



Ebene

Künftige Wasserkraftnutzung
(Richtplaninhalt)

Metadaten komplett



Künftige Wasserkraftnutzung (Richtplaninhalt)

Hauptinformationen

[Download Geoprodukt](#)



Mit der Festlegung von Nutzungskategorien für nutzbare Gewässer zeigt der Kanton Bern auf, wo die Realisierung neuer Wasserkraftanlagen aus seiner Sicht möglich ist, wo mit besonderen Auflagen zu rechnen ist und in welchen Gewässern die Schutzansprüche überwiegen. Ein Instrument zur Nachhaltigkeitsbeurteilung von neuen Wasserkraftanlagen sichert eine ganzheitliche Betrachtung künftiger Projekte. Diese Nachhaltigkeitsbeurteilung ist Teil der Vorprüfung bzw. integraler Bestandteil künftiger Konzessionsgesuche.

Typ:	Ebene
Code:	RPKNUTZ
Status:	Wird aktualisiert
Nachführung:	13.09.2023
Publikation:	28.03.2024
Darstellungstyp:	Vektordaten
Geodatentyp:	Linie



Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Identifikator Geobasisdaten:	<u>69.1</u>
Geobasisdaten Klasse:	II
ÖREB-Kataster Geobasisdaten:	Nein

Rechtliche Einschränkungen

Quellen- / Grundlagenvermerk:	Kantonaler Richtplan, Elemente Energie © Amt für Gemeinden und Raumordnung des Kantons Bern
Nutzungsbedingungen:	Die Daten dürfen gemäss Nutzungsbedingungen frei genutzt werden.
Zugangsberechtigung:	A: öffentlich zugängliche Geodaten
Darstellungsdienst:	Öffentlicher Darstellungsdienst der aktuellen Geodaten verfügbar.
Downloaddienst:	Öffentlicher Downloaddienst der aktuellen Geodaten verfügbar.
Datenabgabe:	Freier Download, weitergehende Datenabgaben durch das AGI.
Verbindlichkeit:	Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Daten wird keine Haftung übernommen. Rechtlich verbindliche Auskünfte sind bei der zuständigen Stelle einzuholen.
Reproduktion:	Der Datensatz darf frei genutzt und mit gut sichtbarem Quellen-/Grundlagenvermerk reproduziert werden.
Datenschutz:	Der Datensatz enthält keine Personendaten, die dem Datenschutz unterliegen.

Zuständige Stelle

Amt für Gemeinden und Raumordnung

Fachtechnische Auskunft

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

Barbara Ringgenberg
barbara.ringgenberg@be.ch
Direktwahl: +41 31 636 17 84
Zentrale: +41 31 633 77 50



Datenmodell

Ebenen / Attributdefinitionen: https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/KRPE_MODEL.pdf

Ausdehnung und Referenzsystem

Referenzsystem:	CH1903+_LV95
Transformationsmethode:	ArcGIS ntv2
Transformationsdatensatz:	CHENyx06

Darstellung

Darstellungscode:	KMGDM1
Darstellungs-ID:	22402
Verbindlichkeit:	Darstellung aus Geoprodukt
Legende:	Künftige Wasserkraftnutzung (RP-Inhalt) — erschwert realisierbar — realisierbar — nicht realisierbar

SHAPE

Name:	Geometrie-Typ
Typ:	ST_GEOMETRY
Eindeutige Werte:	Ja

NUTZKAT

Name:	Nutzungskategorie
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	0; 1; 2
Wertetabelle:	Name: NUTZKATT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: NUTZKAT



MASSNAHM

Name:	Massnahmenblatt
Typ:	Text
Eindeutige Werte:	Nein
Wertebereich:	c_20
Wertetabelle:	Name: KEMASSNT Bezeichnung: esriLeftOuterJoin Join-Field: MASSNAHM

OBJECTID

Name:	ID des Objekts (Zahl)
Typ:	Number
Eindeutige Werte:	Ja
Wertebereich:	1; .. ; 1753

Zugehöriges Geoprodukt - Nachführungsdatum

KRPE: Kantonaler Richtplan, Elemente Energie - 13.09.2023

Dargestellt in Geodienst(e)

OF_planningCadastre03: Raumplanung und Grundstückskataster 03

Dargestellt in Karte(n)

RIS: Richtplan-Informationssystem

Metadateninformationen

Metadaten-ID:	4405b1e3-6e0f-4c4b-93db-033b5f8e700f
Download PDF-Datei:	RPKNUTZ.PDF