



Couche

Écomorphologie de la bande riveraine

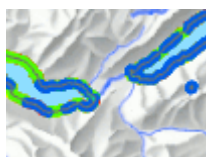
Métadonnées complètes



Écomorphologie de la bande riveraine

Informations principales

[Télécharger géoproduit](#)



Évaluation de l'écomorphologie de la bande riveraine avec données détaillées des constructions, de l'utilisation (activités de loisirs, agriculture, sylviculture, voies de communication, aménagements de cours d'eau dans la bande riveraine), de la végétation riveraine et du type de rive.

Type:	Couche
Code:	OEKOUS
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: 13722

Force légale: Représentation du géoproduit

Légende: Écomorphologie des rives lacustres: Bande riveraine
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_US

Nom: État écomorphologique bande riveraine

Type: Number

Valeurs uniques: Non

Domaine de valeurs: 0.0; 0.3; 0.5; 0.25; 0.65; 0.75; 0.475; 0.825; 1.0



SHAPE

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

C02_FN

Nom:	Activités de loisirs dans la bande riveraine
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C02.01; C02.02; C02.0301; C02.0302; C02.0303; C02.0304; C02.0305; C02.0306; C02.0401; C02.0402; C02.0403; C02.0404; C02.0405; C02.0406; C02.0501
Table de valeurs:	Nom: C02T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C02_CODE

KANTON

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

C01_SGI

Nom:	Habitation, artisanat et industrie
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C01.01; C01.02; C01.03; C01.04; C01.05; C01.0301; C01.0302; C01.0303; C01.0501; C01.0502; C01.0601; C01.0603; C01.0604; C01.0701; C01.0702; C01.0703; C01.0704
Table de valeurs:	Nom: C01T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C01_CODE

C03_VW_F

Nom:	Voies et surfaces de circulation
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C03.01; C03.02; C03.03; C03.04; C03.06; C03.07; C03.08; C03.09; C03.10; C03.11
Table de valeurs:	Nom: C03T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C03_CODE



C05_FG_V

Nom:	Aménagement de cours d'eau
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C05.01; C05.02; C05.03; C05.04; C05.05; C05.06; C05.07
Table de valeurs:	Nom: C05T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C05_CODE

OBJECTID

Nom:	Identifiant de l'objet (nombre)
Type:	Number
Valeurs uniques:	Oui
Domaine de valeurs:	1; .. ; 3344

BEURT_DAT

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

C04_LFW_N

Nom:	Exploitation agricole ou sylvicole
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C04.01; C04.02; C04.03; C04.04; C04.0201; C04.0202; C04.0203; C04.0204; C04.0301; C04.0302; C04.0303; C04.0304
Table de valeurs:	Nom: C04T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C04_CODE

C07_UFTYP

Nom:	Type de rive
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C07.01; C07.02; C07.03; C07.04; C07.05
Table de valeurs:	Nom: C07T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C07_CODE



C08_UFVEG

Nom:	Végétation typiques des rives
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C08.01; C08.02; C08.03; C08.04; C08.05
Table de valeurs:	Nom: C08T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C08_CODE

C06_US_VEG

Nom:	Végétation riveraine
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	C06.01; C06.02; C06.03
Table de valeurs:	Nom: C06T Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: C06_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:	091bcf80-dbfd-4cfb-894c-b3cac568c9d4
----------------------	--------------------------------------

Téléchargement du fichier PDF:	OEKOUS.PDF
--------------------------------	------------
