

Witterungsübersicht der Bezirke Halle und Magdeburg

Herausgegeben vom Meteorologischen Dienst der Deutschen Demokratischen Republik Amt für Meteorologie
Halle (Saale), Rathenauplatz 5

Zu beziehen von jedem Postamt
Einzelpreis: 0,65 M

Nachdruck, auch auszugsweise,
nur mit Quellenangabe gestattet

30. Jahrgang

November 1975

Nr. 11

Allgemeiner Witterungscharakter:

Mit Monatsmitteltemperaturen von meist 2.5 bis 3.5 °C, vereinzelt auch 4 °C, fiel der November im Vergleich zum langjährigen Mittel überwiegend um 0.5 bis 1 K zu kalt aus. Die monatlichen Niederschlagsmengen erreichten vorwiegend 55 bis 70 % des Normalwertes, stellenweise, z. B. in Raum Magdeburg-Bernburg-Halle, betrugen sie nur 35 bis 50 % des langjährigen Durchschnitts. Auf dem Brocken wurde am 21 Tagen eine Schneedecke beobachtet, das sind 5 Tage mehr als es den Normalwert entspricht. Die Sonnenscheindauer lag im Süden meist unter, im Norden und Harz meist über der Norm.

Tägliche Werte der Lufttemperatur und der Sonnenscheindauer

Tag: Witterung:	in Gardelegen				in Halle-Kröllwitz			
	Lufttemperatur Tages- mittel	Max. Grad C	Min. Grad C	Sonnen- schein Std.	Lufttemperatur Tages- mittel	Max. Grad C	Min. Grad C	Sonnen- schein Std.
1.	6.8	14.9	1.0	4.8	8.5	14.8	3.0	5.3
2. Meist etwas zu warm; 0.5 bis 1.5 K zu warm,	6.5	12.0	2.1	0.4	8.0	11.4	2.8	0.2
3. an 1. verbreitet bis 2 K zu warm, lediglich	5.1	13.7	-0.8	5.8	5.1	11.1	0.2	1.6
4. am 3. und 4. verbreitet 0.5 K zu kalt, am	6.9	9.8	4.6	0.1	5.5	7.9	1.0	.
5. 3. stellenweise bis 1.5 K zu kalt. Vom 1.	6.9	10.0	1.0	.	7.5	8.2	7.2	.
6. bis 5. sowie am 7. und 8. verbreitet Nebel.	5.6	10.2	1.8	2.0	6.7	8.2	5.6	.
7. Nur geringe Niederschläge. Am 1. sonnig.	5.7	7.9	3.9	.	5.9	7.0	5.5	.
8.	6.5	10.0	4.4	0.1	6.5	8.5	5.0	1.9
9.	4.7	7.2	3.2	1.6	4.5	6.2	3.5	0.4
10. Kälter; 1 bis 3 K zu kalt, am 15. stellen-	4.1	5.4	2.8	.	4.6	5.2	4.0	.
11. weise bis 4.5 K zu kalt. Am 11. und 13.	3.7	6.3	0.7	3.2	4.2	5.3	2.0	1.9
12. stellenweise, am 15. verbreitet Nebel. Am	2.3	4.0	1.5	0.4	2.2	3.4	0.2	.
13. 16. verbreitet Starkwind. Außer am 10.	2.6	6.7	0.1	3.5	2.9	5.1	0.4	.
14. täglich Niederschläge, am 15. nur sehr	3.5	4.5	-0.5	.	2.6	5.0	0.1	.
15. vereinzelt. Kaum Sonne.	0.3	4.5	-1.5	.	1.4	4.1	-0.1	.
16.	2.7	5.7	-0.3	0.3	2.8	5.4	0.2	1.2
17. Unbeständig; 2.5 K zu warm bis 2 K zu kalt.	4.8	8.0	3.4	4.5	4.5	6.0	2.7	1.4
18. Am 19. verbreitet, am 20. fast überall Stark-	1.8	3.9	-1.5	.	2.6	3.2	1.5	.
19. wind. Am 19. und 20. verbreitet mäßige, am	4.2	7.2	0.0	.	5.0	6.9	3.0	0.3
20. 19. vereinzelt auch starke Niederschläge.	5.5	9.9	2.3	1.6	6.3	8.7	4.0	1.2
21. Zu kalt; 2 bis 6.5 K zu kalt, am 24. stel-	1.4	3.4	-1.8	2.2	1.7	4.0	-0.2	2.4
22. lenweise bis 8 K zu kalt. Am 21. stellen-	0.5	3.8	-1.5	4.8	1.2	3.0	-0.4	4.4
23. weise, am 22. fast überall Starkwind. Vom	-3.7	1.7	-8.9	6.0	-2.8	-0.4	-6.1	2.5
24. 23. bis 26. kaum Niederschläge. Am 22.,	-4.8	-2.0	-6.4	1.5	-4.2	-1.8	-6.5	0.6
25. stellenweise auch am 23., sonnig.	-4.7	-0.4	-7.6	1.7	-3.0	0.4	-6.0	1.4
26.	-1.1	3.5	-7.6	.	0.7	5.1	-2.4	0.2
27. Erwärmung; 0.5 bis 2.5 K zu warm, am 29.	3.1	6.1	1.5	0.4	3.2	5.4	0.7	0.4
28. stellenweise bis 4.5 K zu warm, am 30.	5.1	9.0	0.9	3.8	5.3	7.9	2.2	1.4
29. bereits wieder zu kalt. Am 28. und 29. ver-	5.9	11.3	4.3	0.9	7.4	11.3	5.5	0.1
30. breitet Starkwind, am 30. verbreitet Nebel.	0.2	4.5	-2.2	.	3.3	6.3	0.9	.

