

Wetterstation Laimburg - Monatstabelle 2009

Tabelle 1	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)					Bodentemp.		Mittl. Luftfeu.	Niederschläge		Sonnen schein	Global- strahl.	Frosttage	Eistage	Sommert.
	Durchsch. Temp.	Mittl. Minim.	Absol. Minim	Mittl. Maxim.	Absol. Maxim.	20 cm Tiefe	50 cm Tiefe		mm	Regen tage					
								in %			Std.	J / cm²			
Jänner 2009	-0,4	-4,4	-10,5	5,2	10,6	0,7	1,7	83	59,1	6	88	16.800	26	0	0
Langjähr. Mittel	-0,1	-4,6	-17,9	6,5	20,7	0,9	2,4	76	35,6	6	86	15.296	27	1	0
Februar 2009	2,9	-2,1	-6,8	9,2	17,5	0,7	1,4	65	71,5	8	128	26.190	21	0	0
Langjähr. Mittel	3,1	-2,6	-16,5	10,1	22,5	1,4	2,2	67	29,2	6	115	23.210	21	0	0
März 2009	8,4	1,7	-3,1	14,6	20,3	5,7	5,3	55	65,1	9	182	42.528	8	0	0
Langjähr. Mittel	8,5	1,9	-11,4	15,7	28,2	6,6	5,7	58	44,1	7	159	38.016	9	0	0
April 2009	13,5	6,9	3,4	20,0	26,0	12,7	11,7	67	64,3	11	213	50.118	0	0	1
Langjähr. Mittel	12,3	5,8	-2,7	18,9	29,0	11,7	10,3	60	58,3	9	176	47.214	1	0	2
Mai 2009	19,4	11,6	4,9	26,5	33,1	18,0	16,7	58	6,6	4	288	72.290	0	0	21
Langjähr. Mittel	16,8	10,3	0,5	24,1	33,8	16,6	14,8	64	87,1	12	203	57.750	0	0	11
Juni 2009	20,8	13,5	6,9	27,6	33,4	20,8	19,9	60	50,6	11	278	70.782	0	0	22
Langjähr. Mittel	20,1	13,5	2,2	27,0	36,0	20,3	18,5	65	89,4	12	223	60.699	0	0	20
Juli 2009	22,2	15,4	8,5	29,1	33,7	22,9	22,1	67	92,0	11	286	72.312	0	0	27
Langjähr. Mittel	22,2	15,4	5,5	29,3	37,9	22,5	20,8	65	98,2	11	247	65.195	0	0	27
August 2009	23,3	17,0	12,4	30,6	39,7	24,0	23,3	67	69,4	9	275	66.330	0	0	30
Langjähr. Mittel	21,4	15,0	3,8	28,9	38,9	22,5	21,6	69	96,9	11	228	56.442	0	0	25
September 2009	18,2	12,5	7,3	24,8	30,9	20,9	20,9	77	52,1	10	203	43.764	0	0	21
Langjähr. Mittel	17,5	11,2	-0,5	24,4	33,6	19,3	19,2	74	79,6	8	182	41.763	0	0	13
Oktober 2009	11,7	5,8	-2,3	18,5	25,4	15,8	16,4	75	31,1	6	166	32.058	6	0	3
Langjähr. Mittel	11,7	6,7	-6,4	18,4	29,0	14,5	15,2	82	81,7	9	136	26.427	0	0	1
November 2009	5,8	1,5	-3,5	11,3	15,1	9,6	10,4	93	82,4	10	80	14.700	9	0	0
Langjähr. Mittel	4,7	0,1	-10,5	11,1	20,8	7,9	9,6	80	74,1	8	89	16.319	16	0	0
Dezember 2009	0,0	-3,4	-12,3	4,6	11,6	3,7	4,9	86	123,8	13	50	10.320	25	3	0
Langjähr. Mittel	0,4	-4,0	-13,8	6,4	17,9	2,9	4,7	80	38,1	6	78	12.253	26	0	0

Jahr 2009 verglichen mit dem langjährigen Mittel

Tabelle 2	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)				Bodentemp.		Mittl. Luftfeu.	Niederschläge		Sonnen schein	Global- strahl.	Frosttage	Eistage	Sommert.
	Jahresdurchschnitts= temperatur		Abs.	Absol.	20 cm	50 cm		mm	Regen					
			Min.	Maxim.	Tiefe	Tiefe	in %	mm	tage	Std.	J / cm²			
Jahr 2009	12,2	-12,3	39,7	12,9	12,9	71	768,0	108	2.237	518.192	95	3	125	
Langjähriges Mittel	11,5	-17,9	38,9	12,3	12,1	70	801,9	102	1.904	459.428	100	2	100	

Regentag = wenn mindestens 0,1 mm Niederschlag

Frosttag = Tagesstiefsttemperatur unter Null Grad C.

Eistag = Tageshöchsttemperatur unter Null Grad C

Sommertag = Tageshöchsttemperatur mindestens 25 Grad C