



Pourquoi boire
**l'eau du
robinet ?**

Comment ne pas la
gaspiller ?



eau17
Votre service public de l'eau

131 cours Genêt
CS 50517 - 17119 Saintes Cedex

05 46 92 72 72
secretariat@eau17.fr

eau17.fr



L'eau potable



Comment la préserver

Qui prend soin d'elle



Vous avez les moyens d'agir.
Nous œuvrons au quotidien.



1

Boire de l'eau du robinet

vous

Consommer l'eau du robinet vous coûte 100 fois moins cher que d'acheter de l'eau minérale. Cette eau est conditionnée dans des bouteilles en plastique qui ne sont pas toujours recyclées et qui font de nombreux kilomètres avant d'arriver chez vous.

nous

L'eau du robinet est le produit alimentaire le plus contrôlé. L'eau est analysée par nos exploitants dès l'usine de production, dans le château d'eau puis chez vous par l'Agence Régionale de Santé (ARS).



2

Éviter les fuites

vous

Vérifier régulièrement votre compteur d'eau, vos robinets (intérieur et extérieur), chasse d'eau, etc...

nous

Des capteurs de fuites sont installés sur les réseaux d'eau, un suivi des données est réalisé quotidiennement par nos exploitants pour identifier les dérives. En cas de doute, ils possèdent des outils permettant d'écouter les réseaux et de localiser les fuites.



3

Planter des arbres, plantes et arbustes moins gourmands en eau

vous

Semer et planter des cultures qui ont moins besoin d'eau. Avant d'acheter, renseignez-vous sur le besoin hydrique de vos plants.

nous

Nous travaillons avec le monde agricole local, nous les accompagnons dans la mise en œuvre d'une agriculture moins gourmande en eau et moins polluante.



4

Économiser l'eau, des gestes simples du quotidien



vous

Prendre une douche plutôt qu'un bain : un bain nécessite entre 150 et 200 litres d'eau, une douche sans couper l'eau, environ 60 litres et une douche courte en coupant l'eau pendant que l'on se savonne, environ 20 litres. Utiliser une chasse d'eau à double débit ou installer des réducteurs de débit sur les robinets et un pommeau de douche économe.

nous

Chaque année nous investissons 13 millions d'euros pour remplacer les conduites d'eau vétustes. Nos exploitants interviennent en quelques heures pour réparer une fuite décelée sur le réseau. Ils sont disponibles 24h/24 et 7j/7 pour éviter que l'eau potable ne soit gaspillée.

5

Récupérer les eaux de pluie



vous

Installer des récupérateurs d'eaux de pluie au pied des gouttières de votre logement. Cette eau permettra d'arroser votre jardin même en été.

nous

Avec l'aide de nos exploitants, nous contrôlons les branchements des eaux pluviales afin de vérifier qu'elles ne sont pas raccordées aux installations d'assainissement (tout à l'égout ou fosse septique). Ce qui limite les risques d'inondations.

6

Privilégier les équipements économes



vous

Choisir des appareils électroménagers peu gourmands en eau. Privilégiez un lave-linge et un lave-vaisselle classe A+++ à ne faire tourner que complètement rempli pour économiser 35 à 60 litres d'eau par lavage.

nous

Un bilan carbone et des audits énergétiques sont en cours de réalisation. Nos ouvrages et nos bâtiments sont analysés afin de lister les plus énergivores et les plus émetteurs de carbone. A la suite de ce bilan, des actions correctives seront menées pour réduire les consommations d'énergie.

7

Zéro pollution



vous

Jeter les déchets dans les poubelles (mégots, lingettes,...), pas dans les toilettes. L'engorgement des réseaux peut entraîner des bouchages et des débordements d'eaux usées dans le milieu naturel. Apporter en déchèterie les huiles de vidange, peintures et solvants, ne pas les vider dans les éviers. Le rejet de produits nocifs dans le réseau peut engendrer des pollutions.

