



ZENTRALANSTALT FÜR METEOROLOGIE UND GEODYNAMIK

Abteilung für Klimatologie

WIEN - Hohe Warte, Seehöhe 202 m

Periode	LUFTTEMPERATUR (°C)					RELATIVE FEUCHTE		NIEDERSCHLAG			SCHNEE		SONNENSCHNEIN			NEBEL		LUFTDRUCK		
	Monatsmittel	Monatliches Maximum	Monatliches Minimum	Absolutes Maximum	Absolutes Minimum	Mittel 7 Uhr %	Mittel 14 Uhr %	Monatssumme mm	Max.Sum. in 24 h mm	Zahl d.Tage >1mm	Zahl d.Tage SH>1cm	Mittl. max.SH cm	Monatssumme(h)	Heitere Tage	Trübe Tage	Zahl d.Tage	Monatsmittel hPa	abs. Maximum hPa	abs. Minimum hPa	
1961-1990																				
Jänner	-0,6	10,2	-10,2	15,0	-19,6	83	73	38	27	8	15	16	56	2	17	10	994,2	1018,0	962,0	
Februar	1,6	11,9	-8,3	19,1	-17,2	82	68	42	28	8	11	15	78	3	14	6	992,4	1015,8	946,9	
März	5,8	19,6	-4,8	25,5	-16,0	78	57	41	43	8	5	10	126	3	14	4	991,4	1015,2	962,3	
April	10,5	23,5	0,0	27,8	-2,5	74	51	51	46	8	<1	1	170	4	11	1	989,1	1008,1	964,8	
Mai	15,1	26,6	4,2	30,7	1,0	74	53	61	34	9	0		221	3	9	<1	990,6	1007,9	967,4	
Juni	18,2	30,1	8,0	33,3	4,7	74	55	74	78	9	0		223	3	8	<1	991,2	1006,4	965,7	
Juli	20,1	31,8	10,3	36,0	7,1	74	52	63	47	9	0		246	5	6	<1	992,2	1003,7	966,9	
August	19,7	31,5	9,6	36,1	7,0	78	53	58	60	8	0		228	5	7	<1	992,1	1006,1	969,6	
September	16,0	27,6	5,9	32,5	0,7	84	58	45	30	6	0		171	5	8	2	994,0	1011,2	971,5	
Oktober	10,6	21,6	0,3	26,4	-3,5	87	64	41	55	6	0		137	5	9	7	994,9	1013,7	961,7	
November	5,1	16,0	-3,8	21,7	-9,6	84	72	50	42	8	3	6	63	2	16	7	993,1	1013,1	956,7	
Dezember	1,2	11,3	-9,1	16,2	-17,2	83	75	43	23	8	8	13	52	1	17	9	993,4	1022,5	948,8	
Jahr	10,3	32,8	-12,8	36,1 1974	-19,6 1985	80	61	607	78 1979	95	42	25	1771	41	136	46	992,4	1022,5	946,9	