

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: 4.3.19 bis 10.3.19

Nummer: 10

Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage:

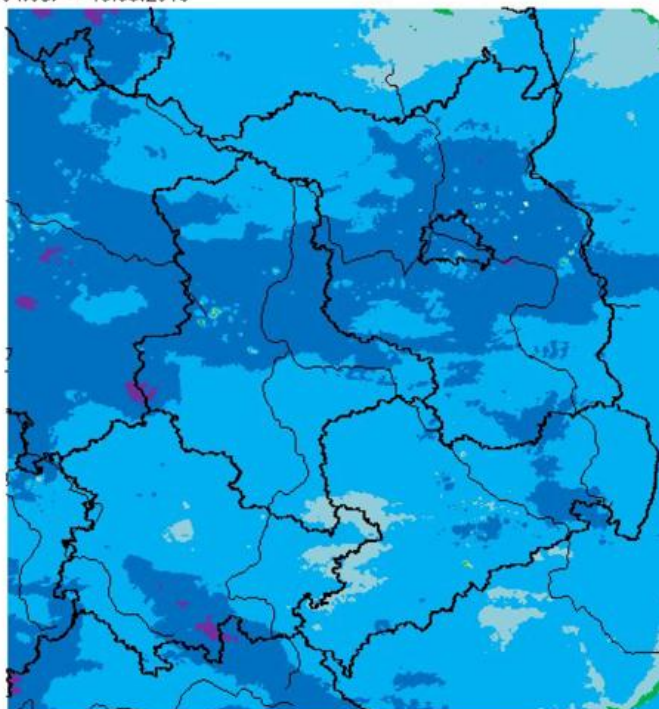
Die 10. Kalenderwoche tat sich durch viel Wind und Niederschlag, besonders am Wochenende hervor. Tief ALEXANDER wurde am Montag gleich von TIEF BENNET mit einer Kaltfront vom Westen heranziehend abgelöst. Heftige Windbewegungen sorgten für Böen bis zur Windstärke 8 bis 11 Bft (Artern), Regenschauer und örtlich Gewitter (Harz, Berliner Raum und in Westthüringen), wurden registriert. Die Höchstwerte der Lufttemperatur stiegen bis auf 17 Grad Celsius (Dresden-Klotzsche) an. Die Sonne konnte an diesem Tag bei Schauerbewölkung noch 1 bis 5 Stunden mit Unterbrechungen scheinen. Tief BENNET ist mit seinem Zentrum zur Ostsee weitergezogen und hatte mit seinen Fronten die Region überzogen. Es beeinflusste am Dienstag aber weiterhin das Wetter der Region. Bei im Mittel frischen Wind und stürmischen Böen wurden im Maximum 10 Grad Celsius registriert. Örtlich gab es noch leichten Frost und Frost in Bodennähe. Lokal konnten Regenschauer mit Mengen von 1 bis 4 mm verzeichnet werden. Auch die Sonne zeigte sich zwischen 1 und 6 Stunden. In der Nacht zum Mittwoch lösten sich die Wolken auf, so dass bei einer klaren Nacht mancherorts in den Morgenstunden Frost (Wiesenburg, Neuruppin, Harzgerode, Wittenberg und Dresden Hosterwitz) und überall in der Region Frost in Bodennähe auftrat. Der Wind beruhigte sich etwas, wehte aber immer noch mit teils starken bis stürmischen Böen.

