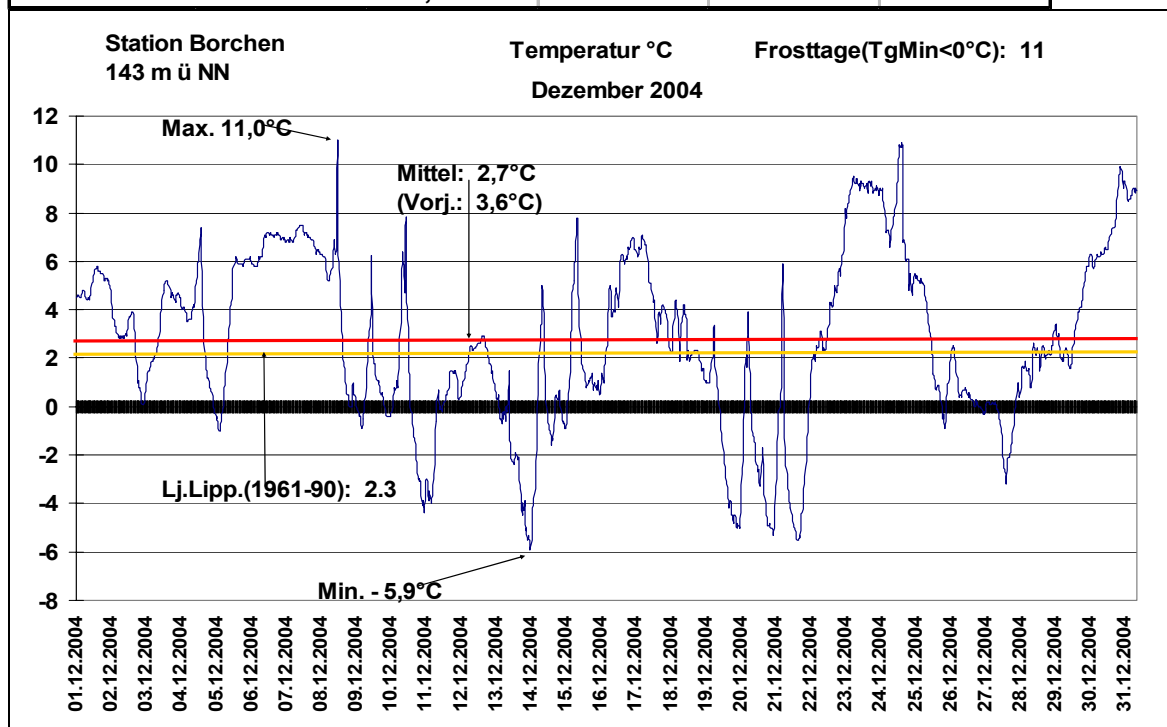
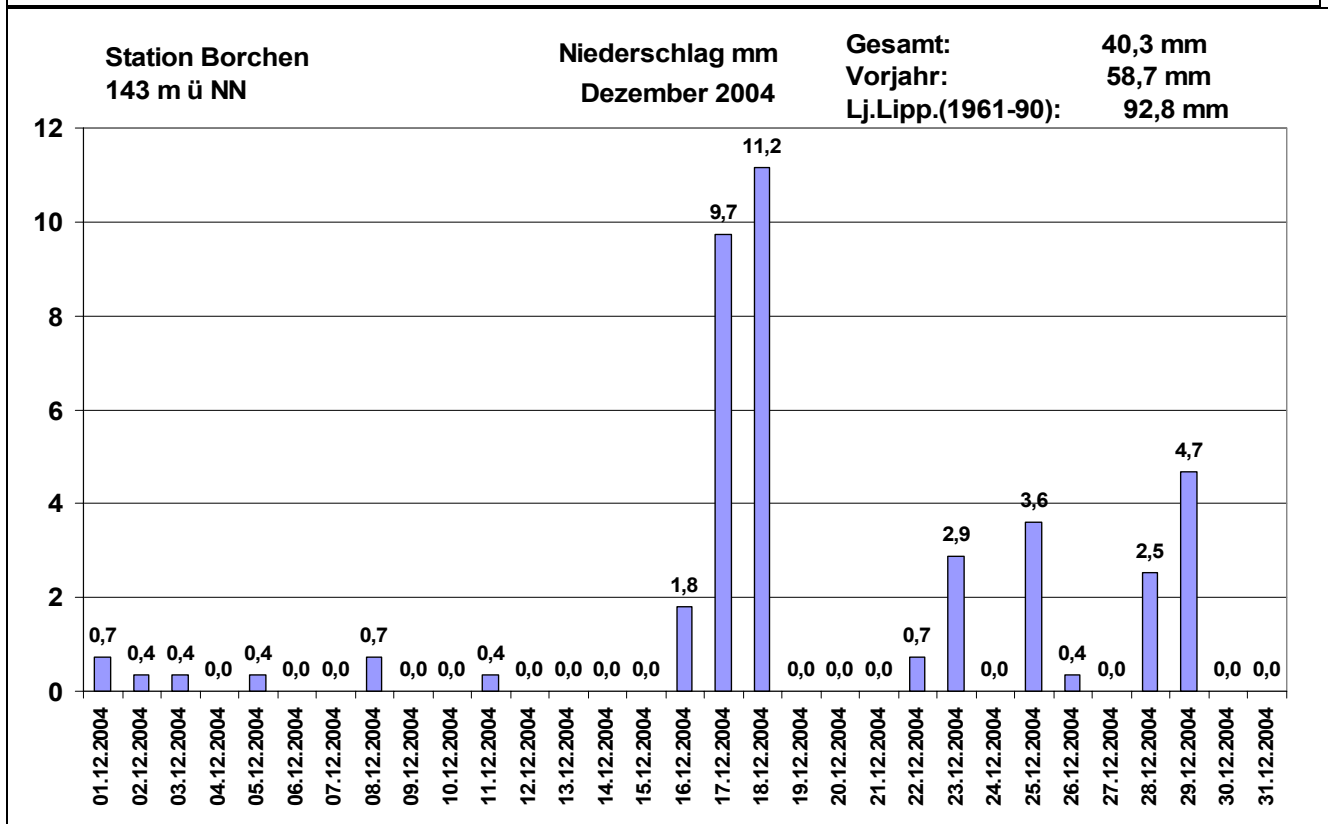
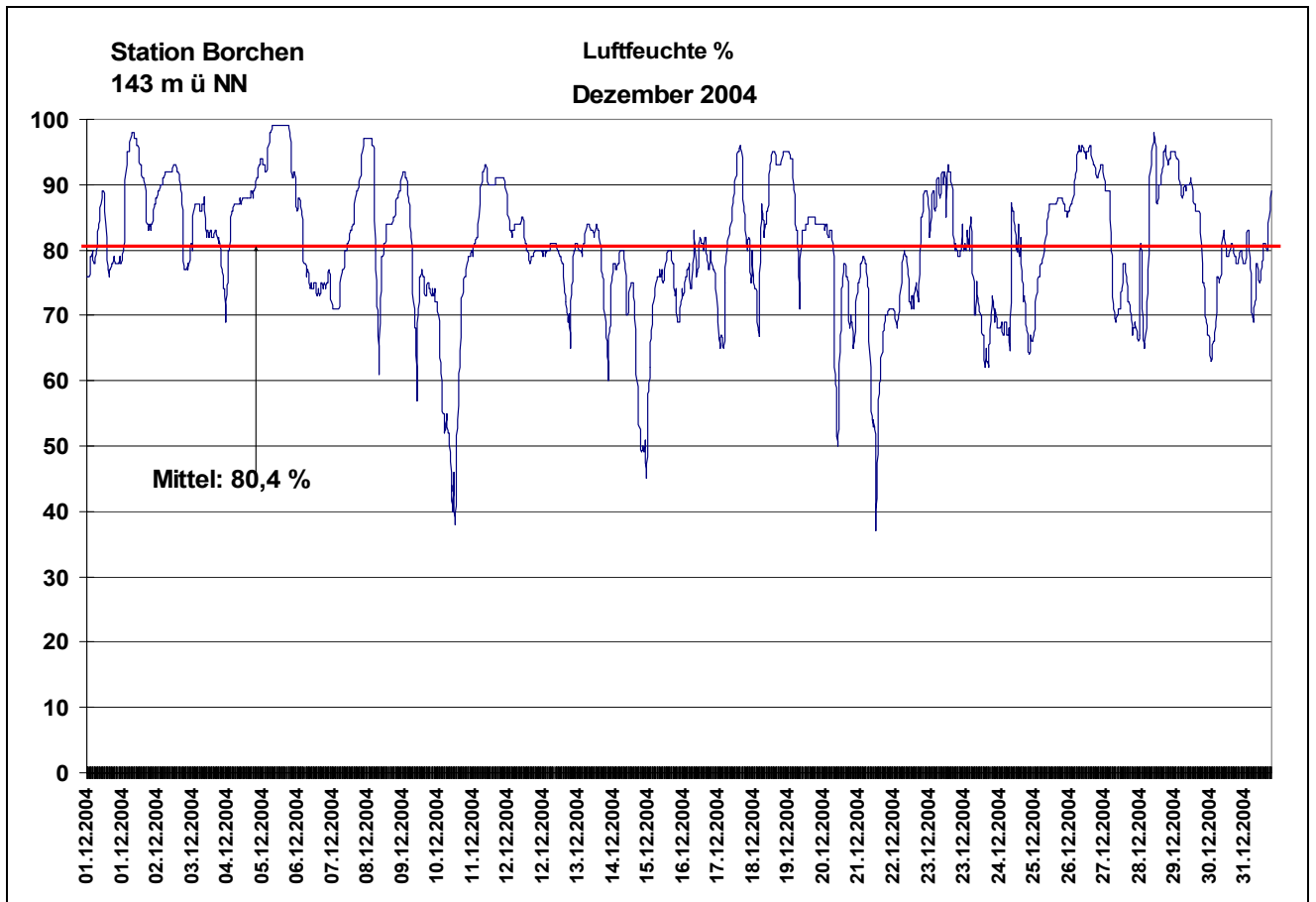
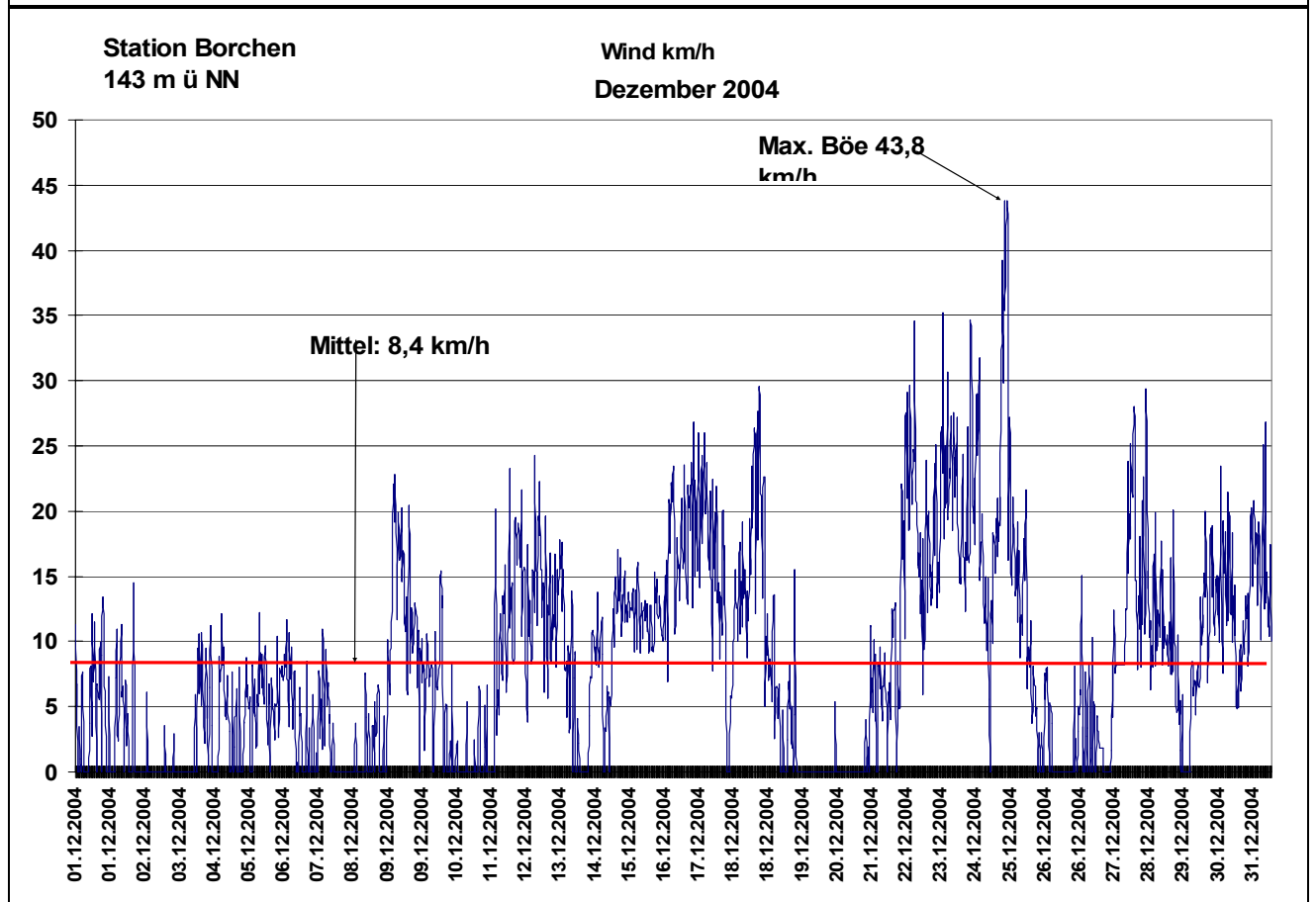
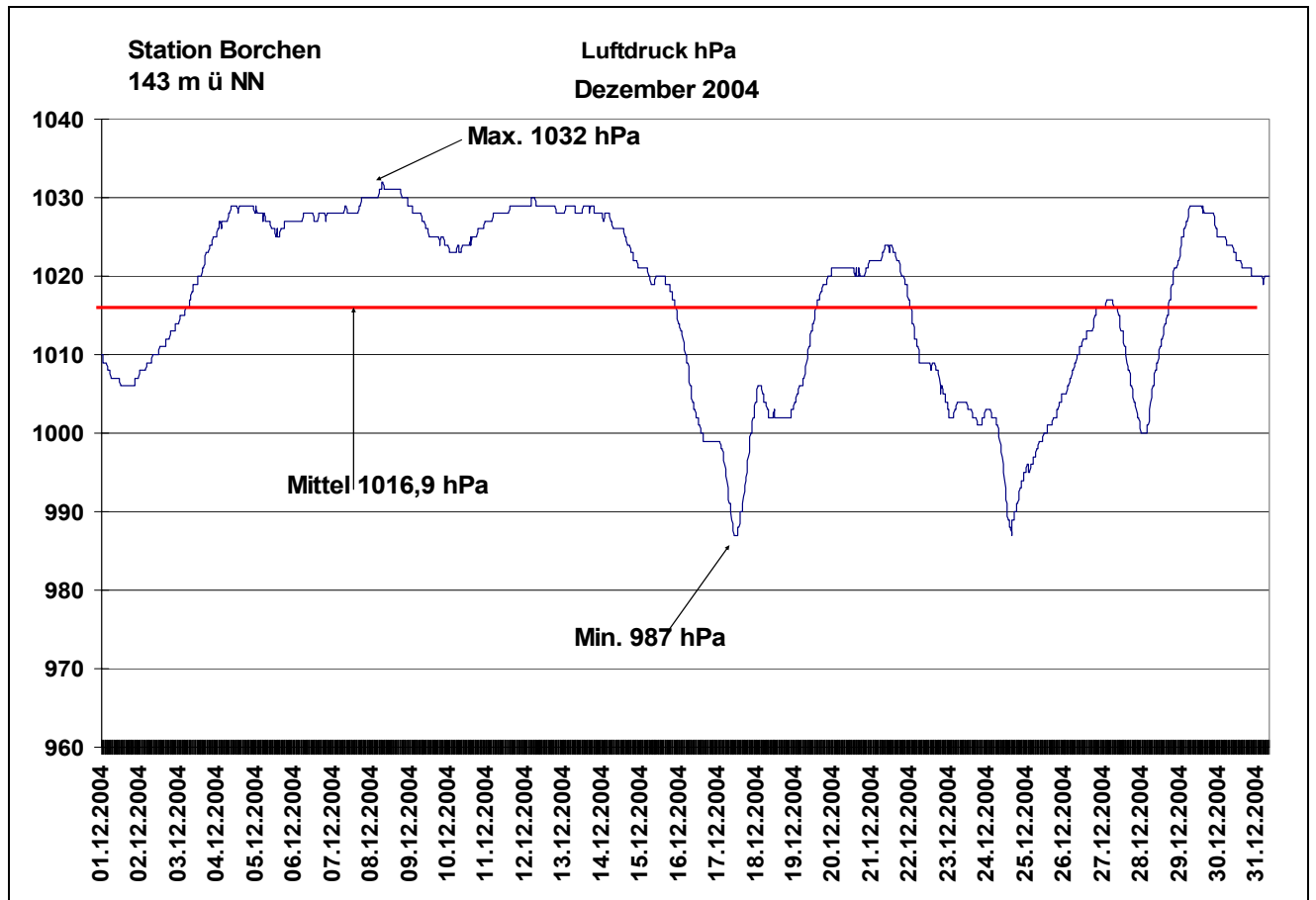


## Wettergrafiken und Tabelle Dezember 2004 und Jahresüberblick 2004 Station Borchten

Klimadaten		Wetterstation Borchten	
<b>Standortkoordinaten:</b>		geogr. 08°43'35"O - 51°39'58"N	
		143 m ü. NN	
<b>Monatswerte: Dez 04</b>			
<b>Temperatur: (Vj.3,6°C)</b>	<b>2,7°C</b>	Tage mit Schneedecke:	
Lj.Mittel:(Lipp. 1961-90):	2,3°C	Eistage(Max<0,0°C):	
