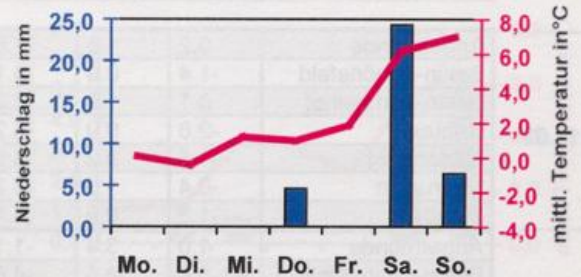
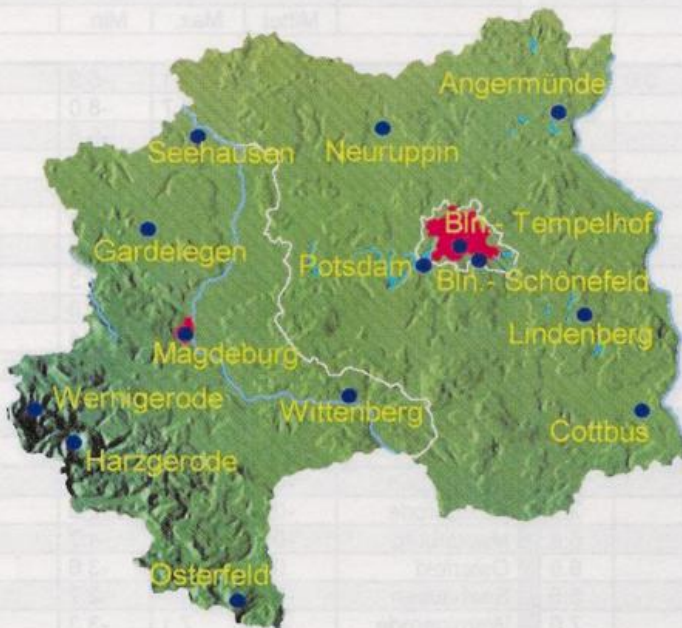


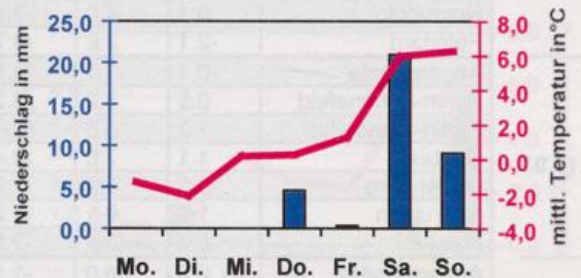
**Wöchentlicher Witterungsbericht  
für Berlin, Brandenburg und Sachsen-Anhalt**

