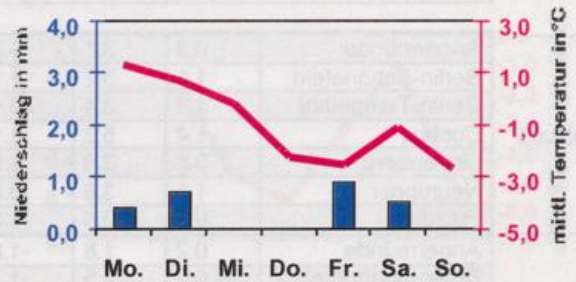


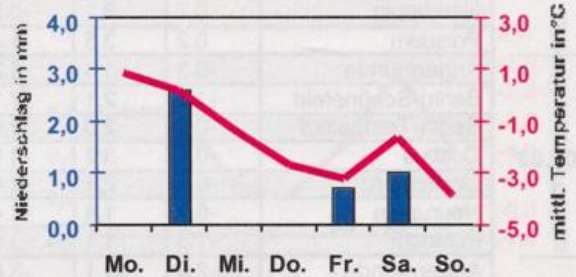
Wöchentlicher Witterungsbericht
für Berlin, Brandenburg und Sachsen-Anhalt

Nr.6

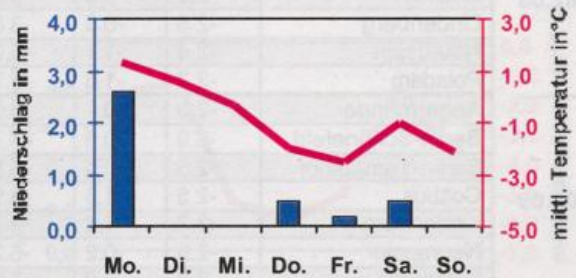
vom 03.02.2003
bis 09.02.2003



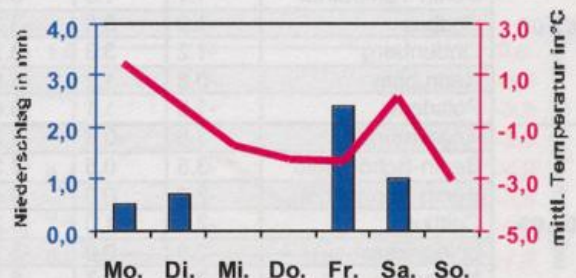
Berlin-Tempelhof



Potsdam



Cottbus



Magdeburg

Wochenrückblick: Nach kalter Vorwoche setzte sich unter Tiefdruckeinfluss zunächst etwas mildere Meeresluft durch. Schneefall und Regen verursachten am Morgen des 03. gebietsweise erneut Verkehrsbehinderungen durch Glätte. Bei leichtem Tauwetter löste sich die vorhandene Schneedecke bis zum 04. zum Teil auf. Am Abend des 04. überquerte ein Schneefallgebiet vor allem die Mitte und den Norden des Berichtsgebietes und leitete bei wieder zurückgehenden Temperaturen erneut eine winterliche Periode ein. Die Neuschneehöhen bewegten sich mit Ausnahme des Südens, wo nur geringer Schnee fiel, meist zwischen 1 und 5 cm. Am 07. und 08. trat nochmals Schneefall unterschiedlicher Intensität auf. Die Gesamtschneehöhen lagen zum Wochenende bei tagsüber schwachen Tauprozessen allgemein zwischen 1 und 5 cm.

Die Wochensummen der Niederschlagshöhe betragen überwiegend 3 bis 5 mm. Nur örtlich im äußersten Norden und im Süden Sachsen-Anhalts wurden Summen im Bereich der Normalwerte (8 – 10 mm) erreicht. Die Minima der Lufttemperatur blieben täglich unter dem Gefrierpunkt. Teilweise stiegen auch die Maxima nicht über 0 °C an. Die Wochenmittel lagen vorwiegend zwischen -1,0 und -1,5 °C und damit um rund 2 Grad unter den Erwartungswerten. Die Sonne schien bei regionaler Differenzierung 12 bis 25 Stunden (normal: 11 bis 15), wobei die höheren Werte in Ostbrandenburg auftraten.

Daten der Wetterstationen

Berlin/Brandenburg

Sachsen-Anhalt

	Station	Lufttemperatur [°C]			Niederschlag [mm]	Sonnenscheindauer [h]	Station	Lufttemperatur [°C]			Niederschlag [mm]	Sonnenscheindauer [h]
		Mittel	Max.	Min.				Mittel	Max.	Min.		
03.02.03	Angermünde	0.8	3.7	-1.7	0.9	1.6	Gardelegen	1.5	3.1	-0.7	0.6	2.9
	Berlin-Schönefeld	1.1	3.2	-1.1	0.6	2.4	Harzgerode	-0.1	0.8	-3.0	1.0	0.5
	Berlin-Tempelhof	1.3	3.4	-0.4	0.4	2.5	Magdeburg	1.5	3.6	-1.4	0.5	1.9
	Cottbus	1.4	5.2	-1.1	2.6	2.3	Osterfeld	1.8	3.7	0.0	3.7	2.4
	Lindenberg	0.8	3.6	-1.9	1.4	2.3	Seehausen	1.3	3.0	-0.2	2.8	2.8
	Neuruppin	1.2	3.8	-0.5	1.5	2.1	Wernigerode	1.6	4.2	-0.1	4.0	0.8
	Potsdam	0.9	3.6	-1.3	0.0	2.7	Wittenberg	1.6	3.3	0.2	1.6	1.8
04.02.03	Angermünde	0.2	1.8	-1.8	0.1	3.0	Gardelegen	0.9	2.7	-1.6	1.5	1.1
	Berlin-Schönefeld	0.3	2.5	-1.7	0.4	1.3	Harzgerode	-1.8	-0.1	-3.4	0.0	3.9
	Berlin-Tempelhof	0.7	2.8	-0.7	0.7	1.6	Magdeburg	-0.1	2.8	-2.7	0.7	5.4
	Cottbus	0.6	3.3	-1.7	0.0	4.3	Osterfeld	-0.2	2.5	-2.8		7.6
	Lindenberg	0.1	2.5	-1.3	0.1	1.5	Seehausen	1.0	3.2	-0.2	2.6	0.8
	Neuruppin	0.7	3.1	-0.5	0.4	2.0	Wernigerode	0.5	2.6	-2.0	0.0	6.7
	Potsdam	0.2	3.5	-1.4	2.6	2.5	Wittenberg	0.5	2.6	-1.6	1.3	3.4
05.02.03	Angermünde	-0.3	1.8	-2.2	0.0	1.0	Gardelegen	-2.5	0.9	-7.3	0.0	1.6
	Berlin-Schönefeld	-1.1	2.1	-7.1	0.0	2.4	Harzgerode	-2.6	-1.7	-4.0	0.8	0.1
	Berlin-Tempelhof	-0.2	2.0	-2.6	0.0	1.0	Magdeburg	-1.7	1.3	-5.0	0.0	2.9
	Cottbus	-0.3	3.2	-3.6	0.0	3.1	Osterfeld	-1.4	0.1	-2.9	0.6	0.0
	Lindenberg	-0.5	2.4	-2.9	0.0	1.9	Seehausen	-1.7	0.8	-4.4	0.0	0.0
	Neuruppin	-0.7	1.4	-3.4	0.0	0.7	Wernigerode	-1.3	-0.3	-3.6	4.2	0.0
	Potsdam	-1.3	1.1	-3.8	0.0	1.6	Wittenberg	-1.2	2.5	-4.7	0.0	7.0
06.02.03	Angermünde	-2.6	-1.1	-3.8	0.0	2.4	Gardelegen	-2.3	-1.0	-5.7	0.0	0.0
	Berlin-Schönefeld	-2.1	-0.7	-3.6	0.0	0.0	Harzgerode	-4.8	-2.7	-12.8	0.0	0.0
