

Deutsches Reich
Reichsamt für Wetterdienst

Deutsches
Meteorologisches Jahrbuch
1940

Teil III: Niederschlagsbeobachtungen
Heft 11: Die Niederschläge im November



G 39
160

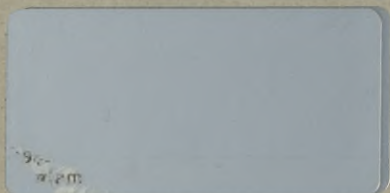
Berlin 1940
Julius Springer

X
2448/10
166

17230



III 14659



Akc. Nr. 3449/51

Die Niederschläge im November 1940.

Allgemeine Übersicht: Mit Ausnahme der recht trockenen Gau Niederdonau und Steiermark war der November zu niederschlagsreich, besonders in den westlichen Landesteilen.

Bei zunehmender Wirbeltätigkeit in dem Nordatlantik, die südliche Ausläufer wiederholte nach den deutschen Küsten zu aussandte, hatte der Monatsbeginn bei starker Erwärmung häufige Regenfälle, die besonders in Norddeutschland am 3. und 4. sehr ergiebig waren und mehrfach Tagesmengen von mehr als 50 mm zeigten. Das stürmische, regnerische Wetter hielt auch in den folgenden Tagen an, bis am 8. mit der Annäherung eines von der Biskayasee vorstoßenden Hochs unter langsamer Aufheiterung Wetterberuhigung einsetzte. Bei Annäherung eines umfangreichen nordatlantischen Sturmwirbels, der vom 10. bis 14. über der Nordsee stationär blieb, verursachten vorstoßende subtropische Warmluftmassen wieder reichliche Schauerniederschläge bei besonders vom 13. zum 14. stürmischen Winden. Nach kurzer Wetterberuhigung am 15. und 16. führten die bei tiefem Druck über Großbritannien auffrischenden Südwestwinde am 17. und 18., ebenso am 21. und 22. wiederum zu Trübung und häufigen Regenfällen. Hatte sich schon an den dazwischenliegenden Tagen des 19. und 20. bei Ausgleich der Druckgegensätze Aufheiterung und verschiedentlich Morgennebel gezeigt, so setzte sich vom 23. ab mit der Ausbreitung eines Azorenhochs über Mitteleuropa spätherbstliches Wetter mit stärkerer Nebelbildung durch. Nur am Rande der Ostalpen fiel im Laufe des 23. und 24. unter der Wirkung eines ostwärts wandernden Mittelmeertiefs noch Regen. Die in hohen Breiten Europas auftretenden Sturmzyklonen verschärften vom 25. ab die Druckgegensätze zwischen Nord- und Mitteleuropa, so daß sich das Hoch langsam abbaute und die an Stärke zunehmende Westdrift mit Trübung, Schnee- und Regenfällen gegen Monatsschluß immer mehr nach Süden zu übergriff.

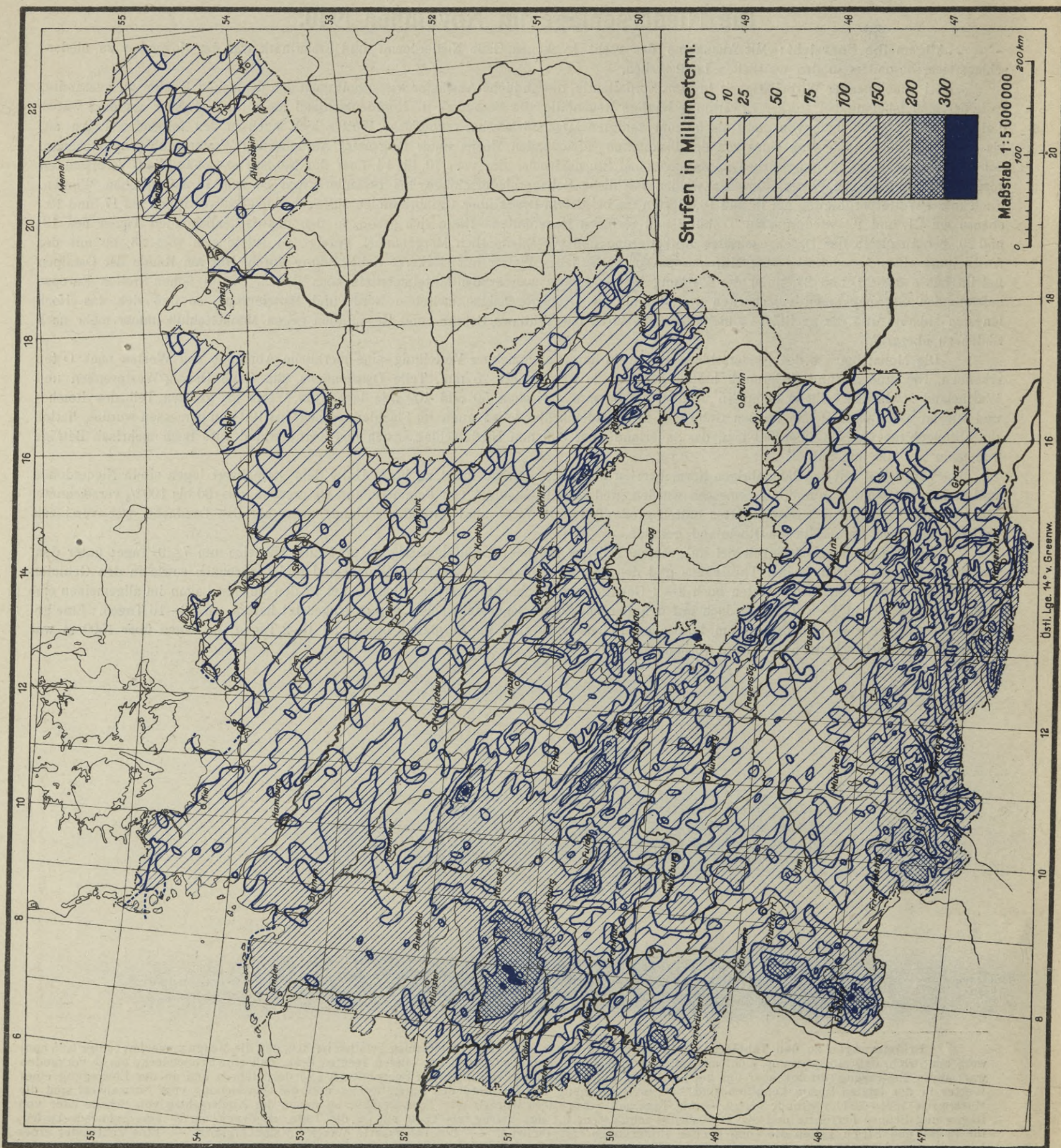
Die Monatsbeträge des Niederschlags ließen in ihrer allgemeinen Verteilung eine merkliche Abnahme von Westen nach Osten erkennen. Niederdonau und Steiermark hatten größtenteils weniger als 25 mm, Teile Ostpreußens, die Gau Danzig-Westpreußen und Wartheland sowie das östliche Pommern weniger als 50 mm. Zwischen 50 und 100 mm lagen die Werte im größten Teil des Reiches und stiegen auf über 100 mm an den Gebirgen; in Westdeutschland, wo auch im Flachland mehr als 100 mm gemessen wurden, hatten die Mittelgebirge vielfach über 200 mm, das Sauerland über 300 mm Niederschlag. Auch das Kärntnerland wies noch mehrfach Beträge von mehr als 200 mm auf.

Verglichen mit den langjährigen Normalwerten waren die Beträge meist zu hoch. Unter dem Normalwert lagen sie in Niederdonau und Steiermark, wo z. T. nur 30% gemessen wurden, und im Küstengebiet von Pommern und Ostpreußen, das 60 bis 100% verzeichnete. Mehr als das Doppelte des Normalwertes hatten große Teile von West- und Mitteleutschland, mehr als das Dreifache war vereinzelt in Westfalen und im nördlichen Rheinland gefallen.

Die Niederschlagshäufigkeit fiel im größten Teil des Reiches verhältnismäßig zu groß aus, teilweise um 7—9 Tage; unter dem Regelwert lag sie nur in Teilen Thüringens und der Provinz Sachsen, in Schlesien, Wartheland und Ostpreußen sowie in den Gebieten am Ostalpenrand. In Sachsen konnten noch 1—2 Gewittertage beobachtet werden. Schnee fiel in den tieferen Lagen im allgemeinen erst gegen Monatsende an 1—2 Tagen, jedoch auf den Bergen, wo die Schneefälle schon vorher eingesetzt hatten, an 13—16 Tagen. Eine geschlossene Schneedecke bildete sich am baltischen Höhenrücken und im Berglande bereits an 1—2 Tagen; in Lagen über 1500 m war sie durchschnittlich schon an 15 Tagen vorhanden.

Erläuterungen zu den Tabellen: Es bedeutet: ein Punkt, daß kein Niederschlag gefallen ist; 0.0, daß die Menge unmeßbar (unter 0.05 mm) war; ein Strich, daß eine Messung nicht ausgeführt wurde; ein schräger Strich in der oberen rechten Ecke, daß eine Schneedecke um 7^h vorhanden war; diese Eintragung erfolgt aber nur bei Stationen, die regelmäßige Messungen der Schneedecke (☒) durchführen und an der Eintragung eines Wertes in der letzten Spalte kenntlich sind. — Der Berechnung der Prozente des Normalwertes und der Abweichung vom Normalwert sind die Mittelwerte 1891—1930 zugrunde gelegt. — Als Tage mit Schnee (✗) wurden alle Tage gezählt, an denen der Niederschlag von Schnee oder von Regen und Schnee herrührte und die Tagesmenge mindestens 0.1 mm betrug, als Tage mit ☒ die Tage, an denen um 7^h eine Schneedecke lag, für Punkt und Strich gelten die vorstehenden Erklärungen entsprechend. — Eingeklammerte Werte () sind ergänzt. — Eine Zahl unter einer Klammer (—) gibt die Gesamtmenge mehrerer Tage.

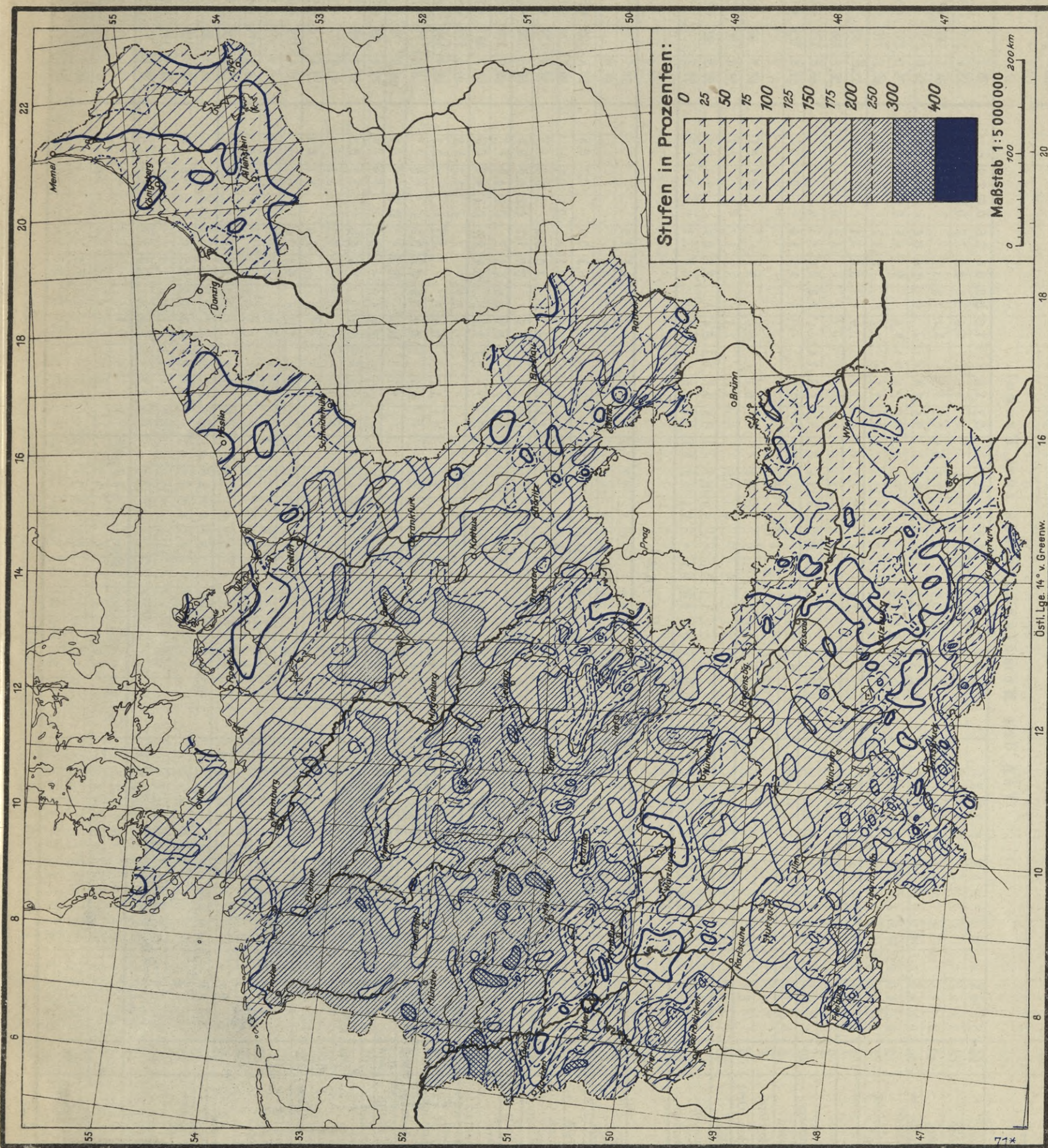
Im vorliegenden Bericht werden die täglichen und Monatsmengen des Niederschlags von nur einem Teil der im Deutschen Reich vorhandenen Stationen veröffentlicht. Die Monats- und Jahresmengen von sämtlichen Stationen können dem später erscheinenden Schlußheft des Deutschen Meteorologischen Jahrbuchs 1940, Teil III, entnommen werden.



November 1940

Verteilung der Niederschläge in v. H. des Normalwertes

563



Flußgebiet	Ort	See-höhe m	Von der Memelgrenze bis zum Pregel																												Monats-summe mm	Monats-% d.	Zahl der Tage mit Nieder-schl.	Abweichung v. d. Norm. ± 0.1 1.0 0.1				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
Trappen *	20.	0.1	10.4	*	14.0	3.6	0.8	1.5	2.1	3.1	*	*	3.9	*	1.1	*	1.3	*	19.5	*	0.3	1.6	*	1.0	0.0	0.4	9.6	0.0	2.0	*	76.3	18.14	5.1					
Ebenrode	66	0.7	4.2	0.0	10.9	1.7	0.7	0.0	3.7	5.0	*	*	0.5	0.0	0.4	0.0	2.0	1.1	15.0	*	1.8	*	1.6	0.2	0.3	2.9	0.2	0.5	0.0	53.4	118	+ 8.19	11.4	1				
Wetterau	42	0.0	5.5	*	13.0	1.0	0.9	*	4.2	1.6	*	*	0.4	4.5	0.0	0.9	*	2.2	2.0	17.9	0.4	0.5	1.3	*	1.1	1.5	3.9	*	0.0	1.0	0.3		64.1	149	+ 21.20	14.4		
Beiningen ***	52	0.0	8.9	0.1	10.1	1.5	1.1	0.1	1.1	3.2	*	*	0.0	3.0	*	1.2	*	0.1	15.7	*	0.5	2.0	*	*	1.4	0.6	*	0.7	4.1	0.0	3.3	1.0	76.6	131	+ 18.22	13.1	2	
Tilsit	12	0.3	15.0	0.9	12.5	2.0	0.3	0.9	1.1	2.3	*	*	0.0	4.2	0.1	1.6	*	*	21.6	0.3	0.5	2.4	0.1	1.4	*	0.7	4.1	0.0	3.3	1.0	76.6	131	+ 18.22	13.1	2			
Kloken	3	*	7.5	3.2	11.8	1.9	0.9	4.6	0.6	3.5	1.3	*	*	4.2	*	1.5	0.0	0.1	0.8	13.8	0.0	0.3	1.1	*	1.2	*	1.2	1.2	*	3.5	1.8	66.2	110	+ 6.21	16.1	*		
H. Inse	1	0.0	11.3	*	7.4	0.8	1.9	0.4	0.8	1.5	0.0	*	0.0	2.9	*	1.7	*	2.9	7.8	*	1.1	*	0.9	*	3.8	1.1	*	2.7	4.6	53.6	98	- 1.17	13.3	3				
Erlen	1	0.3	9.2	*	9.8	1.4	2.4	*	1.6	3.2	0.0	*	3.7	*	1.2	*	*	13.3	*	*	*	*	*	*	4.2	0.3	4.4	1.2	56.2	104	+ 2.14	12.2	2					
Lindenberge	20	*	9.2	0.3	13.0	3.4	3.2	2.2	2.3	4.8	*	*	0.3	*	1.3	0.6	2.6	*	3.4	1.6	0.5	13.4	0.6	*	1.6	1.4	*	1.8	0.8	*	4.2	0.4	*	68.8	125	+ 4.14	14.5	*
D: Erlenwald	2	6.3	7.2	4.5	3.1	1.5	1.7	2.3	4.3	*	*	*	1.3	0.6	2.6	*	*	3.6	1.7	*	7.2	*	*	2.3	5.4	*	0.1	0.4	57.8	123	+ 11.19	16.2	2					
Haff																																						
Hossitten (Ort)	4	*	8.8	*	10.2	*	2.6	*	1.5	0.0	*	*	3.3	0.7	1.9	*	*	1.6	6.1	*	0.1	*	0.0	*	3.7	*	*	0.1	0.1	40.7	68	- 18.13	9.1	*				
Pauschen	40	*	7.0	*	14.2	0.8	2.7	*	1.0	6.2	*	*	5.1	2.3	*	*	4.3	0.5	*	0.5	1.6	*	2.1	*	*	3.2	1.2	*	*	2.7	55.4	100	0.16	13.2	1			
Fischhausen	11	*	7.8	0.8	15.4	0.8	1.2	0.5	1.6	6.3	*	*	2.1	0.1	1.3	0.0	*	5.9	0.7	*	0.5	1.6	1.3	0.4	*	2.2	0.9	*	1.8	0.3	53.5	92	- 5.21	12.1	1			
Drugthenen	85	*	0.0	10.4	*	14.4	3.5	*	2.2	6.3	*	*	4.1	0.1	0.9	0.1	*	5.1	1.0	0.1	0.1	1.6	*	2.7	*	*	0.0	3.1	*	0.1	1.0	57.2	19	12.3	2			
Beobachtungen fehlen																																						
Lötzen *	120	*	2.4	*	18.6	1.2	*	1.8	*	1.9	2.3	*	*	2.1	*	0.8	*	2.6	1.2	9.7	1.1	*	2.6	*	*	0.9	1.9	*	*	*	51.1	15.13	1.					
Arnswald	224	0.1	5.7	*	15.3	*	0.0	*	2.6	3.9	*	*	3.5	*	0.5	0.1	3.0	*	13.0	*	2.8	0.2	0.9	0.1	0.8	*	*	*	32.5	15	8.2	4						
Angerapp	73	0.1	7.5	*	15.8	1.2	1.5	2.2	1.3	*	*	*	4.1	*	4.7	*	1.6	*	13.3	1.3	*	2.5	*	0.9	*	0.3	0.9	*	0.7	0.8	58.4	135	+ 15.19	12.3	*			
Rominten	180	0.0	5.0	*	0.6	*	3.0	4.9	*	*	*	*	*	*	*	4.9	*	10.5	0.1	*	4.2	*	0.4	0.2	0.1	4.1	0.1	*	38.2	78	- 11.14	7.3	2					
Gumbinnen	47	1.6	5.0	*	9.4	5.2	0.9	2.6	1.1	6.6	*	*	1.1	*	0.4	*	2.2	1.8	13.0	0.2	1.4	0.0	*	*	3.0	0.5	*	0.8	*	56.8	130	+ 13.18	13.3	3				
A. Insterburg	38	0.4	6.0	0.1	12.7	0.8	2.3	0.9	3.4	7.0	*	*	0.0	1.7	0.0	0.4	*	0.3	0.0	15.0	*	0.0	2.3	*	0.9	*	0.0	1.1	0.2	0.9	0.2	56.6	108	+ 4.19	9.6	4		
A. Stimbork	44	*	8.4	*	13.3	0.3	1.5	0.1	3.8	3.3	*	*	1.8	0.1	*	0.3	*	19.5	*	0.3	2.1	*	0.9	0.5	4.6	*	0.2	4.9	*	65.9	138	+ 18.18	10.2	1				
Inster Grünheide	50	0.0	8.6	*	11.4	1.7	1.3	0.7	4.4	3.7	*	*	2.6	*	1.4	*	0.8	*	16.1	0.2	0.3	1.2	0.1	1.7	*	0.4	2.1	0.3	4.0	0.2	63.2	131	+ 15.21	13.3	3			
Turaulen	204	0.2	7.6	*	12.2	5.7	2.4	*	*	*	*	*	1.5	*	*	0.9	1.9	1.4	4.6	0.2	*	*	1.7	*	2.1	*	1.2	5.0	49.4	129	+ 11.15	12.0	*					
Neu Rammuck	150	0.1	6.6	*	16.4	2.1	0.5	1.4	1.1	0.1	0.1	*	0.1	1.8	*	0.8	0.2	3.5	0.2	0.7	0.3	1.0	*	0.4	*	1.3	*	0.7	0.7	45.9	100	0.20	10.1	1				
Allenstein (Flugpl.)	184	0.3	5.0	6.8	*	*	*	0.2	*	*	*	*	1.2	0.6	1.6	0.4	*	0.5	6.3	*	*	2.4	*	0.0	0.6	0.2	0.8	*	0.0	*	30.2	71	- 12.16	7.2	*			
W. Bischofsburg	152	*	4.5	*	12.8	*	0.8	*	*	*	*	*	0.5	*	*	*	2.1	6.7	*	1.4	*	0.5	*	0.0	0.5	*	0.8	*	31.6	78	- 9.11	8.1	*					
Wichertshof	91	*	5.5	*	19.0	0.8	4.1	2.5	*	0.6	2.1	*	*	0.7	*	0.9	0.6	5.2	*	2.5	*	0.3	1.0	*	0.6	*	1.5	*	47.9	98	- 1.16	9.2	1					
Heilsberg	88	0.1	6.0	*	12.3	1.5	*	2.5	1.3	0.7	*	*	0.2	1.9	0.1	0.3	0.2	1.0	1.6	4.0	0.3	*	2.8	*	0.5	*	1.5	0.6	*	2.7	0.2	42.3	89	- 5.22	12.1	2		
Kekitten	150	*	10.3	*	12.5	*	*	*	*	*	*	*	1.1	2.6	4.1	*	0.1	1.5	*	10.0	0.5	*	1.8	0.3	*	1.3	*	1.9	*	43.9	107	+ 3.9	9.1	1				
Landsberg (Ostpr.)	180	*	5.8	*	17.5	2.1	*	5.8	5.9	*	*	*	2.4	*	1.4	*	0.4	0.4	7.7	0.3	*	3.3	*	0.6	*	0.3	*	1.5	0.3	*	45.1	112	+ 5.20	8.3	1			
Rastenburg	107	*	3.9	*	12.9	0.9	*	1.4	1.3	0.8	*	*	1.4	*	1.0	*	0.4	0.4	7.7	0.3	*	3.3	*	0.8	*	0.8	*	0.4	0.0	38.4	119	+ 6.15	9.0	*				
Dietrichsdorf (Kr. Gerd.)	48	0.8	6.1	0.7	10.3	0.5	0.3	2.9	6.5	*	*																											

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Pregel-Weichsel

Fluß-gebiet	Ort	See-höhe m	Vom Pregel bis zur Weichsel																																			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Monats-summe mm	Monats-%			
Frisching	Mühlhausen	36	0.1	4.7	*	11.3	0.6	1.9	*	1.8	0.0	*	*	1.6	0.0	0.6	0.0	0.1	1.5	4.8	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2	*	0.9	0.9	*	6.6	0.0	38.6	80	-10	19	8	2	
Zinten	100	*	4.9	0.1	17.0	4.8	0.5	1.3	1.6	6.1	*	*	2.1	0.2	0.7	*	0.2	1.0	0.9	*	0.1	1.3	0.1	0.7	*	1.8	1.7	*	1.9	0.5	49.5	94	-3	22	12	2		
Preuß. Eylau	68	*	3.4	0.1	15.0	0.8	0.5	1.4	1.3	6.4	*	*	2.1	0.0	0.5	*	*	1.7	3.9	*	*	1.3	*	*	0.5	0.2	*	1.1	*	40.2	80	-10	16	10	2			
H. Heiligenbeil	17	0.0	4.6	*	15.8	2.4	0.0	0.9	3.4	3.6	*	*	1.3	0.0	1.4	*	0.0	1.0	0.6	*	0.2	1.0	0.0	1.3	0.0	0.5	1.0	0.0	1.1	1.5	41.8	81	-10	17	13	3		
H. Hohenstein	+ 165	0.2	0.6	*	21.0	3.5	0.4	2.1	0.3	*	0.1	*	0.2	2.2	0.7	*	0.2	2.4	0.4	0.0	0.1	1.2	0.1	*	0.1	0.8	0.5	*	*	0.1	37.2	21	6	2	2			
Pulnwick	- 95	*	8.5	*	13.0	0.7	*	2.9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2.3	0.3	1.7	0.1	*	1.7	*	*	0.5	0.4	*	*	*	32.1	68	-15	11	6	*		
Wormditt	67	*	4.7	*	16.8	0.2	0.2	2.3	2.0	1.0	0.0	*	*	1.6	0.1	1.0	0.0	0.8	1.5	1.4	0.1	0.1	1.9	*	0.5	*	1.2	0.2	*	0.3	0.1	38.0	84	-7	21	10	2	
Passarge	Lichtenfeld	108	*	4.5	*	17.8	1.9	*	1.6	2.5	4.0	*	*	2.0	*	2.0	*	2.0	1	*	1.7	1.1	0.1	2.3	*	*	1.7	1.0	*	2.5	1.2	48.1	87	-7	18	15	2	
Langwalde	** 82	0.0	3.0	*	16.1	2.0	*	2.1	3.2	*	*	*	*	*	*	*	1.2	*	*	*	*	2.0	*	*	0.3	*	*	5.8	*	35.6	9	8	1	2				
Baumgart	165	*	*	*	7.8	0.7	0.9	*	7.2	2.8	*	*	*	3.8	*	2.5	*	4.2	*	*	0.8	2.2	*	*	1.2	1.2	0.3	1.1	0.3	5.1	42.1	67	-21	16	11	4		
H. Tolkemit	3	*	3.2	*	13.5	1.3	0.7	0.5	3.0	1.5	*	*	1.2	3.3	0.0	1.3	*	0.6	2.5	*	*	1.2	0.8	0.6	*	1.2	*	2.2	4.5	43.1	86	-7	18	13	2			
Altstadt	55	0.0	1.8	0.3	14.1	0.3	*	*	*	*	*	*	*	3.1	0.2	*	*	0.2	0.4	*	*	1.5	*	*	0.0	0.5	*	24.4	55	-20	12	5	1					
Ebene Buchwaldé	98	*	4.3	*	17.2	0.8	*	4.8	3.7	*	*	*	*	3.2	0.6	0.8	*	*	1.7	*	*	3.8	*	*	2.4	0.8	*	0.4	1.4	45.9	105	+ 2	14	9	1			
Elbing (Stadt)	5	0.3	6.3	*	12.7	3.5	0.7	3.3	2.5	1.7	*	*	0.0	2.4	0.3	1.8	0.9	1.4	0.3	0.1	0.0	2.0	0.0	0.7	0.0	3.2	0.2	*	0.0	2.4	46.7	92	-4	20	12	1		
Riesenburg	98	0.2	3.5	0.5	1.2	1.0	1.5	5.0	1.0	*	*	*	0.5	3.2	1.5	0.5	0.2	0.0	1.2	0.0	1.8	1.2	*	0.2	*	1.5	0.5	*	*	26.2	70	-11	19	12	1			
Klein Nebrau	15	*	3.0	1.1	10.0	1.8	0.3	6.1	0.1	0.1	*	*	0.1	1.3	0.2	0.8	*	0.3	2.0	*	*	*	*	*	*	*	*	0.0	0.0	27.2	84	-5	14	7	1			
Marienwerder	52	0.1	0.4	2.8	8.5	3.2	*	5.1	2.2	*	*	*	0.5	1.9	1.2	0.7	*	1.3	1.3	0.2	*	0.5	0.3	*	*	*	0.2	0.3	30.7	94	-2	18	9	1				
Wolfsheide	42	0.1	3.4	*	8.3	*	3.2	4.8	0.2	0.0	*	*	1.8	0.6	*	0.5	0.4	*	*	0.0	*	*	0.0	*	*	1.1	1.6	26.0	72	-10	12	7	1					
Marienburg	12	0.2	2.7	0.9	10.1	0.1	0.3	2.6	1.4	0.4	*	*	0.0	1.3	0.1	1.1	*	0.3	2.0	*	*	0.1	0.3	0.1	*	0.5	1.3	26.1	68	-12	20	8	1					
H. Neukrug	6	*	4.2	*	10.7	0.8	*	0.4	3.7	2.3	*	*	*	1.2	*	0.6	*	1.4	*	*	1.4	*	*	1.1	*	*	2.6	0.4	31.5	62	-20	14	9	1				
Weichsel																																						
Merunen	* 191	*	4.3	*	19.2	0.9	1.1	3.4	1.3	2.8	1.9	*	*	*	*	*	*	2.1	0.3	8.8	0.4	0.2	1.7	*	*	*	3.4	*	*	*	*	51.8	15	11	4	3		
Ranten	180	*	6.6	*	10.0	2.0	1.5	*	1.5	3.0	*	*	2.0	*	*	*	5.0	*	10.0	2.0	*	5.0	*	*	1.5	2.0	0.5	*	*	*	52.6	126	+ 11	14	13	*		
Lyck	130	1.8	4.1	*	10.3	1.4	0.2	0.3	2.3	1.5	*	*	2.4	*	0.0	2.9	7.8	*	13.5	0.4	0.4	2.5	*	*	*	1.2	*	*	*	*	53.6	138	+ 15	16	12	1		
Prostken	119	4.2	3.7	*	5.3	1.0	*	2.0	1.0	0.1	*	*	0.6	*	*	6.3	6.9	*	8.6	3.2	*	0.8	*	*	*	2.3	*	*	*	*	46.0	121	+ 8	14	11	1		
Trenburg	155	0.2	0.0	*	12.2	0.9	0.2	0.6	0.7	1.5	0.0	*	0.0	1.5	0.0	0.2	2.0	5.3	0.1	12.5	0.2	0.8	3.1	*	*	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	*	0.0	43.3	93	- 3	17	8	3
Borschimmen	120	1.5	5.5	*	16.2	2.1	0.5	0.3	2.3	0.3	1.0	*	0.2	0.5	*	*	6.2	15.7	*	14.1	2.2	0.6	2.6	0.3	0.1	*	0.1	1.4	*	*	73.7	185	- 34	21	12	1		
Kruttinnen	130	0.2	0.2	*	13.2	0.3	0.1	*	*	*	*	*	*	*	*	3.0	0.9	4.1	*	9.0	*	0.2	1.5	*	*	*	0.1	*	*	0.1	*	32.8	87	- 5	12	5	*	
Rhein	132	0.3	6.6	*	15.1	0.4	0.2	1.6	0.4	0.9	0.0	*	*	1.9	0.2	0.4	*	2.9	0.0	10.7	1.6	0.1	0.9	*	*	0.3	*	0.5	*	*	45.9	123	+ 9	15	10	2		
Gutten	120	0.4	2.2	0.2	7.6	0.3	*	*	1.6	*	0.3	*	*	1.6	*	*	6.3	*	10.3	0.7	0.2	0.4	*	*	0.7	*	*	*	*	33.0	94	- 2	15	6	1			
Gehlenburg	138	1.1	4.2	*	11.4	0.9	0.3	*	*	0.5	*	*	1.6	*	*	5.4	4.6	3.5	11.1	0.3	0.4	1.9	*	*	1.6	*	*	*	*	48.8	123	+ 9	15	10	2			
Mensguth	155	0.6	6.0	0.2	11.1	0.8	*	0.8	0.8	0.2	*	*	0.1	0.7	0.0	0.5	2.6	0.3	7.1	0.2	0.1	1.3	0.2	*	0.1	*	0.9	*	0.3	0.2	*	35.6	90	- 4	23	5	*	
Ortelsburg	146	1.2	6.2	*	13.4	0.3	0.0	1.2	0.3	0.0	*	*	0.0	1.1	0.0	0.5	1.0	3.3	0.2	8.0	0.5	0.7	0.2	0.0	0.1	0.2	*	*	39.5	100	0	18	9	3				
Groß Leschenien	128	0.2	6.5	0.1	12.1	0.9	*	1.9	*	1.0	*	*	0.7	*	0.2	4.1	3.5	0.6	7.6	0.2	*	0.5	*	*	0.2	0.6	0.9	*	*	41.8	120	+ 7	18	7	*			
Hardtchhausen	138	0.6	7.3	0.1	13.6	1.7	*	1.1	*	0.1	*	*	*	*	*	1.3	*	1.7	1.5	7.3	*	0.2	0.5	0.1	*	*	0.9	*	0.1	36.7	77	- 11	15	8	1			
Neidenburg	173	*	6.0	*	13.3	1.8	1.2	1.1	0.2	0.2	*	*	*	0.0	1.8	0.0	0.3	1.1	2.4	0.5	6.9	0.1	0.3	0.3	*	*	0.3	0.5	*	38.9	108	+ 3	15	9	*			
Kernsdorf	290	0.2	7.3	*	21.0	3.4	0.8	0.9	1.3	0.8	0.0	0.0	0.0	2.9	0.3	0.7	0.1	3.0	1.5	0.2	0.4	1.9	*	*	0.2	1.0	0.3	*	*	39.0	95	- 2	15	8	*			
Mohrungen	115	*	4.6	*	12.5	4.5	*	3.8	0.5	0.2	*	*	1.5	*	*	1.6	0.5	*	0.5	4.0	*	*	1.3	0.2	*	0.9	*	0.1	*	43.2	106	+ 3	23	10	1			
Osterode(Ostpr.)	107	0.0	4.5	*	16.1	3.1	0.7	3.2	0.0	*	*	*	0.0	0.1	1.7	0.0	0.8	0.0	3.5	0.7	1.0	0.0	0.7	*	*	0.8	*	0.3	0.5	0.0	39.2	89	- 5	15	8	*		
Gilgenburg	181	*	6.8	0.3	14.9	2.5	*	1.9	*	0.7	*	*	*	*	2.5	0.8	0.3	*	3.2	2.2	*	0.7	0.8	*	*	0.2	1.2	*	*	*	38.3	103	+ 1	18	9	*		
Weepers	105	*	4.2	0.3	12.5	1.8	*	4.6	0.3	0.0	*	*	2.5	*	1.1	*	2.0	*	*	2.9	*	*	1.9	*	*	0.2	*	0.2</										

