

Agrarmeteorologischer Wochenbericht

für Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Thüringen und Sachsen

herausgegeben vom Deutschen Wetterdienst, Abt. Agrarmeteorologie, Außenstelle Leipzig



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

Kärnerstraße 68
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: 2019

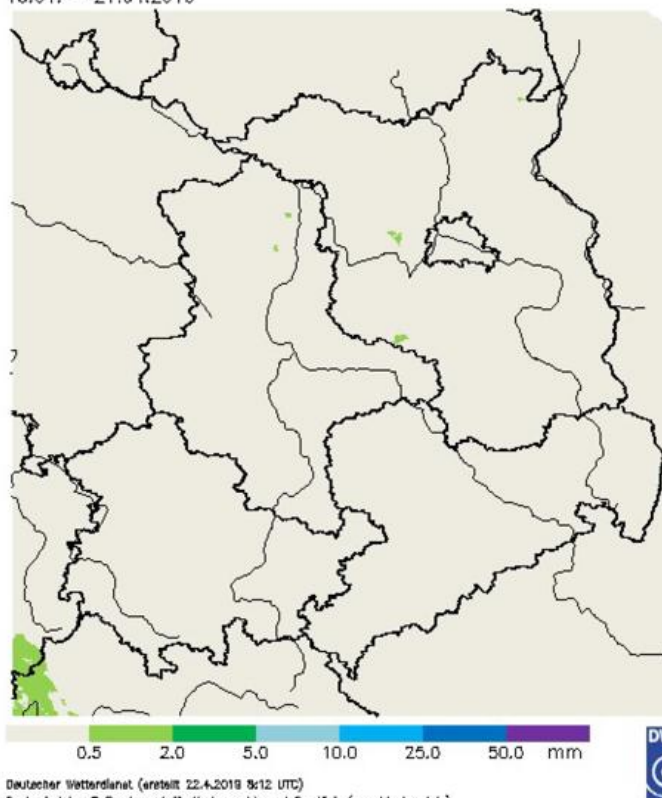
Woche: 15.04.19 bis 21.04.19

Nummer: 16

Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage und Witterung: Ein umfangreiches und stabiles Hochdruckgebiet namens KATHARINA mit Schwerpunkt über Skandinavien war in der gesamten 16. Kalenderwoche wetterbestimmend. Am Montag befand sich die Region noch in subpolarer Luft. Bei viel Sonnenschein stiegen die Temperaturen bis auf 9 bis 15 °C an. In den Morgenstunden gab es örtlich noch leichten Frost. In Bodennähe sanken die Temperaturen teils bis auf -4 °C ab. Am Dienstag erreichte das Berichtsgebiet trockene erwärmte kontinentale Luft. Diese blieb der Region bis über den Sonntag hinaus erhalten. Mit der Folge vieler sonnenscheinreicher Tage. Die Sonne schien täglich 12 bis 14 Stunden. Es blieb über die gesamte Woche Niederschlagsfrei. Die Höchstwerte der Lufttemperatur erreichten Tag für Tag höhere Werte. Am Freitag und am Wochenende standen im Flachland 21 bis 23 °C zu Buche. Dienstag und Mittwoch trat vereinzelt noch Frost auf. Frost in Bodennähe trat dagegen in der

Wochensumme Niederschlag
15.04. – 21.04.2019



Deutscher Wetterdienst (erstellt 22.4.2019 8:12 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)

Woche noch anfangs flächendeckend und zum Wochenende nur noch örtlich auf. Der Wind wehte über die Woche teils mit starken bis stürmischen Böen.

Die 16. Kalenderwoche war bei Wochenmittelwerten der Lufttemperatur von 10 bis 13 °C 1 bis 5 K zu warm. Die Sonne schien 84 bis 94 Stunden in der Woche, das entspricht 196 bis 231 % der Norm. Die Woche war außergewöhnlich trocken. Es fiel kein Niederschlag in der Woche.

Boden: Ausbleibender Niederschlag und hohe Verdunstungsraten von 24 bis 37 mm ergaben im gesamten Berichtsgebiet eine negative Klimatische Wasserbilanz von 24 bis 37 mm. Die Bodenwasservorräte schrumpften weiter. In den oberen 10 cm Boden lag die Bodenfeuchte im Flachland unter 10 %nFK. In der Schicht 0 bis 30 cm wurden Bodenfeuchten unter 50 % nFK errechnet und im Regenschatten des Harzes sogar unter 10 % nFK.

