

# Legenda per la tabella mensile (valida da marzo 2003)

MeteoSchiweiz

## La tabella è composta da due parti:

1<sup>a</sup> parte (riga 1 - 31): valori giornalieri  
 2<sup>a</sup> parte (ultime due righe): medie e somme mensili e deviazioni dalla norma

**Indicazioni orarie in ora invernale**  
 Ora estiva = ora invernale + 1 ora  
 Esempio: 7 ora invernale = 8 ora estiva

(-) = nessun valore

## Nome della stazione

km-Koordinaten / coordonnées km  
 Geogr. Koordinaten / coordonnées géogr.

Stationshöhe / altitude station  
 Höhe Barometer / altitude baromètrique

## Mese / Anno

Tag jour	Temperatur Température			Luft de l'air 2 m	Luft de l'air 5 cm	Boden du sol -10 cm	Luftdruck Pression atm. hPa	Dampfdruck Pression vapeur hPa	Rel. Feuchte Humidité relative %	Niederschlag Précipitations mm	Evapotranspiration Evapotranspiration mm	Schnee- höhe Epaisseur de la neige cm		Wind- geschwindigkeit Vitesse du vent km/h	Bewölkung Nébulosité %	Sonnen- scheindauer Durée d'ensoleillement h	Globalstrahlung Rayon. global W/m <sup>2</sup>	Ereignis phénomène											
	Mittel moy.	Abw. écart	Max. max.									Min. min.	Mittel moy.					Min. min.	Mittel moy.	Max. max.	Mittel moy.	Max. max.	Mittel moy.	Summe somme	Relative relative %	Mittel moy.	Summe somme	Mittel moy.	Gewitter / orages
Grad Celsius / degrés Celsius																													
Monat	Monat: valore mensile; analogo al valore giornaliero, p. es. temperatura media giornaliera → temperatura media mensile; giorno in cui ..... → numero di giorni in cui .....																												
Abw.	Abw.: deviazione / percentuale → vedi spiegazioni in calce																												
Giorno del mese	Temperatura alle ore 7	Temperatura alle ore 13	Temperatura alle ore 19	Temperatura; media giornaliera	Deviazione dalla media pluriennale (1961 - 90)	Massimo giornaliero della temperatura	Minimo giornaliero della temperatura	Minimo giornaliero della temperatura, a 5 cm sopra il terreno	Temperatura del suolo a 10 cm di profondità; media giornaliera	Pressione atmosferica; media giornaliera	Pressione del vapore acqueo; media giornaliera	Umidità relativa; media giornaliera	Umidità relativa; minima giornaliera	Precipitazioni; Somma tra le ore 7 e le 19	Precipitazioni; somma giornaliera (ore 7 - 7 del giorno seguente)	Evapotraspirazione potenziale secondo Primault; somma giornaliera	Neve nuova; somma giornaliera (ore 7 - 7 del giorno seguente)	Neve totale misurazione alle ore 7	Velocità del vento; media giornaliera	Velocità del vento; massima giornaliera	Nuvolosità; media giornaliera	Durata del soleggiamento; somma giornaliera	Soleggiamento relativo; indicata come % rispetto alla massima durata di soleggiamento possibile	Radiazione globale; media giornaliera	+ giorno con temporale	+ giorno con nebbia	+ giorno con neve	+ giorno con nuvolosità media < 20%	+ giorno con nuvolosità media > 80%

**Temperatura:** deviazione dalla media (1961 - 1990)

**Pressione:** deviazione dalla media (1961 - 1990)

**Pressione del vapore:** deviazione dalla media (1961 - 1990)

**Precipitazioni:** indicata come % della media (1961 - 1990)

**Velocità del vento:** indicata come % della media (1981 - 2000)

**Durata del soleggiamento:** indicata come % della media (1961 - 1990)

**Radiazione globale:** indicata come % della media (1981 - 2000)