Fluß- gebiß	Ort	See- höhe m	Von der Weichsel bis zum Stettiner Haff																																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Monats- summe mm	% d. Norm.	Zahl der Tage mit Nieder- schl.
O.	Wierschutzin	63	0.1	5.1	16.4	3.4	0.3	1.5	·	·	·	0.5	·	·	0.6	·	·	16.1	·	1.6	·	·	5.2	2.6	53.4	87	-8	12	8	2	.					
O.	Leauenburg	17	4.6	0.7	11.4	2.3	0.1	·	5.9	·	·	0.2	5.4	0.2	0.1	·	·	0.3	5.5	·	·	0.2	0.4	2.4	1.2	40.9	66	-21	16	8	2	1				
Leba	38	0.0	2.8	0.6	12.2	2.0	0.0	0.2	1.4	1.8	·	0.5	3.2	1.1	·	0.2	0.5	·	1.0	2.8	0.2	0.6	0.0	0.7	0.0	0.4	2.9	2.6	37.7	69	-17	20	11	1		
Mühlental	120	·	5.9	2.1	18.0	2.1	·	0.2	5.1	9.1	·	0.2	0.6	2.9	0.8	·	0.5	1.3	·	0.7	2.6	0.5	0.4	0.1	0.5	0.1	0.1	1.3	0.9	39.4	70	-17	22	8	.	
Lojow	63	0.9	3.5	3.0	17.5	3.2	0.2	0.2	3.6	5.8	·	0.2	0.0	1.5	3.2	0.2	·	1.1	1.1	·	1.8	0.0	·	0.1	0.8	1.0	1.7	2.6	1.9	56.5	100	0	12	10	2	1
Bernsdorf	150	0.2	3.1	1.6	16.1	0.8	·	5.5	2.9	2.7	·	·	3.0	3.3	0.9	·	·	1.0	·	3.3	0.3	0.4	·	1.8	0.4	0.0	·	2.5	0.1	50.0	94	-3	19	12	1	5
Gastekow	120	2.1	12.4	4.1	10.1	2.2	0.8	0.6	4.9	12.2	·	·	3.1	2.8	·	·	·	2.4	3.1	0.3	2.2	·	1.8	·	·	4.2	0.5	69.8	·	18	14	4	4			
Stolpe	20	0.5	5.5	0.9	19.4	3.7	1.1	·	2.2	16.0	·	0.0	0.9	4.6	1.3	·	0.0	0.2	2.3	·	3.5	2.1	1.4	0.1	0.1	1.6	0.4	·	4.4	0.0	72.7	120	+12	21	14	1
Hohenstein <small>[KR. Stolp]</small>	6	·	3.6	3.2	12.0	3.0	0.5	0.2	10.4	1.7	·	·	1.3	2.6	0.7	0.1	·	0.5	2.1	·	2.8	1.3	0.2	·	0.9	0.2	0.1	3.5	1.2	52.1	93	-4	22	13	1	
Wocknin	160	·	7.8	·	9.4	3.4	·	4.5	·	·	·	4.6	10.1	4.6	·	2.2	·	3.2	1.1	·	2.4	·	1.5	1.4	3.4	·	·	54.9	108	+ 4	15	15	.			
Seehof b. Béßw.	60	1.2	4.5	2.7	19.2	2.4	1.0	0.7	5.5	6.1	·	0.0	2.2	5.5	0.4	·	0.0	0.2	0.3	0.1	5.2	0.8	0.4	0.2	·	1.3	0.2	0.5	2.3	0.7	63.6	107	+ 4	24	13	2
Schlawe	25	3.5	0.6	5.1	14.4	0.6	·	0.2	3.8	7.4	·	0.5	2.5	3.5	·	0.5	·	1.1	3.4	·	3.3	0.6	1.0	·	0.2	1.1	·	0.6	1.1	0.6	55.6	22	13	2		
Drenzige	58	1.2	3.6	4.0	15.1	2.1	1.2	2.1	4.2	9.2	·	1.2	4.1	0.3	·	1.3	2.4	·	4.6	0.6	0.4	0.2	0.1	2.7	0.2	1.5	2.3	0.5	65.0	108	+ 5	24	17	1		
Rüggenwalde	15	1.8	1.9	2.7	15.2	1.4	0.6	0.0	3.8	15.3	·	0.6	2.0	2.6	1.0	·	0.3	1.4	4.8	·	2.5	0.6	1.0	0.0	0.0	1.3	·	1.3	1.7	63.9	108	+ 4	22	17	1	
Köslin	40	1.5	4.1	4.3	14.9	2.1	·	2.6	3.1	6.8	·	0.1	1.7	2.1	0.3	·	0.5	1.2	3.1	·	3.1	0.0	0.4	0.1	0.1	0.3	·	0.2	2.2	55.2	95	-3	23	14	2	
Bärwalde	117	0.7	2.9	8.7	9.5	2.6	0.9	0.1	0.1	·	·	0.3	2.0	1.4	0.7	·	1.6	2.6	·	2.3	·	0.8	·	·	0.8	0.2	·	39.6	87	-6	18	10	2			
Naseband	105	1.1	1.6	13.5	3.9	2.1	0.0	4.1	4.5	4.2	2.7	·	0.5	2.5	1.4	0.6	0.1	·	3.5	·	3.1	·	0.2	0.1	1.2	·	0.9	·	51.8	104	+ 2	20	14	1		
Polzin, Bad	95	·	10.0	15.0	1.2	·	4.7	·	0.5	·	1.0	5.0	4.2	·	·	2.0	·	3.0	·	0.7	·	0.3	·	2.4	·	2.4	·	50.0	96	-2	13	12	2			
Belgard a.d. Pers.	24	1.6	0.8	4.5	11.5	0.7	·	3.8	2.5	5.6	·	1.8	3.6	·	·	1.5	3.3	·	2.3	·	0.7	·	0.5	·	0.2	1.5	0.1	46.5	104	+ 2	18	12	1			
Stolzenberg	50	1.9	2.2	9.1	10.4	·	2.0	4.4	2.5	1.1	·	0.4	4.6	3.1	0.3	·	0.2	1.1	1.9	0.1	2.1	·	0.4	·	0.1	3.4	0.4	51.8	115	+ 7	22	14	2			
Bublitz	130	1.0	5.8	3.4	22.5	2.5	1.0	4.8	1.9	4.8	·	0.3	1.1	1.1	0.7	·	1.2	3.4	2.2	0.3	0.2	0.4	3.7	·	3.2	0.1	0.3	2.6	0.1	62.7	117	+ 9	24	15	3	
Reckow	91	0.4	7.4	3.2	19.0	1.6	1.8	2.3	2.4	3.5	·	·	2.2	3.4	2.2	0.3	0.2	0.4	3.7	·	3.2	0.1	0.3	1.3	0.3	0.8	2.6	0.1	57.1	130	+ 13	26	16	1		
Kolberg	2	2.3	8.1	4.4	9.8	1.1	0.6	2.3	1.9	4.8	·	0.1	1.4	3.5	3.4	0.6	·	0.6	1.5	3.2	0.1	1.3	·	0.2	0.1	0.4	1.5	4.3	53.3	123	+ 10	18	14	1		
Mühlendorf	100	0.8	2.4	6.1	13.8	2.3	1.4	5.4	0.3	4.8	·	0.6	5.8	2.0	0.7	·	1.6	0.3	1.6	·	2.4	·	0.6	0.8	0.1	0.1	0.4	2.4	0.7	57.7	121	+ 10	24	13	3	
Greifenberg i. P.	17	2.0	·	8.5	6.4	0.5	1.9	4.8	2.6	·	1.2	8.2	4.4	·	1.2	1.1	2.5	·	1.2	1.1	2.5	·	0.5	0.7	·	0.5	·	2.4	50.6	106	+ 3	18	14	1		
Treptow a. R.	10	2.4	·	7.5	6.5	1.2	1.0	5.3	2.4	·	0.3	6.7	4.8	0.2	·	1.3	1.0	2.1	·	0.9	0.5	0.0	·	·	·	·	5.8	3.4	53.3	123	+ 10	18	14	1		
Wittenfelde	20	0.9	1.1	8.3	6.0	·	2.6	5.5	1.2	·	0.4	6.9	2.4	·	2.0	1.4	4.0	·	0.9	·	0.6	0.9	·	·	1.8	46.9	102	+ 1	17	12	1					
Naugard	55	4.1	·	11.8	4.8	2.5	6.7	0.8	4.7	4.4	·	0.4	8.1	3.2	·	1.0	·	3.7	·	1.3	·	0.8	·	·	0.6	1.2	·	60.1	136	+ 16	17	13	·			
Kartlow	21	3.4	0.4	8.9	5.4	0.5	2.8	5.6	0.9	4.6	0.3	3.4	3.8	3.9	0.2	·	2.1	·	3.5	·	0.5	0.1	0.1	0.3	·	0.7	0.5	51.9	118	+ 8	22	11	2			
Wollin	6	2.2	·	8.0	3.7	2.6	·	4.7	0.9	5.0	·	0.5	6.3	1.8	·	2.2	·	2.4	·	0.8	0.1	·	0.3	·	0.3	3.5	45.0	112	+ 5	16	11	1				
Oder																																				
Liebau	500	·	12.1	0.6	·	17.5	·	0.2	·	·	0.4	·	·	11.2	9.7	·	·	·	18.7	3.8	·	·	·	·	·	·	74.2	155	+ 26	9	6	·				
Wigstadt	482	·	4.0	2.5	4.4	13.8	·	0.2	·	·	0.3	·	·	21.0	3.5	·	0.9	0.4	·	15.0	5.5	·	·	·	·	·	·	71.5	188	+ 34	12	8	1			
Zaucht	280	·	0.4	3.7	1.3	·	·	·	·	·	1.0	·	·	7.5	·	·	0.2	·	·	10.5	3.1	0.2	·	·	·	·	27.9	82	- 6	9	6	·				
Freiberg	300	·	1.1	1.1	4.5	·	·	1.2	·	·	·	·	·	7.5	·	3.8	1.5	·	·	15.2	6.3	1.1	·	·	·	·	44.4	108	+ 3	11	11	·				
Skripp	494	1.2	·	·	3.7	·	2.2	·	·	·	·	·	12.8	9.2	7.1	·	·	8.6	3.9	·	·	·	·	·	·	48.7	108	+ 4	8	8	1					
Königsberg	263	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·					
Buchbergstal	670	10.8	3.3	7.6	4.5	3.4	6.7	4.5	3.2	·	0.2	0.1	1.7	1.3	·	23.6	1.6	·	0.6	0.1	·	14.7	0.9	·	·	·	·	·	88.8	113	-	·	·	·		
Altwater	1306	·	2.3	7.9	37.9	62.3	0.9	3.9</																												

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Oder

Fluß- gebi	Ort	See- höhe m	Monats- summe Norm. F. mm																												Zahl der Tage mit Nieder- schl.	Abweichung v. d. Norm.							
			Jan												Febr												März												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Oppa	Turkau	300	.	0.1	4.2	2.0	1.7	.	.	.	20.0	5.5	.	1.3	.	7.4	2.7	44.9	128	+10	9	8	44.9	128	+10	9	8	.	
Oppa	Troppau	261	.	2.2	2.2	0.5	0.4	-	0.8	.	0.4	0.2	.	0.4	0.2	.	8.6	5.2	58.1	188	+27	12	6	58.1	188	+27	12	6	.
Oppa, Mohra	Karlsdorf	700	0.1	0.9	2.4	38.0	58.7	1.4	3.3	.	4.9	5.0	3.2	.	19.0	4.1	.	1.0	0.6	0.3	0.4	20.7	0.4	164.4	188	+27	12	6	.						
Oppa, Mohra	Freudenthal	547	.	1.7	8.7	12.8	0.1	0.3	.	.	0.7	0.6	0.5	.	23.8	4.1	.	0.1	.	19.4	2.8	0.4	.	.	.	76.0	169	+31	14	7	.	1							
Oppa	Heidenpütsch	550	.	1.2	1.0	3.0	.	.	1.0	.	.	2.3	19.3	.	1.4	.	6.4	12.4	48.0	185	+22	9	9	.	.										
O.	Hultschin	225	.	1.2	1.0	3.0	.	.	1.0	.	.	2.3	19.3	.	1.4	.	6.4	12.4	48.0	185	+22	9	9	.	.										
O.	Axenbergs-	200	*	1.9	4.3	22.1	20.8	*	5.4	.	5.0	3.5	1.3	*	18.2	1.0	.	1.6	.	0.7	4.9	0.3	91.0	1412	.	.	.			
O.	Neudorf	255	*	0.6	0.5	2.4	12.1	*	0.9	0.1	.	0.9	0.1	.	0.2	.	0.2	.	0.1	.	15.6	4.9	0.5	55.0	115	11	1	1	.			
O.	Katscher	220	*	2.3	3.4	1.1	3.7	*	0.1	.	1.0	.	.	.	23.3	6.0	.	0.2	.	7.4	0.5	0.5	49.6	137	+14	13	8	.			
Oder	Ratibor	185	*	4.9	2.2	7.0	3.6	*	0.5	.	0.2	.	.	16.9	6.3	.	0.1	1.1	.	4.7	3.8	51.3	127	+11	12	9	.				
Oder	Klein Rauden	200	*	4.0	3.4	12.5	4.5	*	0.4	.	0.1	*	0.1	.	24.8	4.3	.	0.8	1.6	.	10.3	4.4	0.1	70.8	129	.	1	1	.			
Oder	Beuthen	282	*	1.3	1.7	8.1	17.1	1.2	0.3	*	0.4	.	.	10.7	10.2	.	2.0	2.9	.	6.5	5.9	68.3	148	+22	13	11	.				
Oder	Gleiwitz	235	*	1.5	2.6	12.8	12.4	*	0.4	0.9	.	1.4	*	16.9	6.1	.	1.1	4.4	0.2	.	6.4	6.5	0.5	74.1	185	+34	15	11	.				
Oder	Dramatal	255	*	2.1	2.7	13.1	15.0	1.7	0.5	.	0.5	0.1	*	21.1	8.0	.	0.5	3.9	0.1	.	8.8	2.1	0.1	80.3	182	+36	16	10	.				
Oder	Bischofstal	185	*	5.2	2.7	13.3	12.2	0.3	1.0	.	0.4	*	0.9	.	24.0	4.1	.	0.3	0.3	.	0.5	0.9	0.1	0.1	66.4	165	+26	17	7	.				
O.	Gnadenfeld	237	*	3.6	2.9	6.0	5.5	*	0.1	0.1	0.6	.	1.5	0.5	*	25.0	4.3	.	0.1	.	8.9	4.6	0.4	64.1	160	+24	15	9	.				
O.	Hotzenplotz	202	*	1.2	*	10.2	7.8	*	0.1	.	1.9	.	.	21.6	2.8	.	.	.	17.2	2.5	0.2	65.5	183	+30	10	8	.						
Oder	Schönowitz	207	*	1.7	*	3.3	13.4	*	0.4	0.8	.	.	.	20.9	2.9	.	.	.	11.4	54.8	153	+19	8	6	.					
Oder	Krappitz	170	*	4.0	1.9	9.7	12.2	1.0	0.2	.	1.6	.	.	20.6	4.5	.	1.7	.	15.5	0.6	73.5	195	+36	12	10	.					
Oder	Groschwitz	155	*	1.2	5.9	10.3	16.8	12.7	*	1.4	1.3	.	19.5	2.4	.	0.5	*	1.7	.	3.2	1.6	0.3	77.1	1311					
Oder	Klosterbrück	153	*	2.1	0.2	10.5	30.5	5.6	0.6	0.1	.	2.6	0.4	.	19.4	1.2	.	0.2	.	4.8	0.1	0.2	78.5	158	.	1	1	.					
Oder	Horneck	251	*	1.8	1.8	10.5	22.3	0.4	*	2.4	.	0.6	.	20.6	10.0	.	0.6	1.4	.	14.4	2.1	0.2	89.1	197	+44	14	10	.					
Oder	Andreashütte	210	*	3.4	1.5	14.8	25.5	0.5	0.4	1.0	*	0.8	1.0	.	16.4	6.0	0.2	0.1	0.4	.	10.5	2.4	0.4	0.3	86.0	187	+40	19	10	.					
Oder	Guttentag	234	*	2.5	0.5	16.0	20.5	1.5	1.5	0.1	.	0.4	2.5	0.3	*	16.0	.	0.1	1.2	.	10.0	2.5	75.6	169	+31	15	10	.					
Oder	Groß Strehlitz	230	*	1.5	1.1	36.8	44.1	0.1	1.1	*	0.3	.	3.1	4.0	0.4	*	15.1	0.9	.	0.8	.	0.1	0.4	0.7	0.3	.	.	.	114.5	262	+71	18	8	.					
N.	Wölfeisgrund	830	*	0.4	4.7	10.9	21.6	1.2	0.5	*	0.3	.	0.8	.	14.4	0.4	.	0.1	.	2.4	0.9	58.7	113	+7	14	6	2					
N.	Habelschwerdt	368	*	0.3	4.8	13.6	22.3	0.1	*	0.1	.	0.6	6.0	1.0	.	14.5	0.4	.	0.1	.	0.3	0.6	64.7	147	+21	14	6	.					
N.	Pohldorf	514	*	2.2	1.6	24.4	36.9	1.0	*	0.2	.	1.3	1.0	8.2	10.2	.	4.8	.	1.3	92.9	163	+36	11	11	.							
N.	Bielendorf	690	*	1.2	1.8	3.2	33.6	1.5	0.6	1.4	.	1.2	4.6	1.2	*	17.5	0.8	.	0.7	.	9.6	1.2	80.1	138	+22	15	12	3					
N.	Landeck, Bad	460	*	1.2	3.3	0.7	16.7	0.2	*	0.2	.	0.2	11.9	1.1	.	0.1	.	0.3	1.2	36.9	79	-10	11	6	1							
N.	Ullersdorf	340	*	0.3	*	2.5	3.0	1.3	0.2	0.2	.	0.7	.	4.8	0.2	0.3	.	.	0.3	0.3	0.8	14.9	42	-21	13	4	.							
N.	Grunwald	900	1.5	3.3	7.3	57.5	56.4	2.0	4.2	0.1	.	2.8	4.2	1.3	*	12.2	0.3	1.1	.	1.4	0.1	0.6	0.2	.	.	.	156.5	160	+59	18	13	5							
N.	Reinerz, Bad	538	*	1.3	4.6	35.5	35.2	1.4	6.8	0.9	.	0.1	1.0	7.3	1.8	.	12.8	0.5	0.2	.	1.6	.	0.1	111.1	154	+39	16	11	.						
N.	Grotz	300	*	0.2	1.0	11.6	28.0	*	4.6	.	.	2.6	0.1	*	15.4	.	1.5	.	0.5	.	0.4	2.6	0.5	.	.	.	65.5	107	10	7	.	.							
N.	Friedland	505	*	1.9	1.3	4.6	15.2	1.5	1.9	0.2	.	5.6	1.9	0.5	13.1	4.4	0.1	1.1	0.3	.	0.4	2.6	0.5	.	.	.	59.0	107	+4	19	13	.							
N.	Braunau	420	*	1.0	0.7	4.8	20.0	*	0.1	.	0.8	0.6	15.1	0.5	.	0.3	.	0.4	0.2	44.2	110	+4	11	4	.							
N.	Neurode	400	*	0.1	0.2	7.5	17.5	0.1	0.2	.	0.1	3.5	*	0.8	0.1	0.3	0.1	.	0.3	0.3	0.1	31.8	82	-7	17	3	.							
N.	Reichenforat	438	*	0.8	0.4	1.6	29.1	0.2	1.4	.	0.3	*	15.8	0.5	.	0.7	.	12.1	0.7	50.1	125	+10	9	4	.							
N.	Mairitzdorf	285	*	0.8	0.4	1.6	29.1	0.2	1.4	.	0.3	*	15.8	0.5	.	0.7	.	18.4	0.6	55.1	115	+7	10	5	.							
N.	Silberberg	480	*	0.8	0.7	3.0	33.3	0.2	1.6	.	0.7	.	0.8	0.7	*	18.4	0.6	.	.	.	1.2	0.2	62.5	143	+19	11	4	.						
N.	Weigelsdorf	375	*	0.1	0.1	5.3	34.7	0.1	0.4	.	.	0.8	0.7	*	18.8	0.6	.	.	.	0.5	0.8	0.2	59.6	167	+24	13	4	.						
N.	Patschkau	245	*	1.2	4.8	31.8	0.1	0.1	0.2	.	.	17.0	0.1	.	2.0	65.4	124	+6	5	.	.								
N.	Sörgsdorf	305	*	2.1	*	8.2	36.0	*	.	.	17.0	0.1	59.9	158	+22	12	9	.							
N.	Freivaldau	560	*</td																																				

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe																									Zahl der Tage mit Nieder- schl.	Abweichung v. d. Norm.							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
Steine b.Münd Glatzer Nelße	Friedland	200	-	3.8	1.4	7.0	18.6	0.3	0.1	1.2	-	-	1.8	-	-	16.2	3.6	-	-	6.2	2.7	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	63.3	162	+24	13.10.	2	
	Seifersdorf	175	-	0.8	1.0	6.0	22.5	1.0	0.5	0.3	-	-	1.1	0.4	-	19.0	1.5	0.5	-	0.9	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	61.8	159	+23	16	8.		
	Rosenberg	240	0.2	0.7	-	14.8	15.4	2.5	0.6	0.2	0.2	-	0.5	0.5	-	17.5	3.4	0.2	-	0.6	-	6.6	2.7	0.3	-	-	-	-	-	-	66.9	136	+18	17	7	
	Kreuzburg	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.2	-	1.5	-	1.0	-	-	5.6	1.1	-	-	-	-	-	-	-	27.9	66	-14	6	5.
	Stober	156	1.8	13.5	-	10.0	10.0	-	-	-	-	-	4.7	-	1.0	-	16.0	-	1.2	0.3	-	-	3.7	4.1	-	-	-	-	-	-	60.3	134	-15	11	10.	
	Sausenberg-	200	-	2.3	-	13.6	15.2	1.3	-	0.6	-	-	1.9	-	-	18.7	-	-	3.3	-	4.0	1.1	-	-	-	-	-	-	-	62.0	109	-	-	-		
	Karlsruhe	160	-	3.0	0.5	12.2	23.5	6.5	1.5	0.4	0.1	-	0.8	1.0	-	17.3	1.3	-	1.0	-	-	0.9	1.2	1.4	-	0.5	-	-	-	73.1	170	+30	17	1.		
	Brieg	143	-	10.1	-	12.5	20.2	9.2	0.5	0.5	-	-	0.5	-	-	10.0	3.5	-	-	0.3	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	74.8	197	+37	12	6.		
	Neuvorwerk	135	-	4.5	0.6	16.9	17.3	0.8	0.5	0.2	-	-	1.1	-	-	15.7	1.4	0.2	-	0.1	0.5	-	-	0.2	0.5	0.1	-	-	55.1	142	+16	17	6.			
	Münsterberg	205	-	5.5	0.3	3.5	16.5	0.5	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.3	15.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43.4	121	+7	11	4.	
Ohle	Strehlen	163	-	3.7	-	4.5	27.2	0.5	-	0.7	-	-	0.4	-	-	-	1.4	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.4	151	+18	3	5.	
	Gauwald-	280	0.1	3.2	4.3	4.1	22.0	1.2	-	0.9	-	-	-	0.1	0.6	15.2	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.7	147	14	7	1.	
	Olbendorf	175	-	10.2	0.4	3.2	32.6	0.4	0.2	0.4	-	-	1.4	0.2	0.1	0.2	16.6	0.6	-	-	0.6	0.2	-	0.4	-	-	-	-	-	66.7	171	+28	14	5.		
	Nünzsch-	200	1.2	3.7	-	2.7	30.7	1.4	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.5	0.6	15.6	0.4	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	59.1	156	+21	11	7.		
Lehe	Konradserbe	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59.1	156	+21	11	7.
	Breslau (Flugh.)	117	-	1.8	-	6.7	23.6	1.0	0.5	1.0	-	-	1.6	-	-	14.4	1.4	0.3	-	0.4	-	-	1.5	0.9	-	-	0.1	-	-	55.2	154	+19	14	9.		
	Schmograu	162	2.0	3.5	0.3	13.7	15.4	0.9	0.5	0.2	-	-	1.3	-	-	14.2	2.0	-	-	0.3	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	54.5	133	+14	14	7.		
	Groß Ellguth	140	-	4.2	0.4	17.0	16.4	1.0	-	-	-	-	1.1	-	1.9	1.0	17.0	2.0	-	-	0.8	-	-	0.2	-	-	-	-	-	63.0	185	+29	12	9.		
	Groß Schönwald	240	-	3.0	0.5	22.0	15.0	4.5	0.5	0.2	-	-	0.1	0.6	1.6	-	19.0	1.7	0.1	-	0.6	-	-	2.0	1.7	0.1	-	-	73.2	159	+27	17	9.			
	Wüstegiersdorf	469	-	1.4	0.4	8.9	22.2	0.1	-	2.4	-	-	0.1	2.0	2.4	0.6	18.4	0.2	-	-	0.3	0.1	-	3.3	0.2	-	-	-	63.3	117	+9	17	8.			
	Schweidnitz	225	-	0.8	-	3.3	26.2	1.5	-	1.2	-	-	-	-	-	0.2	18.9	0.3	0.1	-	-	-	3.0	0.2	-	-	-	-	-	55.8	151	+19	12	6.		
	Reichenbach	260	-	0.1	0.4	7.5	17.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	3.4	12.3	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-	-	42.0	117	+6	9	4.	
	Bärmersgrund	550	-	0.7	-	9.1	26.0	0.8	1.7	0.3	-	-	0.8	0.9	-	15.4	3.3	-	-	-	-	-	1.2	0.3	-	-	-	-	-	60.5	102	+2	12	6.		
	Zobten	200	-	1.0	-	6.2	26.3	1.2	0.7	0.5	-	-	0.2	0.8	-	0.2	19.8	2.1	-	-	-	-	-	0.8	0.1	-	-	-	-	-	60.3	147	+19	14	6.	
Weistritz	Weißstein-K.	417	-	0.7	0.2	7.6	27.1	0.1	0.3	1.0	-	-	0.6	0.2	-	13.7	-	2.0	-	-	2.6	3.0	0.1	-	-	0.3	-	-	59.5	127	+13	15	7.			
	Freiburg	300	-	0.9	0.1	5.3	20.6	0.3	-	0.2	-	-	0.1	-	-	0.1	-	12.2	-	0.9	-	-	0.9	2.4	-	-	-	-	-	-	44.2	123	+8	12	4.	
	Ingramsdorf	178	-	1.9	2.7	8.7	7.2	6.8	2.1	-	-	-	-	-	-	-	13.2	-	2.5	-	-	3.4	1.8	-	-	-	0.4	-	-	50.7	137	+14	11	10.		
	Bresl.-Stabelwitz	120	-	0.7	1.3	10.9	17.1	1.0	1.1	0.5	-	-	0.1	-	-	13.5	1.0	-	-	0.5	0.2	0.6	0.1	-	-	-	-	-	51.8	130	+12	15	8.			
Oder	Dyhernfurth	110	-	2.1	-	12.5	15.9	3.6	1.3	0.9	-	-	0.4	0.7	0.3	-	6.5	-	0.6	1.3	-	0.7	-	0.5	-	-	-	-	-	47.3	128	+10	14	7.		
	Simsdorf	145	-	1.1	-	7.5	18.6	0.6	1.1	0.8	-	-	0.5	-	4.1	-	0.2	-	0.8	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	37.2	114	+4	12	6.		
	Ketschdorf	440	0.1	3.1	0.9	9.1	23.4	1.4	0.2	1.4	-	-	-	-	-	3.2	-	2.1	3.6	0.2	-	-	3.0	0.1	-	-	-	-	-	52.9	100	0.16	9.	2.		
	Sölönaу	300	-	0.8	-	3.8	22.1	4.6	-	1.0	-	-	3.1	-	-	2.4	-	4.3	4.8	-	0.9	-	2.2	-	-	-	-	-	-	55.0	120	+9	11	9.		
K	Goldberg	246	0.9	-	-	8.0	28.3	1.2	1.3	0.5	-	-	0.2	1.1	-	3.5	0.2	9.3	0.6	-	1.0	-	0.4	-	-	-	-	-	-	56.8	142	+17	15	8.		
	Altrohrsdorf	360	3.2	2.8	1.8	6.0	28.0	-	1.6	1.8	-	-	-	-	-	0.4	-	2.4	1.8	-	0.9	-	2.2	-	-	-	-	-	-	53.4	100	0.13	10.	-		
	Klonitz	275	-	-	2.4	6.7	19.3	2.3	-	-	-	-	2.1	-	-	1.8	-	3.6	-	0.4	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	49.4	112	+5	12	7.		
	Kaiserswaldaу	187	-	-	1.8	19.6	0.8	1.6	-	-	-	-	0.4	3.0	-	-	3.1	5.8	-	-	0.1	0.7	0.2	-	0.9	1.1	-	-	39.8	93	-3	0	8.			
Katzbach	Fuchsmühl	140	-	1.6	0.8	6.4	18.0	4.7	1.5	1.2	-	-	0.2	1.1	1.2	-	2.8	-	2.1	1.8	-	1.1	-	0.2	0.4	0.2	-	-	39.1	91	-4	13	7.			
	Harpersdorf-	235	-	0.4	6.5	25.2	1.9	0.3	-	-	-	-	0.8	-	-	2.9	-	7.2	1.1	-	0.8	-	1.8	-	-	-	-	-	46.8	134	+12	19	13.			
	Liegnitz	118	-	0.5	-	8.1	24.4	1.4	1.5	0.5	-	-	1.0	-	-	3.3	-	0.4	-	3.3	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	45.3	137	+12	14	7.		
	Pilgramshain	260	0.1	0.1	-	6.6	17.5	-	1.0	-	-	-	0.2	-	5.0	0.2	-	1.6	0.1	-	0.7	2.1	0.2	-	-	-	-	-	37.3	104	+1	12	7.			
Katzbach	Steinau	93	-	1.5	-	7.3	12.6	2.7	2.3	-	-	-	1.2	-	0.3	-	2.1	0.1	-	2.5	0.1	1.4	-	0.8	-	-	-	-	-	34.1	98	-1	14	8.		
	Wohlau	116	-	2.1	-	10.6	14.5	-	-	-	-	-	1.2	-	0.3	-	1.7	-</td																		

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Oder

Fluß- gebi et	Ort	See- höhe m	Zahl der Tage mit Abweichung v. d. Norm. Nieder- schl.																														Monats- summe mm			
			% Norm.																																	
			01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10	01	10				
Trachenberg	90	. 1.8 .	8.8	14.5	4.8	1.3	.	0.3	.	0.6	0.1	.	4.0	0.3	0.7	1.8	.	0.3	.	0.4	39.7	101 + 1	14 7 .			
Winzig	180	.																																		
Groß Saul	120	0.3 3.7	0.4	13.2	17.2	4.4	4.5	.	0.9	.	2.0	1.6	.	2.4	0.5	0.8	2.3	.	0.3	.	1.0	0.2	55.7	17 10 .				
Bartsch																																				
Glogau	77	. 2.4 .	0.3	8.5	15.1	2.2	1.6	0.3	0.6	.	2.7	.	.	0.1	0.3	0.0	.	0.4	.	.	0.9	.	.	0.1	38.5	120 + 7	15 7 .				
Fraustadt	102	0.3 3.2	1.1	10.0	15.4	2.8	2.4	.	3.1	.	4.6	.	.	0.1	0.1	2.1	0.5	.	1.0	.	.	1.1	0.2	48.0	126 + 10	16 11 .				
Gleiche	91	0.8 .	1.5	8.8	16.4	1.6	3.5	3.6	.	0.1	1.8	.	.	2.6	1.6	.	.	1.4	.	.	0.1	43.8	13 10 .						
Freystadt	+ 108	2.1 1.2	1.8	14.1	17.8	.	4.0	.	.	1.5	.	.	4.5	0.2	.	1.7	.	.	0.5	52.1	12 10 .						
Schwenten	60	0.5 2.8	0.7	13.0	15.3	1.6	1.8	.	3.9	.	2.7	.	.	3.0	0.8	.	1.4	.	.	0.8	0.5	.	.	0.2	49.0	136 + 13	15 9 1 .					
Schwiebus	88	0.3 1.8	0.4	10.6	21.1	1.4	1.3	.	3.6	.	6.1	0.5	0.5	.	0.3	4.1	.	1.1	.	.	0.1	53.2	152 + 18	15 9 .						
Züllichau	85	1.4 1.2	3.2	8.3	18.9	.	2.7	.	5.3	.	2.3	0.4	.	1.9	3.2	0.1	1.1	.	0.2	.	.	0.6	50.8	137 + 14	15 11 1 .							
Grünberg	147	1.6 .	2.9	7.0	16.7	1.3	2.8	.	1.8	.	1.3	0.5	.	3.0	1.4	.	2.1	.	.	0.9	.	.	0.1	.	.	.	43.4	99 - 1	14 11 .							
Griesel-	++ 80	1.4 1.1	1.7	16.5	17.4	0.5	1.6	1.4	6.2	.	3.1	0.8	.	0.1	3.3	2.1	.	1.7	.	.	0.5	59.7	142 + 18	17 12 .								
Hernsdorf (städt.)	580	.	4.1	15.6	22.8	1.1	0.9	4.0	.	1.0	24.3	3.4	.	8.1	0.2	3.4	.	0.7	.	.	2.0	0.5	102.1	163 + 39	15 11 .						
Neu Röhrsdorf	740	0.1 0.5	1.2	8.3	26.1	2.6	0.3	3.0	0.1	.	0.2	4.1	.	4.4	0.1	3.3	2.4	.	.	6.1	0.5	0.1	.	.	1.5	0.5	.	65.4	20 11 1	6 .						
Landeshut	442	1.2 0.1	1.0	3.7	23.7	0.5	0.1	0.9	0.1	.	0.1	6.1	.	0.3	6.5	0.1	2.6	0.1	.	1.0	0.8	0.2	.	.	0.2	.	49.5	105 + 3	22 8 .							
Giemmendorf	44550	0.2 1.8	0.4	4.3	23.7	0.2	0.2	1.2	.	.	2.6	1.0	0.1	12.5	.	1.7	.	.	1.3	2.3	0.6	.	.	0.2	.	.	.	54.3	129 + 12	17 10 .						
Gottesberg	600	.	1.5 .	4.6	24.7	0.3	0.1	0.8	.	.	0.5	1.3	0.8	16.5	.	0.3	.	.	2.2	5.3	0.2	.	.	0.2	.	.	59.3	116 + 8	15 7 1 2 .							
Hasenbaude	1077	0.2 0.5	4.9	26.3	54.7	2.2	0.5	3.5	.	.	0.8	18.3	3.3	0.7	4.6	.	6.6	2.8	.	0.4	.	.	0.4	.	.	0.3	.	132.2	144 + 40	20 10 9 19 .						
Schneekoppe	1602	0.5 0.2	2.8	8.0	14.6	3.5	1.4	1.1	0.7	.	3.6	6.3	27.7	13.2	0.2	6.6	.	6.2	2.7	.	0.3	.	6.6	.	0.2	.	1.5	3.0	.	110.9	140 + 32	22 16 16 10 .				
Krummhübel	650	.																																		
Arnsdorf	443	.	0.7	2.5	24.2	0.9	.	3.3	.	.	17.8	.	4.1	.	2.6	.	.	.	3.2	5.0	0.1	.	.	0.7	.	0.3	.	.	65.4	124 + 12	13 8 1 2 .					
Forstbaden	900	.	2.8	7.7	32.2	1.1	3.8	5.1	.	.	0.8	39.4	2.3	6.0	0.8	.	5.5	2.4	.	.	11.5	.	0.4	.	.	0.8	1.1	.	123.7	167 + 50	17 13 8 7 .					
B. Hirschberg	347	0.4 .	0.6	9.5	23.0	1.1	0.1	1.7	.	.	0.3	.	2.4	.	6.5	0.5	0.2	.	0.2	1.5	0.2	.	.	0.3	0.5	0.1	.	49.1	112 + 5	18 7 2 .						
Gr. Schreiberhau	643	.	1.9	3.8	41.9	51.1	4.5	6.5	1.6	0.3	.	1.6	39.2	1.9	.	4.9	0.1	4.4	3.5	.	2.5	.	.	1.8	0.1	.	0.7	0.8	.	173.1	192 + 83	20 15 2 3 .				
Gr. Schneegrubenbde.	1490	1.0 0.6	9.7	38.2	49.8	4.2	0.8	0.5	3.8	0.7	1.3	9.1	16.3	0.9	1.6	2.2	1.7	8.1	0.3	0.1	0.9	.	.	0.1	0.5	1.1	.	0.5	0.4	1.	158.5	162 + 61	27 15 4 22 .			
Hain	535	.	0.4	2.4	9.8	29.8	2.1	2.1	2.6	.	1.1	44.4	1.7	0.7	3.6	0.1	4.7	2.0	.	0.8	.	.	3.8	.	.	1.2	0.4	0.1	.	113.8	175 + 49	20 14 1 2 .				
Johnsdorf	430	.	2.1	0.2	4.1	16.2	8.2	0.1	2.0	.	.	4.8	.	3.2	.	6.2	0.2	.	.	.	3.9	.	.	0.3	0.3	.	.	.	52.8	98 - 1	14 10 4 .					
Lähn	230	.	0.4	0.1	9.5	28.2	1.5	1.2	.	.	0.7	.	2.7	.	6.7	.	1.2	.	.	1.2	.	.	0.3	.	.	.	54.4	121 + 9	13 8 .							
Bunzlau	207	.	0.4	0.1	8.9	24.2	3.0	1.3	.	0.2	.	1.0	2.5	.	1.9	.	3.0	2.6	.	1.2	.	1.2	1.2	0.1	.	1.1	.	53.9	128 + 12	17 13 .						
Beiersee-	144	.	3.1	3.0	10.0	18.6	1.6	3.3	1.8	0.9	.	1.4	1.0	.	0.3	4.0	1.3	.	1.1	.	0.4	0.8	.	.	1.5	.	.	54.1	160 + 20	17 13 .						
Heerwegen	183	.	4.6	0.4	7.9	15.8	1.1	1.3	0.5	.	.	2.3	0.1	.	1.1	.	1.7	1.4	.	1.1	.	.	0.3	0.1	0.1	.	40.1	98 - 1	17 10 .							
Kotzenau	148	.	3.7	1.1	8.4	19.6	1.6	2.2	0.7	0.1	.	1.8	0.1	.	1.2	.	3.4	1.7	.	0.9	.	0.2	0.3	.	1.7	.	48.7	119 + 8	17 11 .							
Buchendamm	133	.	2.3	.	7.4	16.8	2.4	3.1	0.4	0.6	.	2.0	0.5	.	0.4	1.0	3.3	.	1.3	.	0.2	0.8	.	1.1	.	43.6	128 + 10	16 10 .								
Dalkau	142	.	2.5	0.5	10.9	27.6	2.4	2.6	1.8	1.9	.	1.5	0.3	0.1	.	1.1	2.3	.	0.7	.	0.2	.	0.4	0.2	.	0.4	.	57.0	17 10 2 1 .							
Flinsberg, Bad	475	.	530	4.8	8.6	0.3	18.3	20.7	2.4	2.1	1.8	.	12.3	.	0.3	.	.	.	6.9	4.3	36.9	147 + 22	13 11 2 .						
Greiffenberg	338	0.2 0.1	1.1	0.17	3.25	1.1	2.3	0.6	1.6	.	0.7	.	2.1	.	5.9	.	0.6	.	4.0	0.2	.	.	0.3	0.5	.	.	.	62.5	128 + 14	16 8 1 2 .						
Lauban	270	0.3 .	.	22.6	32.0	0.4	1.0	.	.	1.8	.	1.0	.	4.5	0.6	.	1.0	.	1.1	0.5	.	.	0.6	.	.	.	58.4	137 + 18	14 9 .							
Hagendorf	300	0.3 0.3	0.1	15.8	29.7	0.6	0.5	1.8	.	.	0.2	0.6	0.1	.	2.5	.	6.8	.	0.4	.	.	2.8	0.2	0.1	.	2.0	.	64.8	122 + 18	14 12 .						
Prinzenhof	165	.	0.1	14.2	25.9	5.0	1.5	0.8	.	.	0.1	0.3	1.7	.	0.9	.	2.0	1.8	.	.	2.0	.	.	.	0.9	0.2	.	.	57.4	120 + 9	15 8 1 .					
Kohlfurt	193	0.1 3.0	.	12.5	28.0	3.2	0.8	0.8	0.3	.	0.1	4.8	1.0	.	4.8	1.5	0.2	1.7	0.1	.	1.7	0.5	.	.	0.1	1.3	0.4	.	67.3	135 + 17	22 11 .					
Rauscha	151	3.3 0.5	1.1	7.1	12.4	18.4	.	4.0	1.4	0.5	.	0.1	3.9	.	0.3	0.2	5.7	.	5.1	.	.	1.3	0.1	.	1.0	0.2	.	57.4	122 + 10	19 12 .						
Großer Hammerbach	155	0.8 1.1	2.1	16.2	20.2	0.8	2.8	3.4	0.8	.	0.1	4.8	1.0	.	4.8	1.5	0.2	1.7	0.1	.	1.7	0.5	.	.	0.2	.	.	62.8	150 + 21	15 10 .						
Seifersdorf	175	1.5 1.6	2.1	17.0	24.7	0.1	3.0	1.0	0.7	.	0.3	9.0	.	3.9	.	3.0	.	3.5	.	0.3	0.3	.	.	0.6	.	.	63.3	151 + 21	15 10 .							
Briesnitz	110	4.4 0.3	3.2	13.0	23.5</td																															

