



Vorläufige Klimadaten einiger ausgewählter Stationen

Station	Höhe über NN	Temperatur in 2 m Höhe			Erdboden- minimum	Rel. Luftfeuchte		Sonnenscheindauer		Bewölkung (mittl. Be- deckg. in Zehnteln)	
		Monats- mittel	Abweichg. v. d. Norm (1901-50)	Absolutes Max. Min.		Monats- mittel	Abweichg. v. Mittel (1951-65)	in Std.	Prozente der Norm (1951-65)		
Osterburg	29	14.8	- 1.5	27.5	2.4	1.0	76	+ 7	180	78	6.3
Gardelegen	47	14.4	- 1.9	26.6	1.6	0.5	75	+ 4	197	87	6.5
Tangerhütte	38	15.4	- 0.8	28.5	2.9	1.5	71	+ 3	-	-	5.7
Haldensleben	53	15.4	- 1.1	28.0	3.5	0.2	80	+10	-	-	6.4
Theeßen	61	15.1	- 0.9	27.5	2.9	0.4	-	-	167	77	7.4
Magdeburg	79	14.7	- 1.1	27.0	3.9	1.6	80	+ 8	216	91	6.5
Zerbst	68	15.4	- 0.9	27.8	3.7	- 0.5	-	-	-	-	7.1
Wernigerode	234	14.0	- 1.4	24.8	4.1	0.5	73	+ 2	202	94	7.1
Brocken	1142	7.5	- 1.2	15.7	- 0.3	- 1.5	87	+ 4	176	92	7.9
Schierke	613	11.0	- 0.7	21.1	- 1.0	- 2.1	78	+ 2	176	91	6.9
Stiege	495	11.8	- 1.3	22.5	0.3	- 0.8	-	-	-	-	6.7
Harzgerode	399	12.7	- 1.0	23.5	0.5	- 0.6	84	+ 8	-	-	7.2
Quedlinburg	123	15.5	- 0.5	26.6	1.9	0.7	71	+ 1	172	90	-
Bernburg-Nord	93	15.3	- 0.9	26.9	3.6	1.0	73	+ 1	191	85	5.9
Köthen	80	15.1	- 1.2	26.6	5.0	2.0	76	-	-	-	6.2
Wittenberg	104	14.8	- 1.4	26.3	4.7	2.0	67	- 2	201	88	6.6
Artern	164	14.6	- 1.5	26.0	2.8	- 0.1	70	0	179	81	6.8
Sangerhausen	190	14.2	- 1.4	25.5	1.4	- 0.3	79	+ 8	198	92	5.9
Halle-Kröllwitz	111	14.8	- 1.2	25.4	3.1	1.2	76	+10	188	82	6.6
Zeitz	200	14.6	- 1.3	26.0	4.0	1.8	79	+ 8	-	-	6.4

Station	Höhe über NN	Anzahl der						Tage mit		
		Sommer- Tage	Bodenfrost- Tage	Gewitter- Tage	Hagel- Tage	Nebel- Tage	Starkwind- Tage	Niederschlag 0.1 1.0 10.0 mm und mehr		
Osterburg	29	5	.	5	.	2	.	19	13	1
Gardelegen	47	5	.	6	.	1	2	18	14	2
Tangerhütte	38	6	.	9	.	.	.	17	7	1
Haldensleben	53	4	.	6	.	1	.	18	14	2
Theeßen	61	5	.	3	.	1	.	18	14	2
Magdeburg	79	5	.	8	1	1	2	21	13	2
Zerbst	68	6	1	3	.	.	1	20	14	1
Wernigerode	234	.	.	9	.	3	2	18	13	2
Brocken	1142	.	3	11	.	27	25	23	17	4
Schierke	613	.	3	13	1	3	5	22	15	3
Stiege	495	.	1	8	2	5	3	20	18	2
Harzgerode	399	.	1	7	2	3	1	22	16	3
Quedlinburg	123	3	.	11	1	1	.	16	12	2
Bernburg-Nord	93	3	.	6	2	.	.	18	15	1
Köthen	80	3	.	7	.	.	.	20	15	2
Wittenberg	104	2	.	12	.	3	2	21	16	2
Artern	164	1	1	13	1	4	9	19	11	1
Sangerhausen	190	1	1	12	.	2	4	18	12	2
Halle-Kröllwitz	111	2	.	11	.	3	2	17	12	5
Zeitz	200	2	.	5	.	1	3	19	13	2

Sommertage: Temperatur-Maximum mindestens 25 °C, Bodenfrostage: Minimum in 5 cm über dem Erdboden unter 0  
Nebeltage: Sicht, mindestens zeitweise, unter 1 km, Starkwindtage: zeitweise mindestens Stärke 6 Beaufort.

