

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	244	16,6	27,9	21,6	0,0	0	0	0	0	0	0	15,2	49	88	71,2	0	0	0	1017,1	1023,1	1019,6	16,6	11,3	1
2	245	15,8	25,7	19,9	0,0	0	0	0	0	0	0	14,5	58	90	78,0	0	0	0	1015,5	1017,3	1016,2	15,8	4,4	2
3	246	14,0	29,0	21,0	0,0	0	0	0	0	0	0	12,8	49	94	73,9	0	0	0	1016,7	1018,6	1017,6	14,0	9,9	3
4	247	13,5	29,9	21,1	0,0	0	0	0	0	0	0	12,3	46	92	73,9	0	0	0	1014,2	1017,3	1015,7	13,5	7,9	4
5	248	15,0	30,1	22,8	0,0	0	0	0	0	0	0	14,0	35	91	57,5	0	0	0	1010,1	1013,8	1011,7	15,0	10,3	5
6	249	15,7	27,3	22,0	0,0	0	0	0	0	0	0	12,2	36	68	49,5	0	0	0	1012,1	1015,6	1013,8	11,2	10,5	6
7	250	11,2	27,2	19,1	0,0	0	0	0	0	0	0	10,2	43	85	65,1	0	0	0	1012,9	1016,1	1014,9	11,2	10,6	7
8	251	11,2	27,8	19,4	22,0	1	1	1	1	0	0	10,1	48	92	73,8	0	0	0	1005,1	1013,6	1010,9	11,2	6,3	8
9	252	12,9	17,7	14,5	11,4	1	1	1	1	0	0	12,3	81	98	93,4	0	0	0	1005,1	1009,4	1007,0	12,9	0,6	9
10	253	12,2	16,4	14,0	0,0	0	0	0	0	0	0	10,7	66	98	84,1	0	0	0	1010,1	1014,2	1012,6	12,9	2,1	10
DEK		11,2	30,1	19,5	33,4							10,1	35	98	72,1				1005,1	1023,1	1014,0	11,2	73,8	DEK
11	254	8,0	13,6	11,2	13,8	1	1	1	1	0	0	7,7	78	96	86	0	0	0	1008,2	1011,9	1009,5	11,1	0,7	11
12	255	7,2	11,8	8,9	0,0	0	0	0	0	0	0	6,7	65	98	87	0	0	0	1011,4	1015,0	1013,7	7,6	2,2	12
13	256	6,0	9,2	7,5	18,4	1	1	1	1	0	0	5,5	80	95	91	0	0	0	1014,8	1020,0	1017,6	6,0	0,7	13
14	257	7,2	11,5	9,0	0,3	1	0	0	0	0	0	6,5	65	92	79	0	0	0	1020,0	1024,9	1022,7	7,1	0,3	14
15	258	6,9	13,5	9,5	19,6	1	1	1	1	0	0	5,9	58	98	80	0	0	0	1021,5	1024,8	1022,7	6,9	4,3	15
16	259	8,1	11,7	9,9	9,2	1	1	1	0	0	0	7,6	89	98	95	0	0	0	1018,6	1021,5	1019,7	8,1	0,0	16
17	260	11,7	18,5	15,0	0,0	0	0	0	0	0	0	11,1	71	96	84	0	0	0	1020,7	1026,4	1023,7	10,9	4,6	17
18	261	11,8	22,6	16,7	0,0	0	0	0	0	0	0	10,2	44	91	68	0	0	0	1025,0	1026,5	1025,8	11,8	8,4	18
19	262	10,4	20,4	16,0	0,0	0	0	0	0	0	0	8,1	51	87	66	0	0	0	1022,2	1025,0	1023,3	10,4	9,8	19
20	263	9,3	20,5	14,6	0,0	0	0	0	0	0	0	7,4	55	86	71	0	0	0	1023,0	1024,3	1023,6	9,3	10,5	20
DEK		6,0	22,6	11,8	61,3							5,5	44	98	80,6				1008,2	1026,5	1020,2	6,0	41,5	DEK
21	264	7,9	21,8	14,3	0,0	0	0	0	0	0	0	6,6	55	90	75	0	0	0	1020,8	1023,4	1022,3	7,9	10,5	21
22	265	6,2	22,9	13,8	0,0	0	0	0	0	0	0	5,1	54	93	78	0	0	0	1014,4	1020,8	1017,6	6,2	8,9	22
23	266	8,4	22,4	14,7	14,3	1	1	1	1	0	0	7,2	55	93	78	0	0	0	1008,5	1014,4	1011,6	8,4	8,6	23
24	267	11,8	16,4	13,6	0,0	0	0	0	0	0	0	10,9	74	97	87	0	0	0	1007,3	1010,0	1008,7	12,4	2,0	24
25	268	11,2	17,4	14,0	9,4	1	1	1	0	0	0	10,0	69	87	79	0	0	0	1006,4	1011,7	1010,0	11,2	3,7	25
26	269	11,6	15,9	13,4	19,7	1	1	1	1	0	0	10,9	89	96	93	0	0	0	999,9	1006,4	1002,1	11,6	0,0	26
27	270	9,6	15,9	12,5	1,2	1	1	0	0	0	0	8,5	73	97	87	0	0	0	1003,6	1010,2	1005,9	11,4	3,7	27
28	271	4,0	12,4	9,3	0,2	1	0	0	0	0	0	0,8	72	95	85	0	0	0	1010,7	1026,3	1017,3	9,0	2,1	28
29	272	1,1	12,8	5,9	0,0	0	0	0	0	0	0	-0,2	56	98	82	0	0	0	1024,2	1030,0	1027,9	1,1	6,7	29
30	273	4,6	10,4	7,4	0,9	1	0	0	0	0	0	3,1	70	93	82	0	0	0	1015,8	1024,2	1020,1	4,6	1,9	30
DEK		1,1	22,9	11,9	45,7							-0,2	54	98	83,4				999,9	1030,0	1014,3	1,1	48,1	DEK

