

## ABAISSMENT DU PLAN D'EAU DE VAUGRIS - MISE EN SECURITE DES RESSOURCES EN EAU - PHASE 2

---

LE SYNDICAT MIXTE D'EAU POTABLE RHONE-SUD ETUDIE LA FAISABILITE D'UN ABAISSEMENT DU PLAN D'EAU DE LA RETENUE DE VAUGRIS AU PK 17.0 AFIN D'EVITER UNE PROPAGATION DES POLLUANTS DANS LA NAPPE DE CAPTAGE EN CAS DE POLLUTION INDUSTRIELLE EN PROVENANCE DE L'AMONT. UNE ETUDE HYDROGEOLOGIQUE A ETE PRODUITE PAR LE BURGEAP POUR DÉFINIR L'AMPLITUDE ET LES GRADIENTS D'ABAISSEMENT NECESSAIRES A LA PROTECTION DE LA NAPPE. LA DIRECTION DE L'INGENIERIE CNR A ETE CHARGEE D'ETUDIER LA FAISABILITE HYDRAULIQUE DES MANOEUVRES PRECONISEES PAR LE BURGEAP. CETTE ETUDE ANALYSE LES DIFFERENTS IMPACTS SUR L'EXPLOITATION DES CHUTES DU TIERS AMONT.

**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, PUIITS, HYDROGEOLOGIE, CAPTAGE, POLLUANT, POLLUTION DE L'EAU, POLLUTION INDUSTRIELLE, POLLUTION

**Date** : 1997

**Type de ressource** : Document

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : 00031252

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : Domaine public

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/abaissement-du-plan-d-eau-de-vaugris-mise-en-securite-des-ressources-en-eau-phase-20>

Evaluer cette notice: