

Wetterübersicht November 2010

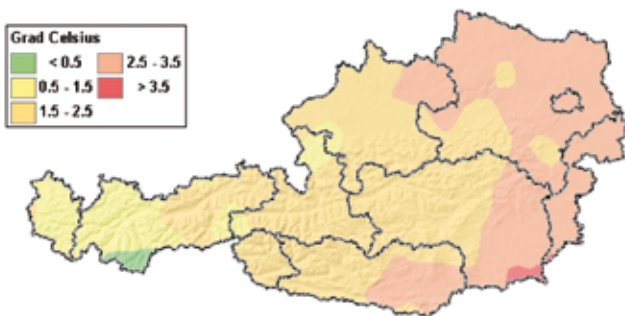
Ort	Bl	Sh.m	Tm	D	AMax	Tag	AMin	Tag	RR	RR%	RRMax	Tag	0,1	SD	Max	So	So%
Bregenz	V	424	5,6	1,0	18,4	14.	-7,5	30.	127	112	20	22.	17	5	8	76	122
Feldkirch	V	439	5,2	1,6	21,6	14.	-6,5	30.	69	87	14	22.	17	3	9	94	127
Innsbruck-Flgh.	T	579	4,5	1,7	18,4	15.	-8,8	30.	64	103	15	16.	14	4	3	92	93
Kufstein	T	492	4,6	1,8	19,5	14.	-5,4	28.	31	32	6	12.	15	5	9	70	100
Lienz	T	659	2,9	2,3	17,4	5.	-13,9	30.	136	186	33	16.	16	9	24	83	82
Patscherkofel	T	2247	-3,3	0,0	9,8	5.	-16,8	27.	35	74	10	7.	16			98	82
Reutte	T	870	2,4	1,2	19,9	14.	-13,7	30.	81	80	18	12.	17	10	14	84	90
St. Anton/Arlberg	T	1275	0,6	1,4	17,9	5.	-14,4	30.	63	88	26	12.	16	16	12	56	
Bad Gastein	S	1100	2,4	1,6	17,4	15.	-12,2	30.	47	53	14	16.	17	7	13	54	90
Bischofshofen	S	550	3,9	1,9	16,9	5.	-7,2	28.	31	45	5	16.	14	4	4	63	86
Mattsee	S	502	5,1	1,5	18,6	1.	-6,9	30.	36	38	13	12.	16			82	107
Rudolfshütte	S	2309	-3,3	0,6	9,6	5.	-17,9	27.	75	36	12	26.	17	30	115	54	67
Salzburg-Flgh.	S	430	5,2	1,5	18,9	1.	-12,2	30.	28	40	10	12.	14	3	4	88	109
Sonnblick	S	3106	-7,4	0,8	3,3	5.	-21,2	27.	119	70	18	8.	18	30	237	84	71
Feuerkogel	O	1618	1,0	1,0	17,9	14.	-11,0	30.	70	51	23	12.	18	15	28	94	96
Freistadt	O	548	4,0	2,6	19,3	14.	-12,5	28.	29	57	6	19.	14			72	111
Gmunden	O	424	5,6	2,1	19,7	1.	-9,3	28.	39	40	16	12.	15	2	8	56	120
Kremsmünster	O	382	5,5	2,2	18,4	13.	-9,6	28.	53	73	23	12.	17	3	10	64	120
Linz/Hörsching	O	298	5,5	2,5	19,4	13.	-9,1	28.	31	58	12	12.	16	4	5	66	144
Ried/Innkreis	O	435	4,8	2,1	18,0	13.	-9,8	30.	48	66	15	12.	15	4	10	70	
St. Wolfgang	O	539	5,7	2,2	18,9	1.	-5,8	30.	51	49	13	12.	16				
Amstetten	N	281	5,9	2,6	19,9	13.	-9,0	27.	34	48	14	12.	15			69	146
Krems	N	204	6,1	2,4	19,9	5.	-5,6	28.	25	71	13	28.	8			51	99
Retz	N	256	6,2	2,8	19,1	13.	-6,4	30.	32	102	12	28.	10	2	8	63	109
St. Pölten	N	272	6,2	2,7	19,4	13.	-6,9	28.	8	17	2	28.	11	4	10	66	96
Tulln/Langenleobarn	N	174	6,8	2,8	19,8	1.	-4,1	30.	27	65	13	28.	14	2	12	70	143
Wiener Neustadt	N	285	6,0	2,4	23,1	5.	-7,6	28.	35	85	14	28.	10	2	15	53	85
Zwettl	N	506	4,3	2,8	16,8	13.	-8,7	28.	19	42	6	19.	10			65	110
Wien-Hohe Warte	W	203	7,5	3,0	19,8	5.	-2,8	30.	35	69	14	28.	12	4	11	73	113
Eisenstadt	B	184	6,9	2,9	19,7	6.	-3,5	30.	40	74	15	28.	10	2	10	76	105
Aigen/Ennstal	ST	640	3,5	2,3	17,7	4.	-11,6	30.	30	48	11	16.	12	4	4	69	115
Bad Radkersburg	ST	208	7,5	3,8	21,1	5.	-3,8	30.	82	129	20	28.	14			86	116
Bruck/Mur	ST	482	4,8	2,2	19,0	5.	-9,7	30.	59	121	14	28.	15	4	16	71	
Graz-Thalerhof	ST	340	6,3	3,2	20,8	5.	-6,2	30.	68	121	19	28.	13	2	15	82	112
Mariazell	ST	866	3,3	1,8	17,6	5.	-11,4	28.	45	59	13	8.	15	5	16	75	91
Zeltweg	ST	669	3,0	2,0	17,7	15.	-17,1	30.	75	159	12	28.	12	4	14	89	95
Klagenfurt-Flgh.	K	448	5,1	3,0	17,8	15.	-7,1	28.	132	168	34	7.	16	4	24	64	93
Spittal/Drau	K	542	3,6	2,2	14,6	5.	-9,9	30.	132	152	31	21.	15			45	79
Villacher Alpe	K	2140	-2,4	0,4	11,8	5.	-14,0	27.	238	220	36	21.	20	28	75	66	48

Bl	Bundesland
Sh	Seehöhe
Tm	Monatsmittel der Lufttemperatur in Grad Celsius
D	Abweichung vom Normalwert 1971-2000 in Grad Celsius
AMax	Absolutes Maximum der Lufttemperatur in Grad Celsius
Tag	Datum des Auftretens
AMin	Absolutes Minimum der Lufttemperatur in Grad Celsius
RR	Niederschlagshöhe in mm
RR%	Niederschlagshöhe in % der Normalmenge 1971-2000

RRMax	Maximaler Tagesniederschlag in mm
0.1	Tage mit Niederschlag mit mindestens 0.1 mm
SD	Tage mit Schneedecke von mindestens 1 cm Höhe
Max	Maximale Schneehöhe in cm
So	Sonnenscheindauer in Stunden
So%	Sonnenscheindauer in % des langjährigen Mittelwertes

Alle Daten sind vorläufig. Die geprüften Werte erscheinen im Jahrbuch der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik

Temperaturabweichung vom Normalwert



Niederschlagsmenge in Prozent des Normalwertes