Wir wünschen unseren verehrten Lesern ein erfolgreiches Jahr 1976!

Vorläufige Klimadaten einiger ausgewählter Stationen

Station	Höhe über NN	Temperatur in 2 m Höhe			Erdbodenminimum	Rel. Luftfeuchte		Sonnenscheindauer in Std.	Bewölkung (mittl. Bedeckg. in Zehnteln)	
		Monatsmittel	Abweichg. v. d. Norm (1901-50)	Absolutes Max. Min.		Monatsmittel	Abweichg. v. Mittel (1951-65)			
Osterburg	29									
Gardelegen	47	3.1	- 0.9	14.9 - 8.9	- 9.3	91	+ 3	50	109	7.0
Tangermünde	38	2.8	- 1.0	13.6 - 8.0	- 8.7	89	+ 3	-	-	6.6
Haldensleben	53	3.4	- 0.9	13.9 - 9.0	- 9.9	86	- 2	-	-	6.8
Theeßen	61	3.4	- 0.3	14.9 - 9.6	-11.2	-	-	43	92	7.2
Magdeburg	79	3.0	- 0.8	14.6 - 7.7	- 9.1	86	- 2	49	111	7.1
Zerbst	68	3.0	- 0.8	14.4 - 6.8	- 7.8	-	-	-	-	7.1
Wernigerode	234	3.4	- 0.8	15.4 - 6.9	-10.7	81	- 1	60	98	7.2
Brocken	1142	- 1.6	- 0.5	13.1 -10.7	-13.9	90	+ 1	52	93	8.5
Schierke	613	0.5	- 0.8	15.4 -13.6	-21.8	90	+ 1	43	100	8.3
Stiege	495	1.5	0.0	16.3 -14.8	-15.9	-	-	-	-	7.7
Harzgerode	399	1.5	- 0.5	16.0 -11.6	-12.8	92	+ 1	-	-	7.5
Quedlinburg	123	4.0	- 0.4	16.3 - 8.1	- 9.3	81	- 2	54	113	-
Bernburg-Nord	81	3.7	- 0.2	16.4 - 6.8	- 8.8	82	- 6	40	95	6.6
Köthen	82	3.3	- 0.4	16.2 - 6.5	- 9.7	88	-	-	-	6.7
Wittenberg	104	2.6	- 0.9	14.2 - 9.5	-10.6	92	+ 4	54	115	7.1
Artern	164	3.1	- 0.8	10.4 -8.3	-11.4	88	+ 1	34	79	7.8
Sangerhausen	190	2.6	- 0.9	13.2 - 9.1	-11.1	88	- 1	41	108	7.1
Halle-Kröllwitz	96	3.7	- 0.2	14.8 - 6.5	- 9.5	84	+ 1	29	66	7.2
Zeitz	200	3.3	- 0.7	18.0 - 8.6	-12.0	82	- 1	-	-	6.9

