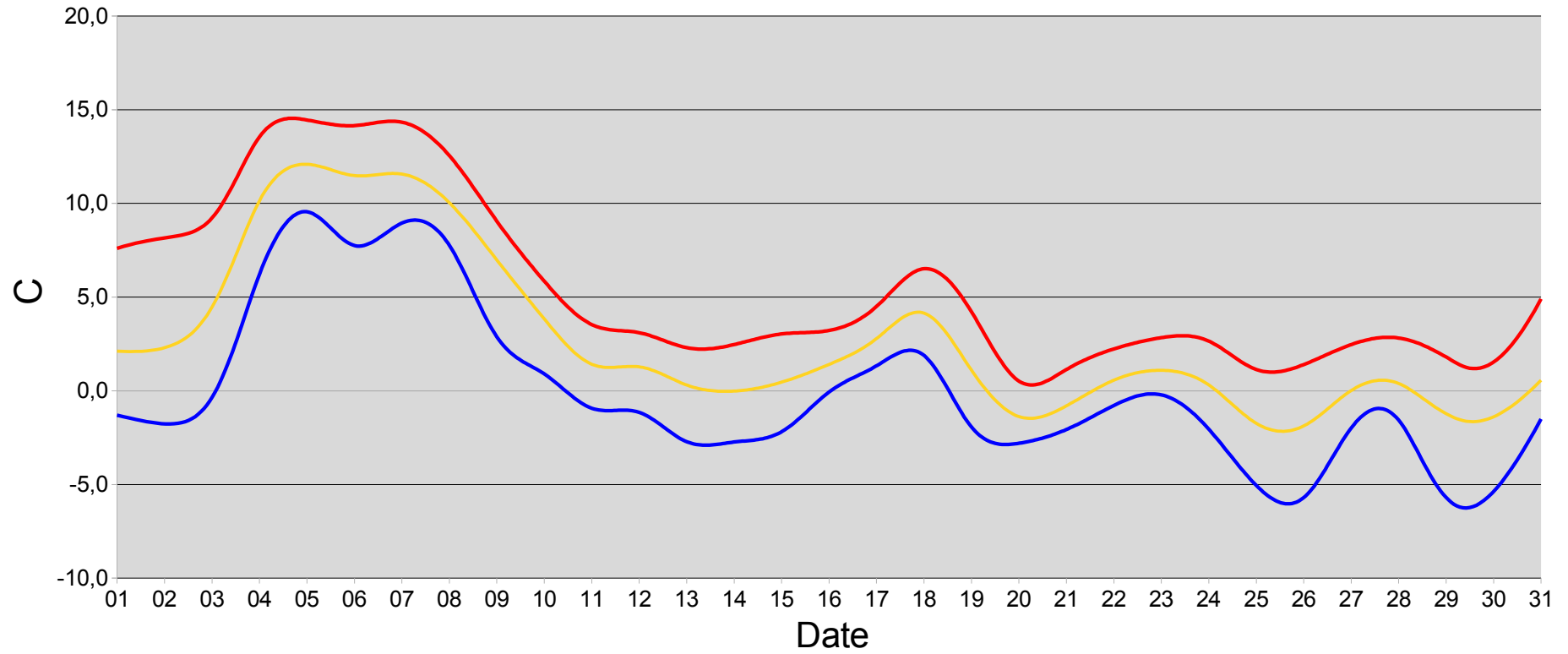


oktober 2010							
DATE	BAROMETER	TEMPERATURE			HUMIDITY	WIND	PRESIP
		MIN	MAX	MID			
01	1014	-1,3	7,6	2,1	94	1	0
02	1010	-1,9	8,4	2,0	92	1	0
03	1007	-2,4	7,6	3,0	89	3	0
04	997	7,2	14,8	11,3	70	7	0
05	999	10,9	14,5	12,5	71	5	0
06	1001	6,5	13,9	11,1	73	6	0
07	1002	9,6	14,8	12,0	72	13	0,5
08	1014	8,8	12,9	10,3	84	5	17,6
09	1007	1,8	8,9	6,9	90	4	36,3
10	1007	1,3	5,8	3,8	92	7	31,6
11	1001	-1,6	3,0	0,7	91	5	22,7
12	1003	-0,5	3,4	1,7	92	5	28,5
13	999	-3,3	2,0	0,1	95	1	16,1
14	999	-2,6	2,4	-0,1	92	3	0
15	1001	-2,7	3,2	0,4	90	2	5,2
16	1000	0,3	3,0	1,4	94	4	22,8
17	994	1,1	4,1	2,5	96	1	0
18	980	3,3	7,6	5,4	91	2	2,6
19	984	-3,0	4,6	0,8	92	3	16,5
20	993	-2,9	-0,7	-2,1	93	1	14
21	988	-2,2	1,3	-0,9	94	0	8,3
22	977	-0,7	2,3	0,7	95	1	3,6
23	978	0,3	2,9	1,3	96	1	0
24	987	-1,8	3,1	0,7	96	1	0
25	999	-5,4	0,6	-2,2	97	1	0
26	1006	-6,9	1,3	-2,4	96	1	1,1
27	996	-1,2	2,6	0,4	89	3	0
28	983	-0,2	3,1	0,9	90	1	0
29	996	-7,4	1,9	-1,7	85	4	0
30	992	-6,2	0,2	-2,0	78	10	0
31	980	-1,5	4,9	0,6	90	3	1
oktober	997	-7,4	14,8	2,7	89	3	228,4

