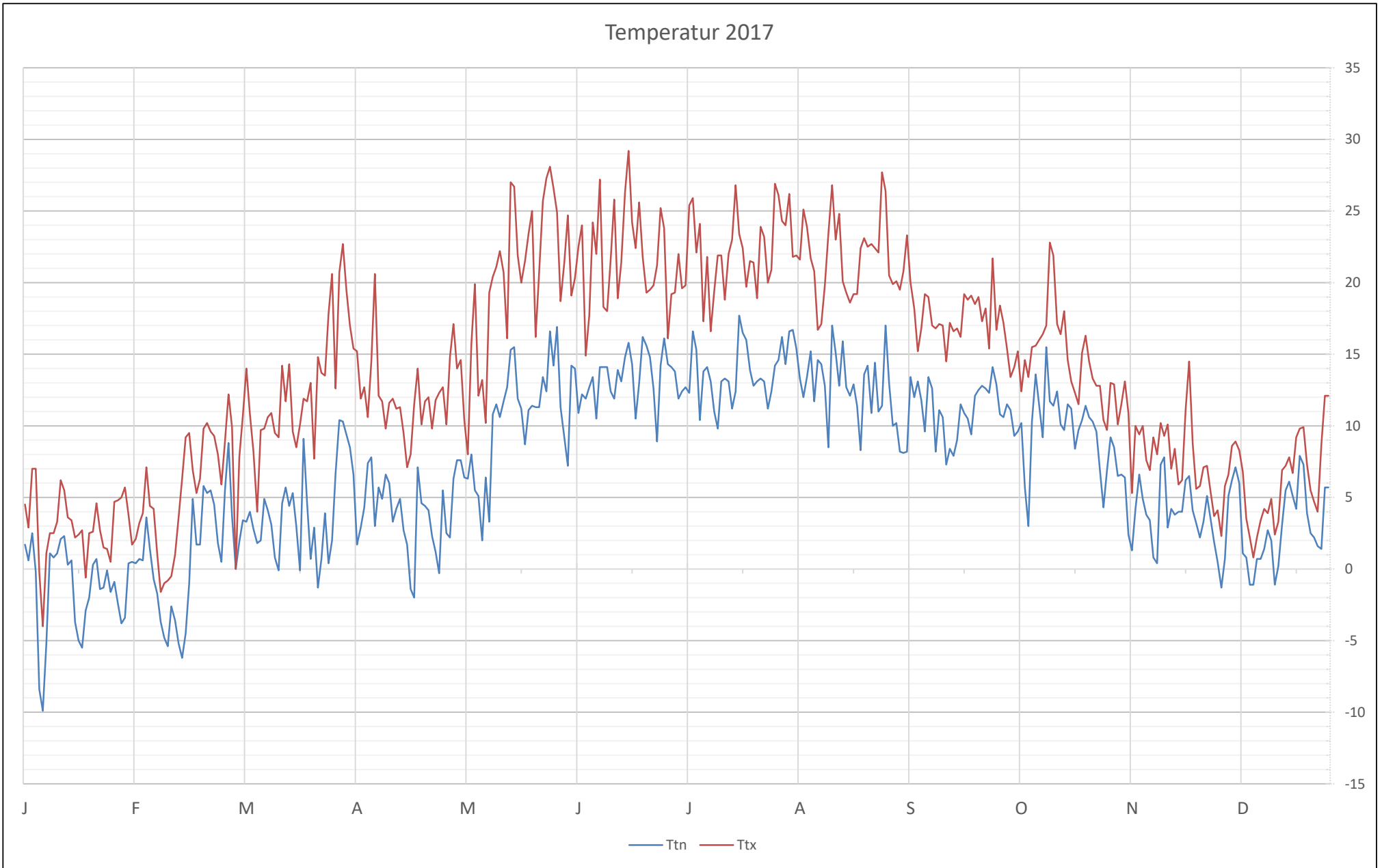
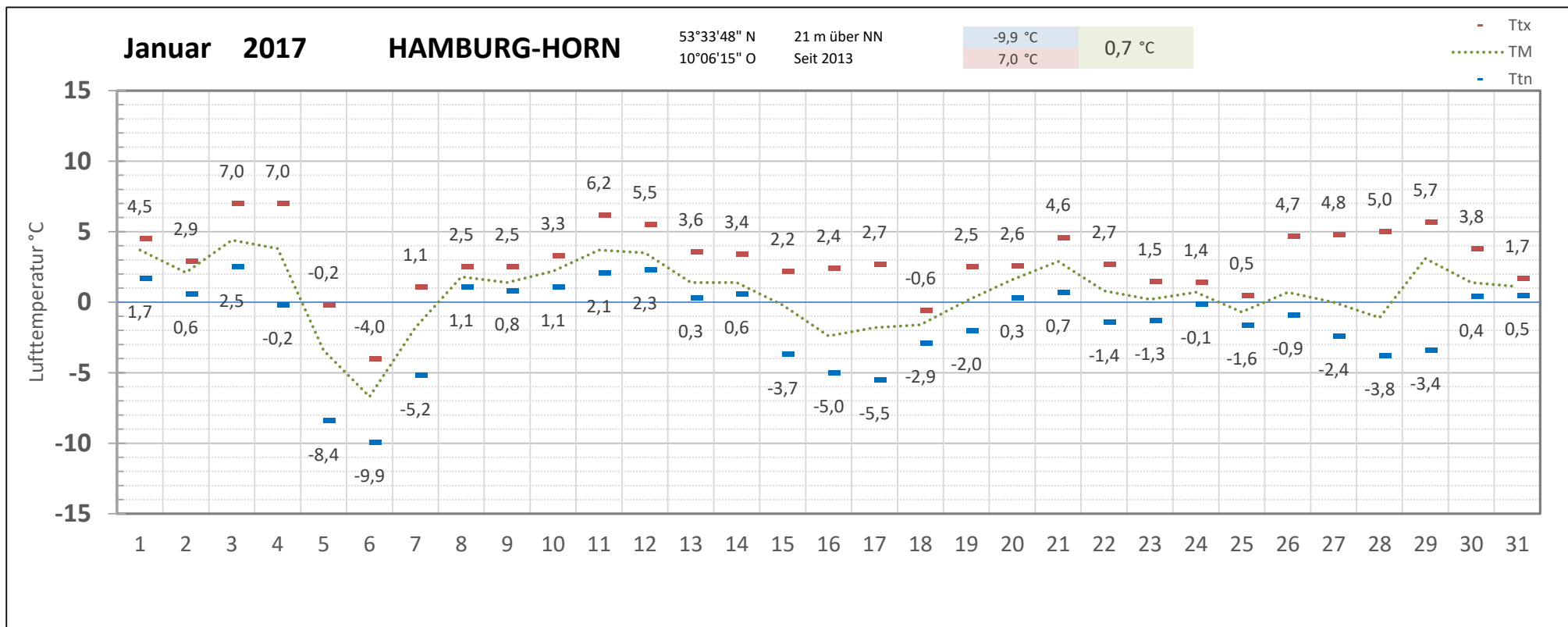


