

Agrarmeteorologischer Wochenbericht

für Brandenburg, Sachsen-Anhalt, Thüringen und Sachsen

herausgegeben vom Deutschen Wetterdienst, Abt. Agrarmeteorologie, Außenstelle Leipzig



Bezugspreis: jährlich 137,73 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: 2024

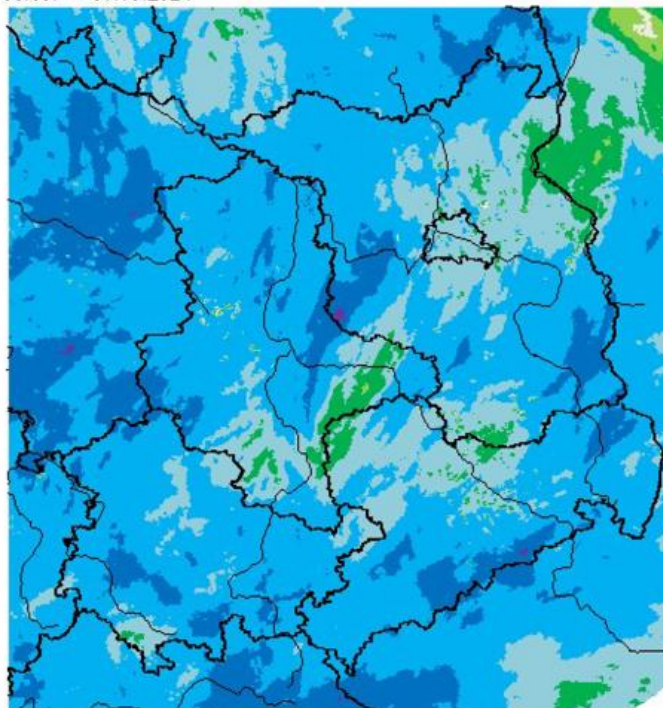
Woche: 30.09.24 bis 06.10.24

Nummer: 40

Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage: Die 40. Kalenderwoche startete unter Zwischenhocheinfluss, aber schon im Tagesverlauf verlagerte sich der Hochkern nach Nordosteuropa und machte den Weg für ein Tief über der Themsemündung frei, dessen Ausläufer Südthüringen schon in den Mittagsstunden mit erstem Regen erreichten. Dort stieg die Tageshöchsttemperatur nur auf Werte zwischen 11 und 13 °C, während im übrigen Berichtsgebiet nach morgendlichen Tiefstwerten zwischen 6 und 1 °C bei örtlichem Frost in Bodennähe und nach einem niederschlagsfreien Sonne-Wolken-Mix 14 bis 17 °C gemessen werden konnten. Erst in den späten Nachmittags- und Abendstunden erreichte der Regen dann auch Sachsen-Anhalt und Sachsen und gegen Mitternacht überschritt er die Elbe. Bis zum Tagesanbruch war dann auch die Oder-Neiße-Linie erreicht. Es handelte sich um flächenhaften, aber schauerartig verstärkten Niederschlag, so dass die Tagessummen zwischen kaum messbar und etwas über 10 mm variierten. Unter der Bewölkung war die Nachttemperatur nur auf 11 bis 6 °C zurück gegangen. Lediglich an der Oder, wo die geringe Bewölkung am längsten herrschte, sind 4 °C gemessen worden. Der Hauptniederschlag zog zunächst in östliche Richtungen ab und nach kurzer Aufheiterung kamen weitere Schauer und vereinzelt Gewitter von Westen heran, die den Dienstagnachmittag in vielen Regionen prägten und in Teilen von Sachsen-Anhalt auch Stundensummen von über 10 mm Regen brachten. Die Lufttemperatur erreichte in der eingeflossenen

