



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



Säntis SAE

Stationsname / Nom de la station Nome della stazione / Station name	Säntis
Kürzel / Abréviation Abbreviazione / Abbreviation	SAE
Stationstyp / Type de station Tipo di stazione / Type of station	B
Offiziell seit / Officielle depuis Ufficiale dal / Official since	30.11.2005
Koordinaten (CH 1903) / Coordonnées (CH 1903) Coordinate (CH 1903) / Coordinates (CH1903)	744°200 / 234°920
Höhe m.ü.M. / Altitude m slm Altitudine m slm / Altitude m asl	2'502

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
Sonnenscheindauer Durée d'ensoleillement / Soleggiamiento / 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, 09.03.2012