

Wetterstation Laimburg - Monatstabelle 2002

Tabelle 1	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)					Bodentemp.		Mittl. Luftfeu.	Niederschläge		Sonnenschein	Globalstrahl.	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 / cm ²			
Jänner 2002	-2,1	-7,7	-12,4	5,9	12,4	-0,6	1,0	74	9,3	4	109	17850	30	0	0
Langjähr. Mittel	-0,1	-4,5	-10,7	6,5	11,6	0,9	2,4	75	38,6	6	84	14603	27	1	0
Februar 2002	4,4	-0,4	-4,5	11,2	16,5	0,7	1,3	74	33,9	9	126	23334	15	0	0
Langjähr. Mittel	3,2	-2,7	-7,5	10,3	15,3	1,4	2,2	67	31,2	5	111	22469	21	0	0
März 2002	10,2	3,1	-0,7	17,6	25,7	7,9	6,8	61	35,1	6	209	46122	3	0	1
Langjähr. Mittel	8,5	1,7	-3,8	15,8	21,6	6,6	5,7	58	47,6	7	152	36499	9	0	0
April 2002	12,3	6,1	1,9	18,5	24,3	12,6	11,2	68	66,3	14	221	51366	0	0	0
Langjähr. Mittel	12,2	5,5	0,2	18,7	24,6	11,6	10,1	59	59,4	12	167	45620	1	0	1
Mai 2002	16,9	11,3	4,6	22,8	28,6	17,3	15,7	76	174,4	19	226	55908	0	0	12
Langjähr. Mittel	16,6	10,2	3,8	24,1	28,9	16,4	14,5	64	86,8	13	192	55774	0	0	11
Juni 2002	22,1	15,9	9,6	28,3	34,6	22,2	20,2	71	88,6	13	270	69534	0	0	24
Langjähr. Mittel	19,8	12,8	6,8	26,4	31,5	19,9	17,9	64	92,0	14	213	57890	0	0	20
Juli 2002	22,3	16,1	12,1	28,9	32,4	23,4	22,0	72	101,4	12	283	70962	0	0	28
Langjähr. Mittel	22,1	15,3	9,5	29,1	33,1	22,3	20,3	65	98,6	12	239	63176	0	0	27
August 2002	21,4	15,0	10,4	27,9	31,1	22,8	21,9	74	80,4	16	253	63362	0	0	20
Langjähr. Mittel	21,5	15,0	8,6	29,2	33,1	22,4	21,3	68	94,4	12	223	55060	0	0	25
September 2002	16,7	11,2	1,4	23,1	28,1	19,9	20,0	77	64,0	13	203	45654	0	0	12
Langjähr. Mittel	17,5	11,1	5,1	24,4	28,6	19,0	18,8	73	84,3	9	176	40319	0	0	13
Oktober 2002	11,2	5,7	-0,4	17,8	22,4	14,3	15,1	86	41,7	8	148	29934	2	0	0
Langjähr. Mittel	11,6	6,5	-0,7	18,6	24,3	14,2	15,0	81	82,7	11	136	25747	2	0	1
November 2002	7,7	3,9	-3,5	12,2	16,7	9,5	10,4	91	304,2	18	66	14178	6	0	0
Langjähr. Mittel	4,6	-0,1	-6,1	11,0	17,3	7,5	9,3	79	68,4	9	88	15875	16	0	0
Dezember 2002	3,0	-0,5	-5,8	7,1	11,0	5,3	6,7	91	18,1	7	41	11466	16	0	0
Langjähr. Mittel	0,2	-4,2	-9,8	6,4	11,4	2,6	4,5	78	37,4	6	78	11509	26	1	0

Jahr 2002 verglichen mit dem langjährigen Mittel

Tabelle 2	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)			Bodentemp.		Mittl. Luftfeu.	Niederschläge		Sonnenschein	Globalstrahl.	Frosttage	Eistage	Sommert.	
	Jahresdurchschnitts=temperatur		Abs. Min.	Absol. Maxim.	20 cm Tiefe		50 cm Tiefe	mm						Regen tage
									Std.	J / cm ²				
Jahr 2002	12,2		-12,4	34,6	12,9	12,7	76	1017,4	139	2155	499670	72	0	97
Langjähr. Mittel	11,5		-12,0	34,2	12,1	11,8	69	821,3	103	1860	444.756	101	2	98

Regentag = wenn mindestens 0,1 mm Niederschlag

Frosttag = Tagestiefsttemperatur unter Null Grad C.

Eistag = Tageshöchsttemperatur unter Null Grad C

Sommertag = Tageshöchsttemperatur mindestens 25 Grad C