Wochensumme Niederschlag
30.09. – 06.10.2024



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

Deutscher Wetterdienst (erstellt 7.10.2024 8:17 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Kaltluft im Nordosten des Berichtsgebietes 9 bis 13, ansonsten mit zeitweiliger Sonnenunterstützung 14 bis 19 °C. In der Nacht klangen in vielen Regionen die Niederschläge ab. Nur in der Nordhälfte Brandenburgs regnete es weiter. Von Süden her griff gegen Mittwochfrüh neuer Regen auf Ostthüringen, das Vogtland und das Erzgebirge über nachdem vorher die Lufttemperatur auf Werte zwischen 9 und 4 °C gesunken war. Der Mittwoch und der Donnerstag waren geprägt vom Durchzug eines Tiefkernes, der von der Themsemündung nach Weißrussland zog. Damit waren überwiegend dichte Wolken und kaum Sonnenschein verbunden. Dafür bekamen alle Regionen Niederschlag ab. Aufgrund des schauerartig verstärkten Niederschlagscharakters sind die Mengen sehr unterschiedlich gewesen. Höhere Werte fielen vom Raum Brandenburg/Havel über den Harz bis in den westlichen Thüringer Wald hinein, aber auch vorm Erzgebirge, im Thüringer Becken, längs der Weißen Elster und sogar in der Uckermark gab es Orte mit mehr als 10 mm an den beiden Tagen, die zudem nach einstelligen morgendlichen Temperaturminima mit Höchstwerten meist zwischen 10 und 15 °C aufwarteten. Am Freitagmorgen waren die Tiefstwerte auf 10 bis 5 °C gesunken und während im Nordwesten schon niederschlagsfreier Hochdruckeinfluss wirksam war, ließ sich das Tiefdruckwetter nicht nach Südosten abdrängen und es kam tagsüber südöstlich einer Linie Uckermark-Rhön noch zu schauerartigem Regen, der örtlich in Gebirgsnähe auch intensiver sein konnte. Die Temperatur erreichte in der Prignitz und der Altmark sowie in der Börde und ins Anhaltische hinein 14 bis 16 °C, während es nach Südosten hin 9 bis 14 °C waren. In der Nacht beschränkte sich der Niederschlag auf Ostthüringen, Sachsen und das südliche Brandenburg, während in Richtung Altmark und Harz gebietsweise Nebel gebildet wurde. Die Tiefstwerte gingen auf 9 bis 6 °C und in einem schmalen Streifen von der Prignitz über die Altmark bis zum Eichsfeld waren sogar Tiefstwerte zwischen 3 und 1 °C, in Erdbodennähe sogar leicht unter dem Gefrierpunkt gemessen worden. Am Sonnabend tagsüber schwächte sich der Niederschlag in den genannten Regionen zwar weiter ab, aber gänzlich hörte er nicht auf, es kamen sogar weiter nördlich wieder ein paar Tropfen Regen vom Himmel. Die Lufttemperatur stieg nur auf 10 bis 15 °C. In den Gebieten mit etwas Niederschlag waren die geringeren Werte gemessen worden. In der Nacht zum Sonntag wurde es dann aber überall niederschlagsfrei und gegen Morgen bildete sich gebietsweise Dunst oder Nebel. Je nach Bewölkung sank die Tiefsttemperatur auf 7 bis 4 oder 4 bis 1 °C mit punktuell Frost in Bodennähe. Gegenüber dem Vortag war die Temperatur mit Höchstwerten zwischen 10 und 15 °C vergleichbar. Es war bei wechselnder, gebietsweise jedoch starker Bewölkung trocken geblieben. Von Südwesten näherte sich in der Nacht zum Montag zwar schon neuer Regen, aber bis zum Wechsel in die neue Woche, blieb es noch überall niederschlagsfrei.

Insgesamt war die 40. Kalenderwoche 2024 mit einer Temperaturabweichung von -1,0 bis -2,1 K etwas zu kalt. Die Sonnenscheindauer war unterdurchschnittlich. Es wurden nur 20 bis 55 Prozent der normalen Sonnenscheindauer erreicht. Lediglich in Gardelegen konnten etwas mehr als 75 Prozent der normalen Sonnenstunden registriert werden. Die Niederschlagsmengen waren überwiegend schauerartig oder zumindest schauerartig verstärkt und damit räumlich und zeitlich sehr variabel, aber bis auf Nordsachsen und die Annaburger Heide sowie punktuell an Oder und Neiße wurde ansonsten das Wochensoll der Niederschlagshöhe erreicht. Gebietsweise wurde das Doppelte bis Dreifache der üblichen Mengen registriert. Im Ostharz war es sogar beinahe das Vierfache.

Boden: Die potenzielle Evapotranspiration erreichte nur Wochensummen zwischen 4 und 10 mm. Im Bergland waren es sogar nur Werte um 2 mm. Damit war die klimatische Wasserbilanz nahezu überall leicht positiv und es kam zu einem Bodenfeuchteanstieg, der sich nicht nur auf die Krume beschränkte. Lediglich in Jessnitz in Sachsen-Anhalt war die KWB nochmals leicht negativ. Relevante Erosionsereignisse sind in der Berichtswoche nicht bekannt geworden. Die Bodentemperatur stagnierte in den Schichten zwischen Erdoberfläche und 50 cm Tiefe bei Werten zwischen 10 und 14 °C.

Pflanze: Die Laubverfärbung ist nur ganz allmählich zu erleben und -ähnlich wie im Vorjahr- recht verzögert. Die Witterung sorgte noch einmal für Entwicklungsfortschritte im Grünlandbereich. Wintergetreide, Zwischenfrüchte und Winterraps profitierten nach der Aussaat nun von den Niederschlägen. Sie laufen zügig auf und entwickeln sich gut.

