

LES SOURCES DE LA VALLEE DU SUZON - SOURCE DU CHAT - SOURCE DE SAINTE FOY SOURCE DU ROSOIR - DOSSIER PREPARATOIRE A LA MISE EN PLACE DES PERIMETRES DE PROTECTION DES CAPTAGES

LES CALCAIRES JURASSIQUES DU NORD ET DU NORD OUEST DE DIJON, CONSTITUENT UN RESERVOIR AQUIFERE IMPORTANT. LES SOURCES DU ROSOIR, DE SAINTE FOY ET DU CHAT SONT TROIS EXUTOIRES DU BASSIN HYDROGEOLOGIQUE KARSTIQUE DU SUZON. CAPTEES RESPECTIVEMENT EN 1840, 1869 ET 1893, LES EAUX SOUTERRAINES DES TROIS SOURCES ASSURENT EN PARTIE L'ALIMENTATION EN EAU POTABLE DE LA VILLE DE DIJON ET DE COMMUNES AVOISINANTES. LEURS DEBITS VARIENT, DANS L'ANNEE, DE QUELQUES DIZAINES DE LITRES PAR SECONDE A PLUSIEURS CENTAINES DE LITRES PAR SECONDE. LA SOURCE DE SAINTE FOY EST LA PLUS PRODUCTIVE. DANS L'ENSEMBLE, LA QUALITE DE L'EAU BRUTE EST SATISFAISANTE. CEPENDANT, EN PERIODE DE HAUTES EAUX, IL EXISTE UNE VERITABLE POLLUTION, QUI SE TRADUIT PAR UNE CONTAMINATION MICROBIOLOGIQUE IMPORTANTE ET DES TAUX EN NITRATES PROCHES DE LA VALEUR SEUIL CEE DANS LES EAUX DES SOURCES CAPTEES. LE BASSIN HYDROGRAPHIQUE DU SUZON EST UN SECTEUR AGRICOLE PEU PEUPLE. LES PRATIQUES AGRICOLES PRINCIPALES SONT LES CULTURES CEREALIERES ET L'ELEVAGE DE VOLAILLES. L'IMPLUVIUM EST, DE PLUS, CARACTERISE PAR UN ASSAINISSEMENT PEU EFFICACE ET NETTEMENT INSUFFISANT.

Auteurs du document : CHALMIN P, LYONNAISE DES EAUX

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

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

Mots clés : CALCAIRE, AQUIFERE, ALIMENTATION EN EAU, DISTRIBUTION D'EAU, EAU POTABLE, QUALITE DE L'EAU, NITRATE, ASSAINISSEMENT, SOURCE, HYDROGEOLOGIE, PRATIQUE AGRICOLE

Date : 1994

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00029117

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-sources-de-la-vallee-du-suzon-source-du-chat-source-de-sainte-foy-source-du-rosoir-dossier-prepa0>