

Agrarmeteorologischer Wochenbericht

für Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Thüringen und Sachsen

herausgegeben vom Deutschen Wetterdienst, Abt. Agrarmeteorologie, Außenstelle Leipzig



Kärnerstraße 68

Bezugspreis: jährlich 125,00 Euro incl. MwSt.
bei Postbezug zzgl. Bearbeitungsgebühr
Informationen zum Bezug
über Internet unter
www.agrowetter.de/produkte

04288 Leipzig
Telefon: 069 8062 9896
Telefax: 069 8062 9889
E-Mail: lw.leipzig@dwd.de

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Kein Teil des Werkes darf ohne schriftliche Einwilligung des Deutschen Wetterdienstes in irgendeiner Form (Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren), auch nicht für Zwecke der Unterrichtsgestaltung, reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Die Einspeisung in elektronische Systeme und die kommerzielle Nutzung der hier veröffentlichten Daten wird ausdrücklich untersagt.

Jahrgang: 2017

Woche: 10.04.17 bis 16.04.17

Nummer: 15

Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage und Witterung: Am Montag lag das Berichtsgebiet unter einem umfangreichen Warmsektor eines Tiefdrucksystems. Eine Kaltfront befand sich über Westeuropa und zog in Richtung Berichtsgebiet. Zunächst war es aber noch trocken und vergleichsweise warm: die Höchsttemperaturen erreichten 20 bis 23 Grad C, nur im Norden Sachsen-Anhalts war es mit rund 16 Grad C etwas kühler. Am Dienstag zog schließlich die bereits angesprochene Kaltfront (vom Tief „Marcel“) über den Osten Deutschlands hinweg. Es gab zwar nicht überall Niederschlag, aber maritime Subpolarluft sorgte überall für eine Abkühlung. Während am Vortag noch 20 Grad C und mehr erreicht wurden, kam am Dienstag das Thermometer nur auf maximal 8 bis 12 Grad C bei wenig Sonnenschein. Am Mittwoch zog die Warmfront vom Tief „Norbert“ über das Berichtsgebietes hinweg und sorgte für Aufgleitniederschlag. In Summe kamen vielerorts zwischen 5 und 10 mm Regen zusammen, örtlich blieb es aber bei nahezu gänzlich bedecktem Himmel trocken. Nach dem Warmfrontdurchzug lag der Osten Deutschlands wieder im Warmluftsektor des Tiefdrucksystems und milde Luftmassen aus südlichen bis westlichen Richtungen flossen ein. Die Temperaturen stiegen infolgedessen am Mittwoch auf milde 10 bis 15 Grad C. Im weiteren Verlauf zog langsam die Kaltfront vom Tief „Norbert“ bis zum Donnerstag von Nord nach Süd über das Berichtsgebiet hinweg und sorgte vielerorts für weiteren Niederschlag. Am Freitag lagen Tiefdruckgebiete und deren Ausläufer über Nordeuropa und hoher Luftdruck über Südwesteuropa. Das Berichtsgebiet ordnete sich genau zwischen den Tiefdrucksystemen ein und dementsprechend lag die Region mehr oder weniger im meteorologischen Niemandsland. Tendenziell dominierte aber leicht der Hochdruckeinfluss und so gestaltete sich der Karfreitag verbreitet trocken bei etwas Sonnenschein und Höchsttemperaturen zwischen 10 und 15 Grad C. Der Ostersonntag und Ostersonntag waren dann wieder wechselhafter und regnerischer bzw. schauriger. Tief „Otto“ schickte jede Mengen Wolken und Regen in den Osten Deutschlands und so blieb keine Region übers Osterwochenende gänzlich trocken. Zwischen all den Wolken, insbesondere am Ostersonntag, schien auch immer wieder die Sonne. Warm war es allerdings mit Höchstwerten um die 10-Grad-C-Marke nicht sonderlich.