**Nr.50**

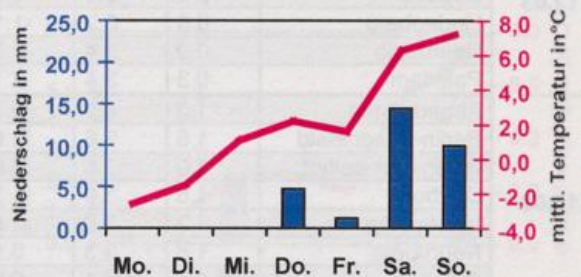
vom 08.12.2003  
bis 14.12.2003



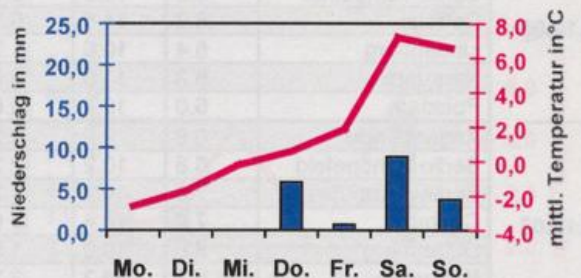
**Berlin-Tempelhof**



**Potsdam**



**Cottbus**



**Magdeburg**

**Wochenrückblick:**

Unter Hochdruckeinfluss herrschte bis zum Donnerstag kühle und sonnige Witterung mit nächtlicher Reifbildung bei Temperaturen teils unter -5 °C. Lediglich am Montag blieb es in Brandenburg und im äußersten Norden Sachsen-Anhalts bedeckt. In der Nacht zum Freitag setzte von Westen her Regen ein, der zunächst gebietsweise zu Glatteis führte. In Nordbrandenburg fiel auch etwas Schnee. Nach vorübergehender Wetterberuhigung kam es am Sonnabend zu meist länger anhaltenden und verbreitet ergiebigen Regenfällen, anfangs im Osten Brandenburgs nochmals mit Glatteisbildung. Tagsüber wurde mit einer kräftigen Luftströmung zunehmend sehr milde Luft herangeführt. Die Lufttemperaturen erreichten dabei 10 bis 13 °C. Am Sonntag kam es bei stürmischem Wind zu schauerartigem Regen, bei wieder deutlich zurückgehenden Temperaturen am Abend vereinzelt auch zu Graupelschauern und örtlich kurzen Gewittern. Die Wochenmittel der Lufttemperatur lagen mit meist 1,5 bis 2,5 °C um etwa 1 Grad über den langjährigen Mittelwerten. Mit Wochensummen der Niederschlagshöhe zwischen 20 und 35 mm (Ausnahme: Harzgerode mit 16,5 mm) fiel die Woche deutlich zu nass aus (normal: meist 11 bis 15 mm). Aufgrund der reichlichen Sonneneinstrahlung in der ersten Wochenhälfte lag die Sonnenscheindauer mit 15 bis 29 Stunden weit über den Normalwerten (6 bis 10 Stunden).