Örtlich gab es einzelne Schauer und die Sonne schien zwischen 1 und 9 Stunden, wobei sie sich in Thüringen örtlich nur 1 bis 2 Stunden zeigte. Aufgrund der Warmfront von Tief „CORNELIUS“, welche die Region von West nach Nordost überstreifte erreichten die Höchstwerte wieder Werte über 10 Grad Celsius. Ebenfalls stiegen am Donnerstag die Werte bis 17 Grad Celsius in der erwärmten Subpolarluft an. Im Zusammenspiel der nachfolgenden Kaltfront bildeten sich Regenschauer und örtlich Gewitter aus. Der Wind frischte wieder auf. Stürmische Böen, örtlich auch schwere Sturmböen waren keine Seltenheit und verursachten vielerorts erste Schäden. Auch am Freitag mussten große Druckgradienten ausgeglichen werden. Es gab frischen bis starken Wind im Mittel und stürmische Böen. Die Temperaturen lagen im Bereich von 8 bis 11 Grad Celsius, bei 1 bis 4 Stunden Sonnenschein. Der Niederschlag fiel in Form von Regen, Schneeregen und im Bergland als Schneeschauer. Besonders in Schauernähe traten starke Windböen auf. Am Sonnabend zeigte sich die gleiche Situation, wie am Freitag nur hatte sich der Name des Wetterbeeinflussenden Tiefs geändert. Verantwortlich für intensive Regen-, Schneeregen-, Schnee- und Graupelschauer und schwere Sturmböen war Tief „DRAGI“, welches sich mit seinen Fronten vom Westen her näherte. Die Temperaturen blieben am Samstag im zweistelligen Bereich und die Sonne schien 1 bis 4 Stunden. Nach Tief „DRAGI“ folgte am Sonntag Sturmtief „EBERHARD“ mit intensiven Schauern, Mengen zwischen 7 und 14 mm wurden gemessen. Hier da ein wenig Sonnenschein und Temperaturwerten zwischen 6 und 11 Grad Celsius. „Eberhard“ zog am Nachmittag über Mitteleuropa Richtung Polen. In Brandenburg und Sachsen-Anhalt (ausgenommen Harzgerode) traten deshalb „nur“ Windböen der Stärke 8 bis 9 auf. In den restlichen Gebieten gab es Windböen bis Orkanstärke (12 Bft). Im höheren Bergland bildete sich wieder eine Schneedecke.

Die 10. Kalenderwoche war bei Wochenmitteln der Lufttemperatur von 2 bis 9 Grad Celsius, 3 bis 5 K zu warm. Die Sonne schien 3 bis 28 Stunden in der Woche, das entspricht 13 bis 125 % der Norm. In der Woche fielen 10 bis 47 mm, das sind 107 bis 345 % des Normalen.

Wochensumme Niederschlag

04.03. – 10.03.2019



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

Deutscher Wetterdienst (erstellt 11.3.2019 8:13 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Boden:

Die klimatische Wasserbilanz war überall mit Werten zwischen 3 und 24 mm positiv bei Wochenniederschlagsmengen zwischen 10 und 47 mm und Wochenverdunstungssummen zwischen 2 und 9 mm. Damit fand eine Auffüllung der Bodenwasservorräte statt. Die Befahrbarkeit der Böden verschlechterte sich aber im Gegenzug.

Die Bodentemperaturen schwankten in der Woche in allen Bodentiefen zwischen 2 und 6 Grad Celsius.

Pflanze:

Die Entwicklung der Flora im Berichtsgebiet nahm seinen Fortgang. Hasel und Erlen hörten vielerorts auf zu stäuben. Besonders das stürmische Wetter begünstigte diese Entwicklung. Dagegen fingen Fositia und Kornelkirschenbüsche an zu blühen, sowie auch Huflattich und die Salweide. Auch bei den landwirtschaftlichen Kulturen konnten in der 10. Kalenderwoche nun endlich ein Entwicklungsfortschritt beobachtet werden. Erste Knospen beim Raps und das Aufgehen der frischen Saat wurden gesichtet.

Arbeitsprozess:

Aufgrund der Niederschläge war eine Befahrbarkeit der Felder nicht immer gegeben, um Jahreszeittypische Arbeiten durchzuführen. Waren jedoch die Bedingungen gegeben wurden Pflanzenschutz- und Düngearbeiten durchgeführt. Weiterhin wurden das Saatbett bereitet und Sommerungen in die Erde gebracht.

Ausblick:

Mit einer lebhaften westlichen Strömung werden zunächst weitere Tiefausläufer mit ihren Wolken- und Niederschlagsgebieten über Sachsen hinwegziehen. Erst ab Sonntag setzt sich allmählich ruhiges Hochdruckwetter durch. Am Donnerstag und Freitag überwiegt die starke Bewölkung und zeitweise fällt schauerartiger Regen. Wechselnd bewölkt mit einzelnen Schauern geht es am Sonnabend weiter. Der Sonntag zeigt sich heiter bis wolkgig und niederschlagsfrei. Von Montag bis Mittwoch setzt sich das insgesamt freundliche und trockene Hochdruckwetter fort.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 4.3.19 bis 10.3.19

