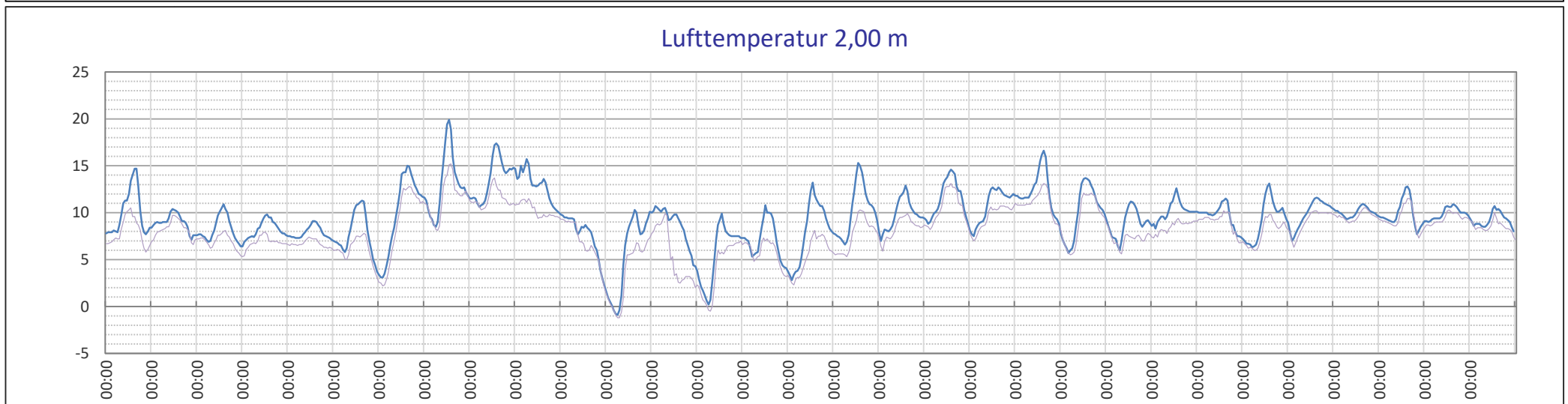
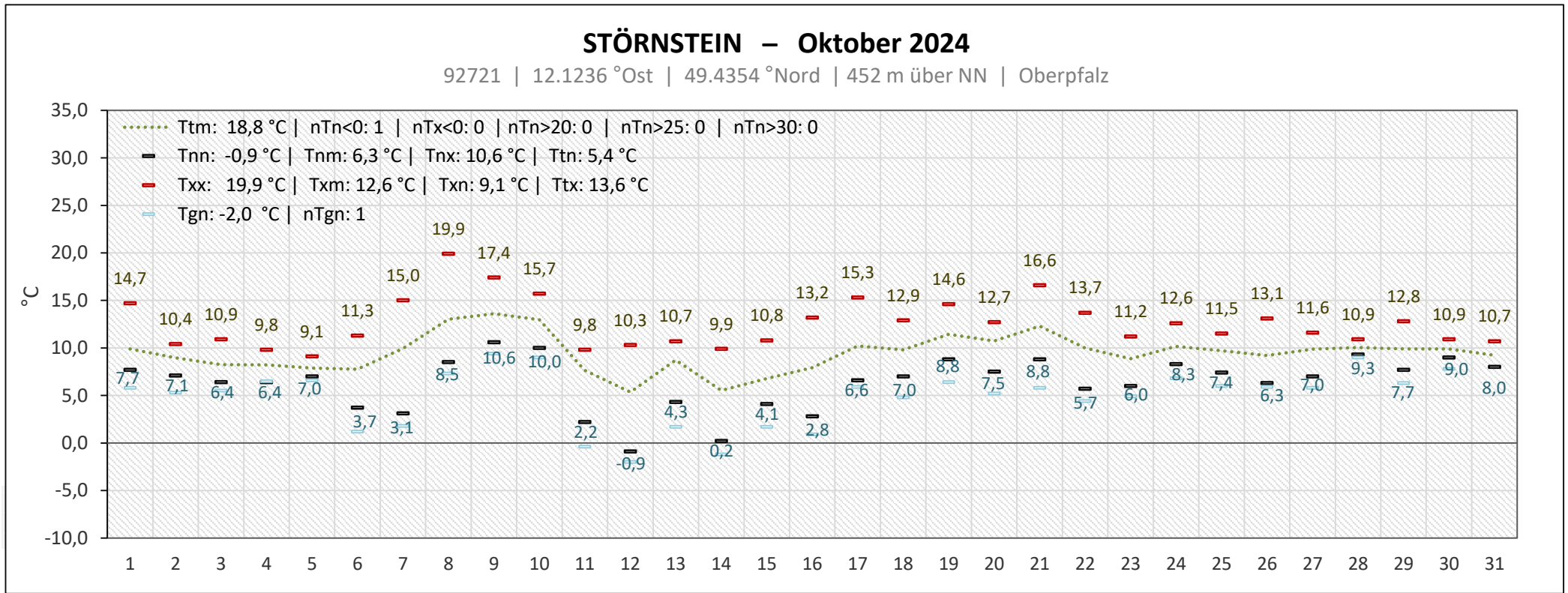


