

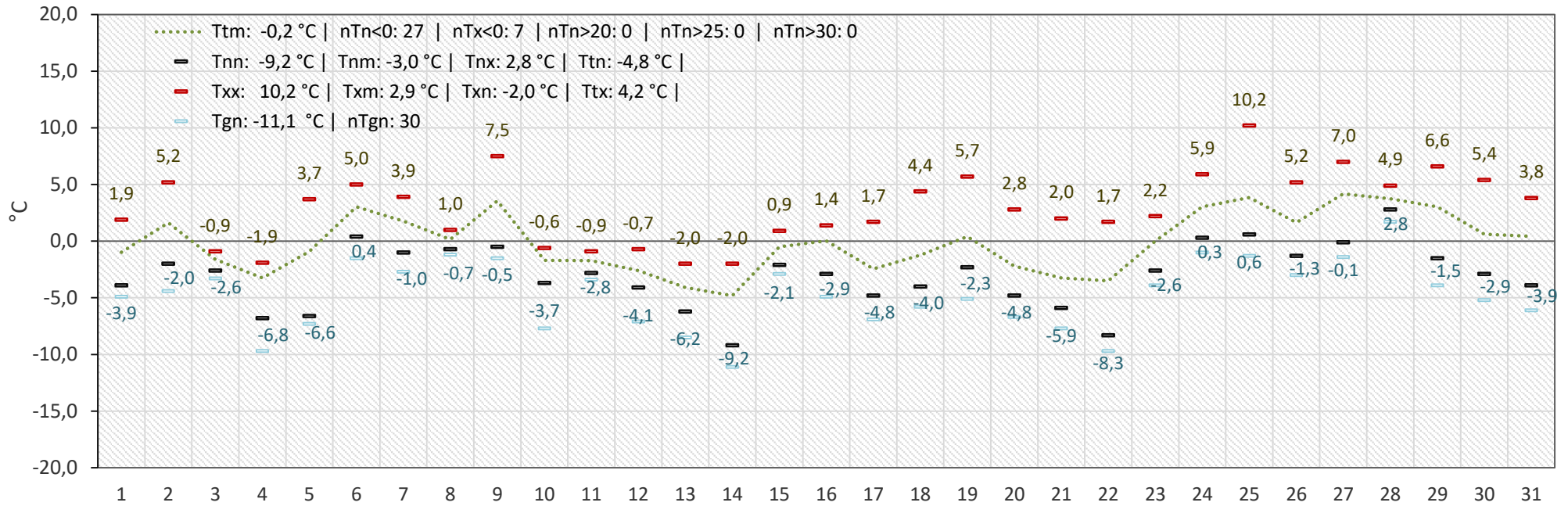
YY Tag	Jahres tag	SnTnTnTn Tmin	SnTxTxTx Tmax	SnTTT Tmittel	R1R1R1R1 24 Stunden	RR00RR00 >0,1mm	RR01RR01 1,0 - 4,9mm	RR05RR05 5,0 - 9,9mm	RR10RR10 10 - 24,9mm	RR25RR25 25 - 49,9mm	RR50RR50 >50,0mm	3 / TgTg ** / Celsius	UnUnUn Lfmin	UxUxUx Lfmax	UUU Lfmittel	SSS Schneehöhe	S01S01 Anzahl >1cm	S05S05 Anzahl >5cm	PnPnPn hPa	PxPxPx hPa	rPPm hPa	SnTnTn≥20 Etmin	Sds h	YY Tag
1	1	-3,9	1,9	-1,0	0,0	0	0	0	0	0	0	-4,9	76	98	91,9	1	1	0	1014,3	1027,5	1022,0	-3,9	0,9	1
2	2	-2,0	5,2	1,6	6,6	1	1	1	0	0	0	-4,4	63	98	85,8	0	0	0	1010,4	1015,9	1012,0	1,1	0,0	2
3	3	-2,6	-0,9	-1,6	0,6	1	0	0	0	0	0	-3,3	90	98	94,6	2	1	0	1015,9	1020,4	1017,1	-2,0	0,0	3
4	4	-6,8	-1,9	-3,3	1,3	1	1	0	0	0	0	-9,7	92	96	93,4	2	1	0	1014,8	1021,7	1019,5	-2,8	0,0	4
5	5	-6,6	3,7	-0,9	15,4	1	1	1	1	0	0	-7,3	96	98	97,6	3	1	0	999,8	1013,7	1005,1	-6,8	0,0	5
6	6	0,4	5,0	3,0	1,8	1	1	0	0	0	0	-1,5	89	98	96,1	2	1	0	997,0	1002,3	998,7	3,0	1,1	6
7	7	-1,0	3,9	1,8	4,5	1	1	0	0	0	0	-2,7	91	98	95,3	1	1	0	1003,2	1006,5	1004,8	-0,8	0,4	7
8	8	-0,7	1,0	0,2	7,8	1	1	1	0	0	0	-1,2	94	98	97,1	F	0	0	1002,0	1007,2	1005,6	-0,8	0,0	8
9	9	-0,5	7,5	3,5	5,6	1	1	1	0	0	0	-1,5	92	98	96,0	1	1	0	994,9	1012,7	1001,6	-0,7	0,5	9
10	10	-3,7	-0,6	-4,7	0,1	0	0	0	0	0	0	-7,7	82	97	90,8	2	1	0	1014,0	1018,1	1016,6	-1,9	0,0	10
DEK		-2,7	2,5	-0,1	43,7								86,5	97,7	93,9				1006,6	1014,6	1010,3		2,9	DEK
11	11	-2,8	-0,9	-1,7	0,0	0	0	0	0	0	0	-3,4	77	96	87,3	2	1	0	1017,8	1026,4	1021,7	-3,7	1,4	11
12	12	-4,1	-0,7	-2,6	1,5	1	1	0	0	0	0	-7,1	72	88	81,3	1	1	0	1027,1	1039,4	1033,2	-2,5	4,7	12
13	13	-6,2	-2,0	-4,1	0,0	0	0	0	0	0	0	-8,5	75	90	82,0	1	1	0	1038,6	1042,6	1040,8	-4,1	2,9	13
14	14	-9,2	-2,0	-4,8	0,1	0	0	0	0	0	0	-11,1	81	96	88,9	1	1	0	1029,3	1038,6	1034,7	-8,9	1,9	14