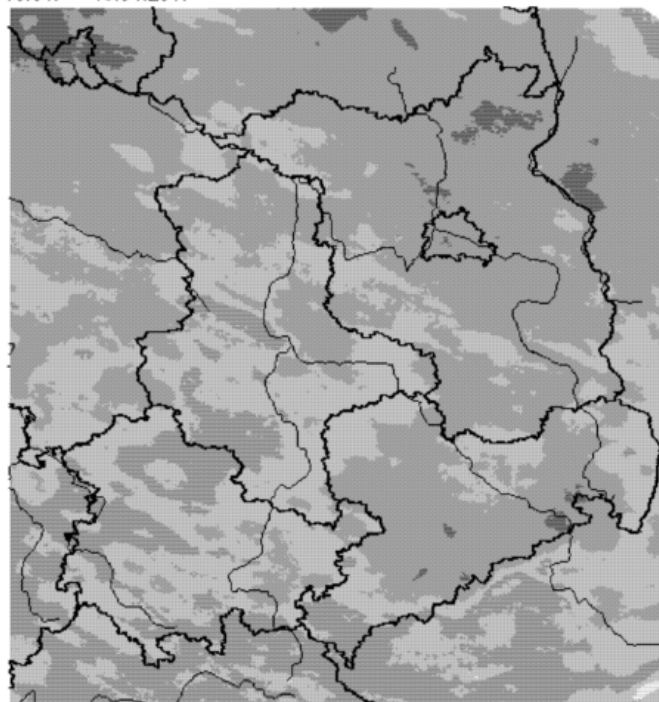
Insgesamt wies die Berichtswoche mittlere Temperaturen zwischen 6 und 10 Grad C auf. Das ist ungefähr der langjährige Mittelwert für die Berichtswoche. Es war also weder deutlich zu kalt noch deutlich zu warm. Die Summe der Sonnenscheindauer war hingegen unterdurchschnittlich und die Summe des Niederschlages größtenteils überdurchschnittlich, wobei sich hier Unterschiede zeigen. Tendenziell hat es im Norden und Osten mehr geregnet als im Süden und Westen. Meiningen war beispielsweise mit 1,2 mm in der Berichtswoche sehr trocken, in Angermünde gab es mit rund 18 mm fast den doppelten, mittleren Wochenniederschlag.

Boden: Die Wochensumme der klimatischen Wasserbilanz war großflächig trotz der Niederschläge leicht negativ. Der gefallene Wochenniederschlag reichte nicht aus, um die potentielle Verdunstungssumme von 10 bis 15 mm zu kompensieren. Vor allem zu Beginn und Ende der Berichtswoche trat gebietsweise Frost in Bodennähe auf.

Pflanze: In der Berichtswoche begannen die ersten Äpfel zaghaft zu blühen und damit startet bald der Vollfrühling. Im langjährigen Mittel wird diese Phase zu Beginn der dritten Aprildekade erreicht. Vereinzelt liefen in der Berichtswoche die ersten Kartoffeln und Rüben auf.

Arbeitsprozess:

Wochensumme Niederschlag
10.04. – 16.04.2017



0,5 2,0 5,0 10,0 25,0 50,0 mm

Deutscher Wetterdienst, (erstellt 17.4.2017 8:14 UTC)

Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Ab Mitte der Berichtswoche waren kaum noch Pflanzenschutzmaßnahmen mit der Feldspritze möglich: es war zu windig und regnerisch. Bestellmaßnahmen von Kartoffeln und sogar schon eine Beobachtung von Mais wurden in der Berichtswoche gemeldet. Ferner wurde Spargel geerntet.

Ausblick: Bis zum Freitag wird Hochdruckeinfluss das Wettergeschehen etwas beruhigen. Zwar sind am Mittwoch noch letzte abziehende Niederschlagsreste unterwegs, aber es trocknet zunehmend ab und es kommt zu Auflockerungen. Der Donnerstag und auch noch weite Teile des Freitages sehen niederschlagsfrei und teils locker bewölkt bis sonnig aus. Im Laufe des Freitages zieht allerdings ein neuerliches Tief heran, das am Nachmittag und Abend sowie in der Nacht zum Samstag für Regen sorgen wird. Eine neue wechselhafte Witterungsperiode wird damit eingeleitet. Das Wochenende zeigt sich nicht wesentlich anders als der Samstag: es ist wechselhaft, stark bewölkt bis bedeckt und immer wieder muss mit Niederschlag gerechnet werden. Während die Modelle gestern noch Schnee oder Schneeregen für Sonntag erwartet haben, scheint das mit den neuesten Modellläufen vom Tisch zu sein. Regen und Regenschauer sind prognostiziert. Die neue Woche sieht seitens des Wetters nicht wesentlich anders aus: es bleibt vorerst bei dem wechselhaften Wetter. Weitere Niederschläge sind also gewiss.

Die Temperaturen bleiben mehr oder weniger auf dem derzeitigen Niveau. Das heißt tagsüber Höchstwerte um 10 Grad C oder darunter, nachts Tiefstwerte um 0 Grad C. Achtung: Luftfrost und Frost in Bodennähe ist in jeder Nacht bis zum Wochenende möglich!

Zunächst weht teils frischer Nordostwind. Dieser dreht im weiteren Verlauf auf West bis Nordwest um. Am Wochenende kann die Strömung kräftig bis stürmisch in Böen sein.

