

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: 2023

Woche: 31.07.23 bis 06.08.23

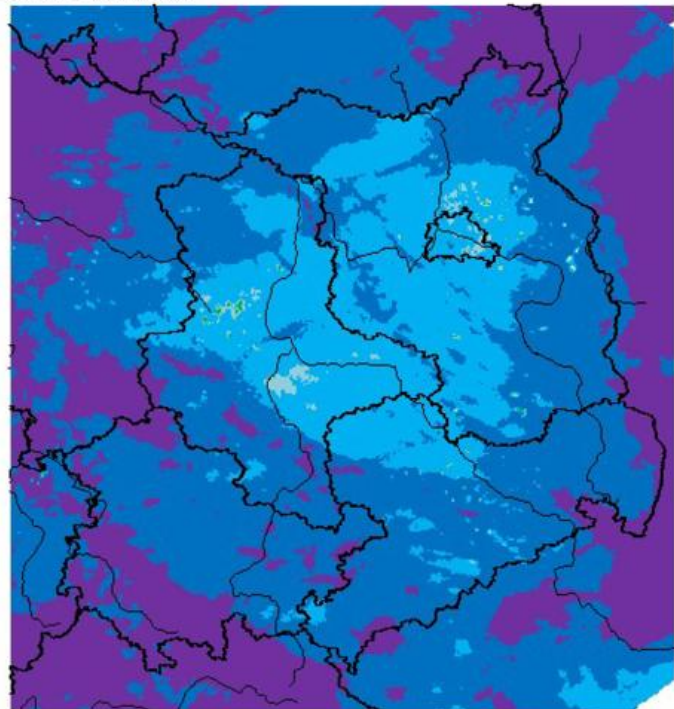
Nummer: 31

Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage: Die 31. Kalenderwoche war unter Tiefdruckeinfluss stehend mäßig warm und niederschlagsreich. Ein Tief mit Kern über den britischen Inseln leitete am Montag weiterhin mäßig warme Luft in die Region. Ein Niederschlagsgebiet überzog die Region bereits in der Nacht zum Montag von West nach Ost, danach war es kurz trocken aber stark bewölkt, ehe erneut am späten Abend bzw. in der Nacht zum Dienstag ein weiteres Niederschlagsgebiet von West nach Ost bzw. von Südwest nach Ost dem Berichtsgebiet Regen brachte. Die Sonne schien am Montag nur maximal 2 Stunden. Dabei wurden Höchstwerte der Lufttemperatur von 19 bis 23 °C im Tiefland, in höheren Lagen 14 bis 19 °C erreicht. Niederschlagsmengen bis zu 12 mm wurden registriert. An der Wetterlage änderte sich auch am Dienstag und Mittwoch wenig. Das Niederschlagsgebiet zog in der ersten Tageshälfte des Dienstagstages nach Osten hin ab, so dass die Sonne in der 2. Tageshälfte ihre Chance bekam. 1 bis 5 Stunden Sonnenschein, Niederschlagsmengen von 2 bis 44 mm (Neuhaus) und Temperaturen zwischen 16 und 24 °C wurden gemessen. Am Mittwoch regnete es im Laufe des Tages mehrmals, Mengen bis zu 41 mm wurden registriert. In der immer noch mäßig warmen Luftmasse und bei bis zu 6 Stunden Sonnenschein erwärmte sich die Luft auf wieder 15 bis 24 °C. Auch am Donnerstag war das Wetter unbeständig. Bei einem Sonne-Wolken-Mix (bis zu 8 Stunden Sonnenschein, wobei die höher gelegenen Stationen wie Neuhaus in den Wolken lagen und dort kein Sonnenschein registriert wurde) schauerte es besonders in Brandenburg und im Norden Sachsen-Anhalts (1 bis 5 mm). Ebenso traten einige Schauer in Thüringen auf (1 bis 4 mm). In den restlichen Regionen blieb es trocken bzw. waren die Niederschlagsmengen nicht messbar, dort gab es auch die höchsten Sonnenscheindauerwerte. Die Temperaturen lagen, wie an den Vortagen zwischen 14 und 25 °C. Eine weitere markantes Wetterelement an allen 4 Tagen war der relativ lebhaft Wind, Böen der Windstärke 8 bis 9 Bft. wurden erfasst. Freitag herrschte ein ähnliches Bild, Tiefdruck, mäßig-warme Luft, aber diesmal fielen die Schauer mehr in Thüringen und Sachsen (1 bis 19 mm) und nur ganz vereinzelt in den restlichen Gebieten (0 bis 5 mm). Dem entsprechend zeigte sich auch die Verteilung des Sonnenscheins von 1 bis 9 Stunden. Trotzdem erreichte die Lufttemperatur in den sonnenbegünstigten Lagen nur 23 bis knapp 25 °C, im Allgemeinen lagen die Werte zwischen 15 °C und 25 °C. Am Samstag, nun unter leichten Hochdruckeinfluss, umringt von Tiefdruckgebieten im Osten, Süden und Westen. Entsprechend gab es dort einige Schauer. Ein mittlerer Streifen blieb bis nach Norden hin trocken. In Sachsen machte sich die Sonne rar, nur die Region um Leipzig-Schkeuditz konnte von 5 Stunden Sonnenschein zehren. Ansonsten, bis auf die Region um Gera, schien die Sonne 1 bis 8 Stunden. Am Sonntag erreichte nun wieder ein Tief die Region. Sein Kern lag über Mitteldeutschland/ Brandenburg und so drehten sich die Niederschlagsgebiete über dem Berichtsgebiet ein. Mengen bis zu 30 mm wurden registriert. In den Niederschlagspausen konnte hier und da die Sonne bis zu 5 Stunden scheinen. Höchstwerte von 14 bis 24 °C wurden gemessen, wobei die Werte in Brandenburg, im Norden Sachsen-Anhalts und im Osten Sachsen die 20 Grad-Grenze nicht erreichten. Der Wind lebte wieder auf. Insgesamt war die 31. Kalenderwoche bei Wochenmittelwerten der Lufttemperatur von 12,4 bis 18,6 °C 0,7 bis 2,7 K zu kalt. Die Sonne schien in der Woche 6 bis 34 Stunden. Das sind 14 bis 67 % des Normalen. In der Woche fielen 9,5 bis 147,0 mm Niederschlag. Das entspricht 66 bis 606 % des langjährigen Wertes.