Die Tagesmittel der Bodentemperaturen stiegen in 5 cm Bodentiefe von 5 bis 11°C auf 13 bis 18 °C zum Wochenende, in 10 cm Bodentiefe von 5 bis 10 °C auf 12 bis 17 °C, in 20 cm Bodentiefe von 4 bis 10 °C auf 10 bis 16 °C und in 50 cm Bodentiefe von 4 bis 9 °C auf 8 bis 14 °C.

Pflanze: Viele Bäume und Sträucher haben ihre Blätter entfaltet. So auch die Stieleiche. Zusammen mit der Beobachtung der Apfelblüte im Laufe der 16. Kalenderwoche ist der Wechsel vom Erstfrühling in den Vollfrühling vollzogen. Die Süßkirschen und Pfirsiche beendeten ihre Blüte und die Birnen befanden sich in Vollblüte. Vielerorts blühte der Flieder auf und zeigte seine Blütenpracht. Bei den Feldkulturen wurden erste Aufgänge von Rüben gemeldet. Spät gesätes Sommergetreidebestände (Hafer, Gerste) gingen auf. Das Wintergetreide befand sich im Schossen. Der Winterrapsp befand sich örtlich im Blühbeginn anderer Orts bereits in der Vollblüte.

Arbeitsprozess: Vermehrt fand in dieser Woche die Mais und Rübenaussaat statt. Ebenso wurden die ersten Kartoffeln ins Feld gelegt. Düngungs- und Pflanzenschutzmaßnahmen konnten entsprechend der meteorologischen Randbedingungen durchgeführt werden. Morgendliche Fröste zu Beginn der Woche lösten wiederum Frostschutzmaßnahmen in Obst- und Weinbaugewegenden aus.

Ausblick: Das Hoch über Nordosteuropa verlagert sich allmählich nach Osten, so dass von Südwesten her ab Freitag schwache Tiefausläufer auf die Region übergreifen können und einen leicht wechselhaften Witterungsabschnitt einleiten. Am Donnerstag ist es sonnig, teils wolbig und trocken. Der Freitag zeigt sich wechselnd, zeitweise auch stark bewölkt und vor allem ab den Nachmittagsstunden sind einzelne Schauer und Gewitter zu erwarten. Das Wochenende gestaltet sich wechselnd bewölkt mit einzelnen Schauern, dazwischen kann sich aber auch immer wieder die Sonne zeigen. An den Folgetagen bis zum Mittwoch gibt es keine grundlegende Änderung.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 15.04.19 bis 21.04.19

