



Points de suivi photographique des roselières (SMAVD) - Les trois lacs - Rochebrune - 2015

[Voir la fiche d'origine](#)

Thèmes Inspire associés :

Répartition des espèces

Mots-clé associés :

Répartition des espèces 2015 - flore - rochebrune - roselière - suivi ecologique

RÉSUMÉ

Localisation des points de suivi des roselières.

[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 :

Afin de suivre visuellement l'évolution des roselières au sein des différents lacs et des chenaux, un suivi photographique a été mise en place en 2015. Au total, trente-huit points photographiques ont été localisés par GPS et cartographiés. Au sein de chaque point, des photographies au format portrait ont été prises à intervalle régulier en suivant un mouvement de rotation sur un axe fixe. L'assemblage de ces photographies à l'aide d'un logiciel informatique (Image Composite Editor 2.0) a permis de sortir des photographies panoramiques permettant de visualiser les lacs et leur roselière dans leur ensemble.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Type : Données vecteur
Nom de la couche : SUIVI_POINT_PHOTO
Nombre d'entités : 38
Type de géométrie : Point

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 (9)

Nom	Alias	Type	Description	Lg
ID		char		
ID_LAC		char		
X		float		
ORIENTATION		char		
OBSERVATEUR		char		
DATE		date		
ID_ETUDE		char		
Y		float		
ANGLE		integer		