

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: 4.3.24 bis 10.3.24

Nummer: 10

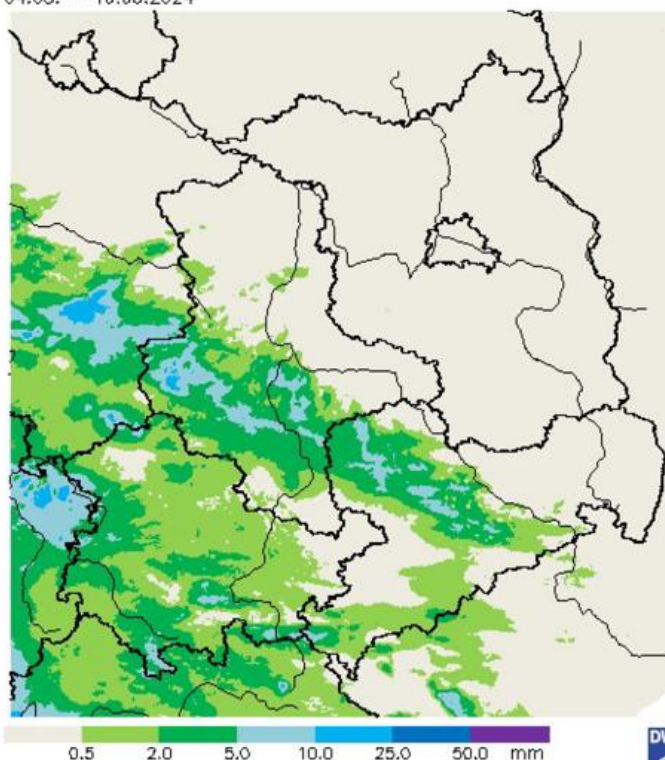
Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage: Nachdem am Wochenbeginn noch Hochdruckeinfluss herrschte, der aber durch teils neblig-trübe Bedingungen ein Grau-in-Grau mit sogar etwas Nässen präsentierte, war am Dienstag dann eine Störung wetterwirksam, die südwestlich der Linie Harz – Sächsische Schweiz flächenhaft Niederschlagsmengen zwischen 1 und 15 mm brachte. Nach Nordosten hin blieb es trocken und hier kam auch die Sonne zwischen 2 und 8 Stunden heraus. Am Montag erreichte die Lufttemperatur Höchstwerte zwischen 9 und 14 °C. Am Dienstag waren es 5 bis 10 °C. Die Minima der Lufttemperatur lagen am Montag im Nordosten des Berichtsgebietes im positiven Temperaturbereich, während südwestlich der Elbe ein Pendeln um den Gefrierpunkt zu sehen war. Am Dienstagfrüh herrschten südwestlich der Elbe frostfreie Bedingungen, während nach Nordosten regional der Gefrierpunkt erreicht war. Am Mittwochmorgen, unter sich wieder kräftigendem Hochdruckeinfluss, waren nur in Thüringen noch positive Minima gemessen worden, während ansonsten Frost bis -5 °C auftrat. Der Mittwoch brachte dann wieder überall Hochdruckeinfluss in den meisten Regionen viel Sonnenschein und insgesamt niederschlagsfreies Wetter. Die Temperatur war auf 6 bis 11 °C gestiegen. In der Nacht zum Donnerstag machte sich in Sachsen und dem südlichen Brandenburg eine schwache Kaltfront bemerkbar, die geringen Regen oder Sprühregen auslöste. In den Frühstunden des Donnerstags verschoben sich die Niederschlagsreste in Richtung Sachsen-Anhalt und Thüringen, aber im Tagesverlauf klang das Getröpfel ab und die Wolken lockerten auch hier auf. In Teilen Thüringens und am Nordrand des Erzgebirges verfiel sich teils langanhaltender Nebel oder Hochnebel. Die Luft erwärmte sich nach Frühwerten zwischen 4 und -1 °C auf 5 bis 10 °C. In den Hochnebelgebieten blieben die Werte darunter. In der Nacht zum Freitag löste sich der Hochnebel nahezu überall auf und die Ausstrahlung ließ die Temperatur flächendeckend in den Frostbereich sinken. Es wurden -1 bis -6, am Erdboden stellenweise bis -9 °C gemessen. Der Freitag zeigte sich freundlich und trocken mit viel Sonnenschein und Höchstwerten zwischen 7 und 11 °C. Am Sonnabend war das Wetter nach morgendlichen Tiefstwerten um den Gefrierpunkt ähnlich wie am Freitag und die Höchstwerte waren geringfügig höher. Der Sonntag startete erneut mit Tiefstwerten um die 0 °C und erreichte bei wechselnder Bewölkung maximal 9 bis 14 °C. In der ersten Hälfte der Nacht zum Montag fiel aus den von Südwesten annähernden Wolken etwas Regen. Sonst war es aber am gesamten Sonntag trocken.

Insgesamt war die 10. Kalenderwoche bei Wochenmittelwerten der Lufttemperatur von 2,7 bis 6,3 °C, 0,4 bis 2,5 K zu warm. In der Woche schien die Sonne 27 bis 50 Stunden. Das entspricht 112 bis 230 % des Normalen, wobei die höchsten Sonnenscheinsummen in Brandenburg registriert wurden. Bis auf wenige Ausnahmen (Leipzig-Schkeuditz 9,3 mm/134 % und Bernburg 9,1 mm/139 %) wurden die Niederschlagsersparungen für die Woche nicht erfüllt. Es fielen vielerorts kein bzw. nicht messbarer Niederschlag bis 4,2 mm, das sind bis zu 62 % des langjährigen Wertes.

Boden: Bei Wochensummen des Niederschlages von 0,0 bis 9,3 mm und einer Wochenverdunstungssumme von 4,1 bis 8,8 mm war die klimatischen Wasserbilanz vielerorts negativ mit Werten zwischen 1,6 bis 8,8. Im Harz gab es eine leicht positive Bilanz und im Raum Leipzig-Schkeuditz und Bernburg ergab sich eine positive Bilanz mit Werten zwischen 3 und 4 mm. Damit konnte der Oberboden im Wochenverlauf verbreitet abtrocknen. Die Bodenfeuchte sank in der Schicht 0 bis 10 cm um weitere 10 % nFK. Ansonsten war der Boden weiterhin tief gesättigt. Die Tagesmittel der Bodentemperatur lagen zu Wochenbeginn in 5 und 10 cm Bodentiefe zwischen 5 und 9 °C sanken am Mittwoch und Donnerstag auf Werte zwischen 1 und 5 °C um folgend

Wochensumme Niederschlag
04.03. – 10.03.2024



Deutscher Wetterdienst (erstellt 11.3.2024 8:28 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



wieder zum Wochenende im Wertebereich zwischen 3 und 8 °C zu liegen. Den gleichen Temperaturverlauf konnte man mit einem Grad Kelvin niedrigerem Niveau im 20 cm Bodentiefe ermitteln. In 50 cm Bodentiefe bewegten sich die Werte zwischen 4 und 7 °C.

Pflanze: Die teils frostigen Nächte bremsten die sehr weit vorgelaufene phänologische Entwicklung. Schneeglöckchen, Erle und Hasel blühen noch. Stachel- und Johannesbeeren treiben sehr aus und entfalten die Blätter. Auch die Forsythien blühen und das Grünland ist insgesamt ergrün und die Winterungen sind ins Längenwachstum gegangen. Beim Winterraps zeigen sich erste Knospen.

Arbeitsprozess: Die Feldarbeiten nahmen Fahrt auf. Sowohl Düngung wie Pflanzenschutz waren an der Tagesordnung. Auf immer mehr Flächen war die Befahrbarkeit verbessert und es konnten Bodenbearbeitungsmaßnahmen zur Vorbereitung der Aussaat der Sommerungen erfolgen. Auch Aussaatarbeiten selbst zu Sommergetreide und Leguminosen waren erfolgt. Teilweise fanden Landschaftspflegearbeiten statt.

Ausblick: Am Dienstag wird es viele Wolken, aber auch etwas Sonnenschein geben. In der Lausitz kann es etwas regnen, ansonsten bleibt es meist trocken. Der Mittwoch beginnt örtlich mit Nebel oder Dunst, danach wird es, wie an den folgenden Tagen, einen Wechsel aus sonnigen und wolkigen Phasen geben. Mit örtlichen leichten Schauern kann dann erst wieder ab der Nacht zum Sonntag gerechnet werden. Am Tag werden anfangs Temperaturen bis 14 °C ab Donnerstag bis 18 °C erreicht. In den Nächten liegen die Tiefstwerte zwischen 7 und 2 °C. Der Wind weht schwach bis mäßig aus Richtungen zwischen West und Süd.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 4.3.24 bis 10.3.24