Station	Höhe über NN	Anzahl der					Tage mit			Schneefall 0.1 mm	Schneedecke 1 cm und mehr
		Eis-	Frost-	Boden-	Nebel-	Starkwind-	Niederschlag 0.1	1.0	10.0 mm		
Osterburg	29										
Gardelegen	47	2	12	15	11	5	9	6	.	.	.
Tangermünde	38	2	13	16	8	1	13	7	.	1	.
Haldensleben	53	1	12	19	10	1	7	5	.	.	.
Theeßen	61	2	14	17	8	.	9	6	.	1	.
Magdeburg	79	1	11	14	11	4	10	5	.	3	.
Zerbst	68	2	10	16	7	2	10	6	1	1	.
Wernigerode	234	.	12	15	6	10	16	9	.	6	3
Brocken	1142	16	26	29	27	27	24	19	4	15	21
Schierke	613	3	24	24	10	4	21	12	5	13	17
Stiege	495	3	18	19	9	2	17	10	1	8	10
Harzgerode	399	3	15	22	5	3	16	10	.	8	8
Quedlinburg	123	.	7	15	2	4	12	7	.	2	.
Bernburg-Nord	81	1	8	15	8	3	10	5	.	2	.
Köthen	82	2	12	18	4	3	10	4	.	1	.
Wittenberg	104	2	12	14	3	4	11	5	1	2	1
Artern	164	2	10	19	11	8	13	7	.	1	.
Sangerhausen	190	3	13	18	11	4	15	7	.	6	.
Halle-Kröllwitz	96	2	7	18	8	3	8	4	.	1	.
Zeitz	200	1	9	15	1	3	11	5	.	4	2

Eistage: Temperatur ganztägig unter 0 °C, Frosttage: Temperatur zeitweise unter 0 °C, Nebeltage: Sicht, mindestens zeitweise, unter 1 km, Starkwindtage: zeitweise mindestens Stärke 6 Beaufort.

November 1975

Tägliche Niederschlagshöhen in Millimeter = Liter/m² (von 7 Uhr des angegebenen Tages bis 7 Uhr des Folgetages)

Bezirk Halle:

Ausgewählte Stationen	Tag:	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
Quedlinburg	.	.	0.0	0.5	.	.	0.9	0.0	0.0	.	0.0	1.9	0.0	0.6	.	.
Aschersleben	.	.	0.4	1.8	.	.	1.4	1.4	0.0	.
Bernburg-Nord	.	.	0.0	1.2	.	.	0.0	0.0	.	1.3	.	.
Wippra-Bodenschwende	.	.	0.4	.	.	.	1.8	0.1	0.1	.	0.1	<u>4.5</u>
Sangerhausen	0.1	0.1	0.1	.	.	.	0.5	1.4	.	0.0	.	.
Artern	1.8	0.1	0.5	.	0.0	2.1	.	0.0	.	.
Eisleben	0.0	.	.	0.5	0.0	.	.	.	0.7	.	0.0	.
Rothenburg	.	.	.	0.5	.	.	.	0.0	.	.	.	0.0	.	0.5	.	.
Schafstädt	.	.	.	0.0	.	.	0.2	.	0.0	.	0.0	0.0	0.2	0.3	.	.
Halle-Kröllwitz	.	.	.	0.0	.	.	0.1	0.0	0.2	.	.
Bitterfeld	.	.	.	0.0	0.0	.	.	.	0.0	.	.	0.0	0.0	1.8	.	.
Köthen	.	.	0.4	0.3	0.0	.	.	.	0.0	2.6	.	.
Dessau	0.0	0.0	5.0	.	.
Wittenberg	.	.	.	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2	4.9	.	.
Bad Schmiedeberg	0.1	0.1	.	0.3	0.1	1.2	1.8	.	.
Laucha	0.2	1.0	.	0.5	.	.	0.4	.	0.0	.	.
Bad Kösen	0.7	.	0.6	.	.	0.6
Weißenfels	0.7	.	.	.	0.0	0.2	0.0	0.1	.	.
Zeitz	0.1	.	0.0	.	.	0.1	0.1	0.4	.	.

