

Wetterstation Laimburg - Monatstabelle 2004

Tabelle 1

	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)					Bodentemp.		Mittl. Luftfeu. in %	Niederschläge		Sonnen schein Std.	Global- strahl. J / cm ²	Frosttage	Eistage	Sommer- t.
	Durchsch. Temp.	Mittl. Minim.	Absol. Minim	Mittl. Maxim.	Absol. Maxim.	20 cm Tiefe	50 cm Tiefe		mm	Regen tage					
Jänner 2004	-0,3	-4,8	-9,2	5,6	10,2	1,1	2,5	81	3,4	4	98	17.988	30	0	0
Langjähr. Mittel	-0,2	-4,7	-10,7	6,4	11,6	0,9	2,4	75	37,4	6	85	14.866	27	1	0
Februar 2004	3,0	-1,6	-5,9	9,1	15,3	1,3	2,1	72	33,2	7	110	22.212	21	0	0
Langjähr. Mittel	3,2	-2,7	-7,5	10,2	15,3	1,3	2,1	67	30,5	5	113	22.804	21	0	0
März 2004	8,0	2,2	-5,3	14,0	22,8	5,9	5,4	60	23,4	6	187	40.860	7	0	0
Langjähr. Mittel	8,5	1,8	-3,7	16,0	21,8	6,7	5,7	58	46,1	7	156	37.300	9	0	0
April 2004	13,1	6,6	-0,6	19,2	25,4	12,0	10,8	63	17,6	6	217	52.080	1	0	1
Langjähr. Mittel	12,2	5,6	0,2	18,7	24,6	11,6	10,2	59	58,4	9	170	46.193	1	0	1
Mai 2004	15,5	7,8	3,4	22,4	29,3	16,1	14,8	66	69,1	12	257	65.918	0	0	10
Langjähr. Mittel	16,7	10,3	3,8	24,2	29,0	16,5	14,6	64	89,2	12	196	56.371	0	0	11
Juni 2004	21,0	13,7	7,5	27,6	33,7	20,1	18,6	64	80,1	10	280	70.638	0	0	26
Langjähr. Mittel	20,0	13,2	7,1	26,8	31,7	20,2	18,2	65	90,4	12	216	58.945	0	0	20
Juli 2004	21,7	15,0	8,5	28,8	34,5	22,6	21,7	71	71,0	12	285	70.042	0	0	26
Langjähr. Mittel	22,1	15,4	9,6	29,1	33,2	22,4	20,5	65	98,7	11	242	63.847	0	0	27
August 2004	22,4	16,0	8,2	29,2	34,0	23,3	22,7	69	70,0	9	259	62.316	0	0	30
Langjähr. Mittel	21,5	15,1	8,8	29,4	33,2	22,5	21,4	68	94,0	11	225	55.657	0	0	25
September 2004	18,4	11,6	4,7	25,3	31,5	20,6	20,6	72	54,0	4	221	47.720	0	0	15
Langjähr. Mittel	17,5	11,1	5,0	24,4	28,6	19,1	18,9	73	81,8	8	178	40.806	0	0	13
Oktober 2004	14,3	10,9	1,4	18,6	25,0	17,1	17,4	92	127,5	12	109	22.818	0	0	1
Langjähr. Mittel	11,6	6,4	-0,8	18,4	24,3	14,2	15,0	81	82,4	9	136	26.006	3	0	1
November 2004	4,9	0,0	-7,0	11,7	20,4	9,6	11,2	83	62,3	9	103	19.200	16	0	0
Langjähr. Mittel	4,7	0,2	-5,9	11,1	17,2	7,6	9,3	80	75,8	8	87	15.823	15	0	0
Dezember 2004	0,4	-3,8	-10,5	7,0	12,3	3,1	4,6	87	37,2	9	87	15.102	25	1	0
Langjähr. Mittel	0,4	-3,8	-9,8	6,5	11,4	2,8	4,7	79	37,2	6	77	11.815	26	1	0

Jahr 2004 verglichen mit dem langjährigen Mittel

Tabelle 2

	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)			Bodentemp.		Mittl. Luftfeu. in %	Niederschläge		Sonnen schein Std.	Global- strahl. J / cm ²	Frosttage	Eistage	Sommer- t.
	Jahresdurchschnitts= temperatur	Absol. Min.	Absol. Maxim.	20 cm Tiefe	50 cm Tiefe		mm	Regen tage					
Jahr 2004	11,9	-10,5	34,5	12,7	12,7	73			648,8	100	2.214	506.894	100
Langjähriges Mittel	11,5	-12,0	34,3	12,1	11,9	70	822,0	104	1.880	450.435	101	2	98

Regentag = wenn mindestens 0,1 mm Niederschlag

Eistag = Tageshöchsttemperatur unter Null Grad C

Frosttag = Tagestiefsttemperatur unter Null Grad C.

Sommertag = Tageshöchsttemperatur mindestens 25 Grad C