

# L'EAU EST PRÉCIEUSE

## Économisons-la !

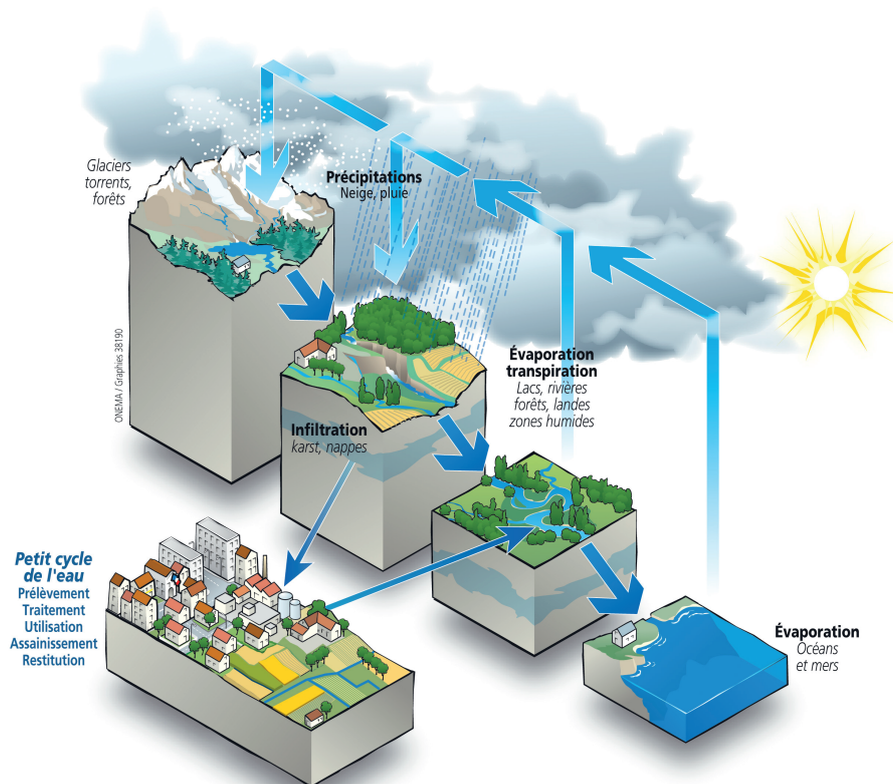


Schéma du cycle de l'eau  
@service.eaufrance

## D'où vient l'eau ?

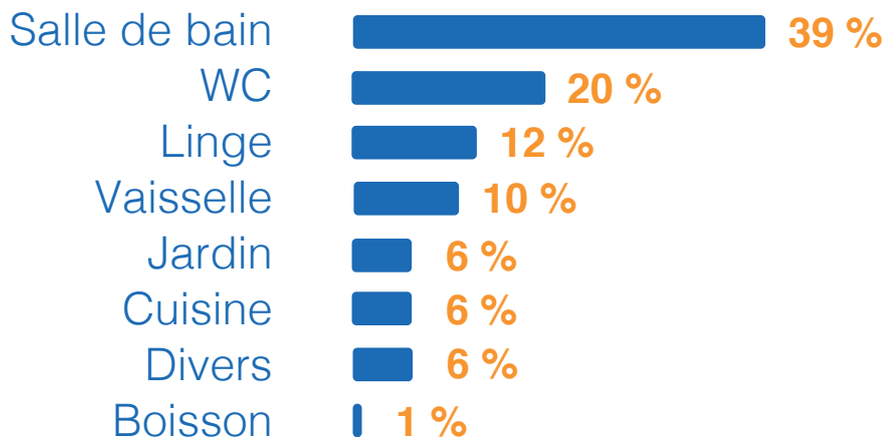
La circulation de l'eau dans l'atmosphère et l'écoulement des eaux sur les continents, forment le cycle de l'eau.

## L'eau potable :

La qualité de l'eau distribuée au robinet du consommateur dépend principalement de trois paramètres :

- de la qualité de l'eau naturelle ;
- des traitements effectués après le prélèvement ;
- des interactions de l'eau avec les canalisations de distribution.

# COMMENT AGIR ?



## Les gestes simples qui évitent le gaspillage :

- Ne pas laisser couler un robinet inutilement ;
- Préférer une douche à un bain ;
- Réutiliser l'eau de lavage des légumes pour arroser les plantes ;
- Faire tourner le lave-linge et le lave-vaisselle à pleine charge ;
- Relever le compteur d'eau régulièrement pour repérer les fuites.

## L'équipement hydroéconome, permet de réduire jusqu'à 50 % le volume :

- Douchette à débit limité ou régulateur de débit ;
- Mousseur ou aérateur pour robinet ;
- Sac ou plaquette WC pour réduire le volume de chasse d'eau ;
- Mécanisme double commande 3 litres et 6 litres ;
- Réducteur de pression (si elle dépasse 4 bars) permet de protéger l'électroménager et de réduire la consommation de 10 à 25m<sup>3</sup>/an.

## Pourquoi économiser l'eau ?

### Évapotranspiration en augmentation

L'eau douce est abondante, mais sa disponibilité et ses usages potentiels varient d'un point à l'autre du territoire et selon les saisons.