15	15	-2,1	0,9	-0,5	0,0	0	0	0	0	0	0	-2,9	93	98	97,9	1	1	0	1028,6	1034,0	1031,3	-3,3	0,0	15
16	16	-2,9	1,4	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0	-4,9	95	98	96,9	1	1	0	1034,9	1038,7	1037,2	-0,2	0,0	16
17	17	-4,8	1,7	-2,5	0,0	0	0	0	0	0	0	-6,9	89	98	96,0	F	0	0	1034,9	1039,2	1037,3	-4,8	3,8	17
18	18	-4,0	4,4	-1,2	0,0	0	0	0	0	0	0	-5,8	74	98	91,0	F	0	0	1027,4	1034,9	1031,4	-4,1	6,8	18
19	19	-2,3	5,7	0,4	0,0	0	0	0	0	0	0	-5,1	73	92	84,8	0	0	0	1020,5	1027,4	1023,3	-2,2	6,2	19
20	20	-4,8	2,8	-2,2	0,0	0	0	0	0	0	0	-6,7	81	98	92,0	0	0	0	1019,3	1021,2	1020,1	-4,4	4,7	20
DEK		-4,3	1,1	-1,9	1,6								81,0	95,2	89,8				1027,8	1034,2	1031,1		32,4	DEK
21	21	-5,9	2,0	-3,3	0,0	0	0	0	0	0	0	-7,7	82	96	92,8	0	0	0	1016,7	1019,3	1018,2	-5,2	4,7	21
22	22	-8,3	1,7	-3,5	0,9	1	0	0	0	0	0	-9,7	85	98	92,8	0	0	0	1006,4	1016,7	1012,0	-8,3	5,8	22
23	23	-2,6	2,2	0,0	3,1	1	1	0	0	0	0	-3,9	91	98	95,4	0	0	0	1003,1	1014,1	1009,0	-2,6	0,0	23
24	24	0,3	5,9	3,0	0,0	0	0	0	0	0	0	-1,0	80	98	90,2	0	0	0	1011,8	1014,5	1013,1	0,1	1,0	24
25	25	0,6	10,2	3,8	0,0	0	0	0	0	0	0	-1,3	61	92	80,5	0	0	0	1008,5	1012,3	1010,9	0,6	1,1	25
26	26	-1,3	5,2	1,6	1,0	1	1	0	0	0	0	-3,0	86	96	91,2	0	0	0	1006,0	1010,8	1009,6	-0,2	1,0	26
27	27	-0,1	7,0	4,2	6,9	1	1	1	0	0	0	-1,4	91	98	95,3	0	0	0	1001,4	1006,0	1003,2	-1,3	0,0	27
28	28	2,8	4,9	3,8	15,1	1	1	1	1	0	0	1,7	98	98	98,0	0	0	0	998,3	1002,5	1000,2	3,3	0,0	28
29	29	-1,5	6,6	3,0	0,0	0	0	0	0	0	0	-3,9	82	98	94,6	0	0	0	1002,9	1013,7	1008,2	2,4	0,3	29
30	30	-2,9	5,4	0,6	1,6	1	1	0	0	0	0	-5,2	89	98	96,1	0	0	0	1013,7	1019,2	1016,4	-2,9	2,1	30
31	31	-3,9	3,8	0,4	0,0	0	0	0	0	0	0	-6,1	76	98	91,2	0	0	0	1019,7	1031,8	1027,2	0,6	1,5	31
DEK		-2,1	5,0	1,3	28,6								83,7	97,1	92,6				1008,0	1014,6	1011,7		17,5	DEK

