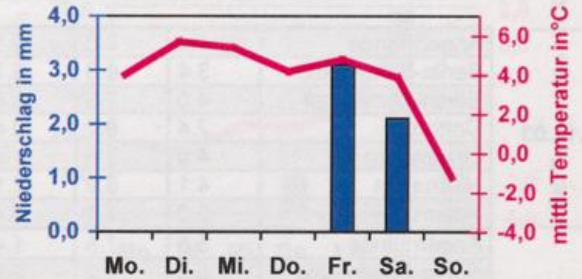


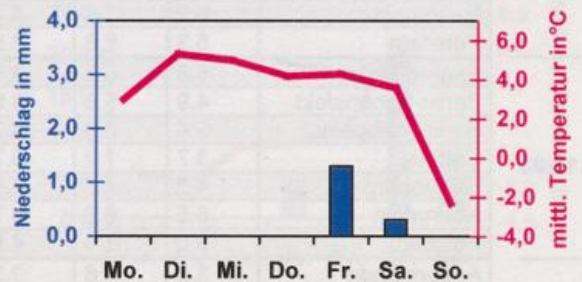
Wöchentlicher Witterungsbericht
für Berlin, Brandenburg und Sachsen-Anhalt

Nr.49

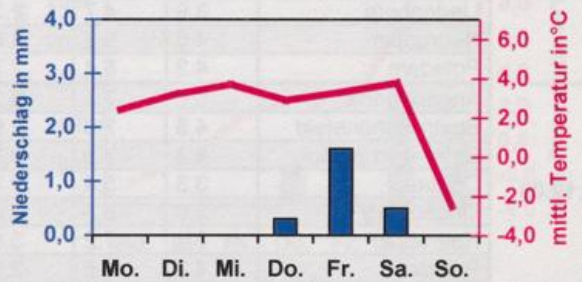
vom 01.12.2003
bis 07.12.2003



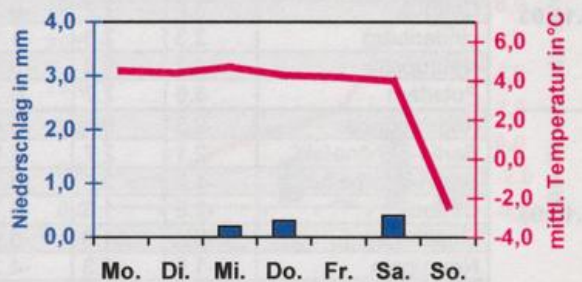
Berlin-Tempelhof



Potsdam



Cottbus



Magdeburg

Wochenrückblick:

Nach einem milden (Tagesmaxima 6 bis 10 °C) und gebietsweise freundlichen (bis zu 6 Stunden Sonnenschein) Wochenbeginn setzte sich ab Dienstag zunehmend dunstige Witterung durch. Von Mittwoch bis Freitag hatte die Sonne keine Chance und aus einer zum Teil dichten hochnebelartigen Bewölkung fiel zeitweise etwas Sprühregen. Die Nächte blieben weitgehend frostfrei, nur im Harzbereich und im südlichen Sachsen-Anhalt trat leichter Frost auf. In der Nacht zum Sonnabend stellte sich die Wetterlage um: Mit zum Teil starken Sturmböen gelangte Kaltluft in den Nordosten Deutschlands. Die mitgeführten Niederschläge fielen anfangs als Regen und gingen bei sinkenden Temperaturen teilweise in Schnee über, so dass sich örtlich – besonders in Odenähe – eine geschlossene Schneedecke bildete. Nach einer kalten Nacht (Minima bis -8 °C) war der Sonntag dann unter Hochdruckeinfluss sonnig und trocken und bot mit maximal nur 3 °C schon einen Hauch von Winter.

Die Wochenmittel der Lufttemperatur lagen mit 1 bis 4 °C meist 1 bis 2 Grad über den langjährigen Durchschnittswerten.

Messbare Niederschläge traten überwiegend am Freitag und Sonnabend auf, wobei die Wochensummen zwischen 0,3 mm in Seehausen und etwas über 5 mm in Berlin schwankten. Das bedeutet es wurden 5 bis 62 % der normalerweise üblichen Regenmengen erreicht.

Die Sonne schien mit 10 bis 21 Stunden regional sehr unterschiedlich und lag damit bei 85 bis 200 % des Wochensolls.

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.		

