



Inventaire des habitats naturels (SMAVD) - Les trois lacs - Rochebrune - 2013

[Voir la fiche d'origine](#)

Thèmes Inspire associés :

Répartition des espèces

Mots-clé associés :

Répartition des espèces 2013 - habitat naturel - rochebrune - suivi ecologique

RÉSUMÉ

Cartographie des habitats basée sur les nomenclatures Corine Biotopes et EUR27, déclinée selon le Prodrome des végétations de France.

[Retour à la fiche d'information sur les données faune/flore des suivis écologiques menés aux trois lacs.](#)

HISTORIQUE DE LA DONNÉE

Date de création : -

Date de modification : 30/10/2018

Contexte de collecte :

Données récoltées dans le cadre du suivi des travaux de restauration de la zone des 3 lacs à Rochebrune entre 2013 et 2016.

Méthode de collecte :

La numérisation des polygones d'habitats naturels et semi-naturels a été réalisée sous SIG. Deux outils ont aidé à délimiter les habitats ainsi définis : la carte topographique (SCAN25) et la photographie aérienne de la zone d'étude (Export Google Earth, 2009).

INFORMATIONS TECHNIQUES

Type : Données vecteur

Nom de la couche : HABITAT_POLY_L93

Nombre d'entités : 208**Type de géométrie** : Polygon**Résolution** : non renseigné**Échelle** : non renseigné**Format de référence** : tab**Système de coordonnées** : RGF93 / Lambert-93**Encodage des caractères** : non renseigné

CONTACTS

Propriétaire :

Syndicat Mixte d'Aménagement de la Durance - SMAVD

2, rue Mistral

13370 Mallemort

France

observatoire@smavd.org

ATTRIBUTS (50)

Nom	Alias	Type	Description	Lg
ETAT_CONS		char		
COD_CB_DO		char		
TOT_PART_HAB		integer		
STATUT_H4		char		
STATUT_HDO		char		
STATUT_H2		char		
ID_HDO		char		
PART_H2		integer		
COD_CH_DO		char		
COD_N2K_H2		char		
LIST_PART_HAB		char		
COD_CB_H2		char		
SE_H5		float		
STATUT_H5		char		
NOM_EXPERT		char		
COD_CB_H4		char		
COD_CB_H3		char		
PART_HDO		integer		
SE_H3		float		
SE_H2		float		
SURF_PG_M2		float		
COD_N2K_H4		char		
COD_CB_H1		char		
PART_H4		integer		
SE_HDO		float		

Nom	Alias	Type	Description	Lg
LIB_HDO		char		
STATUT_H1		char		
PART_H3		integer		
RESOLUTION		char		
LEG		char		
TYPE_OBS		char		
COD_N2K_H1		char		
CODE_SITE		char		
STATUT_H3		char		
PART_H5		integer		
ID_PG		integer		
COD_N2K_DO		char		
PART_H1		integer		
ORGANISME		char		
COM_COMPIL		char		
COD_N2K_H3		char		
COD_CB_H5		char		
LIST_CB		char		
COMPLEXE		char		
COD_N2K_H5		char		
LIST_N2K		char		
SE_H4		float		
SE_H1		float		
COM_OBS		char		
DATE_OBS		date		