

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

Kärmerstraße 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: 2017

Woche: 8.5.17 bis 14.5.17

Nummer: 19

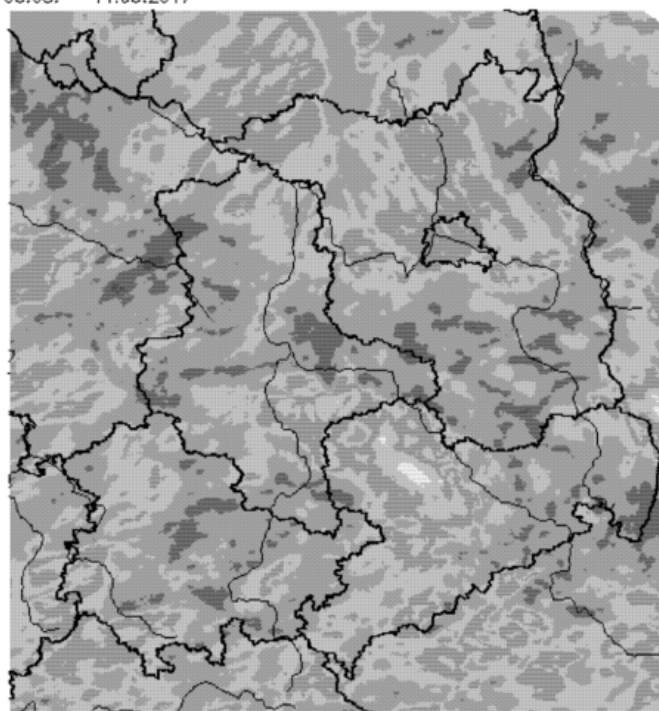
Die Witterung und ihre Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Wetterlage und Witterung:

Der Ausläufer eines Tiefdruckgebietes namens „Xander“ über Osteuropa zog im Laufe des Montages über das Berichtsgebiet von Nord nach Süd hinweg. Verbreitet gab es infolge des Tiefausläuferdurchzuges Niederschlag im Osten Deutschlands. Je nach Intensität gab es zwischen 0 und 5 mm Regen. Der Norden Sachsens-Anhalts sowie der Westen und Norden Thüringens bekam den wenigsten Niederschlag am Montag ab: hier fielen teilweise nur wenige Zehntel-Millimeter bis gar nichts. Die Temperaturen erreichten unter den vielen Wolken und unter der einfließenden Kaltluft aus Norden nur verhaltene Werte. Im Maximum wurden am 08.05.2017 9 bis 13 Grad C erreicht. Für Anfang Mai ist das zu kalt, gerade wenn auch die Tagesmitteltemperaturen herangezogen werden, die teilweise nur zwischen 6 und 9 Grad C erreichten. Am Montagmorgen trat in Brandenburg und Berlin sogar auch Frost in Bodennähe auf. Am Dienstag sollte es noch ein wenig kälter werden, denn über dem Berichtsgebiet lag nun rückseitig des Tiefausläufers maritime Arktikluft. Infolgedessen trat in der Nacht zum Dienstag und an dessen Morgenstunden gebietsweise leichter Luftfrost und verbreitet Frost in Bodennähe auf. Die Lufttemperatur erwärmte sich im Tagesverlauf auf Werte um 10 Grad C und somit lagen die Tagesmitteltemperaturen auch nur bei 4 bis 7 Grad C. Dies sind Werte, die eher zu März passen, als zu Anfang Mai. Am Dienstag selbst gab es noch letzte Niederschlagsreste, die in Brandenburg am stärksten ausfielen. Andernorts blieb es entweder trocken oder es gab wenige Tropfen Regen. Eine Hochdruckbrücke, quer über Deutschland von Nordwest bis Südost gelegen, bestimmte das Wettergeschehen am Mittwoch. Meist blieb es infolge des Hochdruckeinflusses trocken, lediglich in Brandenburg war dies nicht der Fall. An der Südflanke einer Warmfront vom Tief namens „Yannis“ über Südschweden wurden reichlich Wolken mitgeführt. Über dem Norden Sachsens-Anhalts und Brandenburgs war es dementsprechend stärker bewölkt und über Brandenburg gab es eben auch zeitweise etwas Niederschlag. Aus Westen gelangte rückseitig der Warmfront etwas mildere Luft in das Berichtsgebiet und die Temperaturen stiegen ein wenig an. Im Maximum wurden am Mittwoch Temperaturen zwischen 12 und 17 Grad C erreicht, unter den Wolken und im Regen gab es Höchstwerte zwischen 10 und 12 Grad C. Insbesondere über Thüringen und Sachsen sowie über dem südlichen Sachsen-Anhalt schien durch die Hochdruckbrücke am Mittwoch reichlich die Sonne. Am Donnerstag wurde das Wetter weiterhin maßgeblich von der Hochdruckbrücke bestimmt. Überall gab es