YY Tag	Jahres tag	SnTnTnTn Tmin	SnTxTxTx Tmax	SnTTT Tmittel	R1R1R1R1 24 Stunden	RR00RR00 >0,1mm	RR01RR01 1,0 - 4,9mm	RR05RR05 5,0 - 9,9mm	RR10RR10 10 - 24,9mm	RR25RR25 25 - 49,9mm	RR50RR50 >50,0mm	3 / TgTg ** / Celsius	UnUnUn Lfmin	UxUxUx Lfmax	UUU Lfmittel	SSS Schneehöhe	S01S01 Anzahl >1cm	S05S05 Anzahl >5cm	PnPnPn hPa	PxPxPx hPa	rPPm hPa	SnTnTn>20 Etmin	Sds h	YY Tag
1	274	7,7	14,7	9,9	20,1	1	1	1	1	0	0	5,8	67	97	88	0	0	0	1008,5	1016,0	1012,8	7,8	3,7	1
2	275	7,1	10,4	9,0	21,2	1	1	1	1	0	0	5,3	92	98	96	0	0	0	1005,6	1012,2	1008,6	7,7	0,0	2
3	276	6,4	10,9	8,2	0,0	0	0	0	0	0	0	5,5	83	98	92	0	0	0	1012,3	1015,7	1014,1	6,9	0,0	3
4	277	6,4	9,8	8,2	1,7	1	1	0	0	0	0	6,5	83	96	92	0	0	0	1014,5	1017,8	1016,2	6,4	0,7	4
5	278	7,0	9,1	7,9	0,0	0	0	0	0	0	0	6,6	87	96	93	0	0	0	1015,8	1018,1	1017,4	7,3	0,1	5
6	279	3,7	11,3	7,8	0,0	0	0	0	0	0	0	1,2	79	96	89	0	0	0	1009,9	1015,8	1012,9	3,1	2,2	6
7	280	3,1	15,0	10,0	0,1	0	0	0	0	0	0	1,8	87	98	94	0	0	0	1007,9	1010,4	1009,3	8,5	0,2	7
8	281	8,5	19,9	13,0	6,3	1	1	1	0	0	0	7,3	74	98	92	0	0	0	1002,3	1007,9	1004,7	8,5	5,1	8
9	282	10,6	17,4	13,6	0,8	1	0	0	0	0	0	9,4	73	98	88	0	0	0	991,7	1005,5	1000,4	10,6	5,5	9
10	283	10,0	15,7	13,0	1,1	1	1	0	0	0	0	9,0	77	96	84	0	0	0	990,6	1008,6	999,5	13,6	0,8	10
DEK		3,1	19,9	10,1	51,3							1,2	92,0	97,1	90,6				990,6	1018,1	1009,6	3,1	18,3	DEK
11	284	2,2	9,8	7,7	1,8	1	1	0	0	0	0	-0,4	83	98	93	0	0	0	1009,1	1021,7	1015,8	9,4	0,6	11
12	285	-0,9	10,3	5,4	4,5	1	1	0	0	0	0	-2,0	79	98	90	0	0	0	1009,9	1021,1	1016,3	-0,9	3,9	12
13	286	4,3	10,7	8,7	0,0	0	0	0	0	0	0	1,7	59	97	80	0	0	0	1009,5	1022,7	1017,1	7,7	0,8	13
14	287	0,2	9,9	5,5	8,4	1	1	1	0	0	0	-1,2	75	98	91	0	0	0	1017,6	1022,0	1019,8	0,2	1,0	14
