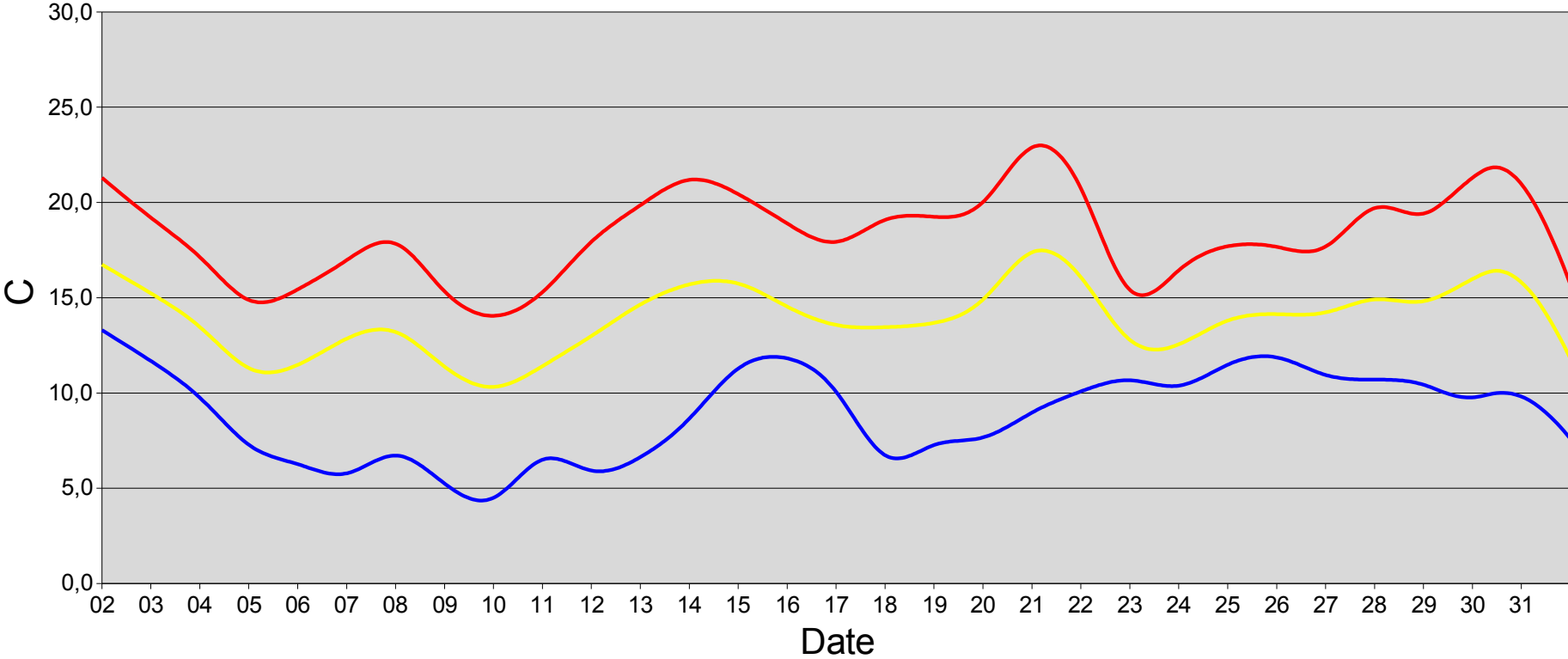


## July 2008

DATE	BAROMETER	TEMPERATURE			HUMIDITY	WIND
		MIN	MAX	MID		
01	1013	13,3	21,3	16,7	67	0
02	1022	11,7	19,1	15,2	72	0
03	1026	10,1	17,5	13,8	73	1
04	1026	6,8	14,1	10,7	66	1
05	1021	6,4	15,4	11,3	62	0
06	1017	5,2	16,9	13,0	58	0
07	1011	7,5	18,8	13,7	59	0
08	1008	5,1	14,9	11,2	70	1
09	1005	3,6	13,6	9,8	75	0
10	1005	7,5	15,0	11,4	66	0
11	1007	5,4	18,2	12,9	65	0
12	1005	6,5	19,8	14,8	62	0
13	1003	8,4	21,7	15,8	65	0
14	1005	11,8	20,5	16,0	73	0
15	1001	12,1	18,9	14,4	78	0
16	997	10,7	17,3	13,4	82	0
17	998	5,5	19,5	13,4	74	0
18	1002	7,7	19,2	13,6	75	0
19	1007	7,3	19,2	14,4	70	0
20	1010	9,1	24,1	18,3	62	0
21	1009	10,1	21,7	16,5	71	0
22	1007	11,0	13,5	12,0	87	0
23	1014	9,9	16,8	12,3	84	0
24	1022	11,7	17,9	14,1	80	0
25	1024	12,2	17,8	14,2	79	0
26	1027	10,7	16,9	14,0	71	0
27	1027	10,7	20,7	15,3	72	0
28	1028	10,7	18,5	14,4	77	0
29	1026	9,1	21,8	16,1	73	0
30	1020	10,8	22,6	17,1	73	0
31	1021	7,6	15,7	11,8	69	0
July	1013	3,6	24,1	13,9	71	0

# TEMPERATURE JULY 2008

MIN MAX MID



# BAROMETER & WIND JULY 2008

— BAROMETER — WIND

