

KLIMAWERTE MÄRZ 2000

Ort	Bl	Sh.m	Tm	D	AMax	Tag	AMin	Tag	RR	RR%	RRMax	Tag	0.1	SD	Max
Bregenz	V	424	6.5	1.4	15.9	9.	-1.5	6.	188	195	29	16.	22	0	----
Feldkirch	V	439	6.1	1.2	18.8	11.	-2.2	6.	157	227	32	17.	23	0	----
Innsbruck-Flgh.	T	579	5.9	1.7	18.1	11.	-4.7	6.	168	343	48	17.	18	4	4
Kufstein	T	492	5.1	1.8	17.6	23.	-8.1	6.	242	302	63	17.	19	10	8
Lienz	T	659	5.7	2.0	20.3	9.	-6.7	6.	106	188	41	29.	13		
Patscherkofel	T	2247	-4.5	0.7	4.0	23.	-14.9	5.	159	311	36	18.	19	19	205
Reutte	T	870	3.5	1.3	14.9	23.	-8.4	6.	221	269	55	17.	19	31	43
St. Anton/Arlberg	T	1275	2.2	1.9	14.0	24.	-11.2	6.			16	14.	21	30	65
Badgastein	S	1100	1.9	0.0	12.6	24.	-11.6	6.	134	222	29	17.	18	30	65
Bischofshofen	S	550	4.9	2.5	17.2	23.	-6.7	6.	155	287	42	17.	20	10	13
Mattsee	S	502	5.4	1.5	17.2	23.	-1.8	5.	183	188	44	17.	21		
Rudolfshütte	S	2309	-5.0	1.4	5.1	22.	-15.7	5.	522	266	84	17.	23	31	420
Salzburg-Flgh.	S	430	5.9	1.2	17.6	9.	-3.9	6.	156	236	30	17.	19	3	5
Sonnblick	S	3106	-10.2	1.0	-1.4	24.	-20.3	5.	325	233	50	17.	23	31	530
Feuerkogel	O	1618	-1.7	0.1	7.6	24.	-11.0	5.	238	208	34	8.	26	31	230
Freistadt	O	548	3.8	1.2	17.6	24.	-6.0	6.	115	287	13	17.	23	6	11
Gmunden	O	424	6.3	1.8	17.5	23.	-1.2	5.	185	260	34	17.	22	1	1
Kremsmünster	O	382	6.2	2.2	17.2	23.	-2.7	5.	138	215	24	27.	22	5	4
Linz-Hörsching	O	298	5.9	1.6	17.1	24.	-3.0	6.	125	265	18	30.	23	2	4
Ried/Innkreis	O	435	5.5	1.6	16.9	23.	-3.0	5.	144	239	29	30.	22	1	3
St. Wolfgang	O	539	4.8	0.9	15.6	23.	-4.7	6.	267	296	38	17.	22		
Amstetten	N	281	6.0	2.5	18.5	23.	-3.4	7.	83	151	10	14.	21		
Retz	N	256	5.5	1.1	17.8	23.	-2.5	3.	53	230	12	29.	17	1	2
St. Pölten	N	272	5.8	1.0	18.3	23.	-1.9	22.	55	131	10	27.	21	0	----
Tulln/Langenlebarn	N	174	6.5	1.6	19.3	23.	-2.4	19.	44	130	11	29.	19	1	1
Wiener Neustadt	N	285	6.1	1.6	19.2	9.	-5.0	7.	85	250	17	17.	22	5	5
Zwettl	N	506	3.8	1.6	16.8	23.	-4.2	7.	89	223	23	9.	23		
Wien-Hohe Warte	W	203	7.0	1.2	18.3	23.	-0.8	6.	81	198	13	29.	19	2	3
Eisenstadt	B	184	7.0	1.4	19.6	9.	-1.7	7.	92	228	17	29.	21	2	5
Aigen/Ennstal	ST	640	4.2	0.7	17.4	23.	-5.4	7.	157	279	42	17.	15	6	12
Bruck/Mur	ST	482	5.4	1.1	17.7	23.	-5.5	7.	171	364	49	29.	16	8	20
Graz-Thalerhof	ST	340	7.0	2.7	22.3	9.	-4.5	6.	43	86	25	29.	9	1	1
Mariazell	ST	875	2.2	0.5	14.3	26.	-8.0	7.	200	298	22	30.	20	31	105
Zeltweg	ST	669	4.9	2.0	17.9	23.	-6.6	7.	77	179	22	17.	13	4	8
Klagenfurt-Flgh.	K	448	6.4	2.5	21.6	9.	-6.2	6.	43	79	22	29.	5	0	----
Radenthein	K	685	5.3	1.5	17.2	11.	-5.2	6.	73	139	28	29.	9	0	----
Villacher Alpe	K	2140	-3.4	1.7	6.5	9.	-13.7	5.	128	116	49	29.	13	31	78

Bl Bundesland
Sh Seehöhe
Tm Monatsmittel der Lufttemperatur in Grad Celsius
D Abweichung vom Normalwert 1961-1990 in Grad Celsius
AMa Absolutes Maximum der Lufttemperatur in Grad Celsius
Tag Datum des Auftretens
AMi Absolutes Minimum der Lufttemperatur in Grad Celsius
RR Niederschlagshöhe in mm

RR% Niederschlagshöhe in % der Normalmenge 1961-1990
RRMax Maximaler Tagesniederschlag in mm
0.1 Tage mit Niederschlag von 0.1 mm
SD Tage mit Schneedecke von mindestens 1 cm Höhe
Max Maximale Schneehöhe in cm
 Alle Daten sind vorläufig. Die geprüften Werte
 erscheinen im Jahrbuch der Zentralanstalt für
 Meteorologie und Geodynamik