

## CONTRAT D'AGGLOMERATION - CONSTRUCTION DE LA STATION D'EPURATION - DOSSIER PRINCIPAL D'IMPACT

---

CE DOSSIER PORTE SUR LE PROJET DE CONSTRUCTION DE LA STATION D'EPURATION DES EAUX USEES DE L'AGGLOMERATION DE SAINT CHAMOND POUR UNE CAPACITE D'ENVIRON 70 000 EQUIVALENT-HABITANTS.

**Auteurs du document :** COMMUNE SAINT CHAMOND

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

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

**Mots clés :** STATION D'EPURATION, EPURATION DE L'EAU, GENIE CIVIL, COUT, EAU RESIDUAIRE URBAINE, EAU USEE

**Date :** 1993

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 00032069

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Domaine public

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/contrat-d-agglomeration-construction-de-la-station-d-epuration-dossier-principal-d-impact0>

[Evaluer cette notice:](#)



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

