Basisinformation zum Datenbestand

Kurzbeschreibung

Art des Identifikators

Die Karte liefert einen Überblick über die aktuellen Wassertemperaturen in den Schweizer Flüssen (Maxima der letzten 24 Stunden).

Sprache Zeichensatz Deutsch Utf8 Bund

Bibliografische Angaben

Titel Alternativtitel Erstellung Wassertemperatur der Flüsse Wassertemperatur der Flüsse

30-10-2014

Kontakt für die Ressource

Allgemein

Person Organisation BAFU Hydrologie Bundesamt für Umwelt / Abteilung Hydrologie

BAFU

Abkürzung der Organisation Funktion

Eigentümer / Datenherr

Telefon

Telefonnummer Telefaxnummer +41 58 464 77 58 +41 58 464 76 81

Adressangaben

Ort PLZ Bern 3003

E-Mail hydrologie@bafu.admin.ch

Online-Ressource

URL Protokoll http://www.bafu.admin.ch/abteilung-hydrologie

text/html

Schlüsselwörter

geocat.ch Thesaurus
opendata.swiss
GEMET concepts

concepts
Fließgewässer
Gewässer
Hydrologie

Rechtliche Einschränkungen

Benutzungseinschränkungen Benutzerdefinierte Einschränkungen

Andere

Keine Einschränkungen

Einschränkungen

Thematik

I Gewässer

Ausdehnung

Beschreibung

Schweiz

Geografische Beschreibung

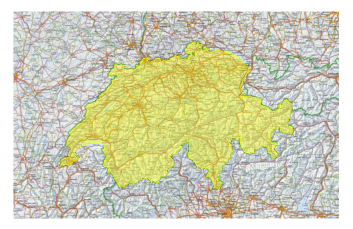
Geografischer Identifikator

Identifikator

Code

Schweiz

Begrenzungspolygon (innerhalb)



Vertriebsinformation

Abgabeformat

GeoJSON (1.0)

Digitale Transferoptionen

Online

http://www.hydrodaten.admin.ch.- Hydroweb ist die Internetapplikation der Abteilung Hydrologie des BAFU zur Darstellung von Hochwasser-Warnungen und Gefahrendarstellungen im Zusammenhange mit der neuen Alarmierungsverordnung sowie aktuellen, historischen und prognostizierten hydrologischen Daten. Ziel ist die optimale Information der Öffentlichkeit und der Medien über die aktuelle hydrologische Lage bei Extremereignissen, wie auch die allgemeine Bereitstellung von hydrologischen Daten und Informationen für ein breites Publikum (Kantone, Kraftwerke, Schiffsverkehr, Wassersport, Fischerei, Anrainer, etc.). http://data.geo.admin.ch/ch.bafu.hydroweb-messstationen_temperatur/data.zip.- Download von data.geo.admin.ch ch.bafu.hydroweb-messstationen_temperatur.- WMS Dienst von geo.admin.ch

Digitale Transferoptionen

Online

http://www.hydrodaten.admin.ch - Download verschiedener Produkte mit hydrologischem Bezug.

Digitale Transferoptionen

Online

http://map.geo.admin.ch.- Hydrologische Daten werden in rudimentärer Form über das Geoportal des Bundes zur Verfügung gestellt.

Struktur der räumlichen Daten

Vektordaten

Geometrische Objekte

Geometrische Objekte

Geometrietyp Punkt
Anzahl 70

Referenzsystem

Identifikator des Bezugssystems

Code EPSG:21781

Metadaten

Metadatensatzidentifikator eb9d3cc1-0c04-4cda-9f21-7742b8376be7

Sprache
Zeichensatz
Bezugsebene
Datum
Datum
Datum
Datum
Deutsch
Utf8
Datenbestand
01-07-2015 13:33:24
Bezeichnung des
GM03_2

Metadatenstandards Metadatenkontakt

Allgemein

Person BAFU Hydrologie

Organisation Bundesamt für Umwelt / Abteilung Hydrologie

Abkürzung der BAFU

Adressangaben

 Ort
 Bern

 PLZ
 3003

 E-Mail
 hydrologie@bafu.admin.ch

Organisation Funktion

Ansprechpartner

Online-Ressource

URL Protokoll http://www.bafu.admin.ch/abteilung-hydrologie

Telefon

Telefonnummer Telefaxnummer +41 58 464 77 58 +41 58 464 76 81

Metadatenkontakt

Allgemein

Person Organisation

Abkürzung der Organisation

Position Funktion

Telefon

Telefonnummer

BAFU GIS

Bundesamt für Umwelt

BAFU

Fachstelle Geo- und Umweltdatenmanagement Ansprechpartner

+41 58 464 21 59

Online-Ressource

URL Protokoll Bern 3003 СН

text/html

gis@bafu.admin.ch

Adressangaben

Ort

PLZ

Staat

E-Mail

http://www.bafu.admin.ch/sektion-it-s

text/html

Sprachraum

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

Links

Web Map Server Verknüpfung

Download

ch.bafu.hydroweb-messstationen temperatur

Hydroweb ist die Internetapplikation der Abteilung Hydrol... Hydrologische Daten werden in rudimentärer Form über das ... Download verschiedener Produkte mit hydrologischem Bezug. Download von data.geo.admin.ch

Verbunden