

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
01.10.2005	00:43	1022,1	6,6	83	3,9	0	W	7,7
01.10.2005	01:43	1021,7	7,1	84	4,5	0	W	7,7
01.10.2005	02:43	1021,4	7,1	84	4,5	0	W	7,7
01.10.2005	03:43	1020,8	7,3	84	4,7	0	W	7,7
01.10.2005	04:43	1020,1	7,5	84	4,9	0	W	7,7
01.10.2005	05:43	1019,6	7,6	84	5	0	W	7,7
01.10.2005	06:43	1018,9	7,8	84	5,2	0	W	7,7
01.10.2005	07:43	1018,5	8,4	84	5,8	0	WSW	7,7
01.10.2005	08:43	1018,4	9,6	82	6,6	0	WSW	7,7
01.10.2005	09:43	1017,9	11,8	74	7,3	3,6	OSO	7,7
01.10.2005	10:43	1017,3	12,9	70	7,5	0	S	7,7
01.10.2005	11:43	1016,3	14,9	65	8,3	0	SO	7,7
01.10.2005	12:43	1015,9	15,8	64	9	0	SSO	7,7
01.10.2005	13:43	1015	15,6	66	9,2	5,4	SO	7,7
01.10.2005	14:43	1014,8	13,8	71	8,6	1,8	SSW	8,2
01.10.2005	15:43	1014,5	11,7	82	8,7	0	SSO	10,3
01.10.2005	16:43	1013,8	11,3	85	8,8	0	SSO	11,9
01.10.2005	17:43	1013,5	11,2	87	9,1	0	S	12,9
01.10.2005	18:43	1013,4	11,2	88	9,3	5,7	SSW	14,5
01.10.2005	19:43	1013,2	11,1	89	9,3	0	SSW	14,5
01.10.2005	20:43	1013,1	11,1	89	9,3	0	SSW	14,5
01.10.2005	21:43	1013,2	11,3	89	9,5	0	SW	15,5
01.10.2005	22:43	1013,5	11,3	89	9,5	0	SSW	16
01.10.2005	23:43	1013,2	11,4	90	9,8	0	SW	16,5
02.10.2005	00:43	1013,1	11,4	90	9,8	7,5	SSW	17,6
02.10.2005	01:43	1013,1	11,4	90	9,8	0	SSW	17,6
02.10.2005	02:43	1013,2	11,5	90	9,9	0	SW	18,6
02.10.2005	03:43	1013,1	10,7	89	8,9	8,2	NNW	19,6
02.10.2005	04:43	1013,3	9,7	89	7,9	11,1	W	19,6
02.10.2005	05:43	1013,9	8,5	90	6,9	5,4	NW	21,2
02.10.2005	06:43	1014,9	8,4	90	6,8	3,9	S	23,8
02.10.2005	07:43	1015,5	8,4	90	6,8	6,1	W	24,3
02.10.2005	08:43	1016	8,9	90	7,3	0	WSW	24,8
02.10.2005	09:43	1016,2	9,4	89	7,6	5	W	24,8
02.10.2005	10:43	1016,9	9,9	88	8	10	WSW	24,8
02.10.2005	11:43	1016,9	10,1	85	7,7	5	WSW	24,8
02.10.2005	12:43	1016,7	9,9	85	7,5	5,4	WSW	25,3
02.10.2005	13:43	1017,1	9,2	86	6,9	3,9	W	25,9
02.10.2005	14:43	1017,1	8,8	88	6,9	13,6	WNW	29
02.10.2005	15:20	1017,2	8,8	89	7	8,2	W	29
02.10.2005	16:00	1017,4	8,6	89	6,9	4,6	W	30
02.10.2005	17:00	1018	8,2	89	6,5	3,9	WNW	33,1
02.10.2005	18:00	1017,8	8,1	89	6,4	8,2	WNW	34,7
02.10.2005	19:00	1018,2	7,8	89	6,1	5,7	WNW	34,7
02.10.2005	20:00	1018,1	7,9	90	6,3	4,3	SSW	35,2
02.10.2005	21:00	1018,1	7,9	91	6,5	10,4	W	36,7
02.10.2005	22:00	1017,7	8,1	91	6,7	7,5	NW	38,3
02.10.2005	23:00	1017,6	8,2	91	6,8	14,4	NW	38,8
03.10.2005	00:00	1017,5	8,4	91	7	6,4	NNW	39,8
03.10.2005	01:00	1017,5	8,6	91	7,2	1,4	NNO	40,4
03.10.2005	02:00	1017,9	8,6	91	7,2	5,7	SO	40,4
03.10.2005	03:00	1018,2	7,5	91	6,1	9,3	SO	40,4
03.10.2005	04:00	1018,3	7,2	91	5,8	3,6	SO	40,4
03.10.2005	05:00	1018,6	6,9	91	5,5	0	SO	40,9
03.10.2005	06:00	1019	6,9	91	5,5	0	SO	40,9
03.10.2005	07:00	1019,1	6,8	91	5,4	0	OSO	40,9
03.10.2005	08:00	1019,6	6,9	91	5,5	0	OSO	41,4

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windgeschwindigkeit [km/h]	Windrichtung	Gesamt-regen [mm]
03.10.2005	09:00	1020,5	8,7	91	7,3	0	OSO	41,4
03.10.2005	10:00	1020,9	8,9	87	6,8	0	OSO	41,4
03.10.2005	11:00	1021,1	9,6	85	7,2	0	OSO	41,4
03.10.2005	12:00	1021,2	10	85	7,6	0	NNO	41,4
03.10.2005	13:00	1021,2	10,1	85	7,7	0	NO	41,4
03.10.2005	14:00	1021,2	10,3	86	8	0	NO	41,4
03.10.2005	15:00	1021,1	10,8	85	8,3	0	NO	41,4
03.10.2005	16:00	1020,7	10,9	86	8,6	0	NO	41,4
03.10.2005	17:00	1020,7	10,4	88	8,5	0,7	NNO	41,4
03.10.2005	18:00	1020,4	10,2	89	8,4	0	NNO	41,4
03.10.2005	19:00	1020,4	10,1	90	8,5	4,3	NNO	41,9
03.10.2005	20:00	1020	10,2	91	8,8	0	N	41,9
03.10.2005	21:00	1019,5	10,3	91	8,9	3,9	NW	41,9
03.10.2005	22:00	1019,2	10,3	92	9	4,3	NNW	42,4
03.10.2005	23:00	1018,9	10,4	92	9,1	5,7	NO	42,4
04.10.2005	00:00	1018,5	10,4	92	9,1	5	N	42,9
04.10.2005	01:00	1018,3	10,7	92	9,4	0,3	NNO	43,5
04.10.2005	02:00	1018,5	10,9	92	9,6	10	NNO	43,5
04.10.2005	03:00	1018,3	11,1	92	9,8	0	NO	44
04.10.2005	04:00	1018,2	10,6	92	9,3	0	OSO	44
04.10.2005	05:00	1017,7	11,1	92	9,8	10	NO	44,5
04.10.2005	06:00	1017,3	11,2	92	9,9	2,5	NNO	44,5
04.10.2005	07:00	1017,8	11,4	92	10,1	1	NO	44,5
04.10.2005	08:00	1017,8	11,4	92	10,1	3,6	NO	44,5
04.10.2005	09:00	1018,2	11,5	92	10,2	2,1	NO	44,5
04.10.2005	10:00	1018,7	11,8	91	10,3	0	NO	44,5
04.10.2005	11:00	1018,7	12,3	90	10,7	7,2	NO	44,5
04.10.2005	12:00	1018,9	12,8	89	11	5,4	ONO	44,5
04.10.2005	13:00	1018,8	13,6	88	11,6	0	ONO	44,5
04.10.2005	14:00	1018,2	16,5	80	13	5,4	NO	44,5
04.10.2005	15:00	1018	17,1	80	13,6	0	NO	44,5
04.10.2005	16:00	1017,3	17,3	78	13,4	11,8	NNO	44,5
04.10.2005	17:00	1017,4	16,2	80	12,7	7,9	NNO	44,5
04.10.2005	18:00	1017,4	15,6	82	12,5	3,9	N	44,5