MOSU	73,9											17,6																																		
MOMT	-3,0	2,9	-0,2	Minimum der Lufttemperatur in 5 cm über dem Erdboden **											83,7	96,7	92,1	1014,0	1020,9	1017,5	-2,2	52,8																								
MOMI	-9,2												-11,1	61												994,9	-8,9																			
YanYan	14												14	25												9	14																			
MOMX	10,2		15,4													98													3		1042,6		1040,8	3,3	6,8											
YanYan	25		5													1															28		28	18												
ANZL												15	13	6	2	0	0	30												14	0															
DWD	27	TnoTno Tmin <0°C Frosttage)																						Tiefstwerte																						
	7	TxoTxo (Tmax <0°C Eistage)											0	TnxTnx Tmin ≥20°C Tropische Nächte)											Lufttemperatur																					
	0	T25T25 (Tmax ≥25.0°C Sommertag)											0	T20T20 (Tmax ≥20.0°C Warmetage)											2025 Stand 01.02.2025 06 U											17:51-05:50 UTC										
	0	T30T30 (Tmax ≥30.0°C heiße Tage)																																	0											

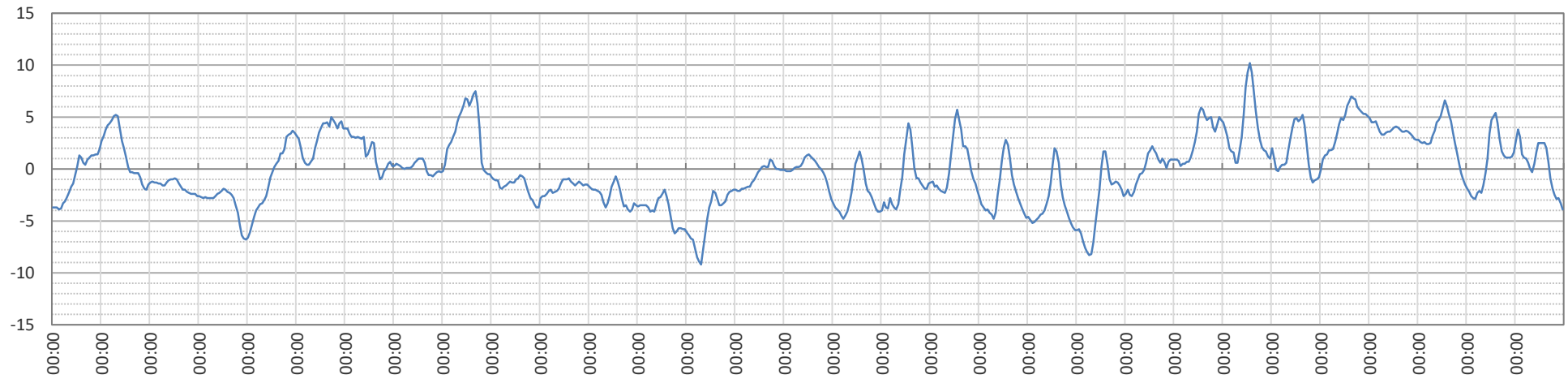
Diagramm der Lufttemperatur in 2,00 m, gelegentlich auch in 0,05 m über dem Erdboden.

STÖRNSTEIN – Januar 2025

92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 457 m über NN | Oberpfalz