15	288	4,1	10,8	6,8	0,0	0	0	0	0	0	0	1,7	80	98	91	0	0	0	1022,0	1024,7	1023,9	5,3	6,3	15
16	289	2,8	13,2	7,9	0,0	0	0	0	0	0	0	0,9	72	97	85	0	0	0	1018,0	1022,0	1019,7	2,8	7,1	16
17	290	6,6	15,3	10,2	0,0	0	0	0	0	0	0	5,9	73	93	85	0	0	0	1017,5	1019,5	1018,5	6,6	5,9	17
18	291	7,0	12,9	9,8	0,4	1	0	0	0	0	0	4,8	83	96	91	0	0	0	1016,4	1018,1	1017,1	7,0	2,7	18
19	292	8,8	14,6	11,4	0,0	0	0	0	0	0	0	6,4	90	98	94	0	0	0	1018,5	1023,7	1021,6	8,8	0,1	19
20	293	7,5	12,7	10,7	0,0	0	0	0	0	0	0	5,2	87	98	93	0	0	0	1024,0	1028,0	1025,7	7,5	0,0	20
DEK		-0,9	15,3	8,4	15,1							-2,0	59,0	98,0	89,5				1009,1	1028,0	1019,6	-0,9	28,3	DEK
21	294	8,8	16,6	12,3	0,0	0	0	0	0	0	0	5,8	80	96	92	0	0	0	1026,6	1029,9	1028,2	11,9	3,6	21
22	295	5,7	13,7	10,0	1,6	1	1	0	0	0	0	4,4	90	98	95	0	0	0	1026,9	1034,3	1030,3	5,7	1,9	22
23	296	6,0	11,2	8,9	0,0	0	0	0	0	0	0	4,9	77	97	90	0	0	0	1031,3	1036,5	1034,7	6,5	0,4	23
24	297	8,3	12,6	10,2	0,0	0	0	0	0	0	0	6,8	82	94	90	0	0	0	1024,6	1031,3	1028,3	8,3	3,4	24
25	298	7,4	11,5	9,7	0,0	0	0	0	0	0	0	6,0	92	97	95	0	0	0	1023,6	1025,2	1024,3	9,8	0,3	25
26	299	6,3	13,1	9,2	0,0	0	0	0	0	0	0	5,9	81	98	92	0	0	0	1019,3	1023,8	1021,5	6,3	5,1	26
27	300	7,0	11,6	9,9	0,0	0	0	0	0	0	0	5,8	90	98	95	0	0	0	1019,1	1029,0	1024,7	7,0	0,0	27
28	301	9,3	10,9	10,1	0,0	0	0	0	0	0	0	9,0	96	98	98	0	0	0	1027,4	1029,3	1028,3	9,5	0,0	28
29	302	7,7	12,8	9,9	0,0	0	0	0	0	0	0	6,3	92	98	97	0	0	0	1027,1	1029,1	1027,9	9,1	0,7	29
30	303	9,0	10,9	9,9	0,0	0	0	0	0	0	0	7,8	95	98	97	0	0	0	1027,5	1029,4	1028,8	7,7	0,0	30
31	304	8,0	10,7	9,2	0,0	0	0	0	0	0	0	0,0	91	98	96	0	0	0	1027,0	1030,7	1029,0	8,6	0,0	31
DEK		5,7	16,6	9,9	1,6							0,0	87,8	97,3	94,3				1019,1	1036,5	1027,8	5,7	15,3	DEK