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	4.6	1.4	9.0	-0.0	-1.9	37.8	172.7	0.1	1.1	6.3	4.4
Neuruppin	50	5.3	2.1	10.1	0.6	-2.3	46.9	229.5	0.0	0.0	7.8	2.7
Angermünde	56	4.8	1.5	9.4	-0.0	-1.9	44.3	194.3	0.0	0.0	6.5	3.5
Potsdam	81	5.4	1.6	10.6	0.3	-4.1	50.4	215.5	0.0	0.0	8.8	4.2
Berlin-Schfeld	47	5.2	1.5	9.9	-0.3	-3.6	45.3	198.4	0.0	0.0	7.6	4.2
Lindenberg	98	5.1	1.5	9.3	1.0	-1.1	43.0	183.4	0.0	0.0	6.8	3.4
Cottbus	69	4.8	0.9	9.8	-1.1	-3.7	34.2	149.1	0.3	3.5	6.9	2.6
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	5.2	1.4	10.1	-0.9	-3.5	35.2	157.3	0.0	0.0	7.7	3.2
Gardelegen	47	5.1	1.2	10.1	-1.2	-3.8	31.9	151.1	0.0	0.0	7.6	2.2
Magdeburg	79	5.9	1.5	9.9	1.4	-1.2	31.8	135.8	0.9	12.9	7.3	2.4
Harzgerode	404	3.1	0.8	7.5	-1.6	-3.5	34.0	145.7	4.2	49.8	4.1	2.7
Jessnitz	74	5.4	1.0	9.7	0.1	-2.3	36.7	160.1	2.4	29.2	6.7	3.3
Wittenberg	105	5.5	1.5	9.3	1.4	-0.7	36.0	158.3	0.0	0.0	6.7	3.1
Bernburg	84	5.3	1.0	9.4	0.9	-1.0	34.7	146.7	9.1	138.7	6.1	2.9
Kreipitzsch	246	4.5	0.4	8.9	0.1	-1.6	32.4	138.0	0.1	1.3	5.2	3.4
Thüringen												
Artern	164	4.9	0.8	10.0	0.3	-2.8	37.5	166.2	3.9	62.3	5.5	3.6
Leinefelde	356	4.3	1.2	7.9	0.3	-2.0	27.5	126.4	1.4	12.1	4.1	3.6
Erfurt-Binders.	312	4.3	1.0	9.0	-0.3	-2.5	32.4	137.5	2.1	31.2	5.4	2.8
Gera-Leumnitz	311	4.5	1.1	9.3	-0.2	-1.8	41.7	178.1	0.6	8.0	6.0	3.4
Meiningen	450	4.7	2.0	9.0	0.3	-2.9	25.5	115.7	1.0	10.3	6.0	2.6
Neuhaus	845	2.7	2.5	6.5	-0.1	-2.8	33.5	161.7	0.6	2.8	4.5	3.1
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	5.5	1.7	9.3	1.7	-0.5	39.9	169.0	0.1	1.2	6.0	4.0
Goerlitz	238	4.2	1.0	8.5	-1.3	-3.0	27.2	112.4	0.2	2.1	4.7	2.9
Leipzig-Schkeu.	131	4.7	0.7	8.9	0.2	-1.3	37.5	157.6	9.3	134.0	5.7	3.5
Oschatz	150	4.9	0.9	9.3	-0.0	-1.6	34.2	145.2	2.3	26.9	5.9	2.7
Plauen	386	4.4	1.4	10.0	-0.8	-2.3	35.8	164.0	1.4	18.0	7.2	2.1
Chemnitz	418	4.9	1.9	8.5	1.8	-0.5	42.5	179.5	1.3	12.6	5.1	3.4
Nossen	308	4.7	1.1	8.6	0.8	-1.5	38.8	164.8	2.9	28.8	4.9	2.8
Dresden-Hoster.	114	6.3	1.9	10.3	1.8	-1.6	33.8	147.0	0.4	4.4	6.8	3.3

