



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



Meiringen MER

Stationsname / Nom de la station Nome della stazione / Station name	Meiringen
Kürzel / Abréviation Abbreviazione / Abbreviation	MER
Stationstyp / Type de station Tipo di stazione / Type of station	Messfeld
WMO Indikativ.	06637
Nationaler Ind. / Ind. national Ind. nazionale / National Ind.	5070
Offiziell seit / Officielle depuis Ufficiale dal / Official since	06.10.2011
Koordinaten (CH 1903) / Coordonnées (CH 1903) Coordinate (CH 1903) / Coordinates (CH1903)	655'843 / 175'920
Koordinaten (WGS 84) / Coordonnées (WGS 84) Coordinate (WGS 84) / Coordinates (WGS 84)	08° 10.15' / 46° 43.93
Lagebeschreibung / Description de l'emplacement Descrizione del sito / Description of the site	Talboden, Ebene
Barometerhöhe m.ü.M / Altitude du baromètre m slm Altitudine del barometro m slm / Altitude of barometer m asl	590.1
Höhe m.ü.M. / Altitude m slm Altitudine m slm / Altitude m asl	588.6

**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
Oberflächentemperatur / Etat superficiale température / Stato della superficie della temperatura / Surface State temperature
5 cm Lufttemperatur / 5 cm Température de l'air / 5 cm Temperatura dell'aria, / 5 cm Air temperature,
Niederschlag / Précipitation / Precipitazioni / Precipitation
Radioaktivität* / Radioactivité* / Radioattività* / Radioactivity*
Globalstrahlung / Rayonnement global / Radiazione Globale / Global 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

* 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, 05.03.2012