Juni 1974

Tägliche Niederschlagshöhen in Millimeter = Liter/m<sup>2</sup> (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		0.9	.	3.0	.	.	3.9	0.2	1.9	1.2	0.0	0.4	3.5	0.0	4.1	.
Aschersleben		0.4	.	4.0	.	.	4.3	2.0	6.9	1.2	.	5.3	7.9	0.5	0.4	1.5
Bernburg-Nord		0.4	.	2.4	.	.	2.7	0.2	9.8	4.2	0.8	5.1	1.9	.	2.5	1.8
Wippra-Bodenschwende		1.4	.	4.4	.	.	2.7	1.7	1.4	.	1.7	2.2	2.7	0.5	3.9	4.4
Sangerhausen		.	.	0.3	.	.	0.6	.	7.9	0.6	.	1.8	0.4	.	2.6	1.2
Artern		0.0	.	4.1	.	0.6	0.6	1.8	3.4	0.0	.	1.0	0.2	0.1	1.8	1.4
Eisleben		.	.	0.3	.	.	0.2	0.0	5.2	.	2.0	2.2	5.3	0.3	3.5	2.5
Rothenburg		0.0	.	2.1	.	.	0.5	0.0	4.9	2.1	0.6	3.4	3.1	0.0	15.0	6.3
Schafstädt		1.1	.	3.4	.	.	1.6	1.3	3.2	4.7	4.8	1.7	8.1	.	1.9	4.1
Halle-Kröllwitz		0.2	.	0.4	.	.	1.3	0.1	3.2	1.5	3.0	3.5	7.8	0.6	0.7	1.5
Bitterfeld		0.6	0.2	1.3	.	.	1.7	7.4	5.8	1.8	0.3	3.1	0.3	0.4	5.7	0.0
Köthen		0.7	.	2.0	.	.	1.0	1.5	5.0	4.0	.	4.0	0.1	.	6.5	5.0
Dessau		1.0	0.2	1.5	.	.	1.2	2.4	3.0	1.4	4.0	2.0	2.3	.	8.3	.
Wittenberg		0.7	.	1.6	.	.	1.4	1.5	7.9	2.6	2.5	4.1	1.1	0.6	4.6	.
Bad Schmiedeberg		0.2	0.2	7.0	.	.	1.6	1.8	2.3	3.0	12.6	5.4	0.6	4.0	1.2	.
Laucha		.	.	1.7	.	.	0.8	0.4	3.0	1.0	.	1.0	12.1	3.6	1.1	11.5
Bad Kösen		.	.	1.8	.	.	1.0	0.2	4.1	1.5	.	4.8	5.2	6.5	4.0	0.2
Weißenfels		3.0	0.8	1.7	.	0.0	0.6	0.0	2.0	4.3	0.6	2.3	7.7	5.4	4.9	3.1
Zeitz		0.8	.	2.9	.	.	5.5	0.6	3.0	7.2	1.0	2.8	9.1	12.2	.	17.8