Boden: Bei Wochenmonatssummen des Niederschlages von 9,5 bis 147,0 mm und Wochenverdunstungssummen von 3,3 bis 20,8 mm war die klimatische Wasserbilanz überwiegend positiv mit Werten bis zu 143,7 mm. Nur in der Region Bernburg, Jessnitz und Wittenberg in Sachsen-Anhalt und in der Region Leipzig-Schkeuditz und Oschatz in Sachsen, also in der Mitte Mitteldeutschlands, gab es eine negative klimatische Wasserbilanz mit Werten bis zu 6,8 mm. Entsprechend sind dort die Regionen mit Bodenfeuchten zum Wochenende unter 50 % nFK in den obersten 10 cm Boden. Hinzugesellt sich noch die angrenzende Region in Brandenburg. Ansonsten lagen die Werte der Bodenfeuchte in dieser Schicht über 50 % nFK. Im

Wochensumme Niederschlag
31.07. – 06.08.2023



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

Deutscher Wetterdienst (erstellt 7.8.2023 9:26 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Wochenverlauf konnte das Bodenwasser in Thüringen, im Süden Sachsens und in den nördlichen Teilen Sachsen-Anhalts und Brandenburgs auch die Schicht bis 30 cm Tiefe erreichen. In der Schicht 30 bis 60 cm Tiefe gab es kaum Veränderungen. Die Tagesmittel der Bodentemperatur in 5 und 10 cm Tiefe bewegten sich zwischen 14 und 20 °C, dort wo die Sonne länger scheinen konnte (z. Bsp. Bernburg) wurden zum Wochenende Tagesmittel bis zu 24 °C ermittelt. In 20 und 50 cm Bodentiefe bewegten sich die Werte zwischen 15 und 20 bzw. 22 °C.

Pflanze: Winterweizen, Triticale, Winterroggen und teils auch schon die Sommergetreide waren Erntereif. Auf Stoppelfeldern ging das Ausfallgetreide auf. Der Mais blüht und setzt Fruchtkörper an bzw. entwickeln sich die Kolben gut. Frühe Äpfel und Pflaumen waren reif. Allgemein tat der Niederschlag den noch wachsenden Kulturen gut und begünstigte das Wachstum. Aufgrund der nur mäßig warmen Temperaturen war der pilzliche Infektionsdruck trotz Feuchtigkeit im Bestand nicht extrem hoch. Stellenweise trat Mehltau auf. In Thüringen wurden Symptome der Rhizotonia-Fäule in Rübenbeständen beobachtet. In einigen Maisbeständen in Sachsen-Anhalt wurde Maisbeulenbrand gesichtet.

Arbeitsprozess: Soweit in einigen kleinräumigen Regionen die Befahrbarkeit der Böden gegeben war, wurden die Erntearbeiten bei Weizen und Raps fortgeführt. Ebenso wurde teils schon das Kraut der Kartoffeln chemisch abgetötet und vereinzelt fand die Zwischenfruchtaussaat statt. Ansonsten waren die meteorologischen Bedingungen für weitere Arbeiten nicht optimal.

Ausblick: Donnerstag und Freitag wird die Region zwischen den Druckgebieten liegen. Es wird heiter bis wolbig sein und bis auf etwas Regen im Norden Brandenburgs trocken bleiben. Auch am Wochenende ist mit relativ ruhigen Hochdruckwetter zurechnen. Bei einem Sonne-Wolken-Mix bleibt es weiterhin trocken. In der Nacht zum Montag erreicht etwas feuchtere Luft die Region. So wird es am Montag bei einem Wechsel aus Sonne und Wolken in Sachsen-Anhalt und Thüringen anfangs etwas regnen. In der 2. Tageshälfte sind dann im gesamten Berichtsgebiet örtliche, teils intensive Schauer und auch einzelne Gewitter möglich. Am Dienstag bleibt es leicht unbeständig und wieder sind nachmittags Schauer möglich. Die Temperaturen steigen allmählich an. Bis Freitag liegen sie meist unter 25 °C, ab Samstag sind Höchstwerte zwischen 25 und 29 °C zu erwarten. In den Nächsten sinken die Temperaturwerte bis Freitag in den Bereich von 11 bis 6 °C, danach liegen sie zwischen 15 und 10 °C und ab Sonntag zwischen 19 und 14 °C. Der Wind weht meist schwach.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 31.07.23 bis 06.08.23

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	17.1	-1.4	20.7	13.7	12.6	28.5	57.0	27.7	162.3	15.5	3.7
Neuruppin	50	17.3	-1.2	21.3	14.0	12.6	26.8	51.9	19.2	164.0	11.8	2.5
Angermuende	56	17.5	-1.2	21.2	14.2	13.1	24.5	46.9	39.0	261.7	12.9	3.9
Potsdam	81	17.5	-1.6	21.8	14.4	12.8	28.8	53.4	27.3	173.3	14.5	4.2
Berlin-Schf.	47	18.0	-1.3	21.9	14.4	12.4	23.8	45.6	18.6	130.1	14.9	4.7
Lindenberg	98	17.7	-1.5	21.3	14.2	12.6	22.7	43.0	27.8	174.2	13.9	3.8
Cottbus	69	18.4	-1.2	22.3	14.4	12.7	19.2	36.4	32.0	201.5	16.0	3.4
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	17.4	-1.2	21.9	14.1	13.1	26.7	53.5	43.2	303.5	10.9	3.5
Gardelegen	47	17.2	-1.5	21.2	13.5	12.5	22.7	47.2	45.6	325.3	10.6	3.1
Magdeburg	79	18.4	-0.7	22.6	14.8	12.9	34.2	67.3	19.4	142.4	18.9	3.3
Harzgerode	404	15.8	-1.0	20.7	12.5	11.5	27.2	57.0	31.4	222.0	14.9	4.5
Jessnitz	74	18.4	-1.0	(22.5)	14.9	13.5	26.0	51.0	16.5	112.4	19.2	4.5
Wittenberg	105	18.1	-1.3	22.2	14.5	13.4	25.8	50.9	9.5	65.5	16.3	3.3
Bernburg	84	18.5	-0.9	(23.4)	14.4	13.2	34.2	66.4	19.2	130.9	20.8	4.0
Kreipitzsch	246	17.1	-1.6	21.0	14.4	13.6	18.2	35.5	36.2	221.9	13.0	4.2
Thüringen												
Artern	164	18.0	-1.0	22.7	14.6	13.3	27.2	55.3	34.2	250.1	18.3	4.3
Leinefelde	356	15.8	-1.6	20.3	12.9	11.6	24.6	52.3	51.4	304.2	9.6	3.6
Erfurt-Binders.	312	16.5	-1.6	20.8	13.3	12.3	22.1	44.6	41.0	250.7	13.1	5.8
Gera-Leumnitz	311	16.7	-1.6	20.7	14.2	13.3	14.1	28.5	40.0	234.5	13.1	4.8
Meiningen	450	15.2	-2.3	18.8	12.7	11.9	14.5	30.4	59.1	376.3	8.0	3.9
Neuhaus	845	12.4	-2.7	14.8	10.7	10.4	6.4	14.1	147.0	606.8	3.3	4.5
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	17.8	-1.4	21.3	15.0	13.6	15.8	30.5	39.3	210.1	14.1	4.4
Goerlitz	238	17.8	-1.0	21.9	14.4	12.8	20.1	38.2	48.7	253.5	14.0	4.6
Leipzig-Schkeu.	131	18.3	-1.0	22.9	15.0	14.2	26.3	51.1	14.8	92.1	20.0	5.6
Oschatz	150	18.3	-0.9	22.3	15.4	14.6	12.9	25.3	15.8	99.5	17.9	4.5
Plauen	386	16.4	-1.4	20.3	13.3	12.3	12.8	27.0	27.8	158.3	12.1	3.2
Chemnitz	418	16.5	-1.7	20.6	13.5	12.7	17.2	34.3	32.0	151.9	12.6	6.1
Nossen	308	17.2	-1.7	(20.8)	14.6	13.8	17.5	34.8	47.9	261.6	13.5	4.6
Dresden-Hoster.	114	18.6	-0.8	(22.2)	14.7	12.5	18.6	36.8	47.1	249.8	16.9	4.1

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 31.07.23 bis 06.08.23

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	17.0	17.0	17.2	18.3	17.7	16.4	15.8	20.4	21.4	21.0	21.5	22.4	20.2	18.3
Neuruppin	16.4	17.2	17.8	18.3	18.4	17.0	15.7	19.6	22.1	23.2	21.5	23.1	21.1	18.8
Angermuende	17.0	17.6	18.7	18.4	18.6	17.3	14.8	20.4	21.5	23.2	22.3	23.1	21.5	16.6
Potsdam	17.3	17.5	18.4	18.1	18.4	17.2	15.9	21.1	22.2	22.2	23.2	23.1	22.0	18.5
Berlin-Schf.	17.9	17.9	18.9	19.1	18.9	17.7	15.9	21.9	22.6	22.8	23.6	23.2	21.8	17.5
Lindenberg	17.3	17.3	18.2	19.8	18.8	17.4	15.2	21.7	21.1	22.4	23.5	22.7	21.1	16.4
Cottbus	18.4	18.4	18.7	21.0	19.3	17.5	15.3	23.2	22.3	24.4	24.4	23.5	21.4	16.7
Seehausen	17.0	17.4	17.6	18.4	18.1	17.3	16.3	20.9	22.2	22.6	22.4	23.6	22.0	19.5
Gardelegen	17.1	17.3	17.5	17.8	17.5	16.8	16.4	20.3	21.8	21.7	20.7	22.6	22.7	18.7
Magdeburg	18.3	18.1	18.4	19.1	18.6	18.3	18.1	22.4	23.1	21.9	23.0	23.4	22.6	22.0
Harzgerode	15.8	15.7	15.3	16.3	16.5	15.8	15.1	19.2	20.4	19.5	20.0	22.0	21.7	22.2
Jessnitz	18.6	17.5	18.3	19.9	18.9	17.9	17.7	(22.1)	22.7	21.6	23.0	23.8	22.2	22.3
Wittenberg	18.0	17.7	18.1	19.6	18.8	17.7	16.6	22.0	22.6	22.4	23.6	23.6	21.8	19.7
Bernburg	18.6	17.9	18.2	19.5	18.9	18.1	18.3	(23.6)	23.3	22.1	23.5	24.6	22.7	24.1
Kreipitzsch	17.7	16.8	17.0	18.5	17.0	17.1	15.9	21.0	20.5	20.2	21.5	20.4	21.4	21.7
Artern	18.6	17.3	17.9	19.0	19.1	17.8	16.1	21.6	22.4	22.3	22.2	24.1	23.2	22.9
Leinefelde	16.5	15.7	15.8	16.3	16.0	15.8	14.7	20.2	18.7	20.9	19.2	21.4	21.8	20.2
Erfurt-Binders.	17.3	16.1	16.6	17.8	16.8	15.8	15.4	21.8	20.6	20.7	21.3	20.1	20.9	20.2
Gera-Leumnitz	17.2	16.7	16.7	18.3	16.3	16.5	15.5	21.5	20.5	20.4	22.0	19.7	20.4	20.4
Meiningen	16.2	16.2	14.5	15.4	15.2	15.4	13.5	19.4	20.9	17.4	19.1	18.0	19.8	16.9
Neuhaus	12.3	13.1	12.4	12.4	12.5	12.7	11.1	14.4	15.8	15.2	13.9	14.6	16.0	14.0
Dresden-Klotzs.	18.5	18.1	17.9	19.6	18.3	17.1	15.3	22.7	21.5	23.1	22.9	22.0	19.5	17.7
Goerlitz	18.3	18.3	17.9	20.2	18.8	16.4	14.4	23.7	24.1	23.0	24.8	22.9	19.1	15.4
Leipzig-Schkeu.	18.8	17.9	18.4	19.7	18.3	18.0	17.2	23.3	22.7	21.9	23.6	23.5	21.9	23.5
Oschatz	18.2	17.9	18.4	20.1	18.5	18.2	16.7	23.0	22.1	22.7	23.5	22.2	21.7	21.0
Plauen	17.2	16.9	16.2	17.5	15.9	15.7	15.5	20.7	20.8	18.8	20.6	20.4	19.9	21.2
Chemnitz	16.9	16.1	16.5	17.9	16.6	16.1	15.2	22.4	20.2	20.5	21.7	20.0	19.1	20.0
Nossen	17.7	17.1	17.4	19.0	17.4	16.7	15.0	(22.3)	20.2	22.0	21.9	20.3	19.5	19.6
Dresden-Hoster.	19.3	19.1	18.4	20.7	18.9	17.7	16.1	(23.4)	22.8	22.7	23.9	22.8	20.8	19.1