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	12.1	3.3	19.1	4.8	1.2	91.5	218.5	.	0.0	32.5	4.3
Neuruppin	38	(11.4)	(2.3)	(19.5)	(2.8)	(-0.8)	(89.2)	196.2	(.)	(0.0)	32.9	2.8
Angermünde	56	9.8	1.0	18.9	1.0	-2.2	86.8	193.7	.	0.0	31.8	2.8
Potsdam	81	12.2	2.7	20.3	4.3	0.2	94.0	210.3	.	0.0	36.5	3.9
Berlin-Schf.	47	11.8	2.5	19.0	3.6	-1.1	91.6	205.1	.	0.0	31.9	3.9
Lindenberg	98	12.3	2.9	18.8	5.2	1.9	92.4	207.7	.	0.0	29.9	3.0
Cottbus	69	11.3	1.7	19.7	1.8	-2.0	86.9	196.6	.	0.0	34.6	2.5
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	10.6	1.7	19.2	0.6	-3.0	93.2	217.1	.	0.0	32.9	2.6
Gardelegen	47	11.6	2.7	20.2	1.4	-1.9	91.3	223.4	.	0.0	36.0	2.1
Magdeburg	79	12.4	3.0	20.1	3.0	-0.9	91.2	214.6	.	0.0	34.6	2.3
Harzgerode	404	9.7	2.6	16.6	-0.3	-2.0	90.1	229.3	.	0.0	25.8	2.8
Jessnitz	74	12.2	1.4	19.8	2.7	-1.9	(91.9)	219.6	.	0.0	32.5	3.4
Wittenberg	105	13.1	3.6	19.5	5.8	2.5	90.9	213.6	.	0.0	33.9	3.1
Bernburg	84	11.8	2.3	20.9	1.3	-0.9	92.1	221.5	.	0.0	36.7	2.7
Kreipitzsch	246	11.5	2.1	18.3	3.5	-0.5	88.2	210.6	.	0.0	29.1	3.5
Thüringen												
Artern	164	11.6	2.4	19.3	4.1	-0.6	89.1	217.7	.	0.0	31.1	3.6
Leinefelde	356	11.3	3.4	17.8	3.9	-0.3	87.1	221.2	.	0.0	28.1	3.5
Erfurt-Binders.	312	11.4	2.9	18.1	2.9	-0.5	86.7	210.2	.	0.0	28.0	3.1
Gera-Leumnitz	311	11.3	2.9	18.5	2.6	-0.7	86.7	211.1	.	0.0	29.3	3.3
Meiningen	450	12.7	4.9	19.1	5.4	-0.6	84.2	216.0	.	0.0	32.9	2.9
Neuhaus	845	9.7	4.5	15.1	4.5	-0.4	87.1	230.9	.	0.0	24.2	3.7
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	12.4	3.1	18.8	3.6	-0.4	93.2	227.6	.	0.0	30.1	3.6
Goerlitz	238	10.9	2.0	18.1	1.4	-1.2	89.0	207.4	.	0.0	27.8	2.7
Leipzig-Schkeu.	131	11.7	2.5	18.8	3.5	1.7	92.9	219.2	.	0.0	30.4	3.8
Oschatz	150	11.4	2.1	19.3	2.0	-0.8	87.5	205.4	.	0.0	32.3	2.2
Plauen	386	(10.1)	(2.3)	(18.6)	(0.4)	(-2.1)	(87.8)	230.9	(.)	0.0	30.7	2.2
Chemnitz	418	11.9	3.6	17.6	5.6	0.0	89.2	223.5	.	0.0	28.1	3.0
Nossen	308	11.6	3.1	18.1	3.6	0.7	92.3	227.9	.	0.0	28.9	2.8
Dresden-Hoster.	114	11.3	1.5	19.5	1.2	-2.7	88.2	214.0	.	0.0	33.1	3.0

TMIT = Wochenmittel der Lufttemperatur in 200 cm, °C
 DIFF = Abweichung vom vieljährigen 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 Bodennähe (5 cm), °C
 SONN = Wochensumme der Sonnenscheindauer, h
 in % = Wochensumme in % vom vieljährigen Mittelwert
 NIED = Wochensumme der Niederschlagshöhe, mm (Bezugszeitraum 0-24)
 VERD = Wochensumme der potentiellen Verdunstung über Gras, in mm
 MIWI = Wochenmittel der Windgeschwindigkeit, m/s