Ausgewählte Stationen	Tag:	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	Monats- summe	% der Norm
Quedlinburg		0.0	0.0	0.0	1.6	3.2	6.7	0.1	.	.	.	3.8	1.9	1.5	0.0	0.6	23.3	70
Aschersleben		0.0	.	.	1.8	5.0	2.5	0.0	0.0	0.0	.	1.9	0.5	0.8	.	0.5	18.0	56
Bernburg-Nord		.	.	0.0	1.5	5.9	2.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	13.3	37
Wippra-Bodenschwende		1.1	.	0.1	4.1	3.5	<u>7.0</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>3.3</u>	<u>2.7</u>	0.0	0.3	29.1	62
Sangerhausen		0.2	.	0.1	3.4	2.4	4.0	0.5	.	.	.	1.5	1.2	0.6	1.3		17.4	47
Artern		0.4	.	0.0	5.6	2.1	5.4	0.8	.	.	.	0.9	0.7	1.0	1.3		22.7	77
Eisleben		0.3	0.0	.	5.1	3.2	7.8	0.4	.	.	0.0	.	0.7	.	3.5		22.2	63
Rothenburg		0.0	.	0.0	3.6	2.9	3.7	0.0	.	.	.	0.0	1.7	0.4	1.3	0.2	14.8	43
Schafstädt		0.0	.	0.0	4.4	2.8	0.1	0.1	.	.	.	1.1	.	1.1	0.2		10.5	33
Halle-Kröllwitz		0.0	.	0.0	5.1	4.3	2.3	0.0	.	.	.	0.7	0.0	1.1	0.2		14.0	40
Bitterfeld		0.0	.	0.0	9.9	4.4	3.5	0.8	.	2.1	0.0		22.5	58
Köthen		0.2	.	.	7.1	3.3	2.6	0.5	0.0	0.4	0.2		17.6	49
Dessau		0.5	.	.	10.0	6.5	5.5	1.4	0.1	.	0.6		29.6	70
Wittenberg		.	.	.	13.0	7.1	8.7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1.6	0.4	0.3	0.5	37.1	84
Bad Schmiedeberg		.	0.8	2.2	13.2	4.6	0.6	11.3	.	3.6	0.2		40.1	82
Laucha		.	.	0.4	7.0	2.3	5.2	2.3	.	.	.	1.0	0.8	1.4	0.2		22.7	74
Bad Kösen		.	0.3	.	9.6	1.8	8.2	0.8	.	.	.	0.2	0.5	3.0	0.5		26.8	71
Weißenfels		.	.	0.7	8.5	6.8	3.1	0.0	0.7	1.2	0.3		22.3	61
Zeitz		0.0	0.0	1.1	8.8	7.8	7.0	0.3	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	0.0	2.0	0.3		28.0	72

Die Tageswerte sind unterstrichen, wenn an dem angegebenen Tag eine Schneedecke von mindestens 1 cm lag.

Bezirk Magdeburg umseitig

Tägliche Niederschlagshöhen in Millimeter = Liter/m² (von 7 Uhr des angegebenen Tages bis 7 Uhr des Folgetages)

Bezirk Magdeburg:

Ausgewählte Stationen	Tag:	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
Salzwedel		0.0	0.0	0.9	0.0	0.5	.	1.2	5.2	.
Seehausen/Altm.		.	0.2	1.5	.	0.1	0.7	.	0.6	3.8	0.1
Klötze		.	.	1.3	3.0	2.8	.
Bismark		0.0	0.0	1.7	0.1	0.0	0.6	.	0.1	6.4	.
Stendal		.	0.1	1.1	0.6	0.5	.	0.2	6.7	.
Gardelegen		.	.	0.9	0.9	0.0	0.2	3.0	.
Tangerhütte		.	0.1	1.3	0.6	0.1	.	0.3	2.3	.
Weferlingen		.	.	1.9	0.3	0.6	0.3	0.4	1.5	.
Haldensleben		.	.	1.1	0.0	3.6	.
Wolmirstedt		.	0.4	0.8	1.8	.	.
Theeßen		.	.	.	0.7	4.0	.
Magdeburg		.	0.0	.	0.7	.	.	0.0	.	0.0	.	0.0	0.0	0.1	0.7	.
Radmersleben		.	.	0.0	1.2	.	.	0.2	.	.	.	0.1	1.1	.	0.3	.
Schlanstedt		.	.	1.4	1.1	.	.	0.8	.	0.5	.	0.0	0.8	.	.	.
Osterwieck		.	.	.	0.2	.	.	1.1	.	0.0	.	.	3.7	.	0.9	.
Wernigerode		.	0.0	0.4	0.7	.	.	1.6	.	1.2	.	0.0	6.2	0.5	1.6	.
Schierke		.	0.0	0.5	0.7	.	0.4	1.1	0.9	3.0	.	0.3	8.0	0.6	3.0	.
Brocken		.	.	2.1	2.0	0.5	0.3	2.8	2.9	6.6	.	0.1	7.7	4.3	5.5	0.6
Stiege		.	.	0.7	0.6	.	0.0	0.8	0.0	1.0	.	0.0	6.3	0.1	1.1	.
Barby		.	.	.	0.3	2.4	.
Zerbst		.	.	.	1.7	0.0	0.5	4.3	0.0