Tag	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Tag		
1	1,7	4,5	0,4	2,1	1,7	7,8	9,4	19,5	6,3	17,1	9,2	21,4	14,1	19,2	16,2	24,3	10,0	19,9	10,8	18,4	9,2	13,0	0,5	4,1	1		
2	0,6	2,9	0,7	3,2	1,9	7,8	8,5	17,0	7,6	14,0	7,2	24,7	13,8	19,3	14,3	24,0	10,2	20,1	10,6	17,2	8,5	12,9	-1,3	2,3	2		
3	2,5	7,0	0,6	3,9	3,4	10,7	6,6	15,4	7,6	14,6	14,2	19,1	11,9	22,0	16,6	26,2	8,2	19,5	11,5	15,4	6,5	10,1	0,7	5,8	3		
4	-0,2	7,0	3,6	7,1	3,3	14,0	1,7	15,2	6,4	10,4	14,0	20,3	12,4	19,6	16,7	21,8	8,1	20,8	11,1	13,4	6,6	11,5	5,1	6,6	4		
5	-8,4	-0,2	1,4	4,4	4,0	10,8	2,9	11,9	6,3	8,0	10,9	22,5	12,7	19,8	15,4	21,9	8,2	23,3	9,3	14,1	6,4	13,1	6,2	8,6	5		
6	-9,9	-4,0	-0,7	4,2	2,8	8,2	4,3	12,7	8,0	15,7	12,2	24,0	12,3	25,4	13,3	21,6	13,4	20,0	9,6	15,2	2,4	10,9	7,1	8,9	6		
7	-5,2	1,1	-1,7	1,1	1,8	4,0	7,4	10,6	5,5	19,9	11,9	14,9	16,6	25,9	12,0	25,1	12,0	18,2	10,2	12,4	1,3	5,3	6,0	8,3	7		
8	1,1	2,5	-3,7	-1,6	2,0	9,7	7,8	14,5	5,1	12,1	12,7	17,7	15,3	22,1	13,4	23,9	13,1	15,2	5,7	14,6	4,2	10,0	1,1	6,8	8		
9	0,8	2,5	-4,8	-1,0	4,9	9,8	3,0	20,6	2,0	13,2	13,4	24,2	10,4	24,1	14,3	21,7	11,8	16,8	3,0	13,4	6,6	9,4	0,8	3,5	9		
10	1,1	3,3	-5,4	-0,8	4,1	10,6	5,7	12,1	6,4	10,2	10,5	22,0	13,8	17,3	11,7	20,8	9,6	19,2	10,3	15,5	4,9	10,0	-1,1	2,2	10		
11	2,1	6,2	-2,6	-0,5	3,1	10,9	4,9	11,7	3,3	19,3	14,1	27,2	14,1	21,8	14,6	16,4	13,4	19,0	13,6	15,6	3,8	7,6	-1,1	0,8	11		
12	2,3	5,5	-3,6	1,0	0,8	9,5	6,6	9,8	10,8	20,4	14,1	18,3	13,1	16,6	14,3	17,1	12,6	17,0	11,4	16,0	3,4	6,9	0,7	2,2	12		
13	0,3	3,6	-5,2	3,6	-0,1	9,2	6,0	11,6	11,5	21,1	14,1	18,0	11,0	19,4	11,8	19,8	8,2	16,8	9,2	16,4	0,8	9,2	0,7	3,4	13		
14	0,6	3,4	-6,2	6,3	4,6	14,2	3,3	11,9	10,6	22,2	12,4	21,6	9,8	21,9	8,5	23,4	11,1	17,1	15,5	17,0	0,4	8,0	1,4	4,2	14		
15	-3,7	2,2	-4,5	9,2	5,7	11,7	4,2	11,2	11,7	20,7	11,9	25,8	13,1	21,9	17,0	26,8	10,6	17,0	11,7	22,8	7,3	10,2	2,7	3,9	15		
16	-5,0	2,4	-1,0	9,5	4,4	14,3	4,9	11,3	12,7	16,1	13,9	18,9	13,3	18,8	14,3	23,0	7,3	14,5	11,4	21,9	7,8	9,3	2,0	4,9	16		
17	-5,5	2,7	4,9	6,9	5,3	9,6	2,7	9,5	15,3	27,0	13,1	21,4	13,1	22,0	12,8	24,8	8,4	17,2	12,4	17,1	2,9	10,1	-1,1	2,4	17		
18	-2,9	-0,6	1,7	5,3	3,0	8,5	1,7	7,1	15,5	26,7	14,8	26,3	11,2	23,0	15,8	20,1	7,9	16,6	10,1	16,4	4,2	7,0	0,2	3,3	18		
19	-2,0	2,5	1,7	6,3	-0,1	10,1	-1,4	8,0	11,9	21,9	15,8	29,2	12,4	26,8	12,2	19,3	9,0	16,8	9,7	18,0	3,8	8,4	3,1	6,9	19		
20	0,3	2,6	5,8	9,8	9,1	11,9	-2,0	11,5	11,2	20,0	14,3	24,2	17,7	23,4	12,1	18,6	11,5	16,2	11,5	14,6	4,0	5,9	5,5	7,2	20		
21	0,7	4,6	5,3	10,2	4,6	11,7	7,1	14,0	8,7	21,5	10,5	22,4	16,5	22,4	12,3	19,2	10,9	19,2	11,2	13,1	4,0	6,2	6,1	7,8	21		
22	-1,4	2,7	5,5	9,6	0,7	13,0	4,6	10,1	11,1	23,4	13,0	25,6	16,0	19,7	10,8	19,2	10,5	18,8	8,4	12,3	6,2	11,1	5,1	6,7	22		
23	-1,3	1,5	4,5	9,3	2,9	7,7	4,4	11,7	11,4	25,0	16,2	21,8	13,9	21,5	8,3	22,4	9,4	19,1	9,7	11,5	6,5	14,5	4,2	9,2	23		
24	-0,1	1,4	1,8	8,0	-1,3	14,8	4,1	12,0	11,3	16,2	15,6	19,3	12,8	21,4	13,6	23,1	12,1	18,5	10,4	15,1	4,1	8,8	7,9	9,8	24		
25	-1,6	0,5	0,5	5,9	0,7	13,7	2,3	9,8	11,3	20,7	14,8	19,5	13,1	18,9	13,2	22,5	12,5	19,0	11,4	16,3	3,2	5,6	7,3	9,9	25		
26	-0,9	4,7	5,5	8,9	3,9	13,5	1,2	11,8	13,4	25,7	12,6	19,8	13,3	23,9	10,9	22,7	12,8	17,3	10,6	14,5	2,2	5,8	3,9	7,3	26		
27	-2,4	4,8	8,8	12,2	0,4	17,8	-0,3	12,3	12,4	27,3	8,9	21,2	13,1	23,2	13,4	22,4	12,6	18,2	10,3	13,3	3,3	7,1	2,5	5,5	27		
28	-3,8	5,0	3,7	9,9	2,0	20,6	5,5	12,7	16,6	28,1	14,2	25,2	11,2	20,0	11,0	22,1	12,3	15,4	9,6	12,8	5,1	7,2	2,2	4,7	28		
29	-3,4	5,7			6,7	12,6	2,5	10,1	14,2	26,6	16,1	23,8	12,4	20,9	11,4	27,7	14,1	21,7	6,9	12,8	3,5	5,4	1,6	4,0	29		
30	0,4	3,8			10,4	20,7	2,2	14,8	16,9	24,9	14,3	16,1	14,2	26,9	17,0	26,4	12,9	16,7	4,3	10,4	1,9	3,7	1,4	8,7	30		
31	0,5	1,7			10,3	22,7			11,3	18,7			14,6	26,1	13,0	19,9			6,9	9,7			5,7	12,1	31		
∅ Ttm	0,7		3,0		7,5		8,0		14,6		17,3		17,4		17,6		14,2		12,3		6,7		4,4		10,3	∅ JT	
Ttn	-9,9	-4,0	-6,2	-1,6	-1,3	4,0	-2,0	7,1	2,0	8,0	7,2	14,9	9,8	16,6	8,3	16,4	7,3	14,5	3,0	9,7	0,4	3,7	-1,3	0,8	-9,9	28.2.	T N
Ttx	2,5	7,0	8,8	12,2	10,4	22,7	9,4	20,6	16,9	28,1	16,2	29,2	17,7	26,9	17,0	27,7	14,1	23,3	15,5	22,8	9,2	14,5	7,9	12,1	7,8.	29,2	T X
∅ TN	-1,4		0,6		3,5		4,1		10,1		13,0		13,3		13,3		10,8		9,9		4,5		2,8		7,1	∅ TN	
∅ TX	3,0		5,5		12,0		12,4		19,6		21,9		21,8		22,2		18,2		15,1		8,8		5,9		13,9	∅ TX	
T N	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	Tropennächte	
F T	17		11		3		3		0		0		0		0		0		0		0		4		38	Frosttage	
E T		3		4		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		7	Eistage
W T		0		0		3		1		17		20		21		23		5		2		0		0		92	Warmtage
S T		0		0		0		0		7		6		5		5		0		0		0		0		23	Sommertage
H T		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	Hitzetage
W T	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		0	Wüstentage	

