



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Département fédéral de l'intérieur DFI
Dipartimento federale dell'interno DFI
Federal Department of Home Affairs DFHA

Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie MeteoSchweiz
Office fédéral de météorologie et de climatologie MétéoSuisse
Ufficio federale di meteorologia e climatologia MeteoSvizzera
Federal Office of Meteorology and Climatology MeteoSwiss

SwissMetNet Bodenstationen / Stations de mesures au sol SwissMetNet
Stazioni di superficie SwissMetNet / SwissMetNet surface weather stations



Gütsch ob Andermatt GUE

Stationsname / Nom de la station Nome della stazione / Station name	Gütsch ob Andermatt
Kürzel / Abréviation Abbreviazione / Abbreviation	GUE
Stationstyp / Type de station Tipo di stazione / Type of station	B
Offiziell seit / Officielle depuis Ufficiale dal / Official since	01.09.2005
Koordinaten (CH 1903) / Coordonnées (CH 1903) Coordinate (CH 1903) / Coordinates (CH1903)	690'140 / 167'590
Höhe m.ü.M. / Altitude m slm Altitudine m slm / Altitude m asl	2'287

Messprogramm / Programme de mesure / Programma di misura / Set of parameters

Luftdruck / Pression atmosphérique / Pressione / Pressure
Lufttemperatur, Luftfeuchtigkeit / Température de l'air, Humidité de l'air / Temperatura dell'aria, Umidità dell'aria / Air temperature, Air humidity
Niederschlag / Précipitation / Precipitazioni / Precipitation
Radioaktivität* / Radioactivité* / Radioattività* / Radioactivity*
Globalstrahlung / Rayonnement global / Radiazione Globale / Global radiation
Langwellige Einstrahlung / Irradiation par onde longue / Radiazione a onda lunga / Longwave incoming radiation
Sonnenscheindauer Durée d'ensoleillement / Soleggiamento / Sunshine duration
Windgeschwindigkeit, Windrichtung / Vitesse du vent, Direction du vent / Velocità del vento, Direzione del vento / Wind speed, Wind direction
Gesamtschneehöhe / Epaisseur totale de neige gisante / Altezza della neve totale / Total snow depth

* MeteoSchweiz misst im Auftrag der Nationalen Alarmzentrale (NAZ) an verschiedenen Standorten in der Schweiz die Radioaktivität:

<https://www.naz.ch/de/aktuell/tagesmittelwerte.shtml>

* MétéoSuisse mesure sur mandat de la Centrale Nationale d'Alarme (CENAL) la radioactivité à différents endroits en Suisse:

<https://www.naz.ch/fr/aktuell/tagesmittelwerte.shtml>

* MeteoSvizzera misura sotto mandato della Centrale Nazionale d'Allarma (CENAL) la radioattività in differenti posti della Svizzera :

<https://www.naz.ch/it/aktuell/tagesmittelwerte.shtml>

* MeteoSwiss is entrusted by the National Emergency Operations Centre (NEOC) with the measurements of radioactivity at several locations throughout Switzerland:

<https://www.naz.ch/en/aktuell/tagesmittelwerte.shtml>

Zürich, 07.03.2012