Arbeitsprozess: Neben den Kulturpflanzenarten entwickelten sich auch die Beikräuter gut, so dass es verschiedentlich zu mechanischen oder chemischen Gegenmaßnahmen kam. Es fanden weiterhin die Bestellungen von Wintergetreide und zum Teil noch Zwischenfrüchten statt. Das Temperaturniveau gab Anlass für eine Überwachung tierischer Schaderreger in den neu auflaufenden Kulturen. Vereinzelt wurde im Grünland noch ein Silageschnitt durchgeführt. Während in manchen Regionen noch Silomais geerntet wurde, kam es anderen Orten zum Drusch von Körnermais. Die Weinlese lief weiter.

Ausblick: Die kommenden Tage sind geprägt durch Tiefdruckeinfluss. Dabei wird der Himmel überwiegend stark bewölkt bis bedeckt sein und gelegentlich fällt Regen. Daneben gibt es zunächst nur kurze freundliche Abschnitte mit etwas Sonnenschein. Erst am Freitag und Sonnabend wird sich die Sonne auch mal etwas länger zeigen können und dann geht auch die Niederschlagsneigung zurück, bevor ab Sonntag hin erneut dichte Wolken mit etwas Regen die vorherrschende Witterung sein werden. Die Höchsttemperatur erreicht am Dienstag 17 bis 21 °C. Am Mittwoch und Donnerstag sind Maxima zwischen 14 und 19 °C zu erwarten. Ab Freitag sind nur noch 15 bis 10 °C zu erwarten. Die nächtlichen Tiefstwerte sinken zunächst auf 14 bis 9, ab Freitag auf 9 bis 4 °C. Der Wind weht überwiegend schwach zunächst aus Richtungen um Südost. Ab Mittwoch dreht er auf f Süd bis Südwest. Am Freitag weht er frisch bis stark mit kräftigen Böen.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 30.09.24 bis 06.10.24

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	9.5	-1.7	13.1	6.6	5.4	14.4	42.0	29.9	254.8	5.2	3.1
Neuruppin	50	9.7	-1.8	12.9	6.4	4.5	17.1	51.8	20.5	206.6	5.7	2.5
Angermuende	56	10.2	-1.2	13.5	6.9	5.5	11.5	33.2	7.4	73.6	6.4	3.3
Potsdam	81	10.0	-1.7	13.1	7.1	5.2	11.0	30.1	16.8	158.5	5.1	3.6
Berlin-Schf.	47	10.3	-1.5	13.4	7.3	5.5	10.7	30.0	10.8	109.6	6.1	4.1
Lindenberg	98	10.0	-1.8	12.5	7.9	7.0	11.0	30.4	17.2	166.3	4.9	2.7
Cottbus	69	10.2	-1.6	13.0	7.6	6.7	9.8	27.4	27.7	267.3	6.0	2.0
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	9.5	-2.0	13.4	5.4	4.3	17.3	50.7	19.4	175.1	7.1	3.2
Gardelegen	47	10.2	-1.3	14.1	6.5	5.1	25.5	78.4	13.0	126.0	7.3	2.2
Magdeburg	79	11.0	-1.0	14.6	8.1	6.3	18.3	53.1	27.5	281.0	7.3	2.4
Harzgerode	404	8.6	-1.4	11.5	6.2	5.9	13.5	40.7	47.7	394.7	4.0	3.2
Jessnitz	74	10.9	-1.1	14.4	8.3	7.0	11.6	34.0	6.5	60.3	7.0	2.9
Wittenberg	105	10.5	-1.4	13.8	7.7	6.7	12.3	35.4	7.3	68.8	5.5	3.0
Bernburg	84	10.8	-1.3	14.4	8.0	7.2	14.1	41.2	15.9	150.4	6.6	3.2
Kreipitzsch	246	9.7	-1.9	12.9	7.2	5.3	11.2	33.1	20.4	193.2	4.5	3.2
Thüringen												
Artern	164	10.6	-1.1	14.3	8.0	5.3	11.2	34.4	11.1	115.6	7.1	3.1
Leinefelde	356	9.2	-1.6	12.6	6.4	5.3	15.5	48.5	40.3	307.0	5.0	2.4
Erfurt-Binders.	312	9.5	-1.6	12.7	6.8	5.5	15.3	45.4	18.2	180.9	4.9	3.5
Gera-Leumnitz	311	9.5	-1.7	13.0	6.8	5.4	8.2	24.3	23.4	183.0	4.8	3.3
Meiningen	450	8.7	-1.5	11.6	5.8	4.3	13.3	42.2	15.5	128.4	4.3	3.4
Neuhaus	845	6.1	-2.0	8.1	4.0	2.7	8.9	29.2	63.2	297.5	2.1	3.9
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	10.0	-1.9	12.9	7.7	6.5	11.2	32.0	13.0	109.9	5.4	3.5
Goerlitz	238	9.4	-2.0	12.7	6.1	4.9	13.2	37.2	10.5	87.2	5.6	2.7
Leipzig-Schkeu.	131	10.4	-1.6	13.7	7.3	5.5	11.1	31.6	7.3	68.5	5.2	3.4
Oschatz	150	(10.4)	(-1.5)	(13.6)	(7.5)	6.0	11.8	(34.6)	(9.1)	83.1	6.8	2.3
Plauen	386	9.1	-1.5	12.4	6.2	5.4	8.6	27.0	22.3	183.6	5.0	2.6
Chemnitz	418	9.0	-2.1	11.8	6.2	4.8	6.9	20.2	30.5	214.0	4.7	3.2
Nossen	308	9.5	-2.0	12.1	6.9	5.7	10.3	30.0	15.0	117.1	5.6	2.7
Dresden-Hoster.	114	10.8	-1.4	13.7	7.4	5.9	8.7	25.6	14.7	126.6	6.4	3.3