	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	14.0	13.9	13.6	15.2	13.5	12.1	13.7	0.1	4.8	4.1	5.3	7.0	7.2	0.0
Neuruppin	13.8	15.0	14.8	15.7	13.2	12.3	13.4	0.4	3.9	3.4	4.3	8.1	6.7	0.0
Angermuende	13.9	14.9	15.2	16.3	13.6	12.7	12.6	0.6	3.0	6.2	4.7	6.1	3.9	0.0
Potsdam	14.1	15.3	15.0	15.6	14.3	12.8	13.6	0.4	3.7	4.1	5.1	8.7	6.8	0.0
Berlin-Schf.	14.4	15.2	14.8	15.6	14.3	12.5	13.7	0.5	2.9	4.0	4.8	8.4	3.2	0.0
Lindenberg	13.4	14.4	13.4	16.5	15.3	12.4	14.0	0.2	3.2	5.6	5.1	5.7	2.9	0.0
Cottbus	13.8	14.2	13.6	17.4	14.4	13.2	14.0	0.5	2.7	3.7	6.7	4.4	1.2	0.0
Seehausen	14.3	15.7	14.2	15.8	13.7	10.8	14.2	0.3	4.4	2.8	3.7	7.7	7.8	0.0
Gardelegen	14.4	15.6	14.2	15.7	11.5	8.8	14.0	0.1	3.5	5.0	1.7	5.0	7.4	0.0
Magdeburg	15.3	15.8	14.6	16.6	14.1	12.5	15.0	0.2	5.5	3.1	5.9	8.0	7.6	3.9
Harzgerode	13.1	12.8	11.2	14.0	11.8	12.1	12.2	0.4	4.6	3.0	4.1	7.0	4.1	4.0
Jessnitz	15.2	14.9	15.5	16.3	13.9	13.2	15.2	0.6	4.3	3.5	4.5	5.1	5.7	2.3
Wittenberg	14.9	14.6	14.4	16.0	13.8	13.2	14.9	0.3	4.1	3.5	4.6	7.1	6.2	0.0
Bernburg	15.3	14.3	14.1	16.0	13.6	12.7	14.5	0.2	5.5	3.1	5.9	8.0	7.6	3.9
Kreipitzsch	14.4	14.6	14.3	16.2	14.1	13.7	13.4	0.8	3.7	1.9	6.1	1.1	2.4	2.2
Artern	15.5	15.0	14.2	16.3	15.0	12.5	13.5	0.4	4.6	3.0	4.1	7.0	4.1	4.0
Leinefelde	13.9	13.7	12.7	14.3	11.9	10.9	12.8	0.7	4.7	1.9	2.2	6.7	5.0	3.4
Erfurt-Binders.	14.1	13.6	13.3	15.7	12.8	10.7	12.8	0.4	4.3	1.6	2.3	4.2	5.1	4.2
Gera-Leumnitz	13.5	14.0	13.8	15.7	15.0	13.9	13.2	0.4	3.9	0.6	6.0	0.9	0.2	2.1
Meiningen	13.2	12.9	12.4	13.8	13.2	11.6	12.1	0.2	4.3	0.7	1.6	0.9	5.7	1.1
Neuhaus	10.3	10.7	10.6	11.5	11.4	10.5	9.8	0.0	1.3	0.3	0.0	1.6	1.7	1.5
Dresden-Klotzs.	14.6	16.0	14.7	16.5	15.2	14.5	13.8	0.5	3.2	2.6	5.1	4.4	0.0	0.0
Goerlitz	12.6	14.2	14.3	16.7	15.2	14.2	13.4	1.4	4.3	2.2	7.8	4.3	0.1	0.0
Leipzig-Schkeu.	15.3	15.4	14.9	16.5	15.2	13.8	14.2	0.8	4.5	3.6	4.4	3.2	5.3	4.5
Oschatz	14.3	15.7	15.5	17.0	15.5	15.2	14.6	1.4	3.5	1.7	5.1	1.0	0.1	0.1
Plauen	13.3	14.6	13.3	14.7	12.8	11.8	12.5	0.3	4.4	0.9	2.8	1.4	0.7	2.3
Chemnitz	13.0	13.3	12.9	14.7	13.8	13.8	12.7	1.2	2.7	1.5	8.3	1.3	0.0	2.2
Nossen	13.2	15.3	14.6	16.4	14.8	14.4	13.3	1.6	3.2	2.1	7.9	2.2	0.1	0.4
Dresden-Hoster.	13.8	15.5	13.3	15.7	15.9	14.8	14.1	0.8	3.5	2.8	7.4	4.1	0.0	0.0

