

## Evaluation des variantes d'assainissement



Un module de l'aide à l'exécution «Assainissement des sites contaminés». Il indique comment choisir la variante optimale en matière d'assainissement, en réalisant une étude des variantes possibles dans le cadre du projet d'assainissement. Pour choisir, pondérer et évaluer les différents critères d'appréciation des variantes, il s'agit de tenir compte du site considéré, de ses caractéristiques et de son environnement immédiat.

**Auteurs du document** : Gasser L., Munz C.

**Obtenir le document** : Office fédéral de l'environnement OFEV

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

**Mots clés** : DECONTAMINATION DU SOL, EVALUATION, METHODOLOGIE, POLLUANT, SITE POLLUE

**Thème (issu du Text Mining)** : ENVIRONNEMENT, INFORMATION - INFORMATIQUE

**Date** : 2014-01-01

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : OIE/33123

**Source** : Page 37 p.

**Langue** : Français

**Accéder à la notice source** :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Evaluation-des-variantes-d%E2%80%99assainissement>

**Télécharger les documents** : <http://www.bafu.admin.ch/publikationen/publikation/01755/index.html?lang=fr>

<https://www.oieau.fr/eaudoc/system/files/33123.pdf>

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/evaluation-des-variantes-d-assainissement0>