reichlich Sonnenschein und es blieb vielerorts trocken. Nur in Sachsen-Anhalt zog im Laufe des Tages aus Westen eine Warmfront heran, die für etwas Niederschlag sorgte. Viel kam aber nicht vom Himmel: überall wo es geregnet hat, gab es nicht mal 1 mm. Mit Hilfe des Sonnenscheins vermochten die Temperaturen auf frühlingshafte und sogar schon frühlingshafte 18 bis 22 Grad C zu klettern. Mit diesem Tag wurde eine wärmere Witterungsperiode eingeleitet, die auch noch an den kommenden Tagen bis zum Ende der Berichtswoche fortbestehen sollte. Dennoch änderte sich das Wetter: Tiefdruckgebiete sorgten am Wochenende für Schauer und Gewitter, die örtlich auch unwetterartig und sehr stark ausfielen. Von Freitag bis Sonntag gab es gebietsweise also reichlich Niederschlag - im Tagesverlauf konnten so teilweise Niederschlagssummen von 20 und mehr Millimeter registriert werden (beispielsweise Erfurt mit 24,1 mm am Freitag). Unfreundlich war es dennoch nicht: bei einem Mix aus Sonne und Wolken und bei Temperaturen von bis zu 25 Grad C muteten die Tage schon fast sommerlich an.

Wochensumme Niederschlag

08.05. – 14.05.2017



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

Deutscher Wetterdienst (erstellt 15.5.2017 8:14 UTC)
Geobasisdaten © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (www.bkg.bund.de)



Insgesamt fiel die Berichtswoche trotz der warmen Temperaturen ab Donnerstag noch leicht zu kalt aus im Vergleich zum langjährigen Mittelwert von 1981-2010. Die Wochenmitteltemperaturen lagen meist zwischen 10 und 13 Grad C. Bei der Summe der Sonnenscheindauer wurden durchschnittliche bis leicht unterdurchschnittliche Werte erreicht. Beim Niederschlag gab es große Unterschiede.

Boden: Die klimatische Wasserbilanz (KWB) war je nach Niederschlagsangebot negativ oder positiv. Sofern der Niederschlag mehr als 12 bis 15 mm in Wochensumme erreichte, war die KWB positiv, denn die Summe der potentiellen Verdunstung erreichte meist diesen Wert. Sofern weniger als der eben genannte Wert fiel, war auch meist die KWB negativ. In der Berichtswoche trat ferner von Montag bis Donnerstag gebietsweise Frost in Bodennähe auf.

Pflanze: Rüben, Kartoffeln und auch der Mais sind derzeit am Auflaufen bzw. in der Entwicklung der Jugendphase. Besonders Ende der Berichtswoche wuchsen die Kulturen und die übrigen Pflanzen.

Arbeitsprozess: Wo es das Wetter zuließ, wurden Pflanzenschutzmaßnahmen betrieben: Herbizide in den Sommerungen, Fungizide in den Getreiden und im Raps. Auch der erste Grünlandschnitt zum Anwelken konnte am Wochenende beobachtet werden.

