

La chasse aux fuites

Des gestes à volonté, pour une eau préservée



RENNES

VIVRE EN INTELLIGENCE

Une fuite d'eau, ça coûte cher !

Les fuites atteignent parfois jusqu'à
20 % des consommations globales d'eau.

	CONSO. (L/H)	CONSO. (M ³ /AN)	COÛT (€/AN)
Robinet qui suinte	0,1	1	2,85
Petit goutte à goutte	0,5	5	14,25
Robinet qui goutte	1,5	15	42,75
Fuite légère de chasse d'eau	3	30	85,5
Filet d'eau au robinet	10	90	256,5
Chasse d'eau qui coule	30	250	712,5
Robinet oublié dans le jardin	60	500	1 425



Comment savoir s'il y a des fuites ?

Relevez les chiffres du compteur, le soir avant de vous coucher, puis le matin, avant toute utilisation d'eau.

> Les chiffres du compteur n'ont pas changé ? Il n'y a pas de fuite.

> Les chiffres ont changé ? Il y a une fuite.

Comment dénicher les fuites ?

> Suivez la tuyauterie pour traquer les fuites apparentes.

Profitez de cette inspection pour vérifier que la protection contre le gel est correcte.

> Contrôlez les raccords (lave-linge, robinetterie, w. c...)

Un colorant alimentaire dans le réservoir de votre cuvette de WC ou une feuille de papier toilette sur les parois de la cuvette, permettra de déceler tout écoulement.

→ Si malgré ces contrôles et éventuelles réparations simples, les chiffres du compteur révèlent une autre fuite non décelable, celle-ci peut être due à l'oxydation du ballon d'eau chaude, d'une canalisation sous plancher, d'une surpression du réseau... Dans tous les cas, vous devrez faire appel à un professionnel.

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

Ce slogan, la Ville de Rennes se l'est approprié depuis de nombreuses années. En effet, elle a toujours eu le souci de fournir une eau de qualité aux usagers. Elle s'est inscrite dans une volonté de préserver les ressources en eau et d'agir sur la consommation des ménages par des mesures incitatives d'économies d'eau.

Les consommations d'eau annuelles sur Rennes sont comprises entre 20 et 30 m³ pour une personne seule et 15 à 25 m³ par personne supplémentaire. À Rennes, le prix d'un m³ d'eau s'élève à 2,85 € au 1er janvier 2010.

Les partenaires



Agence Locale de l'Energie et du Climat du Pays de Rennes
www.ale-rennes.org



Maison de la consommation et de l'environnement
www.mce.info.org



Ciele
www.ciele.org



CLCV
www.clcv.org



Eau & Rivières de Bretagne
<http://educatif.eau-et-rivieres.asso.fr>

ECODOO
JUSTE L'EAU QU'IL FAUT !



Ces fiches ont été réalisées dans le cadre du programme d'économies d'eau de la Ville de Rennes.
Un groupe de travail composé d'associations locales a participé activement à la rédaction de ces fiches.

Édition : Ville de Rennes - Réalisation - rédaction : CLÉ, MCE, CIELE, CLCV et ERB - Maquette : Studio Bigot
Illustrations : Benjamin Botella - Impression : Imprimerie Rennes Métropole - Février 2011