Dieses Jahr ist der April nicht warm und trocken, sondern nass und kalt. Ein kühles und nasses Frühjahr ist aber nicht schlecht für die Kulturen. Zwar haben die Sommerungen mit dem Wetter zu kämpfen, aber die Winterungen profitieren vom Regen. Lediglich die Bienen sind inaktiver. Allerdings steht aber auch die Rapsblüte erst noch bevor. Beachtet werden muss die feucht-kalte Witterung dennoch beim Raps: Sklerotinia-Prognosemodelle sollten in den kommenden Wochen genutzt werden, um den Befallsdruck der Krankheit während der Rapsblüte im Auge zu behalten.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 10.04.17 bis 16.04.17

Station	Hoehe in m	TMIT MITT	Diff Abwe	TMAX MITT	TMIN MITT	TERD MITT	SONN SUMM	in % v.No	NIED SUMM	in % v.No	VERD SUMM	MIWI MITT
Brandenburg												
Wiesenburg	187	7.7	-0.3	12.6	3.9	2.3	25.5	68.0	14.4	183.0	10.0	5.0
Neuruppin	38	7.9	-0.3	12.2	4.4	2.5	27.5	68.1	15.6	205.1	10.6	3.6
Angermünde	56	7.7	-0.3	12.1	4.3	3.2	24.1	60.0	18.6	241.5	9.5	5.5
Potsdam	81	8.4	-0.3	13.5	4.4	2.5	28.5	71.1	15.0	182.7	10.4	5.9
Berlin-Schf.	47	8.4	-0.1	13.2	4.6	2.2	24.8	62.7	15.1	200.5	11.4	6.4
Lindenberg	98	8.2	-0.3	12.7	4.7	3.4	27.6	69.0	15.6	172.8	10.2	5.1
Cottbus	69	8.9	0.1	(13.8)	4.7	3.0	28.2	71.1	14.1	160.3	13.0	3.9
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	8.1	0.0	12.7	4.4	2.6	30.2	79.0	18.8	227.4	9.1	5.2
Gardelegen	47	8.1	0.1	13.1	3.7	1.2	26.8	73.6	8.4	98.5	12.4	4.2
Magdeburg	79	9.1	0.4	14.0	5.0	1.8	26.4	69.2	3.8	48.9	12.9	3.5
Harzgerode	404	6.6	0.2	11.4	2.5	0.7	22.4	62.7	5.4	54.1	8.3	4.4
Jessnitz	74	9.1	-1.0	14.0	4.7	1.3	(27.8)	(73.8)	7.3	114.3	12.3	4.6
Wittenberg	105	8.7	0.0	13.4	4.8	2.8	26.9	70.5	10.6	120.7	11.0	3.8
Bernburg	84	9.2	0.5	14.5	5.1	3.3	28.6	76.7	5.8	73.6	12.2	5.1
Kreipitzsch	246	8.3	-0.3	12.8	4.0	1.8	28.2	75.0	8.0	71.0	11.3	4.3
Thüringen												
Artern	164	9.0	0.5	13.8	4.8	2.1	27.4	74.7	2.3	29.0	13.8	4.6
Leinefelde	356	7.6	0.4	11.8	4.3	2.6	21.5	60.4	8.2	68.2	8.9	3.9
Erfurt-Binders.	312	8.1	0.5	12.6	3.7	0.9	22.1	59.1	5.2	54.3	10.9	5.4
Gera-Leumnitz	311	8.3	0.6	12.8	4.4	2.6	26.8	72.4	7.0	71.7	11.4	4.7
Meiningen	450	8.0	1.0	12.1	4.3	2.6	26.1	74.1	1.2	11.8	11.8	3.7
Neuhaus	845	5.0	0.5	9.1	1.2	0.1	21.8	64.1	6.0	32.9	8.4	4.2
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	8.9	0.4	13.1	5.4	4.0	30.5	83.0	12.5	126.2	13.4	5.4
Goerlitz	238	8.6	0.5	12.9	5.1	3.8	29.9	77.3	15.4	158.5	11.5	5.0
Leipzig-Schkeu.	131	8.8	0.4	13.9	4.1	1.6	28.8	75.9	9.0	98.7	12.4	5.3
Oschatz	150	9.0	0.5	13.8	5.2	3.9	31.4	82.0	10.1	110.7	10.8	5.0
Plauen	386	8.5	1.4	13.6	3.9	2.6	23.2	67.4	4.1	45.4	15.6	3.2
Chemnitz	418	7.5	-0.0	12.1	3.7	2.5	28.5	79.1	15.4	139.2	11.9	5.8
Nossen	308	(8.4)	(0.6)	(12.4)	(4.8)	(3.5)	(34.3)	(94.3)	(8.4)	71.8	12.7	5.3
Dresden-Hoster.	114	9.9	0.9	14.3	5.9	3.6	29.1	78.7	12.0	151.5	15.9	5.4

- TMIT = Wochenmittel der Lufttemperatur in 200 cm, °C
- DIFF = Abweichung vom vieljaehrigen Mittelwert, K
- TMAX = mittleres Maximum der Lufttemperatur in 200 cm, °C
- TMIN = mittleres Minimum der Lufttemperatur in 200 cm, °C
- TERD = mittleres Minimum der Lufttemperatur in Bodennaehе (5 cm), °C
- SONN = Wochensumme der Sonnenscheindauer, h
- in % = Wochensumme in % vom vieljaehrigen Mittelwert
- NIED = Wochensumme der Niederschlagshoehe, mm (Bezugszeitraum 0-24)
- VERD = Wochensumme der potentiellen Verdunstung ueber Gras, in mm
- MIWI = Wochenmittel der Windgeschwindigkeit, m/s