Temperatur 2017





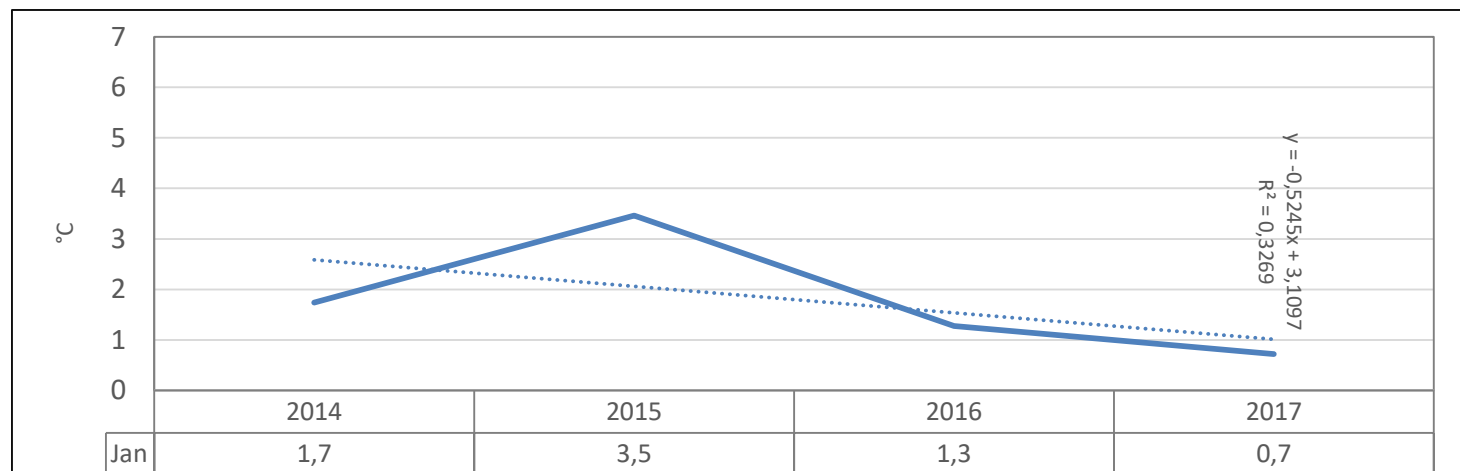
Meteorologische Kenntage

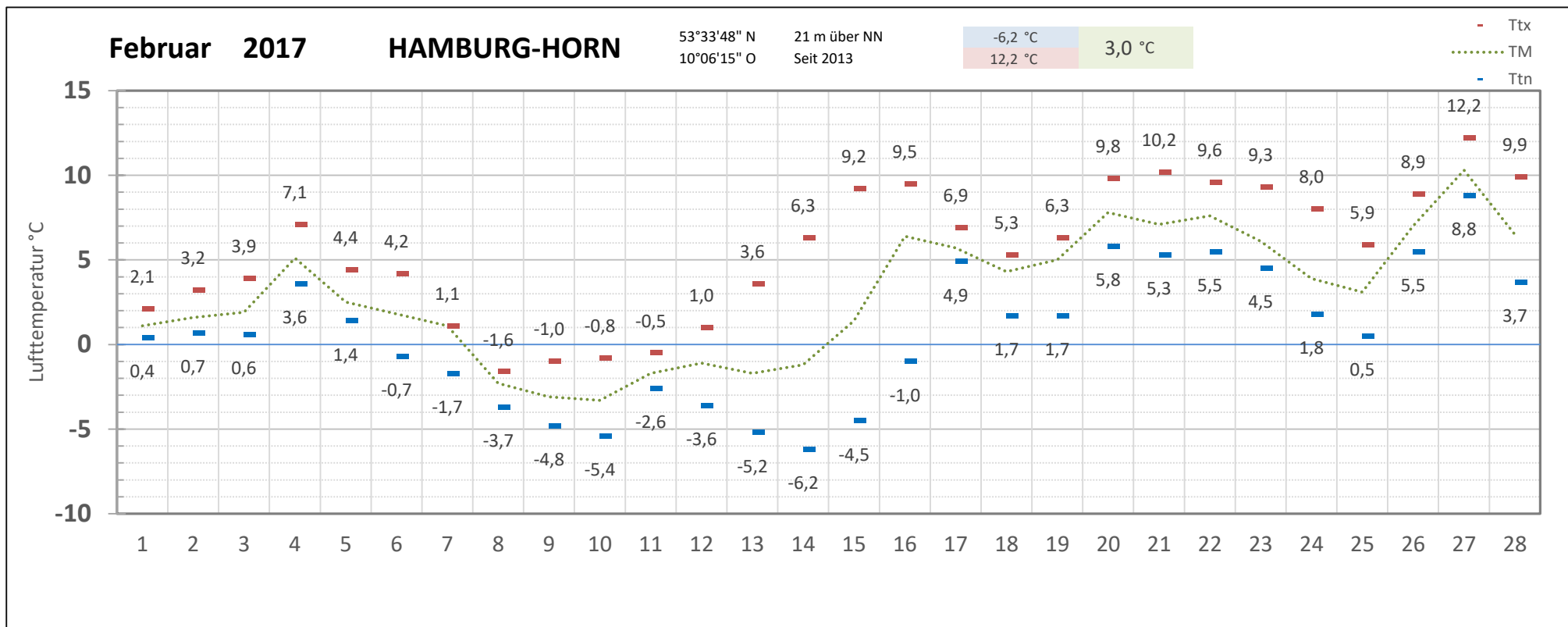
Höchst Temperatur

3	<0°C
0	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
17	<0°C





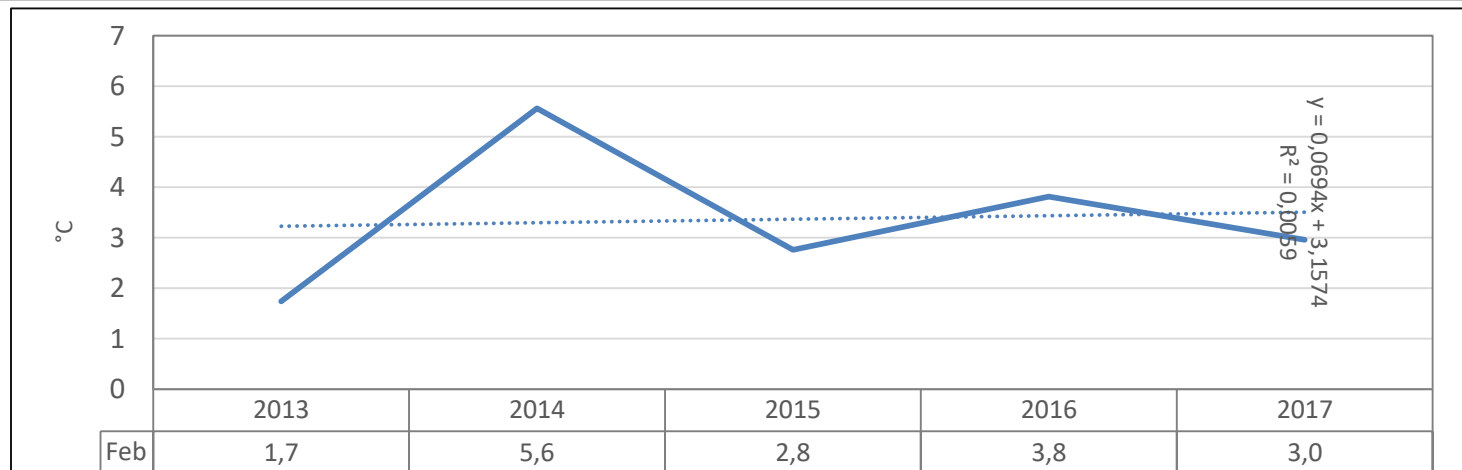
Meteorologische Kenntage

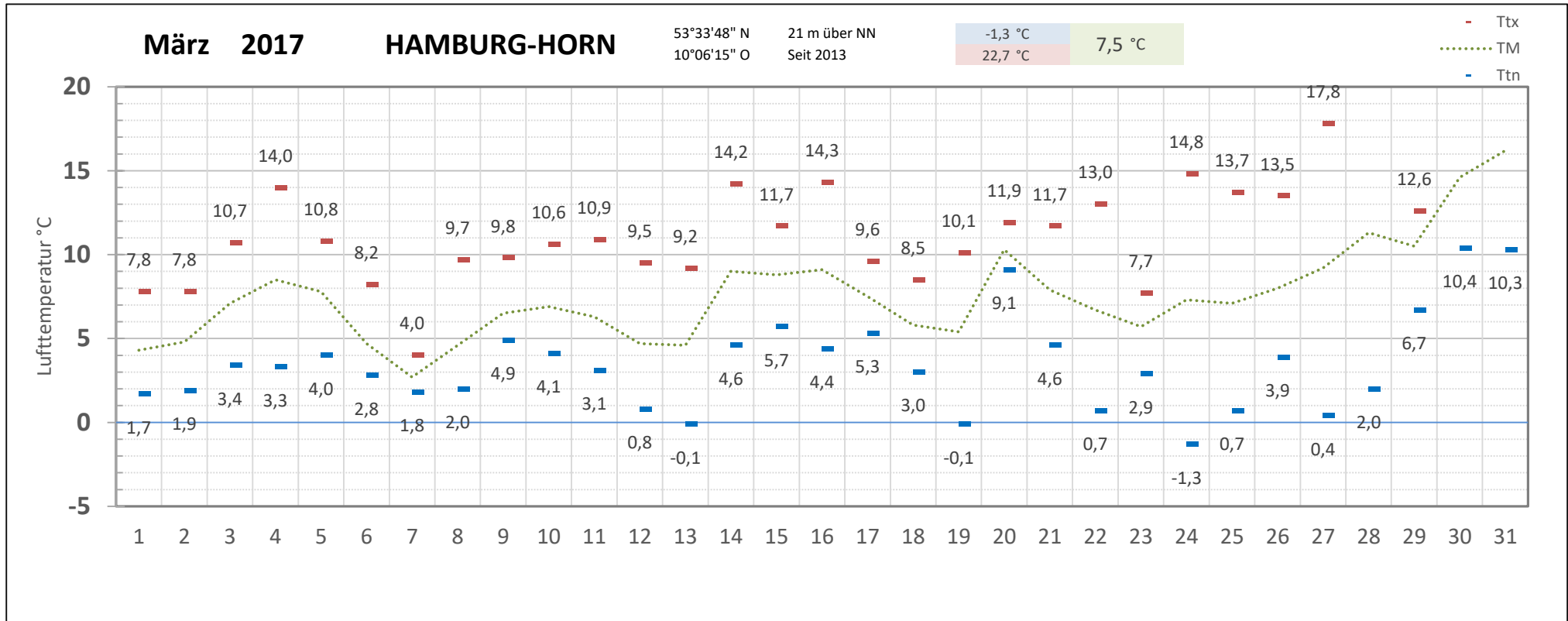
Höchst Temperatur

4	<0°C
0	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