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 15.04.19 bis 21.04.19

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
Wiesenburg	7.5	8.6	10.9	13.8	15.0	14.6	14.5	13.4	15.7	18.1	21.1	22.5	21.3	21.3
Neuruppin	(7.1)	(7.9)	(10.8)	(13.5)	(14.4)	(12.2)	(13.6)	(13.8)	(16.0)	(18.5)	(21.7)	(22.9)	(21.4)	(22.0)
Angermünde	5.9	7.3	9.1	12.0	11.7	10.9	11.9	13.9	15.5	18.5	21.4	21.6	20.4	20.8
Potsdam	7.6	9.1	11.1	14.5	15.4	13.5	14.4	14.6	16.8	19.2	22.2	24.0	22.5	22.5
Berlin-Schf.	7.6	8.6	10.9	13.8	14.8	13.2	13.8	13.5	15.7	17.9	21.2	22.3	21.4	21.3
Lindenberg	7.4	9.0	11.3	14.9	15.1	13.9	14.3	13.0	15.3	18.5	20.8	22.2	21.0	20.6
Cottbus	7.8	8.5	9.9	12.3	14.7	13.2	12.8	14.3	16.0	19.1	21.1	23.0	23.1	21.6
Seehausen	7.4	7.9	10.4	12.1	13.4	10.7	12.0	14.1	15.6	18.3	21.6	22.9	20.3	21.8
Gardelegen	8.2	9.2	12.2	13.1	14.6	11.5	12.2	14.9	17.0	18.9	21.9	23.5	21.7	23.3
Magdeburg	8.5	9.6	12.2	13.7	15.1	13.2	14.3	14.8	16.8	18.8	21.9	23.4	22.3	22.9
Harzgerode	6.0	7.0	9.0	10.8	11.9	12.0	11.1	11.2	13.8	15.7	17.7	19.5	19.0	19.3
Jessnitz	8.2	9.8	11.5	13.3	14.6	14.5	13.6	14.2	16.5	18.7	21.0	23.0	23.2	22.3
Wittenberg	8.2	9.6	11.8	14.9	16.1	15.5	15.3	13.9	16.2	18.3	21.1	22.6	22.4	21.9
Bernburg	7.8	8.9	11.5	13.3	14.6	13.2	13.5	16.0	17.6	19.4	21.6	23.9	24.1	24.0
Kreipitzsch	6.9	8.6	10.1	12.9	14.2	14.1	13.6	13.2	16.0	17.0	19.5	21.2	21.0	20.4
Artern	7.3	8.6	10.4	12.9	14.3	14.1	13.6	14.0	16.6	17.9	20.4	22.6	21.9	21.7
Leinefelde	6.3	8.5	10.4	12.2	13.8	14.1	13.9	12.9	14.9	16.7	18.0	20.4	21.2	20.4
Erfurt-Binders.	6.7	8.4	10.5	12.6	13.8	13.9	13.6	12.4	15.8	17.1	19.1	21.0	20.6	20.6
Gera-Leumnitz	7.2	8.4	9.7	12.4	14.7	13.5	13.5	12.8	16.2	17.5	19.6	21.6	21.0	20.6
Meiningen	7.5	10.0	11.9	13.7	15.3	15.2	15.5	13.5	16.6	18.4	19.4	21.9	22.0	21.9
Neuhaus	3.4	7.3	9.1	10.4	12.4	12.8	12.6	8.9	13.5	14.8	15.4	17.6	17.6	17.9
Dresden-Klotzs.	7.5	9.3	11.1	13.8	15.5	15.0	14.6	13.8	15.6	17.6	19.8	21.8	22.3	20.7
Goerlitz	6.8	7.8	9.5	12.3	13.5	13.6	12.9	13.3	14.1	16.7	19.2	20.8	22.3	20.1
Leipzig-Schkeu.	7.3	8.6	10.7	13.1	14.8	13.7	14.0	13.5	16.0	17.6	20.0	21.7	21.8	20.7
Oschatz	7.6	8.5	10.0	12.2	14.0	13.8	13.5	13.9	16.3	17.9	20.6	22.5	22.6	21.3
Plauen	(6.6)	(7.0)	(10.3)	11.0	12.1	11.8	11.9	13.2	(14.1)	18.5	19.4	22.2	21.2	21.3
Chemnitz	6.5	9.1	11.2	13.0	15.1	14.4	14.2	12.0	14.6	17.0	19.1	20.8	20.0	19.7
Nossen	6.0	8.2	10.3	12.9	14.4	15.3	14.0	12.7	14.9	16.9	19.1	21.1	21.4	20.6
Dresden-Hoster.	7.2	8.5	9.9	12.3	13.7	14.1	13.2	14.3	16.4	18.0	20.9	22.6	22.8	21.7