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 4.3.24 bis 10.3.24

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Wiesenburg	7.0	5.0	3.6	4.1	2.6	3.5	6.2	9.9	8.0	8.4	7.5	8.2	9.4	11.5
Neuruppin	8.9	4.2	3.2	4.6	3.0	5.3	8.2	13.6	7.3	8.7	9.0	8.9	10.4	12.6
Angermuende	8.0	3.3	3.1	3.6	2.5	5.3	8.0	12.5	6.2	6.7	8.3	8.9	11.1	12.4
Potsdam	8.8	5.1	4.0	4.8	3.2	4.5	7.6	13.7	9.0	9.3	9.4	9.7	10.6	12.3
Berlin-Schfeld	8.6	4.3	3.3	4.3	3.1	4.9	8.1	12.6	7.9	7.9	8.3	9.6	10.1	12.9
Lindenberg	8.7	3.9	3.2	3.9	3.2	5.0	8.1	11.8	7.4	7.0	8.0	8.9	9.6	12.1
Cottbus	7.2	5.0	2.4	3.7	2.6	4.8	8.0	12.9	8.8	6.7	8.0	9.3	10.2	12.7
Seehausen	8.1	4.4	3.2	5.0	3.3	4.7	7.9	13.8	8.1	8.6	9.1	9.1	9.8	12.3
Gardelegen	6.4	5.7	3.6	4.8	3.1	4.8	7.4	12.5	8.2	8.9	9.2	9.3	10.0	12.4
Magdeburg	6.2	6.6	5.3	5.9	4.4	5.0	7.6	8.6	8.3	9.6	9.1	9.8	11.0	12.8
Harzgerode	5.0	4.2	2.9	1.9	1.2	2.5	3.8	11.7	6.1	6.8	5.0	6.2	7.9	8.7
Jessnitz	5.3	6.3	5.0	5.0	3.5	5.5	7.3	8.6	7.6	9.4	7.8	9.7	12.3	12.8
Wittenberg	6.6	5.9	4.4	4.8	3.8	5.1	7.8	8.3	8.5	8.6	8.1	8.9	10.4	12.4
Bernburg	5.1	6.1	5.1	5.2	3.5	4.9	7.0	7.5	7.5	9.6	8.1	9.1	11.7	12.4
Kreipitzsch	5.0	5.2	4.5	3.4	3.0	4.7	5.5	9.4	7.0	8.5	5.6	9.1	11.5	11.2
Artern	6.3	6.0	5.1	3.9	3.0	4.3	5.7	13.2	7.2	9.8	7.6	9.4	11.3	11.7
Leinefelde	5.4	5.5	4.6	2.7	2.5	4.1	5.4	7.5	6.9	8.3	7.0	7.5	9.1	8.9
Erfurt-Binders.	5.6	5.5	4.6	2.8	2.3	4.6	4.8	11.8	7.7	8.7	6.0	8.4	11.3	9.2
Gera-Leumnitz	5.2	5.1	4.0	3.0	2.9	4.8	6.3	11.0	6.2	8.7	5.3	10.0	11.7	11.9
Meiningen	5.5	6.3	5.0	2.4	3.1	4.5	6.3	9.0	7.8	8.4	6.7	9.1	11.0	11.3
Neuhaus	6.1	4.0	2.1	-0.9	0.2	2.9	4.6	10.9	5.7	4.4	1.6	5.7	9.6	7.9
Dresden-Klotzs.	6.8	5.6	3.1	3.2	4.0	6.7	9.0	12.0	6.9	6.9	5.7	10.2	9.6	13.8
Goerlitz	6.2	5.0	2.3	2.3	2.3	4.3	6.9	11.5	8.8	6.0	4.4	8.1	8.8	11.9
Leipzig-Schkeu.	4.8	5.7	4.3	4.2	3.0	4.7	6.4	7.2	6.8	8.4	7.3	9.1	12.0	11.7
Oschatz	5.2	5.8	3.5	3.8	3.4	5.4	7.2	10.6	7.3	7.7	6.7	9.4	11.5	12.2
Plauen	5.3	5.9	4.9	2.6	2.1	5.6	4.4	14.2	8.2	8.8	5.8	9.3	12.1	11.9
Chemnitz	6.8	5.0	4.1	2.1	3.2	5.9	7.3	11.5	5.5	8.0	4.0	8.4	10.3	11.5
Nossen	6.9	4.8	2.7	2.6	3.3	5.6	7.0	11.6	6.3	7.3	4.6	9.4	9.3	12.0
Dresden-Hoster.	7.3	6.8	4.1	4.0	4.5	7.5	9.8	14.6	8.3	8.3	5.7	11.0	10.2	13.7