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 10.04.17 bis 16.04.17

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
Wiesenburg	11.1	6.6	8.8	7.5	7.5	7.3	5.0	19.6	9.7	13.3	11.3	12.9	11.7	9.7
Neuruppin	10.4	7.4	8.1	8.0	8.0	7.4	5.7	17.6	11.3	10.4	12.2	13.5	11.3	9.4
Angermuende	11.3	7.6	7.9	7.4	8.1	7.5	3.9	20.3	11.9	9.9	12.2	12.6	10.5	7.3
Potsdam	12.1	7.0	8.9	8.7	8.5	7.7	5.6	21.6	10.3	14.9	13.8	13.9	10.9	9.3
Berlin-Schf.	11.4	7.4	9.0	9.0	8.4	8.1	5.6	21.4	10.8	13.8	12.8	13.6	11.0	8.9
Lindenberg	12.0	7.0	8.6	8.7	8.1	8.1	5.1	22.0	9.9	13.0	12.2	12.6	10.2	9.0
Cottbus	12.7	7.6	9.7	9.1	8.8	9.0	5.5	23.4	(10.5)	14.7	12.4	13.6	12.7	9.4
Seehausen	10.7	7.2	8.7	7.9	8.2	7.7	6.0	16.5	11.2	12.1	12.6	13.8	12.6	9.9
Gardelegen	10.1	7.6	9.5	8.1	7.6	7.7	6.2	16.4	11.4	13.4	13.0	13.5	12.4	11.7
Magdeburg	11.1	8.2	10.8	8.8	8.7	8.7	7.2	19.1	10.8	15.3	12.6	14.3	13.6	12.6
Harzgerode	9.3	6.1	8.1	6.0	5.8	6.1	4.8	18.4	8.5	11.8	9.8	10.5	10.7	10.1
Jessnitz	11.2	8.2	10.3	9.0	9.0	8.9	6.9	21.2	11.9	14.3	12.0	13.7	12.1	12.8
Wittenberg	11.5	7.6	9.6	8.5	8.5	8.6	6.3	21.6	11.1	13.8	11.7	13.0	11.9	10.9
Bernburg	11.9	8.3	10.6	8.7	9.1	8.5	7.4	21.6	12.0	14.6	12.0	14.6	13.7	13.1
Kreipitzsch	11.5	7.2	9.8	8.1	7.7	8.0	5.9	20.0	10.2	13.5	11.1	12.4	11.2	10.9
Artern	10.9	8.4	10.5	8.6	8.3	8.6	7.6	19.7	12.3	14.4	12.5	13.7	11.2	13.1
Leinefelde	11.1	7.0	8.9	6.9	7.0	6.7	5.7	17.0	10.8	12.7	10.3	11.6	9.8	10.5
Erfurt-Binders.	11.4	7.3	10.0	8.3	7.4	7.6	4.9	20.4	10.7	13.3	11.3	11.5	11.6	9.5
Gera-Leumnitz	11.9	7.0	9.2	8.3	7.8	8.2	5.6	21.8	9.6	13.4	11.4	12.5	11.5	9.7
Meiningen	10.5	6.6	9.9	8.4	7.8	7.7	5.1	19.6	8.8	13.7	10.6	12.7	10.1	9.3
Neuhaus	9.9	3.3	6.1	4.9	4.9	3.9	1.9	17.1	5.7	9.7	7.8	9.9	6.5	6.7
Dresden-Klotzs.	13.4	7.4	9.5	8.0	8.5	9.3	6.1	21.6	9.7	14.6	10.4	12.1	12.9	10.4
Goerlitz	14.0	6.7	8.8	8.0	8.0	9.2	5.3	21.7	9.4	13.8	10.8	11.6	13.3	9.4
Leipzig-Schkeu.	11.4	7.9	9.9	8.4	8.2	9.0	6.9	21.3	11.4	14.4	12.4	13.0	13.0	11.9
Oschatz	12.5	7.7	9.9	8.5	8.5	9.2	6.7	22.0	10.1	15.3	12.0	12.6	13.0	11.7
Plauen	11.9	7.3	9.2	8.9	8.4	8.3	5.6	22.9	10.3	13.7	12.9	13.2	11.8	10.5
Chemnitz	12.4	5.9	8.1	7.0	6.9	7.7	4.7	20.8	7.9	12.5	10.4	11.7	11.5	9.6