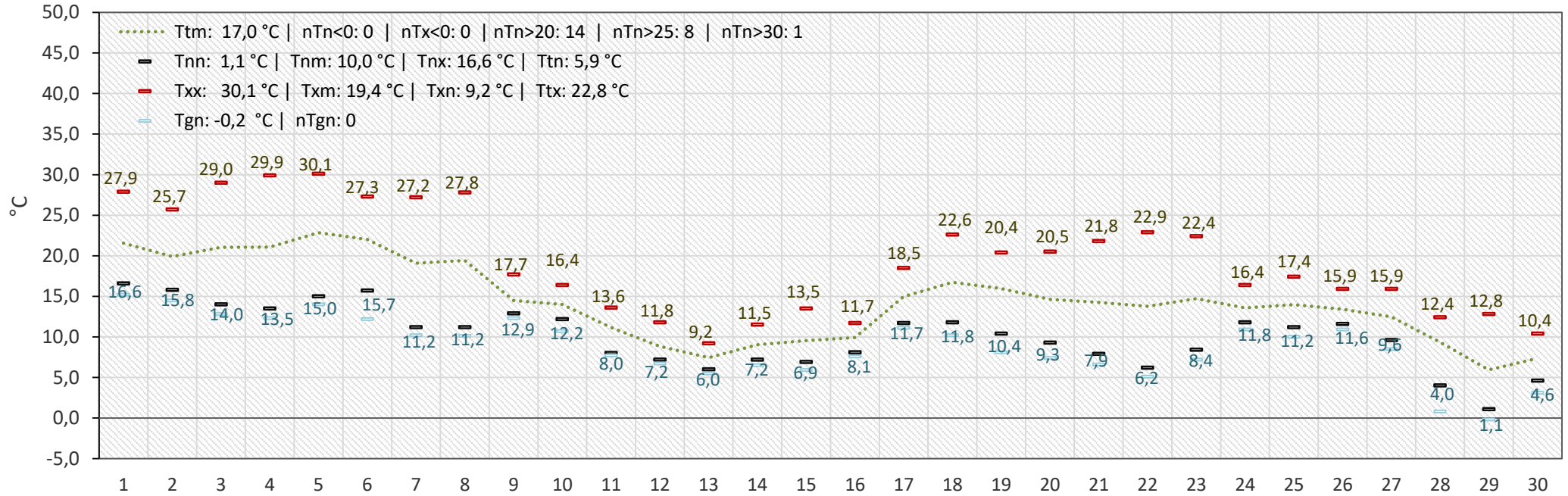
<b>MOSU</b>	140,4																							163,4		
<b>MOMT</b>	10,0	19,4	14,4	Minimum der Lufttemperatur in 5 cm über dem Erdboden **										61,1	92,4	78,4										5,4
<b>MOMI</b>	1,1																								0,0	
YanYan	29																									
<b>MOMX</b>		30,1			22,0																					
YanYan		5			8																					
<b>ANZL</b>						13	10	9	7	0	0	0														
<b>TnoTno</b> (Tmin <0°C Frosttage)	0																									
<b>TxoTxo</b> (Tmax <0°C Eistage)	0																									
<b>T25T25</b> (Tmax ≥25.0°C Sommertag)	8																									
<b>T20T20</b> (Tmax ≥20.0°C Warmetage)	14																									
<b>T30T30</b> (Tmax ≥30.0°C heiße Tage)	1																									