	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
Wiesenburg	1.9	1.2	2.6	6.4	7.6	7.6	6.3	12.9	13.0	13.0	13.0	13.1	13.2	13.3
Neuruppin	(0.9)	(-0.2)	(2.8)	(4.3)	(5.9)	(1.8)	(3.8)	(12.6)	(12.6)	(12.5)	(12.7)	(12.9)	(12.9)	(13.0)
Angermünde	-0.8	-1.6	-0.8	3.0	3.0	1.7	2.7	12.7	12.4	9.8	12.8	13.0	13.0	13.1
Potsdam	0.8	1.3	2.9	6.5	7.9	4.2	6.7	13.3	13.2	13.4	13.3	13.4	13.6	13.8
Berlin-Schf.	1.2	0.6	2.1	5.2	7.2	3.7	5.5	13.0	13.0	12.8	13.1	13.1	13.2	13.4
Lindenberg	1.1	2.0	3.6	7.8	8.4	4.7	8.6	13.2	13.1	12.8	13.1	13.3	13.4	13.5
Cottbus	0.2	-1.0	2.2	0.6	6.1	1.9	2.5	12.4	12.4	12.0	12.5	12.5	12.5	12.6
Seehausen	1.1	-1.3	0.0	1.0	2.6	0.7	0.3	13.2	13.2	13.3	13.1	13.3	13.5	13.6
Gardelegen	1.4	-1.7	5.0	1.1	2.3	1.8	-0.4	12.8	12.9	12.9	13.0	13.1	13.3	13.3
Magdeburg	0.8	0.7	4.6	3.2	4.5	4.2	3.3	12.8	12.9	12.9	13.0	13.1	13.2	13.3
Harzgerode	0.0	-2.7	-2.1	0.2	1.0	1.5	0.1	12.7	12.8	12.8	12.8	12.9	13.0	13.1
Jessnitz	2.3	1.2	2.1	2.5	3.8	4.2	2.9	(13.0)	(13.0)	(13.1)	(13.0)	(13.2)	(13.2)	(13.4)
Wittenberg	2.1	2.3	4.9	7.8	9.1	7.5	7.0	12.8	12.9	12.9	12.9	13.1	13.1	13.2
Bernburg	-0.5	-1.9	2.3	2.1	2.4	2.6	2.0	13.1	13.0	13.1	13.0	13.2	13.3	13.4
Kreipitzsch	1.1	1.0	2.1	5.5	4.5	5.6	4.7	12.1	12.4	12.6	12.6	12.8	12.8	12.9
Artern	2.2	0.3	1.4	5.8	7.3	6.9	4.7	12.6	12.6	12.7	12.7	12.8	12.8	12.9
Leinefelde	-0.6	1.9	3.1	4.1	6.5	6.5	5.7	9.8	12.7	12.7	12.8	13.0	13.0	13.1
Erfurt-Binders.	0.2	-0.1	3.1	5.3	4.5	3.8	3.7	10.1	12.6	12.6	12.7	12.9	12.9	12.9
Gera-Leumnitz	3.0	-1.0	0.8	3.7	5.0	3.6	3.3	10.1	12.6	12.7	12.7	12.8	12.9	12.9
Meiningen	2.7	1.2	4.3	7.4	9.0	7.3	6.1	12.5	12.1	7.4	13.0	13.0	13.1	13.1
Neuhaus	-0.2	0.8	3.3	4.9	7.3	7.7	7.6	8.9	12.6	12.8	13.1	13.2	13.2	13.3
Dresden-Klotzs.	1.1	1.9	1.2	3.2	7.1	5.1	5.9	13.2	13.2	13.3	13.1	13.4	13.3	13.7
Goerlitz	-0.2	-1.4	0.3	1.9	4.1	3.0	2.4	13.1	13.2	9.5	13.1	13.4	13.2	13.5
Leipzig-Schkeu.	1.0	0.6	2.6	5.1	7.2	4.4	3.9	13.2	13.1	13.2	13.2	13.3	13.3	13.6
Oschatz	-0.2	-0.2	1.2	2.7	4.4	2.9	3.2	12.4	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.6
Plauen	0.3	(-1.7)	(1.5)	0.2	0.4	0.7	1.3	(9.7)	(12.8)	(12.9)	13.0	13.1	13.1	13.2
Chemnitz	1.9	2.7	5.5	6.0	9.2	6.8	7.1	11.2	13.1	11.4	13.2	13.4	13.5	13.4
Nossen	-1.3	0.9	1.5	4.8	6.7	7.7	4.9	12.9	13.0	13.0	13.1	13.4	13.3	13.6
Dresden-Hoster.	-1.2	-1.0	-0.5	1.6	3.2	3.4	2.8	12.2	12.7	12.6	12.5	12.7	12.7	12.8