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	6.6	3.6	10.8	3.0	1.5	21.7	104.2	27.2	281.0	6.8	6.0
Neuruppin	38	6.7	3.6	11.0	2.9	0.3	18.1	91.6	22.8	266.0	7.8	4.9
Angermünde	56	7.1	4.2	11.1	3.8	2.1	18.1	85.6	19.7	254.4	8.5	6.5
Potsdam	81	7.1	3.8	12.3	3.2	1.0	20.2	93.7	28.0	296.1	7.8	6.8
Berlin-Schf.	47	7.4	4.2	12.3	3.3	1.3	17.8	84.8	25.2	321.2	8.1	7.7
Lindenberg	98	7.2	4.1	11.5	3.4	2.1	20.7	97.0	29.0	314.5	7.8	6.2
Cottbus	69	8.0	4.4	12.5	3.8	2.2	17.4	80.9	22.5	258.3	7.7	5.2
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	7.3	4.0	11.4	3.7	2.0	18.7	91.7	23.5	262.3	7.8	5.8
Gardelegen	47	7.4	4.0	11.5	3.1	0.7	16.6	84.1	30.9	349.6	6.5	5.8
Magdeburg	79	7.9	4.2	12.0	4.1	1.7	25.5	117.0	26.1	344.9	7.1	5.1
Harzgerode	404	5.6	3.7	9.3	1.5	-0.3	15.6	71.4	(21.6)	245.6	4.6	6.9
Jessnitz	74	8.3	4.2	12.7	4.1	(1.9)	(22.2)	100.3	(19.3)	282.0	8.0	6.9
Wittenberg	105	7.5	4.0	11.8	3.3	1.2	21.4	101.1	30.1	333.7	7.9	5.1
Bernburg	84	8.0	4.2	12.9	3.2	1.2	26.1	123.0	17.3	254.7	9.3	6.9
Kreipitzsch	246	7.6	3.8	12.0	3.1	1.5	25.5	121.5	11.2	106.9	7.2	7.1
Thüringen												
Artern	164	8.0	4.4	12.3	3.6	1.5	23.8	116.7	21.8	340.7	6.6	6.9
Leinefelde	356	6.4	3.9	10.0	2.5	0.6	14.3	67.8	27.8	231.7	5.6	6.3
Erfurt-Binders.	312	7.2	4.6	11.2	2.8	1.3	25.1	115.0	9.7	136.4	6.3	9.4
Gera-Leumnitz	311	7.1	4.4	11.3	2.8	1.1	27.6	125.2	10.0	116.1	6.7	7.9
Meiningen	450	5.8	3.8	9.6	2.2	1.1	9.4	46.1	23.4	219.1	4.2	5.4
Neuhaus	845	2.3	2.7	4.7	0.1	-0.2	2.5	12.5	46.7	195.5	1.6	6.7
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	7.7	4.4	11.7	4.0	1.7	16.8	79.1	15.5	169.3	6.4	7.5
Görlitz	238	7.0	4.3	10.8	2.8	1.2	17.8	80.9	17.4	178.4	6.0	7.4
Leipzig-Schkeu.	131	8.0	4.4	12.5	3.4	2.1	22.8	108.2	13.3	184.5	8.1	8.8
Oschatz	150	8.1	4.6	12.1	3.9	2.4	18.4	84.2	15.1	175.0	6.7	7.1
Plauen	386	6.6	4.2	10.7	2.4	0.6	18.1	90.0	15.1	198.9	5.4	4.8
Chemnitz	418	(6.6)	4.1	(10.5)	2.4	1.4	(20.9)	(95.5)	(16.6)	163.3	5.9	8.8
Nossen	308	7.4	4.5	11.1	3.8	2.2	19.2	91.9	13.9	113.1	6.1	7.2
Dresden-Hoster.	114	8.5	4.5	12.8	3.6	1.1	18.2	88.7	12.9	135.1	8.0	6.9

