

## Legionella en station d'épuration des eaux usées : évaluation et prévention du risque professionnel

---

**Auteurs du document** : COURTOIS SOPHIE, MARTIN-RUEL SAMUEL, SCHLOSSER OLIVIER

**Obtenir le document** : INIST-CNRS

**Diffuseur des métadonnées** : INIST-CNRS

**Mots clés** : ANALYSE RISQUE, EAU USÉE, EVALUATION RISQUE, RISQUE SANTÉ, SANTÉ ET ENVIRONNEMENT, SANTÉ PUBLIQUE, STATION ÉPURATION

**Date** : 2009-01-01

**Format** : text/xml

**Source** : Revue L' Eau, l'industrie, les nuisances FRA N° 319 Pages 75-79

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : Copyright 2009 INIST-CNRS. All rights reserved.

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/legionella-en-station-d-epuration-des-eaux-usees-evaluation-et-prevention-du-risque-professionnel0>