Flußgebiet	Ort	See-höhe m	Zahl der Tage mit Niederschluß																					Monatssumme mm	% d. Norm.									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Gablonz a. d. N.	495	0.3	4.3	6.9	18.5	39.0	2.9	3.3	3.2	*	*	1.5	9.6	0.5	0.4	4.3	0.1	6.6	0.9	2.9	0.3	0.6	0.6	0.1	0.2	0.4	0.1	107.5	168.44	24.12	1			
Jeschken	1010	1.2	8.0	6.0	27.2	37.1	2.0	3.1	2.3	1.9	*	2.0	12.5	1.2	*	3.0	*	7.0	2.1	8.8	*	3.0	1.8	*	*	0.5	130.7	1918.4	19.18	4				
Reichenberg	407	1.4	3.4	3.3	12.2	37.1	1.6	1.9	4.2	*	*	0.4	10.4	*	*	3.6	*	7.3	1.4	1.2	*	4.6	0.4	*	*	0.1	94.5	152.32	17.14	1				
Olbersdorf	490	2.0	0.4	0.8	11.9	31.8	0.5	1.0	2.0	*	*	1.7	5.0	*	0.2	3.3	*	7.6	1.0	*	*	9.2	*	*	*	4.5	*	82.9	148.27	16.12	1			
Freudenhöhe	381	1.0	*	4.1	17.8	34.9	*	0.5	0.5	*	*	0.0	12.0	*	*	6.0	*	7.6	0.9	1.8	*	3.4	*	*	*	*	*	*	*	*	91.5	173.39	13.12	*
Walddorf	393	0.8	2.1	2.7	16.1	24.9	0.5	2.2	3.5	0.3	*	0.2	10.7	0.9	0.1	2.8	*	2.9	4.3	*	4.4	*	0.0	5.3	0.7	0.0	*	0.3	1.7	0.0	84.4	143.25	21.13	2
Schönlinde	422	6.3	13.2	0.9	1.6	27.1	1.2	*	0.2	*	*	0.2	7.3	0.2	0.4	0.8	0.1	7.6	0.1	*	3.4	*	*	1.2	*	1.8	*	*	*	73.6	1810.1	18.10	1	
Orybin	415	2.1	*	4.4	21.3	37.3	0.2	1.6	1.7	*	*	1.0	10.3	*	0.2	3.3	0.4	4.2	1.9	*	4.0	*	0.0	1.5	*	*	*	*	*	*	95.7	135.25	18.13	1
Zittau	240	0.6	3.3	0.9	11.5	28.6	0.6	0.9	1.5	*	*	0.0	17.8	0.8	*	2.7	*	4.0	2.0	*	0.9	*	0.7	0.2	*	*	*	*	*	77.3	176.33	18.8	2	
Hirschfelde	222	0.2	3.8	0.6	13.5	21.4	1.0	1.1	0.0	*	*	0.0	2.9	0.5	0.0	1.4	*	4.3	0.4	*	*	1.1	0.0	*	*	0.3	0.0	0.3	54.4	102.4	16.10	1		
Reichenau	253	0.7	1.3	*	10.3	25.2	1.0	0.2	0.4	0.6	*	0.2	5.3	*	*	1.6	4.5	*	0.8	0.1	*	3.7	0.4	*	*	2.3	0.0	*	*	59.1	134.15	17.9	1	
Bullendorf	350	*	0.4	0.3	8.0	29.0	0.8	*	*	*	*	2.1	*	*	*	2.5	*	6.6	0.1	*	*	1.5	1.1	0.1	*	0.2	*	*	52.7	137.13	13.7	1		
Oberstrahlwalde	362	1.2	2.0	1.2	11.4	24.8	0.9	2.4	2.7	0.1	*	*	7.8	0.9	0.0	1.3	0.1	3.4	2.4	*	0.9	0.1	*	3.8	0.3	*	*	0.4	1.3	0.2	69.6	151.24	22.13	2
Schönberg	215	0.1	1.0	0.9	18.0	20.5	*	0.8	0.5	*	*	2.5	*	*	1.0	*	6.0	1.2	*	*	1.9	*	0.3	*	0.2	0.3	0.9	*	*	56.1	125.11	16.8	2	
Görlitz	211	0.2	2.9	1.3	9.6	26.5	*	0.8	0.6	*	*	2.7	*	*	0.2	*	4.9	1.9	*	1.0	*	3.1	0.3	*	*	*	*	*	56.0	107.84	14.9	*		
Lichtenberg	230	0.2	1.7	1.1	12.7	27.3	0.7	1.5	0.9	0.1	*	0.2	3.7	0.5	*	0.5	*	6.7	0.6	*	1.2	*	2.6	0.2	*	*	0.3	0.1	*	62.9	120.20	9	*	
Gelblach	160	4.4	1.1	9.8	18.2	5.4	3.1	1.2	0.5	*	*	4.4	*	*	*	5.1	*	2.6	*	1.5	*	1.3	0.7	*	*	*	*	*	57.8	118.9	13.11	*		
Muskau	117	1.3	2.4	2.5	15.4	25.1	1.6	3.4	2.9	0.6	*	0.2	9.3	0.5	*	*	1.4	2.5	0.3	2.1	*	2.0	0.4	0.3	*	0.2	1.2	0.1	75.7	166.31	22.14	*		
Forst	75	4.0	1.0	6.4	10.7	27.4	0.9	0.2	1.4	1.7	*	3.2	*	*	0.1	*	1.9	1.1	*	1.6	*	0.7	0.1	*	*	0.4	0.5	*	63.3	171.26	18.11	1		
Sommerfeld	85	1.4	*	4.3	12.3	25.0	1.5	1.8	1.7	3.0	*	4.0	*	*	*	1.5	*	2.3	*	1.5	*	1.2	0.0	*	*	4.0	*	*	65.5	157.24	14.14	1		
Kanig	65	2.5	0.7	2.4	15.2	17.3	0.4	1.2	3.4	*	*	4.2	0.9	*	*	2.0	*	2.0	*	1.5	*	0.2	0.5	*	*	3.6	*	*	58.4	149.19	17.11	*		
Guben	46	2.7	0.7	2.8	12.9	13.8	0.8	0.6	1.5	4.7	*	0.0	5.5	1.1	0.0	0.1	*	1.7	2.5	*	0.6	*	0.0	0.0	0.0	*	*	53.0	126.11	16.11	1			
Ziebingen	51	5.7	0.2	3.4	6.2	14.9	*	0.7	1.1	4.1	*	0.5	4.6	1.7	*	*	3.3	*	3.4	*	*	1.2	0.0	*	*	4.0	*	*	50.7	134.13	15.10	*		
Müllrose	42	6.5	*	3.3	6.0	14.8	0.1	1.0	0.1	4.0	*	0.4	7.2	3.6	*	*	2.7	1.6	*	5.6	3.4	*	*	0.4	0.5	*	*	57.5	166.23	16.11	1			
Sternberg	95	2.7	*	3.4	9.8	17.3	*	1.4	1.0	6.9	*	5.6	2.4	0.1	*	2.0	1.6	*	2.3	*	0.8	0.1	*	*	0.3	*	*	57.7	145.18	16.12	1			
Frankfurt a. d. Oder (Stadtgärt.)	59	2.7	0.2	3.1	7.0	15.5	0.3	1.6	1.0	6.3	*	0.0	7.9	3.2	0.2	0.0	0.6	1.9	1.6	*	2.5	*	*	*	*	*	*	55.6	151.19	16.12	*			
Küstrin	21	*	4.3	3.7	14.4	0.7	4.4	1.4	4.2	*	*	0.0	4.9	2.3	*	*	0.3	2.5	1.6	*	1.4	*	*	0.0	0.0	*	*	0.1	46.2	139.41	14.11	*		
Kirchlinden	198	*	1.6	17.6	18.2	2.6	0.6	*	*	*	*	0.4	*	*	17.0	1.2	*	*	1.6	*	2.2	1.2	*	*	*	*	*	*	64.2	157.23	11.9	*		
Wierzebaum	63	3.1	5.0	3.0	3.4	13.6	*	0.3	0.4	7.4	0.0	*	3.4	0.8	*	*	4.0	*	1.1	*	*	0.6	*	*	*	*	46.1	128.10	13.9	*				
Keilhausee	48	4.5	2.5	5.7	4.3	13.0	*	5.7	*	3.4	*	*	5.7	2.5	*	*	5.3	1.5	0.0	*	*	*	*	*	*	*	*	54.2	138.15	11.11	*			
Dürlettel	101	*	1.8	2.4	3.2	14.6	2.3	1.4	1.1	3.4	*	*	3.4	1.2	0.3	*	1.1	4.2	0.2	1.2	*	0.4	0.4	*	*	3.6	*	*	46.5	162.18	20.14	*		
Blossen	40	0.4	1.7	1.1	9.2	16.9	1.8	3.0	0.8	4.2	*	*	3.2	*	*	*	0.7	3.1	3.7	*	0.7	*	0.6	0.0	*	*	1.1	*	*	49.2	153.17	16.10	*	
Dobrin	158	*	5.5	*	13.0	3.5	*	1.7	*	1.4	*	*	2.1	4.7	0.8	*	2.6	*	*	*	*	*	*	*	*	1.6	*	*	36.9	92.30	10.9	*		
Neustettin	139	*	2.6	2.0	16.4	2.4	*	6.2	0.3	0.3	*	*	2.2	1.8	0.9	*	0.8	4.4	*	3.0	*	0.5	*	1.8	*	*	46.0	104.42	16.10	2				
Gr. Kanzleiburg	162	*	6.3	10.2	5.6	3.1	*	4.5	*	2.1	*	*	2.1	2.3	*	*	4.7	*	2.7	*	*	0.9	*	2.7	*	*	47.2	122.12	11.1	*				
Ratzehn	128	0.0	3.6	0.0	17.0	3.6	1.3	6.3	0.4	1.4	0.1	*	2.8	1.5	1.2	0.2	0.3	0.9	3.1	0.2	1.9	0.1	0.0	0.9	0.0	*	46.9	124.9	20.11	1				
Deutsch Krone	118	0.3	0.4	1.9	14.5	3.2	3.4	7.0	0.8	4.4	*	*	0.3	2.0	4.2	1.7	*</td																	

Fluß-gebiet	Ort	See-höhe m	Monats-summe mm																											Zahl der Tage mit Niede-rschl. $\geq 0,1$				
			Norm mm																															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Driesen	31	3.4	-	7.5	4.5	10.0	0.0	5.6	0.0	11.2	-	0.0	4.5	0.7	1.7	-	0.0	1.7	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.4	127	*11 11 9 1 1
Friedeberg	75	1.9	0.0	6.4	5.9	9.9	0.0	3.9	0.4	10.1	-	0.0	7.6	1.1	1.1	-	0.0	0.9	1.9	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52.1	133	*13 14 10 1 1	
Landsberg a. d. W.	68	2.5	5.5	6.4	8.0	11.6	-	5.4	0.5	8.2	-	0.1	6.0	2.8	-	0.3	0.5	0.9	3.7	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.3	164	*25 16 11 1 1	
Zielenzig	70	2.6	1.4	6.2	6.4	16.5	3.4	3.5	0	7.1	-	-	6.4	2.3	-	-	1.8	1.9	-	1.8	-	0.4	0.4	0.3	-	-	-	-	-	-	62.4	148	*20 16 13 1 1	
Kriescht	19	2.0	-	4.1	7.3	12.7	-	7.1	1.8	5.1	-	-	6.6	0.6	0.8	-	0.3	1.0	3.0	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.4	167	*22 15 11 1 1	
Soldin	76	3.9	-	6.6	3.6	11.9	0.4	2.5	0.4	8.0	-	0.1	7.4	3.1	-	0.5	2.3	2.1	-	1.3	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54.5	149	*18 16 11 1 1	
Berneuchen	44	4.5	0.3	8.1	4.7	11.4	0.2	6.0	0.4	9.5	-	0.4	6.0	4.9	0.2	0.1	0.8	2.5	2.3	0.2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.2	183	*29 21 11 2 1	
Grüneberg	69	5.0	0.4	5.1	4.8	14.2	0.9	5.3	0	3.9	-	-	6.6	7.0	3.3	-	0.1	5.1	*	1.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	59.8	172	*25 17 11 2 1	
Müncheberg	60	4.5	-	4.2	6.8	15.8	0.1	6.6	2.0	5.2	-	-	0.1	6.2	3.4	0.2	0.1	0.6	3.7	1.3	0.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	64.2	168	*26 20 12 1 1	
Wriezen	8	4.2	-	3.8	8.0	17.1	4.0	6.8	0.9	5.8	-	-	6.4	1.1	4.2	-	1.1	5.5	*	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.4	187	*33 14 13 1 1		
Kienitz (Amt)	9	5.4	-	3.0	3.4	14.9	-	5.9	1.3	4.5	-	-	0.3	2.8	-	-	1.3	2.2	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.7	215	*47 17 13 1 1		
Eberswalde	42	4.7	-	5.5	6.3	15.9	0.0	5.2	0.9	6.5	0.0	0.1	1.0	10.0	4.4	0.1	-	0.1	3.6	0.9	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	77.3	203	*39 16 12 1 1		
Friedrichswalde	85	4.5	-	10.7	9.4	16.1	0.3	5.6	0.8	8.7	-	-	3.0	10.3	6.4	3.6	-	3.7	0.9	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	61.6	176	*27 16 11 1 1			
Angermünde	55	5.4	-	7.1	8.5	13.7	-	5.7	0.4	9.1	-	-	4.6	6.7	8.4	0.3	-	0.3	3.8	1.0	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	67.4	186	*31 10 14 1 1		
Gramzow	65	4.3	-	4.4	4.1	15.5	-	6.3	2.4	7.9	-	-	1.0	5.3	4.1	*	0.3	0.1	0.7	-	0.9	0.1	-	-	-	-	-	-	-	54.4	138	*16 20 13 1 1		
Gartz	5	3.8	0.8	3.9	5.2	6.8	6.4	5.8	1.1	11.1	-	-	5.2	1.8	*	-	6.9	*	2.4	0.2	-	0.0	0.4	-	-	-	-	-	49.6	135	*13 16 11 1 1			
Bahn	50	4.7	-	8.7	7.8	12.0	-	7.2	1.5	8.1	-	-	7.1	4.0	*	-	0.8	0.7	-	4.0	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	64.3	178	*28 17 13 1 1		
Stettin (Stadt)	34	3.5	-	4.7	5.7	4.7	0.9	10.1	1.8	8.1	0.3	-	0.1	5.6	1.5	0.6	-	1.0	1.4	1.7	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	57.0	142	*17 15 11 1 1		
Berlinchen	64	3.3	-	6.7	6.3	7.3	-	2.5	*	9.8	-	-	0.1	5.7	2.5	-	0.1	1.7	1.2	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	75.3	188	*35 16 14 1 1		
Pyrritz	40	1.9	1.4	5.2	7.0	11.3	-	7.5	1.2	11.5	-	-	0.1	5.9	3.5	-	0.9	1.1	4.0	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	65.8	150	*22 22 14 1 1		
Butow	90	4.3	3.7	2.3	7.8	10.2	0.3	1.2	2.3	9.6	-	-	0.4	7.6	4.8	0.8	0.1	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.4	88	- 5 19 11 1 1		
Arnswalde	55	1.9	0.7	5.0	11.4	11.8	1.6	5.5	1.6	9.4	-	-	16.0	1.6	-	1.2	0.5	3.2	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	49.6	124	*10 16 13 1 2			
Ihna	85	4.6	-	10.1	6.5	5.8	0.2	6.7	3.7	7.2	-	-	0.7	8.9	3.1	0.1	0.0	1.4	2.6	1.1	0.2	1.3	0.1	0.1	-	-	-	-	49.6	128	*11 13 13 1 2			
Stargard	28	3.1	1.9	3.6	6.3	8.6	0.9	8.2	2.0	6.8	0.2	-	0.1	3.8	2.7	1.5	0.0	1.3	0.0	5.3	-	1.1	-	0.6	0.0	0.1	0.1	0.1	60.0	158	*22 23 15 2 1			
Gollnow	16	0.4	0.1	5.9	8.4	-	5.6	-	4.5	-	-	-	6.3	2.0	-	0.1	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.3	86	- 6 10 7 .			
Von der Oder bis zur dänischen Grenze																																		
H. Neuhaus (Kr. Raddow)	18	2.9	-	7.6	2.4	3.1	-	9.8	1.0	5.7	-	-	0.4	5.7	2.4	-	2.1	2.1	1.4	-	0.9	0.5	*	-	-	-	-	-	-	-	50.7	124	*10 16 13 1 2	
Prenzlau	33	2.4	-	4.6	3.5	10.6	-	7.6	1.8	5.4	-	-	1.2	4.0	2.3	0.3	0.3	4.1	0.6	-	0.5	*	0.3	*	-	-	-	-	-	-	49.6	156	*18 17 11 1 1	
Schönhausen	108	1.1	-	7.5	3.8	2.0	-	5.6	2.0	4.7	-	-	0.3	4.0	3.2	-	3.0	*	1.2	0.2	*	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	39.9	93	- 3 16 11 1 1	
Pasewalk	14	2.3	1.4	6.9	2.2	4.6	-	9.2	6.1	2.8	-	-	0.7	5.1	2.7	-	0.5	4.9	*	0.5	0.7	-	-	-	0.2	-	-	-	-	50.8	142	*15 16 11 1 1		
Ückerstädt	2	2.6	-	13.7	2.0	-	-	4.8	3.0	3.8	-	-	7.3	1.6	*	-	4.5	*	5.4	*	1.5	*	-	-	1.3	-	-	-	-	51.5	133	*13 12 12 1 1		
Misdroy	7	3.0	-	3.7	2.7	3.0	0.3	2.6	1.8	4.1	-	-	0.2	5.1	2.5	-	0.3	0.7	1.4	-	1.1	0.4	-	-	0.2	0.2	-	-	38.4	88	- 5 19 11 1 1			
Kolpinsee	1	3.0	-	10.3	3.2	1.6	-	3.4	2.5	1.6	-	-	1.2	5.0	2.2	-	2.0	*	0.5	1.5	-	2.3	*	-	-	2.5	2.4	-	-	45.2	107	*3 16 15 1 1		
Vöhringen	97	5.8	0.2	6.1	4.8	2.5	-	6.5	2.2	-	-	-	7.3	4.2	1.3	-	0.0	-	6.5	*	1.0	*	1.1	*	1.3	2.3	-	-	53.1	121	* 9 15 14 1 1			
Dargun	15	3.4	-	7.8	3.9	0.7	-	3.2	0.8	1.8	-	-	2.1	4.8	2.2	0.2	-	2.8	*	1.9	*	1.3	*	-	-	-	-	-	-	36.9	88	- 5 14 11 1 1		
Vorbergen	112	2.5	-	8.0	3.7	8.2	-	7.6	1.8	3.8	-	-	1.4	5.1	3.0	-	2.1	*	1.4	*	1.0	*	-	-	-	-	-	-	-	49.6	128	*11 13 13 1 1		
Neubrandenburg	17	2.4	-	7.6	3.6	2.9	-	5.8	2.7	1.8	-	-	0.9	5.8	2.9	-	3.1	*	1.5	1.5	*	0.3	0.0	-	-	-	-	-	-	43.9	116	+ 6 16 13 1 1		
Tribsees	5	3.4	-	11.4	4.2	0.5	-	2.4	3.9	2.8	-	-	3.1	5.5	2.0	0.2	-	2.1	*	1.9	1.5	2.2	*	-	-	0.8	-	-	-	47.9	104	+ 2 16 13 1 1		
Gützkow	18	-	4.6	10.2	2.5	-	3.5	4.4	-	5.7	-	-	4.4	4.1	2.7	-	-	-	3.1	*	4.2	*	-	-	2.2	0.2	-	-	51.8	127	*11 13 12 1 1			
Anklam	5	2.0	-	6.6	3.3	0.9	0.0	3.2	2.2	1.8	0.1	-	0.2	6.1	1.8	0.0	-	0.0	2.7	0.1	*	0.7	1.2	0.1	0.1	-	-	0.6	0.2	-	-	34.3	83	- 7 20 10 2 1
Wolgast	8	3.0	-	11.9	3.7	1.6	-	3.0	2.6	1.6	-	-	1.5	8.4	2.2	-	-	-	4.0	*	2.3	*	-	-	0.3	-	-	-						

Von der Oder bis zur dänischen Grenze

Oder-Elbe

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

Fluß- gebiets	Ort	See- höhe m	Monats- summe mm																										
			% v. d. Norm.																										
Starkow	7	4.5 0.0 6.5 2.3 .	5.5 6.6 0.0 .	3.1 5.3 2.3 0.2 .	2.1 .	2.8 0.5 .	1.1 .	0.5 0.1 .	0.7 .	54.1 123 +10 6.11 .																			
Laage	25	4.0 . 11.3 0.4 .	0.6 6.2 2.0 2.2 .	5.5 1.0 2.4 0.2 .	4.5 .	2.0 .	1.1	43.4 92 -4 4.11 .																			
Marlow	20	4.8 . 16.8 6.4 .	1.4 6.8 5.5 .	4.0 6.1 2.5 .	2.6 .	2.0 3.1 2.7	1.2 .	66.0 132 +16 14.14 .																			
Zingst	1	4.6 . 11.7 .	6.5 2.9 6.2 .	7.9 2.6 0.8 .	1.6 .	3.7 0.6 0.8	1.4 0.1	51.4 111 +5 4.10 .																			
Barnin	38	6.4 . 10.2 0.4 7.3 0.3 8.7 3.4 6.2 .	4.3 5.6 0.2 .	0.7	3.7 1.4 0.4 0.0	2.8 .	62.0 144 +19 6.11 .																			
Goldberg	50	5.5 . 9.4 1.6 4.7 .	7.1 4.8 3.1 .	8.4 3.1 3.8 .	0.5 2.1 0.3 .	4.1 0.9 1.2 .	0.6	7.2 0.3 .	68.7 160 +26 19 14.22 .																			
Güstrow	8	4.2 0.0 6.2 2.4 2.3 .	6.0 1.8 2.0 .	5.2 3.9 2.5 0.0	0.1 0.1 2.4 0.3 .	2.2 0.7 1.3 0.2 .	0.6	0.0 0.9 0.4 .	45.6 115 +6 22 13 1.1 .																			
Bernitt	+69	0.3 . 13.0 0.9 0.4 0.1 5.7 2.2 1.5 0.2 0.6 5.9 6.8 2.6 0.1 .	4.8 7.1 2.8 0.8 .	0.6 2.5 0.0 0.0	0.0 0.0 3.4 0.8 1.3 .	0.4 0.0 .	0.1 0.1 0.1	51.6 101 +21 10 1.1 .																			
Rostock	45	6.5 0.0 15.5 6.0 0.4 0.1 6.2 4.7 2.6	67.3 149 +22 21 12 2.2 .																			
Rehrik	5	4.6 0.1 19.2 .	0.9 0.1 5.9 4.9 1.1 .	4.7 2.6 2.5 0.6	2.1 0.7 1.8 2.3 0.9 .	0.2	0.3 0.3 1.3 .	57.7 138 +16 22 12 .																			
-Bökenhagen	**-5	5.6 . 15.5 .	0.8 . 12.2 4.5 4.8 .	10.1 3.3 3.6 2.4 0.2 0.8 .	1.1 .	3.5 .	0.6 0.0 0.4	76.0 1813 1.1 .																			
Segeberg	40	11.3 . 21.3 .	1.6 . 5.5 3.2 1.9 .	12.1 6.4 4.4 2.1 .	1.6	3.0 .	2.0 .	0.7 .	77.7 139 +22 15 13 .																			
Nusse	41	7.0 . 14.0 2.1 8.0 0.1 11.4 8.0 3.6 .	0.5 9.8 3.9 9.1 .	0.1 .	0.4 .	4.5 1.1 2.8 .	1.0	89.0 168 +36 20 15 .																				
Lübeck	5	7.8 . 13.4 1.8 1.7 .	9.6 2.8 2.3 .	0.1 9.2 1.1 3.4 0.9 .	0.3 0.4 0.4 .	2.3 0.1 0.4	60.6 139 +17 21 13 1 .																				
Ahrensböök	59	10.8 . 24.6 1.3 9.5 4.4 3.0 .	13.4 4.9 3.9 2.3 .	0.4 0.6 .	3.7 1.0 1.8 0.3 0.3	1.6 2.1	89.9 148 +29 19 15 1 .																			
Grevemühlen	35	5.4 . 11.3 2.4 1.4 0.3 6.8 3.4 8.2 2.0 3.2 2.3	3.2	4.9 .	54.8 125 +11 13 12 1 .																			
Gadebusch	35	5.5 . 10.0 0.5 6.3 0.3 6.9 4.5 10.1 7.4	9.8	1.3	1.4 .																		
Dahmeshöved	16	8.4 0.4 14.4 .	0.1 0.6 2.6 7.9 1.6 2.6 0.3 .	0.4 .	0.7 1.2 0.8 0.3 0.9	64.0 149 +21 12 10 1 .																			
Marienleuchte**+	40	7.1 0.2 6.9 .	0.3 2.0 .	8.4 .	0.1 4.2 2.9 8.7 1.3 .	0.7 0.7 .	0.2 2.8 1.0 2.0 .	0.1	43.0 100 0 16 7 .																			
Lensahn	12	11.6 0.5 11.1 13.2 2.3 7.5 0.2 .	10.3 .	2.2 6.4	0.1	50.1 1911 .																			
Schönberg i. Holst.	5	9.5 . 11.9 3.4 2.6 0.5 0.1 .	23.8 12.4 6.8 3.2 0.2 0.5 0.1	4.6 1.0 2.6 .	0.2	0.5 1.6 .	65.9 114 +8 13 8 .																			
Eutin	40	9.8 0.3 22.0 0.6 0.7 0.3 10.6 5.0 1.8 5.4 4.8 3.8 0.2 0.1 8.8 3.7 2.8 2.0 .	13.3 7.3 3.9 3.6 .	0.4 1.5 .	4.1 1.2 3.1 0.3 0.2	1.1 3.7	85.5 156 +31 19 12 .																			
Bornhöved	42	7.4 . 19.6 0.2 8.6 5.0 2.3 0.8 .	9.1 3.8 8.1 2.3 .	0.2 1.6 0.1 0.2 4.7 .	0.2	1.0 0.2	94.8 173 +40 22 15 1.1 .																			
Sieversdorf	30	7.8 1.2 22.8 1.6 0.9 1.4 2.1 0.9 .	0.6 11.2 7.1 8.5 5.8 .	0.2 2.7 6.6 3.3 3.6 .	0.2	89.6 152 +31 22 16 .																			
Klein Waabs	35	9.5 0.6 11.3 0.9 1.4 2.1 0.9 .	0.4 10.0 9.6 14.4 5.3 .	0.5 4.0 0.1 .	8.0 4.0 4.7 0.2 0.1 0.0 .	1.5 0.2 1.0	78.6 136 +21 20 13 .																			
Brebel	21	9.1 2.0 12.8 0.1 0.4 0.2 0.2 2.1 1.8 0.2 0.1 2.9 1.9 0.1 0.2 13.0 10.1 6.5 1.5 .	0.0 2.2 5.7 4.6 4.8 .	0.3	0.2 1.9 0.0	81.2 114 +10 19 14 .																			
Schleswig	29	10.3 0.6 12.4 0.0 0.7 3.4 .	0.1 10.3 7.7 10.9 2.0 .	0.2 3.3 5.5 2.4 3.0 0.0 0.0 2.8 0.0 0.3	72.4 129 +16 18 13 .																			
Norgaardholz	7	8.5 2.8 8.4 0.0 0.1 0.2 11.9 15.6 8.2 7.0 0.0 0.4 3.7 .	0.0 4.8 4.5 6.4 .	0.0 0.0 0.0 4.2 3.7 0.0	105.7 154 +37 18 15 1 .																			
Fленсburg	13	10.1 7.8 11.8 0.0 0.0 0.2 2.4 2.8 0.0 0.2 11.9 15.6 8.2 7.0 0.0 0.4 3.7																			
Westre	15	3.6 14.1 9.3 .	0.1 .	6.9 3.3 0.2 4.9 6.3 7.0 6.8 5.2 3.6 2.2	5.9 3.3 4.2 1.1 2.4	90.4 127 +19 19 17 .																			
List	5	6.7 2.2 8.5 0.0 0.0 0.3 .	2.9 4.0 0.1 0.0 8.6 10.2 8.5 7.0 0.6 0.5 1.8	0.0 7.3 4.3 6.9 0.2 .	0.0	2.5 6.3	89.4 139 +25 20 15 .																			
Klaenxbüll	4	2.9 2.1 2.6 0.6 3.8 .	0.9 1.8 9.7 2.9 1.8 2.3 1.4 1.9 2.7 0.7	0.9 3.8 5.1 0.1 .	0.1 .	0.2 0.4	48.7 86 -8 22 16 .																			
Westerland	6	7.8 5.8 10.0 0.7 0.1 0.2 3.2 2.5 .	0.2 18.4 10.8 13.0 7.9 0.1 0.2 2.1	7.9 4.8 7.6 11.5	1.9 3.2	119.9 164 +47 22 16 1 .																			
Wyk	7	7.3 0.3 13.2 0.2 .	2.7 2.9 0.5 0.5 13.2 7.9 10.7 6.6 0.2 2.2	5.9 2.8 2.3	4.6 2.9	88.9 122 +16 20 15 1 .																			
Bredstedt	10	9.1 0.2 17.7 2.0 5.8 .	0.9 9.2 7.3 11.1 2.1 .	0.4 2.9 .	7.4 4.3 3.5 0.3	6.3	90.5 128 +20 17 13 .																			
Husum	14	9.2 . 13.1 0.3 3.2 1.3 .	0.2 0.2 11.4 9.8 6.3 3.6 .	0.4 2.7 .	7.0 5.6 4.8 0.2	2.4 2.3	83.1 124 +16 23 15 .																			
Pellworm	1	3.2 1.6 11.3 0.1 0.2 2.1 1.9 0.3 .	0.5 12.6 8.5 7.3 3.4 .	0.3 2.2 10.8 4.5 2.3 0.2 0.1	2.6 3.1	103.3 152 +35 19 15 .																			
Westerhever	1	10.5 0.8 12.1 0.6 5.2 5.4 .	0.6 11.8 7.2 5.1 3.7 .	0.3 .	9.8 4.9 1.7	1.1 2.7	105.9 166 +42 16 14 .																			
Rendsburg	7	11.2 0.3 18.4 0.8 .	0.1 2.7 1.5 .	0.2 0.4 10.1 5.5 10.1 1.8 1.7 0.2 .	5.6 2.3 4.5 0.4 0.2	2.1 1.4	81.3 118 +12 21 17 .																			
Erfde	14	17.0 1.2 16.4 .	0.3 .	2.2 2.9 0.4 0.6 14.4 7.8 15.0 1.1 3.0 .	7.0 4.7 4.3 .	0.6 .	2.5 2.0	76.6 115 +11 19 14 .																			
Eggebek	16	11.5 16.6 .	0.7 .	4.8 3.3 0.5 .	13.8 12.5 11.3 6.0 .	3.8 .	7.0 4.5 4.5	3.4 1.7																			
Büsum	5	10.4 1.1 12.5 1.1 0.4 .	0.1 1.0 5.2 3.7 .	0.6 11.6 3.2 9.5 1.9 2.1 .	3.8 3.4 3.8 0.4	1.2 4.3	83.1 124 +16 23 15 .																			
Heide	*	-2	8.9 0.3 13.6 0.2 1.5 .	0.1 0.9 8.2 4.2 .	1.5 11.0 2.2 5.0 5.1 1.6 .	6.4 0.6 0.7 .	0.1 .	2.5 2.0																			
Giettorf	23	9.0 0.8 14.5 0.1 2.1 2.7 .	0.4 11.3 7.7 11.0 7.2 .	0.0 2.0 .	5.5 3.0 3.2 .	0.2 .	1.2 1.9	84.3 127 +18 20 14 .																			
Albersdorf	45	11.8 0.4 19.6 0.4 0.2 .	1.8 8.0 5.4 0.1 0.5 10.2 5.4 8.4 5.3 .	0.2 1.9 5.8 3.3 2.8 0.6 .	0.0 0.0 0.0 4.2 3.7 0.0	2.3 2.1	96.5 138 +27 22 15 1 .																			

* Satow 30 ** Gross-Schwansee 17 *** Petersdorf 2 **** Friedrichskoog 1

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Elbe

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe mm																					Zahl der Tage mit Nieder- schlag ≥ 0,1 mm	Abweichung v. d. Norm.													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
Falkenau *	402	2.4	7.0	7.7	10.4	29.7	2.2	1.5	4.5	*	*	1.9	7.6	3.2	*	1.2	0.1	8.8	0.6	0.3	*	1.2	1.7	*	*	0.6	1.4	94.0	20.16	2	3							
Schlagenwald	615	2.1	7.1	6.9	7.0	27.2	1.0	2.2	3.3	*	*	1.9	11.9	3.0	0.2	0.8	*	4.8	0.7	*	*	*	*	*	*	*	0.6	0.6	81.3	127	417	17 12	2	4				
Hirschenstand	850	3.6	6.6	19.4	42.4	47.1	2.6	5.1	4.6	*	0.1	31.1	18.6	5.3	0.5	2.3	*	7.9	1.4	*	0.2	0.3	1.1	0.5	0.2	0.1	*	0.1	3.5	34	180.0	25 17	11	5				
Tepl (Stift) **	645	1.0	4.9	6.1	9.1	17.8	1.8	2.5	1.8	*	0.4	0.9	19.0	4.6	1.9	2.1	*	4.8	*	0.3	*	0.1	*	*	*	*	0.2	0.4	75.7	185	437	19 13	6	3				
Petschau ***	500	2.0	7.1	2.2	8.0	3.8	1.1	2.4	4.3	*	*	2.1	6.8	1.8	1.6	4.7	*	11.7	0.4	*	0.0	*	0.6	1.0	*	*	0.2	4.0	63	66.1	90	-7	20 16	5	3			
Karlsbad	434	1.9	8.6	10.6	8.1	22.8	0.7	2.2	3.6	*	*	0.7	4.9	4.3	0.3	1.3	*	6.5	1.2	*	0.0	0.2	*	0.3	*	*	0.1	0.3	0.3	78.9	197	*39	20 12	3	1			
Lappersdorf	400	2.1	6.5	8.7	25.3	32.0	*	3.2	3.0	*	*	0.7	3.2	3.4	*	2.0	0.0	7.8	0.6	0.1	0.0	*	0.2	*	*	*	*	*	*	1.0	1.2	101.0	17 13	3	4			
Abertham	890	3.0	7.7	17.8	33.4	51.0	2.0	5.0	6.0	*	*	0.4	2.0	18.1	5.2	1.0	2.1	*	6.2	2.1	*	0.4	1.6	1.2	*	*	*	6.5	0.8	174.7	222	496	22 19	9	7			
Keilberg ***	1944	1.9	8.3	9.2	24.2	31.8	2.2	3.8	6.2	*	*	4.3	31.3	4.1	*	1.5	0.3	7.1	1.0	*	0.4	2.1	1.7	*	*	*	7.9	2.4	152.6	21 18	8	3						
Kupferberg	858	1.9	3.8	10.6	8.3	18.7	1.1	1.8	3.9	*	*	3.1	15.4	1.7	*	2.5	0.5	6.6	1.4	0.4	0.2	*	0.3	0.8	0.3	0.1	*	*	3.3	0.4	87.1	153	*30	23 15	9	5		
Bedenitz- *	550	3.0	7.8	10.0	25.5	36.5	1.5	1.6	3.2	*	*	3.1	13.1	3.1	0.2	2.0	*	7.6	0.8	0.0	*	0.0	0.0	0.1	*	*	0.0	1.0	1.4	121.5	16 15	3	2					
Kaaden	281	0.8	4.7	6.0	3.8	15.4	0.0	0.6	1.4	*	*	0.0	0.5	8.7	0.6	0.2	4.1	0.0	5.6	1.0	0.4	0.0	*	*	*	*	0.5	0.7	55.0	190	*26	17 9	2	3				
Podersam	313	0.0	4.0	1.4	0.8	3.3	0.3	0.1	0.1	*	*	0.2	4.2	0.1	0.1	5.0	*	0.2	0.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2.8	27.6	95	-1	19 12	1	3		
Saaz	265	*	5.9	3.0	0.3	3.0	*	0.9	0.3	*	*	0.6	0.8	0.2	1.6	5.4	*	0.1	0.4	*	*	*	*	*	*	*	*	0.8	29.1	94	-2	17 7	1	3				
Lubenz	376	0.8	4.9	1.6	9.6	0.6	2.1	*	*	*	*	0.5	2.2	0.2	3.8	0.3	*	3.2	0.0	0.5	*	0.0	1.2	*	*	*	0.0	1.4	36.6	15 10	1	3						
Groß Tschernitz	329	0.0	5.0	0.1	3.2	*	*	*	*	*	*	0.2	1.8	0.0	0.3	4.5	*	4.2	0.0	0.2	*	*	*	*	*	*	*	3.0	25.3	87	-4	13 8	1	3				
Postelberg	190	0.8	4.5	4.3	*	1.7	0.3	0.3	0.2	*	*	0.2	*	*	1.5	5.2	*	2.9	0.8	*	0.0	*	0.1	*	*	*	0.7	0.7	24.2	97	-1	15 6	2	3				
Sebastiansberg	841	10.0	9.0	6.2	8.6	19.6	1.1	0.1	5.0	*	*	0.0	1.8	3.8	*	0.7	2.5	0.2	7.7	0.4	*	0.0	0.7	0.4	*	*	0.2	1.1	1.0	83.8	164	*33	21 13	5	8			
Komotau	340	0.5	5.6	4.9	4.5	9.8	0.6	0.7	1.5	0.0	0.2	0.0	0.2	4.8	0.0	1.3	3.3	*	5.0	0.9	*	0.3	*	0.0	*	0.1	0.0	0.3	0.1	0.8	0.3	45.7	21 9	2	2			
Donnersberg	835	1.0	1.5	7.9	2.7	8.6	0.1	0.5	0.0	*	*	0.1	0.0	*	3.4	0.3	0.7	4.3	0.6	3.0	0.7	0.3	0.7	*	*	*	0.0	*	*	0.0	0.8	0.1	38.3	133	*10	10 8	2	2
Lobositz	158	1.5	*	10.1	2.5	10.0	*	*	*	*	*	0.3	2.1	0.4	0.6	1.4	*	1.4	0.9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.2	0.8	0.2	42.0	90	-5	17 8	1	2	
Hochpetsek ***	350	2.2	10.4	0.8	4.5	0.3	0.1	0.1	*	*	*	1.7	*	1.2	4.2	0.2	4.8	0.3	0.2	*	*	*	*	*	*	*	*	0.3	0.2	31.5	16 7	2	3					
Bilin	197	2.2	4.5	6.4	0.9	3.0	0.2	*	*	*	*	0.2	0.5	*	1.6	3.2	0.0	3.3	1.0	*	*	*	*	*	*	*	*	0.6	28.4	106	+1	14 8	1	3				
Aussig	174	2.0	0.8	6.9	5.3	14.5	0.3	0.8	1.5	*	*	0.8	4.6	*	0.5	5.6	*	3.5	0.4	*	0.2	*	*	*	*	*	0.1	0.3	48.1	172	*20	17 8	1	2				
E. Hoh. Schneeburg	717	1.4	2.1	5.6	4.2	18.7	3.1	2.9	*	*	*	1.2	17.6	*	5.4	*	1.1	*	4.5	*	*	*	*	*	*	*	2.9	3.0	73.7	14 14	2	3						
Böh. Neuland	400	0.2	2.6	2.3	12.7	23.7	0.9	1.3	0.6	*	*	1.2	6.4	0.3	0.3	3.1	0.1	6.3	0.3	*	2.0	*	0.8	0.2	*	0.2	0.4	*	65.9	21 10	1	1						
Dtsch. Gabel	305	0.5	5.0	3.4	16.0	36.2	0.4	1.5	*	*	*	0.8	7.8	*	2.0	*	4.9	3.4	*	2.2	*	0.8	0.2	*	*	*	0.1	*	85.2	16 10	*	*	*	*				
Heuthaer **	299	2.9	2.1	8.2	9.7	20.2	0.7	*	*	*	*	2.1	6.5	*	1.1	2.2	*	4.8	0.8	*	*	*	0.3	*	*	*	*	62.4	14 10	1	*	*	*					
Groß Mergenthal	390	1.2	8.7	4.7	20.2	34.8	*	*	*	*	*	3.0	10.0	*	1.3	*	8.9	*	4.5	*	*	0.1	*	0.2	0.0	*	97.6	171	*41	12 10	•	1						
Leipa a. d. P.	263	0.7	1.9	4.9	8.4	24.2	1.4	1.5	2.0	*	*	0.7	11.3	*	0.9	3.8	*	5.4	1.7	*	0.8	*	0.2	0.6	*	*	0.3	0.4	0.0	71.1	169	*29	19 11	1	2			
Tetschen	140	0.4	1.2	2.6	9.8	27.4	1.1	0.9	2.0	*	*	0.6	17.5	0.7	*	2.9	0.1	3.5	1.8	*	*	*	0.6	0.3	*	*	*	0.4	*	73.8	18 10	1	1					
Böh. Kamnitz	315	0.6	2.1	3.6	16.8	34.6	1.7	0.6	3.9	*	*	0.4	7.4	*	0.4	2.8	0.1	4.4	2.2	0.4	0.8	0.1	2.1	0.2	0.1	*	0.1	0.6	0.2	86.3	176	*37	25 11	2	3			
Rennersdorf	350	-	3.5	5.5	21.1	40.3	0.3	5.0	*	*	*	0.3	5.1	*	0.4	2.7	*	4.5	2.5	*	1.5	*	2.4	*	*	*	1.1	*	96.2	158	*35	15 12	*	*				
Schönlinde	422	6.3	13.2	0.9	1.6	27.1	1.2	*	*	*	*	0.2	7.3	0.2	0.4	0.8	0.1	7.6	0.1	*	3.4	*	1.8	*	*	*	73.6	18 10	*	*	*	*						
Hinterhermsdorf	380	2.2	3.3</td																																			

