

SANITAIRES

Les sanitaires sont un usage qui représente 20% des consommations d'eau des ménages. Les réservoirs des anciens toilettes ont généralement une contenance comprise entre 9 et 12 litres contre 3 à 6 litres pour les récents.

Investissements

Plusieurs équipements existent afin de réduire le volume d'eau évacué lors des chasses :

Accessoires

Des équipements à moindres coûts et très économes en eau permettent un retour sur investissement très rapide.

● **Eco-sac WC** - Il se place à l'intérieur de la chasse d'eau et réduit par son volume le contenu du réservoir (possibilité d'utiliser une bouteille remplie d'eau).

● **Ecoplaquettes** - Elles se positionnent à l'intérieur du réservoir WC et retiennent une partie de l'eau lors de l'évacuation.

● **Eco-poids WC** - Suspendu sur le mécanisme de la chasse d'eau, le poids permet d'interrompre l'écoulement de l'eau dès lors que l'utilisateur relâche la poignée de la chasse d'eau.

€ 10 à 30 euros

Chasse d'eau double touche

Elle permet d'adapter le volume d'eau à verser lors de l'utilisation de la chasse.

€ 20 à 50 euros

Chasse d'eau à bascule

Le réservoir doté d'une poignée glissière permet d'ajuster manuellement la quantité d'eau lors de la chasse.

€ environ 150 euros

Toilettes sèches

Ecologique, ce dispositif n'utilise pas d'eau et fait recourt à l'utilisation de sciure ou copeaux de bois.

€ à partir de 200 euros à l'achat

Gestes malins

Plusieurs gestes au quotidien permettent d'éviter de gaspiller l'eau :

- Utiliser au maximum la double touche de la chasse afin de n'utiliser que la quantité d'eau nécessaire ;
- Réparer les fuites pour éviter le gaspillage ;
- Récupérer les eaux de pluies pour l'alimentation des WC est possible (sous certaines conditions).

Attention

L'installation de toilettes sèches est soumise à réglementation (consulter l'arrêté du 7 septembre fixant les prescriptions techniques applicables aux installations d'assainissement non collectif [...] - Art.17)

ECONOMIES POSSIBLES

Utilisation de la chasse d'eau

➔ Economie possible de 143,08 € par an

En considérant :

Utilisation : 4 fois/pers. /jour = 5840 fois/foyer/an

Foyer : une famille de 4 personnes

Prix de l'eau : 3.92 €/m³

	Famille gaspi	Famille éco
Equipements	Réservoir de 10 L	Chasse d'eau double touche
Consommation en eau par chasse	10 L	3 L : petit rinçage 6 L : grand rinçage
Consommation en eau par foyer/an	58,40 m ³ 228,93 €	21,90 m ³ * 85,85 €

* en considérant 1 grand et 3 petits rinçages par jour et par personne

1m³
=
1000 L