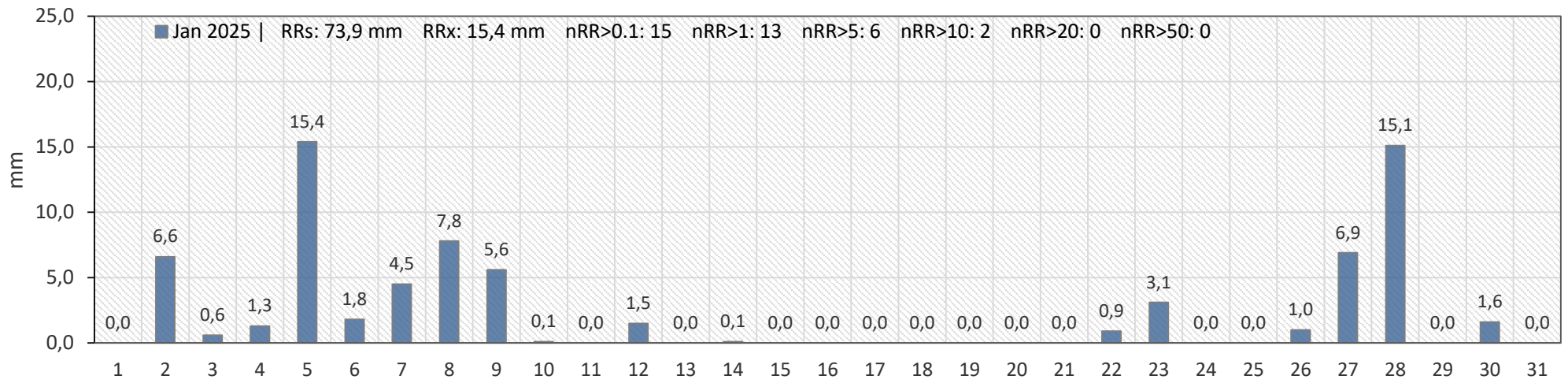


Lufttemperatur 2,00 m

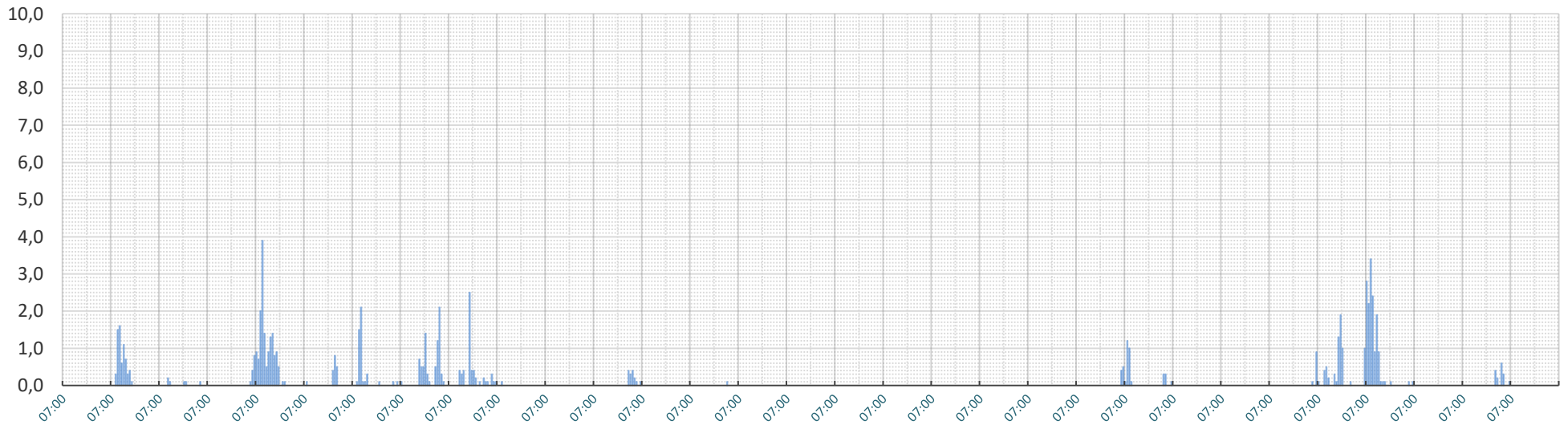


STÖRNSTEIN – Januar 2025

92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 457 m über NN | Oberpfalz

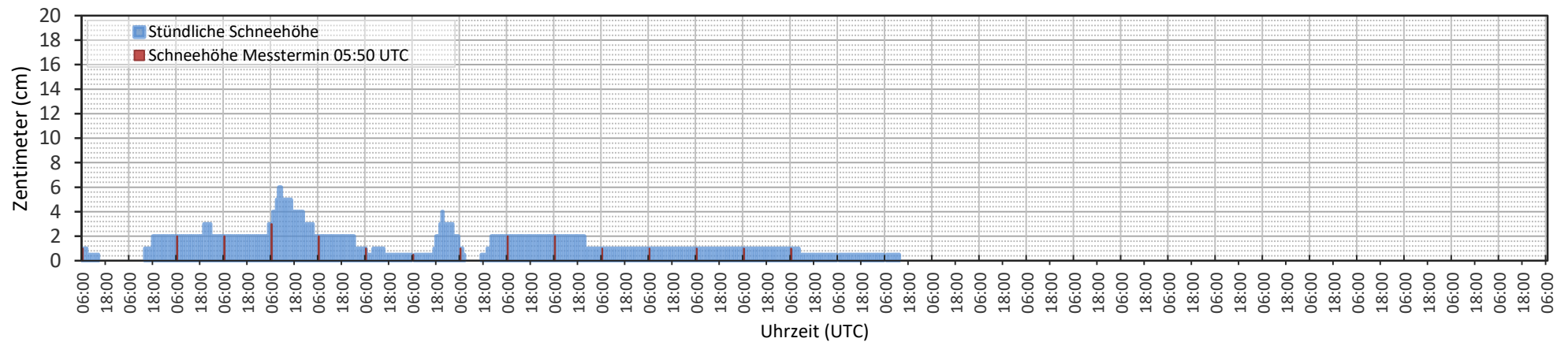
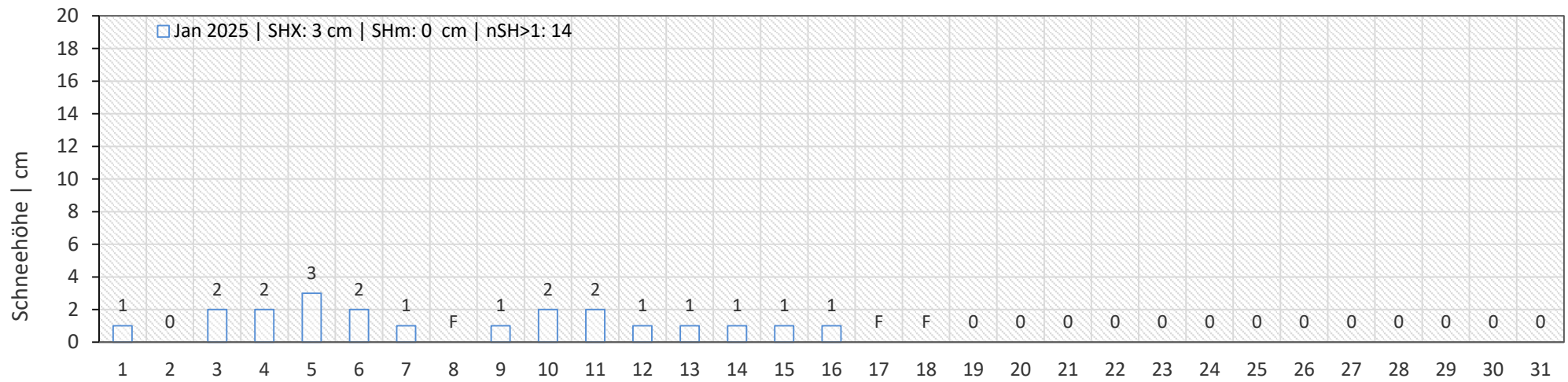


