



Couche

Écomorphologie de la ligne de rive

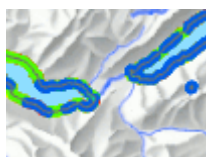
Métadonnées complètes



Écomorphologie de la ligne de rive

Informations principales

[Télécharger géoproduit](#)



Évaluation de l'écomorphologie de la ligne de rive et données détaillées de l'aménagement des rives et de la connexion avec les cours d'eaux naturels.

Type:	Couche
Code:	OEKOUL
Statut:	Actualisé/es
Mise à jour:	26.08.2022
Publication:	21.03.2024
Type de représentation:	Données vectorielles
Type de géodonnées:	Ligne

Informations de base sur l'ensemble de données

Identifiant géodonnées de base:	18-BE.2
Classe des géodonnées de base:	IV
Géodonnées de base du cadastre RDPPF:	Non

Contraintes légales

Note sur les sources et les bases:	Écomorphologie des rives lacustres © Office des eaux et des déchets du canton de Berne
Conditions d'utilisation:	Les données peuvent être utilisées librement selon les conditions d'utilisation.
Accès:	A: géodonnées accessibles au public
Service de représentation:	Service de représentation public des géodonnées actuelles mis à disposition.
Service de téléchargement:	Service de téléchargement public des géodonnées actuelles mis à disposition.
Transmission des données:	Service de téléchargement public, transmission des données élargies se fait par l'AGI.
Force légale:	Ces données ne sont pas garanties quant à leur exactitude ni quant à leur exhaustivité. S'adresser au service compétent pour obtenir des Informations juridiquement contraignantes.
Reproduction:	Le jeu de données peut être utilisé librement et peut être reproduit avec une indication de la source bien visible.
Protection des données:	Le fichier ne contient aucune donnée personnelle soumise à la législation sur la protection des données.

Service compétent

Amt für Wasser und Abfall



Renseignements d'ordre technique

Amt für Wasser und Abfall - Gewässer- und Bodenschutzlabor / Gewässerökologie
Schermenweg 11 3014 Bern

Vinzenz Maurer
vinzenz.maurer@be.ch
Numéro direct: +41 31 636 50 16
Numéro principal: +41 31 634 23 80

Modèle de données

Couches / définition des attributs: https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/OEKOMSEE_MODEL.pdf

Etendue

Système de référence: CH1903+_LV95

Méthode de transformation: ArcGIS ntv2

Jeu de données de Transformation: CHENyx06

Représentation

Code de représentation: KMGDM1

ID de la représentation: 7785

Force légale: Représentation du géoproduit

Légende: Écomorphologie des rives lacustres: Ligne de rive
Appréciation

— naturel/semi-naturel (0.8 à <1)

— peu dégradé (0.6 à <0.8)

— dégradé (0.4 à <0.6)

— très dégradé (0.2 à <0.4)

— artificiel (0.0 à <0.2)

NN_UL

Nom: État écomorphologique ligne de rive

Type: Number

Valeurs uniques: Non

Domaine de valeurs: 0.0; 0.5; 0.25; 0.75; 1.0



SHAPE

Nom:	Type de géométrie
Type:	ST_GEOMETRY
Valeurs uniques:	Oui

KANTON

Nom:	Abréviation du canton
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	BE; NE; SO

B01_VERB

Nom:	Aménagement de la ligne de rive
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Table de valeurs:	Nom: B01T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: B01_CODE

OBJECTID

Nom:	Identifiant de l'objet (nombre)
Type:	Number
Valeurs uniques:	Oui
Domaine de valeurs:	1; .. ; 2637

B02_FGANB

Nom:	Connexion avec les cours d'eau
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	B02.01; B02.02; B02.03; B02.04
Table de valeurs:	Nom: B02T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: B02_CODE

BEURT_DAT

Nom:	Date de l'évaluation
Type:	Date
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	2018-07-01 00:00:00



B03_WELEXP

Nom:	Exposition aux vaques
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	B03.04
Table de valeurs:	Nom: B03T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: B03_CODE

ID_UFERLIN

Nom:	ID Ligne de rive
Type:	Number
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	1; .. ; 35

Géoproduit associé - mise à jour

OEKOMSEE: Écomorphologie des rives lacustres - 26.08.2022

Représenté dans le(les) géoservice(s)

OF_inlandWaters02: Hydrographie 02

Représenté dans la(les) carte(s)

OEKOMORF: Écomorphologie des eaux superficielles

Informations sur les métadonnées

ID de la métadonnée:	bf572611-14ac-4656-b2ff-391ea44e8e48
Téléchargement du fichier PDF:	OEKOUL.PDF