

Dans ma salle de bain

L'évacuation de la douche est bouchée

J'enlève régulièrement les cheveux et autres matières organiques et je les jette à la poubelle.

Il me reste des médicaments périmés

Je ne les jette ni dans les toilettes ni à la poubelle, je les dépose en pharmacie.

Aux toilettes

Si j'utilise des lingettes, des cotons tiges, des protections hygiéniques, etc...

Je ne les jette pas aux toilettes ; ce sont des déchets solides, je les mets à la poubelle.

Dans ma cuisine

Pour déboucher mon évier

J'utilise de l'eau chaude et une ventouse plutôt que des produits chimiques.

Pour nettoyer ma cuisine

J'utilise des produits respectueux de l'environnement.

Je dois changer l'huile de ma friteuse

Je mets l'huile usagée dans une bouteille et je la dépose en déchetterie.

Dans mon garage

J'ai des produits dangereux à éliminer (solvants, peintures, huile de vidange, engrais...)

Je ne les jette pas dans les grilles de pluvial, je les apporte à la déchetterie pour qu'ils soient traités.

Je dois nettoyer ma voiture

Je ne le fais pas dans mon jardin ou dans la rue, mais dans une station de lavage qui possède les équipements de traitement adaptés.

D'une façon générale, peut-on tout mettre dans un système d'assainissement ?

L'appellation courante « tout-à-l'égout » est redoutable : elle laisse entendre que le système d'assainissement peut tout traiter. Ceci est totalement faux.

C'est pourquoi les produits de bricolage, les pesticides, les solvants doivent être déposés en déchetterie pour être traités différemment. Si vous les jetez dans vos toilettes ou vos éviers, ils se retrouvent dans les eaux usées, mettent en danger des hommes, diminuent l'efficacité des stations d'épuration et polluent les milieux aquatiques.

Un système d'assainissement est conçu pour recevoir uniquement des eaux usées. Tous les autres déchets doivent être évacués avec les ordures ménagères s'ils ne sont pas toxiques, déposés dans une déchetterie ou une filière spécialisée (par exemple pour les médicaments) dans le cas contraire.



➤ **Renseignements**
Toulon Provence Méditerranée
Service Assainissement
Hôtel de la Métropole
107, boulevard Henri Fabre
CS 30536 - 83041 Toulon cedex 9
Secrétariat : 04 94 93 70 76
assainissement@metropoletpm.fr

➤ **Pour aller plus loin**
Regardez sur YouTube :
Méli Mélo - « Papy lingette ! »
et « Des tout petits cachets ! »
www.graie.org/eaumelimelo/Meli-Melo
www.ecoconso.be (dossier sur les lingettes jetables)

CARQUEIRANNE • LA CRAU • LA GARDE • HYÈRES • OLLIOULES
LE PRADET • LE REVEST-LES-EAUX • SAINT-MANDRIER-SUR-MER
LA SEYNE-SUR-MER • SIX-FOURS-LES-PLAGES • TOULON • LA VALETTE-DU-VAR

MÉTROPOLE
TOULON
PROVENCE
MÉDITERRANÉE
SERVICE ASSAINISSEMENT



TOUT-À-L'ÉGOUT ? NON, PAS TOUT !



Ne pas jeter sur la voie publique - Photos : © Hortense Hébraud/TPM - Illustrations : Nicolas Jourmoud - Claire Blanc

**LES BONS GESTES AU QUOTIDIEN
POUR PROTÉGER NOTRE ENVIRONNEMENT**

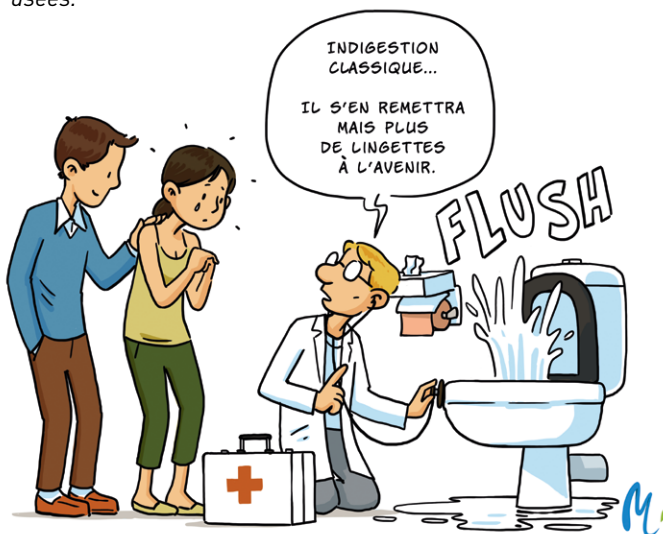
Pourquoi ne faut-il pas jeter les lingettes dans les toilettes ?

