

CLUSES (74): ETUDE DE FAISABILITE - RENOVATION ET AMELIORATION DE L'USINE D'EAU POTABLE

LE SCHEMA DIRECTEUR DE LA DISTRIBUTION D'EAU POTABLE DE L'AGGLOMERATION DE CLUSES INDIQUE QU'UNE AUGMENTATION DE LA CAPACITE DE PRODUCTION DE L'USINE DE PREPARATION D'EAU POTABLE EST A PREVOIR POUR FAIRE FACE AUX BESOINS FUTURS. AVANT DE LANCER UNE OPERATION DE RENOVATION ET D'AMELIORATION DE L'USINE DE PESSY ET DE SES PUITS DE CAPTAGE, LES SERVICES TECHNIQUES DE LA VILLE DE CLUSES ONT SOUHAITE ENGAGER CETTE ETUDE DE FAISABILITE AFIN DE DETERMINER L'OPPORTUNITE DE LA RENOVATION.

Auteurs du document : SYNDICAT D'ECONOMIE MIXTE VILLE CLUSES

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

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

Mots clés: EAU POTABLE, ETUDE DE FAISABILITE, USINE DE TRAITEMENT, TRAITEMENT DE L'EAU, REHABILITATION DE BATIMENT, REHABILITATION DE RESEAU, CONSOMMATION D'EAU, PRELEVEMENT D'EAU, BESOIN EN EAU, RESSOURCE EN EAU, ANALYSE

FINANCIERE, COUT D'EXPLOITATION, COUT D'INVESTISSEMENT, COUT

Date: 2000

Type de ressource : Document

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: 00033247

Langue: Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/cluses-74-etude-de-faisabilite-renovation-et-

amelioration-de-l-usine-d-eau-potable0

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)

