

## VAR - NAPPE ALLUVIALE DU VAR : ETUDE DIAGNOSTIC DES RIVIERES ET NAPPES ATTEINTES PAR LA POLLUTION TOXIQUE - LE VAR DE CARROS A NICE (ALPES MARITIMES)

---

LE SECTEUR ETUDIE CORRESPOND A LA BASSE VALLEE DU VAR ET COUVRE L'ENSEMBLE DU TRONCON ENTRE PLAN DU VAR ET LA MER, SOIT UN LINEAIRE DE 17 KM ET UNE SURFACE DRAINEE D'ENVIRON 586 KM<sup>2</sup>. SUR CE LINEAIRE, LE COURS D'EAU TRAVERSE LES COMMUNES DE CASTAGNIERS, CARROS, GATTIERES, SAINT JEANNET, COLOMARS, GAUDE, SAINT LAURENT DU VAR ET DE NICE.

**Auteurs du document** : BURGEAP, BRL INGENIERIE, COMPAGNIE NATIONALE D'AMENAGEMENT DE LA REGION DU BAS RHONE ET DU LANGUEDOC, AERMC

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

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

**Mots clés** : ETUDE DE DIAGNOSTIC, POLLUTION DE COURS D'EAU, POLLUTION DE NAPPE, POLLUTION DE L'EAU, NAPPE ALLUVIALE, AQUIFERE, HYDROGEOLOGIE, TOXICITE, TOXICOLOGIE, EPIDEMIOLOGIE, ECOSYSTEME AQUATIQUE, MILIEU NATUREL, QUALITE DE L'EAU, REJET EN COURS D'EAU, LITTORAL, POLLUTION DU LITTORAL, POLLUTION

**Date** : 1998

**Type de ressource** : Document

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : 00034102

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : Domaine public

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/var-nappe-alluviale-du-var-etude-diagnostic-des-rivieres-et-nappes-atteintes-par-la-pollution-toxiqu0>

Evaluer cette notice: