



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



Hörnli HOE

Stationsname / Nom de la station Nome della stazione / Station name	<b>Hörnli</b>
Kürzel / Abréviation Abbreviazione / Abbreviation	<b>HOE</b>
Stationstyp / Type de station Tipo di stazione / Type of station	<b>S1</b>
Offiziell seit / Officielle depuis Ufficiale dal / Official since	<b>03.12.2008</b>
Koordinaten (CH 1903) / Coordonnées (CH 1903) Coordinate (CH 1903) / Coordinates (CH1903)	<b>713°51'5 / 247°7'55</b>
Höhe m.ü.M. / Altitude m slm Altitudine m slm / Altitude m asl	<b>1'132</b>

## **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 tempera-tura / 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
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 diffé-rents 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 measure-ments of radioactivity at several locations throughout Switzerland:

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

Zürich, 07.03.2012