	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	0.5	-1.0	-0.5	-2.7	-1.9	0.6	0.2	1.8	8.3	8.6	10.3	3.6	5.0
Neuruppin	5.5	0.3	-2.3	-0.2	-1.9	-0.3	3.1	7.4	5.9	4.0	7.5	10.2	5.3	6.6
Angermuende	4.8	-0.1	-1.8	-1.6	-3.5	-0.6	2.7	8.9	3.4	0.0	10.1	10.3	6.7	4.9
Potsdam	5.1	-0.2	-0.9	-0.4	-2.4	-1.0	1.7	6.7	6.0	6.4	10.1	10.7	5.0	5.5
Berlin-Schfeld	4.8	-2.1	-2.6	-1.3	-2.7	-0.4	2.5	5.6	7.7	2.6	10.0	10.2	4.8	4.4
Lindenberg	6.0	1.0	-0.5	0.2	-1.5	-0.7	2.4	3.3	9.3	1.1	10.2	10.6	4.8	3.7
Cottbus	1.8	-1.2	-2.6	-2.7	-3.8	-0.5	1.4	1.4	7.2	1.4	8.2	10.0	1.8	4.2
Seehausen	2.5	-2.2	-3.0	0.0	-4.0	0.1	0.6	1.3	1.5	9.2	6.6	10.0	1.9	4.7
Gardelegen	0.3	-1.1	-2.3	-2.8	-4.3	-0.1	1.9	0.7	0.4	9.5	5.0	10.0	2.0	4.3
Magdeburg	2.3	4.0	2.0	1.4	-1.0	0.1	0.9	0.0	0.0	9.5	6.0	9.9	2.8	3.6
Harzgerode	-1.0	1.8	0.3	-2.9	-4.3	-1.7	-3.3	8.1	0.0	2.6	3.2	10.1	9.0	1.0
Jessnitz	1.1	3.8	-0.3	-0.3	-3.4	-1.3	1.0	0.1	0.3	9.0	7.5	10.2	6.2	3.4
Wittenberg	4.1	2.3	-0.1	0.3	-1.0	0.7	3.3	0.2	0.7	8.6	8.7	10.0	4.0	3.8
Bernburg	0.9	3.9	1.6	0.3	-1.6	0.0	1.2	0.0	0.0	9.5	6.2	10.1	5.6	3.3
Kreipitzsch	0.4	4.0	1.2	-0.2	-2.8	-1.6	0.0	0.6	0.0	7.7	2.6	10.1	10.2	1.2
Artern	0.4	4.3	1.7	-1.1	-2.8	-1.4	0.9	0.0	0.0	9.5	6.4	10.3	8.3	3.0
Leinefelde	0.7	3.2	0.5	-0.4	-2.6	-0.5	1.3	0.9	0.0	0.4	4.0	10.4	9.9	1.9
Erfurt-Binders.	-1.1	3.5	1.3	-1.0	-3.6	-1.5	0.1	0.6	0.0	5.0	4.8	10.4	9.3	2.3
Gera-Leumnitz	0.5	3.5	0.7	-1.1	-2.5	-2.0	-0.2	8.2	0.0	7.2	3.4	10.1	10.2	2.6
Meiningen	1.1	4.8	0.7	-0.8	-2.1	-2.3	0.6	4.0	0.0	0.6	0.9	10.0	9.1	0.9
Neuhaus	3.5	3.2	-0.8	-3.0	-3.4	-2.5	2.4	9.5	0.0	1.7	1.2	10.3	9.7	1.1
Dresden-Klotzs.	1.7	2.3	-0.7	0.8	-2.1	4.0	6.0	9.3	0.0	8.6	2.9	10.5	5.8	2.8
Goerlitz	-0.9	0.8	-1.1	-2.2	-3.3	-1.2	-1.4	7.6	2.6	2.4	0.2	10.3	1.1	3.0
Leipzig-Schkeu.	-0.2	3.6	-0.2	-0.5	-2.7	-0.2	1.3	0.0	0.0	9.5	6.4	10.3	8.3	3.0
Oschatz	-0.1	2.1	-1.3	0.2	-2.3	-0.1	1.3	2.9	0.0	6.9	4.2	10.1	6.8	3.3
Plauen	-1.8	4.3	2.4	-3.1	-5.5	-0.4	-1.3	7.9	0.1	4.6	2.2	9.2	9.8	2.0
Chemnitz	3.2	3.2	1.1	-1.0	-1.8	2.8	4.8	9.8	0.0	7.4	2.1	10.6	10.3	2.3
Nossen	1.8	1.5	-0.3	0.1	-1.7	1.4	3.0	6.4	0.0	7.1	3.5	10.4	8.6	2.8
Dresden-Hoster.	0.6	2.9	-0.2	0.9	-2.8	5.0	5.9	9.0	0.0	8.2	1.6	8.7	3.9	2.4