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 31.07.23 bis 06.08.23

	Niederschlagshoehe						Haude Verdunstung							
	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	5.2	3.1	10.8	0.1	0.0	.	8.5	2.1	2.4	2.3	2.6	3.0	2.5	0.6
Neuruppin	3.8	3.3	8.0	1.5	0.0	.	2.6	0.8	1.3	2.0	1.8	2.3	3.0	0.6
Angermuende	1.6	4.5	3.4	5.2	0.3	.	24.0	1.6	1.2	2.9	1.2	3.0	2.7	0.3
Potsdam	1.8	3.3	2.2	4.6	0.0	.	15.4	1.8	2.1	2.1	2.1	2.9	2.7	0.8
Berlin-Schf.	1.1	5.9	0.5	3.5	0.0	0.0	7.6	2.3	2.1	2.1	2.7	2.8	2.5	0.4
Lindenberg	1.8	7.1	0.0	1.3	.	0.6	17.0	2.2	1.3	2.8	1.7	3.2	2.3	0.4
Cottbus	1.4	5.6	0.2	0.0	0.5	3.8	20.5	2.7	1.7	3.3	3.6	2.3	2.2	0.2
Seehausen	10.4	5.4	8.5	2.0	0.0	.	16.9	1.2	1.1	0.5	1.9	3.0	3.1	0.1
Gardelegen	6.5	5.5	25.9	5.4	0.0	0.8	1.5	1.6	0.7	0.9	.6	2.7	3.0	1.1
Magdeburg	4.0	7.3	2.2	4.0	0.0	0.1	1.8	2.6	3.2	1.9	2.5	2.8	3.2	2.7
Harzgerode	2.1	3.5	3.0	1.2	1.9	5.8	13.9	1.4	2.5	0.4	2.0	3.1	2.4	3.1
Jessnitz	4.9	9.2	2.0	.	0.3	.	0.1	3.1	1.7	1.9	3.0	3.9	2.9	2.7
Wittenberg	4.1	3.4	1.9	0.0	.	.	0.1	2.4	2.1	2.4	2.8	3.0	2.7	0.9
Bernburg	3.4	7.2	8.6	.	.	.	0.0	2.6	2.8	2.0	2.9	3.7	3.3	3.5
Kreipitzsch	2.7	20.9	2.0	.	5.1	.	5.5	2.2	1.4	0.6	2.4	1.5	2.2	2.7
Artern	2.7	5.5	7.6	.	2.0	5.8	10.6	2.6	2.2	0.8	2.6	4.1	3.2	2.8
Leinefelde	4.8	10.2	7.2	2.5	5.8	12.2	8.7	1.2	0.8	0.4	1.2	2.3	3.2	0.5
Erfurt-Binders	1.1	29.7	2.3	0.0	0.6	6.0	1.3	2.2	1.6	0.7	2.2	2.5	2.7	1.2
Gera-Leumnitz	2.4	9.6	5.2	0.0	7.9	0.0	14.9	2.3	1.9	1.0	2.6	1.4	2.0	1.9
Meiningen	3.3	18.7	12.7	0.9	2.3	7.7	13.5	1.7	2.5	0.1	1.3	0.8	0.6	1.0
Neuhaus	11.5	44.2	40.6	3.2	18.5	7.3	21.7	0.3	1.1	0.1	0.5	0.3	0.9	0.1
Dresden-Klotzs	1.1	5.1	13.0	0.0	1.5	2.6	16.0	3.0	1.6	1.8	3.1	1.9	1.7	1.0
Goerlitz	0.0	4.7	4.0	0.0	0.7	14.6	24.7	3.0	1.7	3.2	3.8	1.4	0.6	0.3
Leipzig-Schkeu	3.6	4.7	1.2	0.0	3.5	.	1.8	2.9	2.7	1.7	3.3	3.3	2.7	3.4
Oschatz	5.3	6.0	1.3	0.0	1.5	.	1.7	2.7	2.2	1.9	3.5	2.7	2.7	2.2
Plauen	1.6	6.7	6.2	0.0	5.7	0.0	7.6	1.7	2.2	0.7	2.2	1.0	2.0	2.3
Chemnitz	3.2	16.2	7.0	.	0.1	0.0	5.5	2.6	1.1	0.8	2.4	1.5	2.0	2.2
Nossen	1.4	7.1	9.2	.	0.6	.	29.6	2.9	1.4	1.6	2.8	1.6	1.8	1.4
Dresden-Hoster	0.2	2.2	11.8	.	2.6	3.8	26.5	3.4	1.3	2.3	3.7	2.3	2.4	1.5