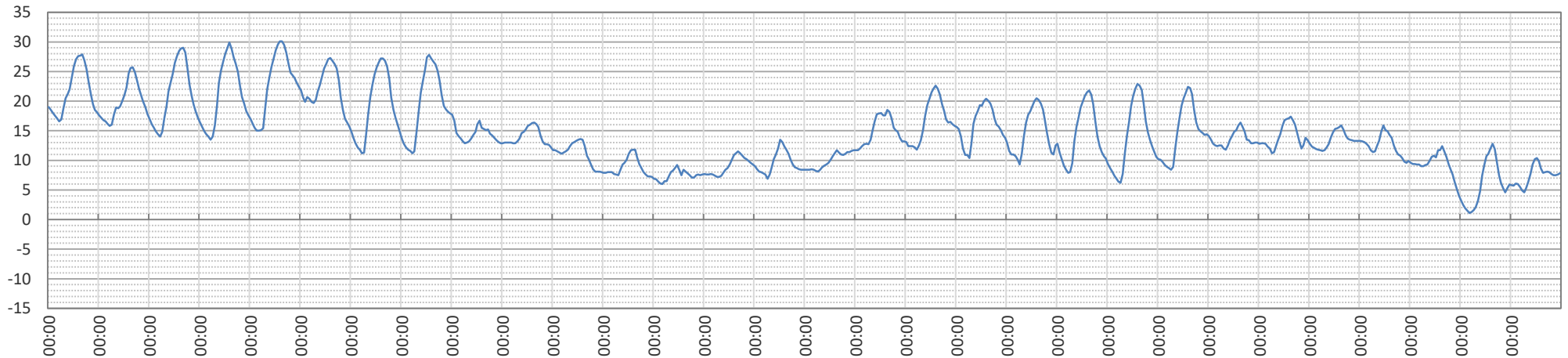
Diagramm der Lufttemperatur in 2,00 m, gelegentlich auch in 0,05 m über dem Erdboden.

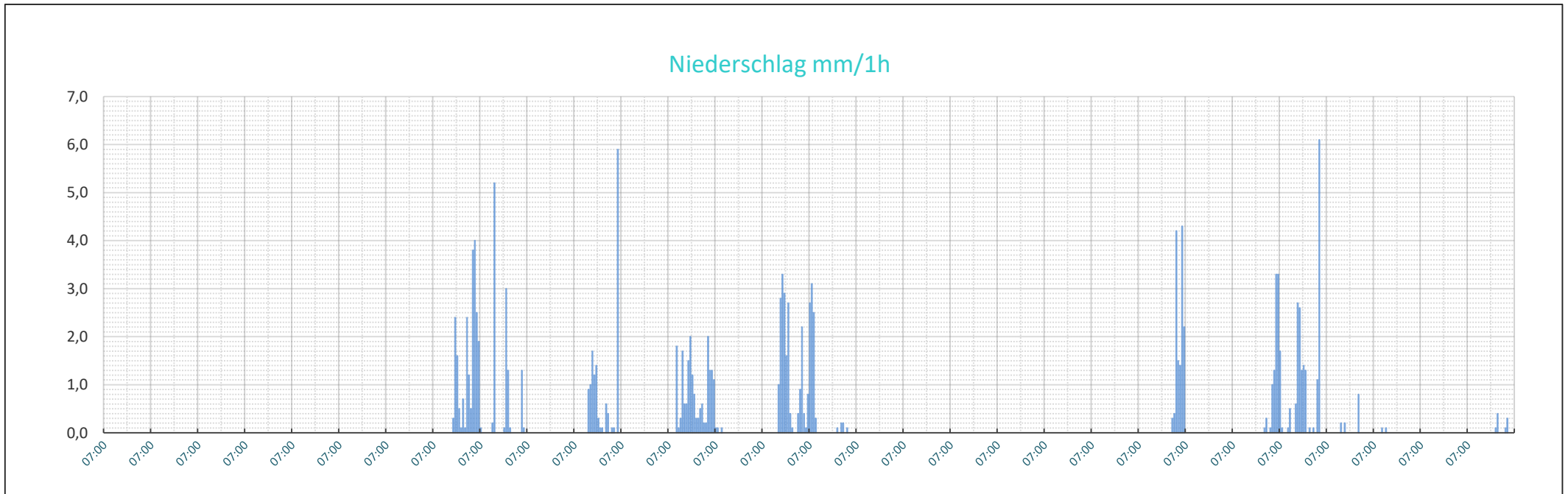
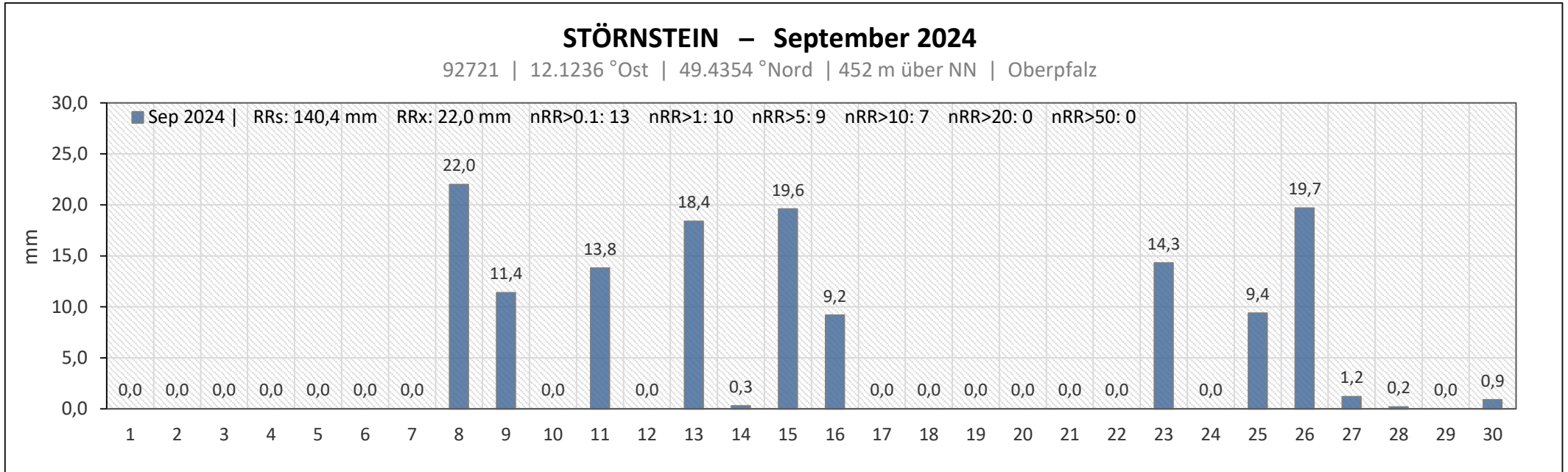
### STÖRNSTEIN – September 2024