Ausblick: Am Donnerstag ist es zunächst trocken und sonnig. Lediglich im Westen Thüringens verdichten sich gegen Abend die Wolken und es können dort die ersten Schauer und Gewitter auftreten. Am Freitag bringt ein Tief nahezu überall Regen, Schauer und Gewitter in die Region. In ihrer ostwärts gerichteten Bewegung werden sich die Schauer und Gewitter aber abschwächen. Das Gros des Niederschlages wird hauptsächlich für Sachsen-Anhalt, Thüringen und Sachsen erwartet. Örtlich sind hier bis zu 20 mm möglich. Im Laufe des Samstag ziehen die Niederschläge nach Osten ab und anschließend stellt sich erneut trockenes Wetter ein. Bei einem Sonne-Wolken-Mix muss ab Sonntag kaum mit Niederschlag gerechnet werden.

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 8.5.17 bis 14.5.17

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	11.4	-1.1	16.6	6.7	4.5	41.9	90.6	12.8	119.0	15.1	3.3
Neuruppin	38	10.9	-1.9	15.9	5.6	3.2	38.6	76.8	5.1	50.8	14.3	1.9
Angermuende	56	10.5	-2.0	16.3	4.2	2.5	42.7	85.2	27.0	258.4	15.8	2.7
Potsdam	81	11.6	-1.6	17.7	6.4	4.3	45.4	92.3	5.5	49.6	16.2	3.3
Berlin-Schfeld	47	11.1	-2.0	16.6	4.8	1.7	39.6	78.1	8.4	79.1	16.2	3.2
Lindenberg	98	10.9	-2.3	16.9	5.2	3.2	41.0	83.7	14.2	125.8	13.6	2.5
Cottbus	69	(11.0)	-2.5	17.9	4.0	2.3	(37.4)	(76.3)	13.6	116.6	16.9	1.9
Sachsen-Anhalt												
Seehausen	21	11.4	-1.2	17.1	4.8	3.6	37.5	77.8	3.6	37.0	17.7	2.9
Gardelegen	47	11.7	-1.0	17.9	5.3	4.4	39.6	86.4	15.0	147.4	21.6	2.1
Magdeburg	79	12.5	-0.6	18.2	6.8	4.7	38.9	81.8	10.7	102.8	19.8	1.9
Harzgerode	404	10.0	-0.7	15.7	3.7	2.1	36.3	83.6	17.4	141.2	12.9	2.5
Jessnitz	74	12.5	-1.1	18.1	6.3	3.2	(39.9)	(85.2)	0.8	5.7	20.3	2.7
Wittenberg	105	12.1	-1.1	17.9	6.7	4.7	42.9	91.3	5.6	54.6	18.7	2.3
Bernburg	84	12.4	-0.7	19.2	6.5	4.7	47.6	102.4	7.3	67.1	19.8	2.4
Kreipitzsch	246	11.5	-1.5	17.4	5.5	3.8	44.3	95.8	17.0	129.3	14.1	2.6
Thüringen												
Artern	164	11.8	-0.9	18.2	6.2	3.7	40.9	89.8	17.9	155.8	13.6	2.4
Leinefelde	356	11.2	-0.0	16.9	5.0	3.1	44.1	101.4	14.1	100.9	14.7	2.3
Erfurt-Binders.	312	11.1	-0.8	16.8	5.2	3.0	36.9	82.0	35.4	277.3	13.7	3.1
Gera-Leumnitz	311	11.4	-0.5	17.2	5.3	3.1	43.2	95.3	12.1	100.6	14.2	2.9
Meiningen	450	10.9	-0.4	16.1	5.3	4.0	(38.8)	(91.1)	21.3	177.4	14.7	2.7
Neuhaus	845	8.6	-0.3	12.8	4.2	1.4	(35.6)	(86.1)	18.0	100.3	7.9	2.9
Sachsen												
Dresden-Klotzs.	227	11.6	-1.4	17.4	5.8	3.9	49.3	108.0	20.8	161.2	16.9	2.9
Goerlitz	238	10.7	-1.9	17.1	4.7	2.6	45.4	95.8	20.6	176.1	10.7	2.4
Leipzig-Schkeu.	131	11.9	-1.0	17.6	6.4	3.0	45.3	96.2	2.3	22.8	18.7	2.9
Oschatz	150	11.6	-1.3	17.6	4.9	3.3	44.9	95.4	2.3	21.3	14.0	2.4
Plauen	386	10.9	-0.7	17.1	3.8	1.8	33.4	81.3	5.4	48.2	14.8	2.0
Chemnitz	418	11.1	-0.8	16.0	6.0	4.4	40.9	92.6	3.5	26.0	14.5	3.1
Nossen	308	11.5	-0.8	16.6	6.3	3.7	52.9	117.9	2.3	17.1	16.3	2.9
Dresden-Hoster.	114	12.0	-1.5	18.7	5.7	2.2	45.3	99.2	15.3	129.5	19.1	2.6

