

# Wetterstation Laimburg (222,3 m ü. M.)

## Monatsbericht

**Juli 2011**

Sonde	Einheit	Typ	2011	2010	langjähr.	
Tmp. 2m	Grad C	Mittelwert	21,2	24,7	22,2	(seit 1965)
Tmp. 2m	Grad C	Minimum	9,6	9,9	5,5	(seit 1965)
Tmp. 2m	Grad C	Tag des Minimums	03.07.2011	31.07.2010	10.07.1969	
Tmp. 2m	Grad C	mittleres Minimum	14,5	17,3	15,5	(seit 1986)
Tmp. 2m	Grad C	Maximum	33,1	36,2	37,9	(seit 1965)
Tmp. 2m	Grad C	Tag des Maximums	12.07.2011	16.07.2010	12.07.1991	
Tmp. 2m	Grad C	mittleres Maximum	28,0	31,8	29,3	(seit 1986)
Frost	Tage	[Min < 0°] Summe	0	0	0	(seit 1965)
Eis	Tage	[Max < 0°] Summe	0	0	0	(seit 1965)
Somtg.	Tage	[Max >= 25°] Summe	26	30	27	(seit 1965)
Tropen	Tage	[Max >= 30°] Summe	8	24	12	(seit 1965)
Tmp.50cm	Grad C	Mittelwert	21,4	24,8	22,4	(seit 1987)
Tmp.50cm	Grad C	Minimum	7,8	8,9	5,0	(seit 1987)
Tmp.50cm	Grad C	Maximum	34,7	37,9	39,3	(seit 1987)
rel. Feu.	%	Mittelwert	65	55	65	(seit 1976)
rel. Feu.	%	Minimum	10	10	6	(seit 1986)
Nied.	mm	Summe	84,6	30,6	96,6	(seit 1965)
Nied.Zeit	Std. Min.	Summe	23 0	8 10	20 21	(seit 1986)
Regtg.	Tage	Summe	17	9	11	(seit 1965)
Verd.	mm	Summe	136,8	210,3	148,9	(seit 1992)
Bl.nassd.	Std. Min.	Summe	176 58	107 30	148 57	(seit 1986)
Son.Dauer	Std. Min.	Summe	282 0	301 20	248 45	(seit 1965)
Glob.Str.	J/cm2	Summe	70362	78522	65796	(seit 1977)
BoTp.20cm	Grad C	Mittelwert	22,7	23,9	22,6	(seit 1979)
BoTp.50cm	Grad C	Mittelwert	22,3	23,2	20,9	(seit 1979)
GrdWass	cm	Mittelwert	- 117,8	- 164,9	- 118,9	(seit 2001)