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



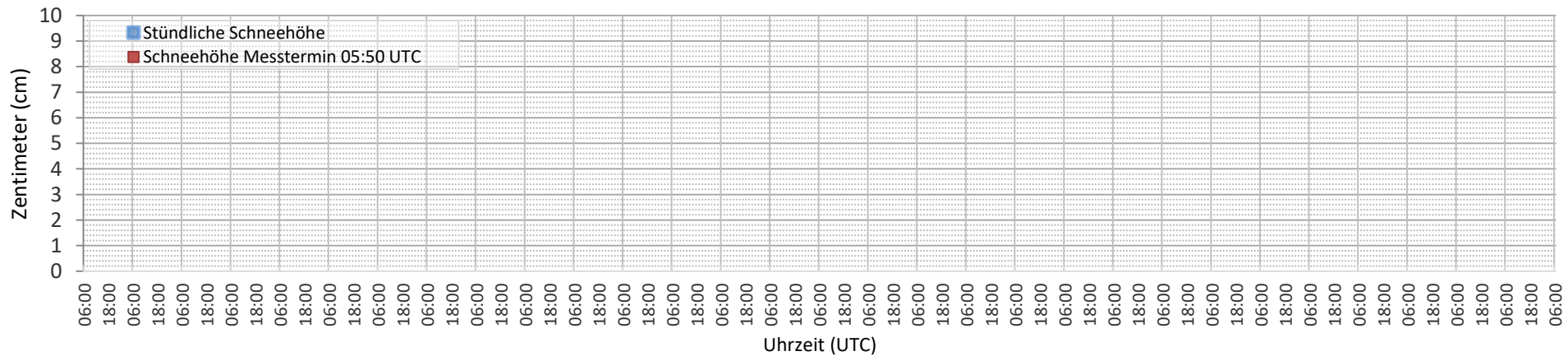
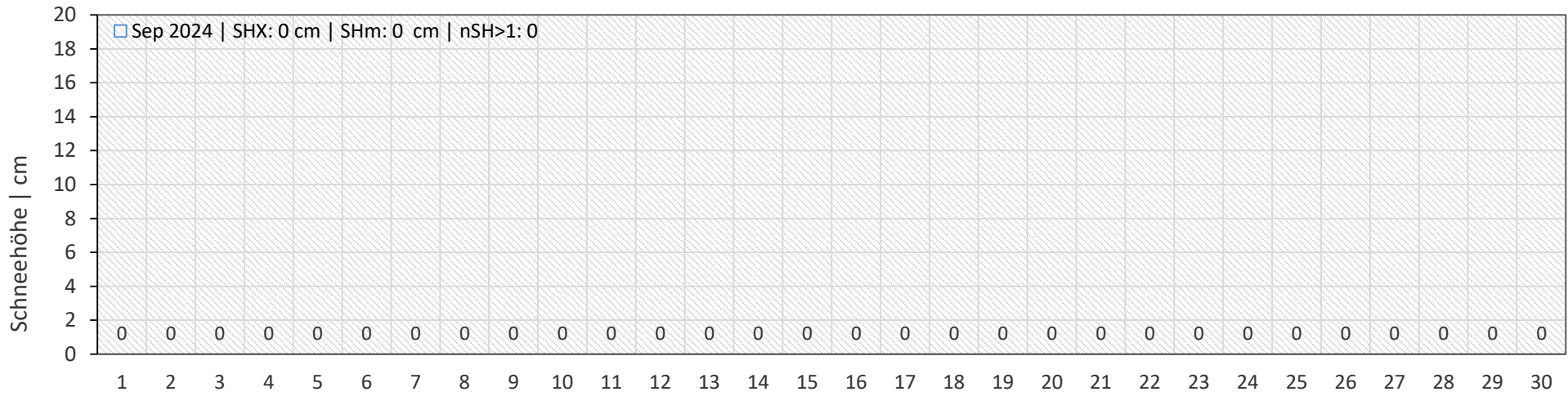
#### Lufttemperatur 2,00 m