nous

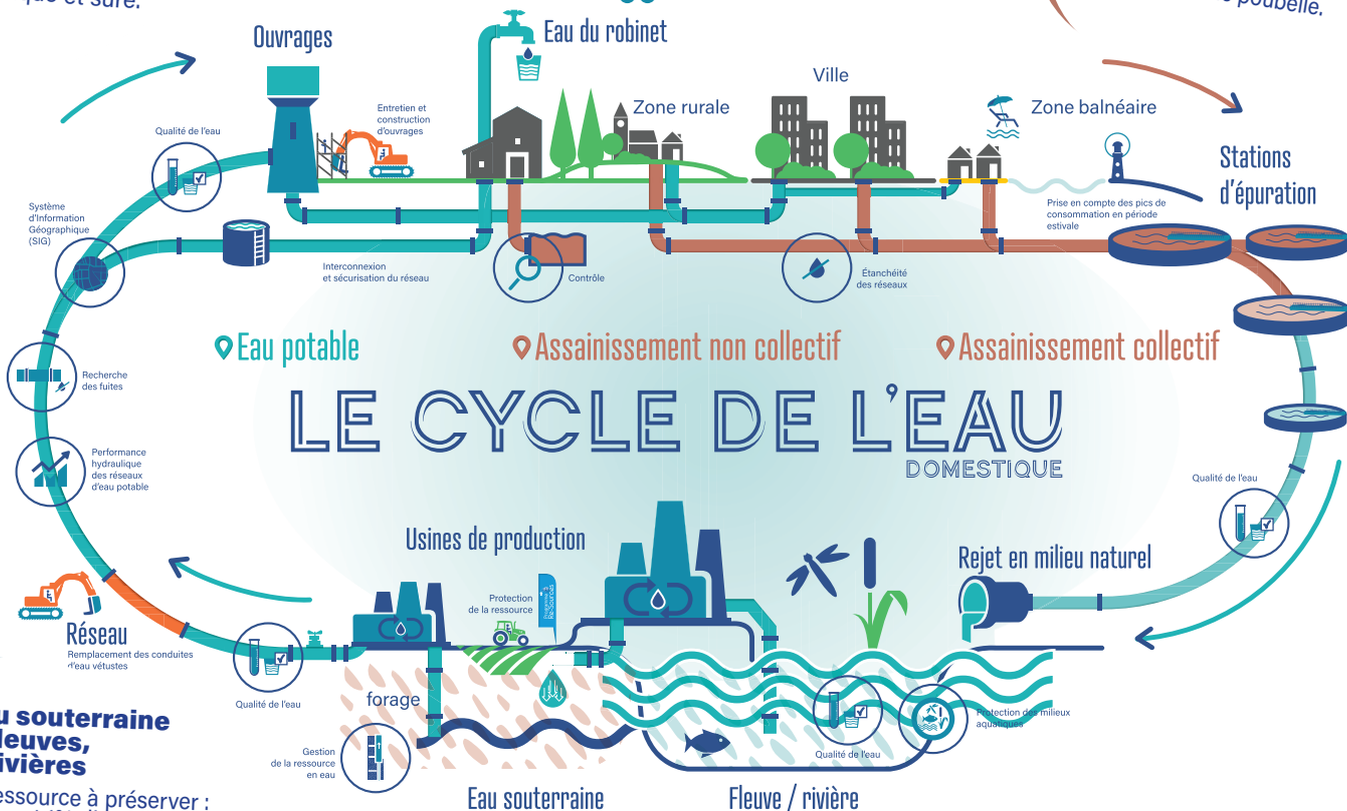
Les agents d'exploitation assurent un nettoyage régulier des systèmes d'assainissement. Cependant, les déchets tels que les lingettes perturbent et renchérissent leur fonctionnement.

L'eau du robinet

Elle est écologique,
économique et sûre.

Eau 17 définit les orientations stratégiques de la politique publique de l'eau. Notre vocation est d'assurer les investissements, de renouveler le patrimoine pour garantir un service performant et durable. Nous gérons et préservons la ressource en eau, nous protégeons les milieux aquatiques, nous informons et sensibilisons le grand public.

L'assainissement
Même si nous l'appelons
"tout à l'égout",
ce n'est pas une poubelle.



L'eau souterraine les fleuves, les rivières

Une ressource à préserver :
seulement 1% d'eau douce
est disponible dans le monde.