Nossen	(12.8)	(6.5)	9.0	7.5	8.0	8.5	5.7	(21.7)	(8.2)	13.2	10.2	11.8	12.2	9.5
Dresden-Hoster.	13.6	8.5	10.7	9.3	9.4	10.2	7.4	22.7	10.3	15.5	12.8	13.2	14.2	11.4
	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
Wiesenburg	5.4	3.1	6.0	4.8	2.0	3.5	2.8	8.7	3.2	0.3	2.5	7.1	0.7	3.0
Neuruppin	5.7	3.6	6.5	4.4	3.6	4.2	3.1	8.9	4.8	0.0	5.1	3.3	3.1	2.3
Angermuende	5.9	4.0	6.2	5.0	4.5	4.4	0.3	8.1	4.9	0.0	3.6	4.5	2.1	0.9
Potsdam	5.3	3.3	6.2	5.2	3.1	4.2	3.3	9.0	3.8	0.5	5.7	5.7	0.2	3.6
Berlin-Schf.	5.6	4.5	6.5	5.5	2.0	4.6	3.2	9.5	3.1	0.1	4.6	4.8	0.5	2.2
Lindenberg	5.5	4.9	6.0	5.8	3.3	4.8	2.8	9.7	4.4	0.1	5.8	3.9	0.5	3.2
Cottbus	3.1	5.0	6.7	6.8	4.6	4.8	2.2	9.0	2.8	0.8	5.5	5.1	0.7	4.3
Seehausen	6.1	3.6	6.4	4.4	3.3	3.6	3.7	6.4	2.1	0.0	7.1	7.1	3.5	4.0
Gardelegen	4.8	3.7	7.1	3.2	1.9	2.3	2.7	6.0	2.2	0.5	3.8	7.5	3.0	3.8
Magdeburg	5.9	3.9	8.2	5.3	3.1	4.5	4.2	7.1	3.0	0.6	1.9	7.0	2.3	4.5
Harzgerode	4.5	3.1	6.1	0.9	-0.7	1.9	1.8	6.9	1.9	0.2	2.2	5.5	1.3	4.4
Jessnitz	4.2	4.3	7.8	6.1	2.2	4.5	3.7	(9.5)	(3.7)	(0.5)	(2.9)	(6.0)	(0.5)	(4.7)
Wittenberg	5.2	3.9	7.0	5.7	3.4	4.6	3.7	10.0	3.8	0.1	3.6	5.4	0.4	3.6
Bernburg	6.2	4.7	8.1	6.3	2.2	4.4	4.0	9.8	3.3	0.3	2.4	7.5	0.6	4.7
Kreipitzsch	5.4	3.7	7.1	4.4	2.3	3.0	1.9	7.8	2.0	1.0	1.5	8.0	0.0	7.9
Artern	5.1	4.7	8.5	4.5	1.7	5.4	3.6	7.6	3.4	0.2	1.1	7.2	0.8	7.1
Leinefelde	5.7	3.2	6.9	4.9	3.2	3.3	2.8	6.0	3.6	0.4	0.5	5.6	0.2	5.2
Erfurt-Binders.	4.6	4.1	7.0	4.4	2.3	2.2	1.3	7.1	2.2	1.7	1.5	3.3	0.0	6.3
Gera-Leumnitz	5.1	4.3	6.0	6.0	2.0	4.8	2.5	8.1	1.7	0.8	1.5	6.0	0.4	8.3
Meiningen	4.7	4.0	5.7	6.0	2.5	4.4	2.5	8.3	2.2	1.3	1.3	8.3	0.0	4.7
Neuhaus	1.8	1.0	3.1	2.6	0.4	0.6	-0.8	7.9	2.4	0.3	1.4	5.2	0.3	4.3
Dresden-Klotzs.	7.4	4.9	6.6	6.0	3.7	5.6	3.8	9.6	1.7	2.4	1.6	6.5	2.4	6.3
Goerlitz	6.1	4.3	6.2	6.6	4.6	5.5	2.1	10.8	1.0	1.5	2.6	7.7	2.5	3.8
Leipzig-Schkeu.	3.9	4.4	7.4	5.4	1.9	4.0	1.7	9.1	3.6	1.0	2.2	6.5	0.5	5.9
Oschatz	5.9	4.4	6.7	6.5	3.3	5.8	3.6	8.4	2.9	4.2	2.5	5.2	1.3	6.9
Plauen	2.2	5.1	5.7	6.0	1.8	5.2	1.5	8.9	1.7	0.5	2.3	2.6	1.5	5.7
Chemnitz	5.6	3.6	5.0	3.9	1.7	4.4	1.7	8.6	1.4	2.1	1.1	6.1	2.9	6.3
Nossen	(7.2)	(3.4)	6.0	4.8	3.7	5.0	3.2	(9.0)	(2.3)	3.7	1.8	8.3	3.2	6.0
Dresden-Hoster.	6.1	6.3	7.2	6.6	3.4	7.4	4.5	9.4	1.5	2.1	1.8	5.7	2.4	6.2

