



Messwerte Wind Böenspitze 1 s, 10 min Maxima

Metadaten

Metadatensatzidentifikator	0b2cff5d-65c3-4e7a-8e1f-355c2b608948
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8
Anwendungsbereich	Datenbestand
Datum	14-08-2019 13:06:57
Bezeichnung des Metadatenstandards	GM03_2

Metadatenkontakt

general

Organisation	Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie
Abkürzung der Organisation	MeteoSchweiz
Funktion	Ansprechpartner

Telefon

Telefonnummer	+41 58 460 99 99
---------------	------------------

Adressangaben

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

Online-Ressource

URL Protokoll	https://www.meteoschweiz.admin.ch text/html
------------------	--

Servicezeiten	09:00-11:30 & 13:30-16:30
---------------	---------------------------

Sprachraum

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

Struktur der räumlichen Daten

Vektordaten

Geometrische Objekte

Geometrische Objekte

Geometriertyp	Punkt
---------------	-------

Referenzsystem

Identifikator des Bezugssystems

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

Basisinformation zum Datenbestand

Kurzbeschreibung	Aktuelle Messwerte Windböe 1 s, Max. 10 min [km/h]. Daten werden alle 10 Minuten aktualisiert. Der Datensatz enthält alle Stationen des automatischen Bodenmessnetz SwissMetNet der MeteoSchweiz, welches 160 vollausgerüstete automatische Wetterstationen umfasst. Diese Messstationen liefern alle zehn Minuten eine Vielzahl an aktuellen Daten zu Wetter und Klima in der Schweiz.
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8

Bibliografische Angaben

Titel	Messwerte Wind Böenspitze 1 s, 10 min Maxima
-------	--

Alternativtitel

Windböe 1 s, Max. 10 min

Erstellung

2018-07-04

Überarbeitung

2019-08-14

Kontakt für die Ressource

general

Organisation

Bundesamt für Meteorologie und
Klimatologie

Abkürzung der Organisation

MeteoSchweiz

Funktion

Ansprechpartner

Telefon

Telefonnummer

+41 58 460 99 99

Adressangaben

Ort

Zürich-Flughafen

PLZ

8058

Staat

CH

E-Mail

kundendienst@meteoschweiz.ch

Addresszusatz

Operation Center 1

Postfach

257

Online-Ressource

URL

<https://www.meteoschweiz.admin.ch>

Protokoll

text/html

Servicezeiten

09:00-11:30 & 13:30-16:30

Datenpflege

Wartungsintervalle

Kontinuierlich

Benutzerdefiniertes Pflegeintervall

P0Y0M0DT0H10M0S

Schlüsselwörter

geocat.ch

opendata.swiss

GEMET

Meteorologischer Parameter

Wetter

Wetter

Windenergie

Wind

Wind

Meteorologie

Wetterbeobachtung

Wetterbeobachtung

Klimatologie

GEMET themes

Luft, Atmosphäre

Klima

GEMET - INSPIRE themes, version 1.0

Meteorologisch-geografische Kennwerte

Atmosphärische Bedingungen

ISO - Kategorien

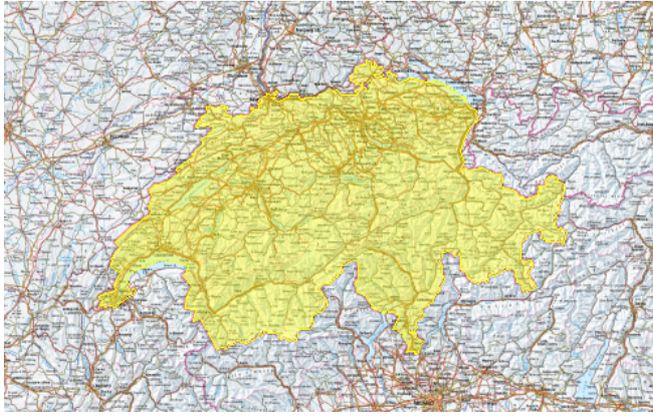
K Atmosphäre, Luft, Klima

Ausdehnung

Beschreibung

Schweiz

Begrenzungspolygon (inclusive)



Ausdehnung

Beschreibung

Liechtenstein

Begrenzungspolygon (inclusive)



Vertriebsinformation

Abgabeformat

GeoJSON (1.0)

Digitale Transferoptionen

Online

<https://www.meteoschweiz.admin.ch/home/messwerte.html?param=messwerte-wind-boeenspitze-kmh-10min> - Übersichtskarte

Digitale Transferoptionen

Online

[Aktuelle Messwerte \(Format GeoJSON\)](#) - Aktuelle Messwerte (Format GeoJSON)

Digitale Transferoptionen

Online

<https://www.meteoschweiz.admin.ch/home/mess-und-prognosesysteme/bodenstationen/automatisches-messnetz.html> - Details zum Messnetz

Links

link-link

[Details zum Messnetz](#)

[Übersichtskarte](#)

download-link

[Aktuelle Messwerte \(Format GeoJSON\)](#)

Verbunden