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 15.04.19 bis 21.04.19

	Niederschlagshoehe							Haude Verdunstung						
	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
Wiesenburg	2.8	3.5	4.0	5.5	5.8	5.3	5.6
Neuruppin	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(.)	(3.0)	(3.7)	(3.7)	(5.3)	(6.1)	(5.5)	(5.6)
Angermuende	3.1	3.7	4.0	5.4	5.8	4.8	5.0
Potsdam	3.3	4.3	4.5	5.9	6.7	5.9	5.9
Berlin-Schf.	2.9	3.7	3.6	5.4	5.8	5.2	5.3
Lindenberg	2.7	3.3	3.8	4.9	5.5	4.9	4.8
Cottbus	3.2	4.0	4.2	5.6	6.5	5.8	5.3
Seehausen	3.2	3.8	3.6	5.6	6.0	5.0	5.7
Gardelegen	3.4	3.9	4.4	5.6	6.5	5.6	6.6
Magdeburg	3.0	3.8	4.0	5.6	6.2	5.7	6.3
Harzgerode	1.9	2.7	3.8	3.9	4.6	4.2	4.7
Jessnitz	2.8	3.6	3.9	5.1	5.8	5.8	5.5
Wittenberg	3.1	3.7	4.0	5.4	6.3	5.6	5.8
Bernburg	3.5	4.3	4.2	5.5	6.3	6.5	6.4
Kreipitzsch	2.6	3.4	3.9	4.5	4.9	5.0	4.8
Artern	2.8	3.5	4.0	4.8	5.7	5.1	5.2
Leinefelde	2.6	3.1	3.6	3.9	4.9	5.2	4.8
Erfurt-Binders	2.3	3.1	3.9	4.2	4.9	4.9	4.7
Gera-Leumnitz	2.6	3.5	3.8	4.4	5.0	5.2	4.8
Meiningen	2.9	4.0	4.4	4.8	5.5	5.6	5.7
Neuhaus	1.8	3.1	3.4	3.6	4.1	4.0	4.2
Dresden-Klotzs	2.8	3.3	3.4	4.5	5.3	5.9	4.9
Goerlitz	2.6	3.1	3.2	4.2	4.9	5.4	4.4
Leipzig-Schkeu	2.8	3.5	3.7	4.6	5.4	5.2	5.2
Oschatz	3.0	3.7	3.7	5.2	6.0	5.6	5.1
Plauen	(.)	(.)	2.5	3.0	4.6	5.0	5.6	5.1	4.9
Chemnitz	2.5	3.5	3.5	4.8	5.0	4.4	4.4
Nossen	2.7	3.3	3.2	4.2	5.1	5.4	5.0
Dresden-Hoster	3.2	3.7	3.7	5.1	5.7	6.3	5.4