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 Bodennaeh (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 30.09.24 bis 06.10.24

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	9.8	10.9	9.2	9.4	10.1	9.1	8.2	15.8	15.7	10.7	10.6	13.8	11.9	13.5
Neuruppin	9.6	8.6	9.5	10.7	10.6	9.9	8.7	15.4	9.7	11.6	12.8	15.0	14.0	11.7
Angermuende	9.1	9.1	10.2	11.3	11.2	10.9	9.4	15.4	10.6	11.9	15.1	15.0	14.8	11.6
Potsdam	10.1	9.8	9.6	10.7	10.9	10.0	8.7	16.1	12.1	10.2	12.6	15.2	13.1	12.3
Berlin-Schf.	9.9	9.8	9.7	11.3	11.7	10.7	9.0	16.0	11.6	10.6	14.7	14.9	14.1	11.8
Lindenberg	10.2	8.9	8.8	10.9	11.4	10.3	9.2	15.5	10.5	9.4	14.1	13.9	13.4	10.7
Cottbus	10.1	9.9	9.6	11.1	11.6	10.2	9.2	16.3	12.3	10.7	14.2	13.6	12.9	11.0
Seehausen	10.4	9.6	9.7	10.6	9.7	8.7	7.7	15.8	10.9	11.2	13.0	16.3	13.9	12.9
Gardelegen	11.3	11.3	9.7	10.6	10.3	8.5	9.4	16.4	15.5	10.7	12.7	15.4	13.3	14.7
Magdeburg	11.7	12.7	10.3	10.5	11.6	10.2	10.2	16.3	18.1	11.7	12.4	15.6	14.6	13.4
Harzgerode	9.0	11.1	8.5	7.7	8.6	7.8	7.3	13.1	14.8	10.3	8.7	11.7	9.9	11.7
Jessnitz	11.2	13.2	10.3	10.5	11.3	10.0	9.6	15.8	17.9	12.6	11.8	14.7	13.8	14.2
Wittenberg	10.8	12.1	10.0	10.3	11.1	10.1	8.8	15.7	17.3	11.4	11.6	14.2	12.9	13.2
Bernburg	11.4	13.1	10.3	10.2	11.5	10.0	9.3	15.9	18.0	11.8	11.8	16.4	14.5	12.7
Kreipitzsch	10.0	12.7	9.3	8.9	9.7	8.8	8.3	14.9	16.7	13.7	10.0	11.3	10.4	13.3
Artern	10.9	13.0	10.3	10.2	11.1	10.1	8.9	16.1	17.1	14.5	11.1	13.9	12.8	14.7
Leinefelde	9.7	11.6	9.6	8.5	9.2	7.2	8.7	14.1	14.3	13.3	9.5	13.2	10.6	13.3
Erfurt-Binders.	9.6	12.1	9.2	8.6	9.4	8.7	8.7	14.5	15.5	13.1	10.4	11.6	10.4	13.4
Gera-Leumnitz	9.9	12.1	9.4	8.9	9.6	8.7	7.8	15.6	17.1	12.8	10.8	10.7	10.5	13.3
Meiningen	8.5	10.9	8.9	8.1	8.7	8.3	7.4	10.9	14.2	12.3	10.4	10.8	10.5	12.0
Neuhaus	5.8	8.2	7.3	5.3	5.8	5.2	5.4	8.9	10.9	9.6	6.1	6.4	6.5	8.2
Dresden-Klotzs.	9.9	12.1	10.2	9.8	10.1	9.0	8.7	14.9	17.2	13.4	11.4	11.8	10.4	11.2
Goerlitz	9.0	10.5	9.7	10.0	9.9	8.8	7.7	15.6	15.8	12.2	13.2	11.4	10.1	10.8
Leipzig-Schkeu.	10.7	12.9	10.0	10.1	10.8	9.3	8.7	15.8	18.4	13.2	11.2	12.9	11.7	12.8
Oschatz	(10.4)	(12.6)	(8.8)	(10.6)	(11.3)	(9.6)	(9.2)	(15.9)	(18.9)	(10.8)	(12.3)	(13.3)	(12.3)	(11.8)
Plauen	8.4	11.5	9.7	8.5	9.0	8.3	8.4	12.9	16.5	13.9	10.5	10.1	10.0	13.0
Chemnitz	9.6	11.7	9.8	8.3	8.8	7.9	7.2	14.5	15.2	12.8	10.2	9.9	9.5	10.6
Nossen	9.5	12.5	9.8	9.1	9.4	8.4	8.1	13.7	16.7	12.4	10.3	10.9	9.9	10.7
Dresden-Hoster.	11.2	12.6	11.1	10.7	10.9	9.6	9.5	15.5	17.3	14.5	12.8	12.3	11.1	12.3