11	<0°C





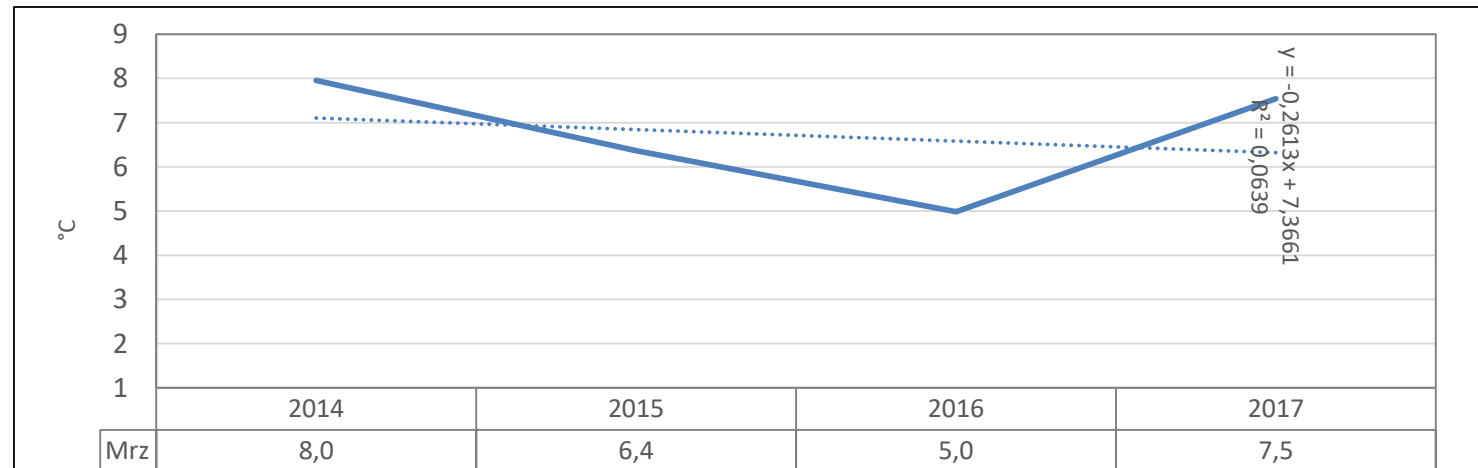
Meteorologische Kenntage

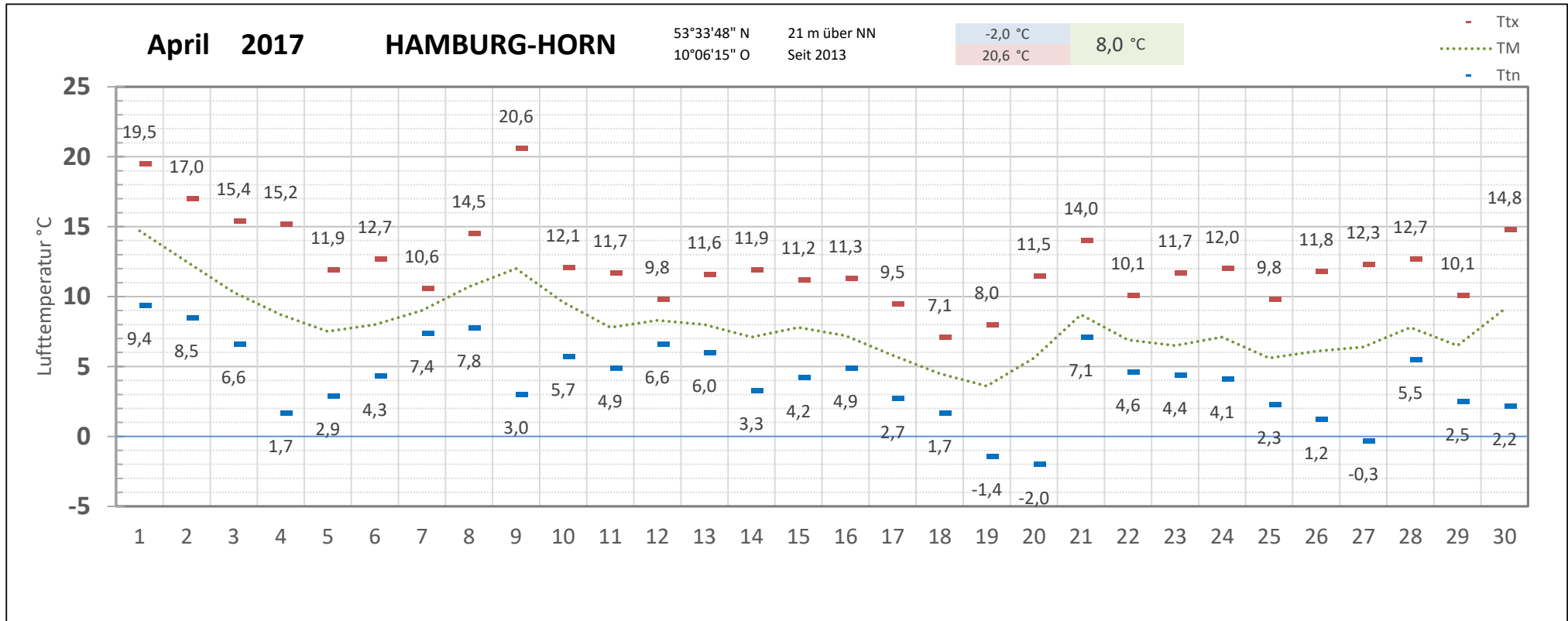
Höchst Temperatur

0	<0°C
3	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
3	<0°C





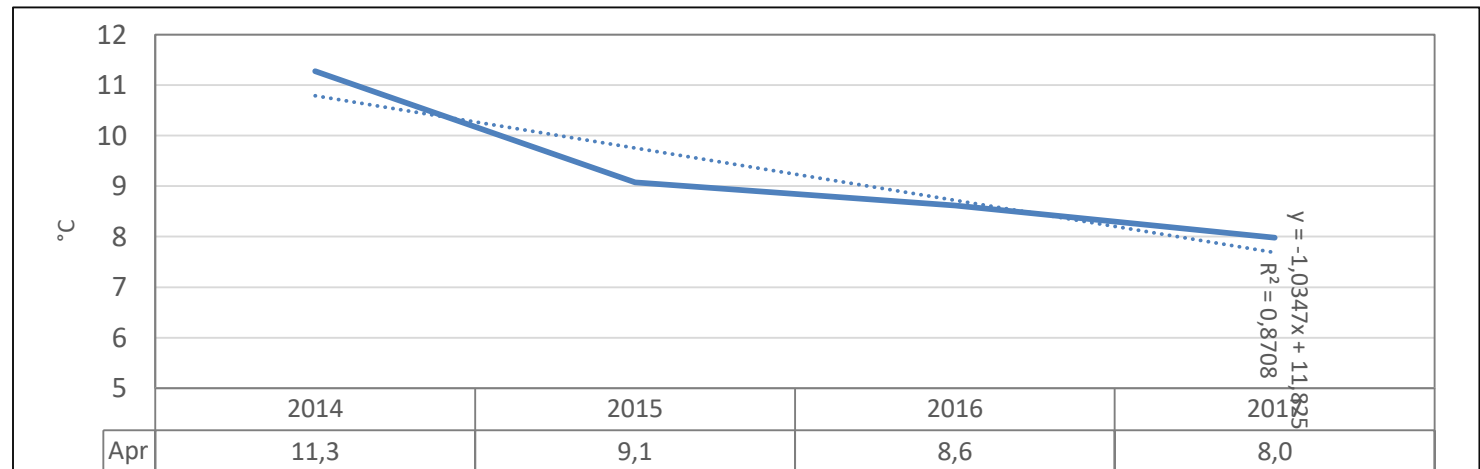
Meteorologische Kenntage

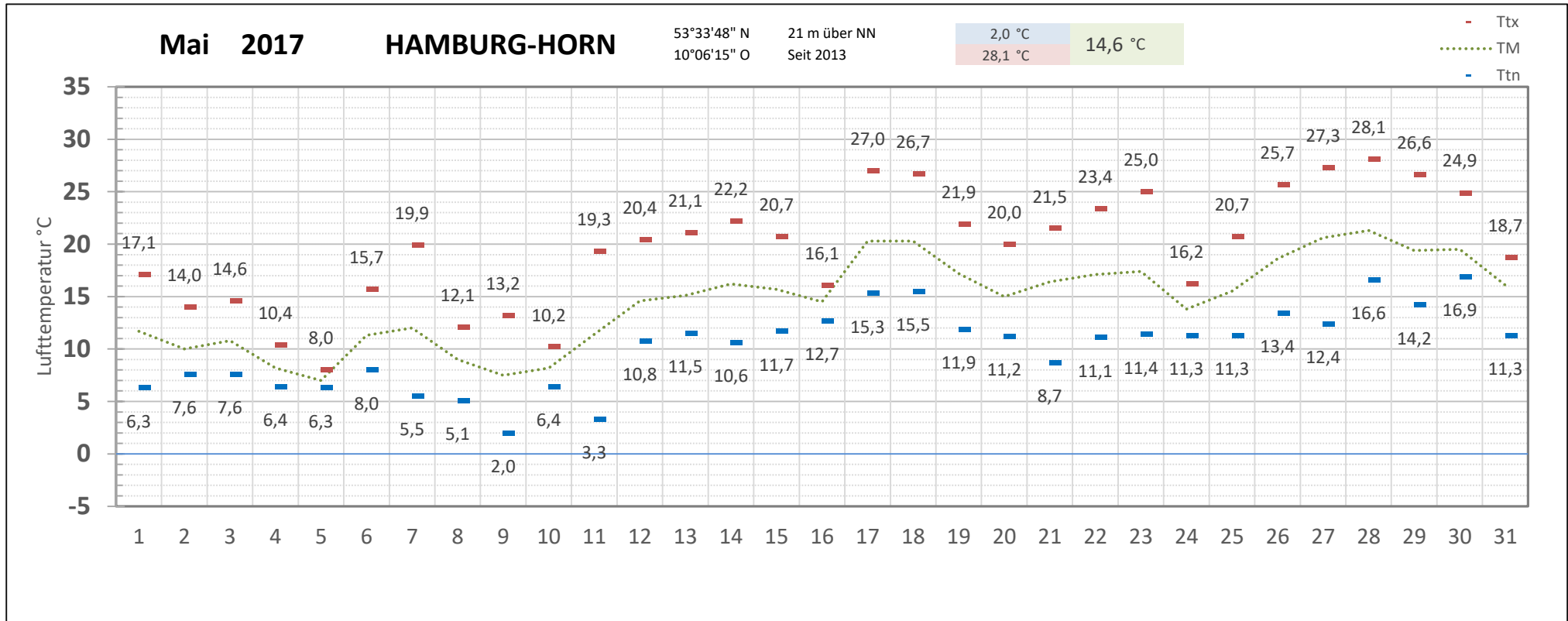
Höchst Temperatur

0	<0°C
