



RESIVAL : Eggerberg

Standortcharakterisierung

Koordinaten	2'634'053 / 1'128'447
Höhe	840 Meter
Standorttype	Ländliche Zone in der Höhe, unter 1'000 Meter
Verkehrsbelastung	Gering
Bebauung	Offen



© Source : 2023 swisstopo



© Source : SEN-Chab Lathion

Grösse	Messgrösse	Messmethode	Zeitliche Erfassung
Stickstoffoxide	NO, NO2, NOx	Chemilumineszenz	Halbstundenwerte
Ozon	O3	UV-Absorption	Halbstundenwerte
Feinstaub	PM10	Gravimetrische-Bestimmung Optische Zählung von Partikel	Tageswerte Halbstundenwerte
Feinstaub	PM2,5	Gravimetrische-Bestimmung Optische Zählung von Partikel	Tageswerte Halbstundenwerte
Im Feinstaub	Blei (Pb), Cadmium (Cd)	AAS	Monatswerte
Staubniederschlag	Menge des Niederschlags von Staub	Gravimetrische-Bestimmung	Monatswerte
Im Staubniederschlag	Blei (Pb), Cadmium (Cd) und Zink (Zn)	AAS	Monatswerte
Meteo	- Wind, Geschwindigkeit und Richtung	Anemometer	Halbstundenwerte
	- Temperatur	PT100	Halbstundenwerte
	- Relative Luftfeuchtigkeit	Hygrometer	Halbstundenwerte
	- Luftdruck	Barometer	Halbstundenwerte
	- Globalstrahlung	Pyranometer	Halbstundenwerte