	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	3.9	8.1	7.7	8.3	7.1	6.8	4.4	9.8	0.5	0.2	0.0	0.5	0.1	3.3
Neuruppin	4.0	7.2	8.0	9.0	6.5	5.5	4.3	9.9	0.0	0.0	0.1	5.2	0.9	1.0
Angermuende	1.8	7.7	8.4	9.4	7.7	8.0	5.2	6.9	0.0	0.0	0.9	2.3	0.3	1.1
Potsdam	4.8	7.9	8.9	9.1	7.3	6.6	5.3	10.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.2
Berlin-Schf.	4.3	7.9	8.7	9.8	8.6	5.8	6.0	9.5	0.0	0.0	0.4	0.5	0.3	0.0
Lindenberg	5.4	7.0	8.3	9.4	9.7	7.9	7.9	8.8	0.0	0.0	1.4	0.0	0.8	0.0
Cottbus	3.5	7.0	8.6	8.9	10.0	9.0	6.2	8.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0
Seehausen	4.4	8.1	8.8	8.6	3.9	2.5	1.8	8.7	0.0	0.0	0.2	6.2	0.9	1.3
Gardelegen	6.4	9.0	9.0	8.9	4.9	3.0	4.0	8.0	0.3	0.0	0.2	7.3	2.5	7.2
Magdeburg	7.7	9.6	8.8	9.1	7.8	6.3	7.2	6.7	1.1	0.0	0.0	3.7	0.7	6.1
Harzgerode	4.7	9.4	6.1	6.7	7.2	6.5	3.0	4.4	2.6	0.0	0.0	0.7	1.2	4.6
Jessnitz	6.6	9.6	8.4	9.4	8.7	8.1	7.1	8.5	2.3	0.1	0.0	0.0	0.3	0.4
Wittenberg	6.4	8.4	8.6	9.3	8.3	7.8	5.4	9.4	0.9	0.0	0.0	0.2	0.3	1.5
Bernburg	6.9	9.8	8.4	9.0	9.0	7.8	5.3	7.8	2.9	0.0	0.0	1.5	1.9	0.0
Kreipitzsch	6.0	9.4	7.3	7.8	8.9	7.1	4.2	4.0	3.8	0.2	0.0	0.0	0.0	3.2
Artern	5.6	10.6	8.1	9.2	9.4	7.8	5.2	2.5	2.1	1.2	0.0	0.0	1.1	4.3
Leinefelde	6.8	9.7	7.4	7.5	6.3	2.5	4.3	2.2	1.5	0.1	0.0	2.5	0.2	9.0
Erfurt-Binders.	4.4	9.4	6.2	7.4	8.4	7.8	4.2	3.4	2.8	1.4	0.0	0.0	0.0	7.7
Gera-Leumnitz	4.7	8.4	7.4	7.6	8.7	6.8	3.9	3.3	1.9	0.4	0.0	0.0	0.0	2.6
Meiningen	6.1	6.0	5.6	6.7	7.7	6.6	2.0	1.3	1.0	0.5	0.7	0.7	1.1	8.0
Neuhaus	3.4	5.6	4.4	4.1	5.1	4.1	1.6	2.4	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3
Dresden-Klotzs.	5.6	8.5	8.1	8.2	9.3	7.7	6.5	9.0	1.7	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
Goerlitz	3.7	4.7	7.1	8.1	9.0	5.2	4.9	9.6	1.9	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
Leipzig-Schkeu.	4.3	9.6	6.8	9.3	9.2	6.2	5.4	5.3	2.9	0.6	0.1	0.1	0.0	2.1
Oschatz	(4.7)	(8.2)	(6.6)	(9.5)	(9.4)	(7.9)	(6.2)	8.9	2.5	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0
Plauen	1.8	6.6	6.9	7.1	8.2	7.0	5.7	2.9	2.2	0.0	0.0	0.2	0.0	3.3
Chemnitz	5.6	7.9	6.9	6.9	8.0	5.0	3.3	4.5	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Nossen	5.3	9.0	7.4	7.6	8.4	6.3	4.4	5.7	4.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
Dresden-Hoster.	5.6	7.5	7.5	9.1	10.2	7.1	4.7	7.7	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 30.09.24 bis 06.10.24