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

Flussgebiet	Ort	Seehöhe m	Monatssumme % d. Norm.																									Zahl der Tage mit Niederschlag > 0,1 mm											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28									
Polzen bis Schwarze Elster	Grillenburg	367	2.0	4.0	15.5	46.8	0.8	1.2	7.0	0.0	0.2	6.8	0.3	0.5	1.0	0.5	1.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	106,8	184	449	2013	2					
Triebisch	Tanneberg	250	0.5	0.4	3.2	20.0	42.7	0.3	1.5	3.1	0.0	0.4	8.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1.7	0.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	92,3	220	450	19	1				
Meißen	105	1.2	1.1	1.7	20.7	37.1	0.3	0.8	5.1	0.0	0.4	6.9	0.3	0.4	0.9	0.4	4.4	1.4	0.1	0.1	0.0	0.3	0.0	0.2	0.3	0.6	0.2	0.3	0.6	85,2	208	444	2110	1					
E. Wutzschwitz	149	2.0	0.3	5.9	22.7	33.6	0.	1.5	0.9	0.	0.9	2.5	0.5	0.4	0.8	0.	7.6	1.1	0.3	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	81,9	158	430	17	8			
Döllnitz	Riesa-Gröba	101	2.7	0.	6.5	22.0	31.5	0.	3.9	1.3	0.	1.3	4.4	0.5	0.2	1.0	0.1	5.4	1.0	0.2	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Hubertusburg	184	1.3	0.	13.3	24.9	30.7	0.	6.6	3.1	0.	3.2	1.8	0.	0.3	1.1	0.4	10.8	3.4	0.	0.	0.8	0.7	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Reudnitz	153	1.5	0.	7.3	20.3	29.2	0.4	3.8	1.3	0.	1.9	2.8	0.6	0.	0.4	0.3	7.0	1.2	0.	0.	0.3	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.		
Torgau	86	1.6	0.	6.4	12.8	25.6	0.	2.4	1.5	0.	1.6	5.4	0.7	0.	0.1	0.	7.0	0.7	0.	0.3	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.		
Schmiedeberg, Bad	92	0.	2.3	9.8	15.7	30.3	0.	1.6	0.8	0.	1.3	5.3	0.8	0.	0.6	0.	6.3	0.	0.	0.7	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.		
Kamenz	185	1.6	1.5	2.2	12.2	34.8	0.3	1.0	3.0	0.2	0.	6.6	0.	0.5	0.	1.8	1.2	0.	0.6	0.	1.3	0.1	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Lautawerk	121	3.0	1.5	1.6	11.2	19.7	0.9	3.1	3.0	0.1	0.	4.1	0.3	0.	0.2	0.	1.2	1.3	0.	1.2	0.	0.4	0.0	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Salgast	188	Beobachtungen fehlen																																					
Elsterwerda	90	3.2	1.8	2.9	15.5	18.2	0.6	2.7	1.9	0.	1.5	5.5	0.8	0.	0.7	0.	4.9	1.0	0.	0.4	0.	0.5	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Pulsnitz und Röder	300	5.4	0.	5.1	11.4	33.0	0.5	2.4	0.3	3.5	0.	9.4	0.7	0.	0.7	0.	3.8	0.9	0.	1.1	0.	4.4	0.5	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Kroppen	101	3.3	0.	3.8	17.2	25.1	0.4	0.4	5.5	0.	0.2	7.5	0.7	0.2	0.7	0.2	3.6	0.6	0.	0.4	0.	0.9	0.2	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.		
Radeburg	148	2.7	2.1	2.3	15.2	30.5	0.9	3.3	0.0	0.	0.0	1.1	0.3	0.0	0.8	0.	4.0	1.1	0.	0.2	0.	4.2	0.2	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.		
Großenhain	120	3.0	2.0	1.3	21.9	35.2	0.0	0.6	1.9	0.1	0.	0.0	2.9	0.3	0.3	0.0	0.	3.2	0.4	0.	0.1	0.	0.0	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.		
Döbriugk	96	4.0	0.	0.1	20.0	23.4	0.	3.5	2.0	1.6	0.	4.0	10.0	0.1	0.4	1.9	0.0	4.3	0.2	0.	1.5	0.	0.6	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.		
Krassig	95	0.	8.3	20.4	30.4	0.	4.1	1.1	0.	6.3	7.8	1.6	0.	6.4	1.1	0.	0.	1.1	0.	0.	1.1	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Glücksbürg	84	4.6	0.	6.3	18.2	18.5	1.5	2.0	0.7	0.7	0.	2.4	3.4	2.5	0.	4.9	0.8	0.	2.1	0.	0.3	0.	0.3	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Uebigau	84	3.2	0.	3.0	15.5	20.9	0.3	3.5	1.4	0.2	0.	2.4	3.3	2.0	0.	0.5	0.5	3.5	0.	0.4	0.	0.3	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Zahna	92	0.	0.2	8.9	23.0	21.8	0.3	2.3	0.5	0.2	0.	0.9	1.7	3.9	4.5	0.	0.2	0.	5.3	0.	2.5	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Radius	97	1.4	0.	8.8	26.9	22.4	0.3	1.4	0.	0.5	0.	3.0	4.8	0.	0.5	0.	4.3	0.	0.	2.7	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Muldenberg (Talsp.)	707	1.0	5.8	9.0	1.9	25.9	1.3	5.3	6.0	0.	0.7	11.2	2.6	0.2	1.8	0.	12.9	2.1	0.	0.3	0.	0.2	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Carlsfeld	824	2.4	6.5	14.5	19.6	37.3	2.2	6.5	5.8	0.	0.8	17.2	1.5	0.1	1.9	0.	11.0	1.8	0.	0.3	0.	1.9	3.6	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Eibenstock	643	1.2	4.7	6.9	5.3	25.5	1.8	3.7	5.2	0.	0.4	12.4	0.6	0.2	1.2	0.	7.3	1.9	0.	0.2	0.	2.6	4.3	0.2	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Aue	355	1.8	3.3	7.0	5.5	20.1	0.5	1.5	4.9	0.	0.3	0.3	4.1	0.0	0.2	0.7	0.	8.4	0.7	0.	0.0	0.	3.6	0.8	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Johanngeorgenstadt	750	2.5	5.9	15.6	19.5	35.4	2.0	2.4	0.0	0.	0.1	2.4	16.7	2.9	0.2	1.3	0.	7.1	0.5	0.	0.1	0.	0.5	0.1	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	
Schwarzenberg	594	0.5	2.6	8.3	4.0	14.6	0.8	2.4	5.8	0.	0.0	7.9	0.3	0.	1.3	0.	6.1	1.5	0.	0.0	0.	0.4	1.0	0.1	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Neustädte	465	1.6	3.4	6.7	6.9	21.9	0.9	2.8	4.6	0.	0.6	5.1	0.5	0.	0.9	0.	8.1	2.3	0.	0.	0.	0.9	2.4	0.8	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.
Zwickau	305	0.7	0.2	6.2	11.6	19.5	2.3	0.0	0.0	0.	0.6	4.0	0.	0.3	0.6																								

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Elbe

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe																														
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Zschopau	880	1.1	0.1	3.9	13.4	24.5	1.1	•	4.9	•	•	0.1	5.1	•	0.6	1.0	•	7.6	0.8	0.0	•	0.5	3.4	0.2	•	•	4.8	2.9	76.0	125	*15 18 12 2 1		
Fleyh	790	2.0	2.0	10.1	9.0	28.0	2.0	1.2	6.6	•	•	0.4	7.2	0.2	1.6	3.3	•	4.8	•	•	0.4	•	•	0.4	•	•	4.2	3.9	89.8	18 15 3 5			
Neuhausen	538	8.2	1.0	8.7	8.4	27.0	2.1	0.8	6.2	•	•	0.0	4.6	•	1.1	2.6	•	5.0	•	•	3.8	•	•	2.3	0.1	•	0.9	4.2	2.7	87.3	151	*29 16 14 2 4	
Kriegwald	745	1.1	2.1	11.7	8.1	24.5	2.5	0.8	4.6	•	•	1.1	2.0	•	0.6	2.2	•	6.4	2.4	0.1	•	2.3	0.2	0.1	•	0.2	4.9	2.2	80.1	104	*3 21 15 6 4		
Dörnthal	580	2.8	2.8	7.3	6.9	25.5	1.9	2.9	7.8	•	•	3.6	•	•	0.8	•	•	8.2	0.4	•	•	0.3	3.3	•	0.2	•	0.2	1.6	3.7	80.2	143	*24 18 13 3 4	
Lengenfeld	606	1.0	1.7	6.8	13.0	28.0	1.8	1.0	5.4	•	•	1.0	6.1	•	0.6	3.5	•	8.0	2.6	•	•	0.7	4.2	•	0.5	•	•	5.2	2.6	93.7	146	*30 19 16 2 5	
Eppendorf	432	4.0	2.0	7.3	14.0	38.2	1.8	•	3.0	•	•	5.6	•	0.5	9.2	•	0.0	0.0	•	0.0	4.0	•	•	0.0	4.0	•	•	5.0	1.5	107.1	214	*57 15 14 1 1	
Flöha	272	1.4	2.3	18.0	55.1	0.4	1.4	1.9	•	•	0.3	5.2	0.6	•	1.6	•	6.5	1.4	•	0.4	•	•	3.2	•	0.4	•	0.2	2.1	1.2	105.9	207	*55 20 14 2 *	
Kriebstein (Talsp.)	212	2.3	1.0	4.5	24.5	51.6	1.4	0.3	2.7	•	•	1.0	2.4	0.5	0.5	0.8	0.1	9.2	1.5	•	0.2	•	0.5	0.1	•	•	0.6	0.3	106.1	174	*45 21 11 1 *		
Seidewitz	175	2.6	1.8	10.0	35.3	32.7	0.5	1.7	2.0	•	•	2.7	1.4	•	0.3	•	•	6.0	6.9	•	•	2.0	•	•	•	•	•	1.1	•	107.0	238	*42 15 13 *	
Grimma	140	4.9	3.2	13.4	18.7	29.0	0.3	0.4	0.5	•	•	0.2	0.1	0.1	•	0.2	0.1	•	0.0	•	0.5	0.2	0.1	•	0.0	•	0.2	0.4	81.2	166	*32 19 6 *		
Eilenburg	100	6.1	•	9.8	20.5	34.2	3.1	2.5	5.5	•	•	0.5	6.1	•	•	10.5	•	•	•	0.5	0.1	•	•	•	•	•	•	•	•	99.4	242	*58 12 9 1 *	
Tornau	115	1.2	•	7.6	19.2	28.2	•	1.1	1.3	•	•	0.2	1.5	4.9	0.3	•	0.2	•	5.6	0.1	•	•	0.3	•	0.2	•	0.1	•	0.7	72.7	186	*34 17 9 1 *	
Werbelin	107	1.8	•	2.0	20.4	27.3	•	2.5	0.8	•	•	0.7	1.1	1.7	•	0.6	•	4.3	0.1	0.3	•	•	0.3	•	•	•	•	•	63.9	213	*34 14 8 *		
Jeßnitz	75	•	10.0	29.4	28.3	2.3	0.0	1.8	•	•	0.9	5.0	0.3	•	0.3	•	•	3.1	•	•	•	0.0	•	•	•	•	1.3	0.2	82.9	224	*46 12 8 1 *		
Dessau	57	1.8	•	6.7	24.5	24.8	0.0	1.9	0.8	•	•	1.0	0.4	6.4	0.5	•	0.2	0.1	2.5	0.0	•	1.0	•	0.0	0.2	0.4	0.0	0.0	0.3	76.3	218	*41 17 10 1 *	
Waldstein	879	7.6	6.5	12.7	45.6	59.0	3.0	11.5	2.1	•	•	12.8	16.8	2.7	1.6	1.1	•	11.1	•	0.3	•	0.5	1.1	0.7	•	•	0.1	0.2	1.2	197.9	238	*115 19 16 1 1	
Münchberg	565	4.0	7.0	11.2	39.5	50.7	3.9	8.9	3.8	•	•	14.5	29.0	9.8	1.5	0.8	•	9.8	•	•	0.1	•	•	0.1	•	0.8	0.5	1.2	197.0	250	*118 18 14 2 2		
Schönwald	690	1.7	4.6	3.5	17.4	28.7	3.0	5.1	3.0	•	•	3.7	17.3	9.0	0.4	0.3	•	12.6	0.2	0.2	•	0.5	0.3	•	•	1.5	0.3	•	2.4	0.1	115.2	218	*62 21 14 3 2
Heinersberg	570	1.0	4.0	3.2	9.7	19.0	1.9	3.5	3.4	•	•	4.5	15.5	6.9	0.3	0.2	0.1	10.5	0.1	•	1.0	0.5	•	•	0.5	•	2.8	0	88.1	220	*48 19 14 1 4		
Hof	471	0.8	4.7	5.1	10.0	24.1	0.8	4.2	4.3	0.2	•	3.7	26.4	12.9	•	•	4.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.2	0.0	•	0.0	2.7	0	106.3	226	*59 17 11 1 1		
Gefell	563	0.3	5.7	2.7	3.4	20.8	0.5	2.9	•	•	7.1	11.1	1.8	0.3	0.2	•	5.2	•	0.2	•	1.0	0.6	•	•	1.0	0.6	•	1.3	0.8	68.4	19 12 3 3		
Blankenberg	498	4.3	5.4	7.8	6.8	34.4	1.6	9.2	1.6	•	0.1	10.4	19.6	3.6	•	0.0	0.6	2.0	•	0.3	•	1.0	1.3	0.2	•	•	2.8	1.2	114.3	229	*64 21 16 2 2		
Naila	613	3.0	6.3	11.9	27.1	38.1	1.4	4.0	3.1	•	•	14.3	27.2	17.1	0.4	0.2	0.6	4.0	•	0.2	•	1.0	0.0	0.0	•	1.5	0.2	161.6	214	*48 19 2 2			
Saaletalsperre	412	0.1	5.9	2.7	0.4	22.2	0.4	1.4	0.5	•	•	5.0	14.3	2.3	•	1.7	•	•	0.3	•	•	0.3	•	•	3.8	2.4	63.4	15 10 2 2					
Schleiz	430	•	4.2	3.1	0.2	18.3	1.0	1.1	•	•	3.0	7.3	1.4	•	2.4	•	•	0.6	•	0.6	•	0.6	0.2	0.0	•	1.5	•	1.4	3.0	155.1	258	*45 19 14 2	
Ziegenrück	330	0.1	2.7	2.0	1.2	23.4	1.0	0.3	1.5	•	•	3.3	3.8	0.8	•	0.3	•	0.6	0.6	•	0.8	•	0.6	0.2	0.0	•	1.8	2.4	46.0	121	*8 17 10 2 2		
Ludwigsstadt	500	2.9	5.2	14.6	22.6	45.0	2.9	2.3	2.2	0.1	•	0.5	18.9	20.8	9.4	1.1	0.6	•	1.4	•	0.9	•	1.5	3.0	0.3	•	1.5	4.2	179.0	259	*110 21 16 4 2		
Schmiedefeld	776	3.0	2.6	16.2	28.2	56.3	2.1	1.3	3.2	•	•	19.4	20.5	12.6	1.0	0.5	0.2	0.5	•	0.9	•	1.5	3.0	0.3	•	1.5	4.2	155.1	258	*45 19 14 2			
Probstzella	345	0.3	2.2	7.4	9.8	31.6	0.4	0.6	0.8	•	•	9.2	17.8	5.0	•	0.2	•	0.2	•	•	0.7	0.1	•	•	0.4	0	88.5	192	*43 16 8 2 2				
Ruppertsdorf	550	0.9	7.1	5.9	7.1	30.2	1.5	3.1	2.4	•	•	13.5	24.6	6.7	•	0.5	•	0.6	•	0.3	0.6	•	0.4	4.2	113.7	223	*63 18 12 3 2						
Leutenberg	295	2.1	•	1.0	6.0	24.4	4.2	1.2	4.0	•	•	5.0	13.3	3.0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5.3	2.0	72.5	191	*35 12 12 1 2					
Großbreitenbach	660	4.6	2.7	23.2	46.4	72.3	2.6	3.9	2.7	•	•	15.3	29.2	6.4	1.1	0.9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5.2	6.5	223.0	290	*146 15 14 2 2			
Neuhaus a. R.	835	2.4	1.3	38.3	57.9	43.9	4.4	0.6	0.2	•	•	3.0	1.4	33.1	24.4	5.2	3.																

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

Elbe

Tägliche Niederschlagshöhen

Fluß- gebi	Ort	See- höhe m	Monats- summe mm																													% d. Norm.	Zahl der Tage mit Nieder- schl. ≥ 10 mm	Abweichung v. d. Norm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Löbau	249	1.2	2.5	1.8	3.4	21.7	0.3	1.3	1.8	0.2	.	0.1	12.1	0.5	0.0	1.2	0.0	3.6	2.0	0	0.7	0	0	2.3	0.4	0.1	0	0.8	0.1	0.1	63.2	134	+16 22 12 1 1	
Halbendorf	141	-	1.2	1.0	14.0	23.2	2.3	-	2.0	2.6	.	2.6	-	1.2	0.9	2.5	0.4	1.2	0	0.3	0	0	2.3	0	0	0.2	0.1	0.2	0.1	59.0	128	+13 17 13 -		
Spreefurt	132	4.7	*	2.9	7.5	19.2	0.6	4.2	1.5	*	*	3.2	0.2	*	2.1	1.5	*	1.3	*	0.3	0.4	*	*	3.1	0.4	*	*	*	52.4	122	+9 14 11 -			
Königshain	220	0.2	3.0	1.0	9.4	32.3	0.3	0.5	0.8	0.1	*	2.5	*	0.5	*	4.2	1.4	*	0.9	*	0.5	*	0.5	0.3	*	*	*	*	*	60.2	140	+17 16 8 1 1		
Rietischen	142	1.7	*	6.5	9.9	22.8	6.2	3.0	*	*	*	2.6	*	*	4.5	0.4	*	4.1	*	0	1.8	1.1	*	*	*	*	*	*	*	64.7	131	11 1		
Niesky	177	2.9	2.8	1.3	11.8	27.8	0.9	3.6	0.4	0.3	*	*	5.0	0.3	*	0.4	4.5	3.3	0.1	0.7	*	2.3	0.8	0.2	*	0.2	0.9	0.3	0.3	70.8	154	+25 22 10 - 2		
Spremberg	125	4.3	*	7.6	8.0	25.2	*	2.0	0.3	*	*	1.0	2.8	0.5	0.4	0.4	*	2.0	1.6	*	2.2	*	*	1.2	0.3	0.2	*	*	0.1	*	60.1	143	+18 18 11 -	
Kottbus (Pumpst.)	70	2.6	0.8	1.8	10.7	30.8	0.4	0.9	0.5	2.0	*	0.0	2.6	0.3	*	0.4	1.9	1.5	*	1.7	*	*	0.4	0.2	0.0	*	*	0.1	0.3	59.9	154	+21 19 9 1 -		
Kalau	80	3.2	0.4	2.8	9.9	26.5	3.2	1.0	0.6	0.7	*	0.1	8.7	0.5	*	0.0	2.0	*	3.1	*	*	*	*	*	0.1	*	2.5	65.3	167	+16 16 10 1 2				
Burg i. Spr.	57	4.4	0.4	2.7	13.6	24.7	0.3	1.3	0.4	2.0	*	*	3.4	0.6	*	*	2.0	1.4	*	2.2	*	*	*	*	*	*	*	*	60.9	170	+25 16 11 1			
Lübben (Mühend.)	49	3.8	1.2	1.8	15.5	18.9	0.6	1.2	0.4	2.3	*	0.6	7.1	2.0	*	0.1	0.1	3.0	1.1	*	2.3	*	*	0.5	*	*	*	*	63.4	166	+25 19 13 1 1			
Freckwitz *	64	*	*	5.4	14.6	15.4	2.2	4.8	*	2.0	*	8.5	3.6	*	*	4.1	2.1	*	2.5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	67.8	166	+27 13 12 - 1			
Lindenberg	108	3.6	0.0	2.5	7.5	19.2	0.4	1.8	0.5	5.3	*	0.2	8.1	2.4	0.1	0.0	0.7	3.1	1.5	0.2	2.2	*	*	0.1	0.2	0.0	*	*	63.0	170	+26 22 12 1			
Klein Liebitz	59	4.3	*	3.2	13.8	18.3	*	1.2	*	4.3	*	0.0	5.9	1.9	*	1.8	1.6	*	2.9	*	*	0.5	*	*	0.1	0.5	2.8	*	*	61.5	159	+23 14 12 -		
Friedland	45	3.4	*	3.1	9.1	22.8	0.2	1.0	1.4	4.9	*	0.2	5.9	1.1	*	0.2	2.0	2.1	*	3.0	*	*	0.1	0.2	0.0	*	*	0.1	0.3	63.4	166	+25 17 13 1		
Falkenberg	56	2.8	*	6.0	5.8	14.8	*	2.8	0.8	5.0	*	6.8	4.2	*	*	3.7	1.5	*	2.7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.3	59.0	148	+19 12 11 1		
Hartmannsdorf	37	5.7	*	5.7	4.7	15.9	0.1	1.6	0.4	4.7	*	0.4	6.8	3.9	*	0.4	3.9	*	4.2	*	*	0.5	*	*	0.1	0.5	2.8	*	*	61.4	156	+22 17 11 1		
Leuenberg	116	4.5	*	6.8	6.6	17.8	*	4.0	0.9	3.9	0.1	*	1.3	8.4	5.2	*	3.2	1.3	0.2	2.8	*	*	0.1	*	*	0.5	*	*	67.6	166	+27 17 12 -			
Klein Schönebeck ***	42	5.1	*	6.5	7.7	18.2	*	6.8	1.1	5.6	*	4.0	5.7	5.0	*	0.3	3.8	1.2	*	2.2	*	*	0.8	*	*	0.2	*	2.3	*	*	76.5	193	+37 17 14 1	
Werneuchen	76	4.7	*	4.8	11.5	19.2	0.0	4.5	4.3	5.7	*	2.1	8.4	4.6	*	3.6	1.9	*	1.7	0.0	0.0	*	0.3	0.0	*	1.3	0.5	79.1	208	+41 16 14 1				
Dahme	96	5.4	*	4.0	18.5	21.3	0.3	*	1.6	*	7.0	5.7	2.7	*	7.0	2.7	*	6.2	*	*	3.8	*	*	7.0	*	*	0.5	*	4.5	*	*	88.5	228	+50 14 12 1
Märkisch Buchholz	38	4.2	0.0	4.6	10.4	23.1	1.0	2.1	0.8	3.5	*	1.2	6.3	1.6	*	0.0	1.5	4.7	2.2	*	2.3	*	*	0.0	0.3	0.0	*	*	73.5	200	+37 18 15 1			
Storkow	37	4.0	*	4.0	6.1	15.8	0.2	1.0	0.7	4.0	*	0.3	8.0	3.0	*	0.4	4.6	1.6	*	2.3	*	*	0.1	0.2	0.0	*	*	63.8	168	+26 19 12 1 1				
Königswusterhausen	37	5.5	*	5.1	5.1	15.6	0.2	1.7	0.8	3.8	*	1.1	5.0	3.7	*	0.6	4.7	1.4	*	2.1	0.1	*	0.8	0.0	*	*	*	62.4	155	+22 18 13 1				
Schönnow b. Bernau *	47	5.0	*	8.0	5.0	20.0	*	5.0	4.2	6.7	*	4.2	8.9	5.0	*	4.5	*	3.9	*	*	3.9	*	*	0.2	0.0	*	*	*	80.4	173	13 3 1			
Spree (Berlin-Friedrichsfeldestraße) *	35	5.4	*	5.9	11.7	19.7	*	8.5	0.6	7.9	*	2.2	6.6	6.1	*	6.4	1.1	*	3.2	*	*	0.2	*	*	0.0	0.4	4.8	*	*	90.7	246	+54 16 13 1		
Berlin-Dahlem	55	5.8	*	8.8	14.5	18.4	0.2	7.8	1.0	4.9	*	1.7	6.3	5.0	*	1.7	6.3	5.0	*	5.3	1.4	*	1.8	*	*	0.1	0.1	*	*	*	86.3	205	+44 17 14 1	
Potsdam (Obs.)	80	4.3	*	6.0	9.6	17.4	1.6	6.1	1.0	3.8	*	0.0	1.8	6.2	4.8	*	0.0	1.4	0.7	*	1.7	*	*	0.0	0.2	0.0	*	*	73.1	178	+32 17 14 1			
Jüterbog (Alt. Lager)	103	3.2	*	3.9	9.9	16.3	*	1.8	0.3	1.5	*	0.0	6.6	7.0	3.6	*	0.0	2.5	1.7	*	1.1	*	*	0.0	0.3	*	*	*	64.6	186	+29 16 12 1			
Mückendorf	55	3.4	*	3.0	18.1	19.7	0.2	3.0	1.2	2.8	*	4.5	7.5	3.2	*	5.0	2.7	*	2.0	*	0.0	0.2	0.0	*	*	0.0	0.4	2.2	74.7	203	+38 16 14 1			
Trebbin	40	5.0	*	3.0	10.5	16.7	*	2.5	1.0	3.7	*	0.1	2.7	6.3	4.2	*	4.3	2.0	*	1.9	*	*	0.2	0.1	*	*	*	68.9	197	+34 18 14 1				
Brück	44	2.6	*	4.7	8.8	12.3	0.3	3.2	1.8	1.7	0.1	0.1	3.2	2.2	4.0	*	0.2	3.9	0.2	*	0.9	0.1	*	0.1	0.1	*	*	0.1	0.7	56.3	165	+22 22 12 1		
Brandenburg	32	4.3	0.1	5.0	11.9	16.9	0.1	3.0	1.2	5.1	0.0	0.7	1.5	1.2	5.3	*	0.5	3.9	0.0	1.4	0.0	0.0	0.3	*	*	0.0	0.3	3.1	66.8	169	+27 19 13 2			
Schmerwitz	180	6.6	*	8.1	12.1	12.4	0.2	3.0	2.5	2.8	*	1.0	11.7	1.3	5.5	*	3.6	*	3.6	*	1.3	*	*	0.1	*	*	0.0	0.4	2.2	76.4	190	+36 16 14 1 1		
Ziesar	60	3.2	*	6.9	8.8	10.6	0.1	2.7	1.7	*	1.3	4.2	5.0	4.5	*	0.2	3.3	0.2	0	1.2	*	*	0.3	*	*	0.2	1.3	1.8	57.8	157	+21 14 13 1			
Krüssau	50	3																																

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Elbe

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe mm																												Zahl der Tage mit Nieder- schl. ≥ 1.00 mm					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
Meyenburg	86	4.0	6.0	6.6	15.0	·	6.1	2.5	12.0	·	8.2	3.4	4.6	·	·	0.8	·	4.7	0.4	1.5	·	·	·	·	2.7	·	78.5	176	+33	15	13	2	1			
Gültitz	60	7.0	·	4.3	12.2	16.0	·	11.0	4.8	·	0.3	7.6	5.3	·	·	0.5	2.7	·	3.4	·	2.0	·	·	1.5	·	78.6	14	12	·	·	·	·				
Perleberg x	84	6.3	0.2	6.8	6.0	17.3	2.4	8.8	0.4	5.8	·	0.2	3.5	4.0	7.6	0.3	·	1.7	·	4.6	0.7	1.5	·	1.2	·	·	1.3	·	80.6	20	15	1	·			
Elbe Wittenberge	23	·	3.4	4.9	19.0	0.1	7.6	1.0	5.2	·	2.2	0.9	7.3	·	0.3	0.3	·	1.6	·	1.6	·	1.8	·	·	3.4	·	59.0	147	+19	15	11	1	·			
Gardelegen	44	4.0	·	4.5	14.5	20.5	·	6.5	·	10.0	·	5.2	·	6.8	·	1.2	·	·	2.6	·	·	2.6	·	·	1.3	2.0	0.5	·	79.6	200	+40	13	12	2	·	
Güstefeld	40	2.9	0.1	3.6	6.1	29.7	·	5.8	0.9	5.9	0.2	·	6.6	0.4	5.8	·	0.2	·	2.5	0.1	·	0.4	·	·	0.7	0.6	0.6	·	73.1	187	+34	19	9	1	·	
Großschwechten	33	3.2	·	7.2	4.0	24.9	0.1	7.1	1.8	5.1	0.4	0.2	2.0	1.7	6.6	·	0.4	0.5	·	2.0	0.1	·	0.2	1.4	1.2	·	70.3	194	+34	21	13	1	1			
Seehausen (Altmark)	21	5.2	·	3.5	7.6	24.4	18.5	2.0	1.2	3.1	·	3.2	3.7	5.4	·	2.6	·	3.2	0.3	·	0.5	·	·	1.6	·	·	86.0	220	+47	16	14	1	·			
Elbe Lenzen	17	1.2	·	10.1	17.5	·	10.3	2.5	·	·	1.9	0.9	0.3	3.3	·	·	·	·	·	0.2	·	·	3.0	·	·	51.2	127	+11	11	8	·	·				
Röbel	64	3.9	·	7.8	6.5	8.3	·	7.2	2.3	7.7	·	4.4	7.5	5.4	·	4.8	·	2.8	·	1.8	·	·	4.8	0.4	·	·	75.6	190	+36	15	14	3	·			
Waren	68	4.0	·	5.6	3.7	5.0	·	8.7	1.7	2.7	·	2.2	5.3	7.1	0.1	·	2.8	·	2.0	0.1	3.6	·	0.6	·	·	2.7	·	57.9	145	+18	17	14	1	1		
Plau	63	4.3	·	9.1	·	9.0	10.2	1.2	8.3	·	4.9	10.1	·	1.5	1.2	·	1.5	2	·	2.2	·	·	·	·	2.6	64.6	163	+25	12	12	2	·				
Elde	Redlin	57	5.5	·	10.2	1.6	12.1	0.3	9.4	3.5	9.9	·	10.7	1.6	7.4	·	0.2	1.1	0.3	0.2	3.3	0.7	0.2	0.6	·	0.4	0.8	·	80.0	186	+37	21	12	2	·	
Hohen Viecheln	Hohen Viecheln	50	5.8	·	8.0	1.3	2.5	·	7.1	5.2	3.1	·	9.0	2.3	4.0	·	0.3	0.8	·	2.7	0.8	·	0.3	0.1	·	0.2	1.9	1.5	56.9	130	+13	13	2	·		
Schwerin	62	6.5	·	9.9	1.5	6.7	·	9.4	4.0	7.3	·	8.0	5.1	5.5	·	0.2	0.4	·	3.3	1.9	·	·	0.3	2.1	1.5	73.6	168	+30	17	14	2	·				
Grabow	30	6.1	·	7.4	4.9	14.7	·	10.1	4.3	1.8	·	6.7	·	1.4	·	4.7	·	3.4	1.3	2.5	·	·	0.5	0.5	·	69.8	146	+22	14	13	·	·				
Dömitz	15	3.3	·	4.7	7.3	18.9	·	9.4	2.7	3.2	·	6.0	0.8	5.9	·	0.6	·	3.6	·	1.6	·	·	0.5	0.8	·	69.3	173	+29	15	11	·	·				
Kötze	55	3.3	·	5.6	10.5	22.5	·	8.8	0.8	8.6	0.1	5.0	0.9	5.1	·	0.5	0.2	0.2	3.0	·	0.2	·	0.9	0.7	0.6	77.5	205	+40	19	9	1	1				
Salzwedel	23	3.5	·	0.4	11.2	15.2	0.1	6.3	0.8	4.6	·	4.0	4.1	0.2	·	0.8	0.2	0.1	3.2	0.2	0.1	0.1	·	0.1	1.0	0.5	56.7	136	+15	21	9	·	·			
Arendsee	28	3.5	0.6	6.3	10.0	26.1	·	5.9	1.7	3.2	0.2	2.6	0.8	6.4	·	·	2.0	·	2.0	·	0.4	·	0.2	1.5	1.0	71.4	177	+31	17	12	1	·				
Schnega	50	5.9	·	6.5	5.3	20.5	·	8.7	2.6	2.9	·	0.1	7.0	·	1.9	·	0.2	0.1	0.1	0.1	·	0.7	0.6	1.1	67.7	162	+26	17	11	1	·					
Lüchow	18	5.3	·	5.3	7.2	20.6	·	9.8	2.6	2.3	·	5.2	·	5.9	·	1.3	·	2.8	·	2.8	·	0.2	0.2	0.2	0.2	68.5	172	+29	12	11	·	·				
Hagenow	25	3.0	·	10.9	3.9	14.8	·	11.4	5.4	5.6	·	9.3	1.3	6.4	·	0.8	·	3.9	2.0	·	·	·	·	·	·	78.7	172	+33	13	12	·	·				
Lübben	15	7.5	0.1	3.4	4.6	15.9	0.2	8.2	2.7	4.6	0.2	0.1	5.0	2.4	6.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	68.8	164	+27	24	12	1	·			
Zarrentin	45	·	11.7	3.0	14.0	·	11.2	4.6	7.1	·	9.6	2.8	6.4	·	1.7	0.2	0.5	·	5.0	1.0	0.7	0.5	·	0.0	0.0	0.0	3.8	83.8	168	+34	17	13	1	·		
Elbe Lauenburg	45	5.7	·	7.6	3.2	16.6	·	10.5	6.6	2.2	-0.2	0.1	6.1	1.0	4.9	0.0	0.5	0.1	0.3	·	2.2	0.2	1.5	·	1.1	0.0	0.8	1.7	0.3	73.4	162	+28	22	14	·	·
Velgen	38	5.2	·	8.1	11.5	16.7	·	10.8	0.7	4.8	·	6.7	2.1	5.3	·	2.2	0.6	1.1	0.1	3.0	·	0.4	·	0.9	1.7	0.9	81.7	186	+38	18	12	2	·			
Lüneburg	38	7.8	·	8.9	4.8	21.4	1.4	11.0	1.5	2.4	·	0.0	7.4	2.6	7.1	0.0	1.4	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.4	176	+34	13	13	·	·			
Hohenfier	64	4.9	·	5.0	4.8	19.8	0.0	3.3	1.6	3.4	0.5	0.0	4.5	1.5	7.0	0.1	0.0	0.8	0.0	0.0	2.6	0.6	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	65.2	155	+23	19	12	1	·	
Dahlemburg	35	9.0	·	7.7	5.4	27.3	·	·	13.5	·	·	4.1	1.0	6.0	0.1	·	·	6.1	·	·	·	·	·	·	0.8	6.1	69.3	164	+27	16	11	1	·			
Stöckte	3	6.0	·	11.9	3.7	·	4.6	17.6	6.6	1.2	·	7.4	3.5	5.2	1.8	·	1.2	2.1	·	2.4	·	0.2	·	1.2	3.8	0.5	80.9	208	+42	18	16	·	·			
Sahrendorf-Schätz.	70	7.4	·	11.8	4.2	21.0	·	11.8	1.6	4.9	·	0.2	4.1	5.3	8.6	0.1	0.0	1.9	0.5	0.8	0.1	3.5	1.1	·	1.1	0.0	0.7	5.8	·	96.5	179	+43	21	15	1	·
Reinbek	9	·	15.7	1.2	14.6	·	9.7	7.6	·	2.9	8.3	5.8	6.5	1.8	·	1.6	·	2.2	3.2	·	1.6	·	1.													

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Von der Elbe bis zur Weser																												Monats- summe mm	% d. Norm.				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
Elsdorf	30	6.9	*	16.7	3.9	16.8	0.1	7.6	4.3	2.5	*	0.2	9.3	6.6	7.3	*	1.5	1.6	2.0	*	5.2	0.9	4.0	0.1	*	*	0.9	4.5	0.1	103.1	198	+51	23 16	1		
Selsingen	22	7.0	*	13.5	1.9	18.3	0.5	6.4	3.5	3.9	*	0.1	10.9	7.8	4.9	1.1	*	1.9	0.3	*	5.0	1.5	1.5	*	*	*	2.4	9.0	1.0	102.3	179	+45	20 18	1		
Bremervörde	6	8.8	*	12.2	1.1	14.3	0.4	7.1	4.5	5.9	*	0.1	13.1	13.5	6.8	2.1	*	0.4	1.4	*	5.3	1.0	2.3	*	0.3	0.0	*	3.4	5.8	1.1	110.9	195	+54	22 18	1	
Steinau	1	7.7	*	7.1	*	10.3	*	0.8	8.9	9.3	*	0.1	8.7	2.6	6.8	0.7	*	0.0	0.9	*	2.7	0.5	*	0.2	*	*	3.1	6.9	0.1	77.3	128	+17	17 11	*		
Lamstedt	25	9.8	*	10.9	3.8	11.3	*	4.9	13.5	6.2	*	0.4	13.7	5.9	6.3	2.3	*	2.0	*	5.2	1.9	2.3	*	0.3	0.1	*	2.9	7.8	0.1	111.6	186	+52	21 17	-		
Altenwalde*	10	7.9	0.1	9.2	0.6	5.2	*	3.6	12.6	6.8	*	0.3	13.7	3.7	7.9	2.4	*	0.3	2.2	*	4.7	3.1	0.3	*	0.2	*	*	3.7	6.3	*	94.8	155	+34	21 15	*	
Feldsating	2	7.5	*	11.4	*	11.7	0.3	4.6	13.5	6.5	*	0.4	13.2	4.2	7.8	3.1	*	0.8	1.3	*	4.6	2.2	*	0.4	*	*	4.5	8.0	*	106.0	180	+47	19 15	*		
Bremerhaven	4	4.0	0.2	8.2	0.1	13.5	*	13.9	6.1	4.1	*	0.2	2.1	5.7	2.6	*	0.8	*	0.0	3.9	1.0	0.3	*	0.2	*	*	1.6	7.5	*	79.6	148	+26	20 14	*		
W e s e r																																				
Saargrund	540	6.0	2.5	8.5	23.7	54.6	3.5	0.7	3.5	*	2.3	17.2	27.6	4.4	2.4	3.0	*	1.3	*	0.2	2.6	0.9	*	0.2	0.1	1.5	1.0	5.8	*	173.5	191	+83	23 18	2		
Hildburghausen	381	3.0	4.2	6.3	7.8	42.0	2.5	0.7	1.0	*	0.2	5.3	16.5	3.2	*	1.9	1.1	1.0	*	0.0	0.7	*	0.7	*	*	2.0	2.4	*	101.6	185	+47	17 15	1			
Unterneubrunn	460	3.5	3.1	10.7	12.3	57.0	2.0	3.0	1.5	*	0.2	15.8	20.6	2.0	0.9	*	0.0	0.0	0.0	*	1.5	*	*	0.5	3.7	4.5	*	142.8	196	+70	17 9	2				
Frauenwald	745	4.9	1.9	17.4	28.0	74.2	4.1	2.4	4.1	*	1.3	13.9	28.3	7.1	1.7	2.1	1.3	1.9	0.3	*	0.7	0.9	2.4	1.8	0.9	2.5	*	0.5	3.2	4.1	*	211.9	202	+107	26 21	3
Schleusen	413	3.4	2.6	8.5	5.2	47.1	2.7	3.1	*	0.5	9.6	21.8	3.3	0.2	0.9	1.5	0.8	*	0.2	0.1	0.9	0.3	0.6	0.3	*	0.1	1.5	0.6	*	156.8	190	+55	24 12	3		
W. Tachbach	355	3.1	1.4	9.1	4.0	39.6	1.7	1.0	2.0	*	0.4	8.2	14.2	2.9	*	0.7	0.9	1.0	1.3	*	0.0	0.7	0.5	*	0.7	0.0	*	2.7	5.0	*	100.4	193	+48	20 15	2	
Suhl	437	3.8	1.0	9.7	9.4	50.5	2.5	1.3	1.6	*	0.8	10.7	16.6	4.1	0.7	0.6	0.8	0.7	1.5	0.0	0.3	0.9	*	1.0	0.4	*	0.2	4.2	5.4	*	128.7	192	+62	24 15	3	
Oberschönau	515	5.5	0.5	14.7	8.2	26.4	3.4	2.9	0.3	*	0.0	12.9	7.7	4.5	*	0.6	*	0.1	*	0.1	*	3.2	1.1	0.7	*	0.8	2.9	11.3	*	107.8	127	+23	20 13	2		
Henneberg	410	7.8	0.7	8.0	8.1	17.3	3.4	0.4	0.0	*	2.8	10.0	13.8	1.4	0.0	0.7	1.2	0.3	*	0.0	0.0	0.1	*	0.0	*	*	*	0.2	76.2	166	+30	16 10	1			
Meiningen	308	5.0	1.2	7.6	3.9	28.1	2.2	0.3	1.7	*	1.4	10.5	10.0	3.0	*	0.4	0.8	0.2	0.1	*	0.1	0.2	0.0	0.3	*	0.3	0.1	*	80.6	175	+35	21 12	2			
Geba	670	7.2	*	5.1	8.9	46.5	3.2	0.3	1.1	*	0.0	12.0	7.5	*	0.2	*	0.3	0.6	*	0.3	0.6	*	0.2	0.3	*	1.3	3.6	*	99.4	191	+47	19 10	2			
Schmalkalden	330	4.4	0.0	5.2	2.6	26.2	2.6	1.1	*	0.0	5.9	5.5	1.4	*	0.0	*	0.1	0.5	*	0.0	0.5	*	0.3	1.2	5.9	*	63.0	137	+17	15 11	1					
Roßdorf	410	6.7	*	5.6	14.0	49.4	1.0	1.0	*	0.0	7.8	6.2	4.7	*	0.2	*	1.6	*	*	1.0	0.0	0.7	*	0.9	5.1	*	106.9	243	+63	16 13	1					
Brotterode	600	9.1	0.4	5.9	14.2	35.2	5.2	0.3	4.2	*	0.3	2.7	4.5	6.7	0.7	0.8	*	0.0	*	2.8	0.1	1.3	*	0.2	1.8	12.9	*	109.3	132	+26	20 13	1				
Inselsberg	910	10.0	1.2	9.4	27.7	47.4	3.9	0.3	4.8	*	0.1	0.1	4.4	8.6	5.4	0.8	1.8	0.4	0.2	0.4	0.5	1.8	0.1	2.5	0.8	0.2	0.6	0.1	0.4	2.4	*	143.7	147	+46	29 15	3
Salzungen, Bad	253	5.3	*	15.5	35.5	2.7	*	1.5	*	0.0	11.2	4.7	*	0.3	*	0.3	0.0	2.1	0.0	1.2	*	0.7	*	1.1	0.2	5.1	*	86.4	192	+41	13 11	1				
Vacha	240	4.2	*	6.3	18.2	33.2	3.0	*	2.6	*	1.3	7.4	3.5	4.3	*	0.0	*	0.6	0.8	*	0.6	0.5	*	0.0	*	*	3.2	*	87.4	203	+44	10 9	1			
Tann	365	4.3	*	7.0	20.0	62.2	1.0	1.0	4.3	*	1.5	5.4	6.1	6.3	*	0.0	*	0.0	0.7	*	0.7	*	0.1	*	0.6	0.8	3.0	*	123.4	257	+75	21 13	1			
Rasdorf	323	2.8	*	4.9	13.5	46.5	1.4	*	4.5	*	1.5	5.2	1.9	5.3	*	0.4	0.6	0.2	*	0.3	0.0	0.1	*	0.6	4.0	*	94.1	219	+51	17 11	2					
Marksuhl	246	4.1	*	4.8	33.2	30.1	2.4	*	1.8	*	2.4	*	2.5	*	0.0	*	0.7	*	0.7	*	0.0	*	*	0.4	5.4	*	87.4	203	+44	10 9	1					
Frauenborn	295	4.2	*	12.8	39.2	41.1	4.8	0.3	1.2	*	3.1	6.2	2.7	1.6	*	0.1	0.3	0.8	0.1	0.2	*	0.2	*	0.1	*	0.6	0.8	3.0	*	123.9	224	+72	13 13	1		
Tabarz	393	7.0	*	15.5	31.0	42.5	3.5	0.1	3.2	*	0.0	14.5	7.0	6.3	*	1.0	0.5	*	0.5	*	1.5	*	*	0.5	*	*	0.4	1.3	3.3	*	140.1	177	+61	15 12	2	
Gotha	330	0.6	*	4.1	21.5	36.8	0.3	0.1	0.4	*	0.0	0.6	0.9	0.0	*	0.0	*	0.0	0.3	*	0.0	*	0.0	*	0.0	0.0	2.3	*	67.9	189	+32	11 4	2			
Großenbehringen	281	*	*	6.3	24.3	52.1	1.2	0.5	1.2	*	0.2	*	4.3	10.3	1.7	*	0.0	0.0	0.2	*	0.0	*	0.1	0.6	2.8	*	106.4	242	+							

