



...économisons l'eau,  
chaque goutte compte !

Exp. Les acteurs de l'eau du territoire

Destinataire de la facture

Habitant d'un territoire méditerranéen  
où chaque goutte compte !



"La communauté de communes du Pays d'Apt Luberon s'associe à l'opération "économisons l'eau" portée par le Parc Naturel Régional du Luberon qui vise à proposer des actions en faveur des économies d'eau touchant prioritairement les collectivités et le grand public".

**Ceci n'est pas une facture réelle**

Il s'agit d'une simulation de ce qu'elle pourrait être si vous installiez du petit matériel hydro-économe chez vous, et ceci sans perte de votre confort, pour une famille de 4 personnes sur une période de 1 an. Cela n'inclut pas la part d'assainissement.



"Sur le territoire du Parc naturel régional du Luberon, chaque habitant consomme environ 170 litres d'eau potable par jour, soit près de 140 m<sup>3</sup> par an (moyenne nationale : 150 litres par jour soit 120 m<sup>3</sup> par an par foyer).

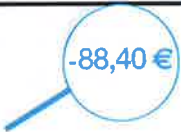
Seulement 7 % est destiné à un usage alimentaire, le reste, 93 %, est utilisé pour l'hygiène et le nettoyage.

Les possibilités d'économie sont donc nombreuses par des gestes simples et des petits équipements peu coûteux".

**Exemple d'une facture d'eau économe...**

	Consommation moyenne	Consommation économe
<b>Votre consommation d'eau</b>	120 m <sup>3</sup>	60 m <sup>3</sup>
ABONNEMENT	56 €	56 €
CONSOMMATION	177 €	88 €
<b>Total de la facture</b>	<b>233 €</b>	<b>144 €</b>

soit un montant économisé de  
(jusqu'à -50 % sur la consommation d'eau → voir détail au dos)

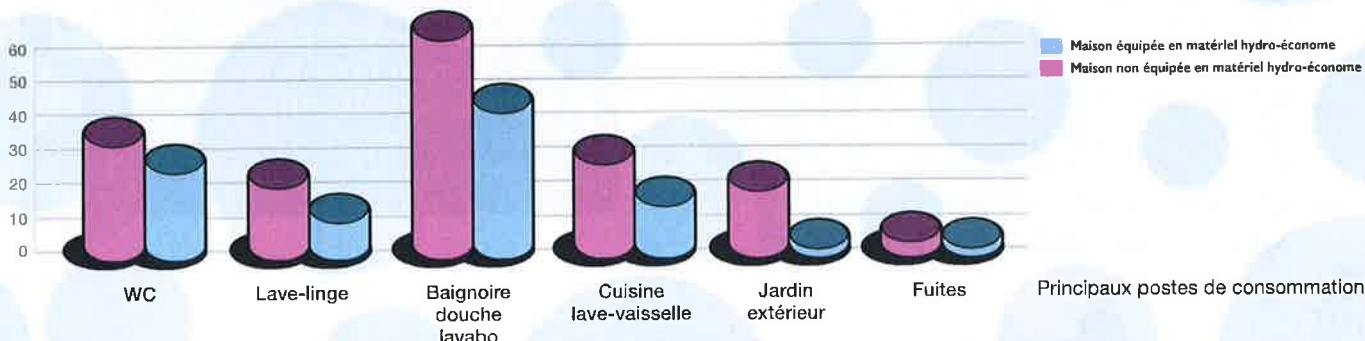


**TALON DE SIMULATION à joindre à votre réflexion**

Afin de réduire votre consommation, vous pouvez équiper votre installation de matériel hydro-économe : réducteur de débit, mousseur, stop-douche, chasse d'eau sélective...

Émetteur :  
Références : EAU

**Quantité d'eau consommée (en m<sup>3</sup> et par an)**



Pour en savoir plus

WWW.PARCDULUBERON.FR

**NE RIEN INSCRIRE SOUS CE TRAIT - NE PAS PLIER**

Partenaires financiers



Partenaires Techniques



# COMMENT RÉDUIRE JUSQU'À -50 % SA CONSOMMATION D'EAU

1

**Je traque les fuites** car un robinet qui goutte est un robinet qui coûte : je surveille mon compteur d'eau, je l'isole du gel, je contrôle mon installation. Une petite astuce pour les petites fuites aux robinets : pas facile à repérer, il suffit de déposer une petite feuille de papier hygiénique le long du robinet.

Si le papier devient humide après 1 minute, c'est qu'il y a une fuite.

**Attention, une fuite peut coûter jusqu'à 180 € par an.**



2

## **J'installe du petit matériel hydroéconome**

à un petit prix pour de grandes économies.

- Réducteur de pression installé au compteur : coût 50 à 70 €  
Économie d'eau 10 à 25 m<sup>3</sup>/an - Économie financière : 30 à 75 €/an
- Douchette à débit limité : coût 15 à 40 €  
Économie d'eau 10 à 15 m<sup>3</sup>/an - Économie financière : 30 à 45 €/an
- Le régulateur de débit entre la pomme de douche et le flexible :  
coût 8 à 10 € - Économie d'eau 10 à 15 m<sup>3</sup>/an  
Économie financière : 30 à 45 €/an
- Le mousseur en sortie de robinet : coût 15 à 40 €  
Économie d'eau 1 à 2 m<sup>3</sup>/an - Économie financière : 3 à 6 €/an
- L'écoplaquette ou le sac WC : coût 15 à 30 €  
Économie d'eau 5 à 8 m<sup>3</sup>/an - Économie financière : 15 à 25 €/an
- La double chasse WC : coût 25 à 60 €  
Économie d'eau 5 à 8 m<sup>3</sup>/an - Économie financière : 15 à 25 €/an



3

## **Je retrouve un jardin méditerranéen**

qui sent bon la lavande, le thym et le romarin : en plantant des espèces adaptées à notre climat, l'arrosage devient inutile.



4

**Je choisis de remplacer,** si besoin, **mon lave-linge et mon lave-vaisselle,** par des modèles récents économes en eau et en énergie.



5

**Je raccorde ma gouttière à un récupérateur d'eau pluviale :** pas des plus rentables mais permet de dépanner pour des usages qui ne nécessite pas d'eau potable comme l'arrosage des plantes.