1	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
3	<0°C





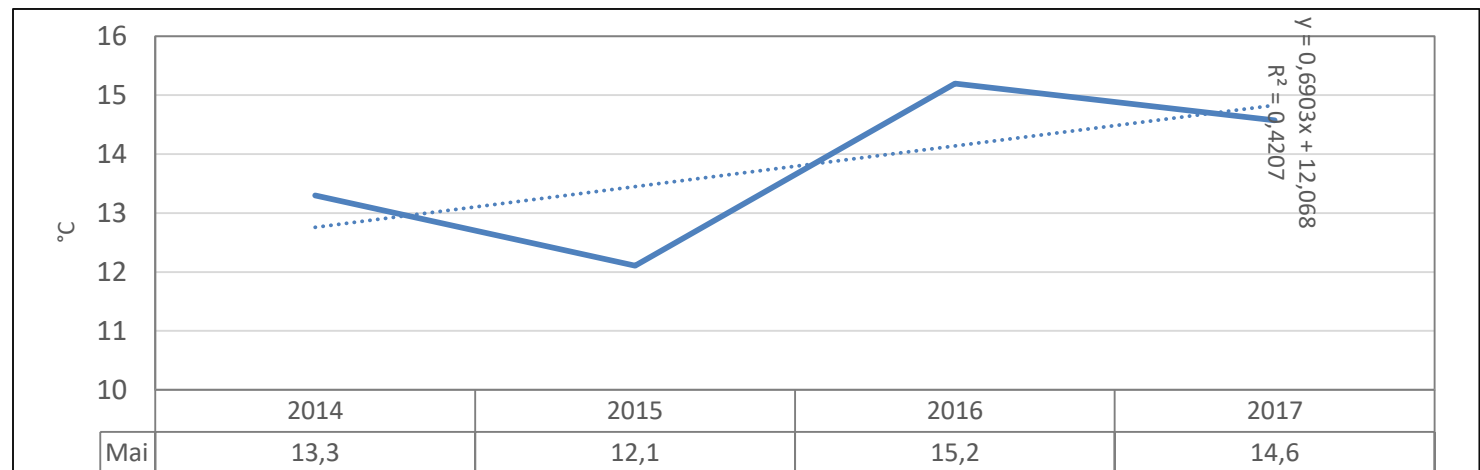
Meteorologische Kenntage

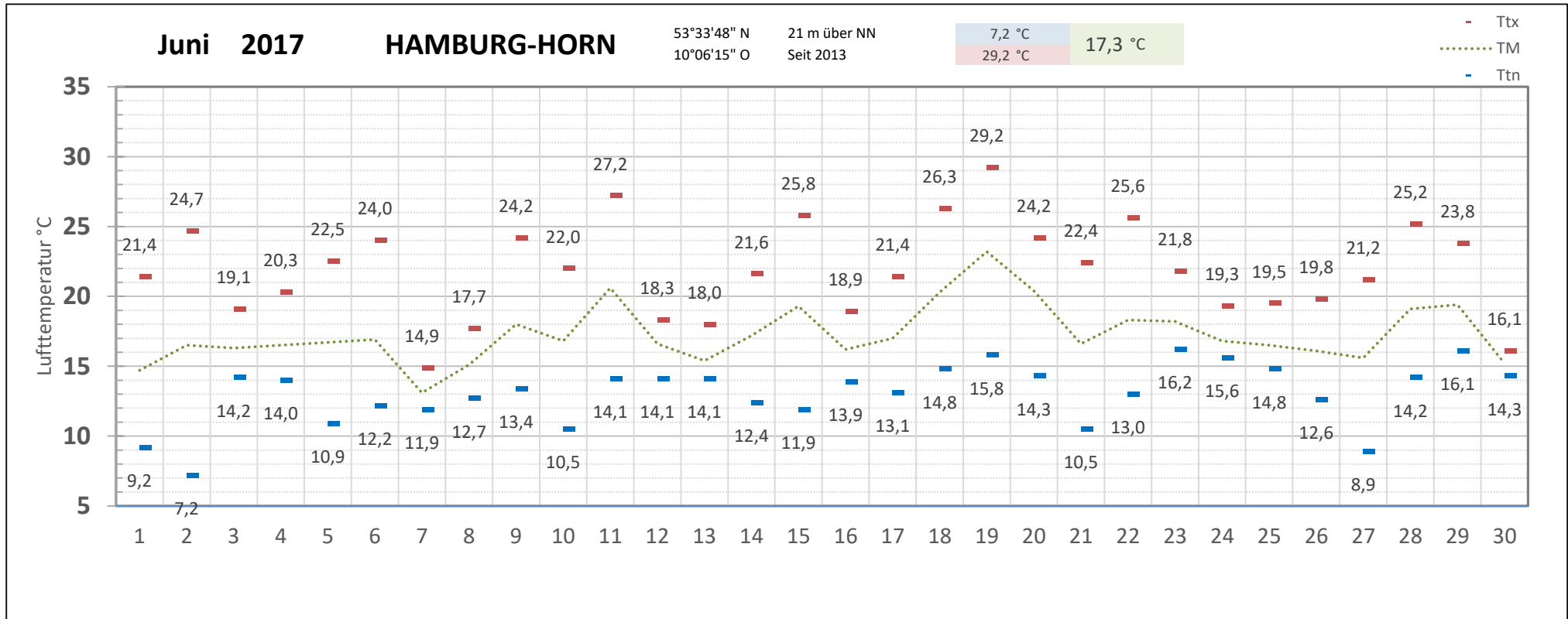
Höchst Temperatur

0	<0°C
17	>20°C
7	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





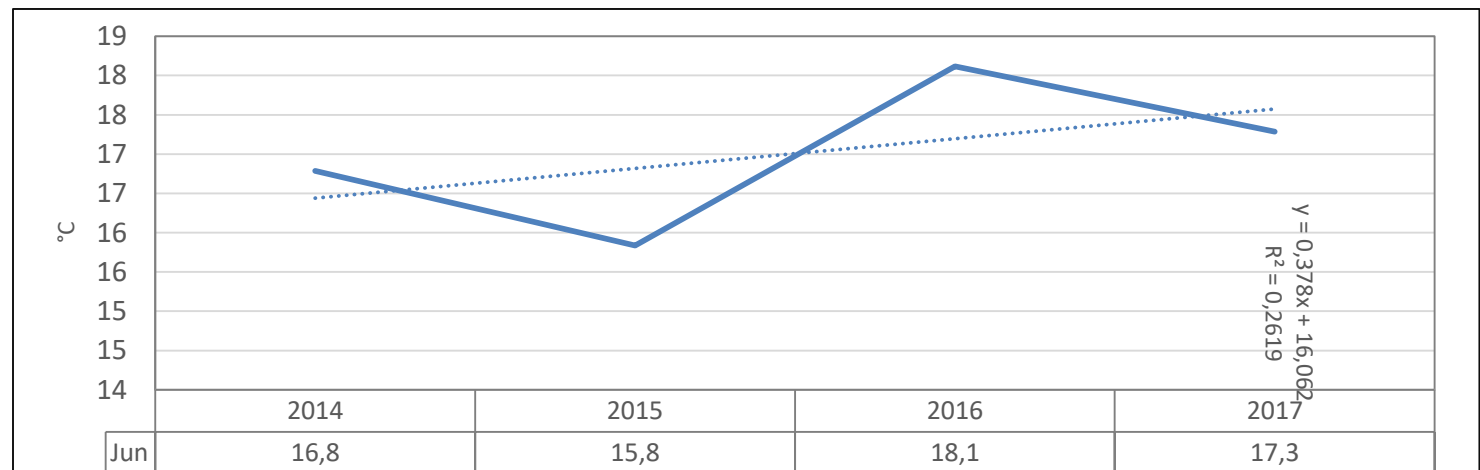
Meteorologische Kenntage

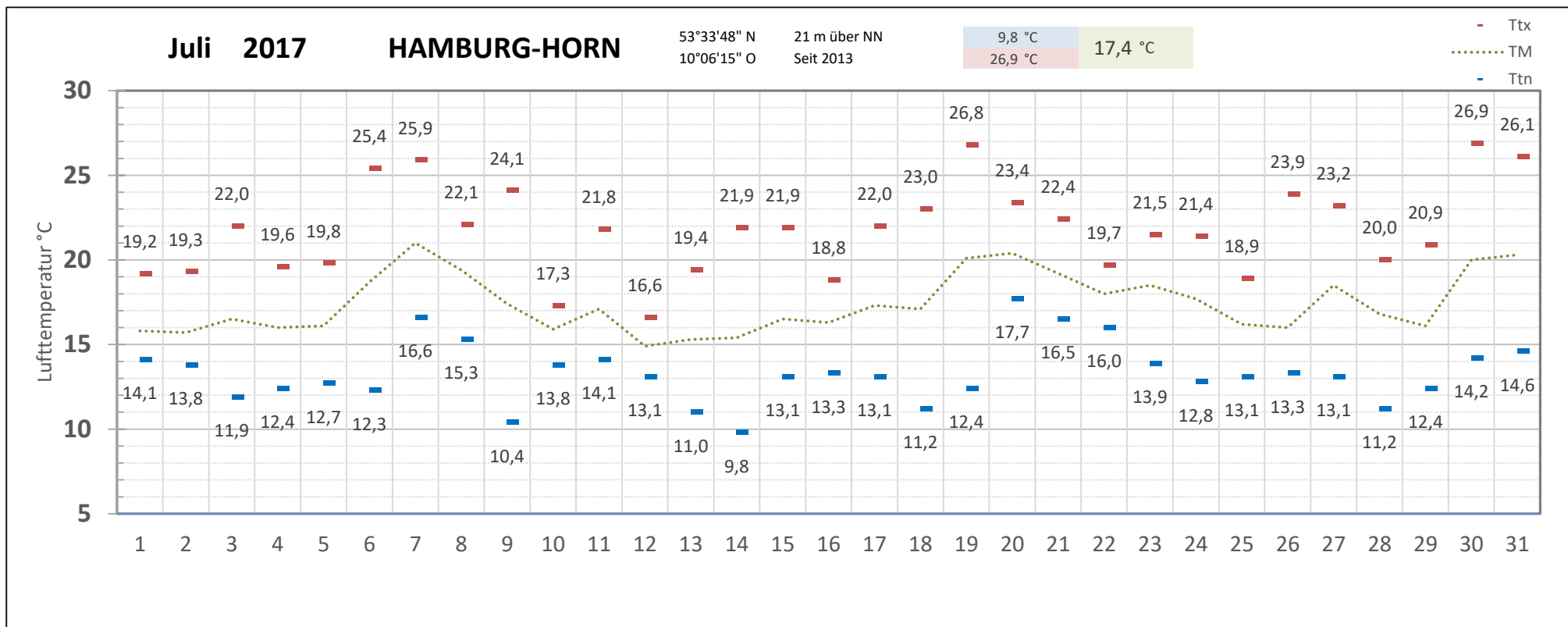
Höchst Temperatur

0	<0°C
20	>20°C