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 8.5.17 bis 14.5.17

	Tagesmittel d. Lufttemp. in °C							Maximum der Lufttemperatur in °C						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	7.4	5.3	8.2	13.1	15.4	15.0	15.3	9.7	9.6	13.4	20.8	24.1	19.9	18.4
Neuruppin	7.4	7.1	7.6	10.9	15.1	13.6	14.5	9.9	11.3	11.6	17.8	22.6	18.5	19.8
Angermuende	6.2	6.1	7.2	10.2	13.8	14.9	15.3	8.6	11.2	10.7	17.1	22.7	21.4	22.2
Potsdam	7.4	5.7	8.3	12.5	15.9	15.4	15.9	10.0	11.2	13.8	20.9	25.5	20.6	21.9
Berlin-Schfeld	7.7	4.9	8.2	11.8	15.2	14.8	15.2	10.2	9.1	12.5	19.3	23.9	19.0	22.3
Lindenberg	6.7	4.0	7.3	12.1	15.5	15.2	15.4	9.7	9.0	12.9	20.1	23.6	20.3	22.7
Cottbus	(6.6)	4.2	8.5	12.8	15.1	15.0	14.8	9.7	9.7	15.0	21.8	25.1	21.0	22.8
Seehausen	8.1	7.7	7.6	11.4	15.4	14.4	14.9	11.6	11.9	11.8	19.5	23.5	20.3	21.1
Gardelegen	8.5	7.6	7.3	11.9	16.8	15.1	14.4	11.9	11.3	12.8	21.3	24.5	22.8	20.9
Magdeburg	8.5	7.5	9.0	13.4	17.1	16.2	15.5	11.1	11.5	15.0	22.1	24.5	22.3	21.0
Harzgerode	6.4	4.6	7.2	10.9	13.8	13.6	13.4	10.7	8.4	14.3	19.4	19.6	19.2	18.6
Jessnitz	8.4	6.8	9.9	13.7	16.7	16.5	15.2	10.8	10.9	16.4	22.2	24.4	21.9	20.4
Wittenberg	8.2	6.1	9.5	13.3	15.7	15.9	15.8	11.5	10.5	15.5	21.2	24.6	20.6	21.5
Bernburg	8.4	7.2	9.8	13.7	16.4	16.4	15.1	11.9	13.0	17.1	23.2	23.9	23.7	21.9
Kreipitzsch	8.8	6.0	9.1	13.6	13.9	14.9	14.0	11.9	9.0	16.3	22.3	20.6	21.9	19.9
Artern	9.3	6.9	9.4	12.9	14.6	15.0	14.7	12.6	11.3	17.2	22.3	21.4	22.0	20.8
Leinefelde	7.2	5.8	8.9	13.0	14.6	14.5	14.3	10.9	9.6	15.6	21.0	20.4	20.7	19.9
Erfurt-Binders.	8.3	5.9	8.9	13.0	13.7	14.2	13.7	12.1	8.8	16.0	21.7	18.7	21.1	19.2
Gera-Leumnitz	8.2	5.6	8.7	13.7	14.4	15.3	14.0	11.0	9.4	16.4	22.5	20.7	21.6	18.7
Meiningen	8.1	5.7	8.3	13.1	13.3	14.0	13.8	11.3	9.4	15.3	20.6	16.3	19.9	19.8
Neuhaus	5.7	1.6	5.9	11.7	11.1	12.7	11.2	9.5	4.5	12.0	18.4	13.5	17.1	14.7
Dresden-Klotzs.	7.7	4.6	8.7	13.7	15.8	15.9	14.8	12.2	9.2	14.8	21.1	22.9	21.4	20.5
Goerlitz	6.7	3.9	7.9	13.5	13.4	14.7	15.0	12.8	8.6	13.5	20.1	21.9	20.3	22.5
Leipzig-Schkeu.	8.3	6.4	9.5	13.2	15.2	15.6	15.2	11.5	9.7	16.5	21.7	22.9	20.9	19.7
Oschatz	7.7	5.4	8.9	13.2	14.8	15.9	15.0	10.4	10.4	16.2	22.3	22.1	21.5	20.1
Plauen	8.7	4.8	7.8	13.9	13.8	13.8	13.3	13.1	8.5	16.4	22.6	19.2	21.5	18.3
Chemnitz	7.1	4.2	8.0	14.4	14.5	15.3	14.2	9.9	8.8	14.9	21.0	19.1	20.5	18.1
Nossen	7.2	4.9	8.5	13.4	15.0	16.1	15.2	9.6	8.7	14.7	20.8	21.2	21.9	19.6
Dresden-Hoster.	8.1	5.3	9.1	13.7	15.6	16.6	15.5	13.0	10.6	15.9	22.0	23.9	23.2	22.3

