



Geoprodukt

Wasserentnahmen aus  
Oberflächengewässern

Metadaten komplett



# Wasserentnahmen aus Oberflächengewässern

## Hauptinformationen

[Download Geoprodukt](#)



Jede Wasserentnahme aus Oberflächengewässern benötigt eine Konzession (Kanton) oder bei zeitlich beschränkten und mobilen Anlagen eine Bewilligung (Gemeinden). Die Karte zeigt an, aus welchen Bächen, Flüssen und Seen grundsätzlich Wasser entnommen werden kann. Dargestellt sind:

- Typ 1: Gewässer aus denen die Entnahme ohne Einschränkung möglich ist.
- Typ 2: Gewässer aus denen die Entnahme möglich ist, sofern die Abflussmenge über der Dotierwassermenge bzw. der Seepiegel über der Entnahmegrenze liegt.
- Typ 3: Gewässer aus denen die Entnahme möglich ist, sofern die Abflussmenge über der Dotierwassermenge liegt, die aber keine Dotierwassermarken aufweisen. Fallweise vom Amt für Wasser und Abfall (AWA) festzulegen.
- Typ 4: Temporäre Sperrung eines Gewässerabschnitts für die Entnahme. Bei allen übrigen Gewässern dürfen die Gemeinden keine Bewilligungen für Wasserentnahmen erteilen.

Typ:	Geoprodukt
Code:	TROSEC
Status:	Wird aktualisiert
Nachführung:	07.11.2023
Publikation:	21.03.2024



## Allgemeines

Ausdehnungsbeschreibung: Kanton Bern (reduziert)

## Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Identifikator Geobasisdaten: 33-BE

Geobasisdaten Klasse: IV

ÖREB-Kataster Geobasisdaten: Nein

## Nachführung

Nachführungsfrequenz: unregelmässig

## Rechtliche Einschränkungen

Quellen- / Grundlagenvermerk: Wasserentnahmen aus Oberflächengewässern © Amt für Wasser und Abfall des Kantons Bern

Nutzungsbedingungen: Die Daten dürfen gemäss Nutzungsbedingungen frei genutzt werden.

Zugangsberechtigung: A: öffentlich zugängliche Geodaten

Internetpublikation: Die Internetpublikation ist erlaubt.

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 Wasser und Abfall

## Fachtechnische Auskunft

Amt für Wasser und Abfall - Wassernutzung / Gebrauchswassernutzung und Wärmepumpen  
Reiterstrasse 11 3013 Bern

Karl Stransky  
karl.stransky@be.ch  
Direktwahl: +41 31 636 01 10  
Zentrale: +41 31 633 38 11



## Datenmodell

Ebenen / Attributdefinitionen:	<a href="https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/TROSEC_MODEL.pdf">https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/deltachecker/TROSEC_MODEL.pdf</a>
UML	<a href="https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/uml/TROSEC_ERD.svg">https://geofiles.be.ch/geoportal/pub/uml/TROSEC_ERD.svg</a>

## Bezug der Geodaten

Amt für Geoinformation - Geodatenmanagement  
Reiterstrasse 11 3013 Bern

Bernadette Blättler  
bernadette.blaettler@be.ch  
Direktwahl: +41 31 633 33 30  
Zentrale: +41 31 633 33 11

## Dargestellt in Geodienst(e)

OF\_inlandWaters03: Gewässer 03

## Dargestellte Ebene(n) - Nachführungsdatum

TROMEES: Abflussmessstationen - 07.11.2023  
TROPEG: Pegellatten - 07.11.2023  
TROFLUS: Wasserentnahme aus Flüssen - 07.11.2023  
TROSEEN: Wasserentnahme aus Seen - 07.11.2023

## Dargestellt in Karte(n)

TROSEC: Wasserentnahmen aus Oberflächengewässern

## Metadateninformationen

Metadaten-ID:	87380db7-36c1-4ae6-b9fe-2fe49799707a
Download PDF-Datei:	TROSEC.PDF