

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel MACROPHYTES DU RHONE - HERBIER

Classe LCE HYB MACROPHYTES RHONE HERB (ID: 0271)

Thème(s) ISO Forêt, flore, faune, Hydrographie, Protection de l'environnement et de la

nature

Type de données Polygone

Description Le relevé des macrophytes du Rhône vient compléter les relevés similaires

effectués périodiquement dans le lac Léman et permet d'approfondir les

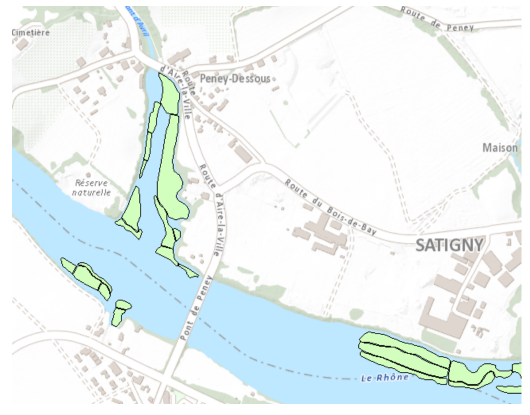
connaissances sur la biologie du fleuve.

Les macrophytes sont des plantes aquatiques qui constituent d'excellents

indicateurs de l'état du milieu et leur présence est indispensable pour de

nombreuses espèces animales.

Aperçu



Partenaire DT - Département du territoire

Responsable Office cantonal de l'eau

Contact Fabrice Roth
Téléphone +4122 546 74 27
Email sieau@etat.ge.ch

Site internet https://www.ge.ch/parcourir#territoire et environnement

Format disponible CSV, GDB, GML, KML, SHP

Mode de distribution Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open

Data)

Restrictions d'utilisation -

Date de mise à jour 03.06.2024

Méthode d'acquisition Relevé de terrain

Précision Bonne

Echelle d'affichage 500 à 100000

Nom	Type	Taille	Description	Origine
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
ZONE	SmallInteger	2	Zone	
DATE_RELEVE	Date	36	Date du relevé	
OBSERVATEUR	String	200	Nom de l'observateur ayant fait le relevé	
PROFONDEUR	Double	8	Profondeur en mètre du point d'échantillonnage, à l'intérieur du polygone	
BUT_UMB	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Butomus umbellatus	
CER_DEM	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Ceratophyllum demersum	
CHA_GLO	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Chara globularis	
CHA_VUL	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Chara vulgaris	
ELO_CAN	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Elodea canadensis	
ELO_NUT	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Elodea nuttallii	
GRO_DEN	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Groenlandia densa	
MYR_SPI	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Myriophyllum spicatum	
POT_CRI	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Potamogeton crispus	
POT_LUC	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Potamogeton lucens	
POT_NOD	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Potamogeton nodosus	
POT_PEC	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Potamogeton pectinatus	
POT_PER	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Potamogeton perfoliatus	
POT_PUS	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Potamogeton pusillus	
UTR_AUS	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Utricularia australis	
ZAN_PAL	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement de Zannichellia palustris	
ALGUES	SmallInteger	2	Pourcentage de recouvrement d'algues dans le polygone	
REMARQUES	String	254	Remarques	

SERVICES EN LIGNE Type Adresse Esri ArcGIS Rest https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/LCE_HYB_MACROPHYTES_RHONE_HERB/FeatureServer Rest WFS https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/LCE_HYB_MACROPHYTES_RHONE_HERB/MapServer/WFSServer

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue		1118568	
	2487544		2500483
		1114360	

Aspects légaux Informations complémentaires

Date de mise à jour de la métadonnée : 03.06.2024