	Minimum der Lufttemperatur in °C							Sonnenscheindauer in h						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	3.7	2.4	4.5	4.1	9.1	12.3	10.7	0.4	1.9	5.8	13.6	10.2	1.8	8.2
Neuruppin	3.2	3.1	2.7	2.0	8.6	9.7	10.1	0.3	5.2	1.7	14.4	9.7	0.5	6.8
Angermuende	0.4	-0.4	3.4	2.4	4.2	9.1	10.2	1.2	6.7	0.7	12.7	13.6	1.3	6.5
Potsdam	1.8	1.7	4.1	4.1	8.7	12.9	11.7	0.1	2.5	6.1	13.3	11.4	1.3	10.7
Berlin-Schfeld	1.3	-1.6	3.9	2.3	7.3	11.1	9.3	0.2	2.1	4.8	13.2	11.4	0.8	7.1
Lindenberg	0.9	-0.7	2.3	3.6	7.3	12.2	10.7	0.5	3.4	3.9	12.8	12.1	0.6	7.7
Cottbus	1.0	-2.0	2.2	1.2	7.8	9.8	8.1	(0.8)	2.9	5.5	13.4	9.0	1.1	4.7
Seehausen	3.3	3.6	1.7	0.3	9.5	8.0	7.3	1.1	4.2	1.5	13.7	7.4	4.2	5.4
Gardelegen	5.8	3.9	0.4	-1.3	11.3	9.0	8.0	0.3	3.5	4.7	12.4	7.6	5.7	5.4
Magdeburg	4.8	4.1	3.6	1.9	12.0	11.3	9.8	0.6	2.7	6.9	12.2	6.7	4.4	5.4
Harzgerode	3.3	1.8	-0.4	-1.6	7.8	6.9	8.4	0.0	1.5	8.8	10.8	5.0	6.9	3.3
Jessnitz	5.7	2.3	3.9	1.3	10.2	11.6	9.3	(0.1)	(2.9)	(9.1)	(13.8)	(7.2)	(3.2)	(3.6)
Wittenberg	4.9	2.5	4.1	3.2	9.8	11.9	10.2	0.3	2.2	8.8	13.9	7.6	2.1	8.0
Bernburg	5.4	3.7	3.0	1.4	10.8	11.7	9.4	0.2	4.4	9.9	12.2	10.3	4.4	6.2
Kreipitzsch	4.6	1.9	0.4	2.6	9.5	9.8	9.7	2.0	2.0	11.3	11.1	4.1	9.2	4.6
Artern	5.0	4.2	1.7	2.6	10.5	9.3	10.3	1.6	2.6	11.0	11.6	3.9	5.9	4.3
Leinefelde	3.6	0.8	2.3	2.9	9.2	6.8	9.6	0.0	5.7	13.2	8.6	3.3	8.1	5.2
Erfurt-Binders.	4.4	0.7	0.2	4.5	8.8	8.3	9.4	1.3	1.6	10.0	9.7	2.9	6.9	4.5
Gera-Leumnitz	4.7	1.3	0.0	1.7	10.2	9.1	9.8	0.3	4.5	8.6	11.2	4.2	9.2	5.2
Meiningen	5.1	2.5	-0.2	3.2	8.8	8.1	9.9	2.6	(3.5)	14.0	8.4	0.4	5.8	4.1
Neuhaus	1.4	-1.3	-1.3	4.2	9.1	9.4	7.9	2.4	1.0	(12.5)	10.0	0.3	7.7	1.7
Dresden-Klotzs.	3.5	-0.4	1.2	3.7	9.8	12.5	10.0	0.4	5.8	10.2	13.8	6.9	3.8	8.4
Goerlitz	2.5	-0.5	1.0	5.3	4.5	10.5	9.3	2.2	5.6	5.0	14.4	8.0	4.4	5.8
Leipzig-Schkeu.	5.3	3.1	4.1	2.2	9.1	12.0	9.3	0.0	3.6	9.5	13.6	6.9	4.2	7.5
Oschatz	4.6	0.0	0.3	1.4	8.8	10.1	9.1	0.3	3.1	10.1	13.8	6.3	4.7	6.6
Plauen	4.6	-0.9	-1.7	0.4	8.5	7.2	8.6	0.1	1.3	10.7	10.7	0.7	7.8	2.1
Chemnitz	3.5	1.3	-0.1	5.8	10.9	10.2	10.5	0.0	2.2	10.9	10.8	4.0	7.0	6.0
Nossen	3.4	0.9	2.3	4.1	9.0	12.1	12.0	0.4	6.8	12.1	13.3	5.1	6.4	8.8
Dresden-Hoster.	4.7	0.9	0.4	2.3	8.9	12.1	10.8	0.5	4.5	10.0	12.6	6.2	4.4	7.1