# STÖRNSTEIN – September 2024

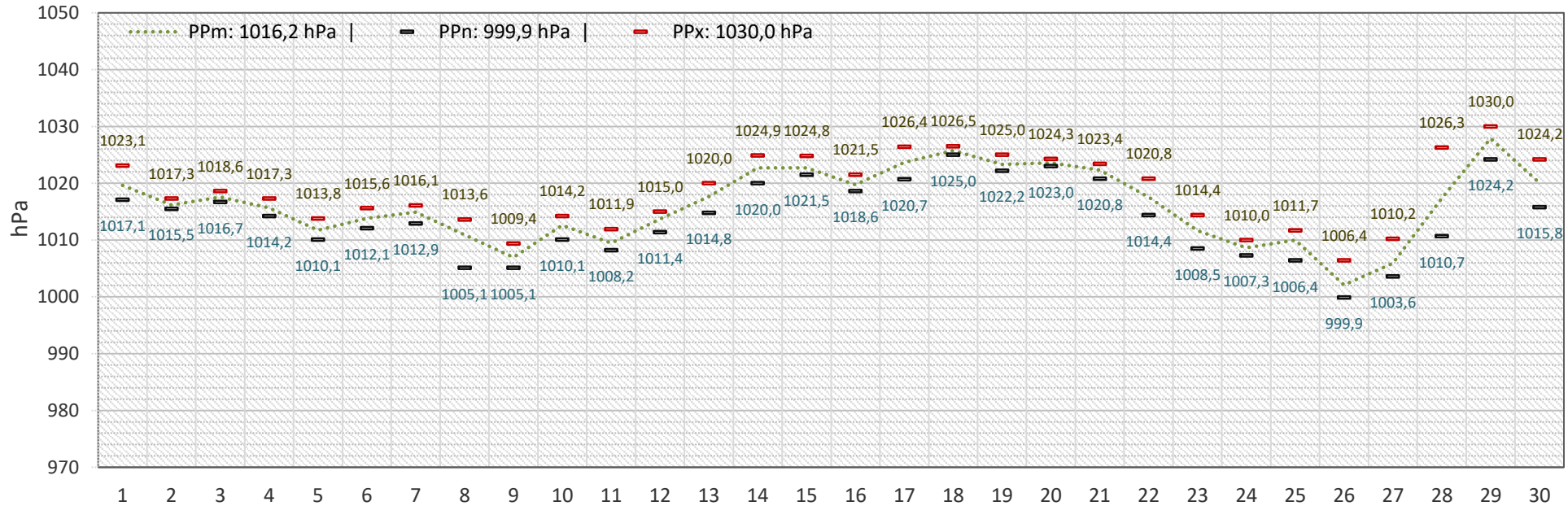
92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 452 m über NN | Oberpfalz



Luftdruck auf Stationshöhe [457m über NN]