04.10.2005	19:00	1017,6	15,1	84	12,4	1	NNO	44,5
04.10.2005	20:00	1018	14,9	84	12,2	0	NNO	44,5
04.10.2005	21:00	1018,4	14,7	84	12	3,6	N	44,5
04.10.2005	22:00	1018,6	14,2	86	11,9	0	NNO	44,5
04.10.2005	23:00	1019,1	14,1	86	11,8	0	NNO	44,5
05.10.2005	00:00	1019,2	13,8	88	11,8	0	NNO	44,5
05.10.2005	01:00	1019,4	12,8	86	10,5	6,8	W	44,5
05.10.2005	02:00	1019,5	11,8	85	9,3	0	WSW	44,5
05.10.2005	03:00	1019,3	11,8	86	9,5	0	WSW	44,5
05.10.2005	04:00	1019,4	11,8	86	9,5	0	SW	44,5
05.10.2005	05:00	1019,2	11,6	87	9,5	0	SSO	44,5
05.10.2005	06:00	1019,4	11,6	88	9,6	0	SSO	44,5
05.10.2005	07:00	1019,5	11,6	88	9,6	0	SSO	44,5
05.10.2005	08:00	1020,1	11,6	89	9,8	0	S	44,5
05.10.2005	09:00	1020,3	12	89	10,2	0	S	44,5
05.10.2005	10:00	1020,7	13,3	88	11,3	0	SSO	44,5
05.10.2005	11:00	1020,9	14,3	84	11,6	0	SSO	44,5
05.10.2005	12:00	1020,7	16,3	78	12,4	0	NNW	44,5
05.10.2005	13:00	1020,4	16,9	75	12,4	16,2	N	44,5
05.10.2005	14:00	1019,7	17,5	73	12,6	4,6	NNO	44,5
05.10.2005	15:00	1019,4	19,5	65	12,7	10,4	NO	44,5
05.10.2005	16:00	1019,2	17,7	72	12,6	6,1	NO	44,5
05.10.2005	17:00	1019,4	16,2	76	11,9	1	NNO	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
05.10.2005	18:00	1019,2	15,8	78	11,9	0	NNO	44,5
05.10.2005	19:00	1019,6	14,2	82	11,1	1	NNO	44,5
05.10.2005	20:00	1019,7	13,7	84	11	0	NNO	44,5
05.10.2005	21:00	1020,2	13,1	85	10,6	0	NO	44,5
05.10.2005	22:00	1020,2	12,4	87	10,3	0	NO	44,5
05.10.2005	23:00	1020,3	12,8	88	10,8	0	NO	44,5
06.10.2005	00:00	1020,4	12,6	88	10,6	0	NNO	44,5
06.10.2005	01:00	1020,2	12,2	88	10,2	0	NNO	44,5
06.10.2005	02:00	1020,2	12,4	88	10,4	0	NNO	44,5
06.10.2005	03:00	1019,9	11,9	88	9,9	3,2	NNO	44,5
06.10.2005	04:00	1019,9	11,8	88	9,8	0	NNO	44,5
06.10.2005	05:00	1019,8	11,4	88	9,4	8,6	NNO	44,5
06.10.2005	06:00	1019,8	11,2	88	9,3	0	NO	44,5
06.10.2005	07:00	1019,7	10,9	88	9	3,2	NNO	44,5
06.10.2005	08:00	1019,9	10,7	89	8,9	0	NNO	44,5
06.10.2005	09:00	1019,9	11,8	87	9,7	0	NNO	44,5
06.10.2005	10:00	1020,2	13,3	81	10,1	0	NNO	44,5
06.10.2005	11:00	1020,2	14,7	76	10,5	0	NO	44,5
06.10.2005	12:00	1020	16,4	73	11,5	1,4	O	44,5
06.10.2005	13:00	1019,9	16,7	71	11,4	0	NO	44,5
06.10.2005	14:00	1019,5	18,1	67	11,8	0	NO	44,5
06.10.2005	15:00	1019,2	18,7	64	11,7	7,9	N	44,5
06.10.2005	16:00	1019	18,8	63	11,6	5,4	N	44,5
06.10.2005	17:00	1019	18,4	65	11,7	2,1	NNO	44,5
06.10.2005	18:00	1019,1	17,3	69	11,5	1	N	44,5
06.10.2005	19:00	1019,3	14,9	74	10,3	2,5	NO	44,5
06.10.2005	20:00	1019,5	13,9	77	9,9	3,6	N	44,5
06.10.2005	21:00	1019,4	12,4	79	8,8	0	NNO	44,5
06.10.2005	22:00	1019,8	11,2	83	8,4	0	NNO	44,5
06.10.2005	23:00	1019,7	10,4	86	8,1	0	NNO	44,5
07.10.2005	00:00	1019,9	8,5	88	6,6	0	NNO	44,5
07.10.2005	01:00	1019,9	7,9	88	6	0	NNO	44,5
07.10.2005	02:00	1019,7	7,8	89	6,1	0	NNO	44,5
07.10.2005	03:00	1019,8	7	90	5,4	0	W	44,5
07.10.2005	04:00	1019,7	6,9	90	5,3	0	W	44,5
07.10.2005	05:00	1019,5	7,4	90	5,8	0	W	44,5
07.10.2005	06:00	1019	8,4	91	7	0	W	44,5
07.10.2005	07:00	1018,9	9,2	92	7,9	0	W	44,5
07.10.2005	08:00	1019,4	9,3	92	8	1,4	NO	44,5
07.10.2005	09:00	1019,6	9,2	92	7,9	2,8	NNO	44,5
07.10.2005	10:00	1019,4	10,4	91	9	0	NO	44,5
07.10.2005	11:00	1019,3	12,2	89	10,4	0	NO	44,5
07.10.2005	12:00	1019,1	13,6	86	11,3	0	NO	44,5
07.10.2005	13:00	1018,8	14,9	80	11,4	0	N	44,5
07.10.2005	14:00	1018,1	17	75	12,5	1,8	NNW	44,5
07.10.2005	15:00	1017,6	19,9	57	11,1	7,2	NNO	44,5
07.10.2005	16:00	1017,6	19,3	58	10,8	1,8	OSO	44,5
07.10.2005	17:00	1017,6	18,1	60	10,2	0	NO	44,5
07.10.2005	18:00	1017,6	16,2	67	10	1,8	NO	44,5
07.10.2005	19:00	1017,6	13,5	76	9,3	0	NO	44,5
07.10.2005	20:00	1017,5	11,4	83	8,6	0	NO	44,5
07.10.2005	21:00	1017,7	10,1	86	7,8	0	NO	44,5
07.10.2005	22:00	1017,7	9,4	88	7,5	0	NO	44,5
07.10.2005	23:00	1018	8,8	89	7	0	NO	44,5
08.10.2005	00:00	1018	7,1	89	5,4	0	NNO	44,5
08.10.2005	01:00	1017,7	6,3	89	4,6	0	WNW	44,5
08.10.2005	02:00	1018,1	6,9	90	5,3	0	WNW	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
08.10.2005	03:00	1017,9	8,6	91	7,2	0	SSW	44,5
08.10.2005	04:00	1017,7	7,9	91	6,5	0	WSW	44,5
08.10.2005	05:00	1018,3	8,4	91	7	0	SW	44,5
08.10.2005	06:00	1018,9	9,1	92	7,8	0	O	44,5
08.10.2005	07:00	1019	9,5	92	8,2	0	SO	44,5
08.10.2005	08:00	1019,2	9,9	92	8,6	0	S	44,5
08.10.2005	09:00	1019,8	11,1	92	9,8	0	SO	44,5
08.10.2005	10:00	1019,7	12,8	92	11,5	1,8	SSW	44,5
08.10.2005	11:00	1019,7	14,1	87	11,9	4,3	SW	44,5
08.10.2005	12:00	1020	15,3	80	11,8	0	SW	44,5
08.10.2005	13:00	1019,9	15,8	77	11,7	9,7	SW	44,5
08.10.2005	14:00	1019,5	15,9	73	11	3,9	WNW	44,5