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 4.3.19 bis 10.3.19

	Tagesmittel d. Lufttemperatur in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Wiesenburg	8.6	5.0	6.4	9.3	6.7	6.6	3.5	13.9	8.2	11.4	15.2	8.4	12.0	6.3
Neuruppin	8.6	5.8	5.5	9.0	6.9	6.7	4.7	12.9	9.2	10.1	15.9	10.2	10.6	7.9
Angermünde	9.1	6.0	6.2	9.9	7.3	6.6	4.6	13.8	8.9	11.0	16.2	9.4	10.4	7.8
Potsdam	9.2	5.6	6.7	10.1	7.1	7.1	4.2	15.9	9.8	12.4	16.6	10.4	13.1	7.9
Berlin-Schf.	9.4	5.9	6.8	10.4	7.6	7.4	4.5	15.2	9.6	13.0	16.9	10.5	13.0	8.1
Lindenberg	9.5	5.6	6.0	10.4	7.7	6.9	4.2	15.0	8.4	11.5	16.0	10.2	11.9	7.7
Cottbus	10.8	5.8	6.9	11.3	8.1	7.7	5.2	16.4	9.3	12.1	16.4	12.4	12.2	8.5
Seehausen	9.6	5.7	6.9	10.1	7.3	7.2	4.5	14.5	9.8	11.6	14.7	9.5	11.6	8.4
Gardelegen	9.7	5.7	6.6	10.2	7.7	7.4	4.2	14.9	8.8	12.1	15.1	9.9	12.4	7.3
Magdeburg	10.1	6.1	7.7	10.5	7.8	8.2	4.7	15.3	9.1	13.0	16.2	9.7	13.8	7.1
Harzgerode	7.4	3.4	5.3	8.8	4.9	5.6	3.6	11.3	6.1	10.1	(12.5)	7.1	10.4	7.5
Jessnitz	10.4	6.4	7.6	11.2	8.2	8.6	5.7	15.8	9.8	13.7	15.7	10.3	13.4	10.1
Wittenberg	9.8	5.7	6.6	10.1	7.7	8.0	4.7	15.1	8.5	12.3	15.8	9.8	13.1	8.2
Bernburg	9.9	6.1	7.6	11.2	7.6	8.4	5.0	16.0	9.7	13.0	16.8	10.6	14.3	9.7
Kreipitzsch	9.2	5.1	7.3	10.6	7.2	7.8	6.1	14.9	7.6	13.0	14.9	10.4	12.2	10.9
Artern	9.4	5.5	7.7	11.4	7.4	8.1	6.2	14.5	8.7	13.7	15.0	9.6	12.5	11.9
Leinefelde	7.8	4.0	6.8	9.2	5.7	6.6	4.9	11.7	6.8	10.7	11.7	7.7	11.5	9.6
Erfurt-Binders.	8.5	4.4	7.0	10.2	6.8	7.2	6.2	13.1	7.2	11.7	13.8	9.6	11.7	11.0
Gera-Leumnitz	8.8	4.4	6.7	9.7	6.6	7.1	6.5	14.1	7.3	12.3	13.5	8.5	11.3	12.0
Meiningen	6.8	3.2	5.9	7.6	5.2	5.8	6.4	11.6	5.1	11.4	10.6	7.2	9.4	12.1
Neuhaus	3.3	0.0	2.3	4.4	1.4	2.0	2.7	6.7	0.4	5.9	6.4	2.5	4.0	6.7
Dresden-Klotzs.	10.4	5.2	7.1	10.0	7.3	7.8	6.4	17.0	7.3	12.1	14.7	9.2	11.4	10.0
Görlitz	9.7	5.2	5.8	9.7	6.6	6.4	5.9	14.5	8.6	9.4	13.7	9.6	10.8	9.2
Leipzig-Schkeu.	9.8	5.4	7.5	11.1	7.7	8.3	5.9	16.2	8.7	12.9	15.9	11.0	12.5	10.1
Oschatz	10.5	5.5	7.7	11.1	7.4	8.3	6.2	16.1	8.0	13.2	15.8	9.6	12.0	10.3
Plauen	8.5	4.0	6.0	8.7	6.0	6.1	6.6	13.4	7.0	11.9	13.0	8.3	9.4	11.6
Chemnitz	(8.5)	3.6	6.9	9.5	5.7	6.2	5.6	(14.5)	5.7	11.9	13.8	7.8	9.6	10.1
Nossen	9.8	4.5	7.0	10.3	6.8	7.5	5.9	16.3	6.3	11.0	15.3	8.3	10.4	10.1
Dresden-Hoster.	10.8	6.2	7.2	10.7	8.0	8.8	7.6	17.0	9.5	12.5	16.5	10.4	12.4	11.1