	Niederschlagshoehe							Haude Verdunstung						
	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	0.2	11.2	15.6	1.1	1.8	0.0	.	2.3	0.2	0.1	0.2	0.9	0.8	0.7
Neuruppin	.	12.5	6.6	0.4	1.0	.	.	2.1	0.1	0.7	0.6	0.4	1.0	0.8
Angermuende	.	4.0	0.3	3.1	0.0	.	.	1.9	0.5	0.9	0.5	0.8	1.1	0.7
Potsdam	.	10.3	4.8	0.3	1.4	0.0	.	2.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.7	0.9
Berlin-Schf.	.	5.2	4.6	1.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.3	0.2	0.6	0.9	1.0	0.8
Lindenberg	.	12.3	3.2	0.5	1.1	0.1	.	2.1	0.2	0.1	0.2	0.4	1.3	0.6
Cottbus	.	16.9	6.8	2.7	0.0	1.3	.	2.2	0.3	0.2	0.8	0.8	1.1	0.6
Seehausen	.	17.7	1.6	0.1	.	.	.	2.0	0.1	0.3	0.8	1.8	1.1	1.0
Gardelegen	0.2	11.6	1.1	0.1	.	.	.	2.3	0.2	0.6	0.6	1.5	0.9	1.2
Magdeburg	1.9	21.4	3.3	0.8	.1	.	.	1.9	1.3	0.3	0.4	1.3	1.2	0.9
Harzgerode	2.3	10.1	18.4	13.2	3.6	0.1	.	1.3	0.4	0.0	0.1	0.8	0.6	0.8
Jessnitz	.	2.9	1.0	1.0	1.5	0.1	.	1.9	1.7	0.2	0.2	1.1	1.0	0.9
Wittenberg	0.0	3.8	0.8	1.5	1.2	0.0	.	2.1	1.0	0.2	0.1	0.3	1.1	0.7
Bernburg	2.0	6.1	7.6	0.1	0.0	0.1	.	2.3	1.3	0.2	0.3	0.9	0.9	0.7
Kreipitzsch	2.2	3.6	2.7	4.0	7.6	0.3	.	1.3	1.1	0.2	0.2	0.2	0.4	1.1
Artern	2.4	4.3	2.8	1.2	0.3	0.0	0.1	1.9	1.2	0.3	0.3	1.2	0.9	1.3
Leinefelde	3.1	9.5	26.1	1.4	0.2	0.0	.	1.3	0.3	0.2	0.2	1.1	0.7	1.2
Erfurt-Binders	2.4	3.5	8.1	3.3	0.7	0.2	.	1.2	1.0	0.3	0.1	0.6	0.6	1.1
Gera-Leumnitz	0.5	0.7	13.8	3.8	3.0	1.6	0.0	1.6	1.0	0.3	0.3	0.2	0.4	1.0
Meiningen	6.8	7.1	0.9	0.3	0.4	0.0	0.0	0.6	0.8	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7
Neuhaus	9.5	18.9	8.3	8.0	15.6	2.9	.	0.5	0.4	0.4	0.1	0.0	0.2	0.5
Dresden-Klotzs	0.1	2.6	3.9	0.9	3.5	2.0	0.0	2.0	1.0	0.2	0.5	0.5	0.4	0.8
Goerlitz	.	0.4	5.2	2.9	0.1	1.9	.	2.2	1.1	0.1	0.8	0.4	0.3	0.7
Leipzig-Schkeu	0.8	3.0	0.1	1.8	1.2	0.4	.	2.0	0.9	0.3	0.1	0.7	0.4	0.8
Oschatz	(0.4)	(4.9)	(0.4)	(1.4)	(1.7)	(0.3)	(.)	2.3	1.7	0.2	0.5	0.7	0.6	0.8
Plauen	0.3	1.2	3.3	2.4	10.4	4.7	.	1.3	1.6	0.4	0.3	0.3	0.2	0.9
Chemnitz	0.4	3.5	13.9	4.6	4.1	4.0	.	1.7	1.0	0.2	0.3	0.2	0.5	0.8
Nossen	0.1	0.5	3.4	3.3	5.2	2.5	.	1.7	1.9	0.3	0.4	0.3	0.5	.5
Dresden-Hoster	0.0	3.2	2.8	1.8	4.2	2.7	.	2.2	1.0	0.6	0.5	0.4	0.7	1.0

