



# Hydrogeologische Übersichtskarte der Schweiz

## Basisinformation zum Datenbestand

<i>Kurzbeschreibung</i>	Grundwasser kommt in allen Gesteinen des Untergrundes vor. Die Karte gibt eine hydrogeologische Übersicht der Schweiz mit den verschiedenen Grundwasserleitertypen. Bedeutende Lockergesteins-Grundwasserleiter sind vor allem entlang der grossen Flüsse des Mittellandes sowie in den Alpentälern ausgebildet. Unterschiedliche Formen von Kluft-Grundwasserleitern sind in weiten Teilen des Mittellandes und der Alpen, Karst-Grundwasserleiter in den Alpen und entlang des Jura verbreitet.
<i>Bearbeitungsstatus</i>	Kontinuierliche Aktualisierung
<i>Sprache</i>	Deutsch
<i>Zeichensatz</i>	8859part1

## Thematik

F1 Geologie

## Bibliografische Angaben

<i>Titel</i>	Hydrogeologische Übersichtskarte der Schweiz
<i>Alternativtitel</i>	Übersichtskarte Hydrogeologie
<i>Überarbeitung</i>	03-12-2009
<i>Gemeinsamer Titel</i>	Hydrogeologische Übersichtskarte der Schweiz

## Kontakt für die Ressource

### Allgemein

<i>Person</i>	BAFU Hydrologie
<i>Organisation</i>	Bundesamt für Umwelt / Abteilung Hydrologie
<i>Abkürzung der Organisation</i>	BAFU
<i>Funktion</i>	Ansprechpartner

### Adressangaben

<i>Ort</i>	Bern
<i>PLZ</i>	3003
<i>Staat</i>	CH
<i>E-Mail</i>	hydrologie@bafu.admin.ch

### Telefon

<i>Telefonnummer</i>	+41 58 464 71 87
<i>Telefaxnummer</i>	+41 58 464 76 81

### Online-Ressource

<i>URL</i>	<a href="http://www.bafu.admin.ch/abteilung-hydrologie">http://www.bafu.admin.ch/abteilung-hydrologie</a>
<i>Protokoll</i>	text/html

## Datenpflege

<i>Überarbeitungsintervall</i>	Unregelmässig
--------------------------------	---------------

## Schlüsselwörter

<b>GEMET - INSPIRE themes, version 1.0</b>
Geologie
Gewässernetz
<b>GEMET concepts</b>
Umwelt

## Rechtliche Einschränkungen

<i>Benutzungseinschränkungen</i>	Benutzerdefinierte Einschränkungen
<i>Andere Einschränkungen</i>	keine Einschränkungen

## Ausdehnung

<i>Beschreibung</i>	Schweiz
---------------------	---------

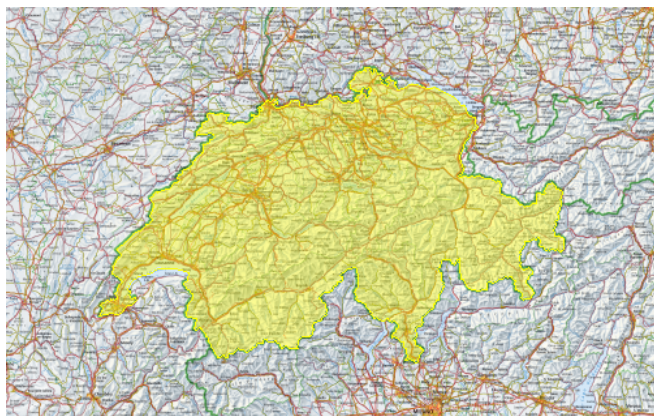
## Geografische Beschreibung

### Geografischer Identifikator

#### Identifikator

<i>Code</i>	Schweiz
-------------	---------

## Begrenzungspolygon (innerhalb)



## Vertriebsinformation

### Abgabeformat

ESRI Shapefile (-)  
ESRI Geodatabase (.mdb) (-)

### Digitale Transferoptionen

#### Online

<http://www.bafu.admin.ch/wasser/13465/13483/14097/index.html?lang=de> - Beschreibung der Daten

### Digitale Transferoptionen

#### Online

<http://map.bafu.admin.ch> - Link zum Fachportal

## Struktur der räumlichen Daten

### Vektordaten

#### Geometrische Objekte

##### Geometrische Objekte

Geometriertyp	Fläche

## Referenzsystem

### Identifikator des Bezugssystems

Code	EPSG:21781

## Metadaten

Metadatenatzidentifikator	e238580b-a03d-45c2-9ea6-f6634ff9c64c
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8
Bezugsebene	Datenbestand
Datum	12-07-2016 15:45:49
Bezeichnung des Metadatenstandards	GM03 2+
Version des Metadatenstandards	1.0

### Metadatenkontakt

#### Allgemein

Person	BAFU Hydrologie
Organisation	Bundesamt für Umwelt / Abteilung Hydrologie
Abkürzung der Organisation	BAFU
Funktion	Ansprechpartner

#### Telefon

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

#### Online-Ressource

URL	<a href="http://www.bafu.admin.ch/abteilung-hydrologie">http://www.bafu.admin.ch/abteilung-hydrologie</a>
Protokoll	text/html

## Metadatenkontakt

### Allgemein

<i>Person</i>	BAFU GIS
<i>Organisation</i>	Bundesamt für Umwelt
<i>Abkürzung der Organisation</i>	BAFU
<i>Position</i>	Fachstelle Geo- und Umweltdatenmanagement
<i>Funktion</i>	Ansprechpartner

### Telefon

<i>Telefonnummer</i>	+41 58 464 21 59
----------------------	------------------

### Adressangaben

<i>Ort</i>	Bern
<i>PLZ</i>	3003
<i>Staat</i>	CH
<i>E-Mail</i>	gis@bafu.admin.ch

### Online-Ressource

<i>URL</i>	<a href="http://www.bafu.admin.ch/sektion-it-s">http://www.bafu.admin.ch/sektion-it-s</a>
<i>Protokoll</i>	text/html

## Sprachraum

Deutsch (Utf8)  
Französisch (Utf8)  
Italienisch (Utf8)  
Englisch (Utf8)  
Rumantsch (Utf8)

## Links

Verknüpfung

[Link zum Fachportal](#)  
[Beschreibung der Daten](#)

## Verbunden