MOSU	68,0											20,6																		
MOMT	6,3	12,6	18,8	Minimum der Lufttemperatur in 5 cm über dem Erdboden **											82,2	97,2	74,5	1016,2	1021,9	1019,3	7,3	61,8								
MOMI	-0,9												-2,0	59	990,6				-0,9											
YanYan	23												23	30	10				12											
MOMX	19,9		21,2													98		0		1036,5		1034,7	13,6	7,1						
YanYan	13		9													2				23		9		23						
ANZL												11	9	4	2	0	0	1		0		0								
DWD	1	TnoTno Tmin <0°C Frosttage)																												
	0	TxoTxo (Tmax <0°C Eistage)											0	TnxTnx Tmin ≥20°C Tropische Nächte)																
	0	T25T25 (Tmax ≥25.0°C Sommertag)											0	T20T20 (Tmax ≥20.0°C Warmetage)											2024		Stand 01.11.2024 05:50		17:51-05:50 UTC	
	0	T30T30 (Tmax ≥30.0°C heiße Tage)																										0		

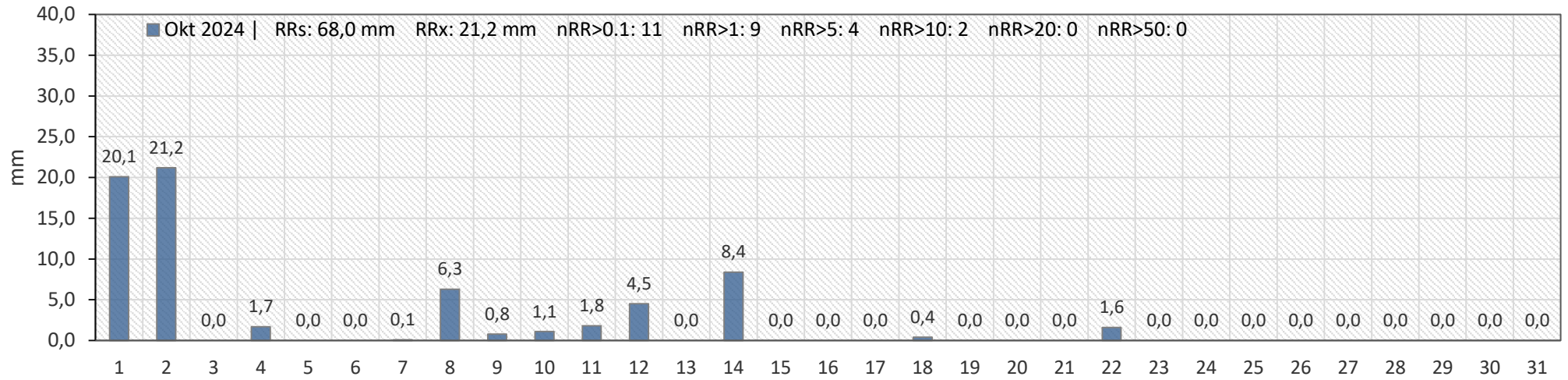


Diagramm der Lufttemperatur in 2,00 m, gelegentlich auch in 0,05 m über dem Erdboden.