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm in °C							Bodentemperatur Tagesm. 20cm in °C						
	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
Wiesenburg	10.0	11.4	13.1	14.9	16.3	16.7	17.1	8.1	9.9	11.2	12.7	14.0	14.8	15.3
Neuruppin	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Angermuende	7.9	8.8	10.2	12.3	13.2	13.3	14.2	7.6	8.4	9.3	10.8	12.0	12.3	13.0
Potsdam	11.1	12.2	13.6	15.4	16.7	16.7	17.2	9.7	11.0	12.1	13.6	14.8	15.3	15.7
Berlin-Schf.	9.5	10.4	11.9	13.6	15.0	14.7	15.4	8.4	9.4	10.4	11.7	12.9	13.2	13.7
Lindenberg	10.1	10.8	12.6	14.7	16.1	16.2	16.8	9.1	10.1	11.1	12.6	13.9	14.4	15.0
Cottbus	10.9	11.5	12.7	14.4	16.3	16.9	17.2	10.0	10.7	11.6	12.8	14.2	15.0	15.5
Seehausen	10.2	10.3	11.8	13.4	14.7	14.7	15.2	8.7	9.6	10.5	11.8	12.9	13.4	13.8
Gardelegen	10.6	12.0	14.2	15.3	16.8	16.7	17.1	9.0	10.9	12.5	13.7	14.9	15.5	15.7
Magdeburg	11.2	12.5	14.2	16.0	17.5	17.8	18.5	8.7	10.6	11.8	13.3	14.5	15.4	15.9
Harzgerode	6.6	7.0	9.0	10.7	12.4	13.5	13.9	3.8	4.8	5.9	7.1	8.2	9.2	9.9
Jessnitz	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Wittenberg	10.0	11.3	13.1	15.0	16.9	17.5	18.0	8.8	10.3	11.8	13.2	14.8	15.7	16.2
Bernburg	10.2	11.5	13.3	14.9	16.4	16.6	17.1	8.4	10.2	11.5	12.8	14.0	14.8	15.3
Kreipitzsch	9.8	11.7	4.9	14.7	14.1	14.9	15.2	6.5	8.3	9.6	10.8	12.1	12.9	13.6
Artern	8.6	10.0	11.5	13.1	14.4	15.5	16.0	7.1	8.5	9.8	11.1	12.2	13.3	14.1
Leinefelde	6.9	9.1	11.0	12.3	13.8	15.2	15.4	6.1	7.9	9.5	10.7	11.9	13.1	13.8
Erfurt-Binders.	7.7	9.2	11.1	12.5	13.8	14.9	15.1	6.0	7.8	9.3	10.5	11.6	12.6	13.2
Gera-Leumnitz	9.0	10.3	11.5	13.5	15.3	15.5	16.0	7.4	9.1	10.3	11.7	13.2	14.0	14.5
Meiningen	9.1	10.3	11.7	13.1	14.1	15.5	16.3	7.2	8.8	10.0	11.2	12.0	13.1	13.9
Neuhaus	5.3	7.3	8.9	9.8	11.5	12.1	12.8	3.8	5.5	7.0	8.0	9.1	10.0	10.7
Dresden-Klotzs.	9.7	11.4	12.5	13.8	15.5	16.4	16.8	8.9	10.4	11.5	12.5	13.9	14.8	15.5
Goerlitz	8.7	9.4	10.1	12.0	13.8	15.1	15.7	8.1	8.9	9.5	10.7	12.1	13.2	14.1
Leipzig-Schkeu.	9.3	10.3	11.9	13.5	15.2	16.5	16.6	7.7	9.2	10.4	11.8	13.2	14.3	15.0
Oschatz	9.6	10.8	12.2	13.8	15.5	16.3	16.7	8.7	10.2	11.2	12.6	13.9	14.9	15.5
Plauen	8.3	---	---	12.6	13.9	14.2	14.8	7.3	---	---	11.4	12.5	13.1	13.7
Chemnitz	7.7	8.8	10.7	11.6	13.6	13.6	14.0	6.1	7.2	8.5	9.6	10.8	11.5	12.0
Nossen	10.1	11.3	13.1	14.8	17.0	18.1	18.4	8.3	9.7	11.1	12.5	14.3	15.4	16.1
Dresden-Hoster.	10.0	11.1	12.2	13.4	15.0	15.9	16.4	9.3	10.4	11.3	12.3	13.6	14.4	15.1

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

11 bis 15

Brandenburg	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14	KW 15
Baruth	18,5	0,0	7,4	0,0	2,1
Berge	19,6	0,1	5,9	0,0	0,6
Coschen	21,6	0,0	5,6	0,2	2,9
Doberlug-Kirchhain	23,6	0,0	4,3	0,0	2,8
Grünow	12,9	0,0	4,8	0,0	0,7
Holzdorf	18,9	0,3	7,7	0,0	1,8
Klettwitz	24,2	0,0	4,6	0,0	2,1
Kyritz	27,6	0,4	5,9	0,0	1,3
Langenlipsdorf	17,1	0,0	7,5	0,0	2,4
Lenzen	18,4	0,6	6,2	1,0	2,6
Lübben-Blumenfelde	13,0	0,0	4,7	0,0	2,0
Manschnow	10,7	1,3	4,5	0,0	3,7
Marnitz	38,5	0,3	6,6	0,5	0,3
Menz	32,6	0,8	3,5	0,0	0,4
Müncheberg	24,7	1,4	6,8	0,0	1,8
Wittstock - Rote Mühle	33,4	0,1	8,4	0,1	1,2
Wusterwitz	14,1	0,6	8,1	0,2	1,3
Zehdenick	21,5	1,2	2,6	0,0	0,3
Heckelberg	23,6	0,4	4,6	0,0	0,9