Abweichung:	0,4°C	Frosttage(MIN<0,0°C): 11	
		Sommertage(Max>=25°C):	
Absoluts Max.:	11,0 °C	Heiße Tage(Max>=30°C):	
Absolutes Min.:	- 5,9 °C		
<b>Niederschlag: (Vj.58,7 mm)</b>	<b>40,3 mm</b>	<b>Luftdruck(Meereshöhe):hPa</b>	
Max.Tag:	11,2 mm	Absolutes Max.:	
Lj.Mittel(Lipp. 1961-90):	92,8 mm	Absolutes Min.:	
		Mittel:	
<b>Mittel relative Feuchte:</b>	<b>80,4 %</b>	1016,9	
<b>Max. Windböe:</b>	<b>43,8 km/h</b>		
<b>Mittlere Wind:</b>	<b>8,4 km/h</b>		







## Jahresüberblick kompakt

<b>Klimadaten</b>		<b>Station Borchten</b>								<b>2004</b>				
<b>kompakt</b>		Tmit	Max.	Min.	Rsum	RRX	Pmax	Pmin	Wmit	Wmax	ET	FT	ST	HT
Monat	Grad C	Grad C	Grad C	mm	mm	hPa	hPa	km/h	km/h	Tage	Tage	Tage	Tage	
Jan	2,4	11,8	-6,2	77,8	19,8	1024	982	10,7	88,0	3	13	0	0	
Feb	4,8	17,4	-4,8	72,7	18	1031	996	12,8	48,8	0	12	0	0	
Mrz	5,5	22,5	-3,3	51,8	9,4	1030	998	8,4	47,0	0	10	0	0	
Apr	10,9	24,9	-0,3	56,2	11,5	1027	989	5,4	31,1	0	1	0	0	
Mai	12,8	26,0	3,3	91,8	47,5	1027	986	4,5	57,5	0	2	0	0	
Jun	16,5	29,9	7,9	69,8	19,8	1029	1000	7,2	48,9	0	0	3	0	
