

L'eau est précieuse... Réagissons !



Nous espérons  
que cette brochure vous a aidé  
à trouver des solutions pour  
payer moins et consommer mieux



142, Boulevard Gambetta  
02100 St-Quentin - Tél.: 03 23 06 11 11.

roseepicm.com - Crédits photos : Fotolia  
Coût indicatif calculé sur la base tarifaire du 1<sup>er</sup> janvier 2011 de la Communauté d'Agglomération de Saint-Quentin



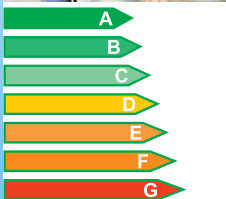
## Dans la CUISINE



**Un robinet qui goutte**  
c'est un robinet qui coûte !  
Vous pouvez perdre jusqu'à  
**96 l d'eau** par jour,  
soit près de **13,80€/mois**

### A savoir

- Une fuite goutte à goutte :  $4 \text{ l/h} = 35 \text{ m}^3$  soit **168€/an**
- Un mince filet d'eau :  $16 \text{ l/h} = 140 \text{ m}^3$  soit **672€/an**
- Un filet d'eau :  $552 \text{ m}^3$  soit **2 650€/an**

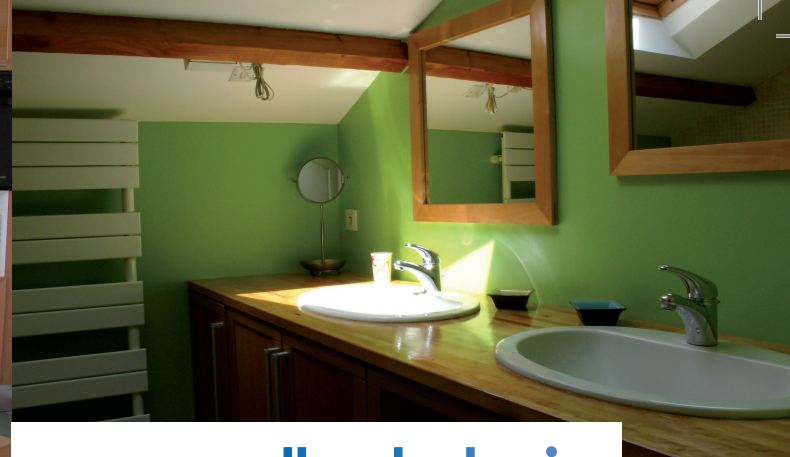


**l'étiquette « énergie »**  
Regardez bien  
si elle figure sur l'appareil :  
**elle est désormais obligatoire**  
et comporte l'indication de  
la consommation d'eau.

- La consommation moyenne  
d'un **lave linge moderne** est  
de **30% inférieure** à celle d'un  
modèle ancien.
- **50%** pour un **lave vaisselle**.  
Soit une **économie de 10 m<sup>3</sup>/an**.

### A savoir

Lors de l'achat de votre électroménager,  
pensez **aux appareils économies** !



## Dans la SALLE DE bAIN

### la douche

- **La douche = 15 l/min** contre **200 l** pour **le bain**
- **Une douche de 5 min = 60 à 80 l**. 10 min sous la douche permet une **économie** de  $20 \text{ m}^3/\text{an}$  soit **96€/an**.
- **Stoppez l'eau lorsque vous vous savonnez** et **installez un réducteur de débit** sur la pomme de douche à la base du flexible. **Il réduit le débit de moitié** en gardant la même pression, soit une **économie de 50%**

### Le bain

Il consomme entre **150 et 200 l d'eau par bain**.

- Commencez par remplir le bain avec de l'eau chaude et ajustez la température avec l'eau froide.
- **Pour les enfants**, adaptez le volume à leur morphologie

### Les toilettes

Elles sont les plus grosses dévoreuses d'eau de la maison, **600 l/jour** peuvent être gaspillés soit  $\approx 86€/\text{mois}$ .  
Un réservoir de 10 l représente  $15 \text{ m}^3/\text{personne}$  soit  $\approx 232€/\text{an}$  pour une famille de 4 personnes.

- **Vérifier que le flotteur n'est pas coincé**, un simple réglage vers le bas permettra de diminuer le volume d'eau chassé à chaque utilisation.
- **L'usure du joint** entre le dispositif de chasse et la cuvette peut être aussi à l'origine d'une fuite, **remplacez-le pour quelques centimes d'euros**.





Comment réduire  
vos factures d'eau ?



## Quelques bons gestes pour économiser l'eau



**Je ferme le robinet**  
lorsque je n'utilise pas l'eau



**Je fais tourner le lave-linge ou le lave-vaisselle**  
uniquement lorsqu'ils sont pleins



**Je fais la vaisselle**, en remplissant les deux bacs  

- un pour le lavage
- un pour le rinçage

**soit 15 l** par vaisselle au lieu de laisser couler l'eau  $\approx 50 l$

### A savoir

L'eau du robinet est potable, vous pouvez donc la boire.  
(Sauf en cas d'arrêté préfectoral signalant des contre-indications)



## Au jardin...



N'arrosez qu'à minima !  
**Réutilisez l'eau de pluie**  
pour l'arrosage, collectez l'eau dans un bidon ou une cuve, ce qui vous permettra de réaliser une **économie de 3 m<sup>3</sup>/an** pour 100 m<sup>3</sup> de pelouse.



**L'eau de pluie** n'est ni calcaire, ni chlorée, ni trop froide et très appréciée des plantes du jardin.

**Utilisez-la** pour nettoyer votre voiture.  
**en arrosant à la fraîcheur du matin et du soir**, l'eau s'évaporera moins vite.



## Les fuites



Je relève mon compteur d'eau tous les mois pour **déetecter les fuites cachées**.

Je traque les fuites et remplace les joints défectueux.

### A savoir

**En cas de fuite**, même invisible, après compteur, **c'est vous qui payez l'eau**.