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 4.3.24 bis 10.3.24

	Niederschlagshoehe								Haude Verdunstung							
	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.		
Wiesenburg	0.0	0.1	0.0	0.2	1.0	1.0	1.1	1.1	0.9	1.0		
Neuruppin	1.1	0.8	0.9	1.3	1.4	1.1	1.2		
Angermuende	1.0	0.5	0.4	1.1	1.3	1.1	1.1		
Potsdam	.	.	0.0	1.2	1.0	1.1	1.4	1.6	1.2	1.3		
Berlin-Schfeld	0.9	1.0	0.8	1.2	1.4	1.1	1.2		
Lindenberg	0.8	0.9	0.5	1.3	1.3	0.9	1.1		
Cottbus	.	.	0.3	0.0	.	.	.	0.7	1.0	0.6	1.2	1.2	1.1	1.1		
Seehausen	.	.	.	0.0	.	.	.	0.9	0.9	1.1	1.3	1.3	1.0	1.2		
Gardelegen	.	0.0	.	0.0	.	.	.	0.8	0.9	1.0	1.2	1.4	1.1	1.2		
Magdeburg	0.0	0.9	.	0.0	.	.	.	0.2	0.9	1.3	1.3	1.3	1.1	1.2		
Harzgerode	.	4.2	.	0.0	.	.	.	0.7	0.0	0.6	0.7	0.7	0.8	0.6		
Jessnitz	.	2.4	0.2	0.7	1.1	1.1	1.3	1.2	1.1		
Wittenberg	0.0	0.0	.	0.0	.	.	.	0.1	1.0	1.0	1.1	1.3	1.0	1.2		
Bernburg	.	9.1	0.0	0.1	0.6	1.1	1.0	1.0	1.2	1.1		
Kreipitzsch	0.1	.	.	0.0	.	.	.	0.4	0.1	0.8	0.6	1.1	1.3	0.9		
Artern	.	3.9	.	0.0	.	.	.	0.6	0.1	0.8	0.8	1.1	1.3	0.8		
Leinefelde	.	1.4	0.0	0.0	.	.	.	0.2	0.1	0.8	0.7	0.8	0.9	0.6		
Erfurt-Binders	.	1.8	0.0	0.3	.	.	.	0.8	0.0	0.9	0.7	1.0	1.4	0.6		
Gera-Leumnitz	0.1	0.3	.	0.2	.	.	.	0.6	0.1	0.7	0.7	1.3	1.5	1.1		
Meiningen	0.0	1.0	0.0	0.0	.	.	.	0.5	0.3	0.6	0.8	1.3	1.3	1.2		
Neuhaus	.	0.5	0.1	0.0	.	.	.	0.9	0.2	0.2	0.4	0.9	1.3	0.6		
Dresden-Klotzs	0.0	0.0	0.0	0.1	.	.	.	0.6	0.6	0.7	0.8	1.1	1.0	1.2		
Goerlitz	0.0	0.0	0.2	0.4	0.8	0.4	0.6	0.7	0.8	1.0		
Leipzig-Schkeu	.	9.3	.	0.0	.	.	.	0.1	0.2	0.9	1.0	1.1	1.5	0.9		
Oschatz	.	1.9	0.0	0.4	.	.	.	0.2	0.4	1.0	0.9	1.1	1.2	1.1		
Plauen	0.0	1.4	0.0	0.0	.	.	.	1.4	0.3	0.9	0.8	1.2	1.5	1.1		
Chemnitz	.	1.3	.	0.0	.	.	.	0.7	0.2	0.6	0.6	1.0	1.1	0.9		
Nossen	0.0	2.8	.	0.1	.	.	.	0.5	0.2	0.6	0.6	1.1	0.9	1.0		
Dresden-Hoster	.	0.4	1.1	0.5	0.8	0.9	1.4	0.9	1.2		

