

Resultate der meteorologischen Beobachtungen am Sonnblick- gipfel (3106 m) im Jahre 1905.

	Luftdruck			Temperatur			Feuchtigkeit		Be- wöl- kung	Niederschlag			
	Mittel	Max.	Min.	Mittel	Max.	Min.	Abs.	Rel.		über- haupt	Tage	Regen- Menge	Tage
Jan.	516.3	526.5	502.0	-16.5	-3.3	-37.2	0.9	79	6.1	195	18	0	0
Febr.	16.0	27.2	06.7	-14.4	-4.8	-28.4	1.1	80	6.4	210	21	0	0
März	14.8	23.3	05.8	-10.9	-2.7	-18.6	1.5	80	6.2	154	21	0	0
April	14.8	21.4	07.5	-9.5	-3.1	-23.0	1.8	83	6.5	156	22	0	0
Mai	20.4	26.2	12.3	-3.9	1.2	-12.2	2.9	84	7.5	156	20	0	0
Juni	22.6	29.0	16.6	0.0	7.7	-6.4	3.9	85	7.5	82	17	10	4
Juli	27.0	34.3	22.3	3.5	13.8	-6.1	4.6	79	6.1	105	18	45	15
Aug.	24.9	29.9	12.5	1.4	7.6	-6.5	4.3	85	6.5	175	22	117	17
Sept.	23.4	29.3	17.7	0.0	6.7	-7.7	3.7	81	6.2	77	15	7	4
Okt.	15.4	20.6	11.0	-10.7	-2.4	-19.4	1.5	80	6.7	190	21	0	0
Nov.	13.7	21.1	499.3	-9.3	-3.2	-15.2	1.8	84	7.7	197	26	0	0
Dez.	20.6	27.0	508.4	-9.7	-2.8	-26.6	1.3	64	3.7	50	9	0	0
Jahr	519.2	534.3	499.3	-6.7	13.8	-37.2	2.4	80	6.4	1747	230	179	40

	Zahl der Tage mit				Häufigkeit der Winde								
	Gewitter	Hagel	Nebel	Sturm	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Kalmen
Jan.	0	0	25	9	10	31	11	4	6	11	10	10	0
Febr.	0	0	22	6	18	18	5	4	5	7	10	13	4
März	0	0	23	5	20	18	3	2	0	8	24	16	2
April	0	0	24	2	12	9	3	1	1	11	25	21	7
Mai	0	0	27	1	3	21	9	4	8	27	12	2	7
Juni	1	0	23	0	8	22	6	1	6	23	10	1	13
Juli	8	0	20	2	13	28	4	1	3	12	9	10	13
Aug.	9	0	23	4	7	14	4	5	4	23	18	11	7
Sept.	1	0	22	1	4	10	2	4	4	34	23	6	3
Okt.	0	0	24	3	7	12	2	1	1	18	16	19	17
Nov.	0	0	28	6	5	7	2	6	7	34	10	6	13
Dez.	0	0	13	11	17	14	0	2	9	15	6	20	10
Jahr	19	0	274	50	124	204	51	35	54	223	173	135	96

Resultate der meteorologischen Beobachtungen zu Bucheben (1200 m) im Jahre 1905.

	Luftdruck			Temperatur			Feuchtigkeit		Be- wöl- kung	Niederschlag			
	Mittel	Max.	Min.	Mittel	Max.	Min.	Abs.	Rel.		über- haupt	Tage	Regen- Menge	Tage
Jan.	662.5	674.0	644.1	-6.6	2.0	-24.5	1.9	70	5.5	123	20	0	0
Febr.	60.8	70.7	48.4	-4.1	4.0	-13.1	2.4	72	6.3	128	17	0	0
März	56.5	63.7	45.8	0.6	12.3	-8.1	3.0	63	6.1	91	20	12	3
April	55.9	64.9	46.1	2.7	14.3	-8.3	3.4	61	6.2	62	21	23	14
Mai	60.1	66.6	51.1	8.2	20.2	0.8	4.2	64	5.9	81	18	67	18
Juni	60.1	68.3	52.7	12.7	26.5	6.3	7.0	64	6.0	92	18	92	18
Juli	63.3	68.5	58.4	15.6	30.9	8.0	8.3	63	5.2	107	18	107	18
Aug.	61.7	68.2	50.4	13.3	26.7	4.0	8.0	70	5.1	277	22	251	22
Sept.	60.7	66.3	54.8	11.2	24.6	3.0	7.2	73	5.3	127	17	127	17
Okt.	57.6	65.6	50.0	-0.3	10.1	-11.1	3.4	76	7.4	99	23	11	3
Nov.	54.7	63.6	38.5	0.0	14.5	-11.7	3.5	77	7.1	153	21	61	6
Dez.	63.9	73.7	48.5	-3.6	5.2	-16.7	2.1	64	3.6	16	7	4	1
Jahr	659.8	674.0	638.5	4.1	30.9	-24.5	4.5	68	5.8	1356	222	755	120

	Zahl der Tage mit				Häufigkeit der Winde								
	Ge- witter	Hagel	Nebel	Sturm	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Kalmen
Jan.	0	0	1	16	23	0	0	1	20	28	12	5	4
Febr.	0	0	7	7	12	0	2	0	17	22	10	7	14
März	0	0	4	8	15	0	2	0	18	33	17	4	4
April	0	0	1	8	20	0	1	0	26	16	14	8	4
Mai	0	0	2	7	23	1	4	2	27	15	5	1	15
Juni	2	0	4	4	20	0	6	4	22	15	9	3	11
Juli	12	0	3	0	29	0	1	1	34	15	7	2	4
Aug.	10	2	3	8	16	0	6	3	37	14	2	4	11
Sept.	0	0	11	5	20	0	3	4	28	18	8	6	3
Okt.	0	0	4	6	25	1	1	2	6	33	6	5	14
Nov.	0	0	4	8	10	0	0	0	18	37	10	5	10
Dez.	0	0	7	3	15	0	0	8	23	26	11	4	6
Jahr	24	2	51	80	228	2	26	25	276	272	111	54	101

Resultate der meteorologischen Beobachtungen zu Döllach (1024 m) im Jahre 1905.