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 10.04.17 bis 16.04.17

	Niederschlagshoehe						Haude Verdunstung							
	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
Wiesenburg	.	1.0	6.6	0.5	0.0	3.6	2.7	2.1	1.3	1.7	1.5	1.8	0.5	1.1
Neuruppin	.	1.6	10.2	0.1	0.1	2.6	1.0	2.1	1.6	0.6	1.8	2.2	1.1	1.2
Angermuende	.	0.4	8.7	3.2	0.2	1.2	4.9	2.0	2.2	0.3	1.4	1.9	0.8	0.9
Potsdam	.	1.5	6.9	0.0	0.0	2.8	3.8	2.1	0.5	1.8	2.1	2.2	1.1	0.6
Berlin-Schf.	.	0.8	7.0	0.0	0.0	1.9	5.4	2.4	1.2	1.9	2.0	2.2	1.1	0.6
Lindenberg	.	0.3	9.1	0.4	0.0	2.1	3.7	2.5	1.3	1.8	1.7	2.1	0.5	0.3
Cottbus	.	0.0	6.0	0.8	0.0	2.2	5.1	4.2	1.8	2.1	1.7	2.2	0.5	0.5
Seehausen	.	2.4	7.7	0.0	0.0	2.0	6.7	2.0	.9	.5	1.4	2.0	1.4	0.9
Gardelegen	.	0.2	4.3	0.1	0.0	1.8	2.0	1.7	1.5	1.5	2.2	1.8	1.7	2.0
Magdeburg	0.0	0.1	2.1	0.0	0.0	1.3	0.3	1.3	1.8	2.2	1.8	2.6	1.6	1.6
Harzgerode	.	0.2	1.1	2.4	0.0	1.6	0.1	.9	1.5	1.5	0.8	1.7	0.4	1.5
Jessnitz	.	0.6	3.7	0.4	.	1.2	1.4	2.0	2.0	2.0	1.5	2.4	1.0	1.4
Wittenberg	.	0.8	6.2	0.5	.	2.0	1.1	2.5	1.6	2.0	0.8	2.2	0.8	1.1
Bernburg	.	0.4	2.6	1.2	.	0.6	1.0	2.1	1.9	2.1	1.3	2.3	1.3	1.2
Kreipitzsch	.	0.0	3.1	0.7	.	2.4	1.8	2.3	1.3	1.9	1.5	2.0	1.1	1.2
Artern	.	0.0	0.8	0.7	.	0.1	0.7	2.3	2.2	2.2	1.2	2.7	1.1	2.1
Leinefelde	.	0.2	3.4	2.3	0.0	0.6	1.7	1.2	1.7	1.4	1.2	1.4	0.3	1.7
Erfurt-Binders	.	.	0.0	0.6	.	1.2	3.4	1.9	1.5	1.9	1.4	2.3	0.8	1.1
Gera-Leumnitz	.	0.0	2.8	1.6	.	0.1	2.5	2.8	1.3	2.1	1.6	1.9	0.9	0.8
Meiningen	.	.	0.0	0.0	.	1.2	0.0	2.3	1.5	2.0	1.5	2.3	0.7	1.5
Neuhaus	0.3	.	0.3	1.1	.	2.6	1.7	2.5	1.0	1.4	1.0	1.7	0.1	0.7
Dresden-Klotzs	0.0	.	7.3	4.2	.	0.3	0.7	4.2	1.4	2.4	0.8	2.1	1.1	1.4
Goerlitz	1.7	0.0	8.5	0.9	0.1	0.7	3.5	4.4	1.4	1.6	0.8	1.8	0.9	0.6
Leipzig-Schkeu	.	0.5	5.5	2.6	.	0.3	0.1	1.8	1.9	2.2	0.7	2.2	1.4	2.2
Oschatz	.	0.0	7.0	2.8	.	0.3	0.0	2.3	1.3	2.1	0.3	2.0	0.9	1.9
Plauen	0.0	0.0	1.5	0.7	.	1.7	0.2	4.5	1.6	2.2	2.1	2.3	1.3	1.6
Chemnitz	0.2	.	9.6	1.9	.	0.4	3.3	3.4	1.2	1.8	1.3	1.8	1.0	1.4
Nossen	(.)	(.)	5.2	1.3	.	1.2	0.7	4.2	1.3	2.1	1.3	1.9	0.9	1.0
Dresden-Hoster	0.9	.	4.9	4.0	.	1.7	0.5	4.6	1.6	2.6	1.9	2.1	1.3	1.8