Ausgewählte Stationen	Tag:	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	Monats- summe	% der Norm
Salzwedel		.	.	.	7.5	7.3	3.6	0.0	0.2	.	.	.	3.8	3.7	.	0.0	33.9	76
Seehausen/Altm.		.	.	.	8.4	2.3	7.3	0.7	3.2	4.2	.	.	33.1	77
Klötze		.	.	.	5.7	5.0	3.2	2.0	4.7	4.0	.	.	31.7	74
Bismark		.	.	.	6.3	4.6	5.2	2.8	6.8	0.1	0.1	34.8	83
Stendal		.	.	.	7.5	2.6	9.2	3.2	3.9	.	0.2	35.8	88
Gardelegen		.	.	0.0	5.9	4.4	4.0	0.0	3.3	4.8	.	.	27.4	57
Tangerhütte		.	.	.	5.9	5.6	6.5	3.8	2.5	0.1	0.2	29.3	69
Weferlingen		.	.	0.2	3.8	5.3	1.6	1.1	.	.	.	0.2	1.9	2.5	.	.	21.6	47
Haldensleben		.	.	0.1	4.7	5.4	2.2	0.0	0.5	.	0.0	.	17.6	41
Wolmirstedt		.	.	.	2.1	4.8	3.3	6.3	.	.	.	19.5	49
Theeßen		.	.	0.6	7.0	6.1	7.1	2.7	3.8	.	0.7	32.7	77
Magdeburg		.	.	0.0	3.1	3.3	3.5	0.0	.	.	.	0.1	1.3	1.5	0.0	0.2	14.5	38
Radmersleben		.	.	.	3.8	2.2	4.0	0.2	0.6	0.2	.	0.6	14.5	44
Schlanstedt		.	.	0.1	2.6	1.3	11.0	1.0	4.5	.	.	25.1	66
Osterwieck		0.3	.	0.4	2.1	3.1	10.7	0.3	.	.	.	2.5	0.4	0.5	0.1	0.2	26.5	68
Wernigerode		.	.	0.5	1.9	3.8	9.8	0.4	4.4	6.0	0.1	0.3	39.4	75
Schierke		0.3	0.0	1.5	11.7	13.1	19.0	1.2	.	.	.	0.5	10.3	14.3	2.5	0.2	93.1	85
Brocken		3.4	0.7	4.1	18.8	16.3	21.5	2.6	.	.	.	5.9	8.9	16.0	4.1	1.3	139.0	109
Stiege		0.3	.	0.7	3.0	5.3	10.7	0.3	6.4	8.5	1.6	1.3	48.7	79
Barby		.	.	0.3	6.2	3.4	4.0	1.0	0.5	0.5	0.0	18.6	51
Zerbst		0.0	0.0	.	11.0	6.1	4.1	1.7	0.9	0.5	0.3	31.1	76

Die Tageswerte sind unterstrichen, wenn an dem angegebenen Tag eine Schneedecke von mindestens 1 cm lag.

Die Witterungselemente und der Vergleich zu ihren Normalwerten

Lufttemperatur:

Monatsmittel: Norden 3 bis 3.5 °C; Süden 2.5 bis 3.5 °C, vereinzelt 4 °C, Harz 1.5 bis 4 °C, Brocken -1.6 °C. 0.5 bis 1 K zu kalt, im Süden und Harz vereinzelt normal.