Ausgewählte Stationen	Tag:	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	Monats- summe	der Norm
Quedlinburg		.	15.7	2.2	.	0.1	.	.	.	.	0.0	6.0	10.2	2.7	0.0	4.7	60.7	111
Aschersleben		0.0	4.3	4.9	.	0.1	.	.	.	.	.	23.8	10.5	12.0	.	9.0	99.0	194
Bernburg-Nord		.	1.9	9.9	.	1.5	.	.	0.0	.	.	14.4	5.6	4.9	.	8.0	73.0	153
Wippra-Bodenschwende		1.9	5.2	4.0	.	5.0	.	22.6	.	.	.	0.1	10.2	16.1	11.2	26.7	130.0	213
Sangerhausen		0.7	0.2	2.6	.	7.9	.	17.2	.	.	.	3.8	33.0	5.4	1.4	7.1	94.7	198
Artern		.	0.1	2.9	.	7.4	.	0.2	.	.	0.1	0.7	18.5	9.9	0.0	7.3	62.6	129
Eisleben		0.0	0.0	5.3	0.0	8.9	.	0.0	.	.	0.5	0.8	27.3	10.1	0.7	12.2	37.3	181
Rothenburg		4.0	0.5	10.7	.	0.8	.	.	.	.	0.7	1.0	12.9	15.5	.	3.6	67.7	157
Schafstädt		0.0	.	7.1	.	4.0	.	5.7	.	.	0.0	0.0	14.8	5.7	.	8.3	31.5	150
Halle-Kröllwitz		.	.	10.8	.	10.3	.	.	.	.	.	0.0	11.6	10.0	.	11.6	70.1	144
Bitterfeld		.	0.5	3.0	.	0.0	.	1.8	0.0	0.3	.	0.9	6.3	8.0	.	1.5	50.9	94
Köthen		1.0	0.5	8.6	.	0.7	.	.	0.5	1.0	.	11.0	10.7	4.6	.	1.5	70.8	129
Dessau		0.5	3.0	2.0	.	0.5	1.0	2.0	1.0	5.0	1.7	7.0	5.7	0.4	.	3.6	65.7	114
Wittenberg		5.5	.	0.6	.	4.2	.	2.1	0.0	0.0	0.3	6.6	16.4	15.8	0.1	1.7	31.9	164
Bad Schmiedeberg		0.0	1.4	7.5	.	2.2	.	10.0	6.4	.	0.7	3.1	3.6	19.3	5.3	10.3	109.7	208
Laucha		.	.	6.6	.	3.2	.	7.5	2.7	.	.	1.2	7.9	5.9	9.8	16.7	97.7	178
Bad Kösen		1.7	.	4.2	.	7.0	4.5	3.6	0.2	.	.	5.2	12.0	8.5	0.3	10.0	66.5	147
Weißenfels		2.1	0.0	6.3	.	0.0	1.2	0.4	.	.	.	1.1	7.7	5.5	0.2	10.6	71.5	113
Zeitz		0.5	0.1	3.8	.	0.0	.	2.0	0.7	.	0.0	0.0	4.4	0.0	0.8	9.3	34.0	125

Bezirk Magdeburg unzeitig

Tägliche Niederschlagshöhen in Millimeter = Liter/m<sup>2</sup> (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		1.2	0.9	3.1	.	.	0.9	1.6	14.6	0.6	2.7	6.3	3.3	.	0.0	1.2
Seehausen/Altm.		0.7	.	4.5	.	.	0.2	1.6	12.9	3.5	0.2	2.8	2.0	.	.	1.0
Klötze		0.3	2.2	2.8	.	.	0.0	2.4	14.1	2.8	1.5	4.7	2.0	.	0.0	0.0
Bismark		0.3	0.4	3.9	.	.	0.1	1.4	14.8	1.9	0.8	4.5	1.3	.	.	0.0
Stendal		0.1	3.1	1.0	.	.	0.1	1.5	15.0	4.6	.	3.6	8.4	.	.	0.1
Gardelegen		0.5	1.5	2.7	.	.	0.0	4.0	12.2	2.5	0.0	2.1	4.2	.	.	1.3
Tangerhütte		0.6	0.1	0.9	.	.	0.1	0.3	10.6	4.8	.	0.8	2.8	.	.	0.2
Weferlingen		4.0	2.0	3.0	.	.	.	0.6	14.4	2.7	4.7	2.5	7.8	.	1.8	0.8
Haldensleben		1.4	.	1.2	.	.	0.0	2.2	11.1	3.3	1.0	1.9	1.1	.	.	0.5
Wolmirstedt		1.6	.	.	.	.	.	2.8	13.4	2.7	.	1.8	3.4	.	.	.
Theeßen		.	.	3.7	.	.	3.0	0.3	14.0	2.7	.	2.5	1.4	0.8	0.5	0.2
Magdeburg		0.5	.	1.1	.	.	1.2	1.4	10.0	4.3	0.2	4.6	2.0	0.0	.	0.0
Hadmersleben		0.3	.	0.9	.	.	1.1	2.1	10.5	2.3	0.1	3.0	4.8	.	.	0.4
Schlanstedt		1.0	0.0	2.2	.	.	.	1.5	12.5	0.7	3.0	5.2	3.8	.	0.0	.
Osterwieck		2.5	.	4.0	.	.	5.0	.	14.5	9.9	.	1.5	9.8	0.5	1.9	.
Wernigerode		0.8	.	2.6	.	.	0.1	0.0	5.5	3.4	0.0	1.4	12.4	0.0	4.5	1.7
Schierke		0.4	.	3.5	.	.	3.7	2.2	13.0	3.1	0.5	13.0	9.8	0.8	4.9	0.3
Brocken		6.4	0.2	5.8	0.1	.	2.3	1.1	12.6	<u>5.8</u>	0.5	12.5	13.0	2.4	2.4	0.1
Stiege		1.1	.	5.1	.	.	6.0	1.8	10.9	0.8	0.0	3.3	6.0	0.1	3.1	.
Barby		0.5	.	1.5	.	.	2.5	0.2	8.8	.	1.0	2.2	1.0	.	.	.
Zerbst		0.3	.	1.3	.	.	2.1	0.4	9.5	4.9	1.5	2.8	2.6	.	.	0.8