# Daten der Wetterstationen

## Berlin/Brandenburg

## Sachsen-Anhalt

	Berlin/Brandenburg					Sachsen-Anhalt						
	Lufttemperatur [°C]			Niederschlag [mm]	Sonnenscheindauer [h]	Lufttemperatur [°C]			Niederschlag [mm]	Sonnenscheindauer [h]		
Station	Mittel	Max.	Min.			Mittel	Max.	Min.				
08.12.03	Angermünde	0.2	1.5	-1.6	0.0	0.0	Gardelegen	-2.9	3.1	-5.9		4.4
	Berlin-Schönefeld	-1.4	0.9	-6.1		0.0	Harzgerode	-3.8	3.7	-8.0		7.5
	Berlin-Tempelhof	0.1	1.9	-3.3		0.0	Magdeburg	-2.6	2.2	-6.6		7.5
	Cottbus	-2.6	0.9	-6.2		0.7	Osterfeld	-2.9	1.7	-6.6		7.7
	Lindenberg	-1.5	0.2	-4.8		0.0	Seehausen	-1.3	1.5	-4.5		0.0
	Neuruppin	-0.4	1.0	-3.2		0.0	Wernigerode	-3.3	3.2	-7.0		6.8
	Potsdam	-1.3	0.9	-4.4		0.0	Wittenberg	-3.0	2.1	-6.3		7.1
09.12.03	Angermünde	1.0	3.4	-1.1		6.6	Gardelegen	-1.4	5.2	-6.3		6.5
	Berlin-Schönefeld	-1.6	2.6	-4.6		7.3	Harzgerode	-1.6	7.9	-6.8		7.5
	Berlin-Tempelhof	-0.4	3.1	-3.1		6.8	Magdeburg	-1.7	4.1	-5.4		7.4
	Cottbus	-1.5	4.0	-5.3		7.3	Osterfeld	-0.7	5.1	-3.8		7.7
	Lindenberg	-0.3	3.2	-2.7		7.1	Seehausen	-2.2	3.3	-5.4		6.7
	Neuruppin	0.1	4.0	-2.9		7.2	Wernigerode	-1.8	5.3	-6.3		6.8
	Potsdam	-2.1	2.2	-4.7		7.4	Wittenberg	-1.4	3.4	-5.0		7.4
10.12.03	Angermünde	-0.1	3.1	-2.5		6.0	Gardelegen	-0.3	4.8	-5.3		6.5
	Berlin-Schönefeld	0.5	6.2	-3.2		7.1	Harzgerode	-0.3	5.6	-5.8		7.0
	Berlin-Tempelhof	1.2	6.5	-2.0		6.8	Magdeburg	-0.2	4.8	-4.7		7.2
	Cottbus	1.1	7.6	-3.4		6.5	Osterfeld	0.6	6.1	-3.6		5.7
	Lindenberg	0.5	5.7	-1.9		6.5	Seehausen	-0.2	4.1	-2.7		6.6
	Neuruppin	1.2	6.1	-1.6		7.0	Wernigerode	1.5	7.1	-3.3		6.8
	Potsdam	0.2	5.4	-2.8		7.2	Wittenberg	0.9	5.0	-1.3		6.7
11.12.03	Angermünde	0.6	3.0	-1.1	2.4	3.4	Gardelegen	0.4	4.1	-4.1	6.5	2.4
	Berlin-Schönefeld	0.6	3.1	-2.3	3.6	5.6	Harzgerode	-0.7	0.4	-2.2	1.4	3.4
	Berlin-Tempelhof	1.0	3.2	-0.9	4.6	5.6	Magdeburg	0.6	4.0	-2.5	5.8	4.6
	Cottbus	2.2	5.6	-0.7	4.7	6.7	Osterfeld	1.8	4.1	-1.2	1.6	6.4
	Lindenberg	0.6	3.2	-1.1	4.4	5.8	Seehausen	1.1	3.7	-2.3	6.9	0.7
	Neuruppin	0.9	3.4	-1.3	4.0	0.8	Wernigerode	1.7	6.0	-3.3	2.1	4.1
	Potsdam	0.3	3.4	-2.1	4.6	5.5	Wittenberg	0.7	3.5	-2.3	8.1	5.3
12.12.03	Angermünde	1.3	4.0	-0.7	0.2	2.6	Gardelegen	1.7	3.4	-0.3	2.5	0.4
	Berlin-Schönefeld	1.5	3.6	-2.0	0.0	0.0	Harzgerode	1.0	3.8	-0.9	0.9	2.1
	Berlin-Tempelhof	1.9	3.6	-0.6	0.0	0.0	Magdeburg	1.9	3.5	-0.4	0.7	0.2
	Cottbus	1.6	3.0	-1.3	1.2	0.0	Osterfeld	2.5	3.9	0.1	0.0	0.5
	Lindenberg	1.3	3.0	-1.6	0.3	0.5	Seehausen	1.1	4.1	-0.9	4.9	1.9
	Neuruppin	1.6	3.3	0.5	2.3	0.2	Wernigerode	2.5	4.9	-2.3	0.6	3.0
	Potsdam	1.3	3.1	-0.9	0.3	0.1	Wittenberg	1.7	3.2	-1.5	0.9	0.0
13.12.03	Angermünde	5.3	10.6	-0.8	15.5	0.0	Gardelegen	7.5	11.6	0.5	16.9	0.0
	Berlin-Schönefeld	6.0	10.8	-0.9	14.9	0.0	Harzgerode	6.3	9.4	1.3	6.5	0.0
	Berlin-Tempelhof	6.2	11.3	-0.7	24.3	0.0	Magdeburg	7.2	11.4	0.5	8.9	0.0
	Cottbus	6.3	11.6	-0.1	14.4	0.0	Osterfeld	8.0	12.0	1.1	13.7	0.0
	Lindenberg	5.4	10.6	-1.3	11.3	0.0	Seehausen	6.9	11.3	0.4	9.1	0.0
	Neuruppin	6.3	11.0	0.6	16.5	0.0	Wernigerode	9.5	13.0	4.1	11.4	0.3
	Potsdam	6.0	10.1	-0.8	21.0	0.0	Wittenberg	6.7	11.1	-1.3	18.0	0.0
14.12.03	Angermünde	6.8	9.9	2.2	6.6	0.0	Gardelegen	6.6	10.3	0.6	7.7	0.1
	Berlin-Schönefeld	6.8	10.2	2.2	4.7	0.0	Harzgerode	4.4	8.4	-0.3	7.7	1.9
	Berlin-Tempelhof	7.0	10.4	2.3	6.4	0.0	Magdeburg	6.6	10.1	1.7	3.7	0.3
	Cottbus	7.2	10.4	1.6	9.9	0.0	Osterfeld	6.4	9.7	0.4	4.4	0.1
	Lindenberg	6.6	10.0	1.8	11.1	0.0	Seehausen	6.5	9.2	1.3	5.2	0.0
	Neuruppin	6.8	10.2	2.3	5.3	0.0	Wernigerode	5.9	10.4	1.1	14.2	0.8
	Potsdam	6.3	9.8	1.6	9.1	0.0	Wittenberg	6.7	10.1	1.7	3.7	0.0

**Lufttemperatur Mittel:**  
**Lufttemperatur Maximum:**  
**Lufttemperatur Minimum:**  
**Niederschlag:**

Tagesmittel der Lufttemperatur in 2m Höhe, gemittelt von 01 Uhr MEZ des Datumstages bis 01 Uhr MEZ des Folgetages  
 Maximum der Lufttemperatur in 2m Höhe, von 01 Uhr MEZ des Datumstages bis 01 Uhr MEZ des Folgetages  
 Minimum der Lufttemperatur in 2m Höhe, von 01 Uhr MEZ des Datumstages bis 01 Uhr MEZ des Folgetages  
 Niederschlagshöhe in der Zeit von 07 Uhr MEZ des Datumstages bis 07 Uhr MEZ des Folgetages  
 0.0 = kein messbarer Niederschlag      = kein Niederschlag