	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Wiesenburg	4.9	1.9	-0.1	6.4	4.3	3.5	-0.2	1.5	5.2	6.7	3.1	2.9	2.3	0.0
Neuruppin	6.6	0.6	-1.1	5.9	3.3	3.7	1.5	1.8	2.4	4.1	2.4	3.5	2.6	1.3
Angermünde	6.2	3.1	1.0	6.9	3.7	3.4	2.1	1.7	2.1	5.0	1.6	4.2	2.6	0.9
Potsdam	5.3	1.9	0.6	7.2	3.4	3.7	0.2	2.2	3.2	6.5	2.4	3.4	1.9	0.6
Berlin-Schf.	5.5	1.5	0.1	7.5	3.4	4.2	0.8	1.2	2.7	7.4	1.7	3.0	1.6	0.2
Lindenberg	5.3	3.0	0.1	7.3	3.9	4.2	0.2	1.0	3.0	8.0	2.9	1.9	2.8	1.1
Cottbus	5.3	2.6	0.7	8.6	4.2	4.8	0.6	1.2	1.8	8.3	1.3	3.7	0.7	0.4
Seehausen	6.3	2.5	0.5	7.3	4.5	4.5	0.3	2.7	2.0	4.0	2.8	3.8	2.9	0.5
Gardelegen	6.2	0.0	-1.6	7.4	4.6	4.6	0.4	2.9	2.8	3.5	2.3	3.6	1.5	0.0
Magdeburg	6.3	2.9	1.7	7.8	4.6	4.8	0.7	2.9	5.9	5.8	4.4	2.7	3.8	0.0
Harzgerode	3.2	-0.5	-0.6	5.7	0.9	2.3	-0.5	1.0	3.9	0.5	4.3	2.1	3.8	0.0
Jessnitz	5.6	3.1	1.2	8.1	5.7	4.7	0.6	(2.8)	(3.1)	(7.5)	(2.9)	(2.7)	(3.0)	(0.2)
Wittenberg	5.1	1.8	-0.3	7.0	4.8	3.9	0.7	2.5	3.8	7.7	2.4	2.4	2.6	0.0
Bernburg	4.7	1.3	0.5	7.4	4.2	4.0	0.4	5.3	2.9	5.2	4.6	2.4	5.7	0.0
Kreipitzsch	3.8	1.5	0.3	6.7	3.8	4.0	1.9	3.0	3.9	7.4	3.9	2.8	3.9	0.6
Artern	3.9	2.0	0.4	7.6	4.8	4.7	2.1	5.0	3.4	2.9	5.0	2.1	4.1	1.3
Leinefelde	2.8	1.5	1.0	4.5	3.6	3.9	0.1	1.9	1.5	1.5	3.4	2.2	3.6	0.2
Erfurt-Binders.	3.5	0.9	0.7	6.4	3.6	3.1	1.3	3.7	4.7	2.6	4.0	4.1	5.0	1.0
Gera-Leumnitz	3.2	0.7	0.0	6.4	3.8	4.0	1.7	3.9	3.8	7.6	3.4	3.4	3.8	1.7
Meiningen	3.0	1.2	0.0	4.3	3.6	3.5	0.1	1.9	0.9	0.6	1.0	1.3	0.8	2.9
Neuhaus	-0.4	-0.4	-0.4	1.6	0.5	0.2	-0.7	0.2	0.1	0.7	0.3	0.7	0.1	0.4
Dresden-Klotzs.	4.8	3.2	1.2	7.5	4.6	5.1	1.3	2.0	2.1	8.4	0.9	1.0	1.9	0.5
Görlitz	4.7	1.7	0.4	5.9	3.0	3.1	0.7	0.3	3.1	9.5	0.8	2.1	1.9	0.1
Leipzig-Schkeu.	4.2	1.9	0.6	7.5	4.2	4.4	1.0	3.1	2.4	7.2	3.4	3.0	3.4	0.3
Oschatz	4.9	2.7	1.0	7.5	4.6	5.0	1.6	2.7	2.2	7.7	2.0	2.2	1.5	0.1
Plauen	2.4	1.2	0.1	5.4	3.2	3.6	0.8	2.3	1.8	5.6	3.3	1.4	1.5	2.2
Chemnitz	2.8	1.7	0.8	5.7	3.2	2.7	0.1	(3.1)	0.7	9.4	2.2	3.0	2.3	0.2
Nossen	4.2	2.6	2.1	7.4	4.1	4.5	1.4	2.4	2.2	8.6	1.8	2.1	1.9	0.2
Dresden-Hoster.	5.9	2.2	-0.7	7.9	2.7	4.3	2.6	1.7	2.0	8.7	1.1	1.4	2.8	0.5