Niederschlag mm/1h



STÖRNSTEIN – Januar 2025

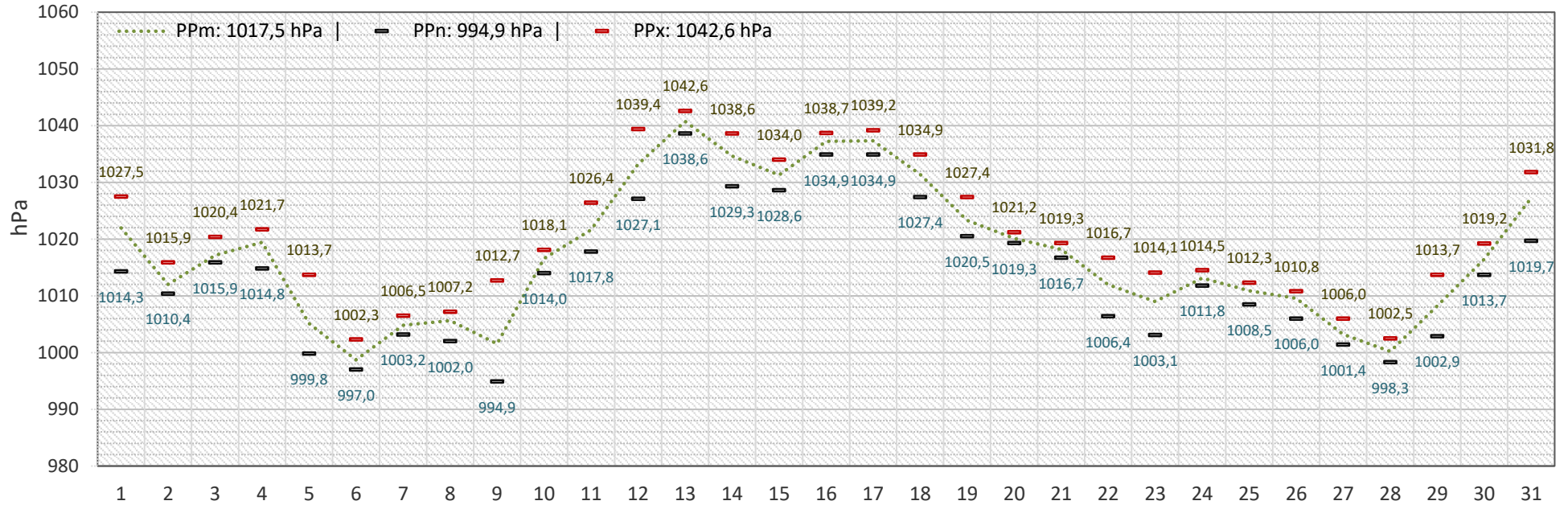
92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 457 m über NN | Oberpfalz



Luftdruck auf Stationshöhe [457m über NN]

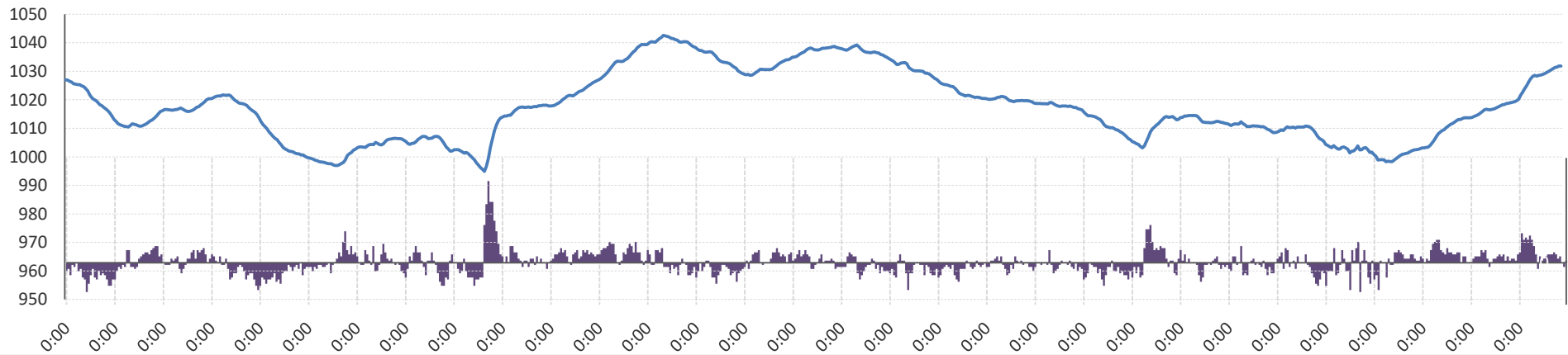
STÖRNSTEIN – Januar 2025

92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 457 m über NN | Oberpfalz