	Berlin-Tempelhof	-2.2	-0.8	-3.4	0.0	0.0	Magdeburg	-2.2	-1.0	-4.7	0.0	0.0
	Cottbus	-2.0	-0.6	-3.2	0.5	0.0	Osterfeld	-2.6	-1.4	-3.8	0.0	0.0
	Lindenberg	-2.5	-0.5	-3.8	0.7	0.6	Seehausen	-2.8	-1.0	-6.3	0.0	0.0
	Neuruppin	-2.4	-1.1	-3.2	0.0	0.2	Wernigerode	-3.7	-2.1	-8.9	0.2	0.1
	Potsdam	-2.7	-1.5	-3.7	0.0	0.1	Wittenberg	-2.5	-1.4	-3.6	0.0	0.2
07.02.03	Angermünde	-2.0	-0.1	-4.0	0.7	2.1	Gardelegen	-2.7	0.3	-7.9	1.4	0.0
	Berlin-Schönefeld	-2.9	-0.5	-7.7	1.1	1.8	Harzgerode	-4.7	-0.2	-13.5	1.2	0.4
	Berlin-Tempelhof	-2.5	-0.4	-5.8	0.9	1.4	Magdeburg	-2.3	-0.2	-5.2	2.4	0.0
	Cottbus	-2.5	1.5	-4.9	0.2	5.4	Osterfeld	-2.5	0.8	-6.2	2.4	0.0
	Lindenberg	-2.3	1.4	-4.7	0.5	5.2	Seehausen	-3.0	-0.1	-8.2	1.4	0.0
	Neuruppin	-2.6	-0.2	-6.2	1.2	0.2	Wernigerode	-2.3	1.4	-10.2	2.1	0.0
	Potsdam	-3.2	0.0	-7.2	0.7	0.7	Wittenberg	-2.2	-0.8	-4.5	0.7	0.3
08.02.03	Angermünde	-2.1	1.2	-6.0	0.0	4.8	Gardelegen	0.8	1.8	-1.3	0.1	0.0
	Berlin-Schönefeld	-1.5	2.8	-4.8	0.2	2.3	Harzgerode	0.5	2.6	-3.2	0.3	0.0
	Berlin-Tempelhof	-1.1	1.9	-3.5	0.5	1.3	Magdeburg	0.2	1.3	-2.2	1.0	0.0
	Cottbus	-1.0	3.8	-3.3	0.5	6.4	Osterfeld	0.0	1.6	-4.1	1.8	0.0
	Lindenberg	-1.2	3.3	-3.7	0.2	7.5	Seehausen	0.2	1.0	-2.6	1.0	0.0
	Neuruppin	-0.8	1.2	-4.6	0.3	0.0	Wernigerode	1.5	4.2	-0.7	0.8	0.0
	Potsdam	-1.6	1.1	-5.6	1.0	0.0	Wittenberg	-0.7	1.2	-4.5	0.6	0.0
09.02.03	Angermünde	-3.6	-0.3	-8.3	0.0	3.7	Gardelegen	-2.2	1.7	-5.7		7.9
	Berlin-Schönefeld	-3.5	0.5	-7.3		2.4	Harzgerode	-5.1	-2.4	-10.6	0.0	6.0
	Berlin-Tempelhof	-2.7	0.8	-5.4	0.0	3.1	Magdeburg	-3.1	0.2	-5.4	0.0	5.1
	Cottbus	-2.1	1.0	-4.2		3.3	Osterfeld	-3.0	1.4	-6.0		8.8
	Lindenberg	-2.6	0.9	-5.1		2.4	Seehausen	-2.7	0.9	-5.6		8.0
	Neuruppin	-3.0	0.7	-6.3		6.4	Wernigerode	-1.9	3.4	-6.5		8.5
	Potsdam	-3.9	1.3	-7.5		5.9	Wittenberg	-3.6	0.6	-6.5		7.7

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