

## VILLE DE VALENCE (26) - DIAGNOSTIC DU RESEAU D'ASSAINISSEMENT POUR LA RECHERCHE D'EAUX PARASITES

---

LA VILLE DE VALENCE EST DOTÉE D'UN RESEAU D'ASSAINISSEMENT ANCIEN ET POUR L'ESSENTIEL DE TYPE UNITAIRE. LES VOLUMES ENREGISTRÉS À LA STATION D'ÉPURATION DE MAUBOULE DEMEURENT LARGEMENT SUPÉRIEURS AU VOLUME SANITAIRE. L'OBJECTIF DE CETTE ÉTUDE EST DE DÉFINIR LES SOLUTIONS TECHNIQUES DE RÉHABILITATION ET D'EFFECTUER UNE HIERARCHISATION DES ACTIONS À ENTREPRENDRE.

**Auteurs du document :** SAUNIER ENVIRONNEMENT

**Obtenir le document :** [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

**Mots clés :** ASSAINISSEMENT, RESEAU D'ASSAINISSEMENT, DYSFONCTIONNEMENT DE RESEAU, REHABILITATION DE RESEAU, EAU PARASITE, RESEAU UNITAIRE, ETUDE DE DIAGNOSTIC

**Date :** 1993

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 00031746

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Domaine public

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/ville-de-valence-26-diagnostic-du-reseau-d-assainissement-pour-la-recherche-d-eaux-parasites0>

Evaluer cette notice: