

Klimanormwerte Temperatur 1981-2010

Metadaten

Metadatensatzidentifikator	68adbf85-b4b1-4ce6-9c1c-e7b895d885ec
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8
Anwendungsbereich	Datenbestand
Datum	27-10-2020 10:24:13
Bezeichnung des Metadatenstandards	GM03_2

Metadatenkontakt

general		Adressangaben	
Organisation	Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie	Ort	Zürich-Flughafen
Abkürzung der Organisation	MeteoSchweiz	PLZ	8058
Funktion	Ansprechpartner	Staat	CH
Telefon		E-Mail	kundendienst@meteoschweiz.ch
		Addresszusatz	Operation Center 1
		Postfach	257
		Online-Ressource	
Telefonnummer		URL	https://www.meteoschweiz.admin.ch
		Protokoll	text/html
		Servicezeiten	09:00-11:30 & 13:30-16:30

Sprachraum

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

Struktur der räumlichen Daten

Vektordaten

Geometrische Objekte

Geometrische Objekte

Geometrietyp	Fläche
--------------	--------

Referenzsystem

Identifikator des Bezugssystems

Code	EPSG:21781
------	------------

Basisinformation zum Datenbestand

Kurzbeschreibung	Räumliche Analysen der langjährigen Monats- und Jahresmittel der Temperatur in der Normperiode 1981-2010.
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8

Bibliografische Angaben

Titel	Klimanormwerte Temperatur 1981-2010
Alternativtitel	Temperatur 1981-2010 (Klimanormwerte)
Erstellung	2019-06-11
Publikation	2020-10-27

Kontakt für die Ressource

general		Adressangaben	
Organisation	Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie	Ort	Zürich-Flughafen
Abkürzung der Organisation	MeteoSchweiz	PLZ	8058
Funktion	Ansprechpartner	Staat	CH
Telefon		E-Mail	kundendienst@meteoschweiz.ch
		Addresszusatz	Operation Center 1
		Postfach	257
		Online-Ressource	
Telefonnummer	+41 58 460 99 99	URL	https://www.meteoschweiz.admin.ch
		Protokoll	text/html
		Servicezeiten	09:00-11:30 & 13:30-16:30

Datenpflege

Wartungsintervalle	Kontinuierlich
Benutzerdefiniertes Pflegeintervall	POY0M0DT0H10M0S

Schlüsselwörter

geocat.ch

GEMET

Klimaänderung
Meteorologie
Wetter
Klimatologie
Klima

GEMET themes

GEMET - INSPIRE themes, version 1.0

Atmosphärische Bedingungen
Meteorologisch-geografische Kennwerte

Nutzungsinformation

Nutzung

<i>Spezifische Nutzung</i>	Daten
----------------------------	-------

Nutzerkontakt

general

<i>Organisation</i>	Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie
<i>Abkürzung der Organisation</i>	MeteoSchweiz
<i>Funktion</i>	Herausgeber

Telefon

<i>Telefonnummer</i>	+41 58 460 99 99
----------------------	------------------

<i>Ort</i>	Zürich-Flughafen
<i>PLZ</i>	8058
<i>Staat</i>	CH
<i>E-Mail</i>	kundendienst@meteoschweiz.ch
<i>Addresszusatz</i>	Operation Center 1
<i>Postfach</i>	257

Online-Ressource

<i>URL</i>	https://www.meteoschweiz.admin.ch
<i>Protokoll</i>	text/html
<i>Servicezeiten</i>	09:00-11:30 & 13:30-16:30

Rechtliche Einschränkungen

<i>Andere Einschränkungen</i>	Freie Nutzung. Quellenangabe ist Pflicht.
-------------------------------	---

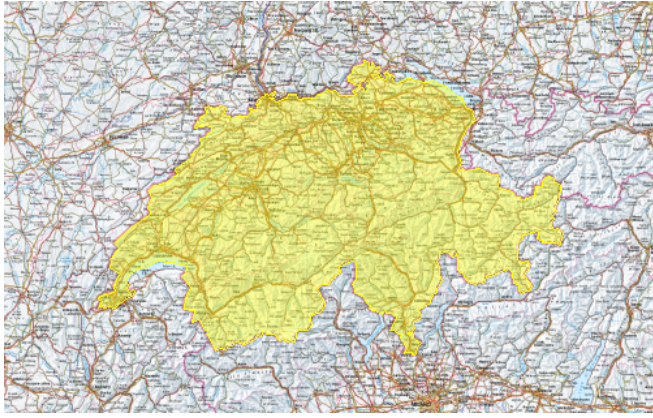
ISO - Kategorien

K Atmosphäre, Luft, Klima

Ausdehnung

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

Begrenzungspolygon (inclusive)



Ausdehnung

Beschreibung	Liechtenstein
--------------	---------------

Begrenzungspolygon (inclusive)



Vertriebsinformation

Abgabeformat

NetCDF (3)

Digitale Transferoptionen

Online

https://www.meteoschweiz.admin.ch/home/klima/klima-der-schweiz/klima-normwerte.html - Link zur Detailbeschreibung
https://map.geo.admin.ch - In map.geo.admin.ch ansehen
Gitterdaten - 2 km-Gitterpunkt-Datensatz, Format NetCDF oder GeoTIFF

Links

download-link	Gitterdaten
link-link	In map.geo.admin.ch ansehen
	Link zur Detailbeschreibung

Verbunden