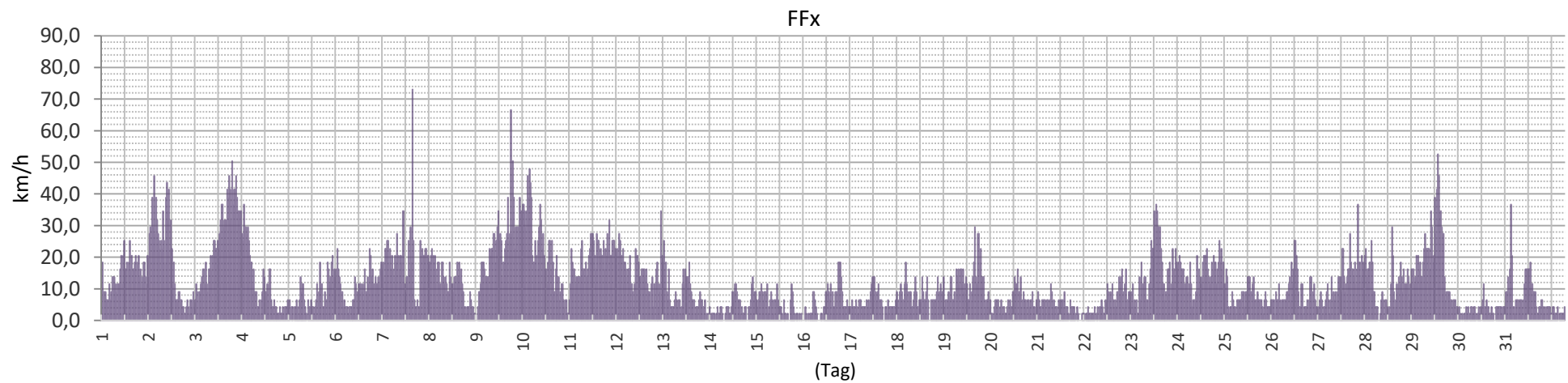
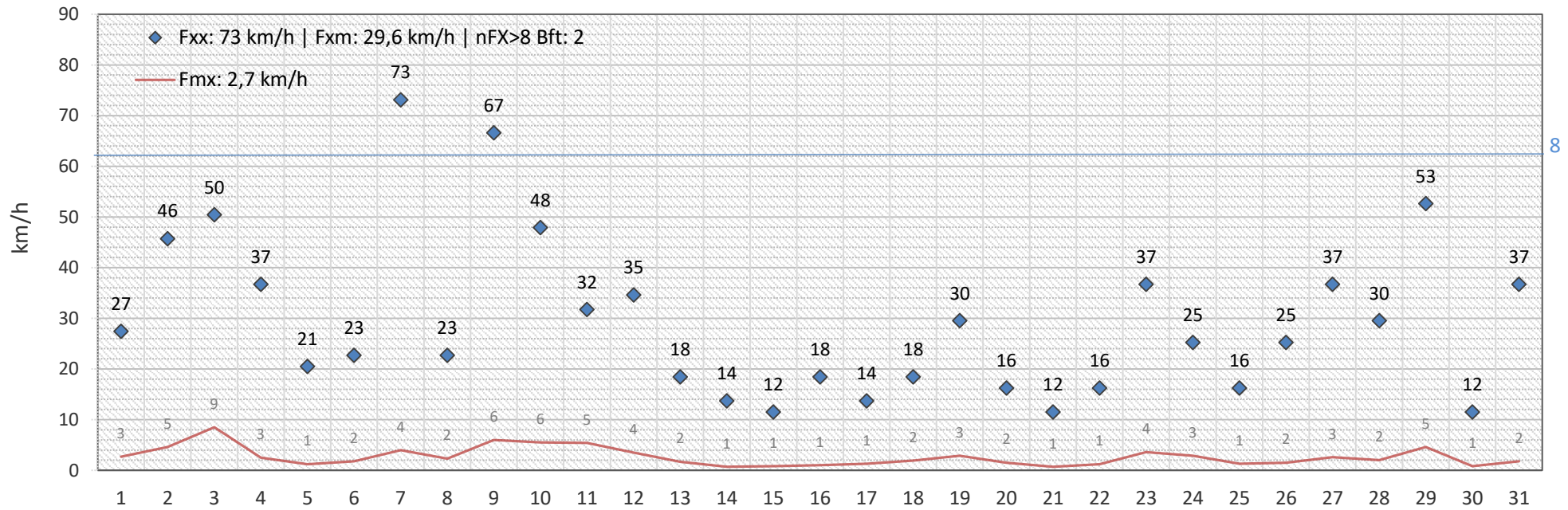
Luftdruck Tendenz -3h