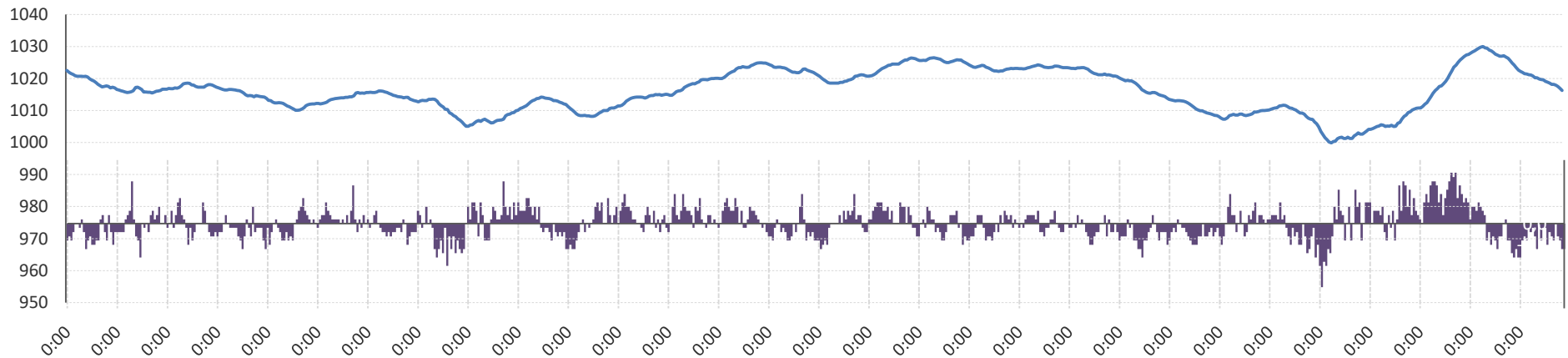
### STÖRNSTEIN – September 2024

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



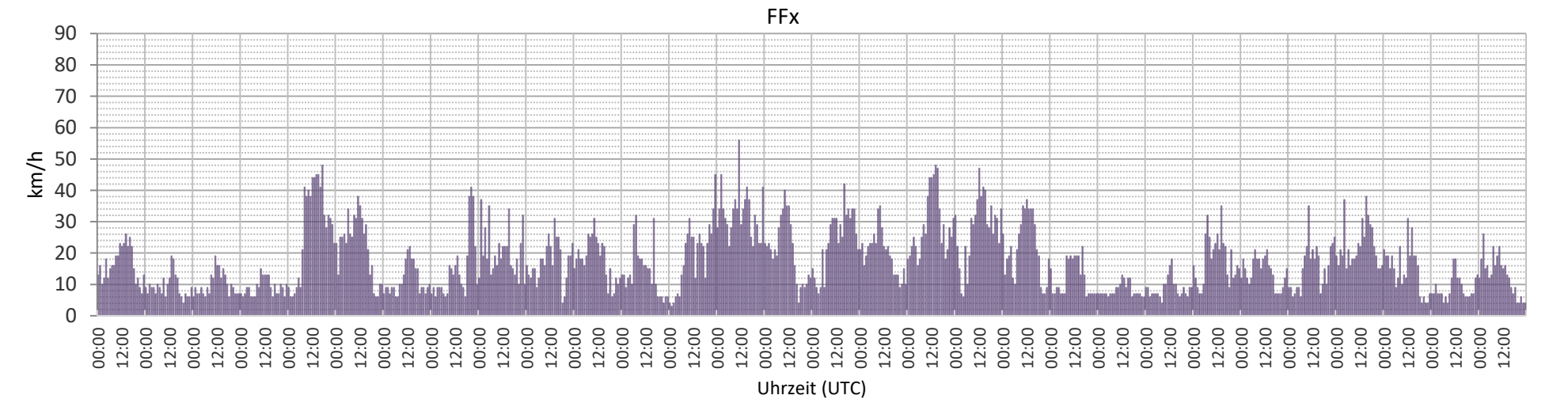
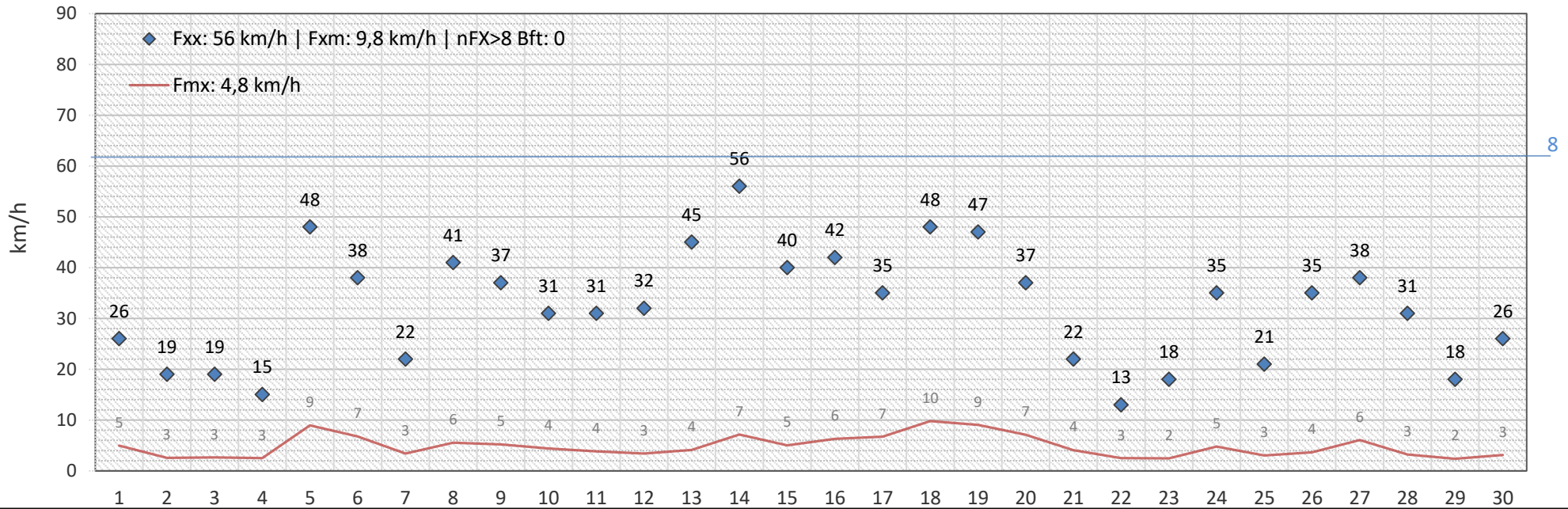
### Luftdruck Tendenz -1h

