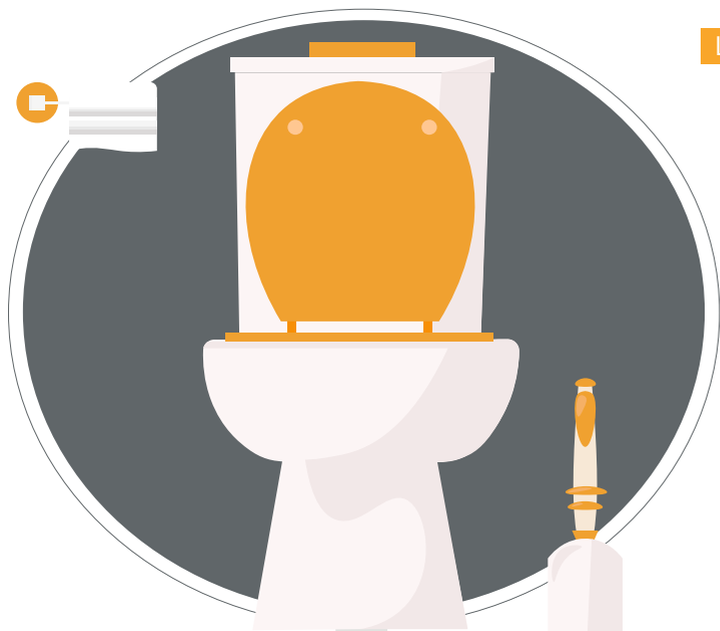


LES BONNES PRATIQUES DE L'ASSAINISSEMENT À LA MAISON



LES TOILETTES NE SONT PAS

UNE POUBELLE !

Contrairement aux idées reçues, il ne faut pas jeter ses déchets dans les toilettes au risque de **boucher les canalisations** et de **perturber le bon fonctionnement des réseaux**.

Certains déchets peuvent même **obstruer les grilles de filtrage** dans les stations d'épuration, **créer des débordements** et **entraîner une pollution** du milieu naturel.

TIRER

LA CHASSE D'EAU

ET APRÈS ?

Lorsque vous tirez la chasse d'eau de vos toilettes, **les eaux sales sont emmenées jusqu'à la station d'épuration** pour y être traitées.

Une fois les eaux sales nettoyées, **l'eau épurée retourne ensuite dans la nature** (rivières, lacs, fleuves, etc.)

LES DÉCHETS

À NE SURTOUT

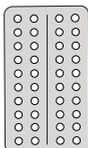
PAS JETER



Lingettes, mouchoirs, serviettes et tampons hygiéniques, cotons-tiges, rouleaux de papier toilette et mégots de cigarette, sont autant de déchets ménagers qui **doivent être jetés dans votre poubelle**.



Les déchets liquides polluants comme les produits chimiques, la peinture ou les huiles alimentaires et de vidange, **doivent être déposés à la déchetterie**.



Les médicaments sont particulièrement toxiques pour l'environnement. Jetés dans la nature, ils **polluent les milieux aquatiques et fragilisent la biodiversité**.

Le bon réflexe : déposer les comprimés périmés ou inutilisés en pharmacie.

LES BONNES PRATIQUES DE L'ASSAINISSEMENT À LA MAISON

JAMAIS DANS L'ÉVIER

OU LE LAVABO !

Comme pour les toilettes, **les déchets liquides polluants** (produits chimiques, peintures, huiles alimentaires et de vidange, restes de désherbants ou d'engrais, etc.) **ne doivent surtout pas être versés dans vos éviers ou lavabos.**

Les déchets solides (épluchures de légumes, restes de nourriture, farine, etc.) **et les déchets solides polluants** (médicaments, cotons démaquillants, cotons-tiges, etc.) sont également à proscrire.

PRÉSERVER

LA QUALITÉ DE L'EAU :

UN ENJEU ESSENTIEL

Tous ces déchets ont des effets nocifs sur vos canalisations et sur le système d'épuration des eaux usées. La somme de ces pollutions régulières qui s'infiltrent dans les réseaux d'assainissement a aussi **des conséquences importantes sur la qualité générale des eaux.**



DES GESTES SIMPLES

POUR ÉCONOMISER

L'EAU CHEZ SOI



Fermez vos robinets !
Un robinet ouvert pendant trois minutes représente l'équivalent de 86 bouteilles d'eau d'un litre.



20 % de la consommation d'eau domestique est due aux fuites.
N'attendez plus, **vérifiez dès maintenant vos installations !**

