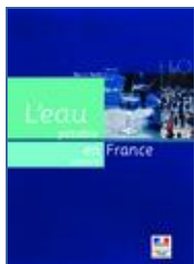


## L'eau potable en France 2005-2006



Le présent rapport fournit, dans une première partie, un état exhaustif de la situation en 2007, relatif aux captages d'eau, aux stations de traitement et aux réseaux de distribution d'eau potable en France. Dans une seconde partie, la qualité des eaux potables mises en distribution (2005-2006) est présentée pour cinq indicateurs de qualité : les paramètres microbiologiques, les nitrates, le fluor, le plomb et la dureté.

**Auteurs du document :** Davezac H., Grandguillot G., Robin A., Saout C.

**Obtenir le document :** Ministère de la santé, de la jeunesse, des sports

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

**Mots clés :** CHIMIE, EAU POTABLE, MICROBIOLOGIE, QUALITE DE L'EAU, RESEAU D'EAU POTABLE, USINE DE TRAITEMENT

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

**Date :** 2008-01-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** OIE/32509

**Source :** Page 66 p.

**Langue :** Français

**Accéder à la notice source :** <https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Leau-potable-en-France-2005-2006>

**Télécharger les documents :** [https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/44/224002/224002\\_doc.pdf](https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/documents/44/224002/224002_doc.pdf)

**Emprise nationale :** FXX

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/l-eau-potable-en-france-2005-20060>

Evaluer cette notice: