

## Campagne nationale d'occurrence des résidus de médicaments dans les eaux destinées à la consommation humaine - Ressources en eaux brutes et eaux traitées



Une campagne d'échantillonnage représentant 25% de la population consommatrice d'eau de distribution publique a été organisée en France métropolitaine et outre-mer. Environ 280 échantillons d'eaux traitées ont été analysés : 2/3 à partir d'eau d'origine souterraine et 1/3 d'origine superficielle. 50 molécules prioritaires (parmi les 76 de la liste établie par l'Afssa (2008) - Hiérarchisation des résidus de médicaments d'intérêt pour l'analyse des ressources et des eaux traitées) ont pu être dosées avec des limites de quantification de 1 à 50 ng/L. Les résultats obtenus concernent les molécules retrouvées dans les eaux traitées; leurs niveaux de concentration, l'origine de l'eau, la qualité des ressources en eau brute.

**Auteurs du document :** ANSES - Laboratoire d'hydrologie de Nancy

**Obtenir le document :** ANSES

**Diffuseur des métadonnées :** Office International de l'Eau

**Mots clés :** ANALYSE DE L'EAU, EAU POTABLE, ECHANTILLONNAGE, RISQUE SANITAIRE, substance médicamenteuse, substance prioritaire

**Thème (issu du Text Mining) :** TYPOLOGIE DES EAUX

**Date :** 2011-01-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** OIE/32935

**Source :** Page 33 p.

**Langue :** Français

**Accéder à la notice source :**

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Campagne-nationale-d-occurrence-des-residus-de-medicaments-dans-les-eaux-destinees-la>

**Télécharger les documents :** [https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/45/225135/225135\\_doc.pdf](https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/45/225135/225135_doc.pdf)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/campagne-nationale-d-occurrence-des-residus-de-medicaments-dans-les-eaux-destinees-a-la-consommation1>