

Wetterstation Laimburg - Monatstabelle 2003

Tabelle 1	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)					Bodentemp.		Mittl.	Niederschläge		Sonnen	Global-	Frosttage	Eistage	Sommert.
	Durchsch.	Mittl.	Absol.	Mittl.	Absol.	20 cm	50 cm	Luftfeu.	mm	Regen tage	schein Std.	strahl. J / cm ²			
	Temp.	Minim.	Minim	Maxim.	Maxim.	Tiefe	Tiefe								
Jänner 2003	0,4	-4,4	-9,3	6,6	12,9	1,5	3,1	79	20,5	8	103	18462	31	0	0
Langjähr. Mittel	-0,2	-4,7	-10,7	6,4	11,6	0,9	2,4	75	37,8	6	85	14728	27	1	0
Februar 2003	0,8	-5,5	-9,2	8,5	13,6	0,3	1,5	65	0,6	2	165	30642	28	0	0
Langjähr. Mittel	3,2	-2,6	-7,4	10,3	15,4	1,4	2,2	67	31,3	5	112	22503	20	0	0
März 2003	9,6	1,7	-3,5	18,0	22,7	5,9	5,2	54	2,9	2	224	48504	10	0	0
Langjähr. Mittel	8,5	1,8	-3,7	15,9	21,7	6,7	5,8	58	47,3	7	154	36870	9	0	0
April 2003	12,8	6,5	-1,5	18,8	26,2	11,4	10,3	54	14,4	7	227	55344	1	0	1
Langjähr. Mittel	12,2	5,5	0,2	18,6	24,6	11,6	10,1	59	59,6	9	168	45841	1	0	1
Mai 2003	18,7	10,6	2,9	26,2	31,0	18,2	16,3	63	93,1	11	285	71760	0	0	19
Langjähr. Mittel	16,7	10,2	3,8	24,0	28,9	16,5	14,5	64	89,1	12	193	55779	0	0	11
Juni 2003	24,2	17,0	13,0	31,7	35,3	23,4	21,3	65	31,1	14	293	74748	0	0	29
Langjähr. Mittel	19,9	12,9	6,9	26,5	31,6	20,0	18,0	64	91,9	12	214	58338	0	0	20
Juli 2003	23,5	16,3	10,0	30,7	34,6	23,7	22,4	65	59,3	15	291	73506	0	0	29
Langjähr. Mittel	22,1	15,3	9,6	29,0	33,1	22,3	20,4	65	98,7	11	240	63476	0	0	27
August 2003	24,8	17,2	13,2	33,1	38,9	24,2	23,0	64	94,4	10	268	63888	0	0	29
Langjähr. Mittel	21,4	15,0	8,6	29,2	33,0	22,4	21,3	68	94,0	11	224	55341	0	0	25
September 2003	17,0	9,7	5,3	24,6	29,6	19,6	19,8	68	8,6	5	211	48150	0	0	15
Langjähr. Mittel	17,4	11,1	5,0	24,3	28,6	19,1	18,9	73	83,7	8	177	40524	0	0	13
Oktober 2003	9,6	4,7	-5,6	15,6	24,5	14,5	15,5	84	112,8	12	134	28560	5	0	0
Langjähr. Mittel	11,6	6,5	-0,7	18,6	24,3	14,2	15,0	81	81,6	9	136	25908	2	0	1
November 2003	5,8	2,0	-3,0	11,0	16,7	9,0	10,0	95	123,5	10	78	16164	10	0	0
Langjähr. Mittel	4,7	0,1	-6,0	11,1	17,2	7,5	9,3	79	74,6	8	87	15810	15	0	0
Dezember 2003	1,8	-2,2	-10,4	7,0	12,9	4,4	6,0	80	52,5	8	81	14430	24	0	0
Langjähr. Mittel	0,3	-3,9	-9,8	6,4	11,3	2,7	4,6	79	36,8	6	77	11714	26	1	0

Jahr 2003 verglichen mit dem langjährigen Mittel

Tabelle 2	Lufttemperatur °C (2 m Höhe)				Bodentemp.		Mittl.	Niederschläge		Sonnen	Global-	Frosttage	Eistage	Sommert.
	Jahresdurchschnitts= temperatur		Abs.	Absol.	20 cm	50 cm	Luftfeu.	mm	Regen tage	schein Std.	strahl. J / cm ²			
			Min.	Maxim.	Tiefe	Tiefe								
Jahr 2003	12,4		-10,4	38,9	13,0	12,9	70	613,7	104	2359	544158	109	0	122
Langjähr. Mittel	11,5		-12,0	34,3	12,1	11,9	70	826,4	104	1867	446.830	100	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