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm								Bodentemperatur Tagesm. 20cm							
	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.		
Wiesenburg	6.9	6.6	5.0	5.5	3.5	3.6	4.9	6.5	6.8	5.4	6.0	4.6	4.3	4.7		
Neuruppin	8.5	6.4	5.3	6.7	4.4	4.9	6.7	7.7	7.1	5.9	6.8	5.4	5.2	6.2		
Angermuende	8.3	4.9	4.2	5.3	3.3	4.1	6.4	7.8	6.2	5.0	5.7	4.3	4.1	5.7		
Potsdam	6.8	6.9	4.6	6.1	3.5	3.8	5.4	6.5	7.2	5.0	6.3	4.5	4.2	4.9		
Berlin-Schfeld	8.6	6.8	4.8	6.1	4.5	4.3	6.2	7.9	7.6	5.4	6.3	5.2	4.9	5.6		
Lindenberg	8.4	6.2	4.6	4.8	3.7	4.0	5.8	8.2	7.4	5.5	5.9	4.9	4.7	5.5		
Cottbus	6.5	6.5	4.1	5.0	3.8	3.6	6.0	6.7	7.2	5.2	5.8	4.6	4.4	5.3		
Seehausen	7.9	6.7	5.0	6.1	4.1	4.4	6.0	7.7	7.7	5.8	6.7	5.2	5.1	5.7		
Gardelegen	6.8	7.0	5.4	6.4	4.1	4.1	5.8	6.7	7.5	6.0	6.9	5.3	5.0	5.6		
Magdeburg	6.3	6.5	6.3	5.9	3.9	4.0	5.6	6.5	7.0	6.5	6.6	5.4	5.0	5.4		
Harzgerode	6.2	5.5	4.9	3.6	2.2	3.1	3.3	5.3	6.0	5.3	4.7	3.5	3.6	3.6		
Jessnitz	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
Wittenberg	6.5	6.8	6.0	6.6	4.7	5.0	6.6	6.6	7.0	6.1	7.0	5.4	5.3	6.0		
Bernburg	6.1	6.9	7.5	7.2	4.6	5.2	6.0	6.6	7.1	7.1	7.6	6.2	5.9	6.1		
Kreipitzsch	6.2	6.5	5.9	4.8	2.7	3.9	4.4	6.2	6.8	6.3	5.9	4.2	4.4	4.8		
Artern	6.7	6.4	6.3	5.0	3.8	4.5	4.6	6.4	6.9	6.5	6.2	4.9	5.0	5.2		
Leinefelde	4.9	6.0	5.4	3.6	2.5	3.7	4.0	5.3	6.0	5.6	4.9	3.7	4.0	4.3		
Erfurt-Binders.	6.8	6.8	6.5	4.4	3.2	4.6	4.4	6.5	7.1	6.7	6.0	4.8	4.9	5.2		
Gera-Leumnitz	6.5	6.1	5.7	4.4	3.3	4.6	5.1	6.4	6.7	6.1	5.6	4.4	4.8	5.3		
Meiningen	5.7	6.6	6.2	3.6	3.0	4.0	4.5	5.9	6.5	6.4	5.2	4.3	4.4	4.8		
Neuhaus	4.6	5.0	4.2	1.7	1.2	2.3	3.0	4.1	4.8	4.4	3.2	2.4	2.6	3.0		
Dresden-Klotzs.	7.6	6.9	5.3	4.9	4.9	6.1	7.3	7.5	7.6	6.4	6.1	5.6	6.2	6.9		
Goerlitz	7.2	6.9	4.7	3.7	3.4	2.7	5.0	7.3	7.6	5.9	5.4	4.5	4.1	4.6		
Leipzig-Schkeu.	5.9	6.2	5.3	5.2	3.1	4.4	5.1	6.2	6.6	5.6	5.9	4.2	4.6	5.1		
Oschatz	7.0	6.8	5.0	5.1	3.9	4.9	5.8	7.1	7.5	5.8	6.1	4.9	5.3	5.9		
Plauen	6.1	6.9	6.4	4.5	3.3	4.9	4.6	6.0	6.8	6.7	5.7	4.5	5.0	5.1		
Chemnitz	6.8	6.0	5.6	3.2	2.8	4.5	5.4	6.5	6.6	6.1	4.9	4.0	4.4	5.2		
Nossen	7.5	6.5	5.1	4.5	4.0	5.6	5.8	7.1	7.4	5.9	5.6	4.7	5.5	5.9		
Dresden-Hoster.	7.7	7.9	6.1	5.5	5.3	6.4	7.7	7.5	8.2	7.0	6.5	6.0	6.6	7.3		

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

05 bis 09

	KW 5	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9
Brandenburg					
Baruth	12.4	38.1	12.3	11.6	0.2
Berge	8.0	40.6	12.7	11.6	1.6
Coschen	10.3	43.9	7.2	9.2	0.5
Doberlug-Kirchhain	11.1	39.4	8.8	11.5	0.6
Grünow	1.7	31.1	11.3	7.7	0.2
Holzdorf	12.7	38.9	13.4	12.3	0.0
Klettwitz	16.4	48.3	9.1	13.0	0.4
Kyritz	8.5	40.0	15.7	12.2	3.3
Langenlipsdorf	7.9	32.8	11.6	8.6	0.1
Lenzen	8.5	40.0	15.4	16.1	0.1
Lübben-Blumenfelde	10.7	37.8	9.2	12.5	0.2
Manschnow	6.1	46.3	9.0	10.5	0.7
Marnitz	7.7	47.4	19.3	15.4	0.8
Menz	8.4	44.5	12.2	11.8	1.6
Müncheberg	7.3	37.1	7.9	17.7	0.5
Wittstock - Rote Mühle	9.3	45.5	12.5	10.5	2.8
Wusterwitz	9.5	37.0	10.5	13.4	1.6
Zehdenick	6.8	44.3	10.0	10.4	1.3
Heckelberg	9.3	49.2	10.3	13.8	0.4