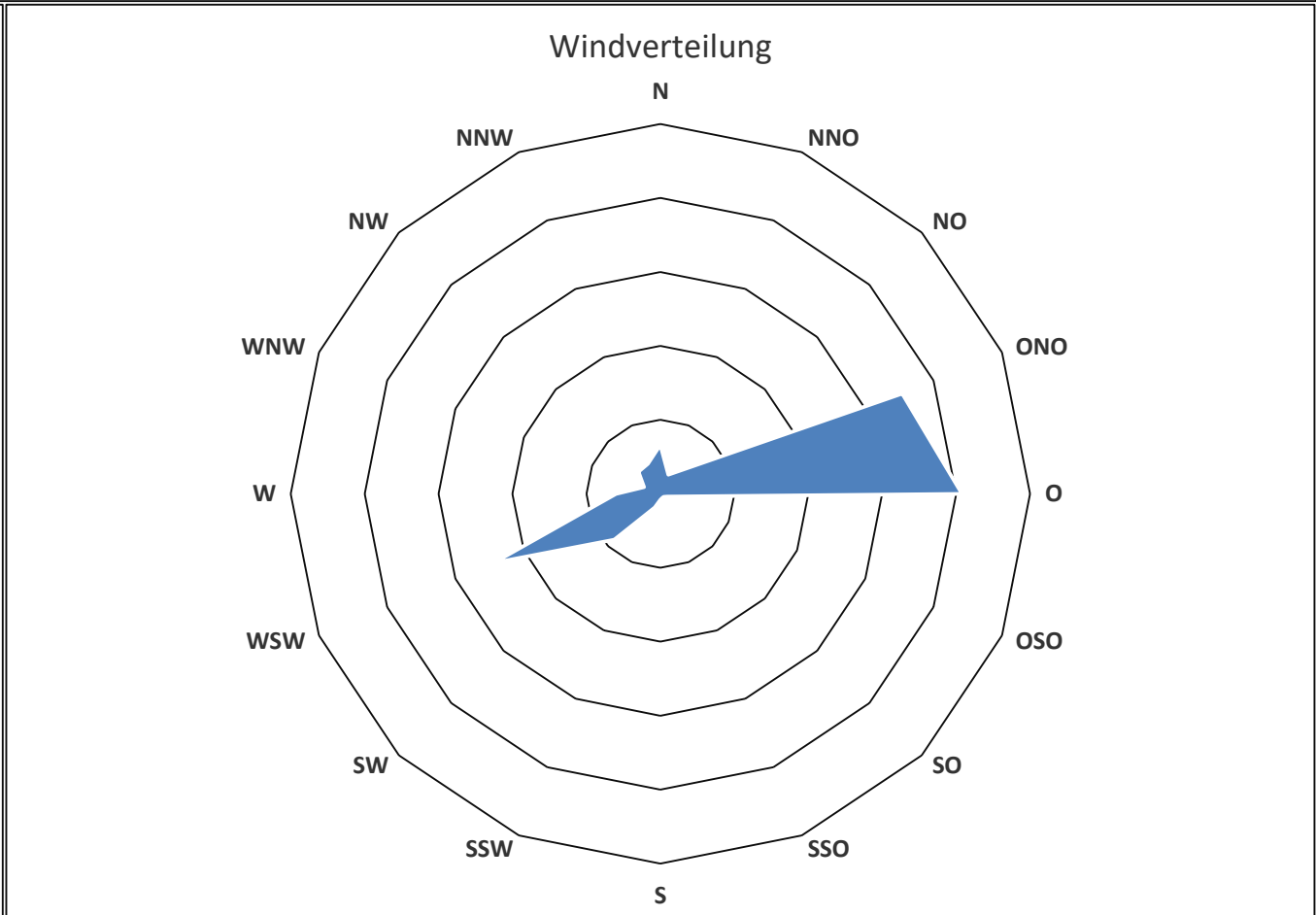
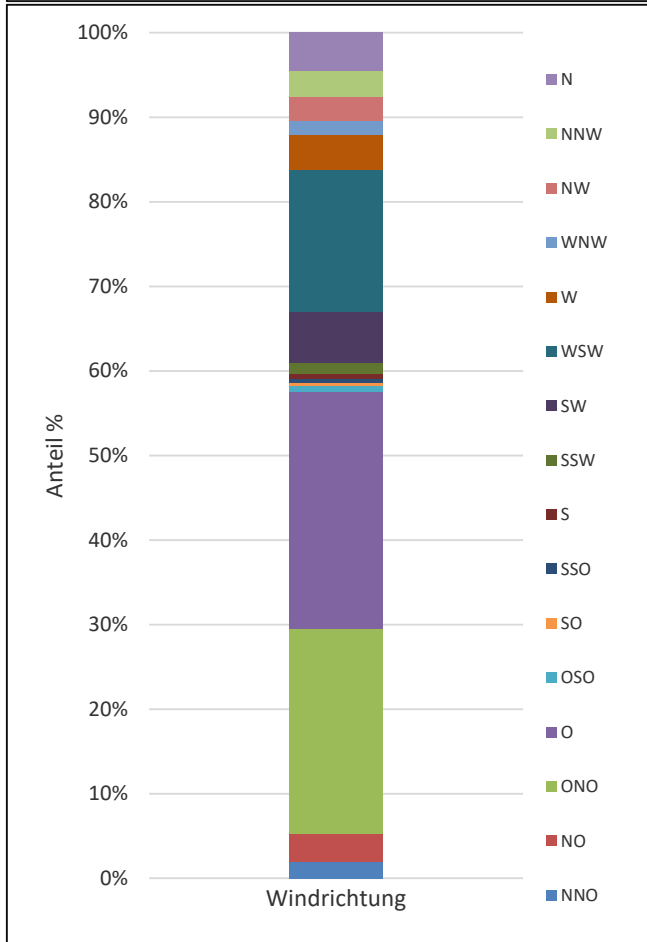
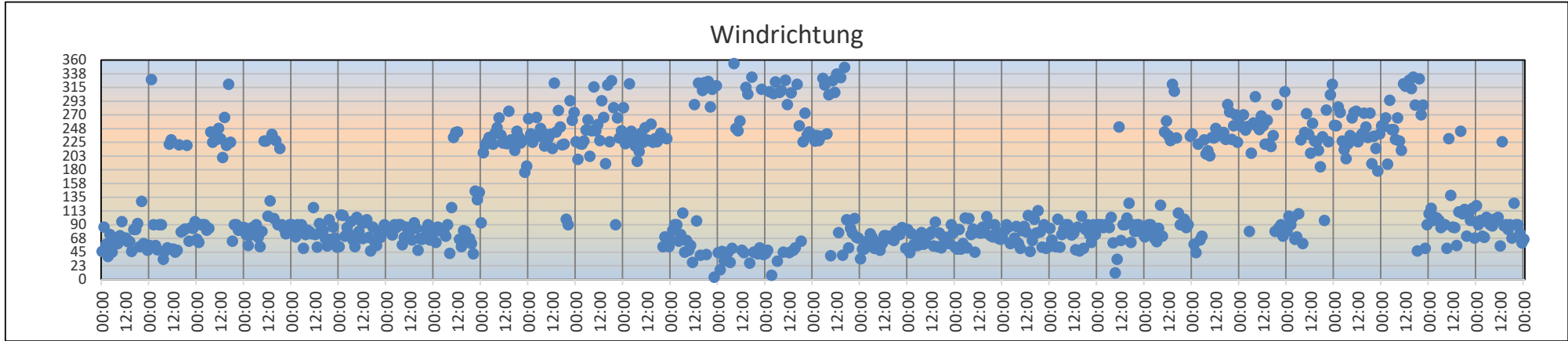
hPa