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm in °C							Bodentemperatur Tagesm. 20cm in °C						
	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	30.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	11.1	12.4	11.4	10.8	11.7	10.8	9.9	12.1	12.8	12.6	11.7	12.2	11.7	11.2
Neuruppin	10.4	9.6	10.9	11.3	11.4	10.9	10.2	12.2	11.4	11.7	12.0	12.3	11.8	11.4
Angermuende	9.4	8.7	10.1	11.5	11.2	11.0	10.1	10.9	10.4	10.8	11.7	11.9	11.5	11.1
Potsdam	10.8	11.0	11.3	11.9	12.2	11.0	9.9	11.8	11.7	12.1	12.2	12.7	11.8	11.1
Berlin-Schf.	11.3	10.9	11.1	11.6	11.5	10.9	10.1	12.4	12.1	12.2	12.2	12.3	11.8	11.3
Lindenberg	10.8	9.9	10.6	12.2	12.4	11.9	10.8	12.6	11.8	11.9	12.5	13.0	12.8	12.1
Cottbus	11.7	11.2	11.1	12.2	12.0	11.2	10.3	12.7	12.5	12.4	12.6	12.8	12.2	11.6
Seehausen	9.6	10.3	10.3	10.5	10.1	9.6	9.0	11.0	11.2	11.3	11.3	11.0	10.5	10.4
Gardelegen	11.2	12.3	11.1	11.0	11.3	9.6	10.2	11.9	12.7	12.3	11.7	12.0	10.8	11.2
Magdeburg	11.2	13.7	11.7	11.1	12.3	10.9	11.6	12.9	13.5	13.4	12.4	12.8	12.2	12.6
Harzgerode	9.7	12.1	10.4	9.2	10.2	10.0	9.3	11.1	12.1	12.0	10.7	10.9	11.0	10.7
Jessnitz	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Wittenberg	11.2	12.8	11.9	11.3	11.9	11.5	11.0	11.9	13.0	12.9	12.1	12.4	12.1	11.9
Bernburg	12.2	14.3	12.4	11.8	13.3	12.5	10.9	13.3	14.2	14.1	13.0	13.4	13.4	12.8
Kreipitzsch	10.4	13.0	11.2	10.4	10.6	10.4	9.4	11.7	13.0	12.5	11.8	11.7	11.6	10.9
Artern	10.9	13.1	11.5	10.9	11.1	10.8	10.4	12.3	13.4	13.1	12.4	12.3	12.0	11.8
Leinefelde	9.9	12.3	11.3	9.8	10.2	8.9	9.9	11.3	12.5	12.4	11.3	11.3	10.3	10.9
Erfurt-Binders.	10.5	12.2	10.9	10.2	10.3	10.3	10.2	12.4	13.2	12.7	12.1	11.9	11.8	11.7
Gera-Leumnitz	10.6	12.5	11.2	10.7	10.5	10.4	9.9	11.5	12.7	12.2	11.6	11.4	11.2	10.8
Meiningen	8.8	11.1	9.8	9.3	9.5	9.2	8.6	11.2	12.0	11.5	11.3	11.1	10.8	10.4
Neuhaus	7.5	9.2	8.6	7.6	7.2	7.2	6.9	9.0	9.8	9.4	9.0	8.4	8.2	8.0
Dresden-Klotzs.	10.7	11.9	11.4	11.0	10.9	10.3	10.0	12.2	12.6	12.5	12.1	12.0	11.6	11.2
Goerlitz	10.5	11.1	10.8	11.5	10.9	10.6	9.8	12.2	12.4	12.4	12.3	12.2	11.9	11.3
Leipzig-Schkeu.	10.9	13.5	11.8	11.6	11.7	10.8	10.2	11.9	13.4	12.8	12.5	12.4	12.0	11.5
Oschatz	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Plauen	9.3	11.6	11.4	10.4	10.1	9.8	10.1	11.3	12.2	12.3	11.9	11.5	11.1	11.2
Chemnitz	9.5	11.5	11.1	10.3	9.8	9.4	8.0	10.7	11.7	11.8	11.3	10.9	10.6	9.6
Nossen	10.4	12.9	11.8	11.3	11.1	10.6	10.1	11.9	12.8	12.8	12.4	12.1	11.8	11.3
Dresden-Hoster.	11.7	12.6	12.2	12.3	11.9	11.3	11.3	12.9	13.3	13.1	13.1	12.9	12.4	12.2

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

35 bis 39

	KW 35	KW 36	KW 37	KW 38	KW 39
Brandenburg					
Baruth	0,0	0,0	30,1	6,5	11,2
Berge	4,9	0,0	18,2	0,5	15,3
Coschen	0,1	0,0	48,2	10,2	6,7
Doberlug-Kirchhain	0,0	0,0	40,6	11,7	13,0
Grünow	4,1	0,0	19,4	0,1	12,4
Holzdorf	0,3	28,5	29,8	6,8	18,0
Klettwitz	0,0	0,0	62,0	8,3	11,5
Kyritz	5,0	0,0	19,2	1,0	47,9
Langenlipsdorf	0,0	0,2	21,8	4,7	16,4
Lenzen	6,9	0,0	28,4	0,1	36,5
Lübben-Blumenfelde	0,0	0,0	41,4	6,0	10,8
Manschnow	0,2	0,0	24,6	9,7	8,6
Marnitz	4,0	0,4	24,4	0,0	50,4
Menz	4,2	0,0	18,1	0,4	21,9
Müncheberg	0,1	0,0	27,0	9,0	13,1
Wittstock - Rote Mühle	1,6	0,0	20,7	0,0	45,0
Wusterwitz	1,2	1,2	17,7	6,2	27,7
Zehdenick	4,5	0,0	19,1	1,6	22,6
Heckelberg	13,9	0,0	31,0	2,5	21,5