	KW 5	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9
Sachsen					
Altgeringswalde	34.8	44.0	13.3	11.3	1.1
Bertsdorf-Hörnitz	18.1	37.2	10.5	19.9	1.5
Dippoldiswalde-Reinsberg	23.0	32.8	10.1	6.9	1.5
Aue	14.6	39.2	18.4	10.5	1.9
Garsebach	15.3	39.4	9.2	7.9	1.1
Bad Muskau	11.7	46.1	6.5	12.9	0.7
Klitzschen (b. Torgau)	14.5	39.1	13.8	8.9	0.0
Kubschütz (Lausitz)	24.9	28.3	11.0	6.8	1.9
Leipzig-Holzhausen	19.0	37.3	18.8	12.6	0.2
Lichtenhain-Mittelndorf	24.0	42.3	13.9	15.9	0.2
Marienberg	18.8	31.1	12.0	11.6	1.8
Nossen	24.9	34.7	8.9	5.2	0.4
Sohland (Spree)	26.2	42.1	11.9	21.6	0.5
Dresden-Hosterwitz	14.0	34.1	11.4	6.7	0.3
Deutschneudorf	26.2	28.7	12.1	19.7	0.9
Bad Elster	7.4	42.0	16.1	10.2	0.1
Lichtentanne	8.4	38.8	17.7	5.1	0.3
Treuen	7.4	36.1	21.3	8.2	0.6
Zinnwald	32.6	35.0	12.8	24.0	1.0
Fichtelberg	17.7	34.1	20.1	26.2	0.7

Wochensummen des Niederschlages in mm

Kalenderwoche (KW):

05 bis 09

Thüringen	KW 5	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9
Dachwig	7.1	34.2	10.0	8.1	0.0
Jena	10.7	27.8	16.3	5.6	1.1
Kleiner Inselsberg	39.8	65.8	35.0	39.9	0.0
Moorgrund-Gräfendorf-N.	7.8	36.5	12.7	10.4	0.0
Mühlhausen-Görmar	6.4	39.4	7.1	9.9	0.0
Neuhaus/Rennweg	31.0	90.9	15.5	52.2	0.0
Olbersleben	16.9	32.0	12.5	3.8	0.3
Schmalkalden	4.5	39.9	9.9	14.0	0.0
Schleiz	6.3	30.2	14.2	7.4	0.9
Schmieritz-Weltwitz	9.1	32.6	14.7	7.4	0.7
Schwarzburg	1.8	37.3	12.9	5.5	0.6
Artern	11.1	32.5	10.0	3.9	0.2
Tegkwitz	21.2	32.7	10.4	5.5	0.0
Weimar-Schöndorf	13.0	28.5	13.6	5.6	0.8
Waltershausen	4.9	43.8	13.6	20.8	0.0
Langenwetzendorf	10.5	37.8	16.8	6.8	0.7
Birx	15.2	63.0	21.1	34.2	0.0
Bad Lobenstein	7.4	56.4	14.2	17.9	0.7
Veilsdorf	8.3	59.0	23.3	22.6	0.0
Rockendorf	3.7	28.5	13.7	5.4	1.6
Bad Berka	13.2	25.9	15.6	7.1	0.7

Sachsen-Anhalt	KW 5	KW 6	KW 7	KW 8	KW 9
Bernburg	2.9	30.0	15.8	7.5	0.1
Demker	5.8	33.8	14.4	18.5	0.3
Drewitz (b. Burg)	9.4	37.6	17.5	18.7	1.8
Genthin	6.8	38.9	15.2	16.5	2.4
Köthen	5.6	26.4	22.0	10.1	0.0
Osterfeld	17.4	34.4	11.7	3.2	0.0
Pabstorf	5.6	34.6	14.2	22.4	0.1
Schierke	32.9	85.9	29.0	37.7	0.0
Ummendorf	7.1	28.3	14.8	18.6	0.0
Wernigerode	2.9	10.2	9.2	8.5	0.0
Zeitz	20.0	30.7	12.2	4.4	0.0
Jeßnitz	11.1	31.8	20.0	10.1	0.7
Quedlinburg	3.2	20.3	5.0	13.4	0.5
Mehringen	6.4	25.4	11.5	15.2	0.5
Brocken	42.0	63.0	29.7	38.0	0.0
Stiege	7.4	41.8	11.8	15.9	0.0
Querfurt-Mühle Loderslebe	14.6	30.3	10.9	4.7	0.5
Kreipitzsch (b. Bad Kösen)	17.9	31.7	14.7	4.8	0.4
Bad Lauchstädt	12.4	26.8	12.0	3.0	0.0
Halle-Döllnitz	10.4	30.0	22.5	2.2	0.0