Ausgewählte Stationen	Tag:	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	Monats- summe	% der Norm
Salzwedel		.	.	8.0	1.2	.	1.8	1.0	.	1.5	.	6.8	0.6	.	.	22.0	79.3	141
Seehausen/Altm.		.	.	7.3	.	.	8.7	5.9	.	0.3	.	17.1	1.0	0.3	.	10.6	80.6	145
Klötze		.	0.3	8.6	.	.	.	1.1	.	0.7	.	5.8	4.2	0.6	.	0.3	54.4	108
Bismark		.	0.0	4.4	1.4	0.0	0.1	0.7	0.0	1.0	.	3.3	3.2	0.8	.	0.0	44.3	80
Stendal		.	.	2.4	.	.	1.1	0.5	.	2.8	.	1.7	2.3	0.1	.	2.9	51.3	94
Gardelegen		.	.	5.1	0.0	0.0	0.6	14.0	0.0	0.1	0.7	6.2	3.6	2.1	.	1.7	65.1	125
Tangerhütte		.	.	4.7	.	0.2	0.1	1.0	.	.	.	.	2.8	.	0.4	4.3	34.7	73
Weferlingen		.	1.1	3.9	.	0.6	.	.	.	.	.	0.7	4.8	.	.	5.1	60.5	115
Haldensleben		7.9	0.8	3.5	.	1.9	.	4.1	.	0.9	.	0.4	6.9	.	.	14.6	64.7	130
Wolmirstedt		.	.	4.5	.	2.4	.	10.4	.	4.7	.	1.8	4.6	.	.	2.0	56.1	124
Theeßen		.	.	4.5	.	4.9	.	4.4	.	1.8	.	1.0	7.7	.	1.9	27.0	82.3	139
Magdeburg		3.4	0.2	3.0	.	0.7	.	0.4	4.1	1.0	0.2	0.5	6.0	0.1	.	21.7	66.6	137
Hadmersleben		.	0.9	0.5	.	.	.	.	.	0.1	.	1.4	14.3	.	0.7	2.3	45.7	96
Schlanstedt		.	0.2	2.8	.	0.0	.	.	.	0.0	.	1.7	16.4	0.0	.	1.7	52.7	106
Osterwieck		.	1.6	1.4	.	.	.	.	.	.	.	2.8	37.5	0.3	.	2.1	95.3	170
Wernigerode		0.1	2.1	4.6	0.0	0.1	.	.	.	0.0	.	1.6	32.1	0.7	2.7	6.0	82.4	137
Schierke		0.2	11.7	1.7	0.0	0.8	.	.	.	.	4.5	8.7	5.8	0.5	1.2	5.8	96.1	123
Brocken		.	6.9	6.9	.	0.8	.	.	.	.	0.1	3.8	15.7	3.4	2.4	6.7	111.9	110
Stiege		3.6	6.2	1.1	.	1.3	.	0.0	.	.	2.5	14.7	3.7	3.1	7.1	8.0	89.5	158
Barby		1.4	1.2	8.2	.	10.6	0.1	0.8	2.4	2.5	.	1.6	2.0	2.5	.	9.0	60.0	125
Zerbst		.	0.4	5.2	.	0.5	.	0.4	4.6	5.2	.	1.7	2.4	8.9	.	11.6	67.1	129

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:** 14.5 bis 15.5 °C, vereinzelt 14 oder 16 °C, Harz 12 bis 14 °C, Brocken 7.5 °C; allgemein 0.5 bis 1.5 grd zu kalt, Raum Gardelegen 2 grd zu kalt, Brocken 3 grd zu kalt.