01.12.03	Angermünde	4.4	7.0	0.3		0.4	Gardelegen	5.1	8.9	2.6		2.3
	Berlin-Schönefeld	3.4	6.9	0.7		2.8	Harzgerode	3.5	8.1	-1.6		1.7
	Berlin-Tempelhof	4.0	7.5	2.0		3.2	Magdeburg	4.5	8.1	2.0		3.7
	Cottbus	2.4	6.2	0.4		0.7	Osterfeld	5.0	9.8	2.8		6.0
	Lindenberg	4.0	5.6	1.5		0.8	Seehausen	4.1	7.3	1.9		1.6
	Neuruppin	4.1	6.9	2.1	0.0	0.7	Wernigerode	6.4	10.1	2.5		1.0
	Potsdam	3.0	7.1	0.4		3.3	Wittenberg	4.3	9.3	1.2		5.9
02.12.03	Angermünde	5.5	7.5	1.4		0.3	Gardelegen	5.4	6.9	2.6		0.0
	Berlin-Schönefeld	5.3	7.2	2.9		0.0	Harzgerode	0.9	3.8	-2.2	0.0	0.7
	Berlin-Tempelhof	5.7	7.3	3.5		0.0	Magdeburg	4.4	7.1	1.9		0.3
	Cottbus	3.2	7.0	0.0		0.4	Osterfeld	1.9	4.8	-0.8		3.6
	Lindenberg	4.9	6.4	3.3		0.8	Seehausen	5.7	7.4	2.4	0.0	0.0
	Neuruppin	6.2	7.6	4.2		0.0	Wernigerode	2.6	5.2	0.4		0.5
	Potsdam	5.3	6.8	2.9		0.0	Wittenberg	5.5	8.1	3.9		3.3
03.12.03	Angermünde	5.8	6.2	4.5	0.0	0.0	Gardelegen	6.0	6.2	5.8	0.0	0.0
	Berlin-Schönefeld	4.9	5.6	4.6	0.0	0.0	Harzgerode	1.4	2.6	-0.6	0.0	0.0
	Berlin-Tempelhof	5.4	6.0	4.7	0.0	0.0	Magdeburg	4.7	5.3	4.0	0.2	0.0
	Cottbus	3.7	7.2	0.7		0.6	Osterfeld	0.8	4.2	-1.9	0.1	0.0
	Lindenberg	4.2	4.7	3.5	0.1	0.0	Seehausen	6.3	6.6	5.5	0.0	0.0
	Neuruppin	6.5	6.8	5.7	0.0	0.0	Wernigerode	2.7	3.5	1.6	0.3	0.0
	Potsdam	5.0	5.6	4.6	0.0	0.0	Wittenberg	4.1	4.7	3.4		0.0
04.12.03	Angermünde	3.9	4.6	3.3	0.0	0.0	Gardelegen	4.5	6.0	3.2	0.1	0.0
	Berlin-Schönefeld	4.2	5.3	2.9	0.0	0.0	Harzgerode	2.1	2.9	1.0	0.9	0.0
	Berlin-Tempelhof	4.2	6.1	2.9	0.0	0.0	Magdeburg	4.3	4.9	3.1	0.3	0.0
	Cottbus	2.9	4.2	1.5	0.3	0.0	Osterfeld	3.1	4.2	1.6	0.1	0.0
	Lindenberg	3.9	4.7	2.2	0.4	0.0	Seehausen	4.5	5.5	4.0	0.0	0.0
	Neuruppin	4.6	5.7	4.0	0.0	0.0	Wernigerode	3.3	3.8	2.1	0.7	0.0
	Potsdam	4.2	5.4	2.7	0.0	0.0	Wittenberg	4.3	5.2	3.0	0.0	0.0
05.12.03	Angermünde	5.0	7.4	3.3	3.6	0.0	Gardelegen	4.5	6.4	3.1	0.5	0.0
	Berlin-Schönefeld	4.5	7.0	2.9	2.5	0.0	Harzgerode	1.5	5.1	-0.1	0.1	0.0
	Berlin-Tempelhof	4.8	7.3	3.2	3.1	0.0	Magdeburg	4.2	6.4	2.7	0.0	0.0
	Cottbus	3.3	5.4	2.3	1.6	0.0	Osterfeld	2.5	3.1	1.8	0.0	0.0
	Lindenberg	3.6	6.0	2.0		0.0	Seehausen	5.4	7.1	3.8	0.2	0.0
	Neuruppin	5.4	7.2	3.8	2.0	0.0	Wernigerode	4.0	8.6	1.3	0.1	0.0
	Potsdam	4.3	6.8	2.8	1.3	0.0	Wittenberg	3.3	5.3	2.2	0.7	0.0
06.12.03	Angermünde	3.1	9.0	-3.3	1.4	2.3	Gardelegen	4.1	8.0	-0.6	0.3	3.0
	Berlin-Schönefeld	4.1	8.2	-0.2	1.3	4.1	Harzgerode	2.0	6.9	-1.5	1.0	1.7
	Berlin-Tempelhof	3.9	8.3	-1.4	2.1	4.2	Magdeburg	4.0	7.7	-1.0	0.4	3.4
	Cottbus	3.8	7.7	-0.2	0.5	0.0	Osterfeld	2.7	5.4	0.2	0.9	2.0
	Lindenberg	3.3	7.3	-1.1	0.6	3.4	Seehausen	4.3	9.2	-1.8	0.1	2.6
	Neuruppin	4.2	9.4	-0.3	0.1	4.1	Wernigerode	3.7	8.4	-0.6	0.6	1.5
	Potsdam	3.6	7.7	-0.7	0.3	4.5	Wittenberg	3.6	7.4	-0.8	0.3	4.6
07.12.03	Angermünde	-2.3	0.8	-5.0		7.2	Gardelegen	-3.3	2.3	-6.7		6.6
	Berlin-Schönefeld	-2.1	2.7	-6.0		7.5	Harzgerode	-3.9	0.2	-7.7		7.5
	Berlin-Tempelhof	-1.2	2.7	-4.3		6.9	Magdeburg	-2.4	1.8	-5.5		7.6
	Cottbus	-2.5	1.3	-5.7		7.2	Osterfeld	-1.9	0.6	-4.7		3.9
	Lindenberg	-2.4	1.6	-5.9		7.3	Seehausen	-2.6	2.0	-6.0		6.9
	Neuruppin	-1.8	2.3	-4.3		7.2	Wernigerode	-3.4	0.4	-7.3		6.9
	Potsdam	-2.3	2.0	-4.8		7.3	Wittenberg	-1.6	2.4	-5.5		7.5

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