# STÖRNSTEIN – September 2024

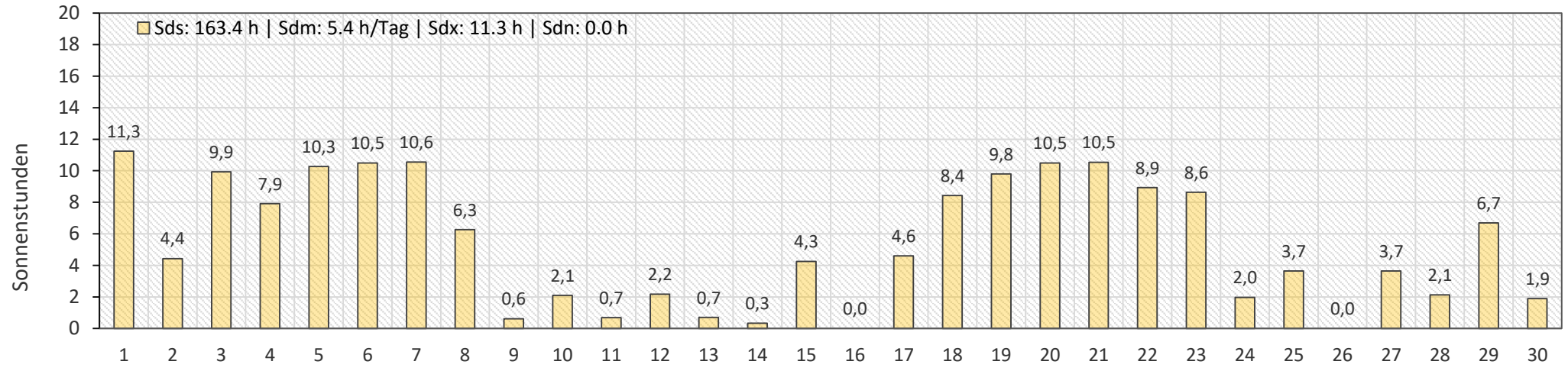
92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 452 m über NN | Oberpfalz





### STÖRNSTEIN – September 2024

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



### UV | Stahlung

