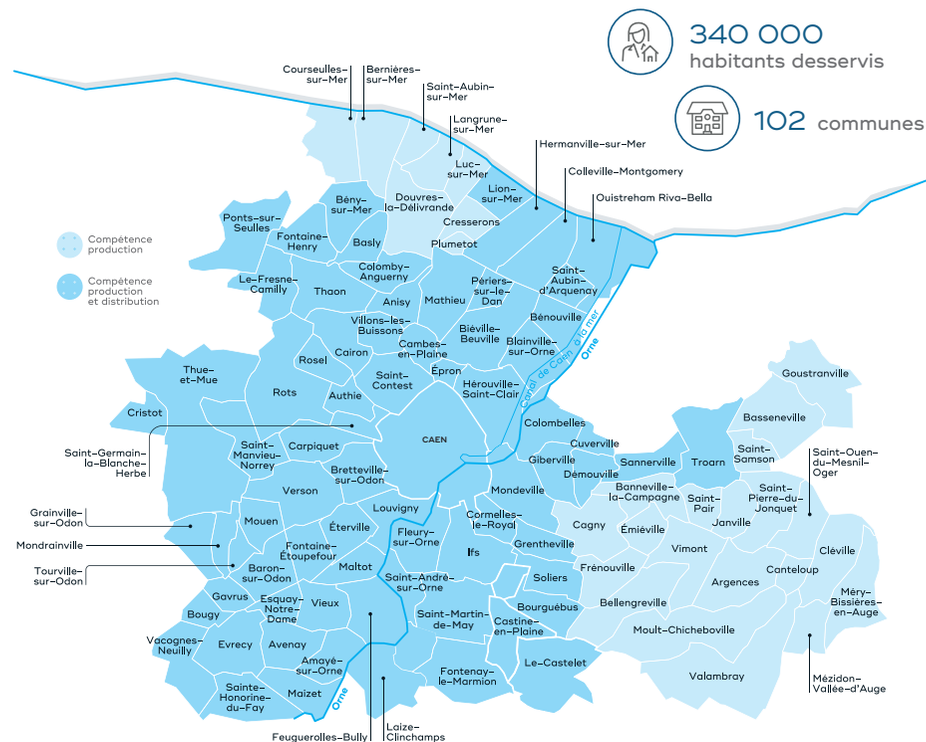
200 À 300

fois moins chère que l'eau en bouteille.

Un TERRITOIRE de 340 000 habitants

Eau du bassin caennais est un syndicat mixte regroupant 11 adhérents (4 communes et 7 Établissements Publics de Coopération Intercommunale). Chaque jour, le syndicat oeuvre pour répondre aux besoins des habitants avec 2 objectifs majeurs :

- ◆ produire durablement une eau de qualité
- ◆ distribuer et promouvoir une eau saine



340 000 habitants desservis

102 communes

18 aires d'alimentation de captage

47 points de production d'eau

21 millions de m³ mis en distribution / an

57 000 m³ produit / jour

+ de 2300 km de réseau



16, Rue Rosa Parks - CS 52700
14027 Caen cedex 9
www.eau-bassin-caennais.fr

Création graphique : Studio911 - Unik studio - MARS 2025

ÉCONOMISONS L'EAU



VOTRE SERVICE PUBLIC DE L'EAU



Des ÉCO GESTES SIMPLES ET EFFICACES pour ÉCONOMISER L'EAU

« L'eau est un bien devenu rare et précieux qu'il faut désormais apprendre à préserver et économiser »

En moyenne, en France, **148 litres d'eau potable*** sont utilisés par jour et par personne pour la consommation, l'hygiène, les sanitaires et l'entretien du logement. Économiser l'eau, c'est non seulement réduire **sa facture d'eau et d'électricité** mais également **préserver la ressource en eau.**

SALLE DE BAIN & CUISINE

- ◆ Installer des **dispositifs d'économies d'eau** (mousseur, réducteur de débit, mitigeur, douchette économe, chasse d'eau double flux...)
- ◆ Utiliser **un verre** pour se rincer les dents
- ◆ Préférer **la douche** au bain
- ◆ **Fermer l'évacuation** de la baignoire dès l'ouverture du robinet
- ◆ **Éviter** de laisser couler l'eau lors de la toilette
- ◆ Faire la vaisselle dans **un bac** plutôt qu'à l'eau courante
- ◆ Choisir des **appareils ménagers économes** en eau

« Un robinet qui goutte, c'est un robinet qui coûte ! »

JARDIN

- ◆ Utiliser l'**eau de pluie** pour l'arrosage
- ◆ Arroser vos plantes le matin ou le soir afin d'**éviter l'évaporation prématurée de l'eau**
- ◆ Se servir de l'eau chaude de cuisson des pâtes, du riz...pour détruire les herbes indésirables
- ◆ Utiliser du **paillage** qui protège de la chaleur, maintient l'humidité au sol et évite la prolifération des mauvaises herbes

« Un binage vaut deux arrosages »

COMPTEUR D'EAU

- ◆ **Comment détecter les fuites cachées ?** Relevez l'index du compteur d'eau le soir avant de vous coucher et à nouveau le lendemain matin avant la première utilisation d'eau. Si les chiffres ont changé cherchez la fuite
- ◆ Pensez à **fermer l'arrivée d'eau** au niveau du compteur lors d'absences prolongées

LES FUITES LES PLUS SIMPLES PEUVENT ENGENDRER DES GASPILLAGES IMPORTANTS :

- ◆ Un goutte-à-goutte d'eau au robinet : **35 000 litres d'eau gaspillés /an***
- ◆ Un mince filet d'eau au robinet : **140 000 litres d'eau gaspillés /an***
- ◆ Une fuite de la chasse d'eau : **220 000 litres d'eau gaspillés /an***