

**ATTENTION**  
**Nous allons manquer  
d'eau !**

**STOP à l'arrosage  
abusif !**

Evitons le gaspillage de l'eau potable ! Arrosons intelligemment

Un bon arrosage de 10 à 20 litres/m<sup>2</sup> (1 à 2 cm d'eau) 2 fois par semaine, suffit pour entretenir une pelouse. Ne tondez pas votre pelouse en dessous de 4 cm. Elle aura moins soif !

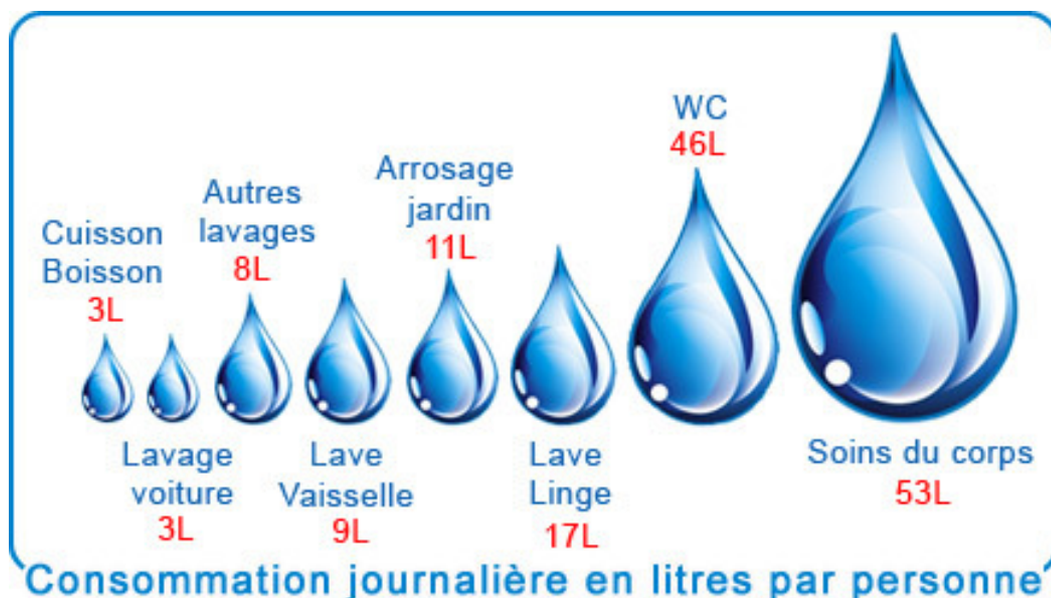
Trop d'eau est inutile, car cette dernière sera perdue dans le sol et lessivera les engrais dans la nappe phréatique. De plus, un arrosage trop fréquent risque d'augmenter les problèmes phytosanitaires

## Consommation d'eau potable

Nous avons franchi le premier pas vers la gestion rationnelle de l'eau potable en mettant en œuvre la télégestion du réseau d'approvisionnement.

Sachez tout de même que sans votre participation active en matière d'économie d'eau, les problèmes sporadiques, que nous connaissons, persisteront.

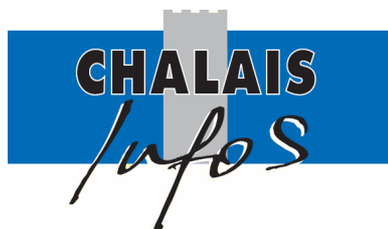
Alors, prenons conscience de ce cadeau qui nous est offert par la nature et préservons le, sans quoi des mesures contraignantes et déplaisantes devront être prises.