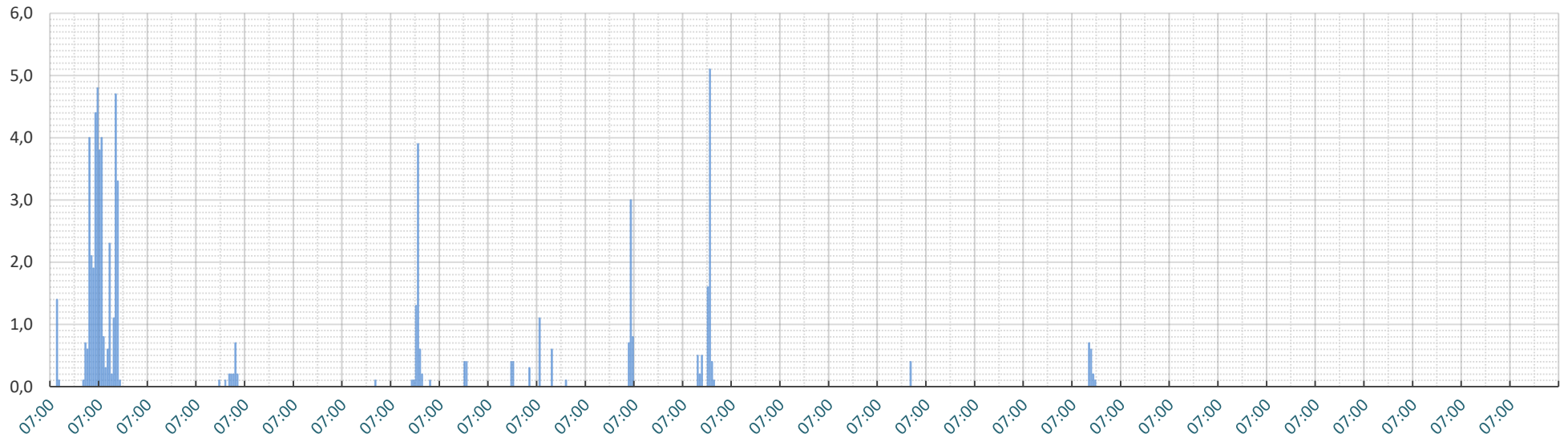


STÖRNSTEIN – Oktober 2024

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



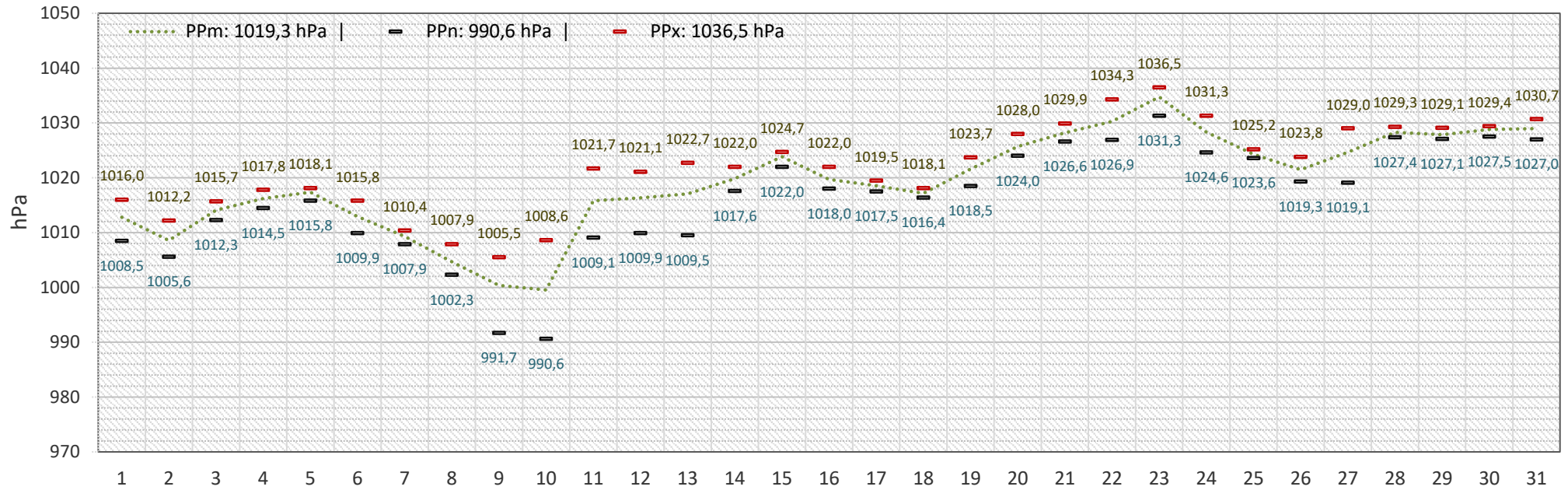
Niederschlag mm/1h



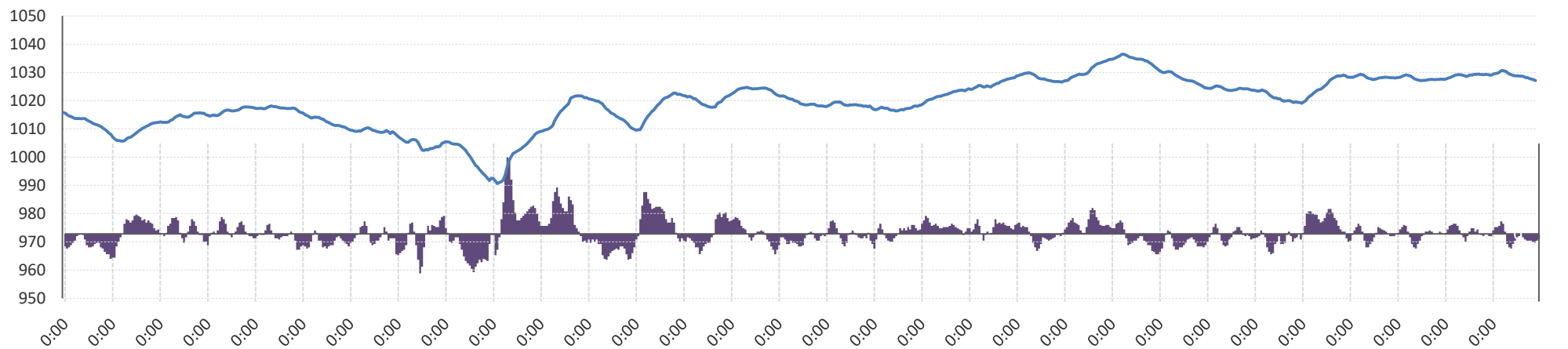
Luftdruck auf Stationshöhe [457m über NN]