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 4.3.19 bis 10.3.19

	Niederschlagshöhe							in mm	Haude Verdunstung							in mm
	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.		4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
Wiesenburg	1.6	1.2	0.8	4.5	1.1	5.2	12.8	1.4	0.7	1.0	1.5	0.7	1.3	0.2		
Neuruppin	2.1	0.6	0.2	3.8	1.2	7.2	7.7	1.4	1.1	0.9	1.6	1.1	1.1	0.6		
Angermünde	2.7	1.3	0.0	0.7	1.5	6.4	7.1	1.0	1.1	1.3	2.2	1.1	1.1	0.7		
Potsdam	2.9	1.4	0.0	1.6	1.6	5.8	14.7	1.6	0.5	1.3	1.9	0.8	1.5	0.2		
Berlin-Schf.	2.5	0.4	-	0.9	0.5	8.1	12.8	1.4	0.9	1.5	1.9	0.9	1.3	0.2		
Lindenberg	3.3	0.8	0.2	0.1	0.0	10.4	14.2	1.5	0.6	1.3	2.1	1.0	1.1	0.2		
Cottbus	1.5	2.5	-	-	0.6	7.7	10.2	1.9	0.5	1.3	1.9	0.5	1.4	0.2		
Seehausen	5.2	0.8	2.0	0.9	0.7	5.0	8.9	1.5	1.0	1.1	1.4	1.1	1.2	0.5		
Gardelegen	0.9	1.6	1.9	1.5	0.5	8.2	16.3	1.6	0.3	1.0	0.8	1.2	1.4	0.2		
Magdeburg	2.6	1.7	1.3	2.0	0.0	6.0	12.5	1.5	0.7	1.3	1.0	0.9	1.6	0.1		
Harzgerode	2.3	0.1	0.1	2.8	1.8	7.5	7.0	1.2	0.4	1.0	0.3	0.6	1.0	0.1		
Jessnitz	1.9	-	-	0.1	0.1	7.1	10.1	1.9	1.0	1.3	1.6	0.8	1.3	0.1		
Wittenberg	0.7	4.1	0.2	1.2	0.6	10.3	13.0	1.8	0.6	1.2	1.8	0.8	1.6	0.1		
Bernburg	1.9	0.4	-	-	0.1	4.0	10.9	2.1	1.1	1.4	1.6	1.2	1.8	0.1		
Kreipitzsch	1.5	-	-	0.1	0.0	2.3	7.3	1.4	.5	1.4	1.4	1.0	1.3	0.2		
Artern	3.4	0.8	0.0	0.6	1.4	8.7	6.9	1.4	0.9	1.6	0.7	0.6	1.1	0.3		
Leinefelde	3.1	1.4	0,0	1.7	0.9	11.8	8.9	1.0	0.6	1.0	0.8	0.6	1.0	0.6		
Erfurt-Binders	1.6	0.3	-	-	0.2	2.1	5.5	1.3	0.4	1.0	1.1	1.0	1.1	0.4		
Gera-Leumnitz	0.4	0.3	-	0.1	0.2	3.1	5.9	1.2	0.6	1.1	1.3	0.8	1.0	0.7		
Meiningen	2.4	4.5	0.1	1.6	1.7	7.9	5.2	0.6	0.3	1.1	0.8	0.3	0.6	0.5		
Neuhaus	4.3	9.0	-	1.3	4.9	18.0	9.2	0.5	0.1	.1	0.5	0.1	0.1	0.2		
Dresden-Klotzs	0.3	3.4	-	0.0	1.1	2.9	7.8	1.4	0.2	1.3	1.5	0.9	0.8	0.3		
Görlitz	0.5	1.2	-	0.0	2.2	7.2	6.3	2.0	0.1	0.9	1.4	1.0	0.5	0.1		
Leipzig-Schkeu	1.4	-	0,0	0.1	0.2	4.7	6.9	1.8	0.7	1.3	1.8	0.8	1.5	0.2		
Oschatz	0.4	1.0	0,0	0.0	1.2	5.0	7.5	1.7	0.4	1.3	1.5	0.6	1.0	0.2		
Plauen	2.1	1.4	-	0.1	0.0	5.6	5.9	1.3	0.3	1.0	1.3	0.6	0.5	0.4		
Chemnitz	1.2	2.5	-	0.1	1.4	4.4	7.0	1.2	0.3	1.3	1.1	0.5	0.8	0.7		
Nossen	0.5	1.2	-	-	2.4	1.3	8.5	1.2	0.3	1.1	1.4	0.7	1.0	0.4		
Dresden-Hoster	0.5	1.4	-	-	1.4	2.1	7.5	2.1	0.4	1.5	1.7	0.9	0.9	0.5		