Sachsen	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14	KW 15
Altgeringswalde	21,8	1,0	14,6	0,0	2,9
Bertsdorf-Hörnitz	19,2	0,8	3,1	0,4	1,6
Dippoldiswalde-Reinsberg	22,3	1,9	9,4	0,0	2,9
Aue	28,5	0,9	23,7	0,0	1,3
Garsebach	19,2	1,1	7,3	0,0	2,3
Bad Muskau	20,0	0,4	6,2	0,0	2,1
Klitzschen (b. Torgau)	26,5	0,1	7,8	0,0	1,0
Kubschütz (Lausitz)	18,8	1,0	5,8	0,0	2,5
Leipzig-Holzhausen	15,0	1,1	7,3	0,3	2,7
Lichtenhain-Mittelndorf	20,6	0,8	9,3	0,1	1,9
Marienberg	30,5	0,5	17,6	0,0	1,9
Nossen	16,4	0,6	9,3	0,1	2,5
Sohland (Spree)	31,4	0,6	6,9	0,0	1,4
Dresden-Hosterwitz	12,3	0,3	10,2	0,0	0,1
Dresden-Strehlen	14,4	0,2	8,3	0,0	1,9
Deutschneudorf	36,6	1,0	15,7	0,0	4,0
Bad Elster	33,9	1,2	8,6	0,0	0,1
Lichtentanne	15,3	0,5	17,7	0,0	1,3
Treuen	20,1	0,6	6,8	0,1	1,5
Zinnwald	42,8	1,5	15,3	1,6	2,4
Fichtelberg	47,2	2,8	23,3	0,0	1,2

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

11 bis 15

Thüringen	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14	KW 15
Dachwig	18,8	0,6	1,9	3,6	2,2
Jena	14,2	0,8	7,2	9,0	2,8
Kleiner Inselsberg	70,3	3,5	9,9	4,9	5,2
Moorgrund-Gräfendorf-N.	24,5	1,0	3,7	5,9	0,1
Mühlhausen-Görmar	25,1	0,1	3,4	4,9	0,6
Neuhaus/Rennweg	67,8	2,3	6,3	1,7	2,1
Olbersleben	7,5	0,1	3,6	0,4	3,3
Schmalkalden	35,6	0,6	3,3	2,5	2,6
Schleiz	16,1	0,3	8,2	1,9	2,4
Schmieritz-Weltwitz	22,3	0,7	6,5	3,0	1,7
Schwarzburg	31,6	0,5	1,6	0,6	2,8
Artern	9,9	0,0	7,6	0,4	4,7
Tegkwitz	19,2	1,0	13,8	0,6	3,0
Weimar-Schöndorf	18,8	0,5	5,8	0,9	3,0
Waltershausen	38,1	1,0	4,0	3,1	2,0
Langenwetzendorf	23,7	0,6	10,7	0,2	1,6
Birx	57,8	0,8	8,0	10,4	0,8
Bad Lobenstein	45,8	1,4	3,8	3,4	1,8
Veilsdorf	41,3	1,8	4,7	3,8	0,2
Rockendorf	16,2	0,5	6,7	1,6	2,0
Bad Berka	23,4	0,7	2,9	0,7	3,7

Sachsen-Anhalt	KW 11	KW 12	KW 13	KW 14	KW 15
Bernburg	9,9	0,6	6,9	0,1	5,7
Demker	15,1	1,6	7,8	0,2	1,2
Drewitz (b. Burg)	20,3	1,0	13,5	0,1	1,2
Genthin	14,0	0,4	8,7	0,0	0,0
Köthen	15,1	0,1	7,3	0,3	4,3
Osterfeld	11,1	0,5	12,4	0,4	2,7
Pabstorf	14,9	0,8	2,2	0,6	6,7
Schierke	98,0	2,7	7,0	7,4	10,8
Ummendorf	19,0	1,8	3,4	2,0	4,3
Wernigerode	22,5	0,5	3,6	0,6	10,7
Zeitz	13,4	0,5	16,6	0,0	3,5
Jeßnitz	18,0	0,5	4,4	0,2	2,9
Quedlinburg	7,8	0,2	2,7	0,0	6,9
Mehringen	8,7	0,2	3,6	0,6	5,7
Brocken	87,6	6,8	13,8	12,1	17,6
Stiege	47,4	0,7	4,5	1,4	8,9
Querfurt-Mühle Loderslebe	13,8	0,1	8,4	1,0	7,8
Kreipitzsch (b. Bad Kösen)	9,1	0,1	9,4	2,8	5,1
Bad Lauchstädt	7,2	0,2	4,3	0,5	5,9
Halle-Döllnitz	10,8	2,0	9,8	0,0	4,9