STÖRNSTEIN – Oktober 2024

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

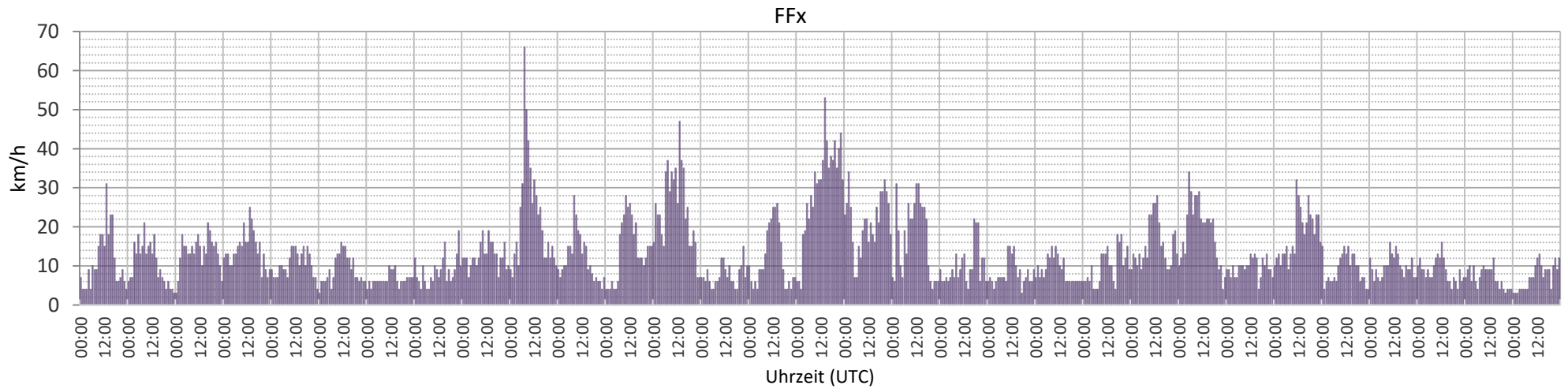
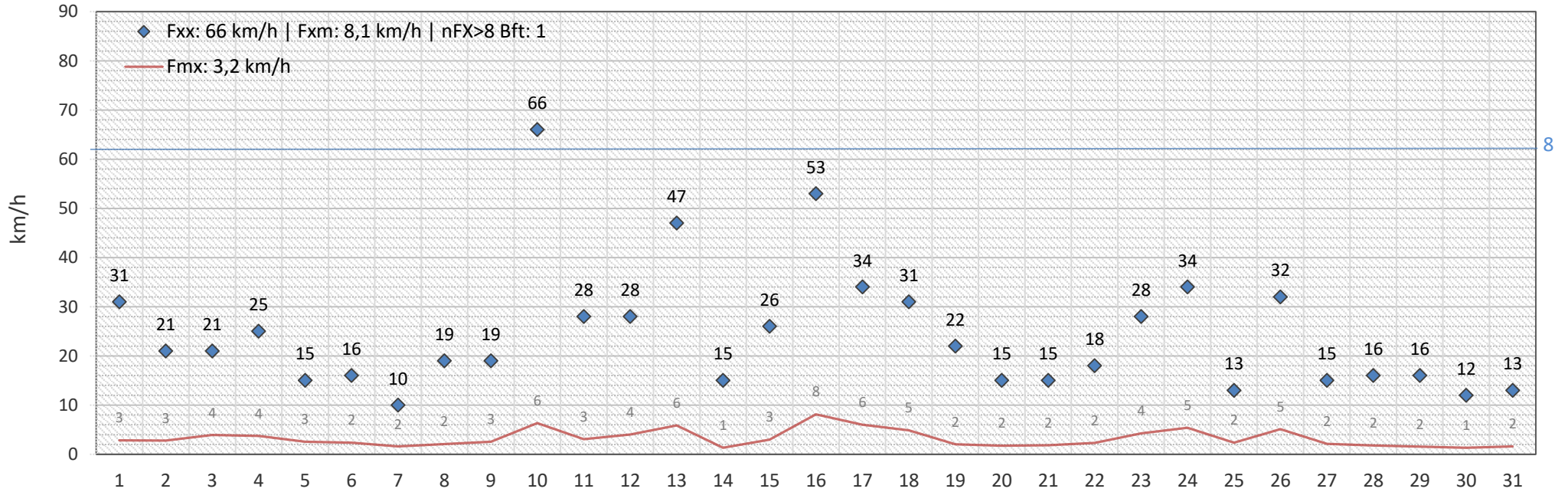