Pluviométrie en baisse de 30 % depuis 1977

**Multiples sollicitations de l'eau**  
(pression démographique, activités économiques, agriculture, énergie)

**Pollutions**  
(défaut d'assainissement, etc...)

# QUELQUES CONSEILS

## ATTENTION AUX FUITES

Les fuites peuvent représenter **plus de 20 % de la consommation d'un foyer.**

*Par exemple :  
un goutte-à-goutte au robinet  
=  
4 litres par heure, soit 35  
mètres cube par an.*

## Arrosages efficaces et techniques économes au jardin :

- Un binage permet d'aérer la terre  
=  
2 arrosages ;
- Arroser le soir, pour réduire l'évapotranspiration ;
- Le paillage réduit l'évapotranspiration (protège le sol des fortes chaleurs et conserve l'humidité). Il évite l'emploi de produits phytosanitaires.

## ÉLECTROMÉNAGER

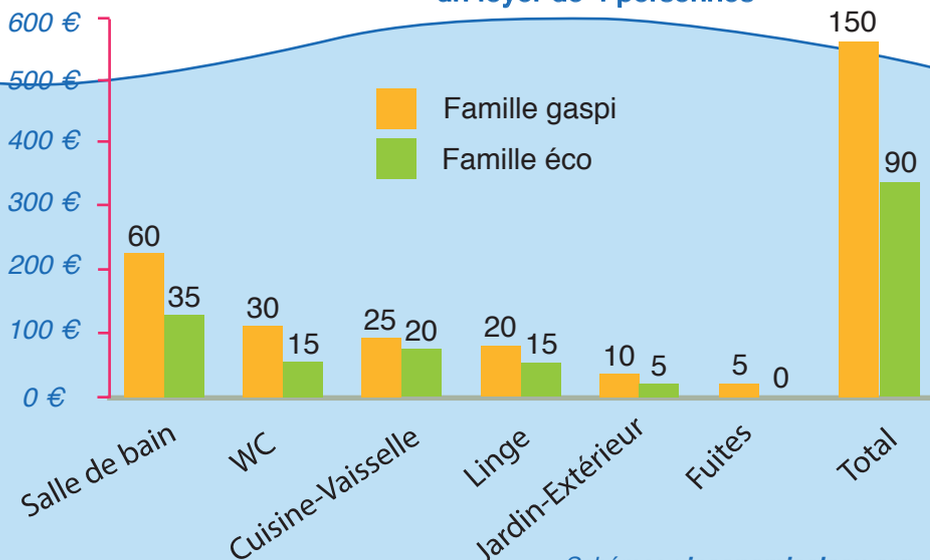
*Remplacer un ancien appareil par un modèle récent, réduit sa consommation de moitié.*

## Réduire les usages non prioritaires

- Lavage de la voiture
- Nettoyage des terrasses
- Arrosage des pelouses

Sur une base de 3,5 € / m<sup>3</sup>

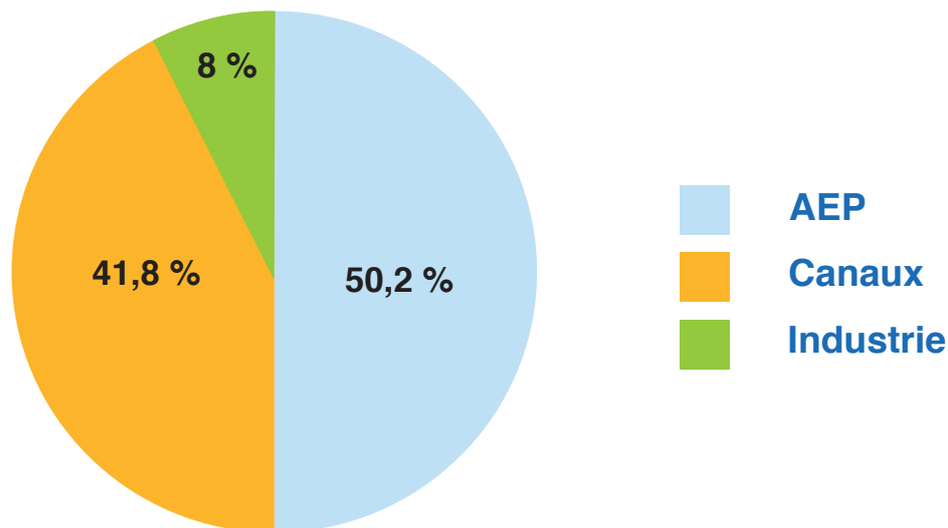
Facture et volumes d'eau consommés en une année pour un foyer de 4 personnes



Économiser l'eau c'est protéger la ressource mais c'est aussi réduire ses dépenses

# Ressource commune et fragile

Les usages de l'eau dans le département du Territoire de Belfort



**Répartition tous usages en %**  
(pour un volume total de 15,2 millions de mètres cube)  
Source BNPE-Eau-France

## Le saviez-vous ?

L'eau douce représente 3 % du volume total de toute l'eau de la planète

**Liens utiles :**

[www.developpement-durable.gouv.fr](http://www.developpement-durable.gouv.fr)

La ressource en eau en France.

[www.eaufrance.fr](http://www.eaufrance.fr)

Service public d'information sur l'eau.

[www.propluvia.fr](http://www.propluvia.fr)

Les arrêtés de restriction d'eau en France.