6	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





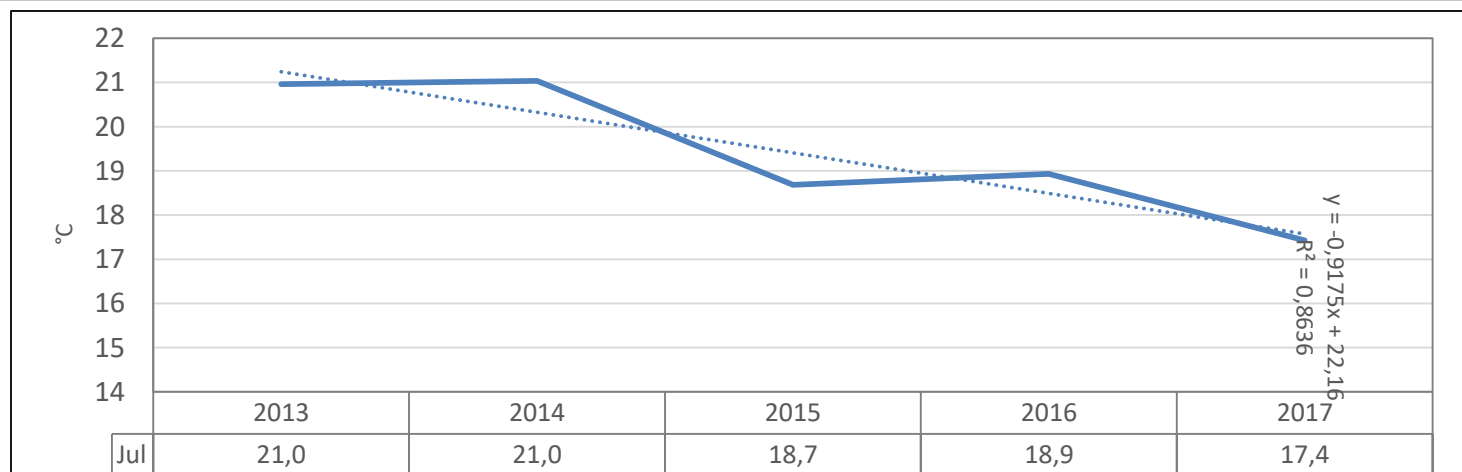
Meteorologische Kenntage

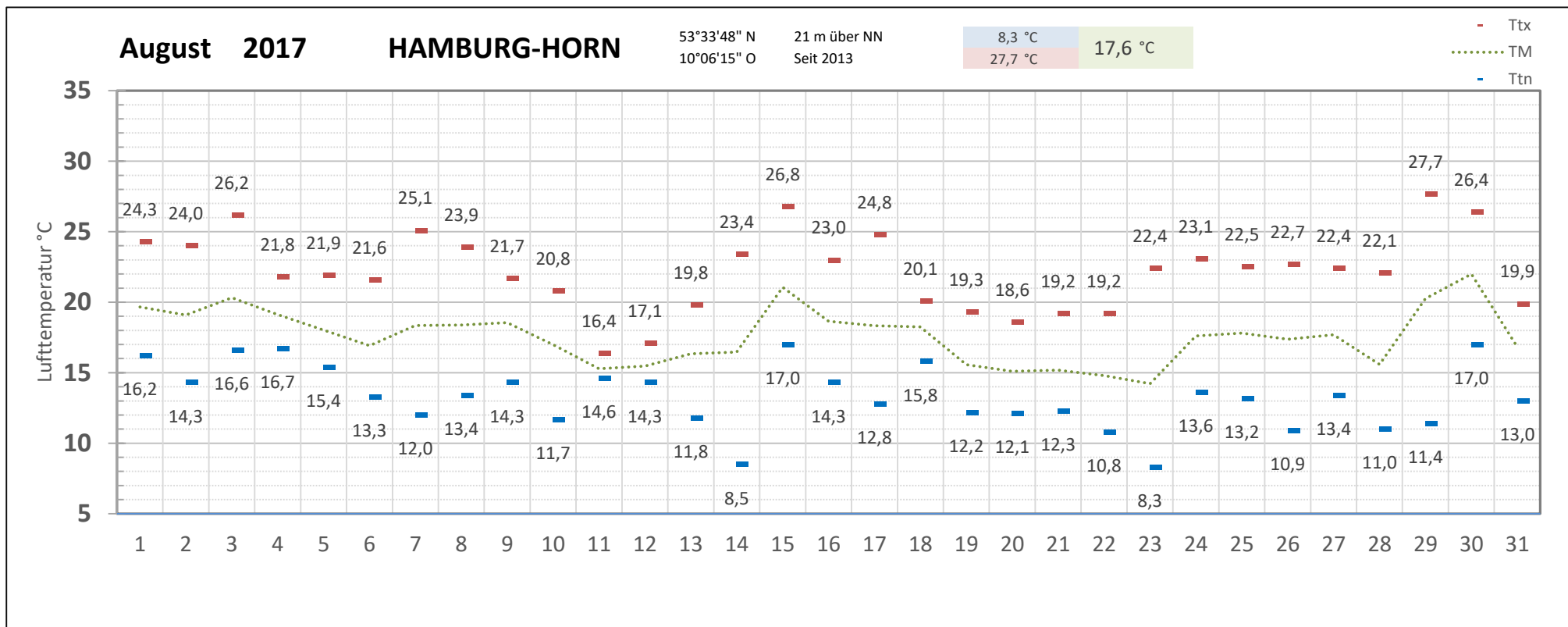
Höchst Temperatur

0	<0°C
21	>20°C
5	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





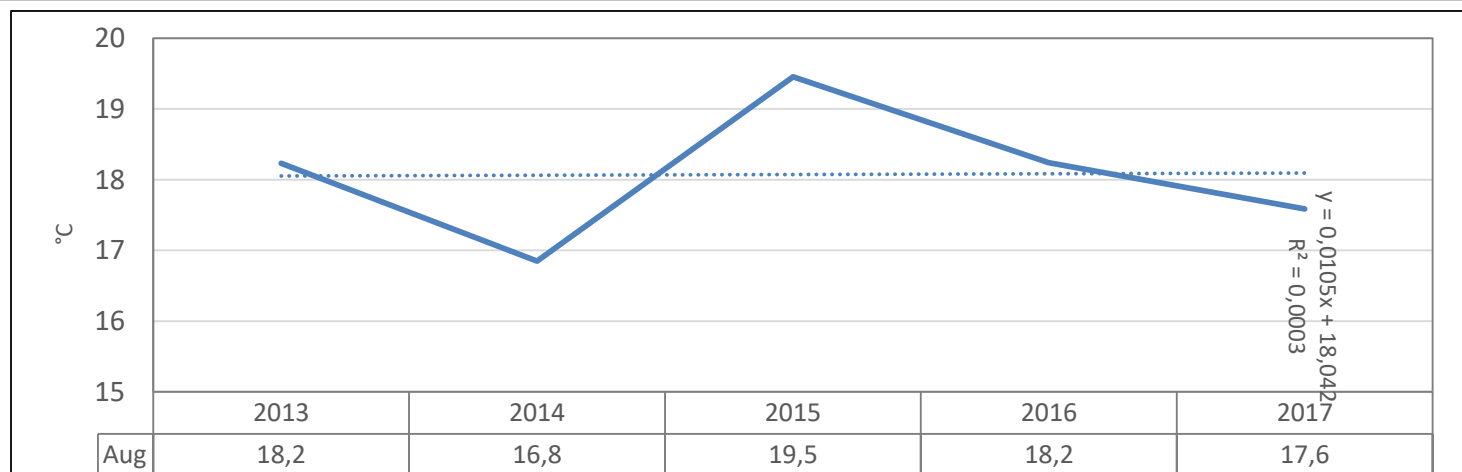
Meteorologische Kenntage

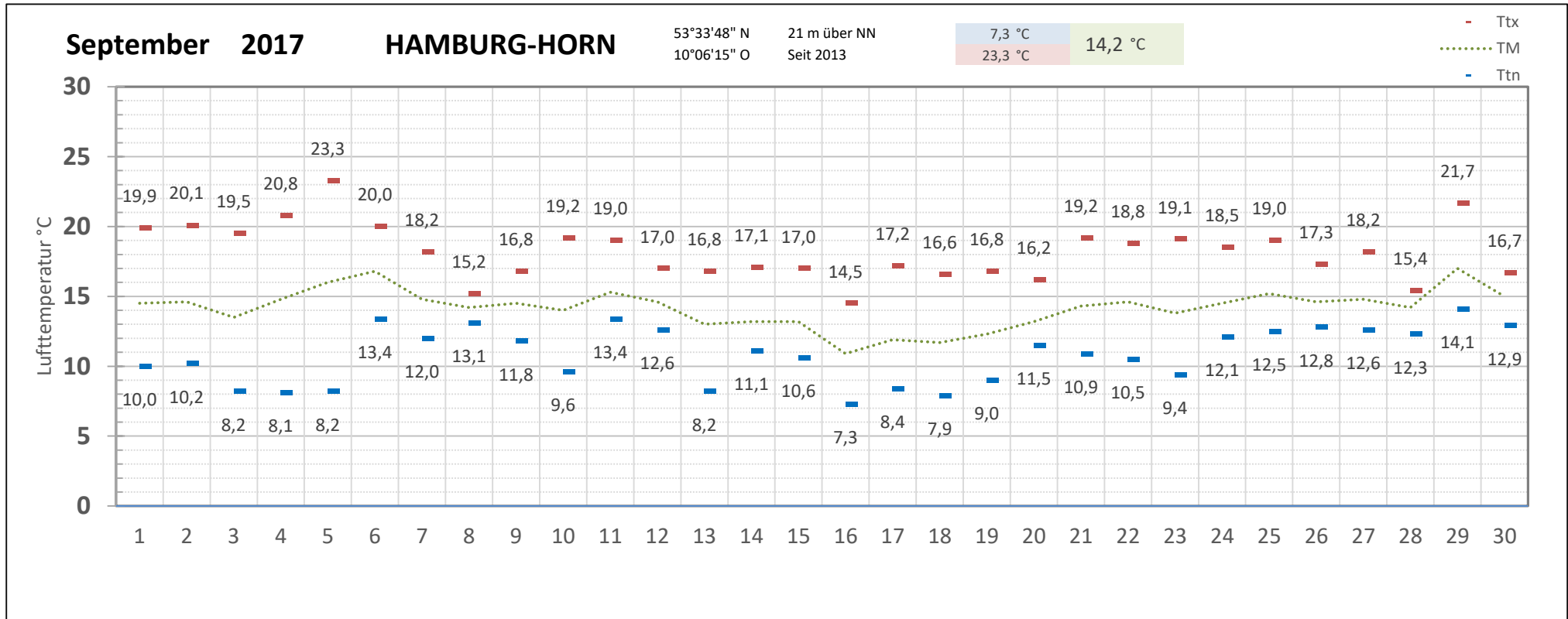
Höchst Temperatur