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm						Bodentemperatur Tagesm. 20cm							
	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	31.	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Wiesenburg	17.7	18.2	18.2	18.0	19.2	19.5	18.2	18.3	18.4	18.2	18.3	18.6	19.0	18.7
Neuruppin	18.5	19.1	18.7	18.9	20.1	20.1	17.7	19.2	19.2	18.9	18.9	19.4	19.6	18.8
Angermuende	17.9	18.3	18.4	18.2	19.0	18.8	16.4	18.7	18.8	18.5	18.6	18.8	18.8	17.9
Potsdam	19.5	20.0	20.7	20.0	20.9	21.1	18.9	20.1	20.1	20.3	20.3	20.4	20.6	19.9
Berlin-Schf.	18.1	18.5	18.7	18.7	19.6	19.3	17.7	18.4	18.5	18.3	18.6	18.9	18.8	18.3
Lindenberg	17.8	18.9	18.5	18.7	19.9	19.1	17.1	19.0	19.3	18.9	19.1	19.6	19.3	18.4
Cottbus	19.1	19.4	19.6	22.0	22.3	20.5	17.6	20.3	20.1	19.7	21.1	21.6	21.1	19.2
Seehausen	17.7	18.3	17.8	18.5	19.1	19.1	17.8	18.6	18.9	18.4	18.6	19.0	19.2	18.8
Gardelegen	18.1	18.5	18.0	18.1	19.5	19.9	18.8	18.7	18.6	18.2	18.2	19.0	19.4	19.2
Magdeburg	18.1	18.6	18.2	18.8	20.5	21.1	21.3	18.6	18.7	18.2	18.6	19.1	19.7	20.2
Harzgerode	16.3	16.9	16.2	16.6	18.7	17.8	17.9	17.0	17.1	16.5	16.8	17.5	17.7	17.8
Jessnitz	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Wittenberg	18.2	18.7	18.1	18.7	20.8	20.1	19.2	18.8	18.8	18.3	18.7	19.9	20.0	19.5
Bernburg	18.6	19.4	18.5	19.1	22.3	22.4	23.8	20.1	19.8	19.0	19.1	20.0	20.9	21.8
Kreipitzsch	16.4	17.6	16.9	17.0	18.7	19.1	18.7	17.8	17.8	17.4	17.3	17.9	18.7	18.8
Artern	18.1	17.7	17.3	16.9	19.5	20.1	18.7	18.9	18.6	18.0	17.8	18.5	19.5	19.5
Leinefelde	17.2	17.0	16.5	16.6	18.0	18.1	17.3	17.5	17.5	16.9	17.0	17.6	17.8	17.7
Erfurt-Binders.	16.4	16.6	15.6	17.4	18.1	18.3	17.2	17.7	17.6	16.9	17.3	17.9	18.2	18.1
Gera-Leumnitz	16.7	17.7	17.0	17.2	18.3	18.4	17.8	17.4	17.5	17.2	17.2	17.6	17.9	17.8
Meiningen	16.2	17.1	15.5	15.9	16.8	17.2	16.2	16.9	17.0	16.4	16.1	16.5	16.9	16.8
Neuhaus	13.7	14.9	13.6	13.4	14.6	14.9	14.2	14.6	14.7	14.3	14.0	14.3	14.6	14.7
Dresden-Klotzs.	16.9	17.7	17.6	17.6	19.0	18.2	17.0	17.9	18.0	17.8	17.7	18.2	18.5	17.6
Goerlitz	19.0	19.1	18.7	19.8	20.1	18.1	16.2	19.3	19.4	18.7	19.2	19.5	18.9	17.4
Leipzig-Schkeu.	17.4	17.8	17.8	18.3	19.9	20.8	20.7	18.4	18.2	17.9	18.0	18.9	19.7	20.1
Oschatz	17.7	18.5	18.1	18.3	19.5	19.9	18.7	18.7	18.9	18.5	18.6	19.0	19.6	19.2
Plauen	17.2	17.8	16.8	16.3	17.7	17.8	18.0	18.2	18.1	17.5	17.1	17.4	17.7	18.0
Chemnitz	15.8	16.6	16.3	16.2	17.1	16.8	16.6	16.5	16.7	16.4	16.4	16.5	16.7	16.5
Nossen	16.7	18.3	18.3	18.2	19.9	19.4	17.8	17.8	18.4	18.2	18.1	18.9	19.1	18.2
Dresden-Hoster.	17.8	19.3	19.0	17.9	19.5	19.4	18.3	19.4	19.5	19.3	18.7	19.0	19.5	18.9

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

27 bis 31

	KW 27	KW 28	KW 29	KW 30	KW 31
Brandenburg					
Baruth	0.0	3.3	4.3	30.2	26.0
Berge	0.0	1.1	3.0	46.1	31.7
Coschen	0.0	3.5	3.5	31.8	41.6
Doberlug-Kirchhain	0.0	2.6	4.0	21.1	21.0
Grünow	0.9	6.6	5.8	25.1	44.1
Holzdorf	0.0	4.1	7.5	23.9	34.6
Klettwitz	0.0	3.0	6.2	22.8	38.4
Kyritz	0.2	9.2	2.1	35.3	17.6
Langenlipsdorf	0.0	12.5	9.6	19.1	19.5
Lenzen	2.7	3.1	14.4	58.7	37.3
Lübben-Blumenfelde	0.0	1.7	3.8	21.6	29.6
Manschnow	0.2	2.6	4.7	53.0	54.1
Marnitz	1.7	11.5	6.9	32.1	34.8
Menz	0.5	7.2	7.0	42.3	24.4
Müncheberg	0.3	2.2	3.2	56.1	28.8
Wittstock - Rote Mühle	0.2	15.7	5.5	23.1	42.6
Wusterwitz	0.2	2.9	3.6	50.8	19.8
Zehdenick	4.8	2.5	2.4	23.8	40.8
Heckelberg	0.1	7.2	2.2	43.8	27.0

