



Economiser l'eau, ça coule de source.

- 1 Vérifier** la pression de votre installation : pour une robinetterie normale, si un robinet ouvert à fond débite plus de 17 l/mn, cela signifie que la pression d'alimentation est supérieure à 3 bars (pression normale).
Si vous avez un doute, faites appel à un professionnel pour la vérifier. En cas de surpression, il est recommandé d'installer un «réducteur de pression».

La pression conditionne le débit :

Pression en bars	2	3	4	6	8	10
Débit litre/mn	14	17	20	24.5	28	31.5

- 2 Entretien** régulièrement vos installations (WC, robinetterie, tuyauterie).
- 3 Surveiller** régulièrement votre compteur pour détecter d'éventuelles fuites. Une chasse d'eau qui fuit peut consommer 40l/h soit 350 m³/an.
- 4 Une douche** consomme moins qu'un bain.
une douche = 30 à 70 litres
un bain = 100 à 150 litres
- 5 Fermer** le robinet dès que possible (savonnage, brossage des dents...). Pendant un brossage de dents de 3 minutes, il s'écoule en moyenne 45 litres d'eau si on laisse le robinet ouvert.

- 6 Installer** dans vos WC une chasse d'eau double-touche (3L/6L) ou intérrompable. les WC représentent près du 1/3 de la consommation d'eau domestique)

volume de chasse d'eau :	10 à 14 litres	9 litres	6 litres
	âge des W-C :	20 ans	15 ans

- 7 Equiper** votre salle de bain d'une douchette économique, de réducteur de débit, de coupe-jet, de mitigeur simple ou thermostatique.
- 8 Préférer** les appareils électroménagers économiques. Pour un lave linge, la consommation par machine peut varier de :

120 litres pour les plus anciens	à	51 litres pour les plus récents
----------------------------------	---	---------------------------------

- 9 Utiliser** plutôt une éponge et un seau pour laver votre voiture. La consommation est divisée par 3 ou 4 par rapport au jet.
- 10 Récupérer** l'eau de pluie pour l'arrosage de votre jardin. En été éviter d'arroser aux heures les plus chaudes de la journée.

