

Pressions RNAOE sur les masses d'eau côtières (AERMC) - Bassin Rhône-Méditerranée - 2018

[Voir la fiche d'origine](#)

Thèmes Inspire associés :

Hydrographie

Mots-clé associés :

Hydrographie 2018 - eaux côtières - sdage - pression - rnaoe - bassin rhone-mediterranee

RÉSUMÉ

Principales pressions (prélèvements, pollution diffuse de pesticides ou de nutriments, ...) entraînant un risque de déclassement des masses d'eau côtières.

[Retour à la fiche d'information SDAGE 2016-2021 du bassin Rhône-Méditerranée.](#)

HISTORIQUE DE LA DONNÉE

Date de création : -

Date de modification : 22/01/2018

Contexte de collecte :

Donnée utilisée dans le cadre du SAGE du bassin versant de la Durance et pour l'élaboration des diagnostics des cours d'eau orphelins.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Type : Données vecteur

Nom de la couche : me_eau_cotiere_pression_rnaoe

Nombre d'entités : 26

Type de géométrie : Polygon

Résolution : non renseigné

Échelle : non renseigné

Format de référence : shp

Système de coordonnées : RGF93 / Lambert-93

Encodage des caractères : non renseigné

CONTACTS

Distributeur :

Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

2-4, allée de Lodz

69363 Lyon

contact.com@eurmc.fr

ATTRIBUTS (15)

Nom	Alias	Type	Description	Lg
CD_MDO		char		
LIB_MDO		char		
CD_SSBVP		char		
LIB_SSBVP		char		
CD_SUBUNIT		char		
NATURE_MDO		char		
TYPE_MDO		char		
LIB_TYPE		char		
DATE_CREA		date		
rnaoe		char		
ponctuel_n		char		
diffus_nut		char		
diffus_sub		char		
morpho		char		
autres		char		