	KW 27	KW 28	KW 29	KW 30	KW 31
Sachsen					
Altgeringswalde	0.0	8.1	12.7	28.1	54.0
Bertsdorf-Hörnitz	0.8	12.2	6.2	28.4	49.5
Dippoldiswalde-Reinsberg	0.0	11.6	12.5	33.2	33.2
Aue	0.0	6.0	8.8	39.5	35.9
Garsebach	0.0	5.3	7.8	30.7	30.9
Bad Muskau	1.1	4.8	7.2	13.4	52.3
Klitzschen (b. Torgau)	0.0	12.4	9.2	24.9	19.7
Kubschütz (Lausitz)	0.4	10.0	4.8	25.2	33.0
Leipzig-Holzhausen	0.2	4.3	11.2	24.7	37.7
Lichtenhain-Mittelndorf	0.0	8.0	7.0	36.7	39.6
Marienberg	0.0	16.6	7.6	36.6	25.8
Nossen	0.0	12.4	14.0	23.4	47.9
Sohland (Spree)	1.3	11.1	5.5	28.1	44.5
Dresden-Hosterwitz	0.0	13.6	12.2	29.0	47.1
Dresden-Strehlen	0.0	12.3	11.2	25.6	44.3
Deutschneudorf	0.0	13.1	13.3	38.9	26.6
Bad Elster	0.4	3.9	4.1	40.8	36.3
Lichtentanne	0.3	4.3	6.5	38.6	35.0
Treuen	0.3	5.7	4.6	42.5	28.6
Zinnwald	0.0	10.1	6.6	36.5	38.6
Fichtelberg	0.0	13.5	3.4	65.5	48.3

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW): **27 bis 31**

Thüringen	KW 27	KW 28	KW 29	KW 30	KW 31
Dachwig	2.3	8.5	5.7	24.3	35.5
Jena	0.2	4.0	7.2	29.4	42.0
Kleiner Inselsberg	7.8	10.0	13.4	86.0	114.8
Moorgrund-Gräfendorf-N.	1.4	4.7	5.0	47.1	54.4
Mühlhausen-Görmar	0.5	2.2	16.3	13.6	39.6
Neuhaus/Rennweg	6.5	11.8	6.4	82.1	147.0
Olbersleben	0.8	3.8	6.2	27.1	46.5
Schmalkalden	4.1	8.5	6.8	37.8	47.2
Schleiz	0.1	8.5	4.6	36.0	39.7
Schmieritz-Weltwitz	0	13.1	4.1	32.4	46.0
Schwarzburg	0.8	12.1	7.7	39.0	48.5
Artern	1.7	8.0	3.1	12.5	34.2
Tegkwitz	0.3	8.7	12.6	23.4	38.0
Weimar-Schöndorf	0.4	10.5	5.1	44.1	52.8
Waltershausen	7.1	8.0	8.9	38.2	55.5
Langenwetzendorf	0.5	10.1	6.3	33.3	51.6
Birx	7.1	14.4	6.1	64.7	85.6
Bad Lobenstein	0.6	6.1	4.2	63.9	78.8
Veilsdorf	4.1	10.9	7.7	57.9	90.6
Rockendorf	0.4	11.6	5.7	47.1	38.3
Bad Berka	1.6	8.5	5.2	34.8	45.1

Sachsen-Anhalt	KW 27	KW 28	KW 29	KW 30	KW 31
Bernburg	3.6	0.4	1.2	8.8	19.2
Demker	1.5	7.8	8.5	50.8	30.6
Drewitz (b. Burg)	0.2	3.6	2.2	29.5	12.5
Genthin	0.3	5.1	6.1	63.0	17.9
Köthen	0.6	5.5	11.5	11.0	14.6
Osterfeld	0	6	8.4	48.1	40.0
Pabstorf	1.9	5.9	5.7	23.2	30.8
Schierke	8.3	5.6	20.9	44.6	116.1
Ummendorf	1.9	3.4	9.3	38.1	22.9
Wernigerode	6.4	0.7	18.7	26.5	36.4
Zeitz	0.2	5.4	11.6	26.5	36.9
Jeßnitz	0	3.1	4.9	19.7	16.5
Quedlinburg	1.6	1.1	20	16.5	60.7
Mehringen	1.1	3	8.4	13.7	27.7
Brocken	4.8	5.6	33.1	60.9	132.5
Stiege	1.3	3.7	14	31.8	65.6
Querfurt-Mühle Loderslebe	1.2	4.8	13.5	20.6	29.8
Kreipitzsch (b. Bad Kösen)	0.3	6.1	6.4	31.1	36.2
Bad Lauchstädt	0.6	2.3	6.1	9.9	43.4
Halle-Döllnitz	1.5	3.3	5.1	12.6	47.8