**Maximum:** Norden 26.5 bis 28.5 °C, Süden 25.5 bis 28 °C, Harz 22.5 bis 26.5 °C, Brocken 15.7 °C; 2.5 bis 4 grd zu kalt, Süden und Harz bis 4.5 grd zu kalt, Brocken 4.7 grd zu kalt. Eingetreten am 26., vereinzelt am 25. oder 17.

**Minimum:** Norden 2 bis 4 °C, stellenweise 1 oder 5 °C, Süden 4 bis 6 °C, stellenweise nur 2 °C, Harz - 1 bis + 4 °C, Brocken - 0.3 °C; allgemein 0.5 bis 2.5 grd zu kalt, Norden stellenweise 0.5 grd zu warm, Brocken 0.1 grd zu warm. Eingetreten am 10.

**Sommertage:** 2 bis 6, im Süden stellenweise nur 1, Harz keine, vereinzelt 2, Brocken keine; 2 bis 4 zu wenig, im Süden und Harz stellenweise bis 6 zu wenig, Brocken normal.

**Heiße Tage:** Keine; 1 bis 2 zu wenig, Harz normal bis 1 zu wenig.

**Bodentemperatur:**

**Monatsmittel:** Bis 20 cm Bodentiefe 16 bis 18 °C; 1 bis 3 grd zu kalt.

**Niederschlag:**

In Bezirk Magdeburg überwiegend 50 bis 70 mm. Stellenweise, wie auch im Raum Dorn-Tangerhütte, Raum Hadmersleben und Raum Flechtingen, nur 45 bis 50 mm. Im Harz teilweise bis auf über 100 mm ansteigend. Im Bezirk Halle überwiegend 80 bis 95 mm, im Raum Köthen-Dessau-Pratau nur 50 bis 70 mm, Raum Bad Kösen-Gröben, Raum Mansfeld und Raum Wippra 110 bis 120 mm, vereinzelt auch über 130 mm.

**In bezug zum Normalen:** Im Bezirk Magdeburg überwiegend 105 bis 125 %, stellenweise, wie auch im Raum Staßfurt, über 130 %, vereinzelt bis zu 150 % und mehr. Im Raum Calvörde-Dolle-Sydon unter 100 %, Harz 115 bis 170 %. Im Bezirk Halle überwiegend 130 bis 160 %, stellenweise, wie auch im Raum Köthen-Dessau-Griebo, unter 120 %, vereinzelt, z. B. im Raum Horla, über 200 %.

**Zahl der Tage mit mindestens 0.1 mm:** Allgemein 17 bis 21, vereinzelt bis 23, Brocken 23; 3 bis 8 zuviel, im Harz stellenweise bis 9 zuviel, Brocken 6 zuviel.

" " " " " 1.0 mm: 11 bis 16, im Süden stellenweise bis 20, Harz 12 bis 18, Brocken 17; 3 bis 5 zuviel, Harz und Süden bis 7 zuviel, Brocken 4 zuviel.

" " " " " 10.0 mm: 1 bis 2, im Süden bis 5, im Harz bis 3, Brocken 4; allgemein etwa normal bis 1 zuviel, vereinzelt 1 zu wenig, Harz bis 2 zuviel, Brocken 1 zuviel.

**Bewölkung und Sonnenschein:**

**Bedeckung:** Allgemein 6 bis 7 Zehntel, Brocken 8 Zehntel; 1 bis 2 Zehntel zuviel.

**Heitere Tage:** 1 bis 5, stellenweise keine, Harz bis 2, Brocken keine; 2 bis 3 zu wenig, Brocken 2 zu wenig.

**Trübe Tage:** 6 bis 11, Norden bis 15, Harz bis 13; 3 bis 5 zuviel, Brocken 3 zuviel.

**Tage mit Nebel:** 1 bis 4, im Harz bis 5, Brocken 27; 1 zu wenig bis 2 zuviel, Brocken 4 zuviel.

**Sonnenscheindauer:** 175 bis 200 Stunden, Raum Bad Lauchstädt 160, Raum Magdeburg 215, Brocken 175 Stunden; 80 bis 90 %, Raum Wernigerode 95 %, Brocken 92 % der Norm.