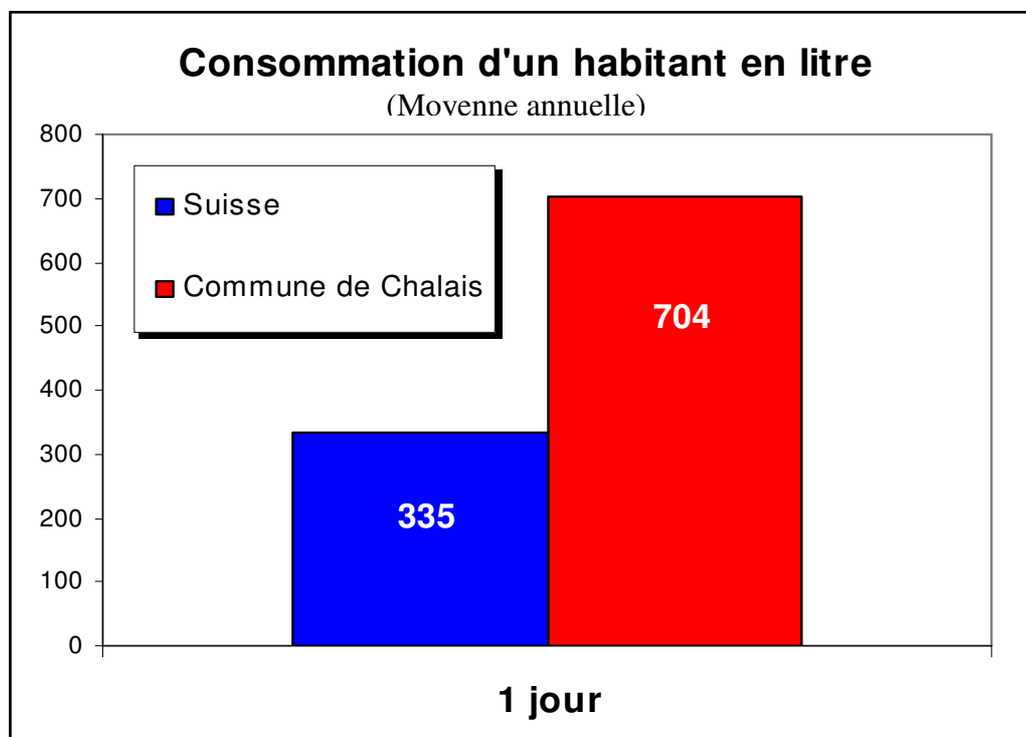


## Dix astuces pour économiser l'eau

- 1- Le premier réflexe à adopter pour économiser l'eau est de maintenir le **robinet** fermé quand vous brossez vos dents ou lavez la vaisselle...
- 2- Utilisez des petits équipements pour faire des économies, comme les économiseurs d'eau. Placés sur les **robinets**, ils réduisent le débit tout en gardant la même pression d'eau. Avec ce système, vous économiserez plus de 50 % d'eau...
- 3- Équipez-vous d'un **robinet** de **douche** thermostatique : un **robinet** de **douche** classique entraîne la perte de grandes quantités d'eau, remplacez-le par ce système, vous ferez de grosses économies...
- 4- Un réducteur de débit peut aussi être placé sur le pommeau classique de votre **douche**. Ce dispositif permet une économie d'eau de 50 %.
- 5- 15 litres d'eau sont évacués dans la chasse d'eau chaque jour... Grâce un dispositif à double commande qui se fixe sur la chasse d'eau, vous pouvez choisir de libérer 3 ou 6 litres.
- 6- Pour l'électroménager (lave-linge et lave-vaisselle), regardez bien si l'étiquette "énergie" figure sur l'appareil, elle vous indiquera sa consommation moyenne.
- 7- Si vous avez un jardin, réutilisez l'eau de pluie pour l'arrosage en la collectant dans un bidon ou une cuve (ou installer un récupérateur d'eau de pluie à la gouttière).
- 8- Pour l'arrosage des plantes, préférez le soir, car la nuit favorise le maintien de l'humidité des sols.
- 9- Le calcaire est l'ennemi des canalisations : vérifiez la tuyauterie car en cas de fuite au **robinet**, vous pouvez perdre jusqu'à 100 litres d'eau par jour !
- 10- Quand vous faites la vaisselle à la main, utilisez les deux bacs d'eau : l'un pour le rinçage, l'autre pour le lavage.



## Consommation d'eau par habitant sur la commune de Chalais en 2008



Le **15 juillet 2009**, les habitants de la Commune de Chalais ont consommé 4'489'000 litres d'eau au total. Soit :

**Vercorin :**                    **2100** litres par habitant

**Briey :**                        **1820** litres par habitant

**Chalais & Réchy :**    **1280** litres par habitant

***EN MOYENNE LES HABITANTS DE LA COMMUNE DE CHALAIS CONSOMMENT DEUX FOIS PLUS QUE LES HABITANTS DES COMMUNES SUISSES ET SEPT FOIS PLUS LE 15.07.2009 !***