En apparence, les lingettes ressemblent au papier toilette.

Or les lingettes, comme d'autres objets tels que les cotons tiges, les serviettes hygiéniques ou encore les sacs plastiques, sont constitués de fibres plus épaisses qui s'agglomèrent entre elles avec la graisse présente dans le réseau d'assainissement.

Ceci pose de nombreux problèmes : pannes des équipements de pompage ou obstruction des réseaux, notamment dans les immeubles.

Ces dysfonctionnements ont des conséquences économiques et peuvent causer des désagréments en termes de confort et d'environnement : mauvaises odeurs et débordements des eaux usées.



/// À RETENIR

Ne jamais jeter les lingettes dans les toilettes même si l'emballage comporte la mention « biodégradable » ou « peuvent être jetées à l'égout ».

CHIFFRES CLÉS

233

C'est le nombre de lingettes utilisées chaque seconde dans les foyers français.

20

L'utilisation des lingettes produit 20 fois plus de déchets qu'un nettoyage classique.

30%

C'est la part des curages dans le coût d'exploitation des systèmes d'assainissement.

3m³

C'est le volume d'eau polluée par un seul mégot de cigarette.

Pourquoi ne faut-il pas jeter de produits toxiques dans un lavabo, les toilettes ou dans une grille pluviale ?

On a souvent tendance à jeter des produits dans le lavabo ou les toilettes : fonds de bouteille de détergents, résidus de peinture ou de diluants, médicaments périmés, etc.

Cette (mauvaise) habitude, a des conséquences potentiellement désastreuses, car :

- des hommes travaillent en permanence à l'intérieur des ouvrages d'assainissement ; le caractère confiné de ces lieux les expose à la présence de gaz explosifs, inflammables, toxiques ou simplement irritants.
- nos stations d'épuration fonctionnent avec un traitement biologique constitué de micro-organismes (bactéries) qui sont très sensibles à la présence de produits toxiques. S'ils meurent, la station d'épuration perd toute son efficacité.
- les systèmes d'assainissement ne sont pas conçus pour traiter ces produits toxiques et une partie importante d'entre eux va donc rejoindre directement le milieu naturel et le polluer.



/// À RETENIR

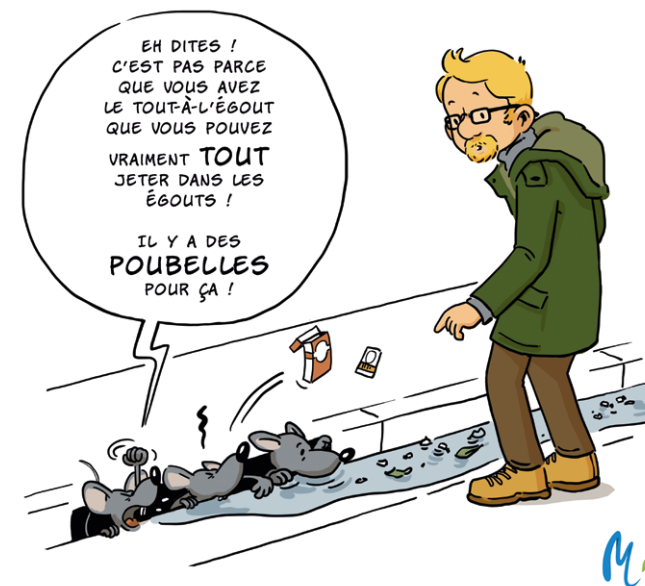
Aucun produit toxique ne doit être jeté dans le lavabo ou dans les toilettes (ou une grille pluviale). Ces produits doivent être déposés en déchetterie, ou en pharmacie pour les médicaments.

Pourquoi ne faut-il pas jeter de déchets dans la rue ou dans les grilles pluviales ?

Les avaloirs pluviaux(*), appelés à tort « bouches d'égout », sont quelquefois considérés comme des poubelles et on y introduit les déchets dont on souhaite se débarrasser.

En réalité, les déchets jetés dans les avaloirs transitent par les canalisations d'eaux pluviales et sont rejetés directement dans les cours d'eau ou en mer.

Par temps sec, ces déchets s'accumulent dans les réseaux pluviaux et évoluent chimiquement et biologiquement. Lors des épisodes pluvieux, **tous les déchets ainsi accumulés sont renvoyés brutalement dans le milieu naturel avec de forts risques de pollution.**



/// À RETENIR

Tous les débris solides doivent être jetés dans une poubelle et non dans les grilles pluviales ou les avaloirs.

(*) Les avaloirs pluviaux sont les grilles présentes le long des rues destinées à récolter les eaux de pluie. Sur le territoire de TPM, les eaux de pluie, séparées des eaux usées, ne sont pas traitées et sont directement rejetées dans les cours d'eau puis en mer.