Luftdruck Tendenz -3h

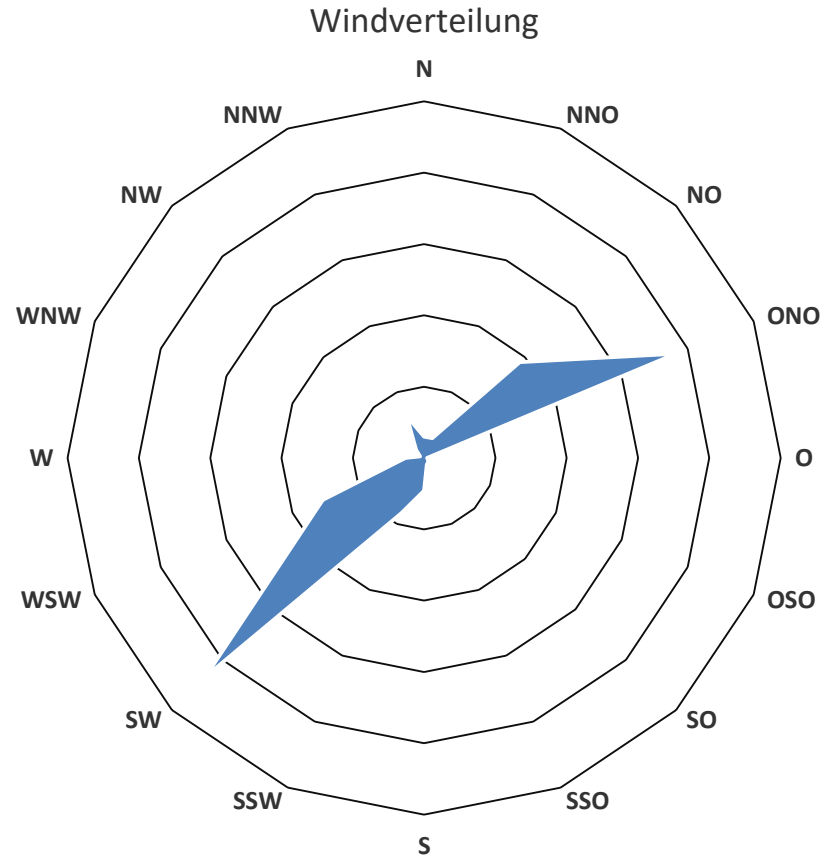
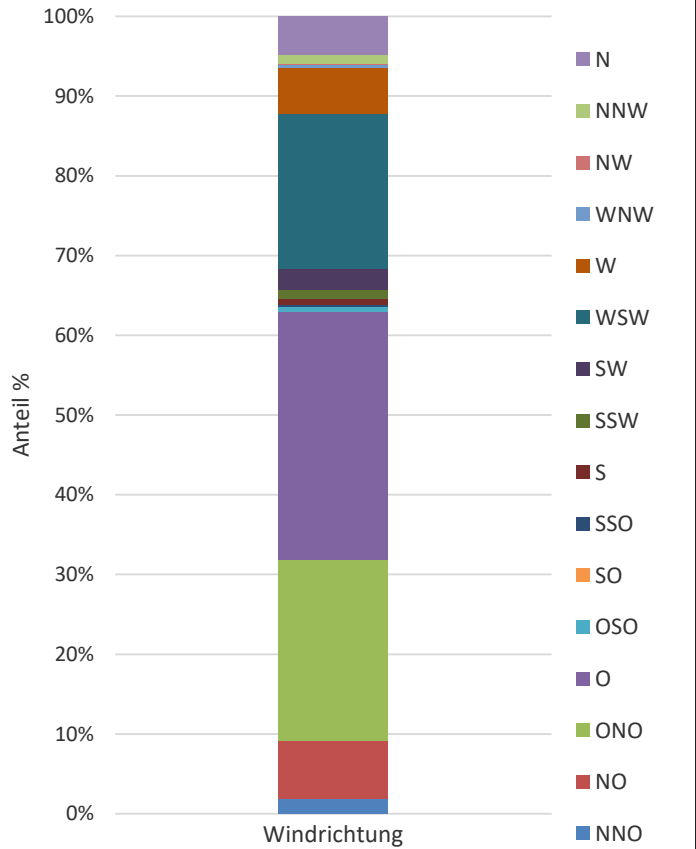
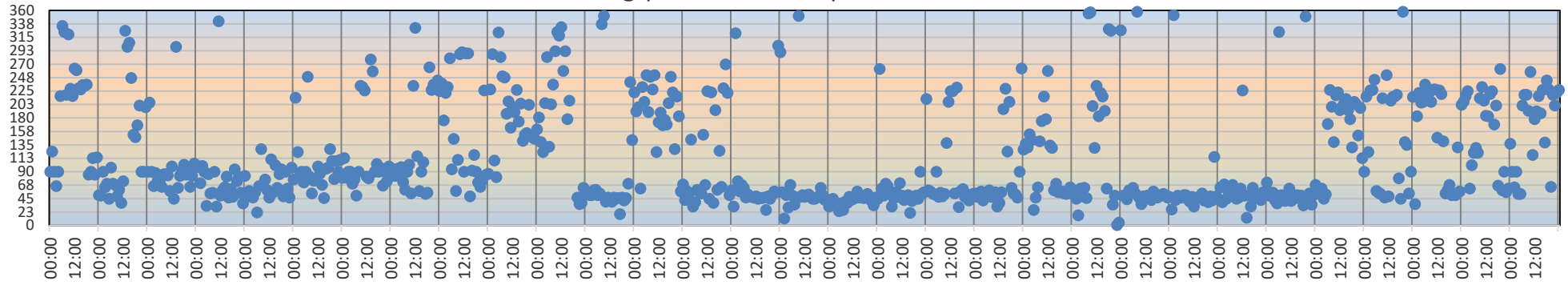