Vorläufige Witterungsdaten der Berichtswoche 8.5.17 bis 14.5.17

	Niederschlagshoehe							Haude Verdunstung						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	1.3	0.4	.	0.0	7.4	3.3	0.4	0.2	0.6	1.9	4.2	5.5	1.6	1.1
Neuruppin	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	3.3	0.8	0.9	2.3	1.6	3.1	4.7	0.8	0.9
Angermuende	2.4	0.0	1.5	.	.	9.3	13.8	0.5	2.3	1.4	2.9	4.8	3.3	0.6
Potsdam	4.1	0.1	0.1	.	0.2	0.9	0.1	0.2	9.7	2.2	4.1	5.9	1.4	1.7
Berlin-Schfeld	2.3	0.8	0.0	.	0.0	2.0	3.3	0.2	1.1	2.1	4.0	5.1	2.0	1.7
Lindenberg	1.7	5.1	0.1	.	0.2	2.0	5.1	0.2	9.3	1.9	3.7	4.8	2.3	0.4
Cottbus	3.0	0.6	0.0	.	1.4	7.4	1.2	0.2	1.2	2.4	4.9	5.0	2.6	0.6
Seehausen	0.0	0.0	.	0.1	0.3	0.8	2.4	1.0	2.4	1.6	3.5	4.9	2.4	1.9
Gardelegen	0.0	.	.	0.2	3.9	8.3	2.6	1.0	2.2	1.9	4.6	5.9	3.8	2.2
Magdeburg	0.8	0.0	.	0.2	0.0	4.7	5.0	0.3	2.2	2.2	4.9	4.9	3.3	2.0
Harzgerode	1.5	0.0	.	0.3	0.4	9.3	5.9	0.5	1.0	2.2	3.5	2.0	1.4	2.3
Jessnitz	0.6	0.2	.	0.8	2.1	2.7	5.0	5.0	2.7	2.0
Wittenberg	0.2	.	.	.	4.7	0.4	0.3	0.6	1.5	2.7	4.7	5.5	2.0	1.7
Bernburg	0.6	.	.	0.4	0.1	2.2	4.0	0.3	1.8	3.2	5.4	3.8	2.8	2.5
Kreipitzsch	1.1	.	.	0.1	7.4	2.9	5.5	0.7	1.7	3.1	4.7	0.7	1.0	2.2
Artern	0.2	0.0	.	0.7	0.2	12.9	3.9	1.0	1.8	3.1	4.1	1.2	0.6	1.8
Leinefelde	0.1	.	.	0.0	0.0	7.8	6.2	0.7	1.8	3.0	4.0	1.4	0.5	3.3
Erfurt-Binders	0.9	.	.	0.0	24.1	5.0	5.4	0.6	1.7	2.9	4.3	0.3	1.7	2.2
Gera-Leumnitz	2.0	0.1	.	.	0.9	2.5	6.6	0.5	1.8	2.8	4.3	0.9	2.7	1.2
Meiningen	0.0	.	.	0.0	7.2	9.8	4.3	0.7	1.7	3.0	3.6	0.7	1.5	3.5
Neuhaus	1.0	0.5	.	.	6.4	.	10.1	0.3	1.1	1.9	3.3	0.0	0.8	0.5
Dresden-Klotzs	3.0	0.0	.	.	9.0	0.1	8.7	0.3	2.0	2.5	4.9	2.9	3.0	1.3
Goerlitz	5.0	0.2	.	.	5.6	9.3	0.5	0.0	0.8	2.2	4.0	1.6	1.7	0.4
Leipzig-Schkeu	0.5	0.0	.	.	0.3	0.1	1.4	0.9	1.7	3.1	4.9	3.9	2.3	1.9
Oschatz	0.4	0.0	.	.	1.5	0.4	0.0	0.5	1.4	2.7	4.5	0.9	2.5	1.5
Plauen	0.5	0.2	.	.	0.1	1.5	3.1	0.8	1.6	3.0	4.7	2.5	1.2	1.0
Chemnitz	1.7	.	.	.	0.3	.	1.5	0.3	1.5	2.5	4.1	1.8	2.7	1.6
Nossen	1.0	.	.	.	0.3	0.1	0.9	0.4	1.8	2.5	4.6	1.4	3.7	1.9
Dresden-Hoster	2.6	.	.	.	8.8	1.7	2.2	0.6	1.8	3.1	4.9	3.4	3.7	1.6