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm						Bodentemperatur Tagesm. 20cm							
	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
Wiesenburg	12.6	9.0	9.6	8.6	9.1	8.0	7.2	12.0	10.1	9.7	9.1	8.9	8.8	7.7
Neuruppin	11.8	9.7	8.9	8.9	9.0	7.9	7.7	11.4	10.0	9.3	9.0	8.7	8.6	7.8
Angermuende	11.5	9.3	8.8	8.2	8.1	7.5	6.6	11.2	10.1	9.4	8.9	8.4	8.4	7.5
Potsdam	14.7	10.4	10.7	10.7	10.8	9.3	8.7	13.9	11.5	10.8	10.6	10.5	10.2	8.9
Berlin-Schf.	12.1	9.2	9.4	8.9	9.3	8.3	7.3	11.5	10.1	9.5	9.3	9.1	9.1	8.0
Lindenberg	13.3	9.2	9.4	9.1	8.5	8.0	7.6	12.8	10.7	9.8	9.6	8.9	9.0	8.1
Cottbus	14.5	10.1	10.5	10.6	10.7	9.6	7.8	13.3	11.4	10.7	10.8	10.5	10.5	8.7
Seehausen	11.9	9.0	9.1	9.0	9.6	8.6	7.8	12.3	10.3	9.7	9.5	9.5	9.6	8.4
Gardelegen	12.5	9.4	10.2	9.8	10.4	8.9	8.3	12.7	10.3	10.3	10.0	10.1	9.8	8.7
Magdeburg	12.6	9.7	11.2	9.6	10.5	9.2	9.7	12.6	10.8	10.8	10.3	10.1	10.3	9.5
Harzgerode	10.6	7.7	8.4	7.5	7.1	7.0	6.2	8.9	7.3	7.0	6.8	6.1	6.3	5.4
Jessnitz	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Wittenberg	13.0	9.8	10.2	9.2	9.7	8.4	7.6	12.7	10.6	10.3	9.6	9.4	9.3	8.1
Bernburg	13.4	10.4	11.0	9.8	11.6	9.0	9.5	13.0	11.6	11.2	10.7	10.8	10.8	9.8
Kreipitzsch	12.2	8.7	9.2	8.8	9.4	8.6	7.4	11.6	10.0	9.4	9.3	9.0	9.4	8.1
Artern	12.7	10.7	10.8	10.0	10.6	9.4	9.8	12.2	11.2	10.8	10.4	10.1	10.2	9.5
Leinefelde	11.8	9.9	9.8	8.1	9.0	7.0	7.2	11.7	10.2	10.0	9.1	8.8	8.4	7.5
Erfurt-Binders.	11.9	9.2	9.5	9.3	8.9	8.0	6.1	11.7	10.3	9.8	9.7	9.1	9.3	7.7
Gera-Leumnitz	12.5	9.0	9.6	8.6	9.3	8.8	7.1	11.7	10.3	9.7	9.4	9.3	9.6	8.3
Meiningen	11.8	9.0	9.7	9.7	10.5	8.9	7.3	11.2	10.1	9.6	9.9	9.9	10.0	8.5
Neuhaus	9.7	6.7	6.4	6.8	7.5	6.2	5.0	9.1	7.7	6.8	7.0	7.0	7.1	5.7
Dresden-Klotzs.	13.9	10.3	10.2	9.4	9.8	10.1	8.3	12.6	11.1	10.3	9.8	9.5	10.1	9.0
Goerlitz	12.7	8.6	8.7	8.7	9.0	9.4	7.8	11.5	9.9	8.9	9.1	8.8	9.3	8.5
Leipzig-Schkeu.	12.3	10.2	10.1	9.4	9.7	9.0	8.8	11.3	10.3	10.0	9.7	9.3	9.4	8.8
Oschatz	13.8	9.9	11.1	9.7	9.6	9.7	8.6	13.3	11.0	11.0	10.5	9.8	10.2	9.2
Plauen	13.5	10.8	10.4	10.4	11.0	10.3	7.9	12.7	11.7	10.7	10.7	10.7	10.9	9.2
Chemnitz	12.4	8.0	8.3	8.0	8.7	8.0	6.5	10.9	9.6	8.7	8.5	8.2	8.5	7.5
Nossen	----	----	9.1	8.3	9.7	8.9	7.0	----	----	9.3	9.0	9.1	9.5	7.9
Dresden-Hoster.	13.3	9.9	10.5	10.1	10.5	10.4	8.8	12.5	11.0	10.5	10.4	10.2	10.6	9.6

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW): **10 bis 14**

Brandenburg	KW 10	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14
Baruth	8,6	17,3	2,7	3,4	1,3
Berge	9,5	18,0	8,2	1,6	0,1
Coschen	7,4	19,8	1,7	1,5	2,2
Doberlug-Kirchhain	17,5	18,6	1,1	1,4	4,5
Grünow	8,2	13,8	6,6	2,9	1,0
Holzdorf	16,3	16,4	3,6	1,8	1,5
Klettwitz	15,9	20,4	2,2	1,5	10,2
Kyritz	18,4	18,2	8,4	11,0	0,3
Langenlipsdorf	16,7	17,4	3,3	2,6	0,3
Lenzen	23,1	14,5	3,7	24,1	0,5
Lübben-Blumenfelde	7,6	16,2	1,2	3,5	1,6
Manschnow	9,8	10,7	4,9	0,2	1,2
Marnitz	18,1	21,2	7,1	18,5	0,7
Menz	21,6	19,8	8,8	8,9	1,2
Müncheberg	10,5	16,1	5,9	0,6	1,5
Wittstock - Rote Mühle	18,7	18,6	8,2	5,3	1,2
Wusterwitz	10,0	17,1	3,4	4,6	0,1
Zehdenick	14,8	17,0	12,2	0,3	0,7
Heckelberg	9,9	16,0	9,6	2,9	1,8