Jul	17,9	29,7	10,5	168,1	46,1	1022	1004	7,5	81,0	0	0	9	0	
Aug	20,6	33,1	11,1	159,8	39,6	1022	1001	8,8	37,8	0	0	18	10	
Sep	15,7	28,6	9,3	102,2	25,2	1032	1000	8,8	40,3	0	0	7	0	
Okt	12,0	23,6	2,7	40,3	8,3	1023	997	10,9	34,3	0	0	0	0	
Nov	5,6	14,0	-1,9	135,7	27,4	1033	994	7,4	34,3	0	4	0	0	
Dez	2,7	11,0	-5,9	40,3	11,2	1032	987	8,4	43,8	0	11	0	0	
<b>Mittel</b>	10,6							8,4						
<b>Max</b>	20,6	33,1			47,5	1032			88					
<b>Min</b>	2,4		-6,2				986							
<b>Summe</b>				1067						3	53	37	10	

### **Erläuterungen:**

Tmit: Durchschnittstemperatur in °C  
 Max.: höchster Temperaturwert in °C  
 Min.: niedrigster Temperaturwert in °C  
 Rsum: Gesamtniederschlag in mm  
 RRX: höchster Niederschlag in mm an 1 Tag  
 Pmax: höchster Luftdruckwert in hPa  
 Pmin: niedrigster Luftdruckwert in hPa  
 Wmit: durchschnittliche Windgeschwindigkeit in km/h  
 Wmax: größte Windbö in km/h  
 ET: Eistag (Dauerfrost)  
 FT: Frosttag (Tagesminimum unter 0°C)  
 ST: Sommertag (höchste Tagestemperatur über 25°C)  
 HT: heißer Tag (höchste Tagestemperatur über 30°C)