hPa

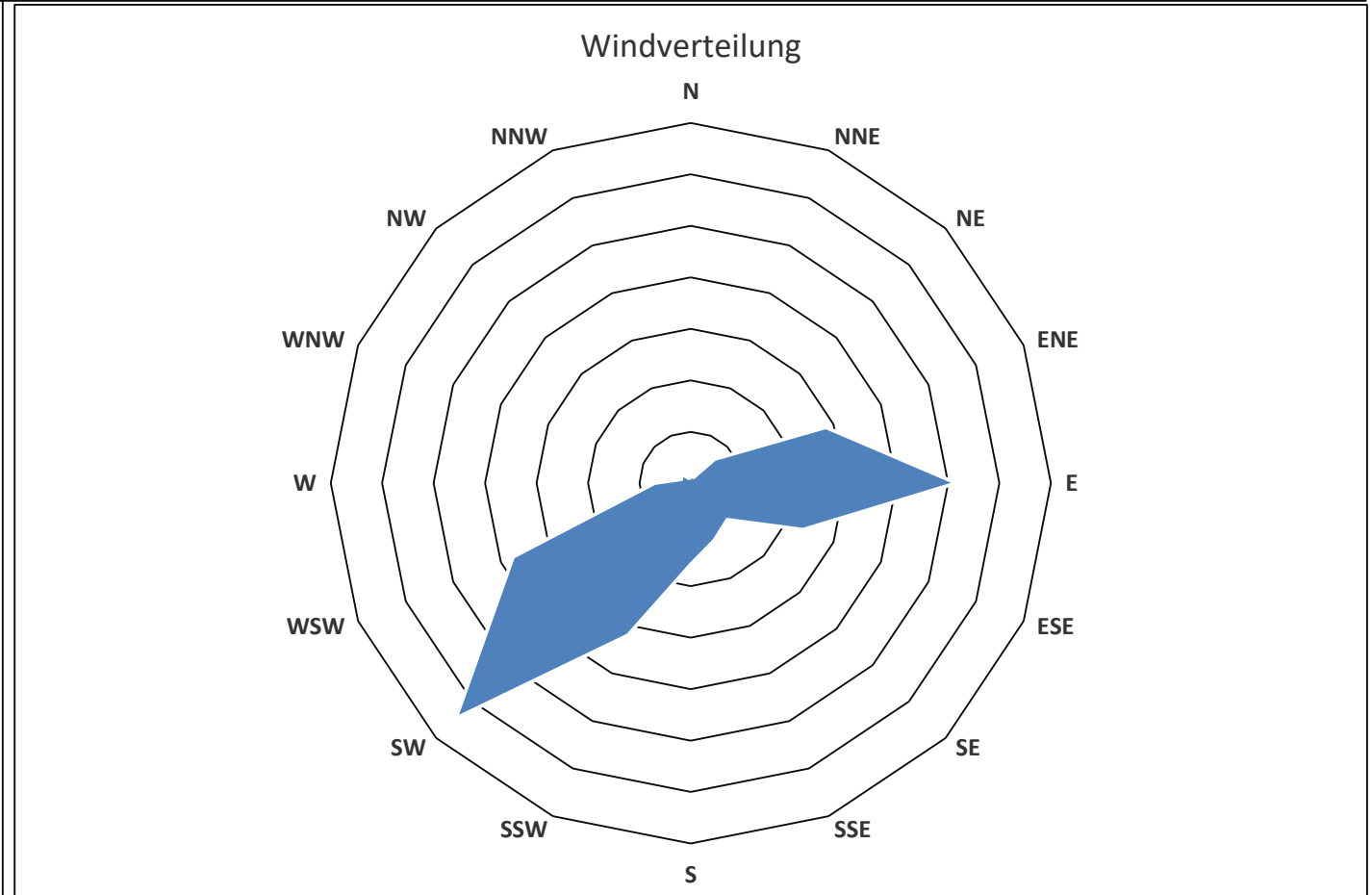
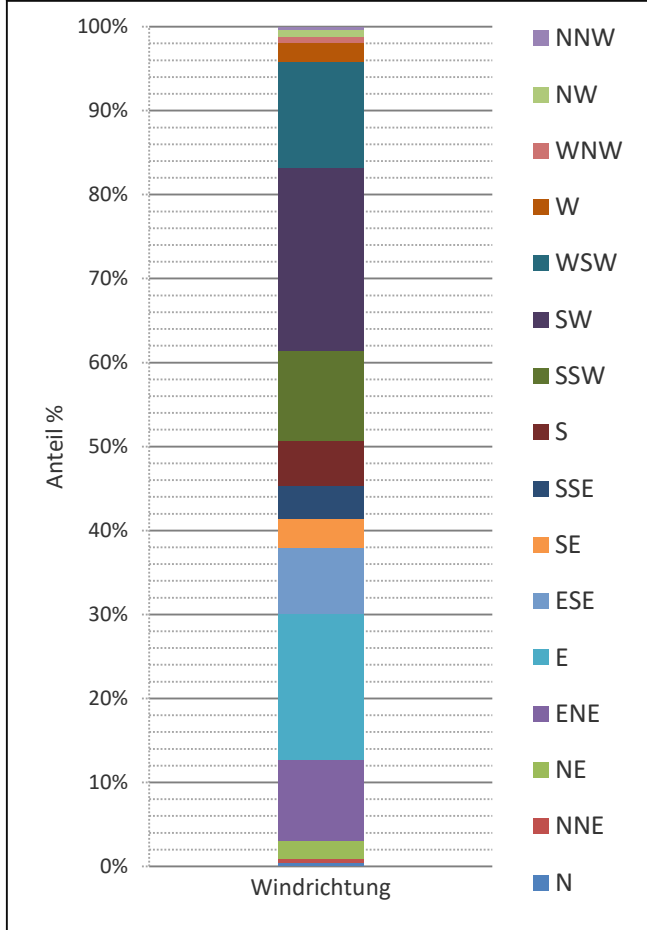
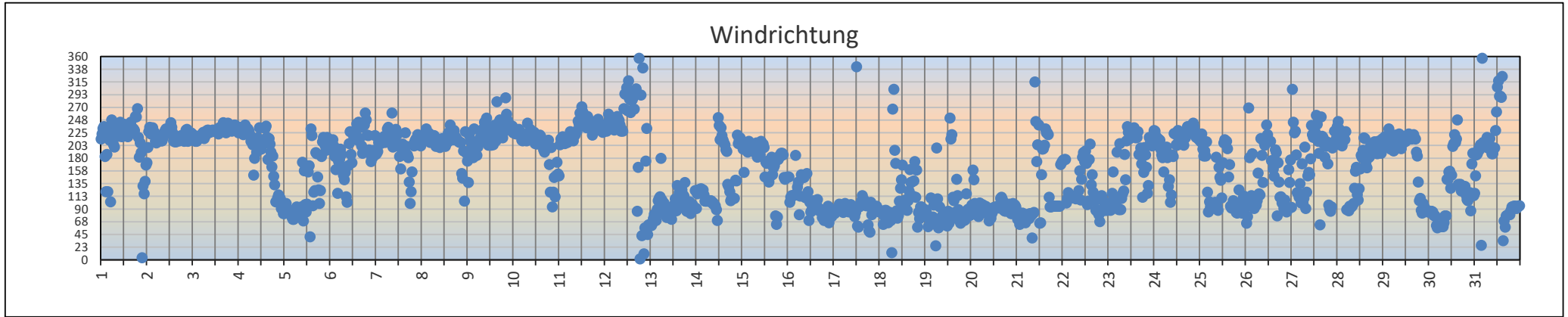