08.10.2005	15:00	1019,6	16,4	71	11,1	1	NW	44,5
08.10.2005	16:00	1019,7	16,2	73	11,3	7,2	NNO	44,5
08.10.2005	17:00	1019,3	15,9	72	10,8	0	NO	44,5
08.10.2005	18:00	1019,4	14,3	77	10,3	0	NO	44,5
08.10.2005	19:00	1019,7	11,8	83	9	0	NO	44,5
08.10.2005	20:00	1019,7	9,8	87	7,7	0	NO	44,5
08.10.2005	21:00	1020,2	8,9	89	7,1	0	NNO	44,5
08.10.2005	22:00	1020,5	7,6	89	5,9	0	NNO	44,5
08.10.2005	23:00	1020,4	7,1	89	5,4	0	NNO	44,5
09.10.2005	00:00	1020,4	6,6	90	5	0	NNO	44,5
09.10.2005	01:00	1020,6	7,6	90	6	0	NNO	44,5
09.10.2005	02:00	1020,6	8,4	91	7	0	NNO	44,5
09.10.2005	03:00	1020,7	9,3	92	8	0	SSW	44,5
09.10.2005	04:00	1021,1	9,3	92	8	0	SSW	44,5
09.10.2005	05:00	1021,5	8,6	91	7,2	0	SSW	44,5
09.10.2005	06:00	1021,7	8,4	91	7	0	SSW	44,5
09.10.2005	07:00	1022,2	8,6	92	7,3	0	SW	44,5
09.10.2005	08:00	1022,6	8	92	6,7	0	SSW	44,5
09.10.2005	09:00	1023,3	9,5	92	8,2	0	S	44,5
09.10.2005	10:00	1023,4	11,2	91	9,7	0	S	44,5
09.10.2005	11:00	1023,4	14,7	85	12,2	4,3	SO	44,5
09.10.2005	12:00	1023,4	16,9	74	12,2	6,1	W	44,5
09.10.2005	13:00	1023,1	18,2	72	13	0	OSO	44,5
09.10.2005	14:00	1022,7	19,1	65	12,3	3,2	WNW	44,5
09.10.2005	15:00	1022,7	18,7	63	11,5	3,2	WNW	44,5
09.10.2005	16:00	1023,1	17,9	69	12,1	9,7	NW	44,5
09.10.2005	17:00	1023,5	17	70	11,5	4,6	NNO	44,5
09.10.2005	18:00	1023,6	15,5	75	11,1	0	NNO	44,5
09.10.2005	19:00	1023,8	12,8	83	10	0	NNO	44,5
09.10.2005	20:00	1024	10,9	87	8,8	0	N	44,5
09.10.2005	21:00	1024,5	9,4	88	7,5	0	N	44,5
09.10.2005	22:00	1024,4	8,7	89	6,9	0	N	44,5
09.10.2005	23:00	1024,3	8,6	89	6,9	0	N	44,5
10.10.2005	00:00	1024,1	8,4	90	6,8	0	N	44,5
10.10.2005	01:00	1023,8	6,1	89	4,4	0	N	44,5
10.10.2005	02:00	1024	7,2	90	5,6	0	N	44,5
10.10.2005	03:00	1023,8	8	91	6,6	0	N	44,5
10.10.2005	04:00	1023,6	8,2	91	6,8	0	N	44,5
10.10.2005	05:00	1023,5	7,6	91	6,2	0	NO	44,5
10.10.2005	06:00	1023,7	7,8	91	6,4	0	NO	44,5
10.10.2005	07:00	1023,6	7,9	92	6,6	0	NO	44,5
10.10.2005	08:00	1023,9	7,3	92	6	0	OSO	44,5
10.10.2005	09:00	1023,9	8,1	92	6,8	0	SO	44,5
10.10.2005	10:00	1023,8	9,8	92	8,5	0	OSO	44,5
10.10.2005	11:00	1023,6	12,6	90	11	0	S	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
10.10.2005	12:00	1023,4	15,5	77	11,5	0	N	44,5
10.10.2005	13:00	1022,9	14,1	78	10,3	5,4	NNO	44,5
10.10.2005	14:00	1022,2	13,9	78	10,1	6,8	WNW	44,5
10.10.2005	15:00	1021,8	14,5	78	10,7	6,8	NNO	44,5
10.10.2005	16:00	1021,3	15,9	73	11	9,7	NNO	44,5
10.10.2005	17:00	1021,1	15,9	68	10	9,7	NO	44,5
10.10.2005	18:00	1020,9	14,9	72	9,9	0	NO	44,5
10.10.2005	19:00	1020,9	12,6	77	8,6	0	NNO	44,5
10.10.2005	20:00	1021,2	11	79	7,5	0	NNO	44,5
10.10.2005	21:00	1021	9,4	82	6,4	0	NNW	44,5
10.10.2005	22:00	1020,9	7,3	87	5,2	0	NNW	44,5
10.10.2005	23:00	1020,7	6,4	88	4,5	0	NNW	44,5
11.10.2005	00:00	1020,2	5,4	88	3,5	0	NNW	44,5
11.10.2005	01:00	1019,9	4,5	89	2,8	0	NNW	44,5
11.10.2005	02:00	1019,7	4,2	89	2,5	0	NNW	44,5
11.10.2005	03:00	1019,3	3,2	89	1,5	0	NNW	44,5
11.10.2005	04:00	1019,2	2,5	89	0,8	0	NNW	44,5
11.10.2005	05:00	1019	3,9	90	2,4	0	NNW	44,5
11.10.2005	06:00	1019	4,5	90	3	0	NNW	44,5
11.10.2005	07:00	1019	5,6	91	4,2	0	NNW	44,5
11.10.2005	08:00	1019,1	6,9	92	5,6	0	SW	44,5
11.10.2005	09:00	1019,5	7,4	92	6,1	0	SW	44,5
11.10.2005	10:00	1020,1	8,2	92	6,9	0	SSW	44,5
11.10.2005	11:00	1020,1	9,4	91	8	0	SW	44,5
11.10.2005	12:00	1020,3	11,8	85	9,3	0	SSO	44,5
11.10.2005	13:00	1019,8	14,6	75	10,2	0	SSW	44,5
11.10.2005	14:00	1019,6	13,9	77	9,9	0	O	44,5
11.10.2005	15:00	1019,3	14,1	77	10,1	0	NO	44,5
11.10.2005	16:00	1018,9	15,1	73	10,3	5	NNO	44,5
11.10.2005	17:00	1018,7	14,6	73	9,8	0	NNO	44,5
11.10.2005	18:00	1018,6	13,6	77	9,6	0	NNO	44,5
11.10.2005	19:00	1018,6	10,9	83	8,1	0	N	44,5
11.10.2005	20:00	1018,8	8,9	87	6,8	0	N	44,5
11.10.2005	21:00	1018,8	7,6	88	5,7	0	N	44,5
11.10.2005	22:00	1019	6,4	89	4,7	0	N	44,5
11.10.2005	23:00	1019,3	5,6	89	3,9	0	N	44,5
12.10.2005	00:00	1019,4	5,4	90	3,8	0	N	44,5
12.10.2005	01:00	1019,4	4,4	90	2,9	0	N	44,5
12.10.2005	02:00	1019,3	6,1	91	4,7	0	N	44,5
12.10.2005	03:00	1019,2	6,8	91	5,4	0	N	44,5
12.10.2005	04:00	1019,2	6,6	91	5,2	0	NNW	44,5
12.10.2005	05:00	1019,3	6,7	92	5,5	0	W	44,5
12.10.2005	06:00	1019,4	6,8	92	5,5	0	W	44,5
12.10.2005	07:00	1019,3	6,9	92	5,6	0	SW	44,5
12.10.2005	08:00	1019,4	6,6	92	5,4	0	SW	44,5
12.10.2005	09:00	1019,8	7,4	92	6,1	0	SW	44,5
12.10.2005	10:00	1019,9	9,2	92	7,9	0	S	44,5
12.10.2005	11:00	1020	11,8	89	10	0	SSW	44,5
12.10.2005	12:00	1019,4	14,3	70	8,9	0	S	44,5
12.10.2005	13:00	1018,8	16,1	64	9,3	0	S	44,5
