



Couche

Jauges de dotation

Métadonnées complètes



# Jauges de dotation

## Informations principales

[Télécharger géoproduit](#)



Jauges de dotation

Type:	Couche
Code:	TROPEG
Statut:	Actualisé/es
Mise à jour:	07.11.2023
Publication:	21.03.2024
Type de représentation:	Données vectorielles
Type de géodonnées:	Point

## Informations de base sur l'ensemble de données

Identifiant géodonnées de base:	<a href="#">33-BE.1</a>
Classe des géodonnées de base:	IV
Géodonnées de base du cadastre RDPPF:	Non

## Contraintes légales

Note sur les sources et les bases:	Prélèvements d'eau dans les eaux de surface © 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 - Wassernutzung / Gebrauchswassernutzung und Wärmepumpen  
Reiterstrasse 11 3013 Bern

Karl Stransky  
karl.stransky@be.ch  
Numéro direct: +41 31 636 01 10  
Numéro principal: +41 31 633 38 11

## Modèle de données

Couches / définition des attributs: [https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/TROSEC\\_MODEL.pdf](https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/TROSEC_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: 13362

Force légale: Représentation du géoproduit

Légende:  Jauges de dotation

## Q347

Nom: débit d'étiage Q347

Type: Number

Valeurs uniques: Non

Domaine de valeurs: 14.0; .. ; 830.0

## H\_DOT

Nom: Niveau d'eau de dotation cm

Type: Number

Valeurs uniques: Non

Domaine de valeurs: 1.0; .. ; 50.0



## Q\_DOT

Nom:	Débit de dotation l/s
Type:	Number
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	50.0; .. ; 1081.0

## SHAPE

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

## PEG\_NR

Nom:	Numéro de jauge
Type:	Text
Valeurs uniques:	Oui

## WINKEL

Nom:	Angle de rotation du symbole
Type:	Number
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	0.0; .. ; 359.0

## E\_KOORD

Nom:	Coordonnée E
Type:	Number
Valeurs uniques:	Oui
Domaine de valeurs:	2581273.0; .. ; 2633624.0

## GEMNAME

Nom:	Nom de la commune
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non



## GEWNAME

Nom:	Nom du cours d'eau
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non

## N\_KOORD

Nom:	Coordonnée N
Type:	Number
Valeurs uniques:	Oui
Domaine de valeurs:	1177584.0; .. ; 1231640.0

## OBJECTID

Nom:	Identifiant de l'objet (nombre)
Type:	Number
Valeurs uniques:	Oui
Domaine de valeurs:	1; .. ; 83

## PEG\_NAME

Nom:	Nom de jauge
Type:	Text
Valeurs uniques:	Oui

## URL\_INFO

Nom:	Lien des informations détaillées
Type:	Text
Valeurs uniques:	Oui

## DOTIERSYS

Nom:	Type de jauge
Type:	Number
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	1; 2
Table de valeurs:	Nom: TROPEGT Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: DOTIERSYS



## PEGEL\_BEZ

Nom:	Désignation de jauge
------	----------------------

Type:	Text
-------	------

Valeurs uniques:	Non
------------------	-----

## Géoproduit associé - mise à jour

TROSEC: Prélèvements d'eau dans les eaux de surface - 07.11.2023

## Représenté dans le(les) géoservice(s)

OF\_inlandWaters03: Hydrographie 03

## Représenté dans la(les) carte(s)

TROSEC: Prélèvements d'eau dans les eaux de surface

## Informations sur les métadonnées

ID de la métadonnée:	af3b7345-2b2c-48f5-9b8a-3f48fb7b6475
----------------------	--------------------------------------

Téléchargement du fichier PDF:	TROPEG.PDF
--------------------------------	------------