STÖRNSTEIN – Oktober 2024

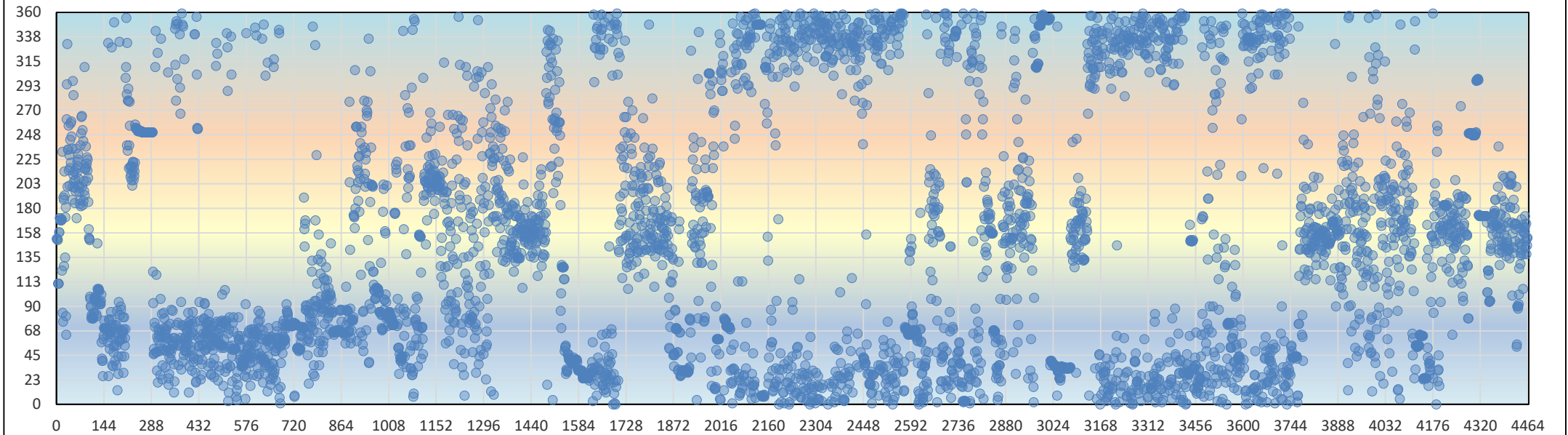
92721 | 12.1236 °Ost | 49.4354 °Nord | 452 m über NN | Oberpfalz



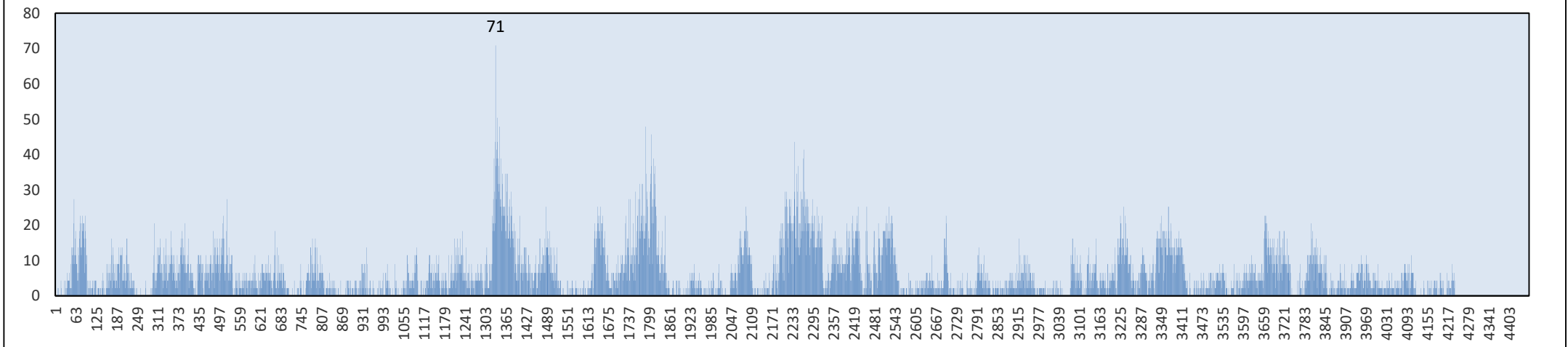
Windrichtung | Oktober 2024 | 92721 STÖRNSTEIN



Windrichtung Mast II



Windgeschwindigkeit II kn



STÖRNSTEIN – Oktober 2024

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

