

ETUDE SUR LA QUALITE DE L'EAU DU CHAMP CAPTANT DE CHASSE TERNAY (69) : RAPPORT PREMIERE PHASE

LE CHAMP CAPTANT DU MEANDRE DE CHASSE SUR RHONE ET TERNAY EST EXPLOITE PAR LE SYNDICAT MIXTE D'EAU POTABLE RHONE SUD POUR L'ALIMENTATION EN EAU DESTINEE A LA CONSOMMATION HUMAINE. LA PRESENCE DE SOLVANTS CHLORES ET DE MOLECULES ORGANIQUES A ETE DETECTEE EN 2000. POUR CORRIGER CETTE SITUATION, LE SYNDICAT RHONE A DANS UN PREMIER TEMPS FAIT FAIRE UNE ETUDE HISTORIQUE ET DOCUMENTAIRE POUR RECHERCHER LES ORIGINES POTENTIELLES DE LA DEGRADATION DES EAUX. AU TERME DE CETTE ETUDE QUI A MIS EN EVIDENCE TROIS ORIGINES POSSIBLES DE POLLUTION, LE SYNDICAT A LANCE UNE CAMPAGNE D'INVESTIGATIONS DONT LES RESULTATS FONT L'OBJET DE CE RAPPORT. CETTE PREMIERE PHASE A COMME OBJECTIFS DE REALISER : L'ECHANTILLONNAGE PUIS LA RECHERCHE ET LA QUANTIFICATION DES MICROPOLLUANTS DES EAUX DU MEANDRE DE CHASSE-TERNAY UNIQUEMENT A PARTIR DES OUVRAGES EXISTANTS ; UN RELEVÉ SUR LES OUVRAGES EXISTANTS PERMETTANT DE REALISER UNE CARTE PIEZOMETRIQUE DE LA NAPPE. AFIN DE CERNER L'ORIGINE DES MICROPOLLUANTS OBSERVES ET DE PROPOSER DES INVESTIGATIONS COMPLEMENTAIRES PERMETTANT DE LOCALISER LA SOURCE DE POLLUTION.

Auteurs du document : LYONNAISE DES EAUX, SYNDICAT MIXTE D'EAU POTABLE DU RHONE SUD

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

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

Mots clés : ALIMENTATION EN EAU, ANALYSE, CAPTAGE, DISTRIBUTION D'EAU, EAU POTABLE, ECHANTILLONNAGE, MEANDRE, MICROPOLLUANT, PIEZOMETRIE, POLLUANT, POLLUTION DE L'EAU, PRELEVEMENT, QUALITE DE L'EAU, SOLVANT CHLORE

Date : 2002

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00037693

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-sur-la-qualite-de-l-eau-du-champ-captant-de-chasse-ternay-69-rapport-premiere-phase0>

Evaluer cette notice: