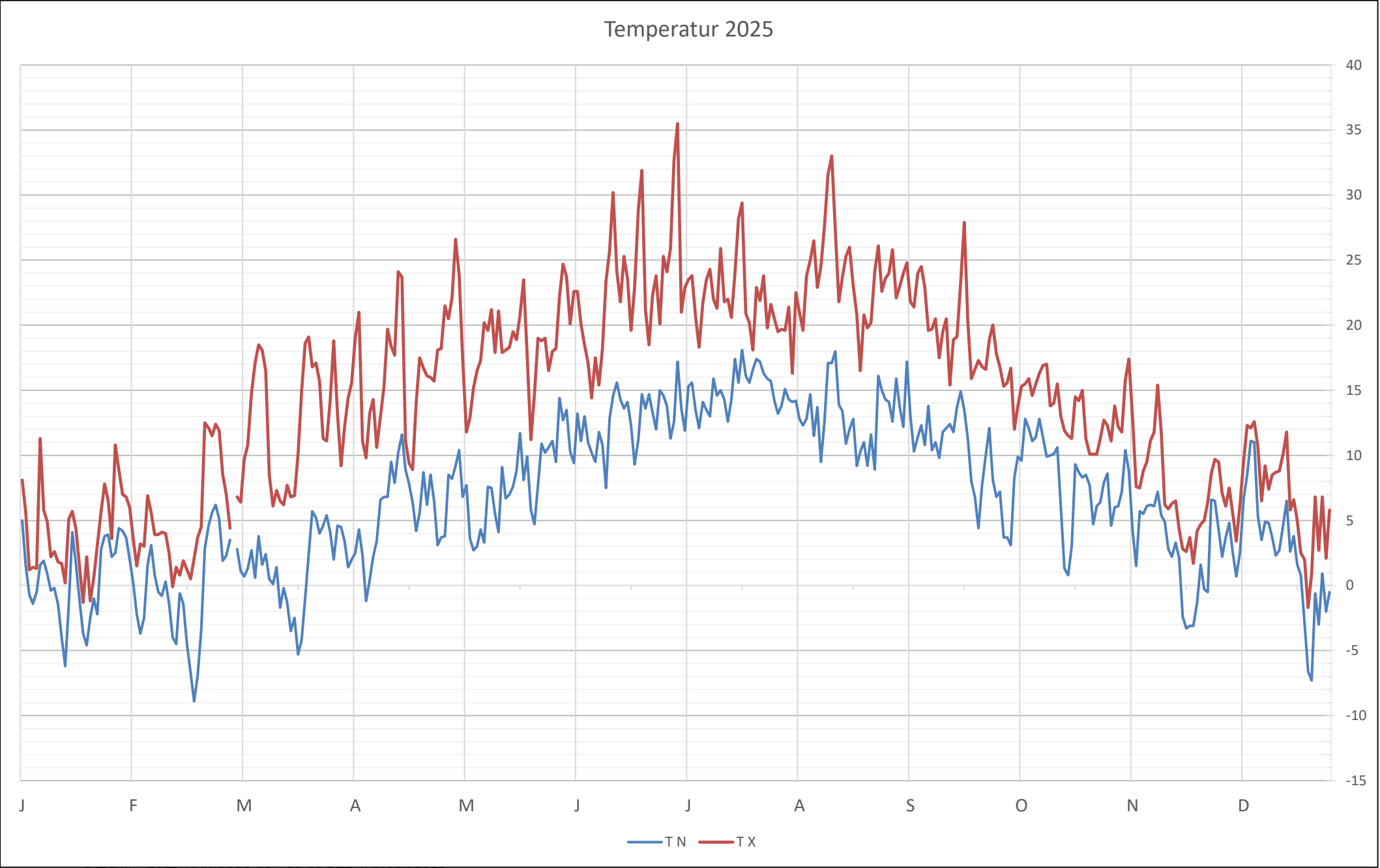
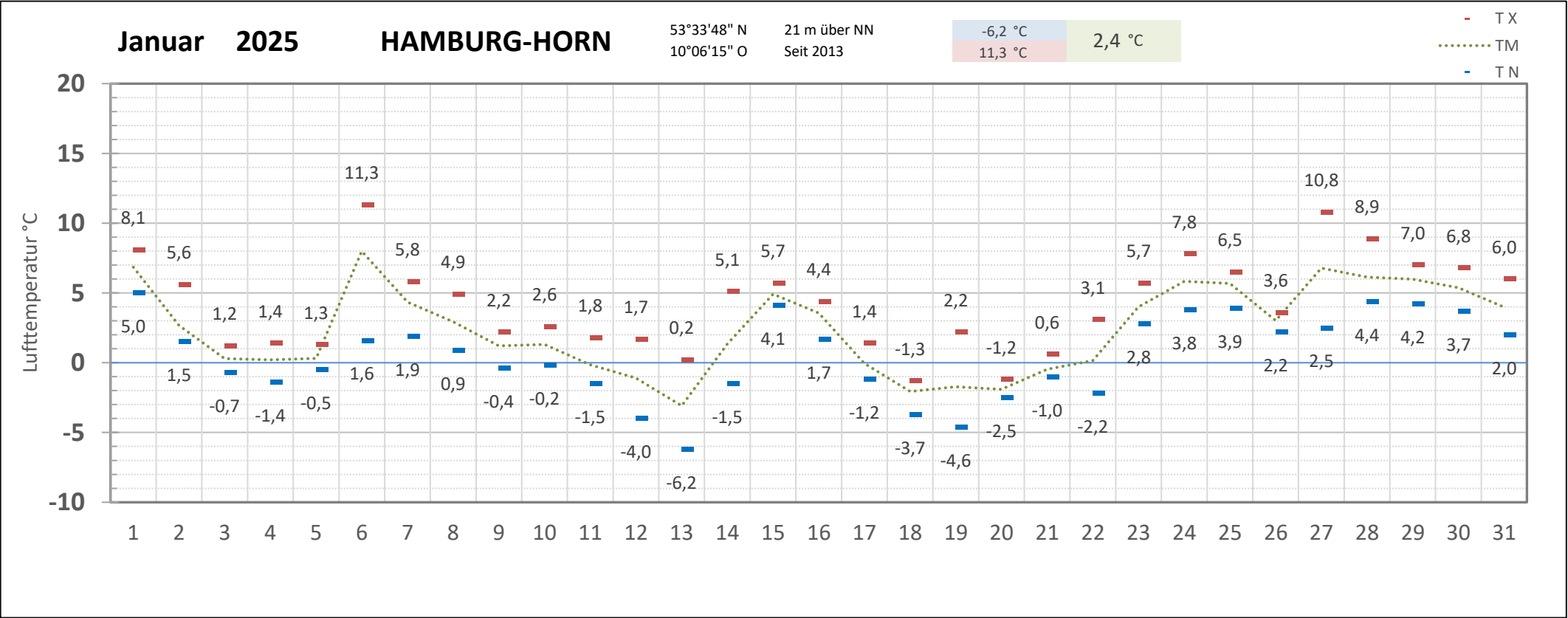


Tag	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Tag		
1	5,0	8,1	0,2	3,6	2,8	6,8	1,4	14,4	9,2	26,6	13,5	23,7	12,6	32,7	15,1	19,6	15,9	22,1	3,7	15,3	6,0	13,8	2,2	7,1	1		
2	1,5	5,6	-2,2	1,5	1,1	6,4	2,0	15,6	10,4	23,9	10,3	20,1	17,2	35,5	14,3	21,4	13,7	23,0	3,7	15,6	6,1	12,2	3,7	6,1	2		
3	-0,7	1,2	-3,7	3,2	0,7	9,7	2,5	19,0	6,8	17,4	9,4	22,6	13,6	21,0	14,1	16,3	12,2	24,0	3,1	16,7	7,2	11,8	4,8	7,5	3		
4	-1,4	1,4	-2,5	3,0	1,3	10,8	4,3	21,0	7,7	11,8	13,2	22,6	11,9	22,9	14,2	22,5	17,2	24,8	8,3	12,0	10,4	15,8	2,5	5,5	4		
5	-0,5	1,3	1,6	6,9	2,7	14,8	2,3	11,1	3,6	12,9	11,1	20,1	15,3	23,5	12,8	21,0	13,0	21,8	9,9	13,8	8,8	17,4	0,7	3,4	5		
6	1,6	11,3	3,1	5,6	0,6	17,1	-1,2	9,8	2,7	15,2	13,0	18,5	15,6	23,8	12,3	19,6	10,3	21,4	9,6	15,3	4,2	12,8	2,6	6,3	6		
7	1,9	5,8	0,8	3,9	3,8	18,5	0,4	13,2	3,0	16,5	11,0	17,1	13,5	20,7	12,8	23,8	11,4	24,0	12,8	15,5	1,5	7,6	6,7	9,6	7		
8	0,9	4,9	-0,5	3,9	1,6	18,1	2,2	14,3	4,3	17,3	10,2	14,4	12,1	18,3	14,7	25,0	12,3	24,5	12,1	15,9	5,7	7,5	8,5	12,3	8		
9	-0,4	2,2	-0,8	4,1	2,4	16,5	3,4	10,6	3,3	20,2	9,5	17,5	14,1	21,7	11,5	26,5	10,8	22,9	11,1	14,6	5,5	8,8	11,1	12,1	9		
10	-0,2	2,6	0,3	4,0	0,5	8,5	6,6	13,0	7,6	19,6	11,8	15,4	13,5	23,5	13,7	22,9	13,8	19,6	11,4	15,5	6,1	9,5	11,0	12,6	10		
11	-1,5	1,8	-1,4	2,5	0,1	6,1	6,8	15,3	7,5	21,2	10,8	18,2	13,0	24,3	9,5	24,5	10,4	19,7	12,8	16,3	6,2	11,1	5,4	10,7	11		
12	-4,0	1,7	-4,0	-0,1	1,4	7,3	6,8	19,7	5,5	17,9	7,5	23,4	15,9	22,0	12,6	27,6	11,0	20,5	11,4	16,9	6,1	11,8	3,5	6,5	12		
13	-6,2	0,2	-4,5	1,4	-1,7	6,5	9,5	18,4	4,1	21,1	12,8	25,7	14,6	21,3	17,1	31,6	9,8	17,5	9,9	17,0	7,2	15,4	4,9	9,2	13		
14	-1,5	5,1	-0,6	0,8	-0,2	6,2	7,9	17,7	9,1	17,9	14,6	30,2	15,0	25,9	17,1	33,0	11,8	19,5	10,0	13,8	5,4	11,8	4,8	7,4	14		
15	4,1	5,7	-1,4	1,9	-1,3	7,7	10,2	24,1	6,7	18,1	15,6	24,1	14,3	21,8	18,0	27,3	12,1	20,5	10,1	14,0	4,9	6,2	3,7	8,5	15		
16	1,7	4,4	-4,6	1,2	-3,5	6,8	11,6	23,7	7,0	18,3	14,3	21,8	12,6	22,0	13,9	21,8	12,4	15,4	10,6	15,5	2,8	5,9	2,3	8,7	16		
17	-1,2	1,4	-6,7	0,5	-2,5	6,9	8,9	11,1	7,6	19,5	13,6	25,3	14,3	20,6	13,4	23,7	11,8	18,9	6,0	13,0	2,2	6,3	2,7	8,8	17		
18	-3,7	-1,3	-8,9	2,1	-5,3	10,1	7,8	9,4	8,8	18,9	14,1	23,6	17,4	24,0	10,9	25,3	13,7	19,1	1,3	11,9	3,3	6,5	4,6	10,1	18		
19	-4,6	2,2	-6,9	3,7	-4,2	14,9	6,4	8,9	11,7	20,8	12,3	19,6	15,6	28,2	12,0	26,0	14,9	23,3	0,8	11,5	2,1	4,3	6,5	11,8	19		
20	-2,5	-1,2	-3,4	4,5	-1,0	18,6	4,2	14,0	8,1	23,5	9,3	22,9	18,1	29,4	12,8	23,0	13,5	27,9	3,0	11,3	-2,4	2,8	2,6	5,8	20		
21	-1,0	0,6	2,8	12,5	2,4	19,1	5,6	17,5	9,9	17,7	11,2	28,9	16,1	20,9	9,2	20,8	11,3	20,3	9,3	14,5	-3,3	2,6	3,8	6,6	21		
22	-2,2	3,1	4,6	12,1	5,7	16,8	8,7	16,7	5,8	11,2	14,7	31,9	15,6	20,2	10,3	16,5	8,0	15,9	8,7	14,2	-3,1	3,7	1,6	5,0	22		
23	2,8	5,7	5,6	11,5	5,2	17,1	6,2	16,1	4,7	14,7	13,6	21,2	16,6	18,1	11,0	20,8	6,8	16,6	8,3	15,0	-3,1	1,7	0,8	2,5	23		
24	3,8	7,8	6,2	12,4	4,0	15,7	8,5	16,0	7,7	19,0	14,7	18,5	17,4	22,9	9,2	19,8	4,4	17,3	8,5	11,3	-1,3	4,2	-2,9	2,0	24		
25	3,9	6,5	5,1	11,9	4,6	11,3	6,5	15,7	10,9	18,8	13,3	22,3	17,2	21,9	11,6	20,2	7,8	16,8	7,7	10,1	1,6	4,7	-6,6	-1,7	25		
26	2,2	3,6	1,9	8,5	5,4	11,1	3,1	18,1	10,2	19,0	12,0	23,8	16,3	23,8	8,9	24,1	10,0	16,6	4,7	10,1	-0,3	5,0	-7,3	0,9	26		
27	2,5	10,8	2,3	7,0	4,1	14,2	3,7	18,2	10,6	16,5	15,0	20,1	15,9	19,8	16,1	26,1	12,1	18,9	6,1	10,1	-0,5	6,4	-0,6	6,8	27		
28	4,4	8,9	3,5	4,4	2,0	18,8	3,8	21,5	11,1	18,0	14,6	25,3	15,7	21,6	15,0	22,6	8,1	20,0	6,4	11,3	6,6	8,6	-3,0	2,7	28		
29	4,2	7,0			4,6	13,2	8,5	20,5	9,5	18,2	13,8	24,1	14,2	20,5	14,3	23,6	6,8	17,8	7,9	12,7	6,5	9,7	0,9	6,8	29		
30	3,7	6,8			4,5	9,2	8,2	22,1	14,4	22,2	11,3	25,9	13,2	19,5	14,1	24,0	7,2	16,8	8,6	12,3	4,3	9,5	-2,0	2,1	30		
31	2,0	6,0			3,4	12,2			12,7	24,7			13,8	19,7	12,6	25,8			4,6	11,1			-0,5	5,8	31		
Ø TM	2,4		2,2		6,5		10,8		13,2		17,4		18,7		18,1		15,4		10,5		6,0		4,8		10,5	Ø JT	
T N	-6,2	-1,3	-8,9	-0,1	-5,3	6,1	-1,2	8,9	2,7	11,2	7,5	14,4	11,9	18,1	8,9	16,3	4,4	15,4	0,8	10,1	-3,3	1,7	-7,3	-1,7	-8,9	18.2.	T N
T X	5,0	11,3	6,2	12,5	5,7	19,1	11,6	24,1	14,4	26,6	15,6	31,9	18,1	35,5	18,0	33,0	17,2	27,9	12,8	17,0	10,4	17,4	11,1	12,6	2.7.	35,5	T X
Ø TN	0,5		-0,5		1,5		5,6		7,8		12,4		14,9		13,1		11,2		7,8		3,6		2,5		6,7	Ø TN	
Ø TX	4,2		4,9		12,2		16,2		18,7		22,3		23,0		23,4		20,2		13,7		8,5		6,8		14,5	Ø TX	
T N	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0	Tropennächte	
FT	15		15		8		1		0		0		0		0		0		0		7		7		53	Frosttage	
ET		2		1		0		0		0		0		0		0		0		0		0		1		4	Eistage
WT		0		0		0		6		9		22		26		26		15		0		0		0		104	Warmetage
ST		0		0		0		0		1		7		5		10		1		0		0		0		24	Sommertage
HT		0		0		0		0		0		2		2		2		0		0		0		0		6	Hitzetage
WT	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		1	Wüstentage	





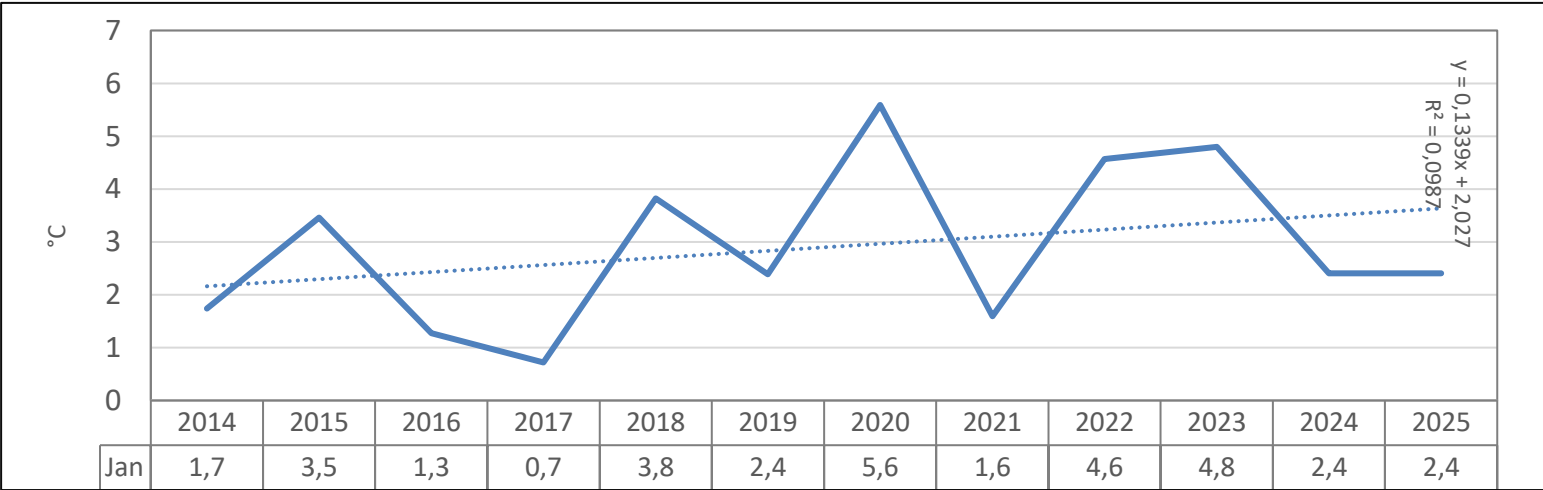
Meteorologische Kenntage

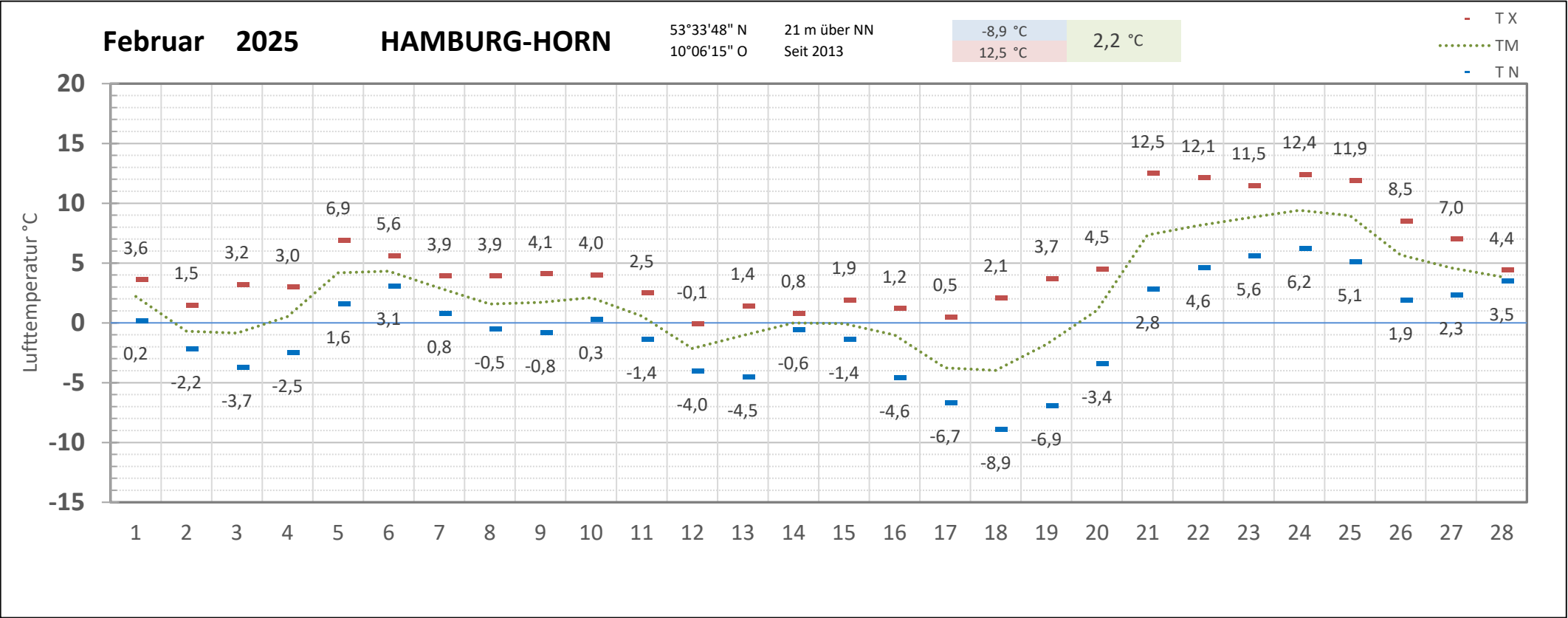
Höchst Temperatur

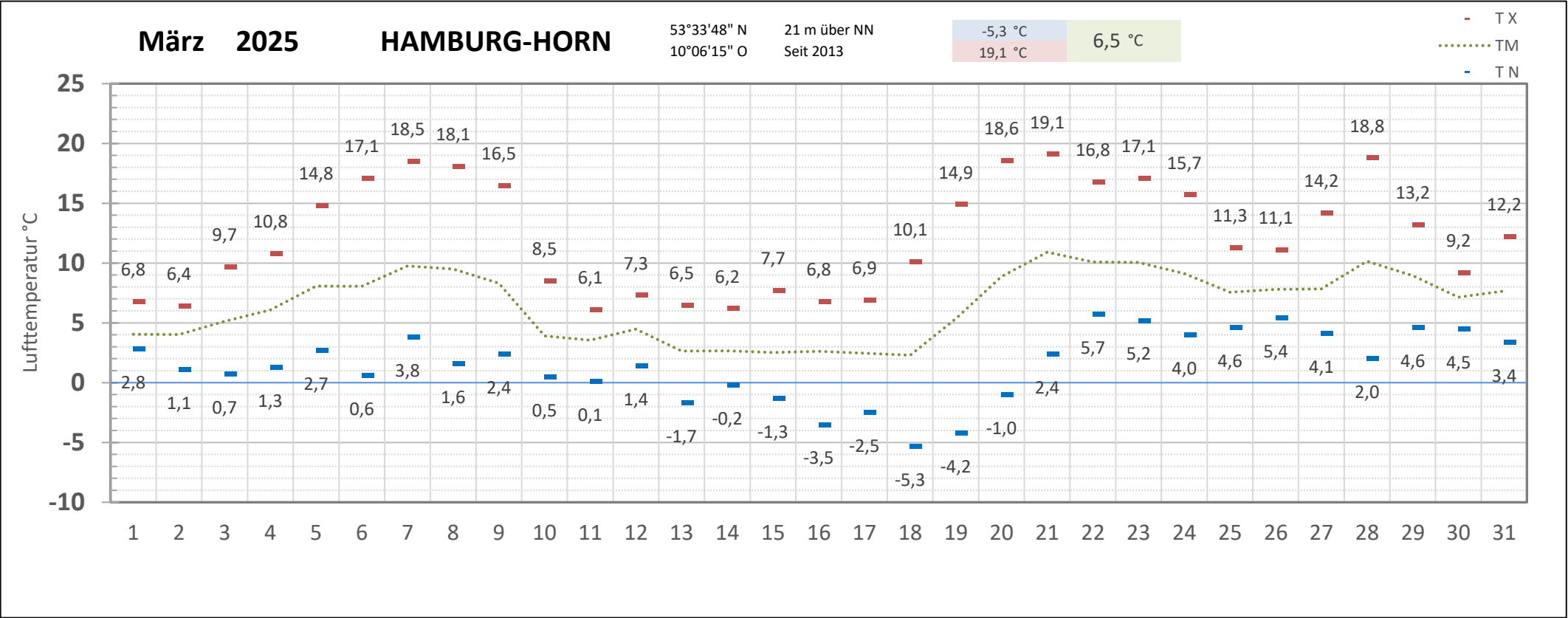
2	<0°C
0	>20°C
0	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
15	<0°C







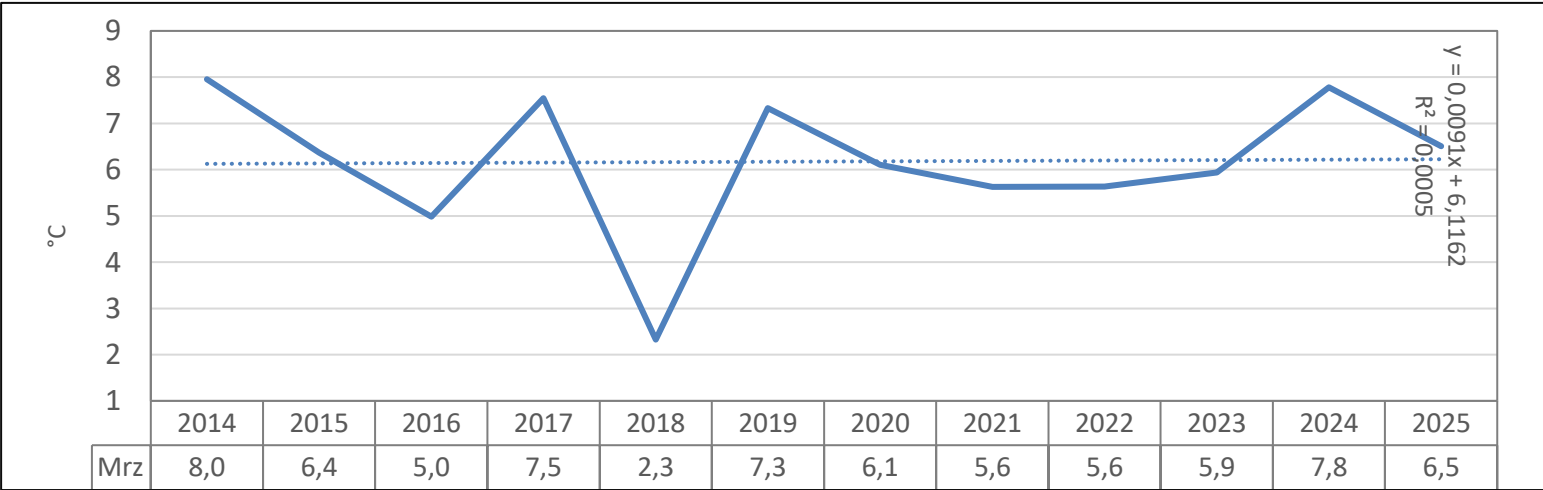
Meteologische Kenntage

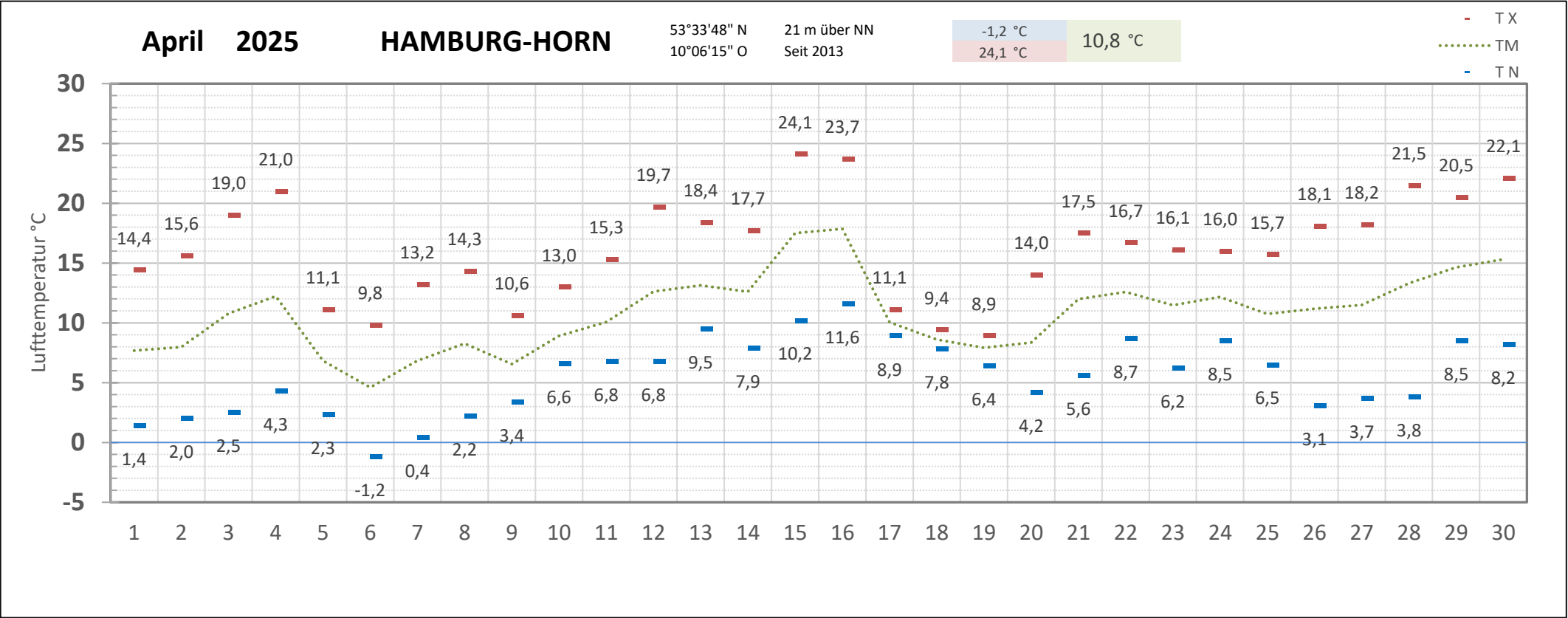
Höchst Temperatur

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

Tiefst Temperatur

0	>20°C
8	<0°C





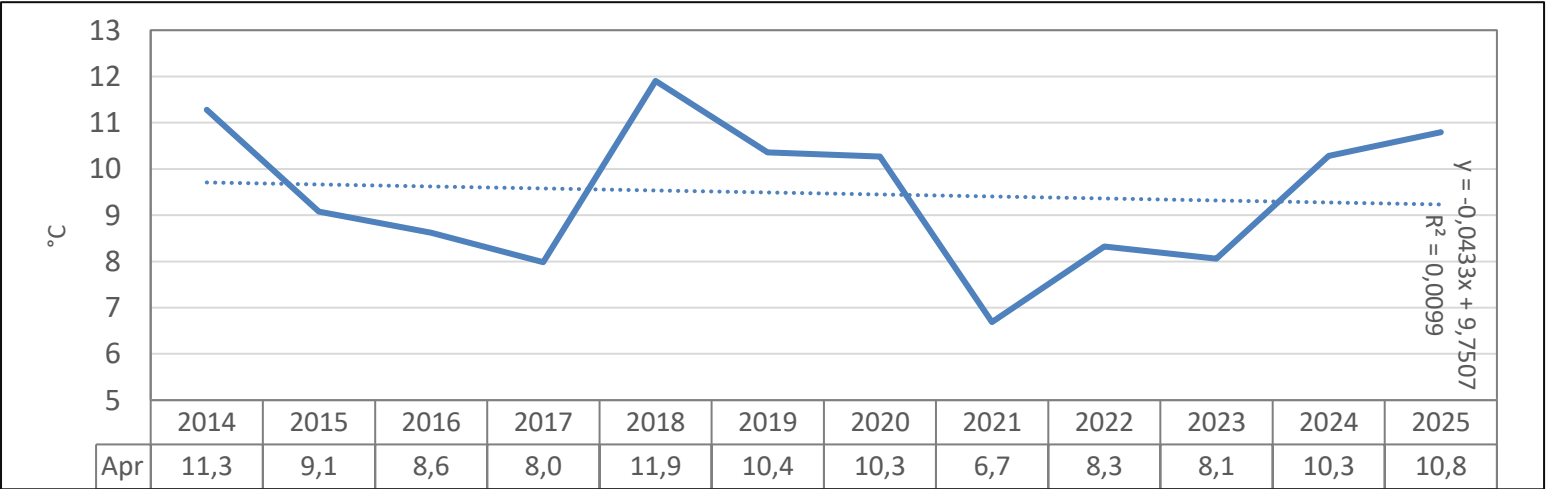
Meteologische Kenntage

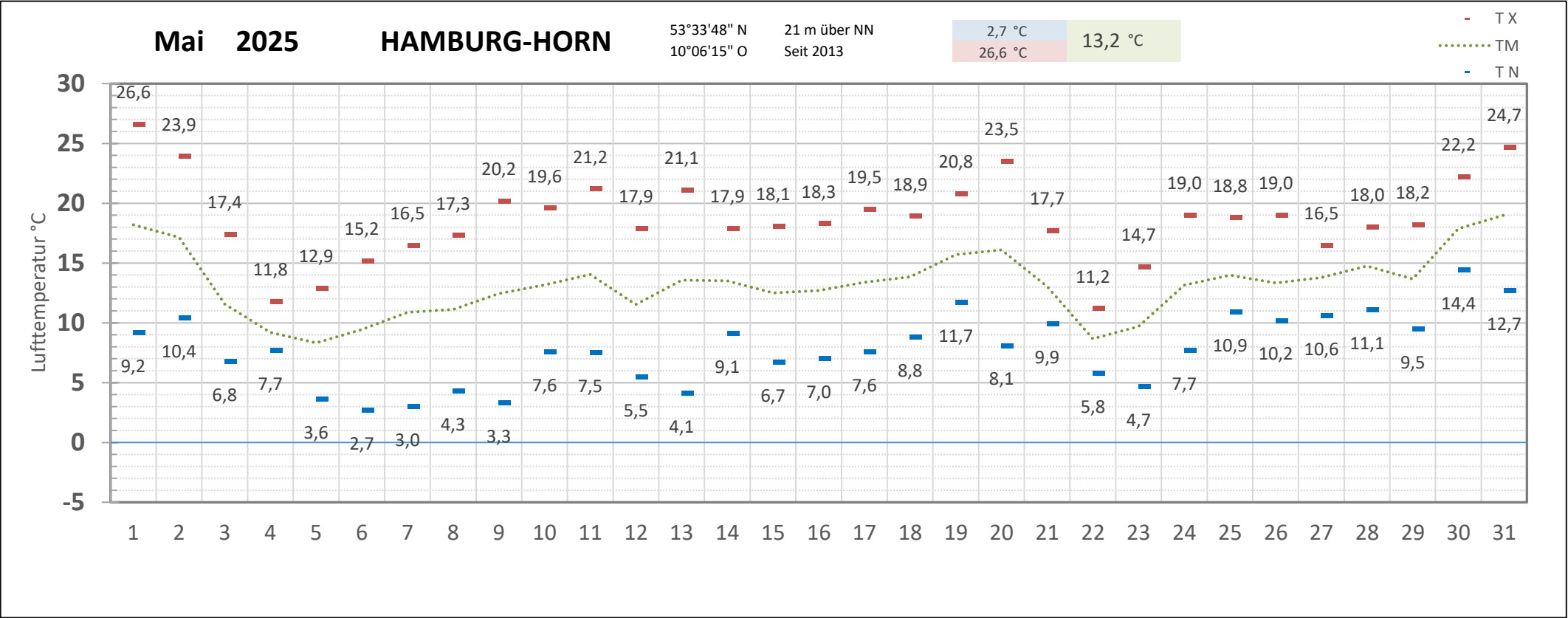
Höchst Temperatur

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

Tiefst Temperatur

- 0 >20°C
- 1 <0°C





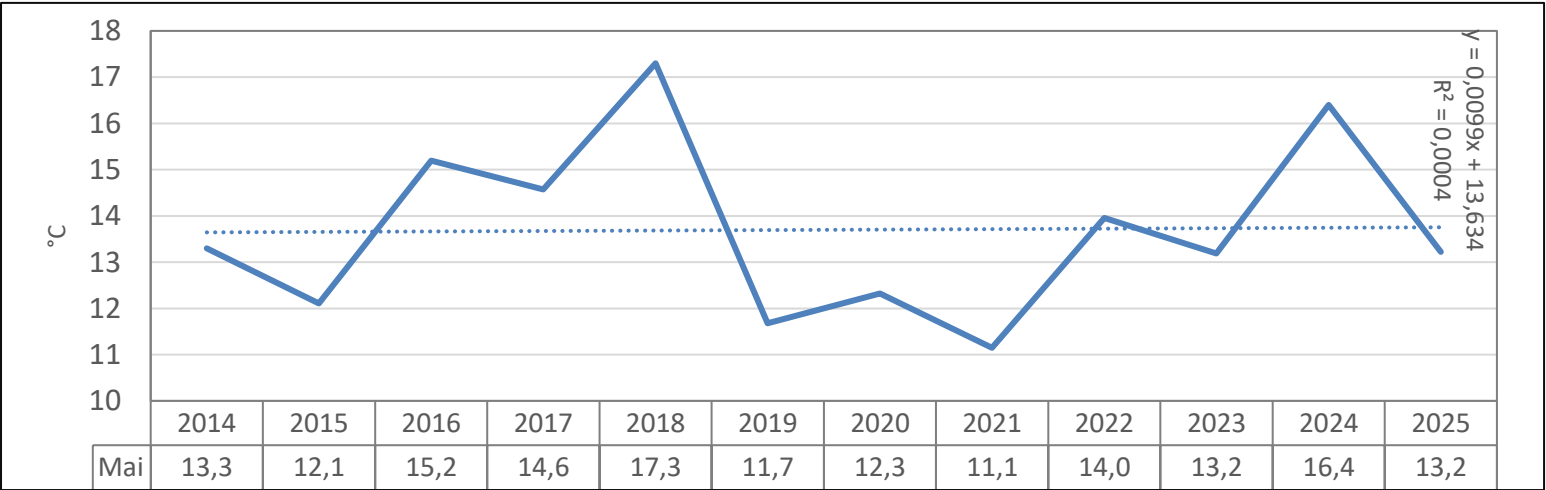
Meteologische Kenntage

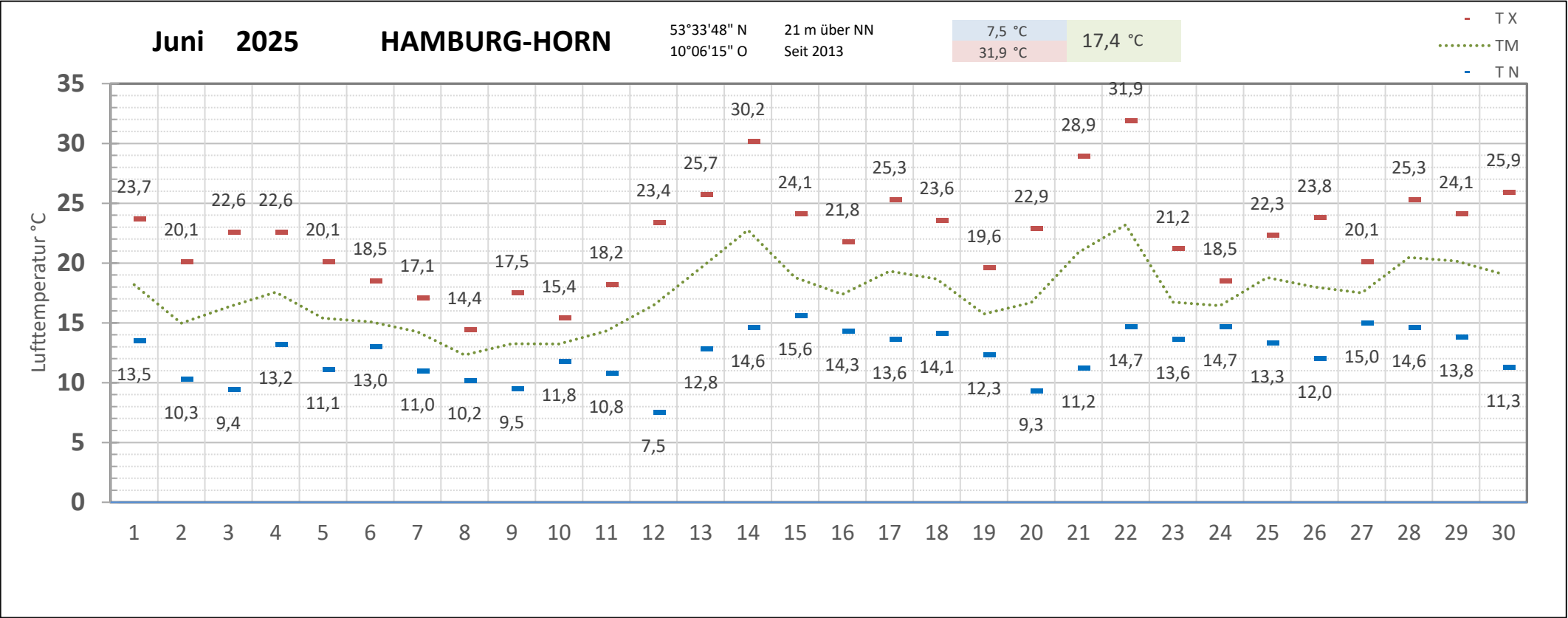
Höchst Temperatur

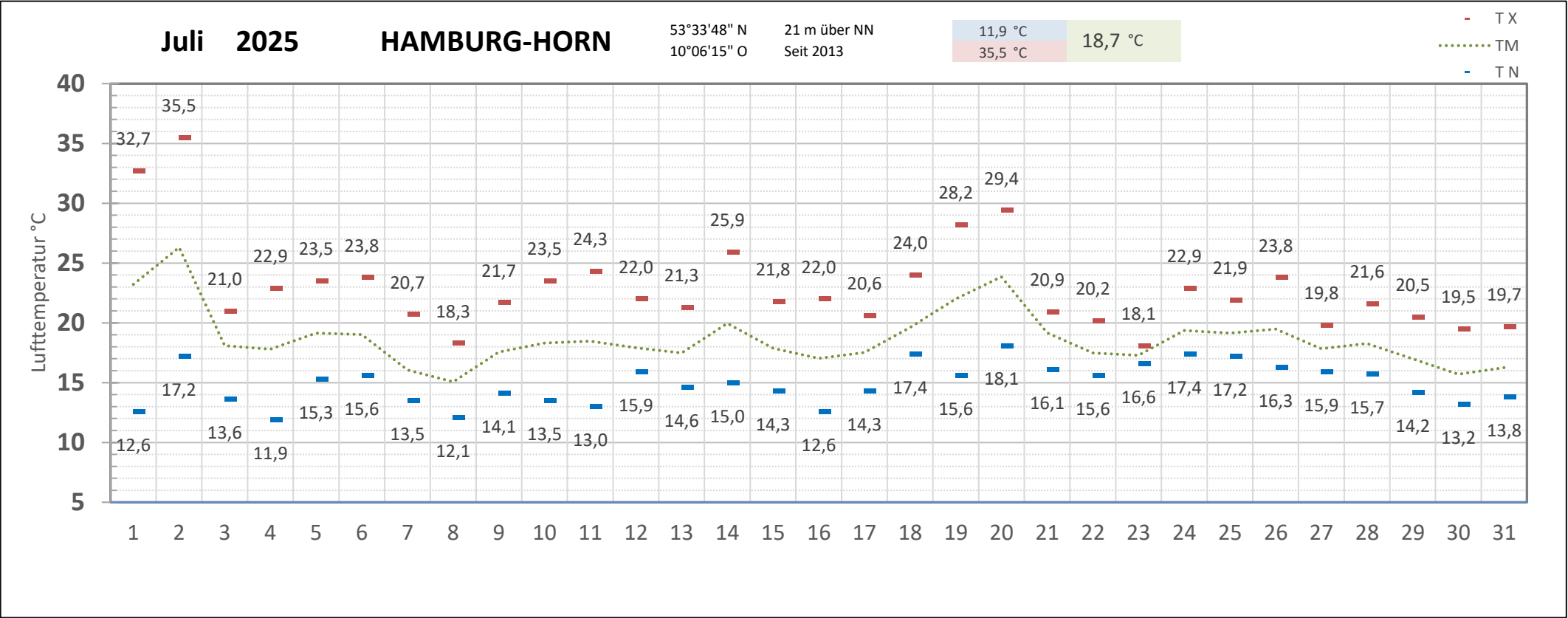
0	<0°C
9	>20°C
1	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C







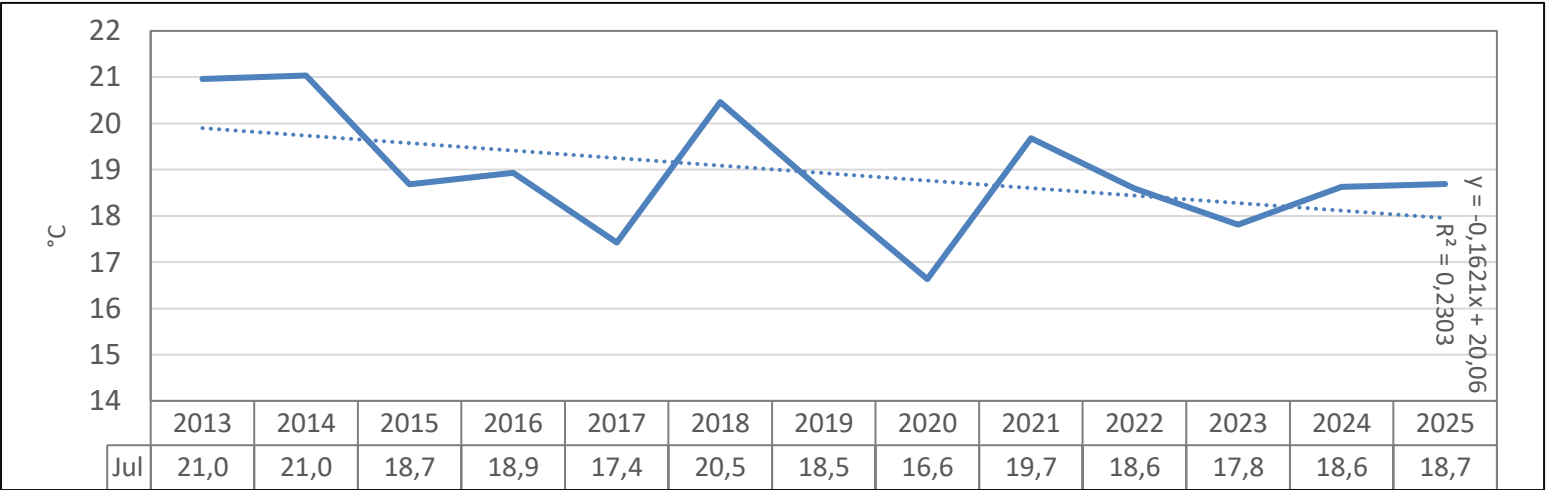
Meteologische Kenntage

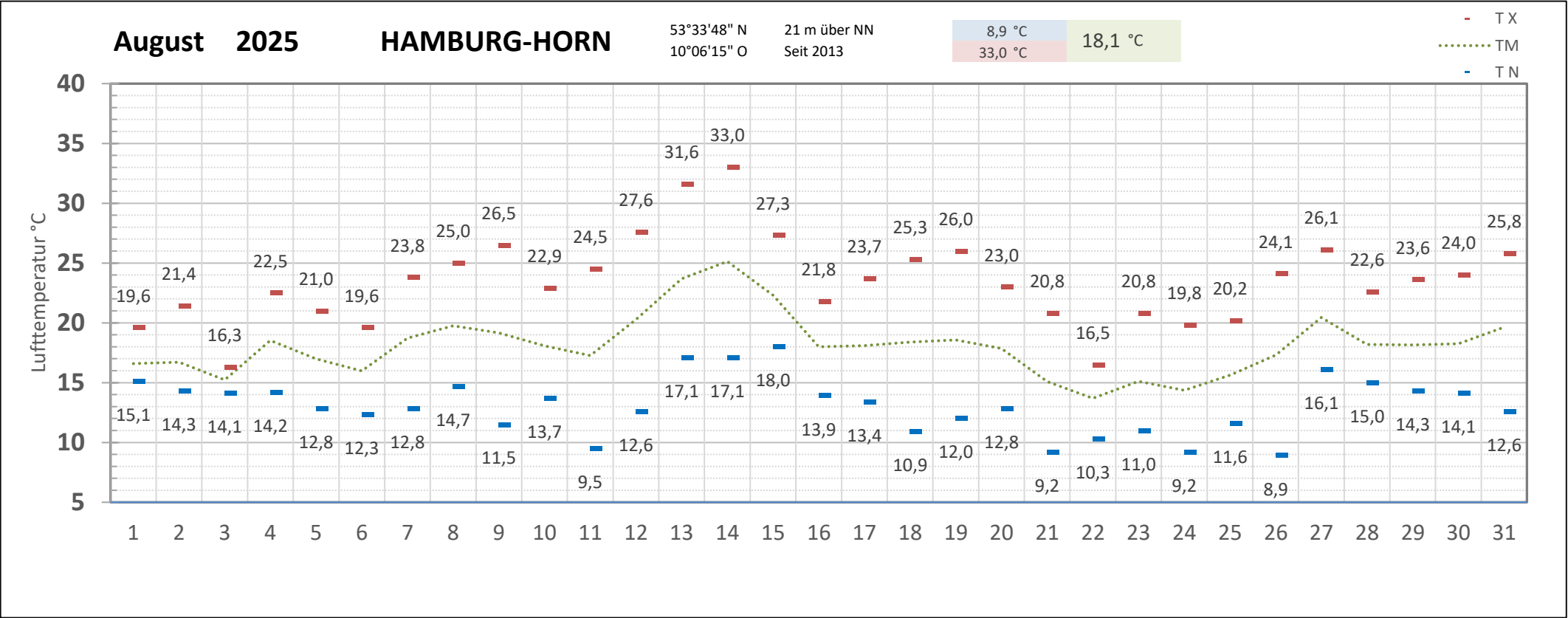
Höchst Temperatur

0	<0°C
26	>20°C
5	>25°C
2	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





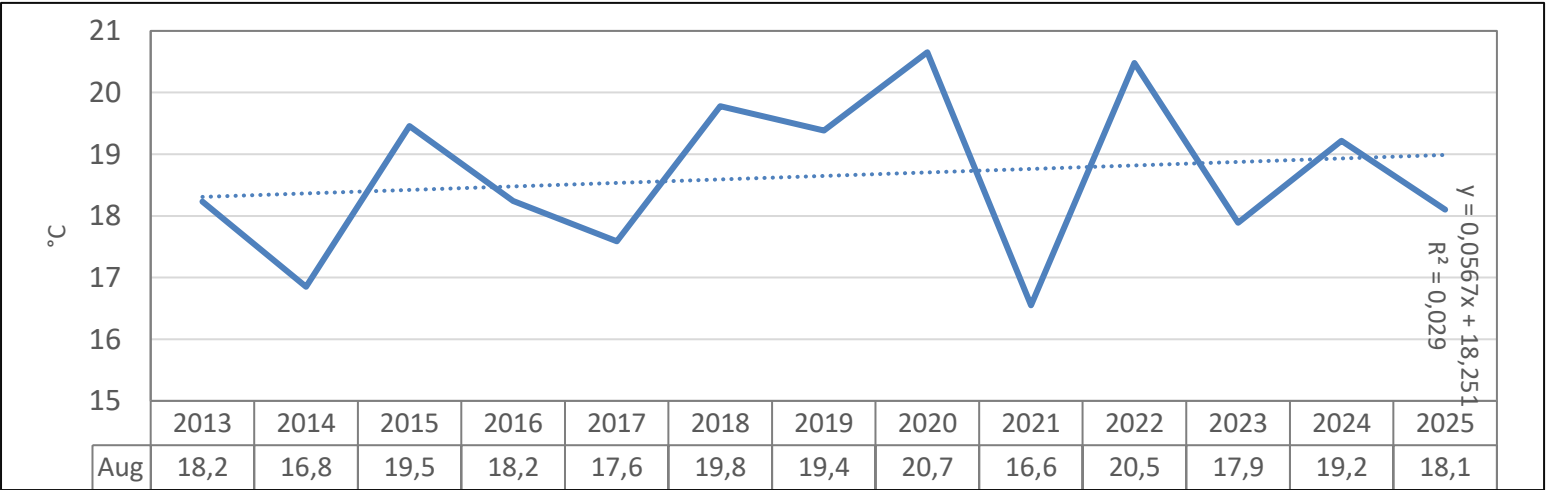
Meteologische Kenntage

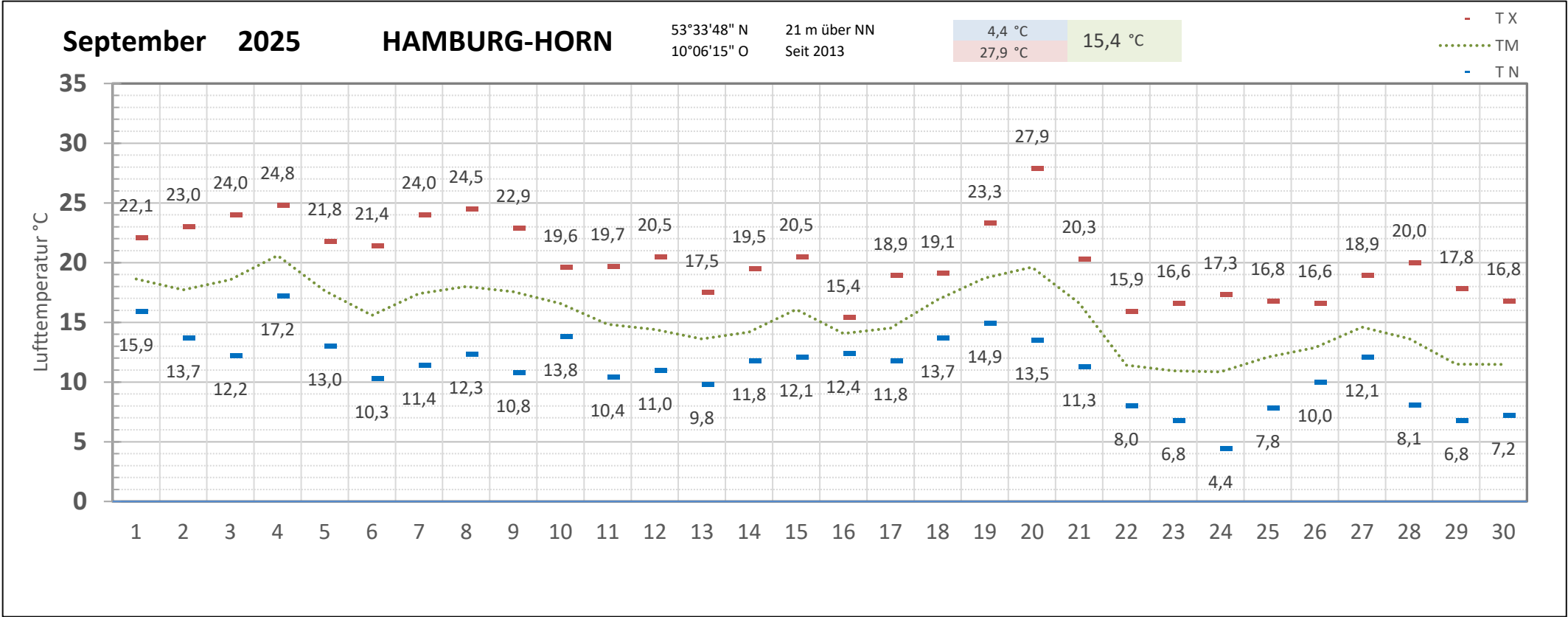
Höchst Temperatur

0	<0°C
26	>20°C
10	>25°C
2	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





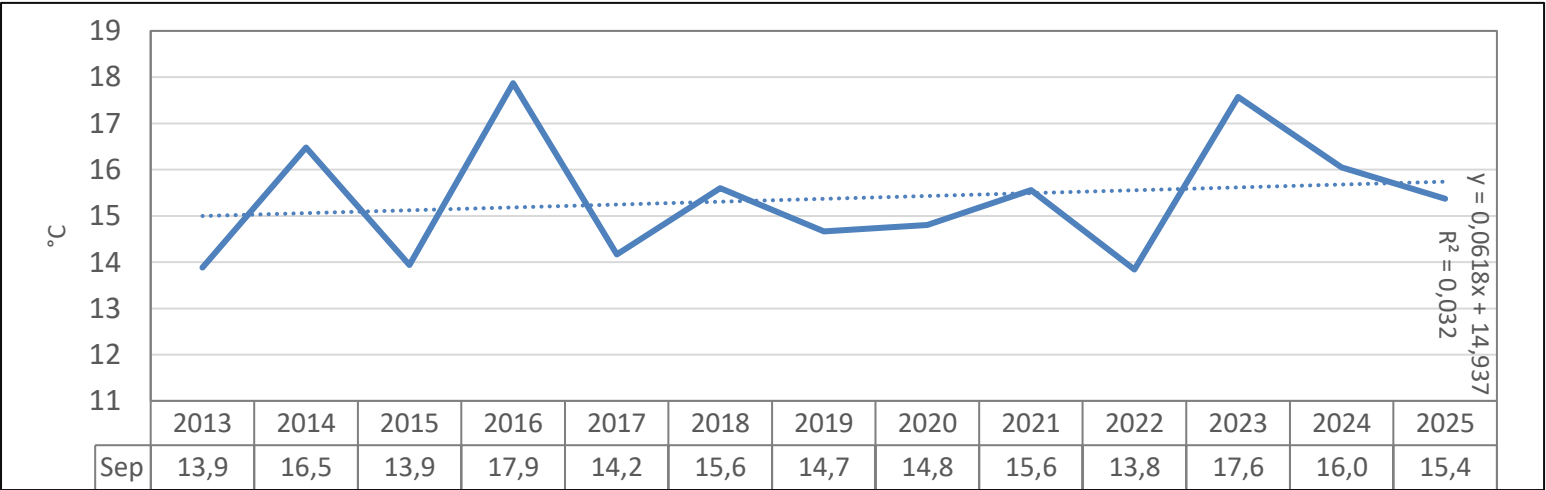
Meteologische Kenntage

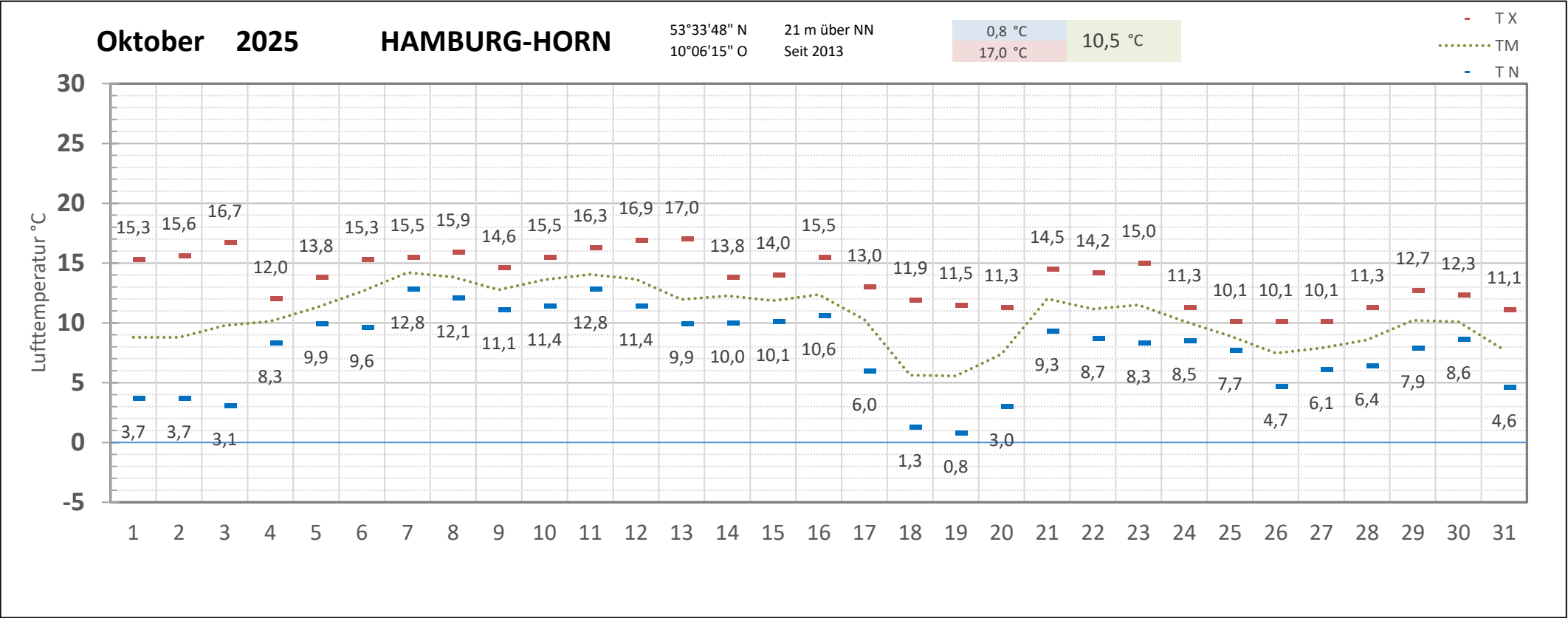
Höchst Temperatur

0	<0°C
15	>20°C
1	>25°C
0	>30°C
0	>35°C

Tiefst Temperatur

0	>20°C
0	<0°C





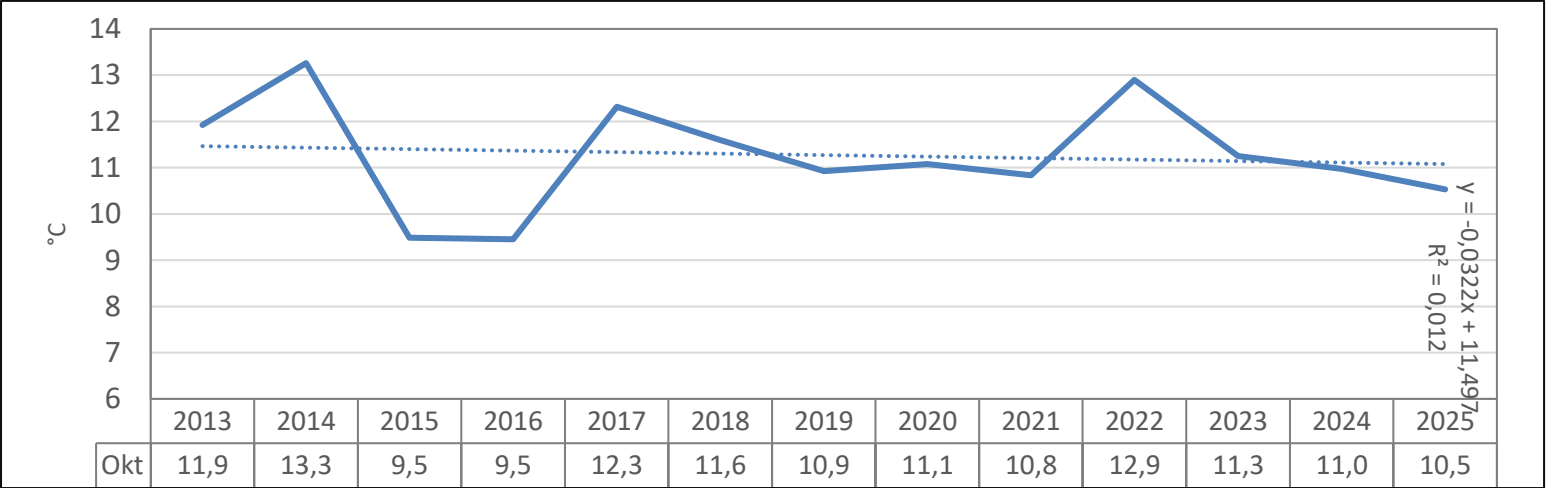
Meteologische Kenntage

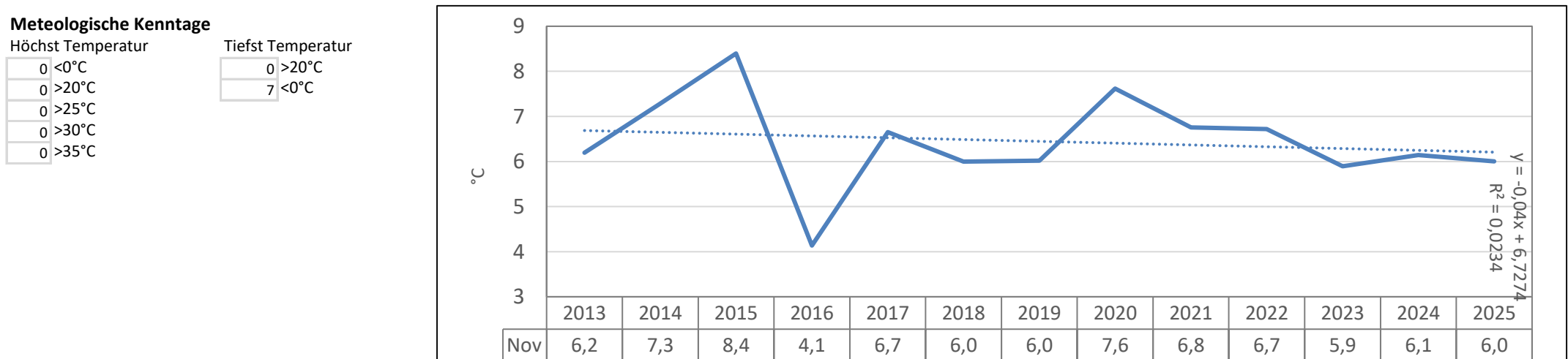
Höchst Temperatur

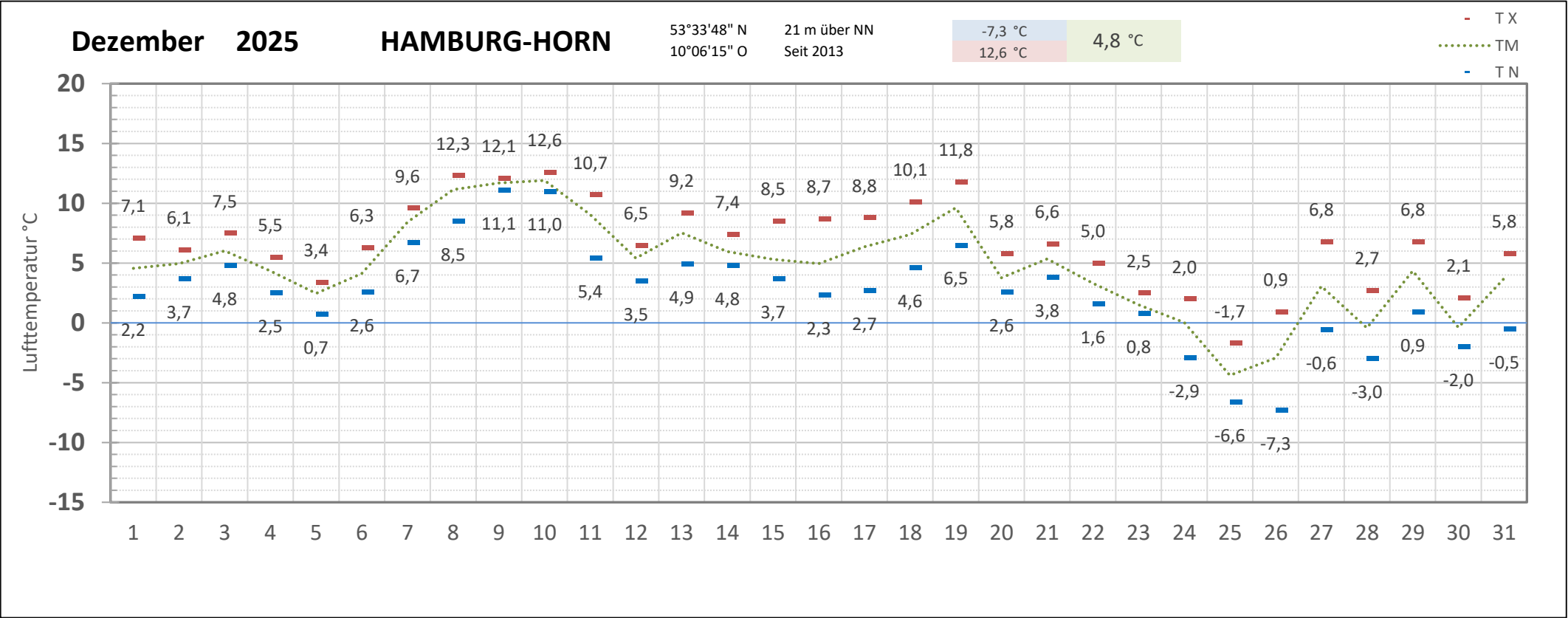
- 0 <0°C
- 0 >20°C
- 0 >25°C
- 0 >30°C
- 0 >35°C

Tiefst Temperatur

- 0 >20°C
- 0 <0°C







Meteologische Kenntage

Höchst Temperatur

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

Tiefst Temperatur

0	>20°C
7	<0°C