12.10.2005	14:00	1018,1	16,9	57	8,3	0	NNO	44,5
12.10.2005	15:00	1018	17,3	57	8,7	11,8	NNO	44,5
12.10.2005	16:00	1017,6	16,6	59	8,5	1,8	N	44,5
12.10.2005	17:00	1017,2	15,5	64	8,7	5,4	NO	44,5
12.10.2005	18:00	1017,4	13,9	72	8,9	2,1	NW	44,5
12.10.2005	19:00	1017,4	10,7	79	7,2	0	NW	44,5
12.10.2005	20:00	1017,5	8,5	85	6,1	0	NW	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
12.10.2005	21:00	1017,5	7,1	86	4,9	0	NW	44,5
12.10.2005	22:00	1017,6	6,1	87	4,1	0	NW	44,5
12.10.2005	23:00	1017,5	5,4	88	3,5	0	NW	44,5
13.10.2005	00:00	1017,4	4,4	88	2,5	0	NW	44,5
13.10.2005	01:00	1017,4	3,6	88	1,8	0	NW	44,5
13.10.2005	02:00	1017,1	2,6	88	0,8	0	NW	44,5
13.10.2005	03:00	1017	1,6	88	-0,1	0	NW	44,5
13.10.2005	04:00	1017,2	1,9	89	0,2	0	NW	44,5
13.10.2005	05:00	1017,3	3,3	90	1,8	0	NW	44,5
13.10.2005	06:00	1017,4	4,1	91	2,7	0	NW	44,5
13.10.2005	07:00	1017,7	4,6	91	3,2	0	SSW	44,5
13.10.2005	08:00	1017,8	4,2	91	2,8	0	SSW	44,5
13.10.2005	09:00	1018,4	5,8	91	4,4	0	SW	44,5
13.10.2005	10:00	1018,7	8	92	6,7	0	S	44,5
13.10.2005	11:00	1018,8	10,4	91	9	0	S	44,5
13.10.2005	12:00	1018,8	12,6	83	9,8	0	OSO	44,5
13.10.2005	13:00	1018,5	14,5	65	8	0	NW	44,5
13.10.2005	14:00	1018,4	15,3	62	8	0	NW	44,5
13.10.2005	15:00	1018,1	15,7	62	8,4	5,4	NNW	44,5
13.10.2005	16:00	1017,9	15,6	63	8,6	0	WNW	44,5
13.10.2005	17:00	1018,1	14,9	65	8,3	0	N	44,5
13.10.2005	18:00	1018,7	13,2	68	7,4	0	NNO	44,5
13.10.2005	19:00	1019,3	9,7	77	5,8	0	N	44,5
13.10.2005	20:00	1019,8	7,5	84	4,9	0	N	44,5
13.10.2005	21:00	1020,4	5,8	86	3,6	0	N	44,5
13.10.2005	22:00	1020,9	4,8	87	2,8	0	N	44,5
13.10.2005	23:00	1021,6	3,6	87	1,6	0	N	44,5
14.10.2005	00:00	1021,8	2,6	88	0,8	0	N	44,5
14.10.2005	01:00	1022	2,2	88	0,4	0	N	44,5
14.10.2005	02:00	1022,2	2,1	89	0,4	0	N	44,5
14.10.2005	03:00	1022,2	5,2	90	3,7	0	N	44,5
14.10.2005	04:00	1022,2	6,1	91	4,7	0	N	44,5
14.10.2005	05:00	1022,4	6,6	91	5,2	2,1	SW	44,5
14.10.2005	06:00	1022,8	6,5	91	5,1	0	SSW	44,5
14.10.2005	07:00	1023,2	6,6	91	5,2	0	SO	44,5
14.10.2005	08:00	1023,7	6,5	92	5,3	0	SSO	44,5
14.10.2005	09:00	1024,4	6,9	92	5,6	0	SSW	44,5
14.10.2005	10:00	1024,9	8,1	91	6,7	0	SSW	44,5
14.10.2005	11:00	1025,5	10,9	89	9,1	0	SSO	44,5
14.10.2005	12:00	1025,6	12,2	83	9,4	0	ONO	44,5
14.10.2005	13:00	1025,3	14,4	74	9,8	0	NO	44,5
14.10.2005	14:00	1025,2	15,4	65	8,8	0	ONO	44,5
14.10.2005	15:00	1024,8	15,6	61	8,1	0	NNO	44,5
14.10.2005	16:00	1024,7	15,5	58	7,2	1	NNO	44,5
14.10.2005	17:00	1024,8	14,9	59	6,9	4,3	N	44,5
14.10.2005	18:00	1025,2	13	67	7	0	NO	44,5
14.10.2005	19:00	1025,5	10,3	74	5,8	0	NO	44,5
14.10.2005	20:00	1025,9	7,7	82	4,8	0	NO	44,5
14.10.2005	21:00	1026,5	6,7	86	4,5	0	NO	44,5
14.10.2005	22:00	1026,9	6,1	87	4,1	0	NO	44,5
14.10.2005	23:00	1027,1	5,1	87	3,1	0	NO	44,5
15.10.2005	00:00	1026,8	4,4	88	2,5	0	NO	44,5
15.10.2005	01:00	1026,8	3,5	88	1,7	0	NO	44,5
15.10.2005	02:00	1026,8	3,5	89	1,8	0	NO	44,5
15.10.2005	03:00	1026,8	3,3	89	1,6	0	NO	44,5
15.10.2005	04:00	1026,7	2,5	89	0,8	0	NO	44,5
15.10.2005	05:00	1026,7	2,4	89	0,7	0	NO	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
15.10.2005	06:00	1026,5	2,1	89	0,4	0	NO	44,5
15.10.2005	07:00	1026,3	2,9	90	1,4	0	NO	44,5
15.10.2005	08:00	1026,7	3	90	1,5	0	NO	44,5
15.10.2005	09:00	1027,2	4,2	91	2,8	0	NO	44,5
15.10.2005	10:00	1027,1	6,4	91	5	2,1	NNO	44,5
15.10.2005	11:00	1027	8,3	91	6,9	7,5	NNO	44,5
15.10.2005	12:00	1026,8	11,2	81	8	0	NNO	44,5
15.10.2005	13:00	1026,8	11,9	74	7,4	6,4	NW	44,5
15.10.2005	14:00	1026	13,9	68	8,1	10	NO	44,5
15.10.2005	15:00	1025,7	13,5	70	8,1	9	NNO	44,5
15.10.2005	16:00	1025,1	14,9	62	7,7	14,7	N	44,5
15.10.2005	17:00	1025,2	14,9	59	6,9	6,1	NO	44,5
15.10.2005	18:00	1025,1	13,2	68	7,4	0	NNO	44,5
15.10.2005	19:00	1025	10,8	75	6,5	1,8	NO	44,5
15.10.2005	20:00	1025,4	8,2	82	5,3	0	NO	44,5
15.10.2005	21:00	1025,6	6,9	84	4,3	0	NO	44,5
15.10.2005	22:00	1025,5	5,8	86	3,6	0	NO	44,5
15.10.2005	23:00	1025,5	4,9	87	2,9	0	NO	44,5
16.10.2005	00:00	1025,4	3,9	87	1,9	0	NO	44,5
16.10.2005	01:00	1025,2	3,3	88	1,5	0	NO	44,5
16.10.2005	02:00	1025,5	2,8	88	1	0	NO	44,5
16.10.2005	03:00	1025,2	1,2	88	-0,5	0	NO	44,5
16.10.2005	04:00	1024,7	1,8	89	0,1	0	NO	44,5
16.10.2005	05:00	1024,4	1,9	89	0,2	0	NO	44,5
16.10.2005	06:00	1024,6	1,6	89	0	0	NO	44,5
16.10.2005	07:00	1024,9	1,3	89	-0,3	0	NO	44,5
16.10.2005	08:00	1025,3	0,4	89	-1,2	0	NO	44,5
16.10.2005	09:00	1025,7	3,1	90	1,6	0	NO	44,5
16.10.2005	10:00	1025,8	5,6	91	4,2	0	NO	44,5
16.10.2005	11:00	1025,4	6,7	91	5,3	0	NO	44,5
16.10.2005	12:00	1025,1	10,1	89	8,3	0	ONO	44,5
