

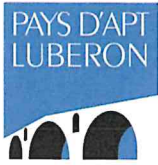


...économisons l'eau,  
chaque goutte compte !

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).

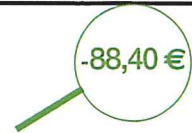
Seulement 7 % est destiné à un usage alimentaire, le reste, 93 %, est utilisé pour l'hygiène et le nettoyage.

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)

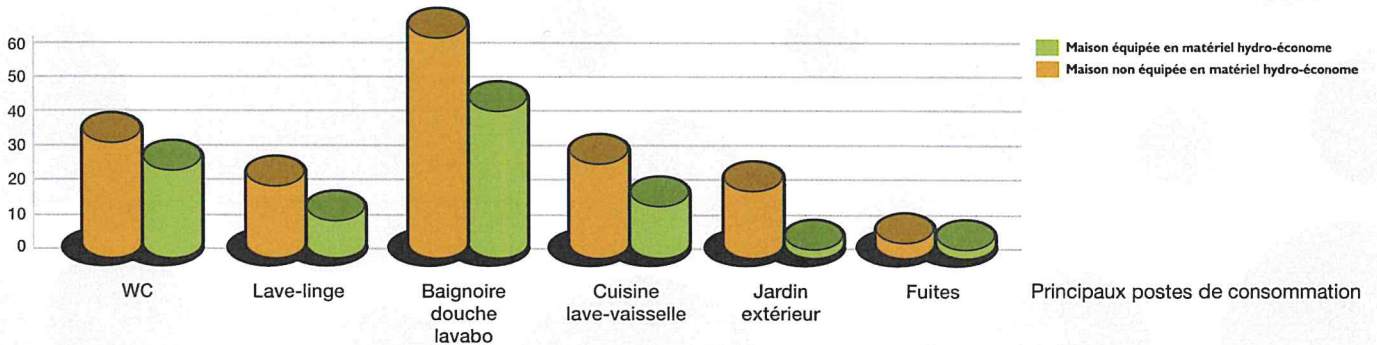


TALON DE SIMULATION à joindre à votre réflexion

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 3 à 6 €  
Économie d'eau 5 à 15 m<sup>3</sup>/an - Économie financière 15 à 40 €/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 nécessitent pas d'eau potable comme l'arrosage des plantes.