	Bodentemperatur Tagesmittel 5 cm							in °C	Bodentemperatur Tagesmittel 20cm							in °C
	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.		4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
Wiesenburg	6.4	4.6	5.2	7.2	5.3	5.8	4.0	6.1	5.1	4.6	6.5	5.7	5.5	4.9		
Neuruppin	6.6	5.0	4.5	7.0	5.4	5.8	5.2	6.0	5.4	4.3	6.1	5.7	5.4	5.3		
Angermünde	6.5	4.6	4.3	6.6	5.0	5.1	4.5	5.8	5.1	4.4	5.8	5.5	5.0	4.9		
Potsdam	6.8	5.0	4.8	7.4	5.3	6.0	4.3	6.3	5.3	4.5	6.6	5.7	5.6	5.0		
Berlin-Schf.	6.8	4.8	5.4	7.3	5.5	5.7	4.6	6.3	5.3	4.9	6.5	5.9	5.6	5.2		
Lindenberg	6.8	4.6	5.0	7.3	5.0	5.7	4.3	6.5	5.3	5.0	6.6	5.9	5.6	5.3		
Cottbus	7.3	4.9	5.4	7.6	6.1	5.9	4.9	6.7	5.5	5.0	6.6	6.4	5.8	5.4		
Seehausen	7.6	4.9	5.3	7.7	5.8	6.2	4.8	7.2	6.0	5.1	7.2	6.5	6.2	5.6		
Gardelegen	7.7	5.1	5.2	7.7	6.3	6.2	4.1	7.5	6.0	5.0	7.2	6.7	6.4	5.2		
Magdeburg	7.3	5.1	6.1	8.3	5.8	6.5	4.3	7.2	6.1	5.6	7.5	6.6	6.5	5.7		
Harzgerode	5.5	3.3	3.7	6.0	4.2	4.8	3.5	4.5	3.2	2.7	4.1	3.8	3.6	3.2		
Jessnitz																
Wittenberg	7.2	4.9	5.3	7.6	5.9	6.4	4.6	6.8	5.5	4.9	7.0	6.3	6.2	5.1		
Bernburg	7.9	5.3	5.2	8.3	6.6	7.1	5.2	7.3	6.6	5.6	7.2	7.1	7.0	6.5		
Kreipitzsch	6.6	3.9	5.2	7.6	5.6	6.0	5.2	6.3	5.1	4.6	6.5	6.1	5.9	5.7		
Artern	7.6	5.1	5.5	7.9	6.4	6.3	5.6	7.0	6.0	5.4	6.9	6.7	6.4	6.0		
Leinefelde	6.3	3.7	4.8	6.6	4.9	5.6	4.6	6.4	5.0	4.5	6.2	5.5	5.6	5.3		
Erfurt-Binders.	6.3	3.8	4.7	7.2	5.9	5.8	5.3	6.3	5.2	4.6	6.2	6.2	5.9	5.8		
Gera-Leumnitz	6.6	3.5	5.1	7.5	5.2	5.7	5.3	6.3	4.7	4.5	6.5	5.6	5.5	5.5		
Meiningen	5.4	3.1	4.5	5.6	4.4	4.7	5.3	5.4	4.3	4.0	5.2	4.8	4.7	5.1		
Neuhaus	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4		
Dresden-Klotzs.	7.1	4.8	5.1	6.8	5.5	5.8	5.4	6.5	5.5	4.9	6.3	5.8	5.6	5.5		
Goerlitz	6.2	4.6	4.7	6.2	5.1	4.8	4.8	6.0	5.2	4.7	5.8	5.5	5.0	5.0		
Leipzig-Schkeu.	7.7	4.4	5.8	8.5	6.6	6.8	5.3	7.2	5.5	5.0	7.4	6.8	6.6	5.9		
Oschatz	7.6	4.3	5.9	7.8	5.8	6.4	5.2	7.4	5.6	5.4	7.3	6.4	6.3	5.8		
Plauen	6.4	3.8	4.6	6.4	5.2	5.0	5.6	6.2	4.8	4.5	6.0	5.5	5.2	5.5		
Chemnitz	(6.2)	2.4	5.1	6.1	3.8	4.7	4.5	(6.0)	4.3	4.1	5.5	4.9	4.6	4.7		
Nossen	7.2	3.5	5.6	7.5	5.3	5.6	5.0	6.9	4.8	4.8	6.8	5.8	5.6	5.3		
Dresden-Hoster.	6.9	4.8	4.9	6.9	5.4	6.2	5.8	6.4	5.4	4.8	6.2	5.7	5.8	5.9		

