

Glattalp Wetterdaten

<u>Jahr</u>	<u>kältester Tag</u>	<u>Grad Celsius</u>	<u>Max. Schneehöhe</u>	<u>cm</u>	<u>Schneefrei</u>
2010	09. März	- 39.5°	05. April	245 cm	11. Juni
2009	19. Februar	- 36.0°	26. März	365 cm	10. Juni
2008	02. Januar	- 34.5°	23. April	395 cm	24. Juni
2007	26. Januar	- 36.0°	21. März	310 cm	24. Mai
2006	12. Januar	- 37.8°	12. März	300 cm	22. Juni
2005	01. März	- 40.3°	23. Februar	293 cm	01. Juli
2004	28. Februar	- 35.2°	25. März	350 cm	03. Juli
2003	12. Februar	- 36.5°	07. Februar	300 cm	04. Juni
2002	02. Januar	- 37.0°	27. April	260 cm	15. Juni
2001	24. Dezember	- 41.9°	27. April	285 cm	30. Juni
2000	25. Januar	- 42.5°	19. März	410 cm	28. Juni
1999	15. Februar	- 35.0°	25. Februar	500 cm	18. Juli
1998	19. November	- 40.0°	24. März	261 cm	09. Juni
1997	16. Dezember	- 30.5°	01. Mai	270 cm	20. Juni
1996	23. Februar	- 36.0°	31. März	225 cm	08. Juni
1995	28. Dezember	- 42.0°	01. April	450 cm	21. Juli
1994	22. Januar	- 37.0°	15. April	305 cm	26. Juni
1993	29. März	- 38.5°	08. April	330 cm	11. Juni
1992	20. Februar	- 40.5°	01. April	430 cm	08. Juli
1991	07. Februar	- 52.5°	18. Mai	260 cm	05. Juli
1990	17. Dezember	- 35.5°	18. April	242 cm	16. Juni
1989	30. Dezember	- 35.5°	28. April	267 cm	30. Juni
1988	10. März	- 36.5°	28. März	450 cm	11. Juli
1987	01. Februar	- 42.5°	13. April	385 cm	30. Juli
1986	28. Februar	- 39.5°	21. April	315 cm	01. Juli
1985	21. Januar	- 42.5°	03. Mai	300 cm	06. Juli
1984	09. März	- 41.0°	12. Februar	345 cm	10. Juli
1983			15. April	403 cm	08. Juli
1982			23. März	435 cm	10. Juli
1981			06. Februar	395 cm	06. Juli
1980			28. April	440 cm	05. August
1979			06. April	320 cm	05. Juli
1978			26. März	410 cm	29. Juli
1977			16. April	355 cm	30. Juni
1976			31. Januar	225 cm	20. Juni
1975			12. April	550 cm	06. August
1974			17. März	340 cm	10. Juli
1973			21. April	380 cm	-
1972			27. April	185 cm	-

Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz AG

1971		27. März	280 cm	05. Juni
1970		03. Mai	490 cm	01. August