	Luftdruck			Temperatur			Feuchtigk. Abs.	Rel.	Be- wöl- kung	Niederschlag			
	Mittel	Max.	Min.	Mittel	Max.	Min.				über- haupt	Tage	Regen- Menge	Tage
Jan.	678.8	688.3	669.9	-6.1	8.2	-21.6	1.8	62	5.4	33	3	0	0
Febr.	76.6	86.4	63.7	-2.1	7.0	-13.4	2.7	69	5.8	54	9	5	2
März	72.6	79.4	63.4	2.0	14.0	-6.8	3.6	68	5.8	37	5	11	2
April	71.4	79.5	62.4	5.7	22.0	-5.8	4.0	59	5.5	31	12	28	11
Mai	75.6	82.8	65.3	10.2	24.2	3.9	6.3	68	6.3	52	13	52	13
Juni	75.3	82.8	68.7	14.0	27.1	6.4	7.9	67	5.9	47	9	47	9
Juli	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aug.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sept.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Okt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nov.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dez.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jahr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	Zahl der Tage mit				Häufigkeit der Winde								
	Gewitter	Hagel	Nebel	Sturm	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Kalmen
Jan.	0	0	8	3	11	8	2	12	0	2	1	13	44
Febr.	0	0	9	0	5	4	3	7	4	2	2	6	51
März	0	0	2	0	1	5	7	18	4	1	3	6	48
April	0	0	2	1	2	6	8	25	5	1	4	14	25
Mai	0	0	8	1	0	5	3	34	10	2	1	5	33
Juni	0	0	5	0	4	5	10	3	2	3	1	2	28
Juli	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aug.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sept.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Okt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nov.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Dez.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jahr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Resultate der meteorologischen Beobachtungen zu Mallnitz (1185 m) im Jahre 1905.

	Luftdruck			Temperatur			Feuchtigkeit Abs.	Rel.	Bewöl- kung	Niederschlag			
	Mittel	Max.	Min.	Mittel	Max.	Min.				über- haupt	Tage	Regen- Menge	Tage
Sept.	—	—	—	11.5	23.1	5.1	7.7	76	6.1	91	12	91	12
Okt.	659.1	665.4	652.5	1.3	10.4	-6.1	3.3	67	6.4	32	11	13	9
Nov.	57.3	66.0	39.4	0.5	7.2	-7.3	3.7	78	7.6	138	16	78	4
Dez.	65.4	74.5	51.4	-2.2	8.2	-12.0	2.7	68	3.7	12	4	7	2

	Zahl der Tage mit				Häufigkeit der Winde								
	Gewitter	Hagel	Nebel	Sturm	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Kalmen
Sept.	2	0	9	0	37	0	0	0	17	0	0	0	36
Okt.	0	0	6	3	42	0	0	0	2	0	0	0	49
Nov.	0	0	18	3	14	2	0	1	3	4	0	0	66
Dez.	0	0	7	1	19	0	0	0	2	1	0	0	71

Resultate der meteorologischen Beobachtungen auf der Zugspitze (2964 m) im Jahre 1905.

	Temperatur										Feuch- tigkeit Abs.	Be- wöl- kung	Nie- der- schl.
	Luftdruck- Mittel	7a	2P	7P	Mittel	Mittlere Extreme	Absol. Extreme						
Jan.	528.0	-14.6	-13.7	-13.8	-14.0	-10.5	-17.3	-3.6	-34.6	1.4	83	6.1	55
Febr.	27.0	-13.7	-12.1	-13.0	-13.0	-10.2	-15.2	-2.2	-24.8	1.4	84	6.3	53
März	25.2	-9.7	-8.4	-9.8	-9.8	-6.5	-12.2	-1.4	-16.8	1.9	85	7.6	63
April	25.3	-9.0	-7.1	-8.4	-8.2	-4.8	-11.3	0.6	-23.2	2.3	90	7.4	60
Mai	30.6	-3.5	-1.5	-3.8	-3.1	0.2	-5.5	6.0	-11.8	3.1	84	6.9	88
Juni	32.9	0.1	2.4	0.4	0.8	4.2	-1.4	12.4	-6.2	4.5	91	7.7	104
Juli	37.2	3.8	5.7	3.8	4.3	7.9	1.8	17.4	-4.4	5.3	85	6.7	112
Aug.	34.8	1.4	3.8	2.1	2.4	6.2	0.0	14.0	-7.2	5.0	90	7.1	213
Sept.	33.3	0.1	2.3	0.8	1.0	3.8	-1.2	11.4	-7.6	4.5	90	7.3	92
Okt.	25.9	-10.5	-8.5	-9.9	-9.7	-7.3	-12.1	-1.8	-18.0	2.1	92	7.9	139
Nov.	23.6	-9.7	-8.5	-8.7	-8.9	-6.3	-11.0	0.3	-17.8	2.2	90	7.4	105
Dez.	31.5	-8.7	-7.7	-8.3	-8.3	-5.9	-11.0	-1.3	-21.7	1.7	68	5.0	41
Jahr	27.9	-6.2	-4.4	-5.7	-5.5	-2.4	-8.0	17.4	-34.6	3.0	86	7.0	1125