	KW 35	KW 36	KW 37	KW 38	KW 39
Sachsen					
Altgeringswalde	0,0	0,0	72,3	22,1	20,1
Bertsdorf-Hörnitz	0,0	0,0	147,8	16,1	8,2
Dippoldiswalde-Reinsberg	0,0	0,0	121,5	22,0	16,4
Aue	0,1	0,0	82,1	32,1	18,4
Garsebach	0,0	0,0	89,6	16,7	11,8
Bad Muskau	0,1	28,5	75,5	18,4	6,5
Klitzschen (b. Torgau)	0,0	0,0	31,7	10,8	25,5
Kubschütz (Lausitz)	0,0	0,0	123,3	18,2	7,1
Leipzig-Holzhausen	0,0	0,2	34,8	18,3	30,2
Lichtenhain-Mittelndorf	0,0	0,0	118,5	9,4	13,7
Marienberg	0,0	0,0	113,7	35,2	22,0
Nossen	0,0	0,0	87,7	19,8	11,4
Sohland (Spree)	0,0	0,4	132,1	13,4	9,8
Dresden-Hosterwitz	0,3	0,0	94,8	14,1	12,3
Deutschneudorf	0,1	0,0	94,3	19,1	29,2
Bad Elster	2,3	0,0	49,9	5,9	20,7
Lichtentanne	0,0	1,2	53,5	28,1	25,0
Treuen	0,1	0,0	49,1	27,5	30,6
Zinnwald	0,0	0,0	112,4	20,2	26,3
Fichtelberg	0,0	3,4	90,2	17,2	33,5

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

35 bis 39

Thüringen	KW 35	KW 36	KW 37	KW 38	KW 39
Dachwig	0,0	21,1	14,7	0,4	14,5
Jena	0,0	24,9	37,9	2,0	20,8
Kleiner Inselsberg	0,1	23,5	21,0	2,8	58,2
Moorgrund-Gräfendorf-N.	0,0	20,4	23,2	0,9	28,5
Mühlhausen-Görmar	3,3	14,1	15,8	0,4	14,9
Neuhaus/Rennweg	0,3	52,8	46,6	4,7	86,6
Olbersleben	0,0	30,0	33,0	1,0	23,0
Schmalkalden	0,6	46,5	26,3	1,4	43,6
Schleiz	0,3	6,8	25,3	6,3	36,4
Schmieritz-Weltwitz	0,3	13,5	29,0	7,8	29,1
Schwarzburg	0,6	37,7	29,8	3,3	20,3
Artern	0,0	16,3	23,4	4,1	18,0
Tegkwitz	0,0	0,6	34,6	20,8	32,4
Weimar-Schöndorf	0,0	39,7	28,1	2,0	27,4
Waltershausen	0,0	2,1	3,4	0,9	45,5
Langenwetzendorf	0,2	12,5	36,5	21,1	34,1
Birx	0,0	36,5	16,5	0,3	66,7
Bad Lobenstein	0,3	12,1	29,7	2,9	47,3
Veilsdorf	0,0	59,9	25,6	0,7	42,2
Rockendorf	0,3	15,4	34,9	7,9	27,8
Bad Berka	0,0	42,7	24,0	1,6	24,0

Sachsen-Anhalt	KW 35	KW 36	KW 37	KW 38	KW 39
Bernburg	12,9	3,3	21,6	4,1	25,2
Demker	4,4	0,0	25,3	0,0	30,4
Drewitz (b. Burg)	0,2	3,1	25,7	5,9	30,6
Genthin	2,3	1,3	30,9	2,8	40,1
Köthen	18,9	0,0	18,5	4,6	37,9
Osterfeld	0,0	9,2	36,0	8,1	46,5
Pabstorf	3,0	43,7	13,6	0,7	16,6
Schierke	1,9	19,5	37,3	1,4	53,6
Ummendorf	4,3	3,7	25,3	0,5	30,2
Wernigerode	3,8	19,4	13,4	13,9	14,1
Zeitz	0,0	2,2	29,8	25,0	29,7
Jeßnitz	1,5	0,0	24,6	7,6	47,0
Quedlinburg	3,2	38,9	27,1	6,9	11,0
Mehringen	4,9	3,3	38,9	1,5	17,6
Brocken	2,4	19,2	47,6	6,3	50,2
Stiege	6,6	30,2	27,6	0,8	34,5
Querfurt-Mühle Loderslebe	0,0	10,8	28,8	4,0	18,8
Kreipitzsch (b. Bad Kösen)	0,2	10,9	44,1	3,8	66,5
Bad Lauchstädt	0,0	2,3	28,0	5,0	27,7
Halle-Döllnitz	0,7	15,5	11,9	3,7	26,0