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Weser

Flußgebiet	Ort	See-höhe m	Monatssumme Norm.																					Zahl der Tage mit Niedersch.	Abweichung v. d. Norm.									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Schlitz	Hosenfeld	380	12.0	-	7.4	73.5	29.5	2.5	-	2.0	-	0.3	11.6	7.4	-	0.8	1.3	2.4	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	0.5		
Schlitz	Salzschlirf, Bad	242	0.7	-	4.3	19.5	12.4	1.2	-	1.5	-	1.6	19.0	9.2	4.3	-	0.1	0.7	0.3	2.7	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	1.5		
Solms		216	2.3	-	4.7	24.0	38.7	2.6	0.3	3.0	-	2.9	8.0	3.8	3.3	-	0.2	2.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	0.7		
Berstfeld, Bad (Kurp.)	203	4.1	-	6.9	48.5	36.7	1.4	0.3	3.9	0.1	-	2.1	3.6	4.9	2.3	-	0.2	0.1	2.1	-	1.8	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.6	1.3	
Neuenstein		297	1.5	-	2.8	97.2	3.0	0.8	0.2	1.9	-	2.2	(3.5)	(4.3)	3.2	-	0.2	0.5	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7	1.2	1.2	
Ellers	435	0.5	-	1.5	8.9	36.1	1.4	-	-	-	-	1.8	14.3	6.5	8.4	-	0.8	1.4	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	1.5		
Hünfeld		260	3.7	-	4.3	13.0	51.0	1.3	0.0	3.0	-	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.5	1.4	-	0.7	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	1.1	1.1	
Friedewald		385	0.0	-	(5.9)	52.0	32.8	2.2	0.8	4.7	-	2.6	5.1	3.2	2.3	-	0.6	0.4	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	3.1	1.1		
Seifertshausen		280	1.5	-	3.8	42.4	35.1	4.8	-	-	-	1.4	7.7	9.9	1.8	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.5	2.2	
Rengshausen		300	1.2	-	6.0	48.3	39.5	3.4	0.6	5.6	-	2.2	8.0	5.1	3.8	-	0.0	0.0	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	1.1	3.0		
Weisungen (A. Kessb.)	190	1.1	0.1	6.2	55.8	27.7	3.2	0.1	5.1	-	1.2	3.2	4.8	1.1	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	3.0	0.8	2.3			
Erdtdebrück		495	7.8	0.3	30.8	67.5	40.5	3.7	3.4	6.1	-	3.7	39.9	25.0	10.1	-	0.9	0.6	-	5.4	0.2	3.4	-	1.5	-	-	-	-	-	1.9	3.4	0.7		
Girkhausen		485	5.5	-	14.2	84.3	24.6	4.5	3.2	8.0	-	2.8	28.5	16.6	11.2	-	3.5	0.5	3.4	-	0.8	1.6	1.3	-	0.9	-	-	-	-	-	1.5	5.8	3.1	
Erlleburg		420	6.8	1.8	17.8	77.0	34.1	4.0	2.6	1.8	-	3.5	31.2	16.0	7.8	-	0.0	0.0	-	0.6	-	-	3.6	-	-	-	-	-	-	3.3	7.8	0.8		
Hatzfeld	*	350	6.6	-	12.3	85.6	30.4	4.6	1.9	3.5	-	37.6	19.7	1.9	-	2.6	-	-	1.4	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-	19.7			
Osterfeld		383	5.7	-	13.1	52.0	30.5	2.9	2.5	2.8	0.9	-	1.0	18.9	19.2	0.0	-	0.9	0.9	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	0.9	2.1	
Winterberg		670	3.9	0.0	20.2	61.5	44.3	4.5	4.0	8.3	0.0	-	0.9	19.2	17.5	10.5	0.8	0.0	0.9	0.3	1.9	-	4.2	-	3.6	-	-	-	-	-	-	3.0	5.6	2.8
Hallenberg		400	1.6	-	20.4	69.5	38.0	7.4	5.7	0.8	-	8.6	26.2	21.8	11.0	-	1.4	1.0	2.1	-	4.2	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	4.1	1.2	3.3	
Medebach		405	4.2	0.3	14.7	61.2	27.1	4.7	2.6	2.4	0.0	-	1.4	22.4	12.8	11.4	0.0	-	2.5	-	1.6	0.0	2.4	1.2	0.4	-	-	-	-	-	1.2	5.6	0.4	
Fürstenberg (Kr. Eisenberg)	415	1.1	-	10.5	82.5	20.5	4.1	1.4	2.4	-	0.0	1.5	18.5	8.1	6.1	-	0.9	0.1	0.0	1.9	0.0	0.4	0.1	0.5	0.1	0.0	0.3	1.9	2.1	1.1	1.1	1.1		
Frankenau		430	6.4	-	9.8	44.8	25.1	2.8	2.3	1.8	-	0.1	0.9	17.6	9.1	5.1	-	0.8	0.1	-	1.6	-	0.6	-	0.3	0.1	-	0.8	-	0.1	1.3	1.2	1.2	
Korbach		368	2.5	-	12.7	51.5	19.9	3.5	4.0	2.4	0.0	-	1.0	16.5	9.9	5.9	1.5	-	0.9	0.1	0.2	-	1.9	-	1.3	-	-	-	-	-	3.5	2.3	2.5	
Alraft		293	1.7	-	12.8	53.9	18.1	3.2	1.1	0.4	-	3.9	13.9	7.2	6.2	1.1	-	0.8	-	1.9	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	2.1	0.2	-		
Edersee		235	1.6	0.1	10.5	54.4	17.3	1.5	2.1	-	-	1.1	33.3	12.0	3.9	-	0.3	0.1	-	1.6	-	1.1	-	0.2	-	-	-	-	-	2.2	0.7	3.0		
Elberberg		320	1.4	0.5	8.5	51.6	19.1	1.5	1.2	3.2	-	-	1.5	6.0	7.0	3.6	-	0.5	0.4	-	1.5	-	0.6	-	-	-	-	-	-	1.2	2.0	4.7		
Fritzlar		190	2.0	0.0	7.0	49.5	24.0	0.0	0.0	2.1	-	1.3	8.6	7.2	2.2	0.2	-	0.6	-	0.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.0	2.2		
Meiches		466	4.5	0.0	11.6	71.9	49.3	1.8	0.5	3.9	0.2	-	3.9	26.0	12.2	8.6	-	0.2	0.4	0.1	1.5	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	117.7	294	78.11	
Alsfeld		272	2.8	-	1.4	25.6	50.2	3.1	0.2	3.6	-	2.9	15.6	6.8	1.2	-	0.3	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	2.0	-			
Lingelbach		380	2.6	0.7	6.5	22.8	47.4	3.4	-	3.6	0.2	-	2.3	3.0	5.3	2.7	-	0.2	0.1	0.6	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.8	1.5	104.5	218	57.4		
Hauptschwenda		500	4.7	-	6.7	79.1	45.0	1.1	0.0	6.8	-	2.1	3.9	6.4	4.6	-	0.0	0.5	0.0	-	3.1	-	0.8	-	0.4	0.0	-	-	0.5	2.1	167.8	271	106.12	
Treyssau		235	3.5	-	7.1	60.1	41.6	1.4	0.9	5.3	0.4	-	2.2	6.5	7.0	3.5	0.4	-	0.3	0.0	0.2	-	1.5	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	1.3	143.2	
Arnsfeld		367	4.7	-	12.6	49.2	37.5	3.0	1.6	6.0	-	3.4	19.1	9.5	5.5	0.5	-	1.5	0.8	-	2.1	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-	2.0	4.0	165.6		
Frielendorf		223	3.2	0.2	7.6	69.7	33.4	2.4	0.8	5.6	-	3.1	7.2	5.7	3.9	-	0.2	0.1	0.7	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.9	145.3		
Wilhelmshöhe		522	0.1	-	8.4	56.1	22.0	2.0	0.6	4.0	-	0.3	6.8	6.6	1.3	-	0.5	-	2.0	0.1	2.3	0.2	0.8	-	0.2	0.0	0.9	2.4	2.5	120.3	227	+67.22		
Kassel		192	0.0	-	7.2	51.8	25.4	0.9	0.0	5.0	-	3.4	7.5	1.5	-	0.1	0.0	0.0	1.6	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-	-	0.8	1.3	1.4			
Rottebreite		290	1.0	-	8.7	60.4	25.7	1.1	-	3.3	-	0.2	8.2	6.2	0.4	-	0.3	-</																

Weser

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Zahl der Tage mit Nieder- schl. $\frac{\text{mm}}{0,1}$																													Monats- summe % d. Norm.						
			Abweichung v. d. Norm.																																			
Borlinghausen	260	0.8	15.9	38.8	40.5	2.4	0.4	3.8	.	2.3	3.2	2.9	2.8	.	0.5	0.2	.	1.3	0.5	1.8	.	0.5	.	2.0	8.5	0.8	.	129.9	197	+64	20.13	2	1					
Driburg, Bad	230	4.8	19.4	42.4	36.9	2.6	7.6	6.4	.	5.2	12.7	4.7	.	.	2.4	0.9	2.1	.	0.8	.	2.7	9.1	.	.	160.7	194	+78	16.14	1	2								
Brakel	163	3.4	21.8	29.9	31.5	7.4	5.8	4.9	.	3.6	12.3	18.5	2.7	.	8.6	1.2	2.9	.	.	0.7	0.5	0.2	.	155.2	269	+98	17.14	1	.									
H. Holzminden	186	7.2	3.8	12.7	9.6	10.7	5.3	2.3	1.9	0.0	.	0.0	5.0	.	0.0	0.0	0.0	.	0.5	0.5	.	0.7	0.2	.	0.5	3.0	0.5	.	75.4	121	+13	17.13	.	.				
Weser	Stadtoldendorf	228	6.8	19.1	32.4	29.8	0.9	7.1	1.3	.	1.9	11.8	10.0	4.7	0.1	0.1	.	2.1	.	.	1.0	.	.	0.1	10.2	.	.	139.4	248	+83	17.13	2	2					
Weser	Ottensen	300	7.0	.	13.5	30.2	22.8	1.6	7.1	4.5	.	1.5	7.0	10.5	4.4	.	.	1.9	3.0	6.1	.	.	121.1	181	+54	14.14	1	2					
Veldrom	350	6.9	.	24.3	55.7	32.4	1.9	6.7	12.9	.	5.0	7.6	8.8	5.5	.	.	0.5	2.3	0.6	2.7	.	1.8	.	.	3.5	7.0	2.8	.	188.9	197	+93	19.17	2	2				
Nassengrund	192	4.0	.	16.6	39.2	29.8	1.5	6.3	4.7	.	10.2	10.3	6.4	2.1	1.5	1.1	1.1	0.8	0.5	2.7	.	3.1	.	0.9	.	.	2.2	4.6	2.4	.	152.0	238	+88	22.19	1	1		
Biesterfeld	242	6.0	1.0	17.2	32.0	12.0	4.2	3.2	6.6	.	2.4	6.2	7.4	.	3.0	2.0	2.0	.	0.1	1.6	0.4	.	.	107.3	165	+42	17.15	1	1					
Reher	124	7.5	.	15.1	32.1	20.0	2.1	5.1	.	7.5	3.5	.	.	1.1	1.5	.	.	.	1.5	2.9	.	.	.	1.5	2.9	.	.	99.9	152	+34	12.9	.	.					
Hameln	68	2.0	.	12.3	21.8	11.8	1.6	3.6	1.8	.	1.9	6.7	6.1	3.3	.	0.5	0.1	0.4	.	4.2	0.0	0.1	.	0.2	.	.	1.0	8.1	0.4	.	88.4	163	+34	20.14	2	.		
Rinteln	56	4.6	.	14.4	24.3	6.0	3.4	5.3	1.0	0.1	1.6	.	11.1	4.3	4.6	0.5	0.1	0.7	0.6	.	0.8	6.2	.	0.1	0.1	0.8	.	.	4.7	1.0	.	.	96.3	209	+50	23.13	2	.
Donoperteich	163	8.9	.	26.2	40.5	37.4	4.8	11.8	9.3	.	4.2	12.4	8.4	5.8	.	1.5	.	1.8	.	4.6	1.2	0.8	.	1.3	.	.	5.2	4.0	.	.	188.1	251	+113	19.13	.	.		
Meierberg	253	5.0	.	23.2	33.6	14.2	4.1	10.2	1.7	.	2.0	11.8	12.2	6.0	0.6	.	1.2	1.0	.	8.3	0.2	.	.	1.2	4.5	1.8	.	144.0	.	20.18	2	1	.					
Herford (Ortskernstr.)	77	6.6	.	22.1	28.6	10.2	2.6	11.3	2.7	.	2.8	9.4	7.3	7.4	3.8	.	1.4	0.8	2.2	0.2	6.7	0.3	0.6	.	1.2	5.8	2.2	.	138.7	262	+86	23.19	.	.				
Bielefeld	176	5.1	.	10.1	14.8	15.9	5.3	8.9	2.0	.	1.2	5.8	10.2	4.0	1.0	.	3.2	.	1.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	.	0.8	4.0	0.4	.	95.3	158	+35	22.13	2	.			
Melle	81	7.0	.	21.9	27.6	10.7	2.5	2.0	.	12.2	8.6	5.6	6.4	.	0.1	1.0	0.1	8.5	1.1	1.2	.	.	1.7	6.5	0.2	.	124.9	205	+64	19.16	1	.						
Oeynhausen, Bad	71	6.1	.	34.9	9.6	4.7	10.8	2.0	.	1.6	8.8	4.6	5.6	0.6	0.1	1.4	1.6	0.1	7.4	.	0.1	0.4	.	0.1	2.3	.	.	102.8	191	+49	20.14	.	.					
Minden	46	4.8	.	10.0	5.1	0.8	6.5	8.0	1.0	.	4.8	3.6	4.4	1.6	.	1.2	1.6	1.7	.	2.5	0.0	0.5	1.5	0.0	.	.	3.8	0.3	.	.	63.7	139	+18	19.16	.	.		
Schlüsselburg	32	.	7.8	15.5	14.3	2.7	8.0	0.8	.	4.9	5.5	2.3	2.4	.	2.7	1.3	2.7	.	3.9	1.4	7.5	.	.	83.7	200	+42	16.15	.	.					
Lübbecke	86	6.7	.	13.5	16.7	7.5	2.7	13.8	0.8	.	0.4	7.9	7.4	5.3	3.0	.	0.2	3.0	0.7	0.8	.	0.3	.	.	0.1	3.8	.	.	98.6	202	+50	19.13	.	.				
Essen	46	3.4	.	2.9	10.9	15.6	3.2	4.4	0.5	0.0	0.4	5.4	5.8	4.5	1.8	.	1.1	0.8	3.5	0.2	6.5	0.0	0.2	.	0.5	4.1	1.2	.	77.4	160	+29	22.15	1	.				
Freistatt	40	9.0	.	16.2	5.9	25.1	1.5	25.4	0.6	3.8	0.1	9.2	6.7	8.0	0.7	0.1	3.3	2.5	0.0	5.7	0.6	0.4	.	0.0	.	.	1.7	6.0	.	.	132.5	302	+89	21.15	1	.		
Rehburg, Stadt	37	3.3	.	12.4	12.1	13.5	2.7	10.8	1.6	.	1.3	6.0	3.0	0.7	0.0	.	1.9	.	4.3	6.4	.	.	.	86.3	183	+39	14.14	.	.					
Nienburg	25	6.1	.	11.7	4.6	21.6	0.6	15.2	0.8	1.1	0.6	6.7	2.5	8.2	.	0.5	1.7	6.7	.	2.6	.	0.9	.	.	1.5	7.7	0.2	.	101.5	204	+52	20.14	1	.				
Breber	52	9.1	.	9.9	3.7	21.8	1.5	21.9	0.6	2.6	0.9	8.5	4.9	6.7	0.1	1.1	2.4	3.7	.	3.0	0.2	.	.	0.8	9.7	0.2	.	113.3	246	+67	21.15	1	1					
Weferlingen	89	3.8	.	4.8	20.8	12.2	2.9	2.3	2.0	.	4.9	1.3	3.1	.	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0	.	0.3	0.8	4.4	.	68.2	174	+29	18.12	3	.					
Danndorf	72	3.3	.	5.7	25.7	15.0	0.5	4.3	0.1	.	5.8	1.0	5.2	.	.	0.2	3.0	0	0.4	.	.	.	5.5	.	.	.	80.7	213	+43	16.11	1	1						
Wittingen	85	5.5	.	11.2	9.7	28.1	6.4	0.0	9.6	.	0.1	7.5	2.2	4.9	.	0.9	.	4.3	0.1	.	.	.	1.1	0.9	1.0	.	93.5	209	+49	16.12	.	.						
Triangel	54	3.8	.	9.8	17.6	16.9	0.0	3.4	1.9	7.2	.	5.3	1.4	6.9	.	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	.	0.3	6.8	1.0	.	87.2	198	+43	17.13	2	1					
Goslar (Friedhof)	255	2.0	.	7.7	33.7	28.7	0.1	0.7	1.9	.	11.8	7.7	2.6	3.2	.	0.0	.	3.3	.	1.9	.	0.0	.	.	2.1	1.4	2.2	.	111.0	163	+43	16.14	1	1				
Harzburg, Bad	278	3.2	.	14.9	34.7	32.1	1.6	3.5	.	18.0	16.0	5.5	0.3	.	4.4	.	.	4.4	.	0.1	.	0.1	.	1.3	1.7	4.4	.	141.7	199	+85	15.13	2	1					
Schmatzfeld	198	1.1	.	1.4	24.6	23.2	0.5	1.8	.	9.0	1.6	2.9	.	.	0.3	.	1.5	.	0.2	.	0.4	0.6	1.9	.	.	71.0	187	+33	15.10	2	.							
Hornburg	102	6.7	.	3.0	26.0	15.7	0.4	0.3	1.8	.	2.3	.	.	0.0	.	0.0	.	3.3	.	1.9	.	0.0	.	.	1.1	1.0	0.8	.	65.2	176	+28	14.10	1	.				
Groß Rode	290	4																																				

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Weser

Flußgebiet	Ort	See-höhe m	Monatssumme % m.																												Zahl der Tage mit Niederschluß	Abschlebung d. Norm.	%			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
Uder	285	1.1	8.1	45.1	33.1	1.1	0.1	3.6	.	0.5	3.7	5.5	0.8	.	0.0	0.9	.	0.3	0.9	.	0.1	.	1.2	1.9	3.9	.	111.9	249	457	18.11	2.					
Friedland	177	0.4	21.8	50.6	30.6	0.7	.	1.5	.	4.5	3.6	1.7	0.2	.	.	0.5	.	0.3	.	1.2	2.0	3.4	.	123.0	280	479	15.10	1.								
Göttingen (Sternw.)	158	1.0	0.1	11.3	36.2	39.1	0.4	0.5	0.4	.	2.5	4.4	3.4	.	.	1.3	.	0.0	0.0	2.1	2	8	.	105.5	265	465	14.10	1								
Wehlde	286	0.9	.	7.4	58.1	24.4	1.0	0.3	3.0	.	6.2	5.5	2.1	0.3	.	0.0	0.4	.	2.6	.	0.6	.	0.2	.	0.3	2.4	3.3	.	129.0	264	480	18.11	1			
Gieboldshausen	155	1.1	.	7.1	29.6	37.3	1.7	0.7	2.7	.	6.4	5.5	3.5	.	.	.	2.0	0.2	0.5	.	.	0.1	1.5	1	.	101.7	237	489	16.12	1						
Oderhaus	430	6.8	.	43.2	57.2	63.6	1.9	1.9	7.5	.	0.4	15.1	11.5	6.4	0.4	.	.	7.4	.	2.4	.	0.4	.	2.6	3.5	.	.	232.2	206	+119	17.14	1				
Lauterberg	296	3.3	.	20.8	51.2	55.0	3.6	1.1	7.3	.	0.3	3.2	4.4	7.6	0.4	.	0.1	0.4	.	4.2	.	1.8	.	0.8	0.2	.	2.4	5.1	2.4	.	175.6	.	21.15	2	1	
Schlufht	580	3.1	.	36.3	51.4	47.1	2.9	3.8	8.3	.	20.8	20.3	6.4	.	.	0.2	.	7.4	.	0.9	.	0.7	4.5	4.6	10.8	.	229.5	180	+102	17.14	3					
Sieber (Forsth.)	340	6.0	.	12.2	58.2	43.3	4.3	0.6	12.6	.	7.2	11.0	4.6	.	.	0.6	.	4.3	.	2.0	.	0.8	0.1	.	2.4	5.0	4.8	.	180.0	157	+65	18.14	1			
Osterode (Dreilinden)	275	2.8	.	5.5	36.6	36.0	1.0	2.0	1.5	.	3.5	4.6	3.7	.	.	.	1.0	.	2.5	.	0.2	.	0.5	2.7	2	.	106.9	185	+49	16.14	2					
Grund, Bad.	325	4.1	.	25.2	22.6	21.8	1.3	1.4	4.0	.	0.0	11.5	7.2	4.6	0.1	.	0.0	0.0	.	2.6	.	7.9	.	0.6	0.1	.	0.9	8.0	16.4	.	140.3	180	+62	18.16	2	
Fredelsloh	260	3.2	2.0	22.8	46.3	33.8	2.7	3.0	2.9	0.4	.	6.5	12.3	6.3	2.0	.	0.0	0.3	0.1	2.1	.	.	.	0.0	0.8	8.0	.	158.9	274	+101	19.15	2				
Wrescherode	150	3.9	.	7.8	28.2	32.5	2.5	0.6	3.6	.	7.1	6.0	3.6	.	.	1.0	.	1.3	.	1.1	.	.	0.1	1.5	4.4	.	105.2	210	+55	16.14	2					
Salzhemmendorf	118	3.1	.	10.6	25.8	15.9	2.9	5.0	4.5	.	1.2	2.7	3.8	5.0	.	.	0.7	1	.	2.1	.	.	0.8	.	1.3	5.5	1.5	.	92.4	159	+24	17.15	1			
Springe	116	4.2	.	16.9	19.8	9.9	2.3	8.9	1.3	.	1.9	3.8	3.9	6.5	.	.	5.9	1.3	4.9	.	.	91.5	162	+35	13.13	1					
Clausthal (Bergak.)	572	0.3	.	19.0	47.6	38.1	4.2	1.2	8.8	.	15.6	11.6	7.0	1.6	.	0.3	.	3.9	0.9	6.0	.	0.8	0.1	.	3.2	7.2	6.1	.	183.5	174	+78	20.15	3			
Hahnenklee	565	4.9	.	18.1	54.2	35.8	2.1	1.5	7.6	.	19.8	13.6	7.4	4.0	.	0.1	.	3.4	0.4	0.2	.	6.1	.	.	3.8	4.8	12.1	.	199.9	182	+50	19.16	3			
Lüttet a. Barenberge	150	2.4	.	5.2	40.7	22.4	2.1	1.9	1.5	.	7.9	5.5	3.3	2.8	.	.	2.1	0.2	1.5	.	.	0.4	4.2	3.3	.	112.4	220	+61	17.15	1						
Seesen	220	3.7	.	9.0	31.3	33.3	0.3	0.5	2.9	.	10.5	7.2	4.4	0.5	.	.	1.6	.	1.0	.	.	1.1	0.3	5.8	.	113.4	198	+56	16.12	1						
Adenstedt	196	6.8	.	7.1	29.5	21.5	2.6	2.2	2.0	.	5.5	4.9	4.3	.	.	2.0	1.0	.	.	.	3.5	6.0	4.0	.	102.0	217	+55	15.15	2							
Hildesheim	97	4.0	.	12.1	13.7	13.2	0.2	3.9	3.6	.	3.8	2.6	4.6	.	.	4.7	1.2	2.6	1.6	.	71.8	167	+29	16.13	2							
Hannover-Berrenh.	50	2.4	.	5.1	15.6	10.5	1.1	5.4	0.4	1.9	.	2.0	1.8	3.9	.	0.1	.	0.2	.	2.9	.	0.1	.	0.0	8.5	0.0	.	62.1	144	+19	17.12	1				
Stadthagen	68	3.2	.	9.0	79.5	9.1	3.7	8.3	0.6	0.0	.	1.8	7.7	3.2	4.4	0.4	.	0.7	1.5	0.6	.	4.9	.	0.5	0.0	0.2	.	0.2	8.3	0.3	.	88.1	179	+39	21.13	2
Nienstedt	175	4.6	.	21.4	15.9	11.5	3.7	6	7	0.1	.	1.2	9.6	4.4	5.9	0.5	.	0.4	0.3	0.7	0.1	6.6	0.5	0.6	0.2	0.2	0.4	7.1	.	102.6	178	+45	23.12	1		
Bergen	70	6.3	.	19.8	6.1	23.4	0.7	10.1	1.5	17.4	.	8.4	0.8	8.6	1.5	.	0.9	0.8	.	4.6	1.1	.	0.5	.	0.5	2.7	0.3	.	116.0	20.13	.	20.13	1			
Soltau	61	8.1	.	11.6	10.3	21.0	0.4	15.3	0.6	8.5	.	12.0	3.5	7.5	.	1.5	1.7	.	5.0	1.2	1.3	.	2.0	.	0.7	3.5	0.4	.	116.1	215	+62	20.16	1			
Walstrode	35	8.6	.	13.6	7.2	16.8	5.4	13.7	2.8	20.3	.	5.2	4.4	5.0	4.8	1.1	.	2.8	0.3	.	4.0	0.0	1.3	.	0.3	.	2.1	2.6	.	122.3	226	+68	20.18	1		
Hedern	20	8.0	.	5.6	4.5	25.5	.	18.5	12.0	8.0	.	8.0	1.8	8.0	.	4.0	.	5.0	.	1.8	.	0.6	1.2	4.2	.	116.9	244	+69	16.15	.						
Verden	25	7.9	.	10.1	7.0	20.3	2.4	12.1	0.7	23.2	.	0.5	9.5	1.2	3.4	2.2	0.2	0.3	1.5	0.5	.	3.8	0.3	.	0.4	4.1	0.4	.	111.8	249	+67	22.14	1			
Bassum	24	9.1	.	14.1	9.8	21.8	4.1	11.2	6.1	.	0.2	9.6	3.1	5.1	.	1.6	.	2.9	.	3.5	1.1	.	0.2	.	0.5	6.4	0.1	.	118.5	225	+66	18.16	1			
Königsmoor	40	6.8	.	12.4	4.5	16.8	.	10.6	1.8	6.8	.	10.2	3.2	6.0	0.3	.	1.3	1.3	1.6	0.1	3.8	1.2	0.4	0.1	0.3	0.2	.	6.2	4.7	.	100.6	225	+56	23.17	.	
Schneyerdingen	88	6.3	.	14.6	3.3	22.1	.	13.8	0.8	5.1	.	0.0	9.5	2.8	6.8	2.4	.	1.5	1.8	1.5	.	3.5	1.1	0.1	.	1.1	7.9	0.5	.	107.1	181	+68	21.17	2		
Rotenburg i. H.	20	5.5	.	6.4	3.7	19.3	.	10.0	0.7	5.1	.	9.2	2.1	7.4	0.7	.	1.4	1.2	2.4	.	3.7	0.1	0.1	.	0.3	5.0	0.2	.	84.5	167	+34	21.14	.			
Visselhövede	60	8.7	.	18.5	3.4	22.2	3.4	15.8	1.1	9.8	.	2.2	7.1	3.1	1.1	8.1	.	3.1	1.3	.	4.1	1.5	0.4	.	1.3	.	1.1	3.5	0.4	.	122.3	235	+70	21.19	.	
Hepstedt	20	6.8	.	14.8	2.3	18.2	.	0.8	1.4	5.1	.	0.6	9.8	8.7	4.6	0.5	.	1.1	2.0	.	0.5	4.0	0.7	.	0.											

Flußgebiet	Ort	See-höhe m	Von der Weser bis zur Ems																										Monatssumme mm	% d. Norm.	Abweichung v.d. Norm.	Zahl der Tage mit Niederschluß					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Ruhrwarden	2	8.1	*	10.1	*	2.1	*	5.6	10.2	3.6	*	1.2	5.6	4.3	10.6	3.6	*	0.9	1.7	1.2	*	5.4	2.1	0.4	*	*	*	*	3.9	9.4	*	3.9	9.4	*			
Rastede	19	10.5	0.1	8.6	1.5	15.8	1.1	8.9	1.0	18.6	*	13.7	5.7	4.6	3.8	*	1.1	1.8	*	0.6	5.7	2.4	1.6	0.5	*	*	1.3	7.6	2.0	*	118.5	227	*67	23	20	1	
Varel	10	8.1	*	17.2	*	18.8	1.4	13.1	4.0	10.4	*	16.0	10.2	7.9	3.0	*	1.2	1.9	*	0.0	4.9	2.2	1.8	0.3	*	*	0.2	7.7	*	130.3	220	*71	19	17	*		
Upschörft	9	9.1	*	11.6	*	17.6	1.1	14.8	4.1	17.8	*	14.1	7.4	11.1	4.3	*	1.1	0.8	*	4.9	3.0	0.5	0.4	*	*	4.1	14.2	*	142.0	237	*82	19	16	*			
Wilhelmshaven	4	7.5	0.0	11.8	0.0	15.9	0.2	7.7	2.9	10.1	0.0	13.0	4.6	7.7	3.9	*	0.5	0.8	0.0	0.0	5.5	2.0	0.8	0.0	0.0	*	2.6	6.3	*	103.8	189	*49	18	14	*		
Jever	6	7.9	0.0	9.6	0.0	16.8	*	9.4	3.4	6.1	*	12.8	5.3	9.2	3.7	*	0.8	0.8	*	0.0	5.0	2.9	0.9	0.0	*	*	2.8	8.5	*	105.9	171	*44	17	14	*		
Minsen	2	8.4	1.0	13.5	*	12.4	1.0	6.4	8.0	4.3	*	14.4	8.5	9.1	1.3	*	1.6	1.8	*	0.0	5.6	1.3	2.7	*	*	7.3	3.8	*	112.4	193	*54	19	19	*			
Wangerooog	5	8.2	0.3	8.2	0.0	9.8	0.2	7.0	7.6	4.8	0.0	0.0	11.3	9.7	7.6	0.4	0.0	0.6	2.2	0.0	0.0	0.3	3.7	1.5	0.0	0.1	0.0	0.0	3.5	3.9	0.0	90.9	149	*29	20	14	*
Egens	3	9.3	0.2	12.8	*	13.6	0.5	12.3	*	9.0	*	15.0	9.2	13.5	1.8	*	1.2	1.4	*	0.0	7.0	2.5	0.8	*	*	5.0	6.0	*	121.1	181	*54	18	15	*			
Norderney (Flugh.)	4	9.7	0.6	10.1	0.0	15.6	0.0	9.9	2.6	8.3	0.0	17.1	5.6	6.4	1.1	0.0	1.0	3.4	*	0.0	7.1	2.6	2.3	0.0	*	2.6	7.3	0.3	113.6	197	*56	19	17	*			
Greetsiel	1	9.6	1.0	7.3	*	17.7	*	13.5	0.1	13.2	3.1	0.2	14.7	9.1	8.8	2.1	*	0.4	3.5	*	6.2	2.5	1.9	0.3	0.2	*	0.0	0.3	2.1	10.1	*	127.9	197	*63	23	17	*
Theene	1	8.3	*	8.0	*	11.5	2.3	12.5	3.3	23.4	*	9.4	4.3	11.6	2.5	*	1.3	2.6	*	4.1	1.6	1.4	0.3	*	0.1	*	1.9	8.3	*	118.7	205	*61	20	17	*		
Emden	1	9.0	0.3	12.5	*	14.1	0.8	15.4	4.0	14.1	*	14.8	11.7	11.6	3.0	*	1.0	2.3	*	0.0	5.3	0.4	2.2	0.4	*	2.5	7.5	*	132.9	226	*74	20	16	*			

Quelle bis Aa	E m s																										Monatssumme mm	% d. Norm.	Abweichung v.d. Norm.	Zahl der Tage mit Niederschluß					
	Q u e l l e	b i s	A a	Ostbevern	Rinkerode	Altenberge	Münster (Schlageterstr.)	Rheine	Ibbenbüren	Settrup	Lingen	E.	Osnabrück-Düstrup	Bramsche	Bersenbrück	Vechta	Löningen	Hase	M ü n d u n g	Sögel	Hebelemeer	Lathen	Surwold	Westerstede	Cloppenburg	Edewechterdamm									
Hövelriegen	107	5.2	*	13.1	36.2	22.7	5.8	9.1	*	*	9.4	5.1	7.2	*	*	2.5	*	1.6	0.2	*	1.3	*	3.4	2.6	*	125.4	202	*63	15	14	*				
Stromberg	145	0.0	*	19.2	31.5	9.3	11.5	9.3	*	*	0.0	10.9	9.6	6.9	*	11.3	1.4	*	0.9	1.3	*	0.3	*	2.9	4.7	*	131.0	234	*75	15	13	*			
Senne II (Bielefeld-Pumpst. I)	126	6.2	*	15.6	36.4	26.6	3.5	6.3	*	*	3.4	5.1	9.7	6.1	0.3	1.0	0.9	2.5	2.6	3.5	0.2	1.8	*	1.6	*	2.5	3.5	*	145.4	220	*79	23	20	*	
Heerde	66	5.1	*	14.4	31.6	13.8	2.9	10.4	0.3	*	0.5	18.2	5.8	2.1	*	1.1	0.8	*	0.8	*	3.1	*	*	0.0	0.5	0.8	111.4	210	*58	16	11	2			
Warendorf	56	7.9	0.1	12.3	30.5	15.0	2.7	11.8	0.9	*	5.7	9.0	5.4	4.0	*	0.8	*	3.1	0.1	*	0.0	*	0.3	0.1	*	109.7	200	*55	16	11	1				
Hesseln	115	8.3	*	18.0	33.3	10.6	3.2	16.2	1.1	0.2	*	0.4	5.3	6.9	*	0.5	*	2.2	*	2.3	1.0	0.4	0.9	*	2.1	2.7	0.9	123.4	192	*59	21	15	1		
Iburg	122	6.5	*	21.6	27.3	11.0	12.3	12.2	0.7	*	*	9.0	5.8	6.0	3.3	*	1.0	*	2.1	0.1	5.2	1.4	1.0	*	0.2	*	2.8	5.4	0.1	135.0	208	*70	21	17	*
Ostbevern	53	0.0	14.6	28.7	9.9	3.5	13.9	*	*	*	6.3	4.0	1.3	6.8	*	1.0	1.7	1.3	2.1	*	*	*	*	*	2.2	*	106.4	196	*82	16	16	*			
Rinkerode	62	10.2	*	11.2	23.4	14.8	3.4	9.4	1.6	*	*	9.5	12.2	*	9.9	*	2.1	*	1.4	3.7	0.9	1.1	*	*	3.7	118.5	213	*63	16	15	1				
Altenberge	105	6.3	0.7	17.6	29.3	11.7	4.5	25.2	0.1	*	*	15.4	9.8	5.6	2.9	*	1.0	0.4	0.2	2.6	4.1	2.2	0.6	*	*	1.1	3.1	0.1	144.5	274	*82	22	16	2	
Münster (Schlageterstr.)	63	9.6	*	14.8	31.0	17.5	4.3	16.2	0.8	*	*	10.9	11.6	5.6	5.1	*	0.8	0.7	0.5	0.1	3.6	1.0	0.2	*	*	1.4	3.1	0.2	139.0	232	*79	21	14	1	
Rheine	33	6.8	0.5	13.8	20.8	10.6	2.1	20.9	0.2	*	*	10.1	5.1	5.4	2.0	*	1.2	0.6	*	0.3	7.5	1.0	0.7	*	*	2.8	2.1	0.8	115.3	213	*61	21	15	1	
Aa	70	7.8	*	11.0	25.0	8.5	4.5	23.9	0.3	*	*	12.8	7.1	4.7	0.8	*	0.7	0.2	*	0.7	0.9	*	0.2	*	2.7	4.1	*	125.4	202	*63	19	12	*		
E.	34	9.4	*	27.7	11.0	14.7	4.4	11.7	0.5	0.2	*	12.4	13.6	8.7	2.1	*	0.5	0.6	0.3	*	9.9	0.8	0.4	0.3	*	2.4	4.9	0.6	137.3	259	*84	23	13	*	
Lingen	23	8.0	0.4	19.6	8.8	6.6	3.7	4.8	0.8	0.0	0.0	11.7	11.5	8.7	1.3	0.1	1.3	0.6	*	0.4	7.3	1.0	0.6	0.0	*	2.0	3.8	0.5	100.5	189	*49	22	15	1	
Berg	34	8.9	*	16.8	14.7	17.9																													

