


## Médicaments et environnement

 Eau  Déchets

### Mots clés


[consommation d'eau](#) [déchets médicaux](#) [eau en bouteille](#) [eau potable](#)  
[pollution de l'eau](#) [réglementation](#) [risque de contamination](#)


Ce rapport de l'Académie nationale de médecine a pour objectif de rappeler les sources de contamination de l'environnement par les résidus de médicaments, incluant les métabolites et les produits de transformation, de présenter brièvement un état des lieux des connaissances acquises ces dernières années (occurrence, écotoxicité...), de montrer l'évolution des obligations réglementaires et de décrire les actions de gestions proposées, tout en les discutant, afin de proposer des recommandations en accord avec les enjeux environnementaux et sanitaires associés à cette problématique. Les produits d'hygiène corporelle et dispositifs médicaux n'entrent pas dans le cadre de ce rapport. [d'après résumé auteur]

 Mise à jour de  
cette page :  
14/10/2020

[Ressources pour  
comprendre et  
transmettre](#)

**Format :**  
[Étude \(rapport /  
thèse ...\)](#)

 **Année :**  
2019

 **Auteur :**  
Académie nationale  
de médecine

**Editeur :**  
Académie nationale  
de médecine

### Consulter l'étude

[https://www.acadpharm.org/dos\\_public/Rapport\\_Medicaments\\_Environnement\\_2019.04...](https://www.acadpharm.org/dos_public/Rapport_Medicaments_Environnement_2019.04...)