**Wind:**

**Sturmtage:** Keine, Brocken 10

**Starkwindtage:** Norden verbreitet keine, vereinzelt 1, Süden und Harz 1 bis 3, stellenweise keine, Brocken 25.

**Gewittertage:** Norden 4 bis 9, Süden 5 bis 12, Harz 6 bis 9, Brocken 11; recht unterschiedlich, 1 zu wenig bis 4 zuviel, Brocken 7 zuviel.

**Erdbodentemperaturen in unbewachsenem Boden:**

		in 5 cm Tiefe			in 10 cm Tiefe			in 20 cm Tiefe		
		Max.	Mittel	Min.	Max.	Mittel	Min.	Max.	Mittel	Min.
Gardelegen	(Sand)	31.5	17.1	6.9	29.3	17.1	8.2	24.6	16.6	10.7
Magdeburg	(humoser Löß)	28.0	17.0	8.8	27.3	16.8	8.9	23.5	16.6	11.5
Wernigerode	(Sand mit Lehm)	26.0	16.5	9.6	23.4	15.9	10.4	20.4	14.7	10.9
Quedlinburg	(lehniiger Sand)	32.2	18.1	9.8	27.9	17.5	9.9	24.3	16.7	11.0
Wittenberg	(Sand)	29.3	17.1	8.4	25.7	17.5	9.3	23.7	17.9	11.1
Bad Lauchstädt	(humoser Löß)	30.2	17.1	9.0	24.1	16.6	10.0	20.4	16.1	12.0
Artern	(kalkiger Lehm)	30.1	18.1	9.4	26.1	17.7	11.3	21.3	16.8	13.0

Bodenfeuchtigkeit in Gerichtsprozenten und die Abweichungen vom 20jährigen Mittel (1949 - 60)

Station	am 10. Juni				am 20. Juni				am 30. Juni			
	Tiefe in cm				Tiefe in cm				Tiefe in cm			
	0-40	Abw.	40-100	Abw.	0-40	Abw.	40-100	Abw.	0-40	Abw.	40-100	Abw.
Gardelegen	7.5	-	3.5	-	5.0	-	3.0	-	7.5	-	3.5	-
Hagdeburg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quedlinburg	11.0	-3.0	11.0	- 5.0	14.5	+1.5	10.5	- 5.0	18.0	+6.5	9.5	- 5.5
Artern	16.0	-	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Kreise des Bezirkes Magdeburg:

Salzwedel	60 mm	115 %	Tangerhütte	45 mm	90 %	Halberstadt	70 mm	125 %
Osterburg	70	120	Genthin	55	115	Oschersleben	55	110
Havelberg	55	105	Haldensleben	50	105	Wanzleben	55	110
Klütze	60	120	Wolmirstedt	50	115	Magdeburg	60	125
Kalbe/Hilde	60	110	Burg	65	130	Staßfurt	70	140
Stendal	60	110	Wernigerode	80	130	Schönebeck	70	145
Gardelegen	55	105	" über 500 m	105	135	Zerbst	65	120

Bezirksmittel : 62 mm = 119 %

Kreise des Bezirkes Halle:

Quedlinburg	95 mm	160 %	Sangerhausen	95 mm	160 %	Merseburg	90 mm	155 %
Aschersleben	75	145	Eisleben	95	200	Nebra	90	150
Bernburg	80	155	Saalkreis	80	145	Weißenfels	90	150
Köthen	75	140	Halle	90	165	Naumburg	95	160
Dessau	65	115	Bitterfeld	65	120	Hohenmülsen	100	160
Roßlau	55	100	Gräfenhainichen	70	115	Zeitz	90	140
Wittenberg	70	130	Artern	80	145			
Hettstedt	100	185	Querfurt	70	130			

Bezirksmittel : 84 mm = 153 %

(1 mm Niederschlag entspricht 1 Liter/m<sup>2</sup>)

Ag 153 / 6 / 1974

Index 33844