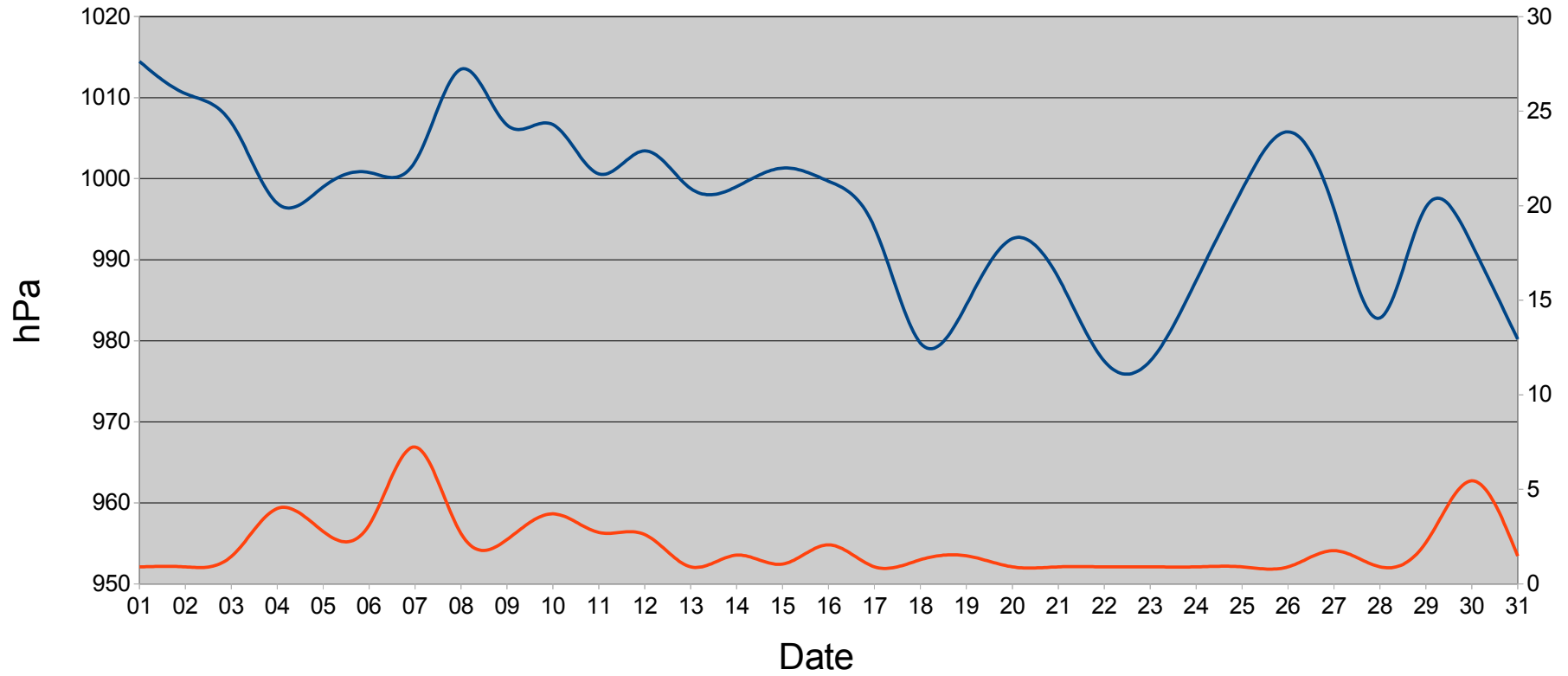
TEMPERATURE OCTOBER 2010

MIN MAX MID



BAROMETER & WIND OCTOBER 2010

— BAROMETER — WIND



PRESIPITATION OCTOBER 2010

