

ABAISSEMENT DU PLAN D'EAU DE VAUGRIS - ETUDE DE FAISABILITE - PHASE 1 ; PHASE 2 : IMPACTS SUR LA SECURITE ET LA PRODUCTION HYDRO-ELECTRIQUE

LE SYNDICAT MIXTE D'EAU POTABLE RHONE-SUD VEUT ETUDIER LA FAISABILITE D'UN ABAISSEMENT DU PLAN D'EAU DE VAUGRIS AU PK 17.0 (BOUCLE DE GIVORS) AFIN DE GARANTIR EN CAS DE POLLUTION DES EAUX DU RHONE LA QUALITE DES EAUX PRELEVEES DANS LES PUITS DE CAPTAGE DE GIVORS. CETTE ETUDE EST COMPOSEE DE 2 PHASES : PHASE 1 (PRESENT DOCUMENT) : FAISABILITE DU PROJET ; PHASE 2 : IMPACTS SUR LA SECURITE ET LA PRODUCTION HYDRO-ELECTRIQUE.

Auteurs du document : SYNDICAT MIXTE D'EAU POTABLE DU RHONE SUD, CNR

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

Mots clés: AMENAGEMENT DE PLAN D'EAU, LAC DE RETENUE, BARRAGE, AMENAGEMENT DE COURS D'EAU, CENTRALE HYDROELECTRIQUE, DEBIT, CARACTERISTIQUE HYDRAULIQUE, HYDRAULIQUE, MECANIQUE DES FLUIDES, STOCKAGE D'EAU, PLAN D'EAU, QUALITE DE L'EAU, PUITS, HYDROGEOLOGIE, CAPTAGE, POLLUANT, POLLUTION DE L'EAU, POLLUTION

INDUSTRIELLE, ETUDE DE FAISABILITE

Date: 1997

Type de ressource : Document

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: 00031251

Langue: Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/abaissement-du-plan-d-eau-de-vaugris-etude-

de-faisabilite-phase-1-phase-2-impacts-sur-la-securite-et0

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)

