



Couche

Périm. potentiels à l'implant. d'éoliennes
(contenu plan directeur)

Métadonnées complètes



Périm. potentiels à l'implant. d'éoliennes (contenu plan directeur)

Informations principales

[Télécharger géoproduit](#)



Le canton fixe de manière contraignante les territoires entrant en ligne de compte pour la production d'énergie éolienne, de même que la procédure et les principes applicables à la désignation des sites d'installations éoliennes. Il met ainsi en évidence les territoires dans lesquels la réalisation de telles installations est possible et souhaitable de son point de vue ainsi que les conditions générales à respecter.

Type:	Couche
Code:	RPWINDPR
Statut:	Actualisé/es
Mise à jour:	13.09.2023
Publication:	28.03.2024
Type de représentation:	Données vectorielles
Type de géodonnées:	Polygone



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: 22403

Force légale: Représentation du géoproduit

Légende:  Périm. potentiels à l'implant. d'éoliennes (contenu PD)

OBJNR

Nom: Numéro d'objet

Type: Text

Valeurs uniques: Oui

Domaine de valeurs: P1; P2; P3; P4; P14; P15; P18; P19; P20; P21; P22; P23; P24; P25; P26; P27; P28

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_21

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; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17

REGIONEN

Nom:	Régions
Type:	Text
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	Bern-Mittelland; Bern-Mittelland / Entwicklungsraum Thun; Biel-Seeland; Entwicklungsraum Thun; Entwicklungsraum Thun / Obersimmental-Saenenland; Grenchen- Grenchen-Büren; Kandertal; Kandertal / Entwicklungsraum Thun / Obersimmental-Saenenland; Kandertal / Obersimmental-Saenenland; Obersimmental-Saenenland

STANDORT

Nom:	Site
Type:	Text
Valeurs uniques:	Oui
Domaine de valeurs:	Büren; Chalberhöni; Churzenberg; Elsighore-Loner; Fahrni; Gantrischkette; Grosses Moos; Gsteig-Walig; Gsür; Hahnenmoospass; Honegg; Hornfluh-Rinderberg; Linden; Niderhore-Turner; Schwadernau; Seedorf; Walperswil-Kappelen

KOORDSTAND

Nom:	État de coordination
Type:	Number
Valeurs uniques:	Non
Domaine de valeurs:	3
Table de valeurs:	Nom: KEKOORDT Appellation: esriLeftOuterJoin Join-Field: KOORDSTAND



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:	947c18dc-0a7d-4c27-aeab-d87a5fe2e9e7
----------------------	--------------------------------------

Téléchargement du fichier PDF:	RPWINDPR.PDF
--------------------------------	--------------