16.10.2005	13:00	1024,4	11,9	79	8,3	0	OSO	44,5
16.10.2005	14:00	1023,8	13,3	69	7,7	0	NO	44,5
16.10.2005	15:00	1023,4	14,3	64	7,6	0	NO	44,5
16.10.2005	16:00	1023	14	63	7	4,6	NNO	44,5
16.10.2005	17:00	1022,8	13,4	61	6	8,2	NNO	44,5
16.10.2005	18:00	1023,1	11,6	70	6,3	2,5	NNO	44,5
16.10.2005	19:00	1023,4	9	77	5,1	0	NNO	44,5
16.10.2005	20:00	1023,8	6,5	83	3,8	0	NNO	44,5
16.10.2005	21:00	1023,9	5,8	87	3,8	0	NNO	44,5
16.10.2005	22:00	1023,7	4,6	87	2,6	0	NNO	44,5
16.10.2005	23:00	1023,7	4,1	87	2,1	0	NNO	44,5
17.10.2005	00:00	1024	3,9	88	2	0	NNW	44,5
17.10.2005	01:00	1023,8	2,5	88	0,7	0	NNW	44,5
17.10.2005	02:00	1023,7	2,4	88	0,6	0	NNW	44,5
17.10.2005	03:00	1023,4	2,3	88	0,5	1	NO	44,5
17.10.2005	04:00	1023,3	1,4	88	-0,3	0	NNO	44,5
17.10.2005	05:00	1023,2	0,8	88	-0,9	0	NNO	44,5
17.10.2005	06:00	1023,4	0,5	89	-1,1	0	NNO	44,5
17.10.2005	07:00	1023,8	-0,2	88	-1,9	0	NNO	44,5
17.10.2005	08:00	1024,1	-1,1	89	-2,6	0	NNO	44,5
17.10.2005	09:00	1024,4	1,6	90	0,1	0	NNO	44,5
17.10.2005	10:00	1024,1	4,3	89	2,6	10	NNO	44,5
17.10.2005	11:00	1023,9	7,6	78	4	13,3	ONO	44,5
17.10.2005	12:00	1023,4	9,8	66	3,7	6,4	ONO	44,5
17.10.2005	13:00	1023	10,3	60	2,8	12,9	NO	44,5
17.10.2005	14:00	1022,6	11,2	59	3,4	13,3	NNO	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
17.10.2005	15:00	1021,9	11,4	57	3,1	7,9	NO	44,5
17.10.2005	16:00	1022,2	10,9	56	2,4	12,9	N	44,5
17.10.2005	17:00	1021,9	10,1	56	1,7	15,1	NO	44,5
17.10.2005	18:00	1022,1	8,4	60	1	4,3	NNO	44,5
17.10.2005	19:00	1022,5	6,3	66	0,4	17,6	NNO	44,5
17.10.2005	20:00	1022,7	5,3	70	0,2	14,4	NO	44,5
17.10.2005	21:00	1022,7	4,7	70	-0,2	0	NO	44,5
17.10.2005	22:00	1022,9	3,9	71	-0,8	3,2	NO	44,5
17.10.2005	23:00	1022,6	3,3	74	-0,8	5,7	NO	44,5
18.10.2005	00:00	1022,3	2,4	76	-1,3	0	NNO	44,5
18.10.2005	01:00	1021,8	2,1	77	-1,5	2,1	NNO	44,5
18.10.2005	02:00	1021,3	1,4	80	-1,6	6,4	NNO	44,5
18.10.2005	03:00	1020,8	0,9	82	-1,8	2,5	NNO	44,5
18.10.2005	04:00	1020,6	-0,1	84	-2,4	0	NNO	44,5
18.10.2005	05:00	1020,6	-0,7	86	-2,7	0	NNO	44,5
18.10.2005	06:00	1020,9	-1,2	86	-3,2	0	NNO	44,5
18.10.2005	07:00	1020,9	-1,6	87	-3,4	0	NNO	44,5
18.10.2005	08:00	1021,4	-2,2	87	-4	0	NNO	44,5
18.10.2005	09:00	1021,6	0,7	88	-1	0	NNO	44,5
18.10.2005	10:00	1021,5	3,7	86	1,5	1,8	OSO	44,5
18.10.2005	11:00	1021,4	6,1	74	1,8	8,6	ONO	44,5
18.10.2005	12:00	1021,3	8,1	66	2,1	2,5	NNO	44,5
18.10.2005	13:00	1020,7	9,3	62	2,4	0	NO	44,5
18.10.2005	14:00	1020,1	10,2	58	2,3	6,8	ONO	44,5
18.10.2005	15:00	1019,7	10,8	58	2,8	7,9	NNO	44,5
18.10.2005	16:00	1019,3	10,9	58	2,9	2,5	NNO	44,5
18.10.2005	17:00	1019,2	9,9	61	2,7	0	NNO	44,5
18.10.2005	18:00	1019,4	8,3	65	2,1	4,3	NO	44,5
18.10.2005	19:00	1020	5,6	73	1,1	0	NNO	44,5
18.10.2005	20:00	1019,7	3,9	77	0,2	0	NNO	44,5
18.10.2005	21:00	1019,4	2,5	81	-0,4	0	NNO	44,5
18.10.2005	22:00	1019,2	1,9	84	-0,5	0	NNO	44,5
18.10.2005	23:00	1019,2	1,8	85	-0,4	0	NO	44,5
19.10.2005	00:00	1018,9	2,1	86	0	0	NNO	44,5
19.10.2005	01:00	1018,9	1,3	86	-0,7	0	NNO	44,5
19.10.2005	02:00	1019	0,8	87	-1,1	0	NNO	44,5
19.10.2005	03:00	1019	-0,1	87	-2	0	NNO	44,5
19.10.2005	04:00	1018,9	-1,3	87	-3,1	0	NNO	44,5
19.10.2005	05:00	1018,7	-0,4	88	-2,1	0	NNO	44,5
19.10.2005	06:00	1018,5	0,4	89	-1,2	0	NO	44,5
19.10.2005	07:00	1018,2	0,9	89	-0,7	0	NO	44,5
19.10.2005	08:00	1018,5	1,3	90	-0,1	0	NO	44,5
19.10.2005	09:00	1018,5	1,8	90	0,3	3,6	NNO	44,5
19.10.2005	10:00	1018,3	2,6	90	1,1	0	NO	44,5
19.10.2005	11:00	1017,9	3,9	88	2	3,2	NNO	44,5
19.10.2005	12:00	1017,8	6,1	82	3,2	0	NNO	44,5
19.10.2005	13:00	1017,4	6,8	77	3	0	NNO	44,5
19.10.2005	14:00	1016,7	8,1	74	3,7	0	NNO	44,5
19.10.2005	15:00	1016,9	8,6	72	3,8	11,8	NNW	44,5
19.10.2005	16:00	1017,3	9,2	70	4	0	WSW	44,5
19.10.2005	17:00	1017,5	8,9	73	4,3	0	WNW	44,5
19.10.2005	18:00	1017,5	8,1	76	4,1	0	N	44,5
19.10.2005	19:00	1018,2	7,8	80	4,5	0	N	44,5
19.10.2005	20:00	1018,2	7,6	82	4,7	0	N	44,5
19.10.2005	21:00	1018,1	7,5	83	4,8	0	N	44,5
19.10.2005	22:00	1018	5,8	86	3,6	0	N	44,5
19.10.2005	23:00	1018,1	4,4	87	2,4	0	N	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
20.10.2005	00:00	1017,7	3,9	88	2	0	N	44,5
20.10.2005	01:00	1017,4	3,5	89	1,8	0	N	44,5
20.10.2005	02:00	1017,2	3,1	89	1,4	0	N	44,5
20.10.2005	03:00	1016,7	2,4	89	0,7	0	N	44,5
20.10.2005	04:00	1016,3	2,2	89	0,5	0	N	44,5
20.10.2005	05:00	1015,9	1,6	89	0	0	N	44,5
20.10.2005	06:00	1015,9	2,4	90	0,9	0	N	44,5
20.10.2005	07:00	1015,5	3,3	90	1,8	0	N	44,5
20.10.2005	08:00	1015,8	3,4	91	2	0	N	44,5
20.10.2005	09:00	1015,8	5	91	3,6	0	N	44,5
