

Rechnitz 2016

	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	JAHR	
Lufttemperatur in °C														
Mittelwert zum 7 Uhr - Termin	-1,5	3,6	3,8	9,3	13,7	18,8	20,6	18,1	15,0	7,3	3,2	-1,2	9,2	Mittelwert
Mittelwert zum 14 Uhr - Termin	2,5	8,2	9,6	15,8	18,7	23,5	25,7	23,6	23,3	12,6	7,8	3,0	14,5	Mittelwert
Mittelwert zum 19 Uhr - Termin	0,2	5,9	6,9	11,9	15,9	20,8	22,9	20,2	18,4	9,9	5,1	0,4	11,5	Mittelwert
Monats-/Jahresmittelwert	-0,2	5,3	5,9	11,2	15,0	19,7	21,9	19,6	17,6	9,3	4,8	0,2	10,9	Mittelwert
mittlere taegliche Maxima	3,5	9,3	10,7	17,6	20,0	24,7	27,4	25,2	24,4	13,7	8,9	4,0	15,8	Mittelwert
mittlere taegliche Minima	-3,1	2,4	2,4	5,9	10,5	14,4	16,7	14,9	12,5	6,2	2,2	-2,7	6,9	Mittelwert
absolutes Maximum	16,0	16,9	22,6	26,0	27,6	31,6	33,1	29,6	30,0	24,6	15,9	11,5	33,1	Maximum
abs. Maximum - Tag der Registrierung	28.	22.	31.	5.	29.	24.	11.	4.	12.	1.	21.	26.		
absolutes Minimum	-9,0	-1,4	-1,6	-1,6	1,5	10,1	12,6	7,2	5,0	0,4	-4,9	-6,5	-9,0	Minimum
abs. Minimum - Tag der Registrierung	7.	12.	2.	26.	16.	8.	15.	12.	23.	13.	30.	30.		
Relative Luftfeuchte in %														
Mittelwert zum 7 Uhr - Termin	90	85	88	74	83	86	77	87	95	97	95	89	87	Mittelwert
Mittelwert zum 14 Uhr - Termin	78	70	63	51	62	63	55	59	53	81	85	78	67	Mittelwert
Mittelwert zum 19 Uhr - Termin	86	82	75	63	74	74	70	73	76	92	94	85	79	Mittelwert
Monats-/Jahresmittelwert	86	81	78	66	76	77	70	76	80	92	92	86	80	Mittelwert
Niederschlag in mm														
Monats-/Jahressumme	37	92	28	48	138	59	137	47	39	68	66	17	776	Summe
max. Niederschlagssumme innerhalb 24 Std.	16	28	7	24	28	21	51	17	12	26	31	13	51	Maximum
max. Nied.summe - Tag der Registrierung	11.	9.	29.	23.	1.	14.	25.	5.	2.	19.	6.	28.		
maximale Schneehoehe in cm														Maximum
Zahl der Tage mit														
Tagessumme Niederschlag > = 0.1 mm	10	15	13	6	17	15	12	8	7	13	12	5	133	Summe
Tagessumme Niederschlag > = 1 mm	7	12	9	4	13	12	9	8	6	8	7	3	98	Summe
Tagessumme Niederschlag > = 10 mm	1	2	0	2	5	1	4	1	2	3	2	1	24	Summe
Schneefall														Summe
geschlossener Schneedecke														Summe
Nebel														Summe
Gewitter														Summe
starkem Wind (Beaufortstaerke 6)	2	6	8	6	4	4	7	4	2	3	3	4	53	Summe
Tagesmittel Bewoelkung < 2/10 (heiter)														Summe
Tagesmittel Bewoelkung > 8/10 (trueb)														Summe
Temperaturminimum < 0 °C (Frost)	22	4	2	3	0	0	0	0	0	0	8	26	65	Summe
Temperaturmaximum < 0 °C (Eis)	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	14	Summe
Temperaturmaximum > = 25 °C (Sommer)	0	0	0	2	5	12	25	19	15	0	0	0	78	Summe
Temperaturmaximum > = 30 °C (heiss)	0	0	0	0	0	2	6	0	1	0	0	0	9	Summe

Wind / Windrichtung														
Norden	8	7	21	14	13	14	17	15	8	14	8	5	144	Summe
Nordosten	5	9	10	14	10	11	12	5	7	7	8	10	108	Summe
Osten	4	2	6	3	9	9	5	4	4	5	2	2	55	Summe
Suedosten	2	2	2	7	9	8	5	10	4	6	0	2	57	Summe
Sueden	17	15	11	11	12	13	13	14	9	6	10	12	143	Summe
Suedwesten	30	29	13	22	12	13	13	20	7	25	34	30	248	Summe
Westen	14	13	8	4	4	7	10	3	20	12	10	16	121	Summe
Nordwesten	6	9	17	11	20	9	13	17	20	13	10	10	155	Summe
Calme (Windstille)	7	1	5	4	4	6	5	5	11	5	8	6	67	Summe
mittl. monatl./jaehrl. Geschwindigkeit in m/s	2,1	3,2	3,8	3,2	3,2	2,3	2,4	2,7	2,0	2,4	2,9	2,6	2,7	Mittelwert
Luftdruck / Dampfdruck / Bewoelkung														
Monats-/Jahresmittelwert Luftdruck in hPa	979,2	976,3	977,0	976,1	976,9	978,0	980,6	983,5	982,6	984,0	980,9	992,7	980,7	Mittelwert
Monats-/Jahresmittelwert Dampfdruck in hPa	5,5	7,4	7,3	8,8	13,4	18,3	18,7	17,4	16,0	11,0	8,6	5,3	11,5	Mittelwert
Monats-/Jahresmittelwert Bewoelkung in 1/10														Mittelwert
Sonnenscheindauer														
Monats-/Jahressumme in Stunden	102	86	156	236	235	272	253	282	254	116	112	118	2222	Summe
Monats-/Jahressumme in Prozent	38	32	46	62	53	60	56	72	71	36	42	51	53,2	%-Anteil
Temperaturminima 5 cm ueber dem Boden in °C														
Monatsminimum der 5 cm-Temperatur		-4,7	-4,1	-4,8	-1,0	7,6	10,5	6,0	2,6	-1,7	-7,5	-9,3		Minimum
Monatsmin. der 5 cm-Temp. - Tag der Registrierung		27.	2.	29.	16.	8.	4.	12.	23.	13.	30.	30.		
Monatsmittel des 5 cm-Temp.-Minimums		0,8	0,7	3,6	8,9	12,6	15,1	13,1	10,7	5,0	1,1	-3,9		
NoData														
Datum des ersten Frostes im Herbst										8.10.				