Maximum: Norden 13.5 bis 15.5 °C; Süden 14 bis 16.5 °C, vereinzelt 13 oder 13.5 °C, Harz 15.5 bis 17.5 °C, Brocken 13.1 °C. Etwa normal bis 1 K zu warm, Harz 1 bis 4 K zu warm, Brocken 3.6 K zu warm. Eingetreten am 1.

Minimum: Norden -7.5 bis -10 °C, Süden -6.5 bis -9.5 °C, vereinzelt -10 °C, Harz -7 bis -11.5 °C, vereinzelt bis -13 °C, Brocken -10.7 °C. 1.5 bis 4 K zu kalt, Harz 0.5 bis 4 K zu kalt, vereinzelt bis 7 K zu kalt (Brocken 1.2 K zu kalt. Eingetreten im Norden am 23., im Süden vorwiegend am 24. oder 25.

Tage mit Bodenfrost: Norden 14 bis 18, Süden 16 bis 20, stellenweise 14 oder 15, Harz 14 bis 22, Brocken 29.

Frosttage: 10 bis 13, im Süden stellenweise nur 7 oder 8, Harz 8 bis 10, Brocken 26; 1 bis 2 zuviel, im Süden vereinzelt normal oder bis 4 zuwenig, Harz 1 bis 3 zuviel, vereinzelt 3 zuwenig, Brocken 2 zuviel.

Eistage: 1 bis 2, Raum Sangerhausen 3, Harz keine, stellenweise 2 bis 3, Brocken 16; 1 zuviel, stellenweise normal, Harz 1 zuviel bis 3 zuwenig, Brocken 4 zuviel.

Bodentemperatur:

Monatsmittel: Bis 20 cm Tiefe 2.5 bis 4.5 °C; normal bis 1.5 K zu kalt.

Niederschlag:

Überwiegend 15 bis 30 mm, stellenweise darüber, vereinzelt darunter, im Harz je nach Höhenlage 30 bis 60 mm, in Hochharz auf über 80 mm ansteigend, Brocken 139 mm.

In bezug zum Normalen: Vorwiegend 55 bis 70 %, stellenweise, z. B. im Raum Magdeburg-Bernburg-Halle nur 35 bis 50 %, stellenweise, z. B. im Norden und Nordosten des Bezirkes Magdeburg 80 bis 95 %, vereinzelt über 100 %, im Harz meist 70 bis 85 %, Brocken 100 % der Norm.

Zahl der Tage mit mindestens 0.1 mm: 8 bis 15, Harz 14 bis 17, Brocken 24; 2 bis 8 zuwenig, Harz 2 zuwenig bis 2 zuviel, Brocken 4 zuviel.

" " " " " 1.0 mm: 4 bis 7, Harz 7 bis 10, Brocken 19; 1 bis 4 zuwenig, Harz etwa normal, Brocken 3 zuwenig.

" " " " " 10.0 mm: Allgemein keine, im Süden stellenweise 1, Raum Wittenberg 2, im Harz vereinzelt 1, Brocken 4. Allgemein 1 zuwenig, Raum Wittenberg-Zorbst etwa normal, Brocken etwa normal.

" " " " " 0.1 mm Schnee oder Schnee und Regen: 1 bis 4, Harz 4 bis 8, Brocken 15; etwa normal bis 2 zuwenig, Harz 2 zuviel bis 3 zuwenig, Brocken 2 zuviel.

" " " " " Schneedecke von 1 cm und mehr: Keine, Harz 4 bis 10, vereinzelt 1 oder 2, Brocken 21; 2 zuwenig, Harz 1 bis 4 zuviel, stellenweise 1 bis 4 zuwenig, Brocken 5 zuviel.

Bewölkung und Sonnenschein:

Bedeckung: 7 Zehntel, Harz 7 bis 8 Zehntel, Brocken 9 Zehntel. Etwa normal bis 1 zuwenig, Harz etwa normal, Brocken etwa normal.

Weitere Tage: Norden 1, vereinzelt 3 oder 4, Süden 2 bis 4, Harz 1 bis 4, Brocken keine. Etwa normal bis 1 zuwenig, Brocken 2 zuwenig.

Trübe Tage: Norden 11 bis 13, Süden und Harz 11 bis 16, im Süden vereinzelt 18, Brocken 22; 1 bis 5 zuwenig, Harz etwa 1 zuviel, Brocken 2 zuviel.