0	<0°C
23	>20°C
5	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





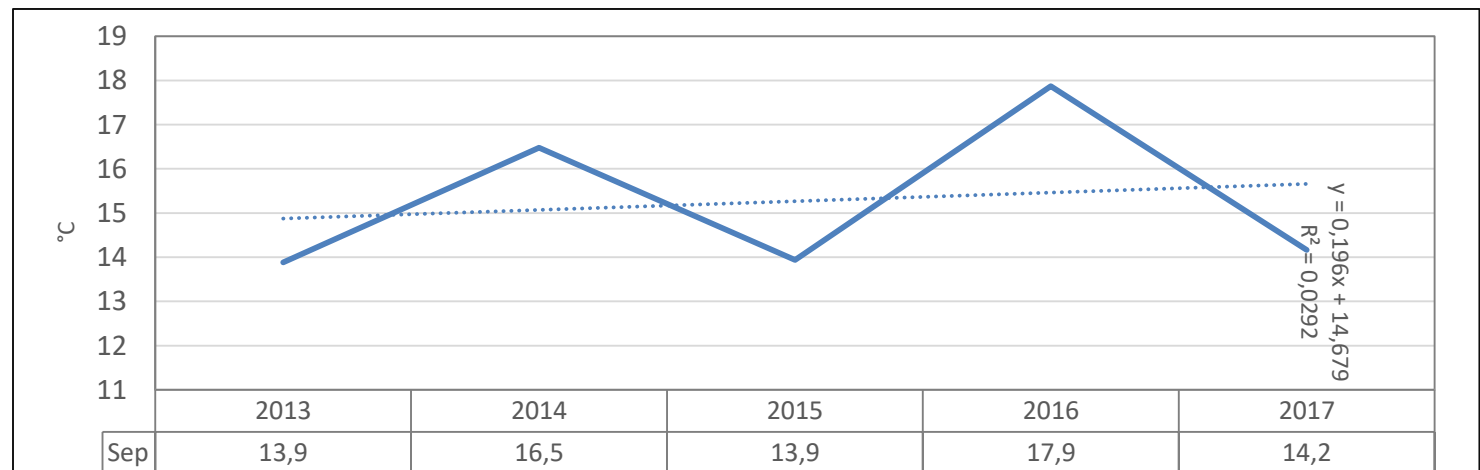
Meteorologische Kenntage

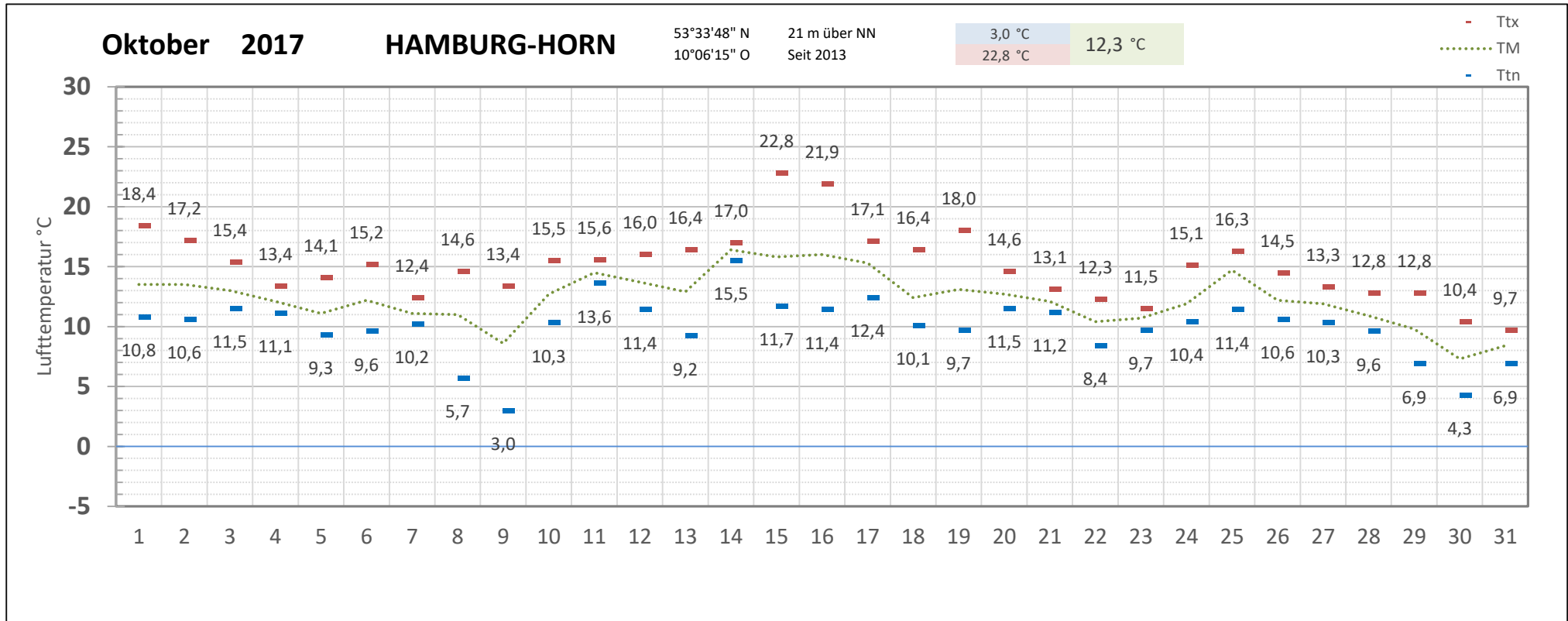
Höchst Temperatur

0	<0°C
5	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





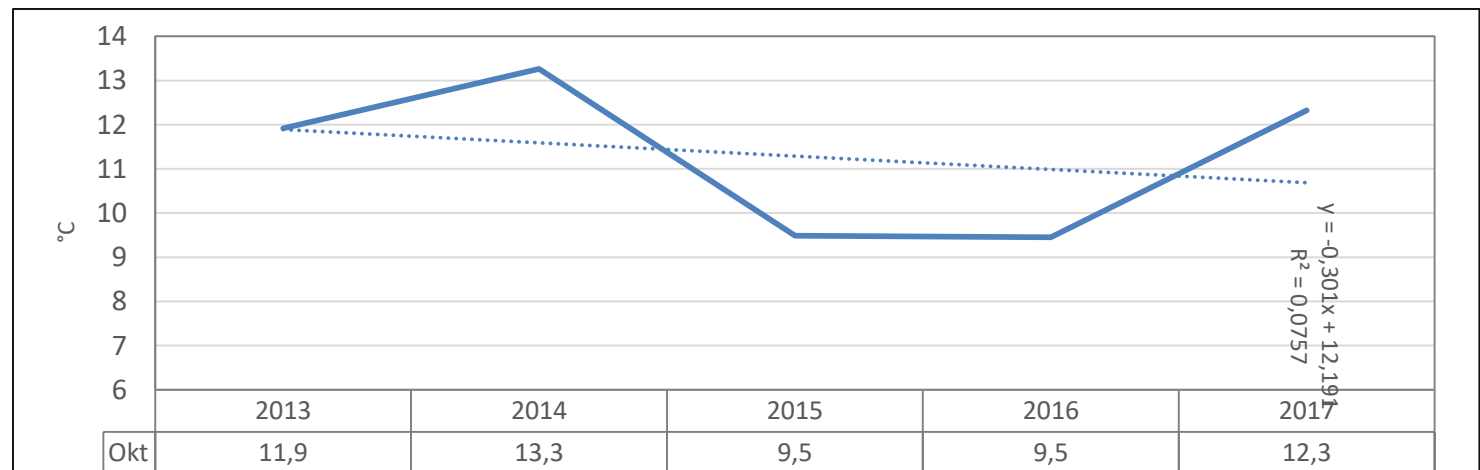
Meteorologische Kenntage

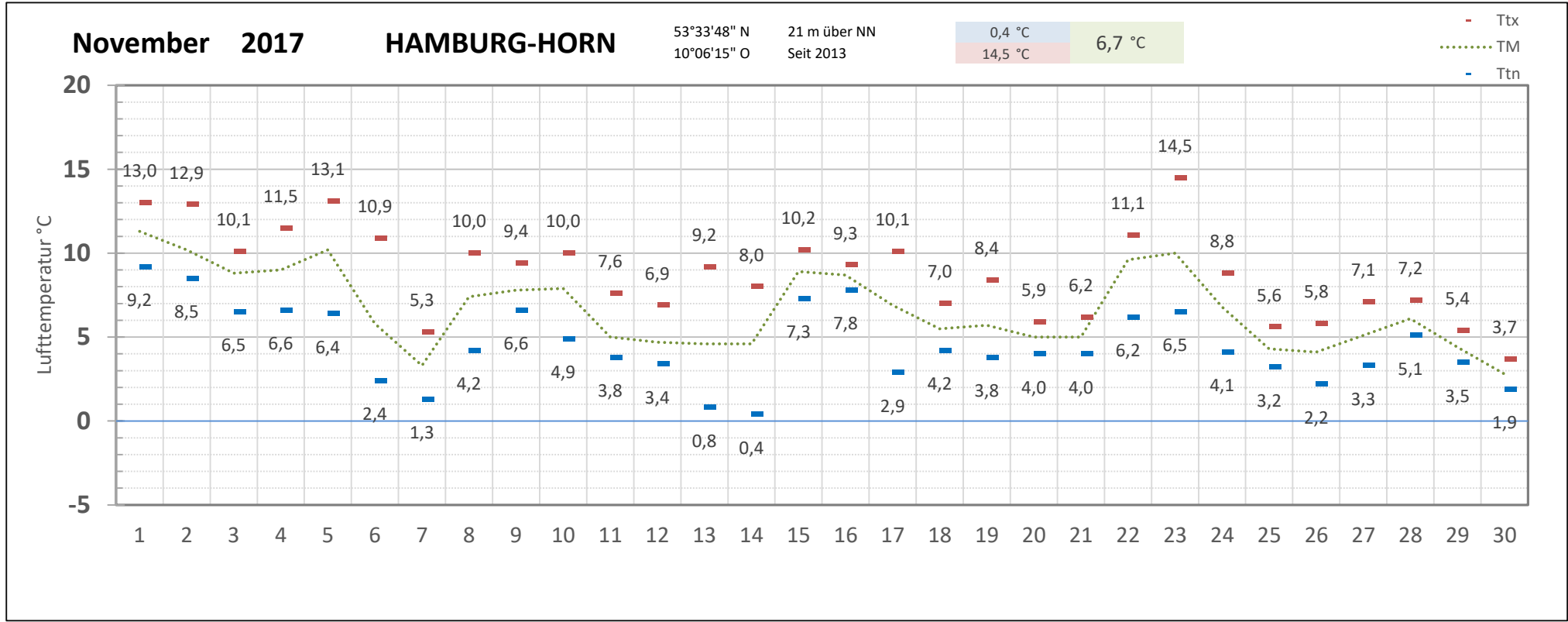
Höchst Temperatur