20.10.2005	10:00	1016,1	7,4	91	6	0	N	44,5
20.10.2005	11:00	1015,9	8,4	90	6,8	0	N	44,5
20.10.2005	12:00	1015,9	12,8	82	9,8	0	N	44,5
20.10.2005	13:00	1015,3	14,6	73	9,8	0	N	44,5
20.10.2005	14:00	1014,9	14,9	71	9,7	0	SO	44,5
20.10.2005	15:00	1014	16,1	66	9,7	0	SO	44,5
20.10.2005	16:00	1013,8	15,9	62	8,6	0	SO	44,5
20.10.2005	17:00	1013,4	15,8	66	9,4	0	SO	44,5
20.10.2005	18:00	1013,3	14,4	69	8,8	0	SO	44,5
20.10.2005	19:00	1013,4	11,2	79	7,7	0	SO	44,5
20.10.2005	20:00	1013,4	8,9	84	6,3	0	SO	44,5
20.10.2005	21:00	1013,4	7,8	87	5,7	0	SO	44,5
20.10.2005	22:00	1013,2	6,5	87	4,5	0	SO	44,5
20.10.2005	23:00	1013,1	5,3	88	3,4	0	SO	44,5
21.10.2005	00:00	1012,9	4,9	89	3,2	0	SO	44,5
21.10.2005	01:00	1012,6	5,4	90	3,8	0	SO	44,5
21.10.2005	02:00	1012,4	5,6	90	4	0	SO	44,5
21.10.2005	03:00	1012,5	7	90	5,4	0	SO	44,5
21.10.2005	04:00	1012	6,6	90	5	0	SO	44,5
21.10.2005	05:00	1011,7	6,3	90	4,7	0	SO	44,5
21.10.2005	06:00	1011,5	5,8	90	4,2	0	SO	44,5
21.10.2005	07:00	1011,1	5,6	91	4,2	0	SO	44,5
21.10.2005	08:00	1011	5,5	91	4,1	0	SO	44,5
21.10.2005	09:00	1011,2	7,2	91	5,8	0	SO	44,5
21.10.2005	10:00	1011,2	10,3	91	8,9	0	SO	44,5
21.10.2005	11:00	1010,7	13,4	82	10,4	0	SSO	44,5
21.10.2005	12:00	1010,4	16,3	73	11,4	0	SO	44,5
21.10.2005	13:00	1010	18,2	65	11,5	0	SSO	44,5
21.10.2005	14:00	1009,4	19,9	58	11,4	0	SSO	44,5
21.10.2005	15:00	1009,2	19,8	57	11	0	WSW	44,5
21.10.2005	16:00	1009,3	18,6	60	10,7	0	SW	44,5
21.10.2005	17:00	1009	16,9	65	10,3	0	SW	44,5
21.10.2005	18:00	1008,9	14,7	72	9,7	0	SW	44,5
21.10.2005	19:00	1008,7	11,9	80	8,5	0	SW	44,5
21.10.2005	20:00	1009,1	9,7	85	7,3	0	SW	44,5
21.10.2005	21:00	1009	8,1	86	5,9	0	SW	44,5
21.10.2005	22:00	1009,1	6,8	87	4,7	0	SW	44,5
21.10.2005	23:00	1009,3	5,9	88	4	0	SW	44,5
22.10.2005	00:00	1009,4	5,1	88	3,2	0	SW	44,5
22.10.2005	01:00	1009,4	7,4	90	5,8	0	SW	44,5
22.10.2005	02:00	1009,6	8,1	91	6,7	0	SW	44,5
22.10.2005	03:00	1009,5	8,7	91	7,3	0	SW	44,5
22.10.2005	04:00	1009,4	8,9	91	7,5	0	SW	44,5
22.10.2005	05:00	1009,1	8,9	91	7,5	0	SW	44,5
22.10.2005	06:00	1009,5	8,6	91	7,2	0	SSW	44,5
22.10.2005	07:00	1009,4	8,5	91	7,1	0	SSW	44,5
22.10.2005	08:00	1009,7	8,9	90	7,3	0	SSW	44,5

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
22.10.2005	09:00	1010,1	11,3	86	9	6,8	SSO	44,5
22.10.2005	10:00	1010,2	12,4	79	8,8	0	SSW	44,5
22.10.2005	11:00	1010,1	14,9	70	9,4	4,3	S	44,5
22.10.2005	12:00	1010,3	16,8	61	9,2	10,8	SO	44,5
22.10.2005	13:00	1010	17,9	59	9,7	2,8	SO	44,5
22.10.2005	14:00	1009,7	19,3	53	9,5	11,5	SO	44,5
22.10.2005	15:00	1009,3	20,9	47	9,1	0	S	44,5
22.10.2005	16:00	1009,1	20,2	48	8,8	4,6	WSW	44,5
22.10.2005	17:00	1009,4	19,1	52	9	2,5	WSW	44,5
22.10.2005	18:00	1009,6	16,3	61	8,7	0	WSW	44,5
22.10.2005	19:00	1009,8	13,4	71	8,2	0	WSW	44,5
22.10.2005	20:00	1010,3	12,4	76	8,3	0	WSW	44,5
22.10.2005	21:00	1010,5	11,1	81	7,9	0	WSW	44,5
22.10.2005	22:00	1010,8	11	82	8	0	WSW	44,5
22.10.2005	23:00	1010,9	11,6	82	8,6	0	S	44,5
23.10.2005	00:00	1010,9	10,8	84	8,2	0	SSW	44,5
23.10.2005	01:00	1011,4	11,3	82	8,3	0	SW	44,5
23.10.2005	02:00	1011,8	10,6	82	7,6	0	WSW	44,5
23.10.2005	03:00	1012,3	10,4	84	7,8	0	SW	44,5
23.10.2005	04:00	1011,9	10,9	83	8,1	0	SSO	44,5
23.10.2005	05:00	1012,3	10,9	84	8,3	2,5	SSW	44,5
23.10.2005	06:00	1012,3	10,9	86	8,6	1	SSW	44,5
23.10.2005	07:00	1012,2	10,9	86	8,6	0	SSW	44,5
23.10.2005	08:00	1012,7	10,7	86	8,4	3,2	NNO	44,5
23.10.2005	09:00	1013	11,1	86	8,8	0	NNO	44,5
23.10.2005	10:00	1013,5	13,6	82	10,6	0	NNO	44,5
23.10.2005	11:00	1013,6	16,2	70	10,7	0	S	44,5
23.10.2005	12:00	1014,3	16	66	9,6	6,4	WSW	44,5
23.10.2005	13:00	1014,5	16,4	66	10	8,6	SW	44,5
23.10.2005	14:00	1014,6	16,8	61	9,2	9,7	SW	44,5
23.10.2005	15:00	1015,1	14,9	70	9,4	13,6	SSW	44,5
23.10.2005	16:00	1015,5	13,1	81	9,9	0	S	45,5
23.10.2005	17:00	1016	11,9	85	9,4	1,8	SW	46,6
23.10.2005	18:00	1016,2	11,8	87	9,7	2,8	SSW	47,1
23.10.2005	19:00	1017,1	11,8	86	9,5	0	S	47,1
23.10.2005	20:00	1017,6	11,5	86	9,2	6,4	S	47,1
23.10.2005	21:00	1018,4	10,9	87	8,8	3,2	SW	47,1
23.10.2005	22:00	1019,3	11,1	86	8,8	3,6	SW	47,1
23.10.2005	23:00	1020,1	11,1	86	8,8	10,4	SW	47,1
24.10.2005	00:00	1020,3	11,1	85	8,6	0	SSW	47,1
24.10.2005	01:00	1020,6	10,2	86	7,9	0	SSW	47,1
24.10.2005	02:00	1020,7	8,5	88	6,6	0	SSW	47,1
24.10.2005	03:00	1020,9	7,7	89	6	0	WSW	47,1
24.10.2005	04:00	1020,9	7,9	90	6,3	0	WSW	47,1
24.10.2005	05:00	1020,7	6,9	90	5,3	0	WSW	47,1
24.10.2005	06:00	1020,8	6,6	90	5	0	WSW	47,1
24.10.2005	07:00	1020,8	5,8	90	4,2	0	WSW	47,1