Hebeltage: Norden 6 bis 11, Süden 3 bis 8, vereinzelt 11, Harz 3 bis 9, Brocken 27; Norden 1 bis 3 zuviel, im Süden recht unterschiedlich, etwa normal bis 3 zuwenig, vereinzelt 1 zuviel, Harz etwa normal bis 4 zuwenig, Brocken 1 zuviel.

Sonnenscheindauer: Norden etwa 50 Stunden, Süden 25 bis 45 Stunden, Raum Wittenberg 55, Harz 55 bis 60, Brocken 52 Stunden; Norden 90 bis 110 %, Süden 65 bis 80 %, vereinzelt 110 %, Raum Wittenberg 115 %, Harz 100 bis 115 %, Brocken 93 % der Norm.

Wind:

Sturmtage: Allgemein keine, im Norden stellenweise 1, im Süden und Harz vereinzelt 1, Brocken 14.

Starkwindtage: 1 bis 4, im Norden vereinzelt 5, im Süden vereinzelt 8, Harz 2 bis 10, Brocken 27.

Gewittertage: Keine, Brocken 2; normal, Brocken 2 zuviel.

Bodenfeuchtigkeit in Gewichtsprozenten - gemessen am 30. November - und die Abweichungen vom 20jähr. Mittel

Tiefe	Gardelegen		Magdeburg		Quedlinburg
0 - 40 cm	13.0	=	21.0	-2.5	21.0 +1.5
40 - 100 cm	5.0	=	18.0	-5.5	14.5 -5.0

Erdbodentemperaturen in unbewachsenen Boden:

Station	Bodenart:	in 5 cm Tiefe			in 10 cm Tiefe			in 20 cm Tiefe		
		Max.	Mittel	Min.	Max.	Mittel	Min.	Max.	Mittel	Min.
Gardelegen	(Sand)	10.1	3.3	-3.6	9.6	3.5	-2.5	8.3	3.9	-0.8
Magdeburg	(humoser L&B)	10.5	3.2	-2.7	10.4	3.3	-2.4	8.3	4.1	0.0
Wernigerode	(Sand mit Lehm)	11.6	3.6	-1.7	8.4	4.3	0.5	8.7	4.5	1.0
Wittenberg	(Sand)	10.4	2.6	-5.0	8.8	3.0	-2.4	9.7	4.2	-0.5
Bad Lauchstädt	(humoser L&B)	10.8	3.1	-3.4	8.9	3.7	-0.7	8.0	4.0	0.2
Artern	(kalkiger Lehm)	9.7	2.5	-4.2	8.8	3.1	-1.7	8.0	4.1	0.3
x)Quedlinburg	(lehmiger Sand)	12.9	3.5	-2.7	11.5	3.4	-2.0	8.5	3.8	-0.4

Kreis- und Bezirksmittel der Monatssummen des Niederschlags und Prozente ihrer Normalwerte (1901 = 50)

Kreise des Bezirkes Magdeburg:

Salzwedel	30 mm	70 %	Tangerhütte	30 mm	65 %	Halberstadt	25 mm	65 %
Osterburg	30	75	Genthin	30	80	Oschersleben	18	45
Havelberg	40	100	Haldensleben	25	50	Naunleben	19	50
Klütze	30	60	Wolmirstedt	25	60	Magdeburg	16	40
Kalbe/Milde	25	65	Burg	30	65	Stauffurt	15	45
Stendal	35	85	Wernigerode	45	75	Schönebeck	15	40
Gardelegen	25	50	" über 500 m	80	80	Zerbst	30	65

Bezirksmittel : 28 mm = 65 %

Kreise des Bezirkes Halle:

Quedlinburg	30 mm	60 %	Sangerhausen	25 mm	50 %	Merseburg	20 mm	65 %
Oschersleben	20	60	Eisleben	20	60	Nebra	20	55
Bernburg	17	50	Saalkreis	16	45	Weißfels	25	65
Köthen	17	45	Halle	16	50	Naumburg	30	80
Dessau	30	70	Bitterfeld	20	55	Hohennälsa	25	65
Roßlau	30	65	Gräfenhainichen	30	60	Zeitz	30	75
Wittenberg	35	80	Artern	25	70			
Kettstedt	25	60	Querfurt	17	45			

Bezirksmittel : 24 mm = 62 %

(1 mm Niederschlag entspricht 1 Liter/m²)