STÖRNSTEIN – Januar 2025

92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 457 m über NN | Oberpfalz

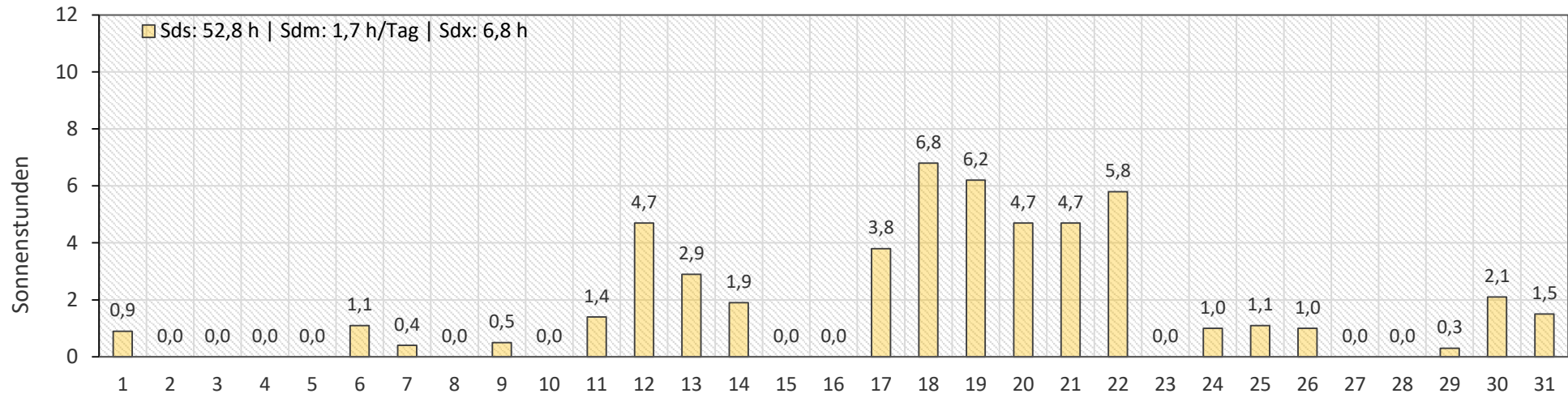
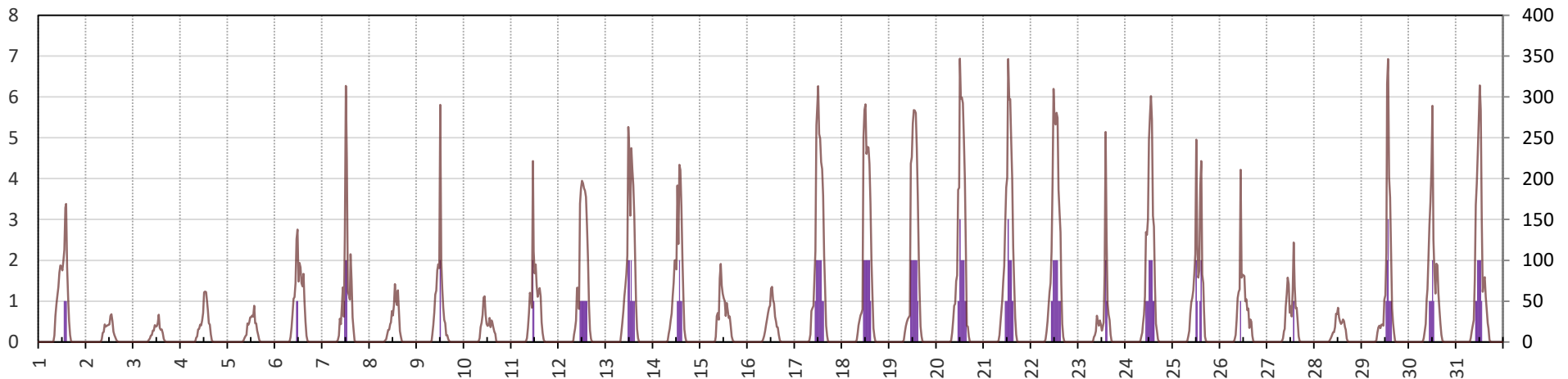


Graupelschauer mit Blitz und Donner am 07.01.2025 gegen 11 MEZ.



STÖRNSTEIN – Januar 2025

92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 452 m über NN | Oberpfalz

**UV | Stahlung**



1



2



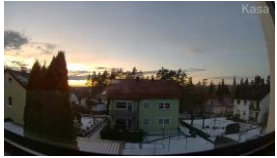
3



4



5



6



7



8



9



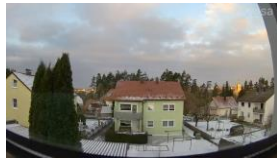
10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



25



26



27



28



29



30



31