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Ems-Rhein

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Von der Ems bis zum Rhein																				Monats- summe mm	Zahl der Tage mit Nieder- schl. X ≥ 0.1 1.0 0.1																								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31															
Ems	Leer	2	7.7	0.2	15.5	0.5	14.5	1.3	13.9	4.9	19.6	0	12.5	0	5.9	2.6	0	5.7	2.0	2.2	0.2	0	0	0	2.2	8.5	0	118.9	209	+62	18 15	0																
Ems	Strackholt	8	9.1	0.3	11.1	4.1	5.3	9.4	9.0	6.2	14.8	0	14.1	7.9	4.0	0.1	1.1	0.1	0.1	4.3	3.1	2.1	2.1	0	0	0	1.9	11.1	0	129.2	223	+71	23 19	0														
Ems	Landschaftspolda	1	0	12.0	0.3	18.2	0.6	12.3	3.9	16.2	0	8.7	2.0	9.3	2.9	0	1.5	0	1.0	3.5	1.0	0.6	0	0	0	2.0	6.9	0	102.9	206	+53	18 15	0															
Westfriesische Küste																																																
Burgsteinfurt	70	7.6	0.0	19.0	26.9	11.6	0.0	36.5	0.0	0	0.0	13.8	16.5	5.7	2.2	0	1.4	0.7	0.1	0.6	4.2	1.8	0.3	0	0	0	0.8	5.9	0.2	157.8	282	+102	19 14	2														
Schüttorf	31	9.9	0	28.2	15.4	7.7	2.4	16.8	0	0	0.2	13.5	7.6	5.1	1.9	0	0.3	1.4	0	0.9	6.8	3.1	0.8	0.3	0	0	0	2.3	4.2	0	128.8	215	+69	20 15	0													
Nordhorn	22	5.8	0.0	20.5	14.8	7.1	2.6	9.7	0.5	0	12.5	8.8	6.3	0.7	0	1.2	0.5	0	1.4	6.8	1.3	0.3	0	0	0	2.2	3.9	0.3	108.7	203	+55	22 16	1															
Gronau	37	6.7	0.1	19.9	26.5	6.8	11.4	10.3	0	0.1	0	14.8	9.5	5.7	1.8	0	6.5	0	0.0	7.4	2.3	0.9	0	0	0	1.8	2.5	0	135.0	255	+82	18 15	1															
Scheerhorn	15	7.2	0.0	30.0	8.5	18.9	7.3	12.1	0.3	0	0.1	0	10.7	8.7	5.8	2.2	0	0.3	2.1	0	0.2	6.2	1.7	2.5	0	0	0	2.5	5.9	0	133.2	266	+83	20 16	0													
Iaar	10	7.1	0	29.4	7.6	19.3	4.5	6.9	0	0	0.2	0	12.8	5.4	6.3	3.8	0	0.6	0	0.6	9.6	2.9	1.2	0.2	0.1	0	0	3.6	2.2	0.5	124.2	248	+74	20 15	1													
Aa	51	7.8	1.0	18.9	33.3	10.9	6.8	28.3	0.2	0	0.4	0	17.1	12.6	0	6.7	0.1	1.2	1.0	0	1.1	6.4	3.8	1.0	0	0	0	3.1	4.9	0	166.6	304	+112	21 18	0													
Berkel	114	6.2	0	13.8	36.5	16.3	3.0	31.4	0	0	0	15.5	7.0	7.3	2.4	0	0	0.4	0.0	0.2	3.3	2.6	1.0	0	0	0	2.1	5.1	0	154.1	237	+89	18 17	1														
Wennewick	29	6.5	1.0	15.3	32.2	9.7	4.9	23.8	0.3	0	0	15.3	5.5	4.8	1.1	0	0.3	2.0	0	0	5.5	0.3	5.5	0	0	0	1.6	2.2	0	137.8	251	+83	19 16	1														
Raesfeld	60	5.5	1.4	11.5	31.7	19.4	3.0	20.7	0.9	0	0.5	0	14.6	13.3	6.5	3.3	0	1.5	0.5	0.6	0.5	6.0	3.9	1.8	0	0.4	0	0	0.4	0.6	0.0	154.5	254	+94	23 15	0												
Ijssel	Borken	50	5.2	0.7	10.9	32.6	23.8	5.5	18.6	0.4	0.1	0.3	0	14.9	0.9	0.9	0	1.0	1.2	0.6	2.6	0.6	0.6	0.1	0	0	1.4	0.8	0.2	138.0	230	+78	25 14	1														
Stemern	30	5.3	0.3	10.9	25.4	17.6	4.6	8.0	0	0.6	0.3	0	11.6	8.5	5.2	0.3	0	1.4	1.2	0.3	1.5	4.7	1.1	1.8	0	0	0	1.3	1.2	0.3	113.4	192	+54	23 17	0													
Quelle bis Mündung																																																
Vermunt	1750	0	24.1	7.9	0.2	0	0	4.0	17.7	0.3	0	0	1.3	7.3	0	0.6	6.1	0	0	4.3	0.2	0	0	0	0	0	4.9	7.6	5.6	0	0	0	13.8	13.0	158.9	13	14	10	23									
Gashurn	964	0	15.6	6.8	0.5	0	0	4.3	11.1	0.1	0	0	1.8	8.4	0	0.6	23.4	0	0	50.5	0	0	0	0	0	0	4.1	3.8	0.3	0	0	0	2.6	3.4	141.2	16	12	8	17									
Gargellen	1580	0	14.4	10.0	2.0	0	0	8.5	11.5	1.6	0	0	2.8	6.6	0	1.0	28.9	0	0	48.3	1.8	0	0	0	0	0	5.1	4.4	0.2	0	0	0	2.0	1.2	151.1	150	+51	18	16	17	24							
Silbertal	889	0	18.6	8.6	1.8	0	0	9.0	17.5	0.8	0	0	3.0	14.2	0	0.7	25.1	0	0	36.8	0	0	0	0	0	0	2.7	5.0	0	0	0	0	0	0	6.5	3.8	154.1	164	+60	15	13	7	15					
Tschagguns	684	0.5	15.3	4.0	1.0	0	0	0.4	2.0	22.0	0	0	1.8	6.4	0	0.4	24.0	0	0	40.0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.6	0	0	0	0	0	0	1.6	0.5	123.8	160	+51	16	10	5	11					
Langen a. Arlberg	1220	0	22.3	16.2	4.5	0	0	1.7	11.8	17.1	6.3	0	0	2.4	12.5	2.7	1.6	27.6	0	0	46.2	0	0	0	0	0	0	4.2	9.8	0.8	0	0	0	0	0	12.6	8.1	209.3	153	+72	19	17	15	25				
Bludenz (Bürs)	590	0	25.4	6.1	1.4	0	0	2.3	3.9	22.6	0	0	2.5	9.5	0	1.9	31.3	0	0	64.8	0	0	0	0	0	0	0	9.9	1.8	0	0	0	0	0	0	0	0	186.5	154	+72	16	14	3	2				
Lünzersee	1969	0	32.9	5.2	2.8	0	0	2.5	9.6	18.2	1.5	0	5.7	17.8	0.5	1.9	30.8	1.6	48.5	0	0	0.8	0	0	0	0	0	7.3	6.2	0	0	0	0	0	0	0	0	7.8	12.4	213.9	19	17	17	25				
Fontanella	1100	0	40.1	17.5	0	0	0	7.1	3.8	15.1	0.8	0	4.6	2.2	0	0	9.5	27.5	0	42.8	0	0	0	0	0	0	0	4.6	4.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	192.0	192	+47	16	15	9	18			
Thüringen	550	0	24.6	8.4	1.6	0	0	2.2	1.3	19.6	0	0	2.2	6.4	0	0	3.5	30.0	0	53.2	0	0	0.9	0	0	0	0	0	8.1	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	5.6	1.8	170.6	208	+79	16	15	2	2	
Feldkirch	479	0	23.1	6.9	0.6	0	0	2.2	1.1	9.8	1.5	0	0.8	7.1	0	0	3.2	25.7	0	31.7	0	0	2.6	0	0	0	0	0	4.2	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.7	2.2	132.4	204	+67	17	15	2	2
Meiningen	410	0.8	22.2	8.1	3.2	0	0	1.9	3.1	7.6	0	0	8.0	7.4	0	0	6.7	18.2	0	28.5	0	0	2.8	0	0	0	0	0	4.7																			

Flussgebiet	Ort	See-höhe m	Zahl der Tage mit Niederschlag																				Monatssumme Norm. mm																			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
Genhofen	830	- 26,4	13,9	3,8	-	5,6	3,6	11,7	1,0	-	0,0	6,0	9,3	0,4	4,8	17,9	-	35,6	-	1,8	-	-	3,0	7,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Röhrenbach bei Lindau	705	0,5	23,5	11,1	3,9	-	8,0	4,3	9,0	-	0,6	6,4	9,1	-	3,4	19,5	-	27,5	-	1,2	-	4,3	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Sibratshofen	780	- 20,1	11,5	3,2	-	5,2	3,6	13,2	1,2	-	3,8	12,2	-	4,5	16,1	-	27,9	-	2,4	-	2,1	7,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Wangen (Realsch.)	557	0,5	21,7	8,5	2,6	-	5,9	3,5	9,1	-	0,3	4,0	3,4	-	4,4	12,9	-	22,6	-	1,1	-	4,3	3,1	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Überruh	830	1,3	22,6	11,6	2,1	-	8,9	1,2	9,8	0,6	-	1,2	7,1	10,6	-	1,6	16,7	-	31,0	-	-	-	2,4	7,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Isny	721	0,7	21,4	11,5	3,4	-	8,1	4,1	7,8	-	1,1	7,0	9,6	0,0	2,7	18,0	0,1	32,3	1,4	-	-	2,2	4,8	0,2	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Doberatsweiler	503	- 21,2	8,3	5,7	-	7,0	5,1	4,5	-	1,3	3,3	3,3	-	2,3	18,2	-	23,6	-	2,1	-	5,8	4,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Schussenried	569	1,3	12,0	7,5	2,1	-	7,3	0,4	1,5	-	0,5	2,8	1,2	-	11,5	10,5	0,1	11,8	0,2	0,8	-	0,4	0,5	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-								
Waldsee	599	0,5	13,5	4,8	2,3	-	5,5	0,5	4,6	-	0,2	3,2	0,9	-	9,2	11,8	-	14,7	-	1,3	-	1,6	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Bavensburg	461	1,1	16,4	8,9	2,1	-	6,1	1,5	3,3	-	0,6	4,5	2,2	-	6,5	16,5	-	15,0	-	2,1	-	1,1	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Wilhelmsdorf	620	- 13,6	10,8	1,9	-	5,7	0,4	6,2	-	0,7	7,0	5,8	0,6	12,6	8,7	-	12,4	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Friedrichshafen	400	0,1	20,2	8,2	5,4	0,0	5,4	2,5	3,6	-	0,3	1,1	2,7	3,0	-	4,7	13,5	0,0	16,4	-	1,6	-	0,1	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Miersburg	434	0,1	16,1	6,5	3,0	-	5,7	0,5	3,2	-	-	2,5	3,8	-	11,6	12,2	-	12,7	-	1,0	0,1	-	0,3	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Mainau	414	0,3	15,2	8,9	1,2	-	2,0	0,8	2,5	-	-	3,4	4,3	-	12,2	14,9	-	14,0	-	0,5	-	0,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Heiligenberg	741	0,7	14,6	9,9	4,0	-	5,2	0,6	3,2	0,1	-	0,2	3,3	4,5	0,8	14,8	12,3	0,1	12,4	-	0,6	0,1	-	0,5	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Liggerisdorf	652	2,9	4,3	7,3	4,9	-	2,2	5,6	2,4	-	0,3	0,4	3,8	5,9	-	20,5	7,8	2,2	11,9	0,2	-	-	0,1	0,1	0,1	0,3	2,1	1,6	87,1	158	+32	2315	32									
Aach	520	- 9,9	11,0	2,5	-	6,8	1,4	1,6	-	-	2,5	6,6	-	28,0	10,1	-	6,1	-	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Rielasingen	425	- 12,8	8,2	0,9	-	6,5	2,7	1,6	-	-	0,5	3,2	8,4	-	0,1	19,8	12,8	0,3	9,6	0,2	0,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Rh.	400	0,4	13,0	21,6	1,7	-	7,9	3,9	0,8	-	-	0,7	5,1	11,3	0,3	22,3	10,8	0,3	9,9	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Feldberg (Schwarzw.)	1493	4,5	18,6	16,5	17,2	2,4	21,5	9,5	11,6	-	-	7,0	10,8	11,5	0,7	32,1	7,1	9,2	7,5	3,5	-	-	7,0	4,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Titisee	857	2,3	8,0	16,3	8,0	2,1	14,4	5,7	6,0	-	-	3,7	14,7	23,4	8,9	31,0	6,4	10,3	5,4	2,6	-	-	2,1	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Birkendorf	762	- 11,6	20,3	0,3	13,2	4,6	1,3	-	-	-	1,2	8,5	21,7	-	34,4	5,5	0,0	14,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Schluchsee	932	2,5	11,9	13,5	10,5	2,5	15,9	9,1	3,7	-	-	4,8	16,9	32,3	1,5	27,6	7,3	8,7	10,5	3,5	-	0,2	-	0,6	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Höchenschwand	1004	2,0	26,0	7,8	10,0	1,3	14,0	8,0	4,0	-	-	5,0	6,8	28,9	5,0	32,0	10,0	0,5	10,0	1,5	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Rh.	Waldshut	340	0,2	17,4	9,8	4,6	-	11,1	3,3	-	-	1,1	4,2	9,5	-	36,2	10,6	1,2	8,9	2,0	-	-	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Bernau	922	4,5	15,7	23	13,8	8,0	11,2	4,6	3,7	-	-	5,0	20,8	31,9	4,7	36,6	8,2	11,1	7,8	4,9	-	-	0,9	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
St. Blasien	825	2,3	16,0	26,1	9,3	3,0	18,8	8,6	3,0	-	-	5,5	17,9	36,4	0,6	20,5	12,5	12,9	10,4	3,7	-	-	1,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Segeten	879	2,6	32,8	31,5	18,3	3,1	18,0	10,7	3,9	-	-	2,5	28,3	21,0	0,3	47,0	10,5	1,0	9,6	1,7	-	-	4,3	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Säckingen	295	1,7	21,8	2,4	2,6	-	10,2	1,8	1,5	-	-	4,7	3,9	3,1	0,5	47,5	9,8	-	7,1	-	-	-	0,0	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Todtnoos	799	3,3	5,2	33,9	10,4	8,4	17,2	10,3	4,0	-	-	23,8	28,5	26,7	2,1	50,3	8,6	8,8	7,6	6,4	-	-	0,2	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Belchenhaus	1360	5,9	35,2	20,4	7,6	2,6	17,0	7,6	11,8	-	-	18,5	9,5	19,7	-	35,6	7,6	8,9	4,5	1,7	-	-	8,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Wiese	534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Schweigmatt	733	1,3	18,2	10,9	8,7	0,8	12,5	3,6	2,6	-	-	4,3	12,2	6,3	0,1	47,5	10,6	2,7	7,0	2,2	-	-	1,8	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Lörrach	295	0,2	13,5	3,0	0,4	-	9,4	2,1	2,7	-	-	3,3	6,1	4,2	-	34,1	7,3	3,5	7,6	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Friedrichsheim	877	1,4	22,8	19,2	2,2	0,9	9,0	4,7	11,6	-	-	4,6	23,8	10,1	-	57,2	11,1	10,2	9,7	1,1	-	-	5,7	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Badenweiler	417	0,2	12,4	10,6	1,0	-	7,6	4,1	4,8	-	-	4,0	13,2	4,6	-	43,0	6,4	13,2	10,8	-	-	-	3,4	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Obermünsterthal	539	0,2	14,3	15,5	2,6	-	6,6	2,6	4,9	-	-	3,6	19,7	11,7	0,0	42,9	9,4	13,3	8,0	0,4	-	-	8,8	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Grechhausen*	202	4,8	18,0	4,2	-	5,2	1,1	-	-	-	-	2,4	6,6	10,0	6,6	-	37,0	5,5	7,5	7,9	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Scheltingen**	313	0,6	22,8	8,5	3,9	-	6,7	0,9	0,0	-	-	3,2	6,1	2,4	-	30,2	7,2	10,1	6,5	-	-	-	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Oberprechtal	461	- 10,4	10,9	-	-	6,0	0,0	0,0	-	-	0,9	0,3	10,8	-	15,7	2,6	6,4	38,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kerpenbach	275	1,2	14,4	9,3	2,9	-	5,2	0,9																																		

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Rhein

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe																											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Schiltach	382	0.7 26.2 15.7 5.9 4.7 7.0 6.4 2.0 · · 3.5 18.8 9.8 3.8 29.4 6.2 11.8 4.6 0.5 · · 1.8 0.3 0.1 0.4 · · 2.5 1.8 3.5	167.4	182	+75	24	19	2																						
Schramberg	424	0.5 21.3 9.7 2.3 0.4 9.3 2.8 2.2 · · 2.5 18.9 11.3 3.8 27.8 7.6 8.1 3.5 0.6 0.0 · · 0.4 · · 0.2 0.9 · · 1.2 3.2 2.8	141.3	163	+54	23	17	3																						
Rippoldsau, Bad	562	3.7 31.1 21.0 24.5 3.7 6.0 13.6 7.3 · · 6.0 21.0 14.5 5.0 38.6 6.0 9.0 2.0 · · 3.0 1.6 · · 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	228.7	145	+71	20	20	2																						
Kinzig	Oberwolfach	285	1.1 29.2 6.8 3.7 7.2 0.0 2.2 3.7 · · 3.4 10.2 3.8 2.8 34.6 6.2 6.0 6.5 · · 0.2 · · 1.9 0.5 0.2 · · 3.5 3.1 4.5	141.3	142	+42	23	18	3																					
Oberharmersbach	321	1.7 25.5 9.5 6.6 0.2 4.2 8.0 · · 1.9 12.0 5.5 0.5 32.8 5.8 7.0 3.9 · · 3.3 0.9 0.5 · · 0.2 0.5 3.0 3.9	142.1	161	+46	19	16	2																						
Gengenbach	178	0.0 30.6 4.0 4.6 · · 2.8 3.4 6.2 · · 8.0 6.2 5.3 · · 17.1 4.4 11.5 2.5 0.3 · · 4.3 0.7 0.7 · · 0.0 7.1 2.4	122.1	161	+43	21	18	2																						
Seelbach	219	4.9 26.4 4.7 2.1 · · 3.9 1.7 1.5 · · 1.8 7.3 3.0 · · 22.6 4.6 8.8 4.1 0.1 · · 1.2 0.9 · · 0.4 · · 1.9 5.3 3.7	110.9	163	+43	21	18	2																						
Rheinbischofsheim	132	nicht beobachtet																												
Rhein	Löcherberg	328	3.9 33.4 14.3 11.8 · · 3.6 10.1 6.7 · · 6.0 11.2 4.2 0.5 36.4 3.2 7.2 4.8 · · · · 0.3 0.6 · · 5.3 4.2 3.2	170.9	134	+44	20	17	3																					
Stollhofen	126	8.5 7.5 1.8 16.4 2.8 5.9 0.3 1.5 · · 5.0 13.2 5.9 0.4 11.0 8.1 10.4 3.6 0.2 2.5 · · 0.6 · · 0.2 · · 0.2 0.9 · · 2.6	208.2	161	+20	16	1																							
Bühlerhöhe	760	3.4 17.6 5.9 21.2 4.5 1.8 2.1 5.8 · · 4,2 25.6 12.9 0.6 16.6 0.8 14.2 4.9 2.7 · · 9.9 2.2 0.6 · · 9.5 2.1 7.9	177.1	133	+44	23	20	3																						
Hornisgrinde	1160	4.4 30.1 7.4 34.4 3.9 1.6 3.0 10.4 · · 2.9 10.9 9.4 2.9 26.0 3.8 6.6 4.9 0.0 · · 11.2 2.7 · · 12.2 4.5 7.6	198.8	113	+24	21	21	9																						
Baiersbronn	580	2.2 20.4 8.3 36.0 6.3 5.4 4.6 2.2 · · 5.4 27.0 7.6 4.2 24.2 4.2 12.9 2.1 · · 1.7 0.2 · · 2.5 1.0 2.1	180.5	154	+63	21	20	3																						
Schönnünzach	480	5.4 19.4 8.4 43.0 13.1 3.7 3.1 7.4 · · 3.9 30.4 16.7 6.3 21.2 2.8 12.3 3.0 · · 4.0 2.9 0.3 · · 2.3 1.3 3.2	214.1	145	+66	22	21	2																						
Unterstammatt	929	8.3 30.6 28.4 18.4 6.7 2.0 5.1 11.9 · · 11.8 13.5 11.6 3.7 28.1 2.3 11.0 4.9 2.3 · · 13.3 2.9 0.8 · · 10.9 3.2 7.0	238.7	140	+68	23	22	9																						
Langenbrand	220	2.7 16.3 4.7 15.9 8.8 2.2 3.3 3.7 · · 0.8 28.0 21.5 0.5 15.0 1.6 8.9 4.4 1.5 · · 4.8 2.0 0.6 · · 4.4 1.7 4.8	158.1	160	+59	23	20	2																						
Blutthof	306	2.9 22.8 5.7 23.0 4.3 1.7 5.8 5.0 · · 15.1 8.9 8.5 0.6 20.5 2.4 8.0 2.4 3.0 · · 6.5 0.0 · · 10.5 2.5 3.4	163.5	142	+49	21	20	1																						
Bastatt	116	3.6 11.2 7.5 13.2 0.5 7.5 3.3 0.6 · · 3.0 9.6 5.4 0.8 6.5 · · 9.1 4.7 1.9 · · · · · · 3.9 1.5 2.6	90.4	19	16	1																								
Rh.	Hinterweidenthal	220	7.2 7.4 4.0 10.2 12.3 7.5 · · 4.5 10.0 8.4 3.2 9.5 · · 10.1 0.5 · · · · · · 2.5 5.5	102.8	154	+40	23	20	3																					
Alb	Schielberg	417	1.1 15.6 4.0 7.1 4.2 7.1 11.6 2.2 · · 3.5 17.2 7.9 1.4 9.1 0.6 7.9 4.7 2.1 · · 3.3 0.3 0.1 · · 6.3 1.7 3.1	122.1	149	+40	23	20	3																					
Karlsruhe (Techn. Hochsch.)	115	3.0 12.1 1.6 4.3 9.5 2.6 1.7 1.2 · · 3.0 6.2 7.5 0.4 5.6 · · 5.5 7.0 2.1 0.2 · · 0.4 0.1 0.1 · · 4.1 0.5 2.1	80.8	134	+21	23	17	1																						
Bergzabern	181	nicht beobachtet																												
Landau (Pfalz)	145	2.8 1.9 4.2 11.5 3.8 2.9 0.4 · · 0.0 5.1 13.2 4.3 0.0 3.2 · · 11.8 2.3 11.2 · · 0.0 · · · · · · 0.0	78.6	141	+23	14	13	-																						
Germersheim	108	4.1 8.4 0.4 6.5 2.6 2.8 0.2 · · 4.6 7.2 1.2 0.6 2.4 · · 5.6 6.4 2.4 0.3 · · 0.9 · · 3.1 0.0 1.5	61.2	19	14	1																								
Bruchsal	133	5.2 6.1 4.3 5.4 5.1 4.0 0.3 · · 3.2 5.2 3.4 5.0 3.2 2.8 5.5 3.3 3.2 · · 0.5 1.5 · · 4.3 0.4 1.0	72.9	122	+13	21	18	1																						
Johanniskreuz	472	7.2 4.3 7.2 18.3 17.1 7.2 1.9 3.4 · · 8.7 17.2 8.8 3.9 4.5 · · 5.3 6.2 5.2 · · 0.9 · · 2.6 · · 0.7 · · 1.7 1.2 4.3	137.8	173	+58	22	20	2																						
Hochspeyer	260	4.6 1.6 4.1 8.6 11.1 1.8 1.0 2.3 · · 5.8 17.5 6.6 3.0 0.5 · · 5.4 7.6 1.4 · · 0.1 · · 0.8 · · 1.0 0.4 4.0	83.2	151	+28	22	18	1																						
Kalmit	673	5.6 4.7 5.5 10.7 12.5 3.7 3.6 0.9 · · 3.3 19.4 13.4 3.3 2.7 0.1 3.4 9.4 3.6 0.0 0.4 0.0 0.2 · · 0.4 · · 1.2 0.3 5.0	113.3	218	+61	23	17	2																						
Rhodt	215	7.3 5.5 2.5 10.0 8.2 4.0 4.8 0.2 · · 3.7 16.5 5.2 1.3 4.8 0.2 12.3 · · 6.6 · · 0.3 · · 0.4 · · 0.4 · · 2.2	96.0	181	+43	19	15	1																						
Speyer	98	2.8 7.2 2.5 1.4 2.8 3.4 · · 0.1 · · 3.2 9.7 3.1 2.3 1.3 · · 6.2 2.2 4.2 · · 0.3 · · 0.3 · · 6.3 · · 0.4	59.4	141	+17	18	15	1																						
Wiesloch	184	4.9 8.1 3.5 1.2 1.6 2.2 0.9 · · 3.5 2.0 0.9 0.4 3.9 0.3 1.7 7.6 1.7 · · 0.7 · · 3.0 · · 0.5	48.6	87	-7	19	13	1																						
Schwenningen	710	0.1 9.2 12.6 3.7 0.3 10.0 0.5 2.5 0.2 0.1 1.2 6.5 5.8 0.5 33.0 8.8 3.0 4.3 0.0 0.0 0.0 · · 0.2 0.4 · · 0.4 0.6 3.6	108.6	187	+51	24	13	2																						
Marizell	715	- 13.3 9.6 0.7 0.6 9.7 0.7 2.8 · · 2.1 11.7 7.4 1.1 26.4 6.1 7.0 2.9 0.1 · · 0.0 0.0 · · 0.2 2.4 4.7	103.5	180	+49	19	14	2																						
Dreifaltigkeitsberg	987	- 9.1 9.3 0.8 · · 7.2 0.0 6.0 · · 0.0 3.7 3.4 0.3 34.9 7.3 0.2 3.3 0.0 · · 0.7 1.0 · · 0.2 7.4 4.1	98.9	194	+48	17	12	4																						
Röttweil	618	0.0 12.9 9.8 0.5 0.0 7.8 0.4 3.0 · · 2.5 7.9 5.5 0.0 30.4 6.3 1.0 4.6 · · 1.0 · · 0.0 · · 0.9 0.9 4.0	99.4	180	+44	17	13	3																						
Freudenstadt	667	2.3 20.6 14.9 20.6 6.6 6.8 9.8 4.0 · · 2.5 26.6 15.3 5.3 25.6 3.9 14.0 1.7 0.7 · · 1.1 1.1 0.3 · · 1.0 1.6 2.2	186.9	140	+54	23	21	3																						
Winzeln	650	0.0 17.9 17.1 10.0 6.5 8.5 2.8 2.1 · · 9.5 11.4 6.2 3.0 28.4 5.3 7.2 4.2 · · 0.0 0.0 0.0 · · 0.0 0.0 0.0	148.6	163	+58	21	21	3																						
Horb	398	0.4 12.6 6.8 3.4 0.0 5.1 1.9 3.1 · · 0.8 12.8 8.6 0.4 18.5 6.5 6.0 3.2 · · 0.1 · · 0.3 · · 0.0 0.9 1.6 3.3	96.3	169	+39	20	14	2																						
Burgfelden	911	- 10.1 6.2 5.7 · · 1.5 0.0 7.2 · · 1.1 5.2 6.7 · · 36.8 4.8 1.2 3.1 · · 1.2 1.2 · · 1.6 4.0 3.9	108.8	194	+53	15	15	3																						
Balingen	520	0.3 17.2 3.5 2.7 · · 7.3 3.2 0.0 · · 3.8 0.0 0.0 · · 27.8 6.2 0.6 0.0 · · 4.8 0.5 · · 0.8 1.9	80.6	147	+26	14	10	2																						
Kirchberg-Sutz	577	0.1 16.3 8.7 3.4 0.0 5.8 1.9 3.7 · · 8.3 6.7 0.2 29.4 6.2 3.7 4.2 · · 0.3 · · 0.7 3.4 5.2	108.2	14	-	18	14	3																						
Hechingen	540	1.4 14.3 10.9 0.6 - 5.2 0.6 4.5 · · 1.2 14.2 5.6 0.5 24.9 7.1 0.9 3.4 · · 1.2 1.2 · · 1.6 4.0 3.9	97.2	194	+47	20	16	3																						
Nebringen	456	0.8 10.4 1.3 4.2 0.3 5.7 0.0 0.0 · · 3.0 12.3 2.7 1.1 10.3 10.0 7.3 2.1 0.1 · · 1.0 0.9 · · 0.7 0.7 3	106.2	162	+29	21	14	1																						
Tübingen	395	0.5 12.2 1.4 0.6 · · 4.4 1.7 2.9 · · 0.5 5.9 2.4 · · 19.5 7.1 3.8 4.5 · · 0.1 0.3 0.2 0.3 · · 1.0 1.0 2.7	73.0	170	+30	21	14	3																						
Reutlingen	393	0.6 11.3 1.6 0.3 0.2 4.4 1.6 2.2 · · 0.8 4.9 2.2 0.1 19.5 6.1 1.7 3.0 · · 0.5 · · 0.5 · · 1.4 0.6 3.3	66.8	142	+20	21	13	1																						
Neuffen	410	0.8 15.0 0.0 · · 3.6 2.2 4.1 · · 0.4 4.3 1.7 · · 23.3 5.0 7.4 2.7 · · 3.9 · · 1.2 · · 3.5 2.6 4.3	86.0	165	+34	17	15	3																						
Waldenbuch	362	0.4 12.0 7.0 0.2 · · 2.5 1.2 1.7 · · 0.6 7.8 7.0 0.3 17.0 6.8 4.4 3.5 · · 0.0 · · 0.6 · · 0.8 0.7 4.0	72.5	165	+28	19	12	1																						

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe																													Zahl der Tage mit Nieder- schlag ≥ 10 mm	Abweichung v. d. Norm.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Hohenstaufen	605	3.6 8.0	3.5 1.6	1.6 3.4	•	7.8	•	0.4	6.4	0.6	0.0	25.1	3.6	3.4	3.7	•	•	1.5	0.4	•	•	3.0	4.2	3.7	85.5	129	+20	19 16	3 3				
Göppingen	320	0.6 17.1	1.0 0.6	1.4 2.8	2.3 4.7	•	•	6.9	2.6	•	29.8	5.6	2.3	2.1	•	•	1.6	1.0	0.0	•	1.5	3.6	3.0	90.5	167	+36	19 17	3 1					
Böll	425	0.0 13.0	0.9 0.0	0.0 1.9	2.7 4.4	•	5.0	4.5	3.8	•	25.8	5.0	2.5	2.4	•	•	3.2	1.5	0.2	•	0.2	4.0	4.5	85.5	145	+27	18 15	3 2					
Hohenheim	397	0.5 12.4	0.6 0.2	•	1.8 0.9	1.5	•	0.0	2.6	5.0	0.1	17.6	7.5	3.8	3.2	•	•	0.5	0.3	•	•	1.7	1.3	1.1	67.6	150	+23	19 12	3 •				
Stuttgart	300	0.3 14.7	1.3 0.1	0.6 1.8	0.3 2.2	•	•	0.2	8.9	9.2	0.5	18.2	7.2	5.5	0.9	•	•	4.0	0.7	0.2	0.0	•	2.8	1.1	3.8	84.5	188	+39	22 13	1 •			
Lauterburg	670	1.2 17.4	4.1 1.4	3.2 2.5	5.8	•	0.4	6.4	0.0	•	33.4	5.5	0.0	4.8	•	•	4.2	0.8	1.6	•	4.8	5.3	3.4	107.4	147	+34	19 17	3 3					
(Jugendherberge)	335	3.5 6.2	1.0 •	2.3 5.2	0.0 0.0	0.0	•	3.2	9.1	2.0	0.2	1.0	9.5	3.5	2.5	•	•	1.0	•	•	•	0.0	6.0	1.5	79.5	125	+17	16 16	2 2				
Schorndorf	255	0.8 13.7	1.0 •	0.0 3.2	0.0 2.8	•	0.2	5.0	4.6	•	16.7	5.6	4.2	4.8	•	•	1.4	•	•	•	2.5	1.3	2.0	69.8	127	+15	16 14	2 •					
Feilbach	287	0.4 9.8	1.1 •	1.0 1.9	0.3 3.2	•	0.2	7.5	4.2	0.2	22.0	5.4	5.5	1.5	•	•	3.6	0.3	0.5	•	3.1	0.5	5.5	76.7	183	+35	21 14	1 •					
Murrhardt	290	1.2 14.8	4.5 1.4	0.7 5.7	1.1 2.0	•	0.8	8.4	7.5	0.6	14.3	3.9	6.1	3.2	•	•	2.5	0.4	0.6	•	3.0	2.6	2.2	87.5	117	+13	22 17	2 •					
Backnang	305	3.4 6.8	6.3 0.3	•	0.0 2.3	2.1	•	0.6	6.5	7.5	0.4	17.1	5.9	6.2	0.7	•	•	2.4	•	0.3	•	3.1	0.0	0.0	76.9	122	+14	19 14	1 •				
Großbottwar	215	0.3 10.7	0.0 1.4	5.6	•	3.4	•	8.9	3.4	•	14.8	12.0	2.0	•	•	•	3.0	0.7	•	•	3.3	0.3	1.5	71.3	145	+22	19 13	1 •					
Kaltenbronn	862	2.6 16.9	6.0 17.0	13.0 2.8	3.6 5.8	•	0.9	37.3	15.9	2.6	21.7	3.5	7.2	3.4	1.6	•	0.3	•	8.4	3.1	1.7	•	7.1	5.8	8.5	197.5	173	+84	24 22	8 3			
Wildbad-Sommerberg,	726	1.9 19.3	6.1 17.1	14.1 4.2	4.9 4.7	•	1.3	15.5	22.7	1.1	18.3	3.1	8.6	4.0	0.6	•	0.1	•	4.5	2.4	•	•	2.1	2.8	4.4	163.8	165	+65	23 21	4 3			
Simmersfeld	726	1.6 15.8	6.0 16.3	12.4 4.2	2.3 2.8	•	2.7	24.7	16.8	6.2	17.5	3.4	8.4	3.2	0.1	0.1	0.3	•	1.2	1.8	•	•	1.3	3.5	2.4	155.0	155	+37	22 17	2 2			
Wart	593	1.0 13.5	3.0 7.0	5.0 4.0	2.2 2.4	•	0.4	14.2	10.3	2.1	17.0	6.0	7.1	3.0	•	•	0.8	0.6	0.3	•	0.5	1.3	2.0	103.7	155	+37	21 14	1 2					
Nagold	403	0.4 13.4	4.6 1.8	3.7 4.7	2.6 0.9	•	2.5	14.7	7.3	0.2	16.8	6.2	7.4	1.6	•	•	0.1	0.4	0.1	•	0.4	1.5	•	91.1	172	+38	21 14	1 2					
Neuhengstett	534	0.6 11.0	1.3 3.8	4.4 4.2	1.4 1.1	0.3	•	12.9	9.2	0.7	12.4	4.8	7.2	2.5	0.3	0.1	•	1.2	0.9	0.1	•	0.3	2.9	1.6	87.1	178	+38	25 17	4 2				
Böblingen	432	0.2 13.6	0.7 0.5	1.8 0.8	1.8 1.8	•	0.0	8.6	6.3	0.1	13.5	5.0	4.3	1.1	0.0	•	•	0.4	0.3	0.2	0.0	•	1.8	0.6	4.6	66.7	152	+23	21 11	3 1			
Tiefenbronn	434	0.2 12.2	0.9 0.6	4.6 2.4	2.0 0.0	•	0.1	12.2	9.8	1.3	6.6	4.3	5.8	2.3	0.1	•	•	1.7	1.3	0.7	•	2.2	0.7	3.2	75.2	153	+26	22 15	1 •				
Pforzheim	256	0.5 12.0	1.7 0.0	3.6 3.5	3.2 1.8	•	1.8	10.9	7.1	0.5	6.7	3.0	3.5	2.5	1.1	•	•	2.3	0.1	0.4	•	4.1	0.8	2.5	73.6	144	+23	22 17	1 •				
Mühlacker	228	0.7 11.9	1.4 0.2	1.6 4.0	3.3 1.8	•	0.7	6.1	5.9	0.3	4.0	3.5	3.9	2.8	0.3	•	0.0	2.3	0.2	•	3.9	0.1	1.4	60.3	128	+13	22 15	1 1					
Heimerdingen	312	0.9 15.4	1.0 0.2	1.8 2.3	1.1 1.0	•	0.3	10.2	7.8	0.5	8.7	4.9	7.0	1.2	0.1	•	•	0.9	0.7	1.8	0.1	0.1	2.4	0.1	1.7	72.2	157	+26	25 15	1 1			
Markgröningen	288	0.0 14.8	3.7 •	0.8 1.4	0.9 1.1	•	•	9.2	3.7	0.0	10.5	3.8	7.1	0.0	•	•	2.6	•	1.3	•	0.9	•	0.0	0.0	61.8	132	+15	14 11	1 •				
Bönnighausen	221	0.6 11.4	1.8 0.0	1.8 4.4	3.1 3.0	•	0.0	4.9	3.6	0.0	5.7	2.8	8.8	0.7	•	•	1.1	0.0	0.0	•	3.7	•	0.6	58.0	118	+9	16 13	1 •					
Heilbronn	176	0.9 10.7	6.8 0.2	1.8 3.1	3.0 4.1	•	0.7	3.6	4.3	0.1	6.7	3.1	8.6	0.5	0.0	•	0.9	0.6	•	3.7	1.0	1.4	65.8	134	+17	21 14	1 •						
Stetten a. H.	201	4.2 10.0	8.2 0.6	3.5 3.2	5.1 1.3	•	2.2	2.8	2.4	0.5	6.8	5.2	3.6	0.1	0.1	•	1.7	•	•	6.7	•	1.1	69.3	136	+18	20 16	1 •						
Unterkochen	500	5.2 4.5	2.3 7.6	0.0 3.6	4.2 0.0	•	5.3	10.7	1.8	•	7.1	0.0	8.3	•	•	4.2	•	•	3.8	2.9	3.5	78.0	16	16	3 0	16 16	3 0						
Abtsgmünd	389	3.1 10.2	3.2 0.4	4.2 0.0	4.4 2.0	•	0.0	5.0	5.2	0.2	20.0	3.8	2.0	•	•	3.5	•	2.5	•	1.5	2.0	0.6	73.8	123	+14	18 15	1 1						
Welzheim	503	1.6 10.0	3.0 0.5	1.8 4.0	1.2 2.7	•	1.1	5.7	4.4	1.0	20.0	4.8	4.0	•	•	4.4	•	•	2.0	4.0	1.8	78.0	118	+19	18 3 0	1 1							
Wustenrot	495	2.1 16.5	5.9 10.1	3.1 4.3	2.5 4.2	•	0.6	9.8	7.8	0.2	13.0	5.0	9.0	0.9	•	•	4.5	2.4	0.5	•	5.6	1.5	3.6	113.1	138	+31	22 18	3 1					
Hall	292	3.5 13.6	9.2 6.3	4.6 4.6	2.5 2.7	3.4	•	1.2	10.6	11.5	1.1	11.1	4.1	7.0	1.7	•	0.4	1.9	0.9	0.1	2.9	0.3	0.9	101.5	154	+36	23 18	2 1					
Rückertbach	240	3.5 11.2	4.7 16.1	6.5 2.2	2.3 0.0	•	1.6	7.2	7.8	0.6	7.3	2.8	0.9	2.1	0.3	•	•	2.1	0.7	•	•	97.6	162	+38	18 15	2 •							
Künzelsau	220	2.5																															

