



Couche

Cascades à protéger (contenu plan
directeur)

Métadonnées complètes



Cascades à protéger (contenu plan directeur)

Informations principales

[Télécharger géoproduit](#)



Dans le canton de Berne, l'utilisation de la force hydraulique des cours d'eau qui se prêtent à un tel usage est renforcée. Les installations existantes sont optimisées lorsque des travaux de rénovation sont nécessaires. La part des énergies renouvelables dans la production d'électricité est accrue. D'ici à 2035, la production d'énergie hydraulique doit augmenter à raison de 300 GWh/a au moins.

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Type: | Couche |
| Code: | RPWFALL |
| Statut: | Actualisé/es |
| Mise à jour: | 13.09.2023 |
| Publication: | 28.03.2024 |
| Type de représentation: | Données vectorielles |
| Type de géodonnées: | Point |

Informations de base sur l'ensemble de données

| | |
|---------------------------------------|------|
| Identifiant géodonnées de base: | 69.1 |
| Classe des géodonnées de base: | II |
| Géodonnées de base du cadastre RDPPF: | Non |

Contraintes légales

| | |
|------------------------------------|---|
| Note sur les sources et les bases: | Plan directeur cantonal, éléments d'énergie © Office des affaires communales et de l'organisation du territoire 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 Gemeinden und Raumordnung



Renseignements d'ordre technique

Amt für Gemeinden und Raumordnung - Kantonsplanung
Nydegasse 11/13 3011 Bern

Barbara Ringgenberg
barbara.ringgenberg@be.ch
Numéro direct: +41 31 636 17 84
Numéro principal: +41 31 633 77 50

Modèle de données

Couches / définition des attributs: https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/KRPE_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: 22400

Force légale: Représentation du géoproduit

Légende:  Cascades à protéger (contenu PD)

SHAPE

Nom: Type de géométrie

Type: ST_GEOMETRY

Valeurs uniques: Oui

MASSNAHM

Nom: Fiche de mesure

Type: Text

Valeurs uniques: Non

Domaine de valeurs: c_20

Table de valeurs: Nom: KEMASSNT
Appellation: esriLeftOuterJoin
Join-Field: MASSNAHM



OBJECTID

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Nom: | Identifiant de l'objet (nombre) |
| Type: | Number |
| Valeurs uniques: | Oui |
| Domaine de valeurs: | 1; .. ; 72 |

GMDE_FALL

| | |
|------------------|--------------------|
| Nom: | Commune et cascade |
| Type: | Text |
| Valeurs uniques: | Oui |

Géoproduit associé - mise à jour

KRPE: Plan directeur cantonal, éléments d'énergie - 13.09.2023

Représenté dans le(les) géoservice(s)

OF_planningCadastre03: Développement territorial et cadastre foncier 03

Représenté dans la(les) carte(s)

RIS: Système d'information du plan directeur

Informations sur les métadonnées

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| ID de la métadonnée: | a518fa1d-9cc8-4e77-81c2-dd45ff45ed3e |
| Téléchargement du fichier PDF: | RPWFALL.PDF |