

Les cahiers de la MRE: Des sources triasiques en région PACA

Les sources triasiques, voilà une bien curieuse dénomination pour des eaux quasi inconnues par le grand public et ce, même lorsqu'elles sont "douces" et servent à l'alimentation en eau potable de nombreuses communes. Pour nous, à la Maison régionale de l'eau, elles évoquent : - des eaux "salées" présentant des minéralisations très caractéristiques, - de vastes réservoirs souterrains aux capacités de stockage importantes, - des apports d'eaux claires et fraîches, essentiels au bon fonctionnement des cours d'eau. Pour autant, ces sources ne font l'objet d'aucune mesure de protection spécifique et la plupart des gestionnaires de milieux aquatiques en ignore l'existence sur leur territoire. Nous vous proposons de découvrir à travers ce cahier, la partie "salée" des sources triasiques déterminantes pour l'atteinte du bon état écologique de nombreux cours d'eau de Provence-Alpes-Côte d'Azur

Auteurs du document : AERMC, MRE

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

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

Mots clés : SOURCE

Date : 2018

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00057634

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Région : [PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR \(93\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-cahiers-de-la-mre-des-sources-triasiques-en-region-paca0>

Evaluer cette notice: