

Document généré le 16/07/2025 depuis l'adresse https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/station-de-commelle-vernay-420

## STATION DE COMMELLE VERNAY (42)

LA STATION DE COMMELLE VERNAY FAIT PARTIE DES EQUIPEMENTS DU SYNDICAT RHONE LOIRE NORD QUI ALIMENTE EN EAU POTABLE 19 000 ABONNES. ACTUELLEMENT LE TRAITEMENT DES EAUX MIS EN OEUVRE EST CONSTITUE D'UNE SIMPLE DESINFECTION AU DIOXYDE DE CHLORE. EN 1997, DES DEVELOPPEMENTS DE GOUT INTENSE DANS L'EAU DISTRIBUEE ONT NECESSITE L'ARRET DES POMPAGES ET LA MISE EN SERVICE DES INTERCONNECTIONS DE SECOURS AVEC LE RESEAU D'EAU POTABLE DE ROANNE. LA MAUVAISE QUALITE ORGANOLEPTIQUE DE L'EAU POTABLE PRODUITE A DECLENCHE UNE PREMIERE ETUDE COMPLETEE PAR CE RAPPORT.

Auteurs du document : LEVASSEUR W, LYONNAISE DES EAUX, CIRSEE Obtenir le document : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE, CHARBON ACTIF, COAGULATION FLOCULATION, EAU POTABLE, FILTRATION DE L'EAU, GOUT DE L'EAU, POLLUTION DE L'EAU, PROCEDE PHYSICOCHIMIQUE, SALINITE DE L'EAU, TRAITEMENT DE L'EAU

Date: 1999

Type de ressource : Document

Format: text/xml

**Identifiant Documentaire:** 00049538

Langue: Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/station-de-commelle-vernay-420

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)

