

## HQStat Hochwasserstatistik

Das BAFU verwaltet die Daten zu Hochwasserereignissen, wertet sie statistisch aus und stellt sie in Form von Resultatblättern zur Verfügung. Seit 1986 findet eine systematische statistische Auswertung der Daten des Abflussmessnetzes hinsichtlich der Hochwasser statt. Während langer Zeit hielt sich die Abteilung Hydrologie dabei an die "Empfehlungen zur Berechnung von Hochwasserwahrscheinlichkeiten" des Deutschen Verbands für Wasserwirtschaft und Kulturbau (DVWK 1979; heute DWA). Ab 2014 arbeitet sie mit einem neuen Methodenset.

## Simple

### Basisinformation

Alternativtitel	Hochwasserstatistik
Datumsangaben (Erstellung)	2014-01-01
Identifikator	ch.bafu.hydrologie-hochwasserstatistik

### Identifikator

No information provided.

### Kontakt für die Ressource

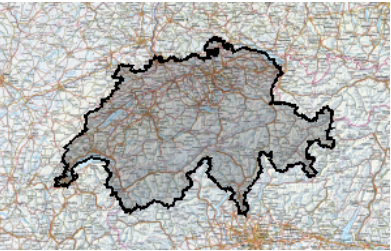
#### Verantwortliche Stelle

Organisation	Bundesamt für Umwelt / Abteilung Hydrologie
Telefonnummer	+41 58 464 71 87
Telefaxnummer	+41 58 464 76 81

### Adressangaben

Ort	Bern
PLZ	3003
Staat	CH
E-Mail	hydrologie@bafu.admin.ch hydrologie@bafu.admin.ch
Protokoll	WWW:LINK
Funktion	Ansprechpartner
Nachname	BAFU Hydrologie
Abkürzung der Organisation	BAFU
geocat.ch	<ul style="list-style-type: none"><li>GEWISS</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• opendata.swiss</li></ul>
GEMET	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gewässer</li></ul>
geocat.ch	<ul style="list-style-type: none"><li>• BGD I Bundesgeodaten-Infrastruktur</li></ul>
Nutzungseinschränkungen	Benutzerdefinierte Einschränkungen
Andere Einschränkungen	Keine Einschränkungen
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8
Thematik	<ul style="list-style-type: none"><li>• I Gewässer</li></ul>
Ausdehnung	
Beschreibung	Schweiz



Abgabeformat	<ul style="list-style-type: none"><li>ESRI Shapefile ( - )</li></ul>
Online	<a href="#">Vorschau map.geo.admin.ch</a> ( MAP:Preview ) Vorschau map.geo.admin.ch
Online	<a href="#">ch.bafu.hydrologie-hochwasserstatistik</a> ( OGC:WMS ) WMS-BGDI Dienst, Layer "Hochwasserstatistik"
Online	<a href="#">ch.bafu.hydrologie-hochwasserstatistik</a> ( OGC:WMTS ) WMTS-BGDI Dienst, Layer "Hochwasserstatistik"
Online	<a href="#">Link zur Detailbeschreibung der Daten</a> ( WWW:LINK ) Link zur Detailbeschreibung der Daten
Online	<a href="#">Link für Datenbezug</a> ( WWW:DOWNLOAD-URL ) Link für Datenbezug
Online	<a href="#">Link zum Fachportal</a> ( CHTOPO:specialised-geoportal ) Link zum Fachportal
Online	<a href="#">RESTful API von geo.admin.ch</a> ( ESRI:REST ) RESTful API von geo.admin.ch
Online	<a href="#">Permalink opendata.swiss</a> ( OPENDATA:SWISS ) Permalink opendata.swiss
Geometrietyp	Punkt
Identifikator des Referenzsystems	EPSG:21781

Metadaten

Metadatensatzidentifikator	74936192-7935-4686-86ad-c7c795d31b44
----------------------------	--------------------------------------

<b>Sprache</b>	Deutsch
<b>Zeichensatz</b>	Utf8
<b>Hierarchieebene</b>	Datenbestand
<b>Datum</b>	2022-02-22T18:55:08
<b>Bezeichnung des Metadatenstandards</b>	GM03_2

## Metadatenkontakt

### Verantwortliche Stelle

<b>Organisation</b>	Bundesamt für Umwelt / Abteilung Hydrologie
<b>Telefonnummer</b>	+41 58 464 71 87
<b>Telefaxnummer</b>	+41 58 464 76 81

### Adressangaben

<b>Ort</b>	Bern
<b>PLZ</b>	3003
<b>Staat</b>	CH
<b>E-Mail</b>	hydrologie@bafu.adm hydrologie@bafu.admin.ch
<b>Protokoll</b>	WWW:LINK
<b>Funktion</b>	Ansprechpartner
<b>Nachname</b>	BAFU Hydrologie
<b>Abkürzung der Organisation</b>	BAFU

## Metadatenkontakt

### Verantwortliche Stelle

<b>Organisation</b>	Bundesamt für Umwelt
<b>Position</b>	Fachstelle Geo- und Umweltdatenmanagement
<b>Telefonnummer</b>	+41 58 464 21 59

### Adressangaben

<b>Ort</b>	Bern
<b>PLZ</b>	3003
<b>Staat</b>	CH

E-Mail	gis@bafu.adm gis@bafu.admin.ch
Protokoll	WWW:LINK
Funktion	Ansprechpartner
Nachname	BAFU GIS
Abkürzung der Organisation	BAFU