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe																																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
Elsenz	239	6.5	8.5	4.7	1.4	10.0	2.7	1.5	1.3	.	3.6	2.0	4.3	0.9	4.7	0.3	8.0	4.5	0.1	0.2	.	3.2	.	0.3	0.2	.	5.6	0.2	1.3	76.0	133	*19	24	17	1.	
Sinsheim	155	6.5	9.7	4.5	9.1	2.2	2.0	2.6	2.1	.	3.5	0.4	4.9	6.9	4.6	5.7	12.1	1.2	0.2	.	.	.	0.9	4.6	.	3.5	2.1	0.5	91.8	151	*31	22	19	1.		
Königstuhl	561	3.6	9.0	4.3	2.0	5.2	2.3	2.1	2.2	.	3.2	5.4	1.9	2.6	5.0	0.5	8.5	2.8	.	0.4	.	1.0	.	1.4	.	4.8	0.5	4.5	74.1	109	+ 6	23	19	2		
Heidelberg (L. K.-K.l.)	114	0.0	7.1	2.6	0.8	3.9	1.5	0.8	1.4	.	5.3	2.6	1.9	2.1	4.0	0.1	1.9	6.4	0.1	0.1	.	0.4	.	1.3	.	4.0	0.4	2.4	57.2	108	+ 4	24	17	1.		
Mannheim (M.-Schl.)	96	1.7	2.3	0.2	0.1	0.5	1.7	0.3	0.5	.	1.7	3.9	1.6	0.2	0.6	.	3.3	3.1	6.3	.	.	.	0.8	.	.	1.5	0.3	4.3	34.9	100	0	20	11	1.		
Mutterstadt	100	1.0	3.5	0.7	0.4	1.0	2.0	1.3	0.2	.	2.4	5.3	2.5	0.7	0.5	.	2.1	6.4	6.6	0.0	.	.	0.7	0.1	.	1.1	0.0	3.2	41.7	107	+ 3	20	13	1.		
Dirmstein	105	3.0	1.4	.	0.4	3.0	2.4	0.3	.	1.8	7.2	3.2	1.6	.	0.6	4.0	4.3	1.4	.	.	0.3	.	.	3.2	38.1	115	+ 5	16	12	1			
Worms	92	3.1	0.9	0.4	0.1	2.1	2.6	.	0.0	.	2.0	2.2	2.5	1.0	.	2.5	2.0	3.1	.	.	.	1.0	0.0	0.0	0.9	4.8	31.2	82	- 7	16	12	1				
Kreisheimerbänder [†]	284	3.1	1.6	2.9	10.4	2.3	0.1	0.3	.	2.1	6.7	6.3	1.5	.	5.1	0.8	0.1	.	.	.	0.6	1.0	44.9	90	- 5	16	11	1			
Mörlenbach	176	6.6	3.2	1.1	1.9	5.6	3.0	0.3	2.3	.	9.5	3.5	1.0	0.3	1.8	.	1.7	3.6	5.5	0.2	.	.	2.0	.	0.5	.	2.5	.	3.5	59.6	84	- 11	21	17	1	
Auerbach	117	6.1	0.9	2.0	0.2	0.1	3.4	0.0	1.3	.	4.4	2.5	1.3	0.1	0.4	0.3	0.5	5.0	5.8	.	0.2	.	1.5	.	.	1.8	5.5	43.5	77	- 13	21	12	1			
Gernsheim	90	5.5	0.2	0.1	.	0.4	1.2	.	.	1.8	1.0	.	.	.	0.3	2.7	3.5	0.0	.	.	1.2	4.1	22.0	69	- 10	12	8					
Neunkirchen	508	10.7	2.7	7.8	11.0	10.3	3.5	0.6	1.9	.	7.3	6.9	6.6	0.7	1.4	1.3	1.1	4.1	6.5	*	1.6	.	0.8	0.0	.	1.6	0.0	3.6	95.8	141	*28	22	19	1		
Dernstadt (Rosenthalhöhe)	180	4.5	0.6	2.9	0.9	3.8	1.8	0.8	0.8	.	3.7	6.2	2.1	0.1	*	0.9	4.4	3.2	*	0.4	.	1.2	*	1.0	.	0.1	.	3.6	43.0	92	- 4	20	12	1		
Libnitz	520	4.6	7.8	10.9	25.6	36.2	3.6	12.0	1.1	.	*	11.4	16.1	0.9	2.2	1.1	0.9	10.9	*	2.3	147.6	220	*81	16	14	1			
Berneck	388	3.8	8.2	5.5	10.4	13.2	2.8	3.6	3.8	.	0.1	5.8	16.2	1.3	1.9	*	1.6	10.6	*	.	0.5	*	0.7	0.0	.	0.1	2.1	92.2	146	*29	19	15	2			
Marktleugast	555	9.6	8.4	11.4	15.1	39.4	4.2	10.9	0.4	.	7.8	1.5	17.8	9.3	3.0	*	2.0	8.2	*	.	0.7	0.4	.	0.4	1.1	151.6	208	+ 79	19	15	1					
Kulmbach	327	3.8	6.3	3.2	1.2	9.5	7.4	0.5	.	*	9.0	9.0	0.3	1.5	0.1	0.0	5.9	*	.	*	1.0	0.4	.	.	.	0.0	0.2	59.3	119	+ 9	17	12	1			
Creußen	420	2.7	11.3	4.8	18.3	20.2	4.8	6.0	3.2	.	*	8.2	15.7	4.5	2.3	3.6	1.0	9.4	0.2	.	.	0.0	.	.	0.3	0.5	0.4	117.4	214	*62	19	15	3			
Fleckl	760	4.9	9.1	9.7	30.8	23.7	4.7	2.3	5.8	.	0.0	6.7	20.7	1.9	2.0	2.0	0.1	14.0	1.1	0.0	0.2	.	0.6	0.3	0.0	0.0	0.1	0.5	141.8	165	*56	22	15	4		
Bayreuth	354	2.5	6.8	5.4	9.6	19.8	3.5	1.4	2.1	.	*	0.0	4.5	11.9	1.0	1.3	0.6	0.8	9.3	0.0	.	0.0	0.2	0.5	.	0.2	0.0	0.7	83.2	194	*40	20	14	3		
M. Arnstein	460	9.7	5.8	4.2	6.0	7.6	11.5	1.2	.	*	0.4	4.3	13.9	0.6	3.0	0.5	1.4	3.2	0.0	.	0.3	0.1	0.4	.	.	0.2	0.4	76.7	132	+ 19	21	14	1			
Rodacherbrunn	688	4.3	4.8	16.4	31.1	41.4	3.5	5.5	*	.	*	22.1	25.9	8.3	1.1	0.8	2.3	*	.	0.8	0.4	0.6	.	.	.	2.2	3.1	175.4	217	*94	19	14	2			
Steinbach b. G.	670	4.9	3.6	3.5	10.1	15.2	5.9	2.8	1.6	0.9	.	2.6	8.5	5.1	1.3	0.1	*	3.1	1.0	2.4	*	4.1	.	2.8	.	0.2	0.4	80.1	101	+ 1	21	17	2			
Rodeck	660	6.3	5.4	13.8	28.5	40.5	3.9	6.1	1.1	.	*	16.2	35.4	6.5	1.7	0.3	1.2	6.1	.	*	0.1	0.3	1.3	0.6	.	0.2	0.3	0.1	1.4	0.9	178.2	226	*99	24	16	3
Presseck	640	5.8	7.0	7.5	17.4	35.7	5.7	4.7	2.1	0.1	0.1	7.2	25.3	8.1	3.1	*	1.1	7.5	*	0.2	0.1	0.3	0.3	*	1.4	0.2	0.3	0.1	1.0	142.4	185	*65	26	16	3	
Steinbach a. Wald	600	3.9	4.8	9.4	45.2	53.4	2.8	4.6	*	.	*	2.4	10.8	36.8	7.6	1.2	*	4.2	3.2	*	.	*	.	0.7	1.2	*	4.2	196.4	266	*122	17	16	2			
Rothenkirchen	376	7.2	3.2	17.0	28.8	51.2	2.6	2.1	*	.	*	0.4	8.0	23.0	4.2	3.2	*	2.7	3.0	*	.	*	1.0	*	0.2	0.2	*	0.3	0.4	0.0	162.7	229	*92	20	15	3
Kronach	310	7.0	5.0	7.0	9.4	22.9	4.0	2.2	1.2	.	*	5.0	17.6	4.9	4.6	1.1	*	6.2	*	.	*	0.3	*	.	2.0	*	2.0	100.4	173	*42	16	15	1			
Steinbach [†]	492	7.4	5.5	13.1	22.6	56.5	3.2	2.9	1.0	.	*	0.6	7.0	30.0	4.6	3.7	2.5	1.5	2.1	*	0.5	*	1.5	0.0	0.3	0.1	0.0	1.0	0.7	3.8	172.3	254	+ 104	23	18	7
Vierzehnheiligen	387	2.6	5.1	2.8	4.6	8.9	2.0	*	5.0	.	*	0.4	8.1	14.0	2.4	3.4	*	2.0	2.4	*	0.1	*	0.8	0.1	*	0.6	1.9	67.3	137	+ 18	20	14	2			
Zarfendorf	250	3.9	1.9	3.1	3.1	7.9	2.4	3.8	2.8	.	*	1.2	8.8	12.3	1.8	3.6	0.6	1.5	2.1	0.2	*	.	0.7	*	.	0.7	0.0	63.5	127	+ 14	19	15	.			
Steinheim	836	6.9	2.7	27.1	45.6	84.2	4.8	2.4	4.2	.	*	0.2	16.5	47.6	10.7	5.3	4.0	1.3	2.0	*	0.8	*	2.0	1.8	0.2	0.0	.	0.0	1.4	5.5	277.2	22	19	3	1	
Tremersdorf	380	5.1	2.5	5.3	13.5	46.7																														

Fluß-gebiet	Ort	See-höhe m	Monats-summe																				Zahl der Tage mit Niedersch.	Abweichung v. d. Norm.																		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	% d. Norm.								
Mosenberg	392	3512.85.019.525.54.33.03.1	-	10.5	22.5	5.7	7.6	2.3	1.0	12.6	-	-	0.3	0.2	-	0.4	-	0.2	1.0	0.6	-	141.6	248	+85.21	16.3	2	-	-	-	-	-	-	-									
Leupoldstein	550	3.913.418.513.113.44.04.63.0	-	16.1	27.0	2.811.11.82.15.7	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.8	-	-	162.7	198	+71.18.16.1	1	2	-	-	-	-	-	-	-									
Haid	479	2.613.83.68.014.53.62.80.9	-	-	-	7.9	14.5	1.3	9.9	3.1	0.511.1	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	-	-	98.8	197	+49.17.13.1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-							
Traunfeld	548	0.114.17.26.44.13.73.13.90.8	-	0.1	4.9	8.6	0.114.7	3.7	5.1	8.1	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	-	1.6	0.2	0.0	2.6	2.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Hersbruck	345	2.115.03.98.67.53.42.91.4	-	-	-	4.9	14.8	1.4	14.1	1.1	2.2	8.4	-	-	0.0	0.1	-	0.0	-	0.7	1.1	-	-	95.5	25.16	+25.16	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-						
Krämersweiher	350	1.512.64.23.52.22.93.22.2	-	-	-	0.2	2.7	5.5	-	11.9	4.3	1.3	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Nürnberg (Flugpl.)	310	0.811.23.90.72.32.41.01.1	-	0.6	1.0	3.6	0.111.83.21.63.7	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.5	0.2	-	1.0	0.7	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Bräuersdorf	362	-9.00.62.26.63.03.70.2	-	-	-	0.8	2.0	4.9	0.5	8.9	4.1	3.1	1.8	-	0.3	-	0.0	-	0.7	0.1	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Gräfenberg	423	3.812.08.35.72.37.44.91.5	-	-	-	6.5	15.0	1.1	11.4	2.1	2.6	4.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
Erlangen	281	1.810.62.82.45.03.11.91.8	-	-	-	0.5	2.8	8.3	1.511.12.82.23.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
Busbach	430	4.56.05.714.716.04.73.52.0	-	-	-	0.2	8.8	11.6	2.33.7	0.9	0.6	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Königsfeld	448	5.14.72.97.75.33.11.8	-	-	-	7.7	10.2	1.1	4.5	1.0	1.5	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Trockau	530	3.012.74.623.612.76.07.13.0	-	-	-	0.5	7.8	14.9	2.6	5.2	0.7	4.0	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Heiligenstadt	367	4.56.84.08.97.83.83.03.3	-	-	-	0.3	6.4	12.7	3.3	6.6	1.3	2.0	3.9	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Eggolsheim	230	1.79.92.05.26.82.02.13.6	-	-	-	0.6	5.2	13.1	1.5	8.3	2.1	1.5	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Windsheim	382	1.29.40.71.96.40.92.61.2	-	-	-	0.8	2.5	4.0	0.2	9.2	3.1	0.7	2.1	0.1	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Neustadt.a.Aisch	292	1.57.00.43.65.74.12.3	-	-	-	4.2	4.0	0.1	10.2	2.0	2.1	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Marktbibart	310	1.58.20.61.53.01.41.61.0	-	-	-	0.5	1.0	4.0	0.2	9.1	1.5	2.0	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Höchstädt.a.Aisch	272	3.916.00.03.04.92.82.7	-	-	-	10.5	3.4	2.8	3.9	15.0	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
Regnitz	340	6.67.81.74.75.72.52.10.0	-	-	-	0.8	5.0	4.2	2.4	6.8	0.9	2.5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Burgebrach	265	4.58.22.46.28.72.32.62.3	-	-	-	6.4	11.8	0.6	1.8	7.8	0.7	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Bamberg	285	3.17.32.33.88.02.418.01	-	-	-	0.3	6.9	9.5	1.7	5.2	0.8	1.8	3.7	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Hafsturt a. Main	225	5.84.50.612.68.01.50.0	-	-	-	3.9	5.5	7.5	0.5	4.9	0.0	2.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Hofheim i. Ufr.	265	4.73.23.45.026.31.80.23.0	-	-	-	0.9	5.8	15.3	4.2	1.1	0.6	1.9	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Schweinfurt (El.W.)	210	3.63.01.62.67.22.10.3	-	-	-	0.6	3.3	5.8	0.7	2.3	1.2	1.1	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Prüßberg	317	4.55.91.02.75.1	-	-	-	1.4	4.4	4.9	0.5	6.1	-	2.8	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Kitzingen	190	3.05.91.82.46.31.91.11.7	-	-	-	0.5	1.3	4.0	1.2	5.1	1.1	0.7	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Giebelstadt	800	1.87.12.35.51.12.41.3	-	-	-	0.3	2.0	4.8	0.6	5.1	1.7	0.6	0.9	0.0	-	0.1	0.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Würzburg (Phys. Inst.)	175	3.85.62.99.110.31.81.10.5	-	-	-	0.7	1.8	8.4	1.8	1.9	1.0	0.6	2.6	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Bergtheim	267	3.04.52.44.92.57.10.81.2	-	-	-	1.3	3.7	3.6	0.9	2.9	0.6	1.1	3.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Unterleinach	230	7.99.89.47.88.711.39.8	-	-	-	1.8	10.0	2.1	1.8	3.2	0.7	0.4	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Hundsbach	200	4.23.72.37.212.63.10.0	-	-	-	2.5	8.9	3.1	1.6	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Königshofen i.Gr.	278	3.40.43.62.112.03.30.3	-	-	-	0.7	5.8	12.4	1.1	0.0	-	1.7	2.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Römhild	300	3.71.74.13.330.13.10.50.8	-	-	-	1.7	6.0	0.7	1.6	0.5	1.1	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
Frankenheim	754																																									
Fladungen	415	7.2-4.011.037.33.2	-	-	-	2.0	15.2	16.5	6.0	-	-	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Simonshof	307	4.51.62.78.340.416.05.60.0	-	-	-	22.1	2.8	4.2	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Röhnhaus	736	5.50.73.84.947.04.00.33.1	-	-	-	1.8	21.5	22.7	5.3	0.9	0.4	1.5	0.4	0.7	0.1	0.7	0.4	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Oberlauringen	315	4.43.14.06.537.12.00.51.1	-	-	-	1.5	10.5	18.3	1.8	1.0	-	1.4	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Kissingen, Bad	198	4.52.64.56.240.53.82.30.9	-	-	-	2.3	4.4	13.3	1.8	1.0	0.8	1.6	1.9	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Geroda	450	8.91.14.617.333.63.51.80.9	-	-	-	2.8	10.2	12.1	1.5	1.1	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Neuwirtshaus	420	5.41.45.611.16.55.81.82.0	-	-	-	3.3	12.3	12.7	3.9	0.4	-	2.0	0.7	0.4	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Kreuzberg i. Rhön	930	6.50.310.434.947.24.51.72.6	-	-	-	1.8																																				

Rhein

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Rhein

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe																						Zahl der Tage mit Nieder- schl.	Abweichung v. d. Norm. mm								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Pruim	475	9.5	5.5	38.4	35.2	4.4	5.9	3.9	-	0.0	0.0	26.9	19.9	0.0	2.9	-	3.8	7.5	1.3	0.0	3.9	0.3	1.9	-	1.2	0.1	0.0	1.1	3.1	176.7	239	+103	21 16 2 2	
Ringhuischeid	*	470	6.8	-	1.7	21.7	34.6	4.0	2.1	1.8	-	1.9	3.5	12.2	12.4	2.5	2.0	0.2	1.8	4.0	1.0	0.8	-	1.8	0.9	1.0	-	1.2	-	1.0	1.0	120.9	2320	1 1
Holsthum	205	4.0	-	5.2	15.0	25.0	1.5	0.2	-	1.4	-	15.2	6.0	2.0	-	-	1.6	4.6	1.1	-	1.1	1.2	-	0.7	0.1	-	0.3	-	2.1	88.5	148	+29	20 15 1 1	
Fürth	285	7.7	5.7	7.7	36.5	25.4	3.5	2.3	-	3.2	7.3	15.2	10.3	-	1.5	6.8	5.3	1.5	1.8	0.6	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.6	197	1	
Trippstadt **	-425	0.6	9.5	11.2	16.4	15.9	-	2.3	2.8	-	7.6	13.7	8.7	5.4	-	1.2	4.7	3.4	2.1	-	-	2.0	-	0.0	0.0	1.3	0.0	0.9	109.7	1816	1			
Zweibrücken	227																																	
Primasens (Stadt- gärt.)	350	6.1	4.4	3.1	13.7	20.2	3.2	5.8	-	9.4	14.5	7.6	1.5	6.8	-	10.3	1.0	4.2	-	0.0	-	1.6	-	0.4	-	-	1.5	-	4.9	120.2	174	+51	19 18 1 1	
Hornbach	280																																	
Spießer-Mühlenthal	240	7.8	-	7.3	34.0	17.4	2.3	4.8	1.1	-	8.3	12.3	5.9	2.0	0.3	0.1	5.4	4.8	1.9	0.2	0.6	0.0	1.3	-	-	-	2.4	0.0	2.1	122.3	146	+38	21 17 1 1	
Saarbrücken (Fl.)	189																																	
Heusweiler	230	5.6	-	10.4	25.5	17.1	-	4.7	-	7.9	8.9	5.1	1.0	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.2	140	+28	15 14 1
Lauterbach	220																																	
Saarlautern	190	5.7	1.5	4.5	32.8	15.7	3.6	0.3	-	0.5	5.1	17.8	5.8	2.8	-	4.2	1.0	4.6	-	0.4	-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	111.1	174	+47	19 15 1
Hermeskeil	525	6.0	0.4	9.6	37.5	27.8	4.1	3.5	2.3	-	4.3	11.5	54.2	3.0	3.8	-	6.4	6.7	3.3	0.2	2.4	-	7.0	-	0.6	-	-	0.3	3.0	197.9	222	+109	22 18 2 1	
Losheim (Bez. Trier)	300	7.3	1.3	5.8	31.4	17.5	3.5	0.7	1.3	-	3.1	16.0	5.0	2.0	-	0.2	2.4	5.4	1.1	-	1.9	0.4	2.5	-	0.3	-	1.0	-	1.2	111.3	139	+31	22 18 1 1	
Marpingen	280	8.3	-	7.6	57.9	23.0	4.9	0.5	1.9	-	0.1	6.7	17.1	8.1	1.9	-	1.4	4.1	4.1	-	0.6	3.1	-	0.1	0.1	-	0.7	-	0.9	153.1	219	+83	21 14 1	
Kerprichhemmersd.	220																																	
Merzig	190	7.2	0.5	3.3	45.1	17.1	3.6	0.6	1.5	0.0	0.5	0.8	20.0	6.0	2.8	0.0	0.3	0.6	7.9	2.2	0.6	1.5	0.2	1.5	-	0.6	-	0.4	0.1	1.0	125.9	185	+58	25 14 1
Oberemmel	210	4.0	0.4	1.8	21.0	20.5	0.5	2.0	-	0.2	2.0	13.1	18.4	1.9	-	0.3	1.8	5.2	4.5	0.7	2.0	-	1.2	-	0.3	-	0.7	-	0.7	105.2	2315	1		
Trier (Eggerstr.)	146	6.0	-	1.1	19.1	15.1	-	0.9	1.2	-	0.0	1.7	14.4	17.8	1.9	-	1.2	5.3	3.1	-	1.2	1.2	-	0.4	-	-	-	-	-	92.3	159	+34	17 14 1	
Newel	365	7.7	-	3.6	13.1	13.9	3.7	0.4	3.2	-	0.4	1.2	17.2	12.3	2.9	-	1.6	3.1	1.8	-	0.7	-	0.1	-	-	-	-	-	90.7	139	+26	19 15 1		
Schillingen	515	1.4	1.3	4.7	50.4	18.2	4.1	5.7	4.1	-	4.3	8.1	9.2	1.4	5.1	6.1	2.4	1.3	2.3	4.6	-	1.5	6.3	-	2.1	-	1.2	2.4	1.5	1.2	150.9	164	+59	25 2 2
Gerolstein	378	4.9	0.2	6.9	43.7	27.6	5.1	5.1	0.9	-	1.1	4.8	28.8	24.3	1.2	0.7	3.3	4.2	0.7	0.2	3.1	-	1.9	-	0.5	-	1.2	0.2	2.8	173.4	240	+101	24 17 2 1	
Wilsecker	385	6.3	-	5.4	27.4	35.0	-	0.3	5.6	-	5.2	3.8	17.5	17.4	2.8	5.6	1.8	1.8	2.1	1.3	3.8	0.3	0.7	-	1.2	-	2.0	-	2.0	147.3	238	+85	21 18 1 1	
Meisburg	480	6.5	-	12.5	46.2	52.9	4.6	2.3	0.1	3.3	22.8	27.7	1.5	0.7	0.6	2.9	0.6	0.1	2.5	0.0	3.5	-	0.7	0.0	0.3	-	2.7	196.7	281	+127	23 15 1 1			
Küsserath	122	4.2	-	3.0	22.0	18.2	2.3	-	1.8	-	-	13.2	9.4	-	-	2.0	4.4	2.0	-	0.8	1.2	0.0	-	-	-	-	-	-	86.0	165	+34	14 13 1		
Görnhausen	485	6.5	0.2	3.0	27.4	26.1	2.7	1.6	-	-	3.6	9.4	9.2	2.5	-	0.3	1.1	3.2	1.5	0.6	-	3.7	-	0.8	-	-	1.5	-	1.7	108.8	162	+42	22 18 1	
Altburg	535	5.5	-	6.0	30.8	35.0	5.0	3.0	-	-	4.1	20.5	15.5	2.5	2.5	-	2.1	1.4	0.5	-	2.2	-	3.6	-	0.7	-	0.8	0.0	2.0	146.7	213	+78	20 17 1 1	
Bernkastel-Oesel	120	3.1	-	1.9	16.2	24.7	1.9	0.9	1.1	-	0.7	6.5	10.9	2.1	-	1.0	0.9	0.5	-	0.1	-	2.4	-	0.9	0.1	-	0.9	0.1	2.7	78.9	146	+25	21 12 2	
Hontheim	390	0.2	3.1	16.4	48.3	10.2	1.8	-	-	-	3.1	11.7	10.0	2.3	-	-	4.0	-	3.9	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	115.3	186	+53	13 11 1 1	
Blankenrath x	397	4.2	0.1	2.2	14.4	34.7	2.5	2.9	-	-	0.8	5.7	11.1	3.4	-	-	1.8	2.5	-	0.4	-	0.6	-	0.8	-	0.5	1.3	3.3	93.2	1913	+35	15 14 1		
Düingenheim	460	5.0	-	1.3	17.4	23.2	1.4	1.2	2.0	1.7	0.0	0.0	12.7	7.1	1.4	0.0	0.0	1.8	0.0	0.4	0.0	0.0	-	0.7	0.0	-	2.0	0.0	0.0	82.3	135	+21	16 2 2	
Treis a. d. Mosel	96	3.5	0.1	1.0	15.3	27.0	1.5	1.5	1.1	-	-	8.5	8.9	2.9	-	1.3	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47.5	103	+2	14 9 1	
Münstermaifeld	270	5.4	-	1.3	7.3	15.0	1.4	1.9	3.8	-	0.4	-	6.4	3.7	-	-	0.2	0.4	-	0.4	-	0.6	-	2.0	-	2.0	-	0.6	2.6	3.5	56.5	145	+18	17 12 -
Lingerhahn	480	5.4	-	3.9	24.2	34.6	1.6	0.5	6.1	-	1.4	7.2	18.8	3.6																				

Flussgebiet	Ort	See-höhe m	Monatssumme mm																													Zahl der Tage mit Niederschlag > 0,1 mm							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Ahr	Nürburg	621	6,0	-	2,6	21,5	34,6	6,0	5,8	3,7	-	3,2	17,0	13,7	1,3	0,1	-	3,1	0,8	1,1	0,2	0,8	0,1	3,4	-	1,4	-	0,4	2,0	2,7	131,5	23,17	3,2						
	Adenau	302	0,2	-	4,5	20,4	27,7	3,8	3,3	2,4	-	4,3	10,9	10,5	0,8	-	-	2,8	0,3	-	0,3	-	1,0	-	1,4	-	-	1,1	0,3	3,3	99,3	194	46,19	14,1					
	Kesseling	240	4,5	-	1,0	11,4	16,5	3,4	1,0	2,5	-	1,6	7,6	6,5	0,2	-	-	1,1	-	-	0,3	-	0,9	-	-	1,3	4,6	4,9	70,2	18,14	2,1								
	Hausberath	348	2,2	-	1,2	10,6	12,2	2,1	0,2	2,8	-	-	6,0	5,9	0,3	-	-	-	1,6	-	1,0	-	-	1,0	-	-	2,1	4,2	4,1	56,5	140	47,18	13,2						
	Ahrweiler-Land	110	2,2	-	0,6	13,6	11,4	0,3	3,1	4,2	2,1	-	0,2	0,8	7,2	0,5	2,0	-	-	-	1,7	-	1,5	-	-	2,8	3,0	3,6	60,8	152	47,21	18,13							
	R.	60	0,6	-	1,5	13,3	14,3	0,9	0,3	3,1	-	-	0,8	0,9	6,8	-	-	0,0	-	-	0,9	-	0,2	-	-	0,3	0,4	2,3	46,8	109	47,16	7,1							
Sieg	Hohenroth	635	5,6	-	31,0	52,7	26,0	9,4	3,8	3,4	-	0,6	-	7,5	15,2	19,3	0,4	0,2	0,8	-	-	3,6	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	8,2	6,3	200,0	187	47,93	19,15	
	Hilchenbach	355	4,5	0,1	19,5	90,6	39,0	3,4	2,6	6,5	0,4	0,0	4,3	24,0	20,5	8,2	0,5	-	0,3	1,3	0,2	-	4,0	0,1	3,8	-	-	2,5	0,2	0,1	5,0	6,0	0,7	248,3	260	47,153	26,17		
	Eichen	302	3,0	0,1	28,5	80,3	31,2	3,0	4,0	2,5	-	-	5,0	37,0	17,5	7,2	-	0,0	-	-	2,5	-	-	7,0	0,0	-	-	-	3,9	4,1	1,4	238,2	241	47,139	17,17				
	Siegen (Klaranlage)	295	5,0	-	20,9	63,3	52,0	2,5	5,3	2,8	-	-	5,1	19,2	9,3	8,8	-	0,3	-	-	2,8	-	0,9	-	-	2,6	-	-	1,2	3,5	2,2	207,7	273	47,132	18,16				
	Kirchen	195	6,0	0,1	18,0	57,7	39,0	3,1	0,2	0,6	-	-	1,2	15,1	7,0	1,3	-	-	0,4	0,1	0,2	-	1,7	-	2,2	-	-	3,3	-	-	1,6	2,2	4,5	165,5	227	47,93	21,15		
	Burbach	360	6,0	0,1	20,7	69,1	36,1	4,6	1,1	0,1	-	-	1,0	1,6	31,2	15,0	5,6	0,3	-	1,4	2,0	1,8	0,1	4,2	0,1	0,4	-	-	1,5	0,1	-	0,5	5,4	2,6	212,6	247	47,127	26,18	
Selzburg	Morsbach	210	5,8	-	25,0	64,4	39,5	4,8	3,6	3,1	-	-	5,8	15,0	12,3	4,5	-	-	0,1	0,0	0,0	-	3,5	0,1	2,0	-	-	5,0	0,0	-	1,4	0,9	5,9	202,7	221	47,119	16,1		
	Rossel	120	3,5	0,8	6,8	76,5	34,0	1,6	4,8	1,9	-	-	2,8	9,4	7,2	0,8	-	-	2,9	1,8	2,5	-	-	2,1	0,1	2,0	-	-	1,5	0,1	-	1,1	8,0	2,1	176,4	198	47,87	23,19	
	Blankenberg	170	1,6	-	3,8	23,2	18,3	1,2	0,8	3,2	0,1	-	1,4	3,7	5,5	0,2	-	-	-	-	2,6	-	1,3	-	-	5,3	-	-	0,9	3,0	0,1	163,2	204	47,83	18,14				
	Siegburg	61	1,5	-	2,9	27,1	13,3	0,2	3,6	3,8	0,2	-	0,5	2,6	4,8	0,5	-	-	-	-	1,5	-	0,2	-	-	3,6	-	-	0,5	0,3	3,0	73,7	127	47,16	18,12				
	Bergneustadt	240	6,1	-	33,5	57,0	34,6	5,5	4,8	3,7	-	-	2,6	31,5	11,5	1,5	6,5	-	-	8,1	-	4,8	-	-	4,6	-	-	2,6	4,6	-	223,5	226	47,125	17,17					
	Rodt-Müllenbach	410	0,0	-	30,5	92,7	28,1	6,4	8,7	4,6	-	-	4,1	32,8	19,4	6,6	2,1	-	-	0,8	0,4	-	-	5,3	0,0	1,7	-	-	4,8	0,2	-	2,5	6,6	1,5	266,8	245	47,158	21,18	
Loop	Hülsenbusch	308	6,6	-	23,3	85,8	30,5	4,4	6,3	3,0	-	-	6,0	29,0	12,5	6,5	1,7	-	-	1,0	-	-	-	5,2	0,6	0,5	-	-	4,6	0,3	-	1,5	4,8	0,4	222,6	240	47,136	21,17	
	Seelscheid	213	0,8	-	11,8	64,3	26,0	5,6	3,4	3,9	-	-	3,6	23,6	0,0	4,9	0,6	-	-	5,1	-	0,7	5,4	-	-	0,4	4,9	-	164,2	189	47,97	15,12							
	Unterkotten	160	3,3	0,4	12,2	52,5	24,3	9,4	6,3	4,3	-	-	3,0	8,4	5,5	3,0	-	-	0,1	0,0	-	-	3,6	-	1,2	-	-	5,8	-	-	0,2	4,0	-	130,3	155	46,15	13,1		
	Brühl	63	2,2	-	0,9	15,2	11,4	1,0	0,0	4,2	-	-	1,4	2,6	3,1	1,4	0,7	-	-	0,0	0,5	-	-	0,1	-	-	0,5	2,4	0,5	4,4	175,6	191	47,86	23,15					
	Wahn	50	2,0	-	1,7	35,8	17,5	0,5	1,4	5,7	-	-	1,3	4,3	4,4	2,5	0,3	-	-	0,3	-	1,8	-	-	0,2	-	-	3,2	-	-	0,6	1,3	-	84,5	160	47,32	17,13		
	Köln (Flughafen)	49	1,4	-	1,3	37,8	16,0	2,1	0,2	5,0	-	-	0,1	1,4	6,4	2,6	4,3	-	-	0,1	0,0	-	-	0,3	2,8	0,0	0,2	-	-	4,4	-	-	0,0	2,4	0,6	89,7	163	47,35	20,13
Schwelm	Leverkusen	44	1,2	-	1,1	36,8	17,2	3,1	0,7	4,9	-	-	0,2	1,6	8,0	2,8	4,5	0,2	-	0,1	-	1,1	3,2	-	0,5	-	-	4,7	-	-	0,4	2,2	-	92,5	197	47,46	20,14		
	Kreuzberg	373	7,9	-	30,2	60,1	34,7	4,5	11,2	7,7	-	-	3,1	0,2	37,2	23,4	10,4	1,3	-	-	0,0	1,4	0,2	-	-	1,1	4,4	0,7	254,8	234	47,146	21,19							
	Kleineichen	270	8,0	0,1	26,8	71,2	28,3	8,4	7,9	6,0	-	-	0,1	0,4	38,2	22,0	9,8	0,7	-	-	1,0	1,3	-	-	7,4	0,6	4,0	-	-	3,7	0,1	-	1,6	5,1	3,2	255,9	232	47,146	24,18
	Wuppertal	151	7,3	0,2	20,1	72,8	25,2	4,5	8,1	9,5	-	-	1,5	2,6	38,9	20,1	9,4	-	-	1,0	0,6	-	2,3	7,1	1,1	3,2	-	-	2,1	0,0	-	2,8	5,2	0,6	247,2	252	47,149	23,18	
	Solingen (Schützenstr.)	252	5,1	-	7,4	50,6	26,9	8,2	2,8	9,8	0,1	0,9	3,2	26,3	10,7	7,0	-	-	0,9	0,7	0,1	0,8	5,9	1,3	4,1	-	-	3,6	0,1	-	1,9	4,5	1,4	184,3	205	47,94	25,18		
	Wermelskirchen	310	8,1	-	5,1	62,3	37,4	6,7	10,4	2,1	-	-	1,9	1,8	42,1	23,8	3,1	1,2	-	-	0,5	9,6	1,4	0,3	-	-	7,1	0,3	-	1,5	3,8	1,2	232,0	213	47,123	23,19			
Erft	Müntereifel	290	0,4	-	23,8																																		

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Rhein

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe																																					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
Eslöhe	325	3.4	20.7	73.6	35.1	4.9	3.1	8.0	-	3.0	21.1	19.5	8.1	3.1	-	0.3	0.8	-	3.6	-	3.9	-	1.2	-	3.5	4.4	-	-	3.5	4.4	1.7									
Arnsberg	189	2.5	12.9	76.0	27.4	5.3	5.3	3.2	-	2.3	6.2	10.9	4.2	0.6	-	1.1	1.5	-	3.1	0.0	2.8	-	2.9	-	-	3.0	3.1	1.7	-	223.0	266	*139	20	18	2					
Allendorf	310	4.1	16.9	75.7	34.6	6.9	2.5	-	3.5	15.7	11.1	6.1	1.4	-	-	2.8	-	2.9	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.0	241	*103	20	19	-				
Langscheid	335	3.6	13.0	70.5	29.1	3.7	3.4	-	1.9	11.2	10.3	-	-	-	-	-	11.5	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197.2	256	*120	16	16	1				
Brilon	450	1.8	27.8	74.1	39.1	2.1	2.5	7.2	-	1.9	7.1	6.0	7.1	2.2	-	-	0.5	-	1.6	-	2.9	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	168.2	233	*96	13	13	2				
Warstein	295	-	79.5	66.4	30.1	5.5	3.8	6.2	-	4.6	4.3	8.2	4.2	2.1	-	0.8	-	1.1	-	3.9	0.2	1.8	-	0.9	-	-	-	-	-	-	201.4	264	*125	19	18	2				
Möhnetalsperre	185	1.0	12.1	50.1	29.6	5.5	2.7	3.8	-	2.0	4.5	3.2	2.1	-	-	0.2	-	2.1	0.9	3.9	-	0.6	-	1.9	-	-	-	-	-	-	176.5	290	*116	20	17	2				
Neuenrade	324	6.1	0.2	23.1	76.0	36.2	4.7	4.6	8.1	-	0.1	1.0	22.3	15.8	7.6	1.2	-	1.1	0.1	0.2	-	3.3	0.1	2.6	-	3.2	0.1	-	-	131.1	187	*61	20	17	1					
Ruhr	116	2.3	-	17.8	49.2	29.0	5.6	5.2	3.1	-	1.2	8.7	17.8	4.1	0.5	-	0.4	-	0.5	5.3	-	0.4	-	1.4	0.3	1.6	-	-	232.2	290	*152	25	19	2						
Iserlohn	288	2.1	-	14.6	77.3	25.8	5.3	6.9	5.5	-	1.0	12.1	8.0	5.2	0.1	-	1.3	0.1	0.4	0.4	4.4	-	2.4	-	-	-	-	-	-	257.5	209	*135	24	20	8					
Kahler Asten	840	3.8	-	16.5	86.6	45.8	4.3	8.9	0.2	-	2.7	23.5	14.8	11.4	1.2	-	2.6	0.5	1.6	4.3	0.4	5.0	-	2.5	-	-	-	-	-	-	163.2	326	*113	19	15	1				
Fleckenberg	352	3.1	-	15.5	88.2	35.4	5.0	3.7	5.7	-	6.0	34.6	17.2	10.2	2.1	-	1.9	0.1	2.2	0.8	4.2	-	2.5	-	-	-	-	-	-	250.6	295	*166	22	19	3					
Altenhundem	305	4.5	-	24.8	91.2	24.7	3.0	5.4	3.9	0.1	-	5.4	29.8	19.9	8.9	2.8	-	1.6	-	0.4	0.1	3.7	0.1	-	-	-	-	-	-	-	186.0	300	*124	23	18	2				
Olpe	346	4.1	-	27.3	106.9	30.8	5.3	5.5	5.8	-	0.0	3.4	26.7	18.3	6.0	2.4	-	0.9	-	0.7	0.0	1.3	-	-	-	-	-	-	-	243.6	320	*168	22	16	2					
Pütthof	440	5.1	0.0	26.1	70.7	27.7	4.0	5.5	6.4	0.0	-	1.6	12.3	14.4	6.4	1.3	0.0	-	3.3	0.2	4.3	0.2	3.0	0.2	-	-	-	-	-	-	261.5	275	*167	20	17	1				
Lenne	250	6.4	-	24.7	96.5	39.0	5.0	4.3	7.3	-	2.6	27.3	28.5	1.4	2.2	-	0.4	0.5	2.6	-	1.9	-	-	-	-	-	-	-	199.8	196	*98	22	18	5						
Serkenrode	350	4.6	2.3	15.4	71.3	34.5	3.2	6.8	3.0	-	0.8	20.9	11.9	18.3	2.1	-	0.4	-	0.5	-	3.7	1.4	2.6	0.1	1.5	0.4	-	-	213.5	264	*133	24	19	3						
Herscheid	438	5.5	0.3	26.2	72.6	35.2	6.2	6.7	8.0	-	3.6	32.0	19.9	11.8	1.7	-	2.4	-	0.4	-	5.3	-	2.5	-	1.4	-	-	-	251.0	264	*156	21	18	2						
Lüdenscheid	447	11.0	1.8	33.7	113.4	42.5	6.6	12.0	-	0.0	3.3	34.4	34.2	4.0	7.5	-	2.6	0.9	0.2	-	8.3	0.1	1.5	-	5.1	0.0	-	-	3.5	6.2	3.7	368.9	362	*267	23	20	3			
Meinerzhagen	408	8.3	0.1	38.0	109.4	32.0	6.7	10.6	5.7	..	4.7	40.2	26.6	10.3	3.6	-	0.2	1.6	0.3	-	7.7	0.3	2.6	-	3.3	0.3	-	-	4.0	3.7	2.1	324.3	295	*214	24	19	2			
Priorei	+ 170	6.1	1.8	4.8	88.0	24.9	5.0	12.5	5.0	0.2	0.3	2.0	35.0	1.2	3.4	13.1	5.0	0.1	0.1	2.1	1.0	5.2	0.6	2.9	0.4	1.3	2.3	0.1	4.3	2.9	30	23	-	-	234.9	331	*157	22	17	2
Halver	422	15.3	-	30.2	76.1	45.3	6.5	11.4	5.5	-	0.3	2.6	35.2	25.0	15.5	1.5	-	-	-	-	6.6	-	4.3	-	3.5	-	-	-	295.8	287	*193	19	17	2						
Ennepetalsperre	273	8.6	-	29.5	82.5	33.7	6.0	10.9	12.0	-	0.7	2.7	38.3	20.0	10.6	-	-	2.0	0.6	-	2.6	6.2	1.0	2.8	-	-	-	-	-	281.1	281	*181	23	20	2					
Wengern	90	4.4	0.3	18.9	79.9	24.5	4.6	11.6	3.6	-	1.4	26.1	21.1	10.5	0.2	-	0.5	-	0.0	1.3	6.0	0.2	0.8	-	-	-	-	-	-	224.5	331	*157	22	17	2					
Langenberg	115	5.5	-	18.1	83.5	22.0	4.8	17.4	1.7	-	1.4	4.0	37.4	6.5	6.7	-	-	-	-	-	9.2	3.3	-	-	-	-	-	-	226.9	258	*139	16	16	1						
Essen-Mühl. (Flugh.)	120	4.6	0.0	9.0	71.5	27.3	7.0	8.7	4.0	0.0	1.0	0.9	19.5	13.8	7.1	-	-	1.3	0.9	0.3	0.9	6.0	4.6	0.3	0.1	0.3	0.0	-	-	194.9	295	*129	23	16	1					
Dortmund-Brüninghausen	110	3.3	-	9.0	49.0	26.2	4.1	6.7	2.0	-	0.3	11.9	12.1	4.9	0.4	-	1.0	0.0	-	0.9	7.7	0.0	0.5	-	-	-	-	-	-	147.6	274	*94	20	14	2					
Recklinghausen	101	5.6	-	13.8	45.7	14.7	4.5	8.5	3.2	-	0.2	0.0	23.4	12.7	7.7	0.8	-	0.6	0.7	0.5	-	4.0	2.5	0.0	-	-	-	-	-	151.9	245	*90	19	14	1					
Bochum(Bergschule)	83	4.0	-	12.4	61.8	26.0	6.0	8.2	3.1	0.1	0.5	1.3	18.7	18.7	6.0	0.1	-	0.6	1.9	0.1	1.4	4.9	0.4	0.8	-	-	-	-	-	-	182.3	294	*120	24	16	-				
Dinslaken-Hiesfeld	30	5.7	0.9	7.5	54.5	13.8	4.6	4.8	0.3	-	1.3	-	17.0	9.0	8.2	0.1	-	0.5	1.4	0.2	-	8.1	2.7	0.5	0.2	2.2	0.3	-	-	147.4	254	*89	24	16	-					
L. Paderborn	137	-	-	11.9	40.6	23.4	1.0	3.7	4.4	-	4.0	2.2	6.6	3.1	-	-	-	-	3.6	-	0.5	-	0.1	-	-	-	-	-	112.0	193	*54	16	13	1						
Wewelsburg	215	0.4	-	15.3	40.3	38.3	1.8	3.5	4.9	-	4.6	2.5	6.5	2.5	-	-	-	-	1.1	-	2.2	-</																		