Sachsen	KW 10	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14
Altgeringswalde	33,0	19,3	6,9	0,0	5,3
Bertsdorf-Hörnitz	16,7	17,4	5,9	1,1	32,8
Dippoldiswalde-Reinsberg	36,6	17,6	4,4	0,2	21,6
Aue	26,0	31,2	7,6	0,3	11,1
Garsebach	25,3	20,0	4,3	0,1	16,6
Bad Muskau	18,9	19,8	4,8	2,7	7,6
Klitzschen (b. Torgau)	12,5	17,2	2,8	0,5	1,2
Kubschütz (Lausitz)	18,3	14,4	9,6	1,9	25,2
Leipzig-Holzhausen	22,7	15,8	5,9	0,1	1,5
Lichtenhain-Mittelndorf	34,0	30,3	6,6	1,4	32,0
Marienberg	33,6	25,5	7,7	3,0	18,0
Nossen	29,5	20,8	6,0	0,0	8,0
Sohland (Spree)	25,9	21,0	7,7	2,3	30,4
Dresden-Hosterwitz	27,8	17,3	4,6	0,5	25,7
Dresden-Strehlen	27,1	14,6	4,9	0,3	20,8
Deutschneudorf	36,7	24,6	5,2	0,9	27,9
Bad Elster	19,5	23,4	4,8	3,0	4,8
Lichtentanne	18,4	19,8	7,7	0,7	7,6
Treuen	21,3	22,9	10,0	0,0	5,2
Zinnwald	48,1	28,6	5,5	0,1	45,3
Fichtelberg	29,6	41,2	9,6	10,3	25,1

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW): **10 bis 14**

Thüringen	KW 10	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14
Dachwig	21,3	9,2	4,0	0,9	0,2
Jena	14,2	11,9	6,6	4,5	1,9
Kleiner Inselsberg	42,5	31,1	9,1	4,7	0,2
Moorgrund-Gräfendorf-N.	28,6	16,4	3,5	1,8	0,1
Mühlhausen-Görmar	18,0	9,0	3,3	3,0	0,2
Neuhaus/Rennweg	33,2	27,8	11,7	0,1	0,7
Olbersleben	17,2	7,1	3,6	6,6	0,4
Martinroda	16,2	16,0	6,8	0,6	0,1
Schleiz	17,8	20,3	5,9	5,1	1,3
Schmieritz-Weltwitz	25,2	18,8	8,4	3,2	3,1
Schwarzburg	12,8	16,4	8,5	0,1	1,7
Artern	27,0	10,1	2,6	1,6	0,1
Tegkwitz	24,1	12,9	6,8	0,5	1,6
Weimar-Schöndorf	20,2	9,5	4,4	0,4	0,1
Waltershausen	26,6	16,4	2,8	2,5	0,2
Langenwetzendorf	17,7	18,8	6,9	0,6	5,9
Birx	26,9	34,9	11,2	0,0	0,3
Bad Lobenstein	22,4	23,8	11,5	2,3	1,6
Veilsdorf	27,5	19,8	6,3	1,1	0,2
Rockendorf	13,7	14,2	9,2	8,5	2,0

Sachsen-Anhalt	KW 10	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14
Bernburg	19,0	8,5	5,3	7,6	0,8
Demker	7,7	14,8	2,2	4,7	0,8
Drewitz (b. Burg)	14,2	18,5	5,0	4,7	1,2
Genthin	11,6	17,0	3,0	3,4	1,0
Köthen	15,4	10,5	4,2	4,7	0,4
Osterfeld	23,8	10,6	6,0	3,1	3,6
Pabstorf	15,2	11,0	2,7	0,0	0,0
Schierke	24,5	29,3	6,9	8,3	0,7
Ummendorf	14,6	14,5	3,8	3,1	0,4
Wernigerode	21,1	5,3	2,5	4,2	0,4
Zeitz	25,4	10,5	3,7	11,7	2,6
Jeßnitz	16,0	11,7	6,6	0,6	0,9
Quedlinburg	15,4	5,8	2,5	0,0	0,8
Mehringen	16,9	8,9	3,3	1,6	0,1
Brocken	28,2	29,1	20,5	12,3	5,4
Querfurt-Mühle Loderslebe	20,1	13,1	6,0	0,6	0,9
Kreipitzsch (b. Bad Kösen)	21,2	9,5	4,9	10,3	1,9
Halle-Döllnitz	22,1	10,4	4,9	8,5	1,1