24.10.2005	08:00	1021,3	5,1	90	3,6	0	WSW	47,1
24.10.2005	09:00	1021,4	7,6	91	6,2	0	WSW	47,1
24.10.2005	10:00	1021,5	10,6	92	9,3	7,2	SSO	47,1
24.10.2005	11:00	1021,2	13,4	85	10,9	0	SO	47,1
24.10.2005	12:00	1021,2	15,4	73	10,6	0	SO	47,1
24.10.2005	13:00	1020,8	17,8	66	11,3	0	SO	47,1
24.10.2005	14:00	1020,1	16,3	67	10,1	0	SW	47,1
24.10.2005	15:00	1019,9	16,5	63	9,4	13,6	WSW	47,1
24.10.2005	16:00	1019,4	16,9	62	9,5	3,2	SSO	47,1
24.10.2005	17:00	1019	16,1	66	9,7	0	SSW	47,1

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windgeschwindigkeit [km/h]	Windrichtung	Gesamt-regen [mm]
24.10.2005	18:00	1019	13,6	73	8,8	0	WSW	47,1
24.10.2005	19:00	1019,1	10,9	79	7,4	0	SSW	47,1
24.10.2005	20:00	1019,6	10,2	84	7,6	0	SSW	47,1
24.10.2005	21:00	1019,2	9,6	86	7,3	0	SSW	47,1
24.10.2005	22:00	1018,9	7,9	87	5,8	0	WSW	47,1
24.10.2005	23:00	1019,1	7,5	88	5,6	0	SW	47,1
25.10.2005	00:00	1018,8	6,9	89	5,2	0	SW	47,1
25.10.2005	01:00	1018,7	6,9	90	5,3	4,6	S	47,1
25.10.2005	02:00	1018,4	7,5	90	5,9	0	SSW	47,1
25.10.2005	03:00	1018,1	7,1	90	5,5	0	SSW	47,1
25.10.2005	04:00	1017,6	6,8	90	5,2	0	SSW	47,1
25.10.2005	05:00	1017,6	6,5	90	4,9	0	SSW	47,1
25.10.2005	06:00	1017,7	6	90	4,4	0	SSW	47,1
25.10.2005	07:00	1017,5	6,5	91	5,1	0	S	47,1
25.10.2005	08:00	1017,3	6,8	91	5,4	0	SSW	47,1
25.10.2005	09:00	1017,5	8,3	91	6,9	0	S	47,1
25.10.2005	10:00	1017,6	10,4	90	8,8	0	SW	47,1
25.10.2005	11:00	1017,3	13	76	8,8	4,6	SW	47,1
25.10.2005	12:00	1017,2	16,3	65	9,7	5,4	SO	47,1
25.10.2005	13:00	1016,5	17,6	60	9,7	2,1	SO	47,1
25.10.2005	14:00	1015,9	17,8	59	9,7	0	SSO	47,1
25.10.2005	15:00	1015,4	19,4	55	10,1	0	S	47,1
25.10.2005	16:00	1015,6	19,3	53	9,5	12,9	SSW	47,1
25.10.2005	17:00	1015,9	17,1	53	7,4	14,4	S	47,1
25.10.2005	18:00	1016,4	15	58	6,8	0	S	47,1
25.10.2005	19:00	1016,6	14,4	60	6,7	1	S	47,1
25.10.2005	20:00	1017,1	13,6	62	6,4	5,7	S	47,1
25.10.2005	21:00	1017,5	11,7	67	5,7	0	SSW	47,1
25.10.2005	22:00	1017,8	13,2	65	6,7	11,1	SSO	47,1
25.10.2005	23:00	1018	14,1	61	6,7	5,4	SW	47,1
26.10.2005	00:00	1018,2	15,1	57	6,6	4,6	S	47,1
26.10.2005	01:00	1018,1	14,9	58	6,7	3,6	SSW	47,1
26.10.2005	02:00	1018,2	14,2	61	6,8	0	SSW	47,1
26.10.2005	03:00	1018,2	13,8	63	6,8	0	S	47,1
26.10.2005	04:00	1018,1	14,4	63	7,4	0	SSW	47,1
26.10.2005	05:00	1018,4	14,9	60	7,2	0	S	47,1
26.10.2005	06:00	1019,4	13,6	64	6,9	0	SW	47,1
26.10.2005	07:00	1019,6	13,9	65	7,4	0	SSW	47,1
26.10.2005	08:00	1020,3	14,1	66	7,8	0	SW	47,1
26.10.2005	09:00	1021	14,1	71	8,9	0	SSW	47,1
26.10.2005	10:00	1021,3	14,9	69	9,2	2,8	S	47,1
26.10.2005	11:00	1021,5	17,6	62	10,2	2,8	SSO	47,1
26.10.2005	12:00	1021,3	18,7	59	10,5	4,6	SSO	47,1
26.10.2005	13:00	1021,6	19,3	57	10,5	11,8	SW	47,1
26.10.2005	14:00	1021,2	19,9	56	10,8	0	SSW	47,1
26.10.2005	15:00	1021,2	20,1	56	11	9,7	WSW	47,1
26.10.2005	16:00	1021,1	19,8	56	10,7	13,3	SSW	47,1
26.10.2005	17:00	1021,3	18,8	59	10,6	8,6	WSW	47,1
26.10.2005	18:00	1021,4	16,5	64	9,6	0	SSW	47,1
26.10.2005	19:00	1022	13,8	73	9	0	SW	47,1
26.10.2005	20:00	1022,6	11,2	78	7,5	0	WSW	47,1
26.10.2005	21:00	1022,8	10,3	83	7,5	0	WSW	47,1
26.10.2005	22:00	1023,1	8,9	85	6,5	0	WSW	47,1
26.10.2005	23:00	1023,1	7,9	87	5,8	0	WSW	47,1
27.10.2005	00:00	1023	7,1	87	5	0	WSW	47,1
27.10.2005	01:00	1022,5	6,8	88	4,9	0	WSW	47,1
27.10.2005	02:00	1022,4	5,8	88	3,9	0	WSW	47,1

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windgeschwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
27.10.2005	03:00	1022,2	5,2	88	3,3	0	WSW	47,1
27.10.2005	04:00	1021,7	4,7	89	3	0	WSW	47,1
27.10.2005	05:00	1021,7	4,9	89	3,2	0	WSW	47,1
27.10.2005	06:00	1021,9	5,1	90	3,6	0	WSW	47,1
27.10.2005	07:00	1021,6	3,9	90	2,4	0	WSW	47,1
27.10.2005	08:00	1021,7	3,7	89	2	0	WSW	47,1
27.10.2005	09:00	1022	4,5	90	3	0	WSW	47,1
27.10.2005	10:00	1022,1	7,8	91	6,4	0	S	47,1
27.10.2005	11:00	1021,6	10,3	90	8,7	0	S	47,1
27.10.2005	12:00	1021,5	15,3	76	11,1	5,7	N	47,1
27.10.2005	13:00	1020,9	17,2	65	10,5	2,1	NNO	47,1
27.10.2005	14:00	1020,7	17,7	61	10,1	6,8	NNO	47,1
27.10.2005	15:00	1020	18,7	60	10,8	0	NNO	47,1
27.10.2005	16:00	1019,8	18,7	60	10,8	10,4	NNW	47,1
27.10.2005	17:00	1019,4	17,9	62	10,5	0	N	47,1
27.10.2005	18:00	1019,3	15,9	70	10,4	0	NNO	47,1
27.10.2005	19:00	1019,4	13,4	79	9,8	0	NNO	47,1
27.10.2005	20:00	1019,8	10,8	84	8,2	0	NNO	47,1
27.10.2005	21:00	1019,8	9,3	87	7,2	0	NNO	47,1
27.10.2005	22:00	1020	8,8	88	6,9	0	NNO	47,1
27.10.2005	23:00	1020,4	7,2	88	5,3	0	NNO	47,1
28.10.2005	00:00	1020,5	6,1	88	4,2	0	NNO	47,1