2	<0°C
0	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





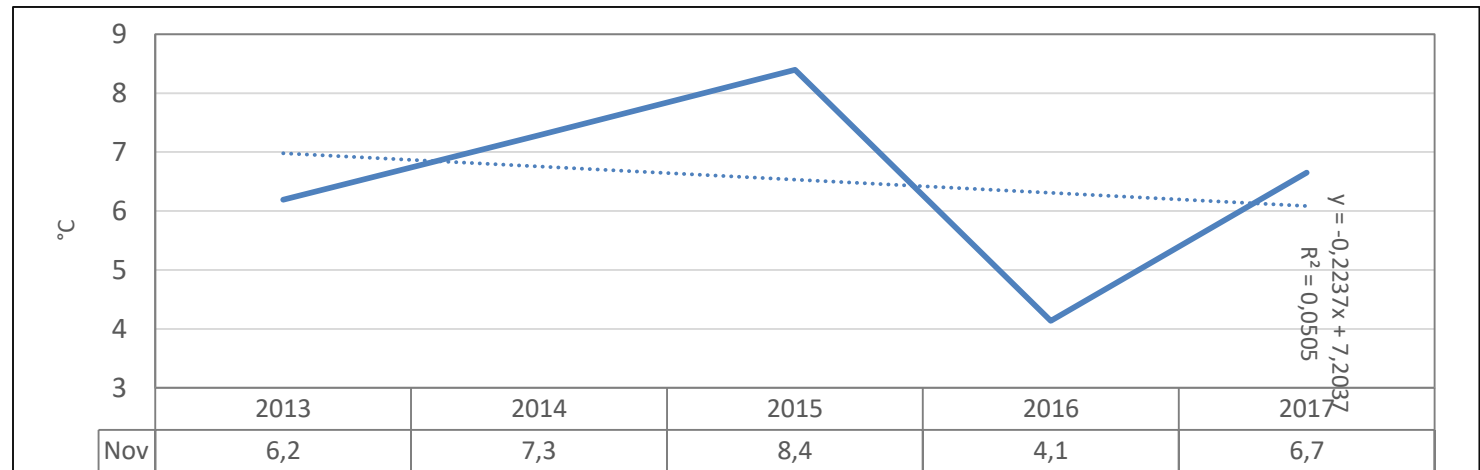
Meteorologische Kenntage

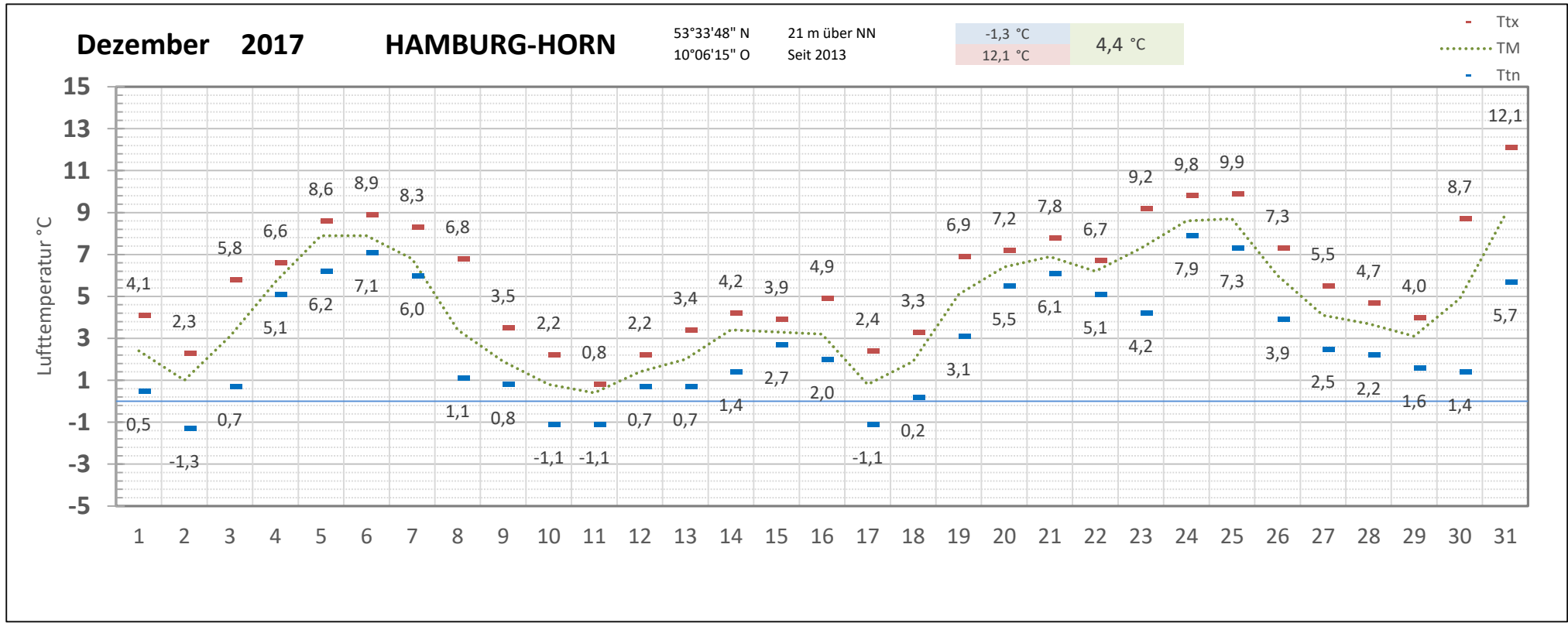
Höchst Temperatur

- <0°C
- >20°C
- >25°C
- >30°C
- >35°C

Tiefst Temperatur

- >20°C
- <0°C





Meteorologische Kenntage

Höchst Temperatur

0	<0°C
0	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
4	<0°C