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

6 bis 10

Brandenburg	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9	KW 10
Baruth	8,9	4,3	4,3	3,8	29,4
Berge	11,2	1,8	3,1	1,4	26,3
Coschen	0,3	3,6	7,9	1,6	26,7
Doberlug-Kirchhain	2,8	7,2	3,6	1,7	21,9
Grünow	7,3	2,9	8,6	2,5	9,6
Holzdorf	6,0	7,0	4,5	1,3	23,0
Klettwitz	2,0	9,1	7,5	2,0	20,3
Kyritz	16,1	1,5	4,8	1,8	23,6
Langenlipsdorf	7,9	4,1	3,6	2,2	29,3
Lenzen	8,2	1,6	2,3	2,3	18,7
Lübben-Blumenfelde	3,1	3,9	4,9	2,0	24,2
Manschnow	5,5	3,1	6,5	0,7	23,3
Marnitz	9,9	2,1	3,7	3,6	21,6
Menz	15,5	2,2	4,3	4,7	24,7
Müncheberg	7,9	2,5	3,8	2,1	27,5
Wittstock - Rote Mühle	12,0	2,1	4,0	2,4	22,7
Wusterwitz	7,0	3,8	0,7	2,5	31,2
Zehdenick	13,5	1,9	3,7	2,1	23,9
Heckelberg	12,4	1,7	3,9	2,7	23,0

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

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW): **6 bis 10**

Thüringen	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9	KW 10
Dachwig	4,3	2,1	0,6	2,2	17,6
Jena	0,5	3,7	0,8	3,9	16,4
Kleiner Inselsberg	14,4	9,8	2,1	6,9	27,5
Moorgrund-Gräfendorf-N.	11,2	3,9	0,7	2,0	20,7
Mühlhausen-Görmar	12,1	2,7	0,3	1,6	21,6
Neuhaus/Rennweg	38,7	6,0	3,4	5,8	46,7
Olbersleben	1,1	1,1	0,2	0,7	13,1
Schmalkalden	19,6	4,9	1,2	2,1	32,9
Schleiz	4,3	1,8	2,8	3,3	12,3
Schmieritz-Weltwitz	0,4	3,4	1,4	3,6	10,0
Schwarzburg	11,8	3,7	1,1	4,2	22,4
Artern	5,3	0,2	0,7	0,5	21,8
Tegkwitz	0,1	4,3	3,4	4,7	15,1
Weimar-Schöndorf	1,5	4,5	0,5	3,6	14,9
Waltershausen	22,7	5,0	0,1	2,6	24,1
Langenwetzendorf	0,8	3,2	1,3	3,1	16,8
Birx	27,1	9,1	3,3	7,1	38,0
Bad Lobenstein	22,9	8,1	2,0	6,5	38,6
Veilsdorf	12,2	5,6	0,2	4,7	31,6
Rockendorf	0,6	3,0	0,3	3,4	8,8
Bad Berka	2,2	2,5	0,8	4,7	15,0

Sachsen-Anhalt	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9	KW 10
Bernburg	1,1	2,8	1,0	1,4	17,3
Demker	8,7	3,9	1,4	1,1	32,9
Drewitz (b. Burg)	9,8	4,5	2,9	3,2	29,3
Genthin	8,3	4,3	1,1	2,3	35,7
Köthen	1,2	2,4	0,5	3,6	15,9
Osterfeld	0,1	1,7	2,2	2,1	13,7
Pabstorf	2,5	2,4	2,2	0,6	26,3
Schierke	69,0	5,5	4,4	16,1	71,6
Ummendorf	8,9	3,9	2,9	0,9	25,4
Wernigerode	32,9	1,2	0,8	2,9	36,5
Zeitz	0,5	3,6	1,3	3,1	12,0
Jeßnitz	3,6	3,6	1,0	4,1	19,3
Quedlinburg	6,8	1,4	1,2	2,1	15,6
Mehringen	3,7	1,3	0,5	2,8	13,5
Brocken	89,0	12,0	8,6	24,7	72,4
Stiege	44,1	0,9	1,6	4,5	27,9
Querfurt-Mühle Loderslebe	3,3	0,8	0,2	2,1	19,7
Kreipitzsch (b. Bad Kösen)	0,4	1,2	1,3	3,6	11,2
Bad Lauchstädt	0,8	1,4	0,4	0,2	12,8
Halle-Döllnitz	1,2	1,0	0,6	0,3	14,9