28.10.2005	01:00	1020,7	6,1	89	4,4	0	SSO	47,1
28.10.2005	02:00	1021,3	7,2	90	5,6	0	SSO	47,1
28.10.2005	03:00	1021,3	7,3	90	5,7	0	SSO	47,1
28.10.2005	04:00	1020,9	7	90	5,4	0	SSO	47,1
28.10.2005	05:00	1021,1	7,5	91	6,1	0	SSO	47,1
28.10.2005	06:00	1021,2	7,5	91	6,1	0	SSO	47,1
28.10.2005	07:00	1021	7,4	91	6	0	S	47,1
28.10.2005	08:00	1021,1	7,3	91	5,9	0	WSW	47,1
28.10.2005	09:00	1021,5	6,8	91	5,4	0	WSW	47,1
28.10.2005	10:00	1021,6	8,6	91	7,2	0	SO	47,1
28.10.2005	11:00	1021,4	10,6	89	8,8	0	OSO	47,1
28.10.2005	12:00	1021,2	13,3	83	10,4	0	SW	47,1
28.10.2005	13:00	1020,7	16,2	72	11,1	0	SSW	47,1
28.10.2005	14:00	1020,1	17,3	63	10,2	0	SW	47,1
28.10.2005	15:00	1019,7	17,6	66	11,1	0	NW	47,1
28.10.2005	16:00	1020,1	16,7	70	11,2	7,9	WNW	47,1
28.10.2005	17:00	1019,8	14,8	74	10,2	1,4	NNO	47,1
28.10.2005	18:00	1019,8	12,2	81	9	0	NNO	47,1
28.10.2005	19:00	1019,9	10,1	86	7,8	1,4	NNW	47,1
28.10.2005	20:00	1020,1	9,9	89	8,1	0	NNO	47,1
28.10.2005	21:00	1020,1	9,8	89	8	0	NNO	47,1
28.10.2005	22:00	1019,9	9,6	90	8	0	N	47,1
28.10.2005	23:00	1020	9,4	90	7,8	0	N	47,1
29.10.2005	00:00	1019,9	8,9	90	7,3	0	NW	47,1
29.10.2005	01:00	1019,8	8,9	91	7,5	0	WNW	47,1
29.10.2005	02:00	1019,9	9	91	7,6	3,6	SO	47,1
29.10.2005	03:00	1019,7	8,8	91	7,4	0	SSO	47,1
29.10.2005	04:00	1019,6	8,9	91	7,5	0	SSO	47,1
29.10.2005	05:00	1019,6	8,2	91	6,8	5,7	S	47,1
29.10.2005	06:00	1019,9	7,8	91	6,4	0	SSO	47,1
29.10.2005	07:00	1020,1	7,6	90	6	0	SSW	47,1
29.10.2005	08:00	1020,4	7,3	91	5,9	3,2	SO	47,1
29.10.2005	09:00	1020,9	7,6	91	6,2	6,1	SO	47,1
29.10.2005	10:00	1021,1	8,3	90	6,7	0	SSW	47,1
29.10.2005	11:00	1020,8	10,8	87	8,7	0	SO	47,6

Kottgeisering Wetterdaten Oktober 2005

Datum	Uhrzeit	Relativer Luftdruck [hPa]	Außen-temperatur [°C]	Außen-feuchte [%]	Taupunkt [°C]	Windge-schwindigkeit [km/h]	Wind-richtung	Gesamt-regen [mm]
29.10.2005	12:00	1021	12,3	83	9,5	0	SSO	47,6
29.10.2005	13:00	1020,4	14,5	75	10,1	0	WSW	47,6
29.10.2005	14:00	1019,7	17	67	10,8	0	WSW	47,6
29.10.2005	15:00	1019,4	18,3	65	11,6	0	ONO	47,6
29.10.2005	16:00	1019,3	17,7	67	11,5	5	NNO	47,6
29.10.2005	17:00	1019,2	15,5	73	10,7	4,6	NO	47,6
29.10.2005	18:00	1019,2	12,6	80	9,2	6,1	NNW	47,6
29.10.2005	19:00	1019,5	10,3	85	7,9	0	NO	47,6
29.10.2005	20:00	1020	9,1	88	7,2	5,4	NO	47,6
29.10.2005	21:00	1019,8	9,5	90	7,9	0	NNO	47,6
29.10.2005	22:00	1019,9	9,6	90	8	0,7	NNO	47,6
29.10.2005	23:00	1020	9,4	90	7,8	0	NNO	47,6
30.10.2005	00:00	1019,9	9,2	90	7,6	0	N	47,6
30.10.2005	01:00	1020,5	8,5	91	7,1	0	NNW	47,6
30.10.2005	02:00	1020,6	8,4	91	7	0	ONO	47,6
30.10.2005	03:00	1020,6	8,2	91	6,8	0	SSO	47,6
30.10.2005	03:59	1020,5	7,3	91	5,9	0	W	47,6
30.10.2005	04:59	1020,3	7,5	91	6,1	0	OSO	47,6
30.10.2005	05:59	1020,1	7,5	91	6,1	0	OSO	47,6
30.10.2005	06:59	1019,9	7,3	91	5,9	0	O	47,6
30.10.2005	07:59	1020,3	7	91	5,6	0	NO	47,6
30.10.2005	08:59	1020,4	7,9	91	6,5	0	N	47,6
30.10.2005	09:59	1020,1	8,6	88	6,7	0	NNO	47,6
30.10.2005	10:59	1020,2	10,3	84	7,7	0	NO	47,6
30.10.2005	11:59	1019,6	11,2	82	8,2	4,6	NO	47,6
30.10.2005	12:59	1019	11,5	80	8,1	0	NNO	47,6
30.10.2005	13:59	1018,5	12,1	79	8,5	0	NNO	47,6
30.10.2005	14:59	1018,2	10,8	81	7,6	0	N	47,6
30.10.2005	15:59	1018	10,1	83	7,3	2,5	N	47,6
30.10.2005	16:59	1017,9	8,2	86	6	0	NNO	47,6
30.10.2005	17:59	1018	7,6	89	5,9	0	NNO	47,6
30.10.2005	18:59	1018,5	7,9	90	6,3	0	NNW	47,6
30.10.2005	19:59	1018,3	7,9	91	6,5	3,6	NO	47,6
30.10.2005	20:59	1018,3	7,6	90	6	0	NO	47,6
30.10.2005	21:59	1018,3	7,2	90	5,6	0	O	47,6
30.10.2005	22:59	1018	6,9	91	5,5	0	ONO	47,6
30.10.2005	23:59	1018	6,6	91	5,2	2,8	OSO	47,6
31.10.2005	00:59	1017,9	6,3	91	4,9	0	OSO	47,6
31.10.2005	01:59	1018	5,8	91	4,4	0	OSO	47,6
31.10.2005	02:59	1017,9	5,3	91	3,9	0	OSO	47,6
31.10.2005	03:59	1017,8	5,4	91	4	0	OSO	47,6
31.10.2005	04:59	1017,8	5,1	91	3,7	0	OSO	47,6
31.10.2005	05:59	1017,5	4,9	91	3,5	0	O	47,6
31.10.2005	06:59	1017,4	4,9	91	3,5	0	O	47,6
31.10.2005	07:59	1017,6	4,9	91	3,5	0	ONO	47,6
31.10.2005	08:59	1017,5	6,1	90	4,5	0	NO	47,6
31.10.2005	09:59	1017,3	6,8	86	4,6	0	NO	47,6
31.10.2005	10:59	1016,7	7,6	86	5,4	8,2	NNO	47,6
31.10.2005	11:59	1016,1	8,9	84	6,3	16,5	N	47,6
31.10.2005	12:59	1015,5	9,6	83	6,8	3,6	NNO	47,6
31.10.2005	13:59	1014,8	11,7	78	8	5,7	NO	47,6
31.10.2005	14:59	1014,5	11,3	76	7,2	3,6	NW	47,6
31.10.2005	15:59	1014,4	8,6	81	5,5	6,8	NNO	47,6
31.10.2005	16:59	1014,5	6,4	87	4,4	0	NNW	47,6
31.10.2005	17:59	1014,9	5,8	88	3,9	9	NO	47,6
31.10.2005	18:59	1014,9	5,6	89	3,9	3,9	NO	47,6
31.10.2005	19:59	1014,4	5,6	89	3,9	6,1	NO	47,6