	Bodentemperatur Tagesm. 5 cm							Bodentemperatur Tagesm. 20cm						
	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Wiesenburg	10.5	9.2	12.0	15.8	18.4	16.8	16.8	12.0	10.0	10.7	13.0	15.8	15.8	15.8
Neuruppin	10.3	11.3	10.9	14.5	18.0	15.1	17.2	11.7	10.6	10.9	12.0	14.7	14.5	15.2
Angermuende	9.1	9.5	9.1	13.1	15.6	15.3	16.0	11.0	9.6	9.7	10.9	13.1	14.0	15.0
Potsdam	10.8	10.3	12.7	16.7	19.5	17.5	18.8	12.3	10.5	11.7	14.2	17.0	17.0	17.4
Berlin-Schfeld	9.9	7.9	10.3	14.8	17.2	16.2	16.9	11.5	9.1	9.7	12.1	14.4	14.9	15.2
Lindenberg	9.4	7.7	9.2	14.3	17.9	16.6	17.7	11.5	9.0	9.4	12.1	15.2	15.7	16.1
Cottbus	9.9	8.9	11.8	17.0	18.3	17.2	17.0	11.6	9.7	11.1	14.3	16.5	16.4	16.2
Seehausen	11.0	12.2	11.4	14.6	17.6	16.9	16.2	12.6	11.6	11.8	12.7	15.5	16.0	15.6
Gardelegen	11.9	12.4	12.4	15.5	18.6	18.9	16.6	13.0	11.9	12.1	13.5	16.5	17.6	16.1
Magdeburg	10.3	10.3	12.8	17.0	20.6	20.7	17.9	12.0	10.6	11.5	13.4	16.6	17.8	16.9
Harzgerode	8.3	7.6	9.9	12.7	15.0	14.8	14.6	8.1	6.9	7.3	8.9	11.2	11.6	11.7
Jessnitz	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
Wittenberg	10.6	10.2	14.0	16.9	19.0	17.7	18.2	12.1	10.7	12.3	14.7	17.1	16.7	16.9
Bernburg	11.6	11.5	15.1	18.9	21.3	21.1	18.3	13.7	12.0	13.2	15.4	18.0	18.8	17.9
Kreipitzsch	11.2	10.8	14.5	18.2	16.7	17.3	16.3	12.9	11.4	12.0	14.1	15.4	15.6	15.5
Artern	12.9	12.0	14.2	16.4	17.3	17.5	16.9	13.5	12.0	12.7	14.1	15.7	16.0	16.0
Leinefelde	9.5	10.3	13.7	15.7	17.5	17.0	16.1	11.1	10.2	12.1	13.6	15.6	15.6	15.4
Erfurt-Binders.	11.2	10.3	11.8	15.1	14.7	15.4	16.2	12.5	10.6	10.6	12.5	13.9	13.8	14.4
Gera-Leumnitz	11.1	10.6	12.2	16.0	16.5	17.3	15.6	12.3	10.9	11.4	13.4	15.1	15.3	15.1
Meiningen	11.2	9.7	12.0	14.2	14.5	15.3	15.7	12.3	10.6	11.0	12.5	13.6	14.0	14.8
Neuhaus	10.1	6.6	9.4	12.2	11.9	13.2	12.9	9.6	7.7	7.8	9.7	10.9	11.0	11.7
Dresden-Klotzs.	10.5	9.8	11.8	15.8	17.4	17.3	16.9	11.4	10.1	11.0	13.6	15.7	15.9	16.0
Goerlitz	10.5	8.9	9.7	13.4	14.4	15.0	15.5	10.9	9.5	9.5	11.4	13.3	13.7	14.3
Leipzig-Schkeu.	11.7	11.5	13.0	15.4	17.0	17.1	16.9	12.2	11.3	11.8	13.2	15.0	15.4	15.5
Oschatz	10.4	10.9	13.8	18.0	18.0	19.1	18.8	11.9	11.1	12.3	14.9	16.6	17.2	17.4
Plauen	11.3	9.0	11.6	15.5	15.5	15.0	14.5	12.2	10.2	10.7	13.6	14.8	14.4	14.1
Chemnitz	9.0	8.1	11.0	16.0	15.3	17.6	15.8	10.7	9.2	9.2	11.7	13.2	14.0	14.3
Nossen	9.2	10.5	13.0	17.3	16.9	19.6	17.8	10.8	10.3	11.3	14.1	15.5	16.9	16.6
Dresden-Hoster.	10.5	9.9	12.8	16.1	17.2	18.2	17.7	11.8	10.7	11.5	13.8	15.3	16.2	16.6