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	M a s																									Abweichung v. d. Norm.	Zahl der Tage mit Nieder- schl.	× ≤ 0,1 ≥ 0,1 ≥ 0,1					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
P	Monschau-Dreisteg.	420	4.8	0.6	3.3	46.3	37.3	2.3	0.6	6.7	·	1.1	0.8	10.7	12.9	7.5	2.1	·	0.3	2.9	0.1	0.6	1.5	·	5.1	·	0.6	·	·	6.1	6.7	0.7	163.6	171	+68 24 16 3 3
G	Schmidtheim	568	3.9	·	0.0	5.7	64.4	44.7	5.2	5.0	3.1	1.0	1.6	20.0	15.8	11.3	·	·	1.5	3.3	1.2	1.8	5.8	·	0.4	·	1.3	·	·	1.3	3.9	·	202.2	302	+135 21 20 2 ·
G	Hollerath	600	4.7	1.4	2.5	91.5	11.7	5.5	4.3	3.5	0.0	0.9	0.0	17.0	12.7	3.8	1.2	0.0	5.4	3.6	0.6	0.3	0.5	3.7	0.3	0.2	0.7	0.0	0.0	2.8	3.9	1.1	183.8	204	+94 25 18 3 2
G	Schleiden	380	4.9	·	4.1	60.6	20.9	4.2	2.2	·	·	·	21.5	15.2	3.5	4.7	·	0.1	1.6	0.4	·	3.4	4.0	·	·	·	·	·	2.6	4.1	0.1	158.1	264	+98 18 15 3 *	
R	Drove	180	1.4	·	0.9	22.8	13.7	1.1	·	·	·	8.9	7.2	1.2	0.2	·	·	·	0.2	0.2	·	1.3	·	0.0	·	·	·	·	2.7	0.6	·	63.5	139	+18 15 10 2 1	
R	Rötgen (Greppst.)	440	3.3	·	3.5	55.1	33.5	3.0	1.5	4.8	·	1.4	15.2	14.1	5.2	0.6	·	0.8	4.5	1.4	0.6	2.5	·	2.9	0.3	3.1	·	·	2.3	6.6	0.2	166.4	222	+91 23 18 3 3	
I	Inde	205	0.1	·	0.2	17.2	22.7	2.5	·	1.0	·	·	7.5	4.9	3.5	1.0	·	·	0.6	·	1.0	·	0.5	·	0.1	·	·	0.3	6.1	·	69.2	133	+17 16 10 1 ·		
P	Erkelenz	99	3.0	0.1	0.9	67.6	18.0	8.3	1.5	1.1	0.1	0.3	1.0	6.3	10.3	11.7	·	·	2.8	0.1	1.0	1.4	·	1.8	·	3.5	·	·	1.5	1.4	0.0	143.7	277	+92 22 17 · ·	
A	Aachen (Met. Obs.)	202	1.3	0.0	1.3	32.5	22.2	3.8	0.2	3.6	0.0	0.4	5.6	10.9	4.0	2.1	·	0.0	1.3	0.0	0.7	0.7	·	1.1	·	2.0	·	·	1.5	3.6	1.3	100.1	154	+35 20 16 2 1	
H	Herzogenrath	163	1.3	0.1	0.7	35.5	26.1	3.6	0.3	2.0	·	·	13.9	5.1	5.8	0.0	·	·	3.2	·	1.1	1.5	·	2.3	·	0.5	·	·	5.8	·	108.8	188	+51 17 13 1 1		
L	Linnich	80	1.3	0.1	1.7	69.5	17.4	7.3	2.0	0.7	·	0.1	0.9	8.4	5.3	8.4	·	·	2.3	·	1.6	1.7	·	0.8	·	1.8	·	2.4	4.0	·	137.7	293	+91 20 15 1 ·		
R	Waldenrath	83	1.1	0.0	1.2	75.1	12.5	7.3	1.0	3.6	·	0.2	1.4	8.4	11.8	7.6	·	·	3.3	·	0.7	2.2	0.0	0.8	0.0	2.4	·	1.5	4.0	·	146.1	281	+94 19 16 1 ·		
M	Elempt	63	2.6	0.3	3.8	63.2	19.0	11.7	2.3	1.2	·	0.7	0.8	9.4	1.2	6.4	·	·	4.4	0.3	0.9	2.2	0.0	2.1	·	1.2	·	0.6	1.8	·	135.1	227	+76 21 15 · ·		
J	Jackerath	168	2.0	·	2.3	61.4	32.1	4.4	0.9	1.3	·	1.3	4.4	12.4	8.2	·	·	3.1	·	2.2	1.1	·	0.5	·	·	·	0.2	2.4	·	140.2	281	+90 17 14 1 ·			
M	Minchen-Gladb.-H.	75	3.4	0.3	4.9	69.9	16.5	10.9	0.7	0.8	0.9	0.9	8.0	4.4	8.2	·	·	3.9	·	1.8	2.7	·	0.8	·	1.2	·	0.5	2.6	·	146.8	262	+91 21 14 · ·			
B	Bracht	51	0.7	·	7.5	85.0	23.9	6.1	0.7	0.4	2.1	·	9.7	10.6	9.1	·	·	8.7	·	4.2	·	7.9	·	5.9	·	·	0.4	·	182.9	322	+126 16 12 · ·				
I	Issum	27	6.3	0.9	8.0	83.3	64.2	16.0	4.1	3.8	0.2	1.4	·	11.6	10.2	9.1	·	·	0.9	5.4	·	1.7	3.0	1.0	2.0	·	0.3	·	0.2	4.1	·	153.8	261	+95 21 15 1 1	
W	Walbeck	35	7.3	0.6	7.0	68.5	16.7	4.9	2.2	0.8	·	1.0	9.8	9.8	9.1	0.5	·	0.8	5.3	0.5	2.2	2.9	0.3	1.1	0.1	0.1	·	0.5	1.7	·	153.7	256	+94 24 15 · ·		
K	Keppeln	35	6.6	0.2	6.4	42.5	12.3	7.7	9.5	0.0	1.0	·	14.6	2.5	8.6	·	·	0.9	4.4	0.1	1.2	5.7	1.9	0.7	·	0.3	0.0	·	1.2	4.6	·	132.9	242	+76 21 16 1 ·	

M a a

D o n a u

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß- gebi et	Ort	See- höhe m	Monats- summe																													Zahl der Tage mit Nieder- schlag % d. Norm.	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Obere Iller	Nebelhorn	1920	1.1	28.5	1.4	2.2	0.7	4.0	3.2	19.2	1.5	-	-	3.0	0.4	0.3	2.5	-	21.0	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.8
	Birgsau	950	0.0	36.2	22.5	3.8	-	3.4	6.5	17.4	1.8	-	-	3.1	8.3	-	0.2	26.1	-	30.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.3	
	Oberstdorf	-811	0.1	32.4	23.3	2.6	-	3.2	1.9	16.4	3.3	-	-	4.2	6.5	1.3	0.0	26.5	0.1	34.4	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191.9	
	Mittelberg	1270	-	39.4	24.6	9.7	-	5.5	4.2	16.4	1.0	-	-	3.4	9.3	-	0.2	25.6	-	32.8	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176.7	
	Rohrmoos	1070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187.2	
	Sonthofen	735	1.0	26.3	14.2	1.9	-	8.6	14.3	0.1	-	-	-	6.2	8.1	-	3.4	22.1	8.4	21.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146.4	
	Oberjoch	1136	0.1	33.7	9.7	0.5	0.1	10.8	2.4	14.9	3.2	-	-	5.5	3.2	-	0.8	23.1	-	18.3	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151.0	
	Oberdorf, Bad	850	1.3	25.6	10.2	-	9.0	3.4	15.3	3.1	-	-	-	4.9	4.0	-	0.6	24.7	-	29.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.5	
	Immenstadt	731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155.5	
	Bodelsberg	896	0.3	17.3	8.1	0.5	-	1.8	0.5	5.7	-	-	-	2.8	4.5	0.3	0.1	17.2	-	28.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.4	
Mittlere Iller	Kranzegg	860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1811	
	Diepolz	1040	-	10.1	21.8	-	-	28.9	7.1	6.3	0.8	-	-	7.0	23.7	0.4	10.1	9.6	-	32.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105.4	
	Martinszell	740	2.2	19.8	10.9	1.5	-	5.1	2.5	8.4	-	-	-	5.3	8.2	0.6	0.1	19.1	-	30.4	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169.9	
	Buchenberg	905	1.2	19.8	21.8	1.7	-	8.0	3.7	10.0	1.4	-	-	0.0	5.8	12.6	0.5	12.5	0.7	2.3	22.5	1.2	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	131.1	
	Krugzell	667	-	14.9	7.0	2.2	-	9.2	0.1	6.1	-	-	-	0.0	3.4	6.5	1.0	1.9	13.3	-	22.6	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	140.7	
	Frauenzell	731	4.1	19.1	9.4	4.7	-	5.1	5.8	10.1	-	-	-	4.3	6.4	-	3.2	15.1	-	23.8	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.1	
	Ittelsburg	718	-	3.9	8.4	0.3	-	0.5	3.0	6.2	-	-	-	2.3	4.0	0.2	2.4	11.4	-	23.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.2		
	Leutkirch	660	-	13.8	8.3	3.1	-	6.2	0.5	10.1	0.1	0.1	0.9	4.2	3.7	0.5	3.1	9.5	0.0	17.7	0.2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	70.4		
	Memmingen	684	0.1	11.4	3.8	1.6	-	5.8	0.2	2.3	0.6	-	-	0.0	3.2	1.1	0.1	2.3	11.4	-	17.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	99.0	
	Jedesheim	500	0.2	18.3	9.0	1.4	-	6.2	-	1.6	0.2	-	-	1.9	1.2	-	11.2	9.3	-	11.6	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.0	
Untere Iller	Westerheim	815	0.4	16.9	2.1	0.6	1.0	4.4	3.1	8.1	-	-	-	1.4	2.3	3.8	-	33.9	5.4	1.6	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.5	
	Seissen	707	-	18.8	2.2	0.6	2.6	4.6	0.2	-	-	-	-	2.5	1.2	7.8	0.4	30.3	5.5	0.3	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.3	
	Bernmaringen	650	-	11.2	0.9	-	1.8	4.0	-	0.0	-	-	-	2.1	4.9	-	26.4	18.4	2.1	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.6		
	Ulm	495	-	21.0	3.2	-	-	3.3	0.2	0.9	-	-	-	1.1	4.3	0.3	22.9	11.0	-	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.4		
	D. Weissenhorn	500	0.1	19.9	5.5	0.9	-	3.2	0.1	0.9	-	-	-	0.1	3.0	3.0	-	14.0	5.7	-	11.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	71.5	
	Obergünzburg	738	0.1	17.0	8.2	1.3	-	10.2	0.8	3.9	1.5	-	-	0.1	3.1	4.0	0.2	0.6	13.5	0.1	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86.2		
	Ottobeuren	660	0.8	12.2	4.8	2.4	-	7.0	-	3.4	-	-	-	0.2	3.3	1.9	-	2.0	11.1	-	23.8	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	84.1	
	Arlsried	650	0.1	17.8	9.7	0.7	-	7.4	-	1.1	-	-	-	2.2	0.4	-	2.9	11.6	-	15.0	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	76.5		
	Leipheim	475	0.0	20.2	0.7	0.0	-	2.4	0.0	4.3	-	-	-	0.6	2.7	-	13.8	5.9	0.1	8.0	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	63.4		
	Mindelheim	607	-	15.7	9.2	3.5	-	9.5	0.2	4.9	-	-	-	3.9	1.5	-	2.9	12.9	-	20.5	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	90.4		
Mindel	Röttingen	474	0.4	15.0	0.6	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	-	-	-	0.0	-	1.4	2.8	0.4	8.0	9.5	0.1	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58.7	
	Krumbach	514	0.3	21.8	6.7	3.4	-	5.9	-	7.2	-	-	-	1.5	1.4	-	7.7	10.6	-	12.7	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9		
	Heidenheim	494	1.9	14.2	5.7	2.6	0.9	4.7	1.2	2.9	-	-	-	1.2	2.2	2.0	0.0	26.5	4.3	0.5	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.2		
	Ettlenschieß	656	4.5	13.0	1.6	-	-	4.9	2.7	3.5	-	-	-	3.0	4.2	-	28.6	5.2	0.5	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82.0		
	Gundelfingen	440	2.0	12.2	0.8	0.5	0.0	4.2	0.5	2.7	-	-	-	1.2	2.2	1.0	0.0	16.8	0.8	-	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.5		
	Egglingen	549	0.2	13.0	3.2	0.7	0.6	4.2	0.8	1.6	-	-	-	0.8	2.4	2.9	0.2	22.1	5.9	0.8	6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.9		
	Dinkelsbühl	440	0.1	15.7	9.6	2.3	1.0	2.1	0.9	1.1	0.2	-	-	1.7	5.0	7.7	-	15.0	4.0	2.8	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.6		
	Öttingen	420	0.0	12.1	7.6	1.2	0.7	4.0	1.4	0.5	-	-	-																				

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m												Monats- summe mm																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
Rehlingen	457	9.5	11.8	8.3	2.2	•	3.4	0.7	0.4	•	•	0.8	4.3	•	12.3	8.6	•	6.2	•	•	0.3	•	•	2.0	0.0	•	2.0	0.0	•	20.8	136	*19 14 10 2.		
Eichstätt	388	0.9	11.1	3.7	0.2	0.0	2.5	0.8	2.3	•	•	0.7	10.2	•	6.0	9.0	•	7.9	0.1	•	0.4	0.5	•	0.0	0.0	•	0.0	1.0	0.0	57.1	124	*11 16 9 2.		
Denkendorf	483	2.6	10.2	4.0	•	•	0.0	0.0	0.6	•	•	•	13.8	•	6.7	8.0	•	7.8	•	•	•	•	•	•	3.0	•	•	3.0	•	•	61.1	139	*15 10 10 1 1	
Thalmässing	410	0.4	11.1	2.2	1.1	0.7	1.8	1.7	0.7	•	•	0.4	1.1	9.5	•	9.5	5.4	0.3	7.3	•	•	0.5	•	•	1.1	0.7	•	1.1	0.7	•	55.5	118	*9 18 11 ..	
Mühlhausen	400	6.4	5.8	3.2	•	0.3	0.4	0.3	•	•	•	1.6	9.2	1.2	6.4	8.2	•	2.8	•	•	1.4	0.6	0.4	•	•	0.3	•	0.3	•	48.5	116	*7 16 10 ..		
Daßwang	521	2.1	8.5	3.0	2.2	0.5	3.8	1.2	0.6	•	•	0.6	10.2	•	6.2	7.1	•	11.8	•	•	0.5	0.3	•	0.5	•	0.5	•	0.4	•	59.5	124	*12 17 10 1.		
Dietfurt a. A.	364	1.8	10.5	2.0	•	0.6	1.9	0.9	1.6	•	•	0.5	11.5	0.1	5.7	8.9	•	9.9	•	•	0.9	1.1	•	1.1	1.8	0.3	•	1.1	1.53	*21 18 12 2.				
Kehlheim	360	1.2	7.7	3.5	0.3	0.0	2.5	1.2	3.5	•	•	0.0	8.7	•	7.5	12.2	•	16.1	•	•	0.0	•	•	•	2.4	•	•	2.4	•	•	66.8	155	*24 12 11 1.	
Velburg	510	2.1	9.8	4.9	6.7	6.0	4.1	4.7	0.9	•	•	3.3	8.5	6.9	5.7	6.4	0.4	10.2	0.1	0.2	•	•	0.6	0.3	0.2	•	•	2.2	•	•	84.1	145	*26 22 14 1 1	
Painten	498	1.5	9.5	2.7	•	2.1	0.4	4.7	•	•	•	7.9	•	6.7	9.0	•	12.5	0.1	0.3	0.2	•	•	0.3	0.5	0.3	•	•	0.3	0.5	0.3	•	59.2	129	*13 18 9 3.
Bärnau	600	1.8	10.0	4.6	21.0	15.0	3.0	3.2	3.8	•	•	4.3	27.1	1.5	2.1	•	14.9	•	•	1.2	0.2	•	•	0.6	0.2	•	104.5	180	*44 17 14 5 2					
Tirschenreuth	500	0.5	10.0	4.2	24.6	5.1	3.2	4.1	3.5	•	•	0.4	3.6	26.4	2.1	1.9	1.4	0.3	13.7	1.0	•	0.4	0.5	0.2	0.4	•	1.1	•	1.1	1.1	102.5	244	*61 22 16 ..	
Brandt i. Opf.	576	7.0	10.7	11.3	28.5	36.0	5.5	6.5	•	•	•	13.5	14.5	•	2.8	1.0	•	12.0	•	•	0.0	•	•	0.0	•	3.0	•	•	142.3	168	*57 13 13 1 3			
Steinwaid-Waldhaus	822	4.2	12.2	7.7	27.0	42.4	5.2	6.2	5.2	•	•	8.1	16.5	3.6	4.5	•	14.5	•	•	2.5	•	•	0.9	•	1.0	•	1.0	1.0	161.7	17	16 15 6 2			
Erbendorf	510	2.7	14.1	3.7	7.4	18.3	6.9	4.5	3.6	•	•	6.8	24.6	3.2	2.8	2.1	*15.4	0.0	0.9	•	0.2	•	•	0.1	•	0.0	•	0.1	0.0	117.3	173	*49 17 14 1.		
Flossenbürg	620	3.8	12.0	1.5	22.7	16.3	3.8	1.6	4.4	•	•	2.1	20.1	2.2	1.7	•	15.2	•	•	1.2	0.0	•	•	0.4	•	0.4	109.0	134	*20 17 14 2 1					
Weiden	398	0.9	11.2	2.1	1.6	9.1	3.9	2.0	0.2	•	•	2.0	32	14.2	1.8	2.8	0.8	•	11.8	•	0.1	•	•	0.9	•	0.9	•	0.9	0.9	68.6	153	*24 17 12 ..		
Kennath	456	2.3	10.5	3.6	8.1	13.0	4.5	3.4	5.4	•	•	7.2	15.2	2.0	2.5	1.5	1.1	13.1	2.2	0.0	•	0.8	0.3	0.2	•	0.4	0.1	0.4	0.1	0.4	97.8	185	*45 22 16 3.	
Pressath	425	7.9	12.2	2.6	5.3	18.6	4.8	4.6	2.9	•	•	4.9	16.3	2.1	4.3	3.0	0.4	15.8	•	•	0.4	•	•	0.4	•	0.4	0.3	0.3	106.8	227	*60 18 14 ..			
Heinersreuth	515	2.6	11.6	3.9	23.6	23.2	6.8	4.9	2.3	•	•	8.2	16.8	2.7	4.8	0.9	1.6	13.4	0.4	•	0.2	•	•	1.0	0.5	129.6	288	*74 19 15 3 4						
Weilerhammer	390	1.8	12.8	1.7	2.0	9.6	2.1	1.7	1.6	•	•	3.2	23.6	2.9	2.2	3.7	•	12.2	•	•	1.3	•	1.3	0.3	1.3	0.3	1.3	0.3	82.7	184	*36 16 15 2.			
Oberfahrenberg	802	5.2	12.3	1.5	5.5	8.0	4.2	1.7	1.3	•	•	4.6	16.3	4.4	6.3	5.7	1.3	0.2	•	•	0.1	0.0	0.0	0.2	•	•	0.0	0.0	0.0	78.8	134	*20 17 14 8 2		
Dammelsdorf	440	0.9	8.2	4.2	1.4	5.6	4.3	2.4	0.6	•	•	4.1	21.3	0.6	2.0	5.6	•	17.4	•	•	1.0	•	•	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79.6	152	1.		
Wendorf-Pfarrbez.		8.5	10.5	4.5	11.9	16.4	5.5	1.6	•	•	•	2.3	18.3	2.8	1.1	4.7	8.7	7.6	•	•	0.3	•	1.3	0.3	1.2	0.7	0.3	1.01.8	1.8	17 16 1.				
Lohma	500	3.3	11.7	3.9	4.8	12.9	3.6	•	1.9	•	•	2.2	18.3	2.2	4.0	•	•	11.7	0.9	•	0.2	•	•	1.2	0.7	0.3	1.01.8	1.8	17 13 4 4					
Waldmünchen	510	3.0	11.7	8.6	3.8	11.8	3.3	0.8	0.5	•	•	1.3	18.7	•	4.0	9.0	•	7.7	0.3	•	1.0	1.7	•	1.2	0.5	89.2	175	*38 19 14 2.						
Grafenkirchen	510	1.5	12.3	4.3	3.2	3.4	2.4	0.6	1.4	•	•	0.0	2.0	11.3	0.3	4.3	9.3	•	9.7	0.8	0.1	0.5	0.0	0.3	0.2	0.8	0.5	69.2	124	*13 21 12 4 1				
Schönsee	655	3.6	1.4	4.8	9.1	11.6	5.7	2.6	1.3	•	•	4.1	25.6	1.4	1.2	8.1	•	10.6	•	•	1.1	•	1.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	94.0	159	*35 18 16 5 5			
Dieterskirchen	500	4.1	7.1	5.0	3.0	3.0	5.1	4.4	3.0	•	•	2.4	17.8	0.7	4.1	7.7	•	17.0	0.4	•	0.7	•	0.7	0.0	0.1	0.6	0.0	0.0	89.2	162	*34 17 14 2 1			
N. Schwarzenfeld	363	5.1	8.9	4.8	•	2.6	1.9	1.8	2.6	•	•	5.1	7.9	4.1	4.9	15.6	•	9.8	•	•	0.9	3.1	4.2	0.9	1.1	1.1	0.9	0.9	0.9	93.0	186	*43 12 12 ..		
Großschönbrunn	450	4.9	8.4	7.9	6.2	16.7	5.1	5.0	•	•	•	6.1	15.4	5.1	5.8	•	16.4	•	•	•	•	•	•	0.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	125.0	232	*71 16 14 1 1		
Edelsfeld	521	3.6	13.7	6.2	21.3	22.0	4.4	5.1	0.9	•	•	7.4	14.5	1.3	6.2	3.2	3.0	11.3	•	•	•	•	•	•	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	81.9	174	*35 19 14 1 1	
Amberg (Maria-Hilf-Berg)	519	0.9	11.9	2.6	3.9	6.5	2.5	2.3	2.1	•	•	6.4	14.8	•	5.0	5.3	•	14.8	0.2	0.4	1.5	•	0.4	0.3	0.1	0.4	0.4	0.4	104.2					

Flußgebiet	Ort	See-höhe m	Monatssumme																												Zahl der Tage mit Niederschlag*	Abweichung v. d. Norm.					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Kleiner Arbersee	920	4,1 28.8 13,1 24,9 8,3 5,0 0,3 -	5,1	0,1	8,4	1,0	4,5	10,0	-	-	5,1	-	1,0	-	0,0	2,3	0,1	-	-	2,5	1,3	3,0	-	-	-	-	-	-	-	128,9	123	+24	20 17 5 7				
Osserschutzhäus	1285	12,3 16,6 7,1 1,2 18,1 1,6 -	-	-	-	6,7	1,2	1,4	7,6	7,3	-	11,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92,3	12	12 6 6						
Lam	575	2,6 12,3 8,1 6,1 5,2 1,2 0,3 1,5 -	-	-	-	9,1	1,0	2,4	12,6	-	6,3	0,5	-	-	-	1,7	-	-	-	0,0	2,6	0,0	-	-	-	-	-	-	73,5	133	+19	16 14 3 3					
Hohenbogen	903	Beobachtungen fehlen																																			
Kötzing	408	Beobachtungen fehlen																																			
Neumark	452	1,1 9,8 7,8 3,6 6,4 1,6 3,4 -	-	-	-	1,4	9,2	0,9	3,6	4,5	-	-	-	-	-	0,8	0,4	-	-	-	1,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	56,5	105	+4	16 12 1 1			
Furth i. W.	400	7,6 14,7 2,1 - 0,3 0,2 -	-	-	-	3,7	1,1	0,0	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31,9	84	-6	8 6 2 -			
Cham	400	0,5 11,3 4,5 0,6 1,1 2,3 0,3 0,8 -	-	-	-	0,5	5,9	0,0	4,2	10,0	-	9,5	0,3	-	-	0,5	0,0	-	0,3	-	-	-	0,5	0,0	-	-	-	-	-	53,1	143	+16	17 8 3 1				
Roding	370	6,6 7,8 2,4 0,3 0,0 1,3 1,5 1,4 -	-	-	-	0,7	12,3	-	6,4	10,5	-	11,3	-	-	-	0,0	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62,9	157	+23	13 10 2 2				
Falkenstein i. O.	580	1,4 12,6 4,1 3,5 0,6 1,7 0,8 2,7 -	-	-	-	0,1	0,3	13,3	-	6,6	10,6	-	12,6	0,2	-	-	1,0	0,1	0,0	0,2	-	-	0,8	0,6	-	-	-	-	-	73,8	142	+22	20 11 4 3				
Bruck bei Nittenau	368	1,0 8,5 3,6 0,8 2,0 3,0 0,3 1,6 -	-	-	-	0,9	12,3	0,3	5,5	8,5	-	13,4	1,0	-	-	0,4	0,3	-	0,4	-	-	0,2	0,7	-	-	-	-	-	64,7	157	+24	20 11 1 2					
Regenstauf	339	1,5 6,7 2,2 0,8 0,1 1,9 0,8 0,9 -	-	-	-	0,3	10,7	0,0	6,8	8,9	-	13,1	-	-	-	1,0	0,2	-	-	-	-	0,2	0,6	-	-	-	-	-	56,7	160	+21	17 9 2 -					
Regensburg *	-944	0,5 9,6 1,0 0,4 0,0 1,4 3,5 0,8 -	-	-	-	0,0	0,3	9,2	0,0	5,7	9,6	-	12,3	-	0,0	-	1,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,1	1,7	0,2	-	-	57,2	163	+22	15 10 2 -						
Wörth a. D.	340	5,1 10,5 2,3 0,6 -	-	-	-	-	-	11,2	1,4	2,6	8,9	-	12,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,0	131	+13	9 8 -					
Ludmannsdorf	470	0,7 7,5 7,8 0,6 0,0 1,9 1,1 0,2 -	-	-	-	0,1	0,4	-	6,1	11,7	-	10,6	-	0,3	-	0,6	0,8	-	-	-	-	0,1	1,8	-	-	-	-	-	52,8	126	+11	16 8 2 2					
Eggmühl	365	0,4 8,3 3,5 -	-	-	-	1,4	0,7	0,4	-	0,1	11,2	-	7,5	10,2	-	14,3	-	-	1,7	0,3	-	-	-	1,3	0,5	-	-	-	56,6	142	+17	17 13 2 -					
Ergoldsbach	417	1,5 6,5 3,5 1,5 -	-	-	-	2,2	0,7	3,2	-	1,2	6,0	-	2,4	8,4	-	15,2	0,0	-	1,2	0,8	-	-	1,5	0,2	-	-	-	47,7	114	+6	17 10 2 -						
Straubing	329	2,7 8,0 1,7 0,7 -	-	-	-	2,4	1,0	0,6	-	0,6	4,2	-	0,1	10,9	0,0	9,1	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62,3	136	+16	12 1 -						
Puchhausen	370	1,1 3,2 5,8 1,2 -	-	-	-	1,7	3,4	0,9	0,5	-	0,0	-	-	6,6	11,6	-	9,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69,4	131	+16	13 11 3 2					
Stallwang	351	4,3 11,3 3,8 4,2 0,9 2,0 1,1 0,0 -	-	-	-	2,1	10,7	5,1	0,0	10,0	0,0	13,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93,1	137	+25	16 15 3 2					
Englmar	881	6,8 18,7 2,6 3,5 1,3 3,4 0,0 -	-	-	-	6,9	8,2	-	9,2	1,6	0,0	15,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,2	5,9	-	-	-	-	-	62,9	110	+6	20 12 5 3				
Metten	315	0,3 10,6 3,7 13,1 0,1 3,7 2,0 2,5 -	-	-	-	1,1	1,8	-	11,4	0,1	8,3	0,4	0,2	-	-	0,1	1,3	0,2	0,6	-	-	1,4	0,0	-	-	-	-	-	69,0	101	+1	14 13 8 2					
Scharnitz	963	30,2 3,7 0,5 -	-	-	-	2,7	6,5	2,8	-	4,3	-	-	10,3	-	6,9	-	1,2	-	-	-	-	4,1	2,1	-	-	-	-	-	62,3	74	-	69,0	101	+1	14 13 8 2		
Seefeld	1176	9,0 6,7 -	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	3,4	-	-	12,0	-	7,5	-	0,9	-	-	1,2	-	-	-	-	0,5	1,0	-	44,8	66	-23	10 8 7 13			
Oberleutasch	1126	10,3 4,8 1,7 -	-	-	-	1,9	4,2	0,3	-	-	-	-	1,8	3,7	-	-	10,6	-	10,1	-	1,0	-	-	1,1	1,3	0,2	-	-	2,8	2,9	-	58,7	90	-6	16 14 9 11		
Mittenwald	918	0,2 2,7 5,8 0,5 -	-	-	-	0,0	2,8	4,9	3,7	-	-	-	3,5	5,4	-	-	14,8	-	11,9	-	1,0	-	-	1,5	3,2	0,3	-	-	5,0	7,3	-	74,5	115	+10	17 14 9 8		
Hinterriß	930	0,2 13,9 4,0 1,0 -	-	-	-	2,8	5,9	-	-	-	-	-	3,2	4,1	-	-	14,1	-	17,2	1,2	1,0	-	-	1,5	5,7	0,8	-	-	9,6	7,8	-	94,0	108	+7	17 15 7 6		
Vereinsalpe	1406	19,8 -	-	-	-	0,8	4,7	6,3	1,8	-	-	-	3,8	2,2	-	-	0,8	16,7	-	13,2	-	1,2	-	-	4,8	9,3	-	-	-	15,3	15,3	-	115,4	15	13 12 23		
Vorderriß	783	11,9 4,6 -	-	-	-	2,0	8,9	2,8	-	-	-	-	2,7	4,3	-	-	18,0	-	13,2	0,1	-	-	-	2,7	4,4	0,4	-	-	6,8	6,3	-	89,1	111	+9	15 13 6 2		
Fall a. d. Isar	741	17,0 2,5 3,2 -	-	-	-	0,1	12,4	7,8	5,3	-	-	-	2,4	3,8	-	-	16,9	-	15,9	-	2,1	-	-	1,6	6,9	2,8	-	-	11,0	110	-	122,7	148	+40	17 16 3 3		
Obernach	1000	11,2 5,2 1,3 0,4 -	-	-	-	0,3	1,7	4,5	5,0	-	-	-	1,5	4,5	0,6	-	17,0	-	15,2	0,2	0,7	-	-	0,8	2,5	0,9	-	-	5,2	3,4	-	81,8	20	13 7 2			
Herzogstandhaus	1575	1,8 15,2 4,7 -	-	-	-	7,3	2,4	-	-	-	-	-	6,3	8,5	-	-	7,6	9,3	-	6,2	-	-	2,5	12,4	-	-	-	6,9	16,2	3,8	-	111,1	129	+25	15 12 30		
Jachenau	791	18,6 0,3 -	-	-	-	0,2	0,0	0,5	-	-	-	-	7,7	-	-	25,4	-	12,3	-	-	-	-	6,3	4,6	0,2	-	-	8,2	8,7	-	105,4	149	+34	20 15 4 2			
Lenggries	682	14,1 9,2 3,2 1,6 0,5 1,2 5,6 3,9 -	-	-	-	3,3	4,0	-	-	-	-	-	15,7	-	10,1	-	-	-	-	-	-	-	6,2	10,4	-	-	-	67,3	103	+2	11 10 4 3						
Marienstein	800	14,1 9,7 3,4 -	-	-	-	1,2	3,7	1,5	0,7	-	-	-	18,7	-	16,4	-	-	1,9	-	-	-	-	5,0	6,5	-	-	-	109,6	152	+28	17 13 4 3						
Tölz, Bad	690	0,3 15,5 9,6 1,4 0,0 1,3 0,3 6,3 1,7 -	-	-	-	0,0	2,7	3,1	0,0	-	-	-	13,8	0,1	15,4	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93,5	148	+31	18 13 4 3					
Ehrwald	993	8,9 10,2 -	-	-	-	6,1	3,5	-	-	-	-	-	0,6	6,3	-	-	5,7	-	6,1	-	-	-	-	3,3	-	-	-	-	-	-	8,9	8,9	-	97,7	144	+30	18 13 2 2
Griesen	822	12,8 12,4 0,9 -	-	-	-	0,7	-	8,4	-	-	-	-	4,7	3,1	-	-	2,4	19,0	-	22,3	-	-	-	-	2,0	4,4	0,6	-	-	7,1	6,5	-	93,6	144	+29	18 10 3 8	
Grainau	760	0,1 13,6 9,9 0,2 -	-	-	-	0,8	0,2	7,2	0,7	-	-	-	0,1	-	5,2	0,7	-	-	25,1	-	4,9	-	-	-	-	1,5	6,2	0,6	-	-	105,6	150	+48	11 2 2			
Zugspitze	2962	10,1 5,4 1,4 -	-	-	-	0,1	5,4	1,1	-</td																												

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	nicht beobachtet																									Monats- summe mm	Zahl der Tage mit Nieder- schl.	Abweichung v. d. Norm.							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Blomberghaus	1250																																				
Königsdorf	626	0.6	14.0	7.6	-	2.4	0.8	4.8	1.0	-	1.6	2.9	-	15.4	-	29.8	-	0.8	-	1.3	10.8	0.5	-	-	-	7.2	5.3	-	106.8	105	+44	17.13	2	2			
Puppling	590	0.2	15.6	10.4	0.2	-	2.8	0.4	2.6	0.2	-	0.4	2.1	-	13.8	-	16.7	-	-	-	8.9	0.5	-	-	-	3.6	3.1	-	81.5	146	+26	16.10	2	2			
Deisenhofen	574	0.2	12.9	8.7	1.2	-	5.4	0.2	3.5	-	-	-	-	-	16.2	-	16.0	-	-	-	0.3	7.6	0.3	-	-	3.3	6.7	-	82.5	14	+10	2	3				
München-Sternwarte	529	0.4	13.9	7.5	1.2	-	10.5	0.5	3.6	-	0.1	0.2	1.8	-	12.4	-	18.9	0.1	0.2	-	0.3	5.7	0.1	-	-	3.4	1.8	-	82.6	169	+34	19.11	2	2			
Otterfing	669	-	12.0	9.1	-	1.8	-	5.6	0.4	-	1.5	4.4	-	13.2	-	13.1	-	0.4	-	0.5	9.5	1.9	-	-	-	5.7	5.2	-	84.3	134	+21	15.12	2	2			
Erlfing	537	1.6	10.0	7.8	1.3	-	7.8	0.7	4.2	-	-	1.2	-	12.8	-	14.1	-	0.8	-	1.4	11.4	-	-	-	3.0	0.1	-	78.2	166	+31	15.12	2	2				
Weihenstephan	497	0.1	22.7	0.6	0.1	-	6.7	1.7	4.1	-	-	1.6	3.0	-	0.0	9.5	-	12.4	-	-	-	1.5	2.1	-	-	-	1.9	0.3	-	68.3	158	+25	15.11	2	.		
Finsing	495																																				
Linderhof	937	2.0	36.0	2.4	1.5	-	0.8	8.0	1.6	-	1.4	6.3	-	17.2	-	21.4	0.1	0.0	-	-	0.8	4.0	0.0	-	-	15.1	8.4	-	127.0	124	+25	16.13	6	12			
Kloster Ettal	878	1.3	14.7	6.7	0.8	-	0.9	0.4	5.8	3.7	-	1.8	3.8	-	0.2	16.9	-	25.4	0.2	0.0	-	1.4	4.2	1.7	-	-	10.9	8.8	-	109.6	139	+21	19.14	9	11		
Unterammergau	830	0.5	18.0	7.8	1.0	-	1.4	0.5	5.3	2.8	-	2.0	3.5	1.1	-	18.1	-	20.8	-	-	-	0.4	6.3	0.9	-	-	8.2	8.6	-	107.2			18.14	7	6		
Bibbing	744	-	14.5	6.1	-	1.2	1.0	4.1	0.5	-	1.5	2.1	-	0.2	18.0	-	19.1	-	0.0	-	0.0	6.5	2.4	-	-	-	6.5	3.4	-	87.1	147	+28	15.13	3	3		
Hohenpeissenberg	994	0.0	9.4	5.3	0.0	-	1.1	0.0	2.3	0.3	-	2.0	3.0	-	0.0	13.1	-	17.3	-	-	-	2.1	5.6	0.2	-	-	5.9	2.0	-	69.6	135	+16	14.12	9	4		
Weilheim	566	0.9	12.8	6.4	0.3	-	1.2	-	3.6	-	-	1.2	1.6	-	2.8	14.5	-	15.8	0.6	-	-	0.9	4.5	-	-	-	5.5	1.1	-	73.7	164	+29	16.12	2	2		
Diessen	630	0.5	12.4	12.4	0.0	-	4.0	0.4	3.2	0.1	0.1	0.5	1.5	-	0.0	13.5	0.2	20.3	0.0	0.0	-	0.0	2.1	0.2	0.1	-	2.0	0.5	-	74.1	161	+28	19.9	2	1		
Seefeld	565	3.5	9.7	10.1	0.8	-	7.6	0.6	3.5	-	0.1	0.4	1.5	-	11.9	-	18.5	-	0.2	-	-	1.4	2.6	-	-	-	3.4	0.4	-	76.2	161	+29	17.11	2	2		
St. Ottien	590	-	15.3	17.0	1.1	-	9.0	0.0	2.5	-	-	0.0	0.5	-	-	16.5	-	18.9	-	-	-	0.8	3.5	-	-	-	2.5	0.5	-	89.1	186	+41	12.10	2	.		
Haspelmoor	529	0.2	17.0	6.6	3.0	0.2	6.0	0.2	2.5	-	-	2.5	0.8	-	2.7	10.4	-	19.5	-	-	-	1.2	0.2	-	-	-	3.1	2.7	-	78.8			17.12	2	2		
Dachau	477	0.2	16.5	2.4	0.8	-	7.1	0.8	1.6	-	-	0.6	0.4	-	0.0	10.1	-	13.8	-	0.2	-	-	0.4	1.1	-	-	-	1.8	0.2	-	58.0	135	+15	16.8	2	1	
Seeshaupt	597	1.0	15.5	4.5	0.3	-	5.5	0.2	0.5	-	-	0.5	1.6	-	-	16.0	-	21.9	-	-	-	0.6	8.1	2.1	-	-	5.0	1.5	-	85.8	168	+35	16.12	2	2		
Traubing	670	1.2	14.0	10.5	0.0	-	3.0	0.8	3.7	-	-	0.5	0.3	1.0	0.2	0.1	15.0	0.0	23.8	0.1	0.1	-	1.2	5.0	0.1	0.0	0.2	-	5.4	1.8	-	88.0	169	+36	12.12	2	2
Pasing	526	0.1	12.5	8.5	1.3	-	10.0	1.7	1.9	0.3	-	0.0	1.7	-	-	11.0	-	13.7	0.2	0.1	-	-	0.7	2.9	0.2	0.1	0.1	-	2.3	1.5	-	70.5	141	+21	20.12	2	2
München-Ober-Rhein	524	507	0.2	12.8	10.5	0.5	0.0	8.8	0.8	2.7	1.8	-	0.1	1.5	-	-	8.9	-	14.0	-	0.3	-	-	1.1	5.5	0.1	-	-	2.4	0.1	-	72.1			18.11	2	2
Nandlstadt	464	1.2	15.2	2.6	2.2	-	5.3	0.0	2.2	-	-	2.9	3.8	-	2.7	8.4	-	10.7	-	-	-	1.2	1.7	-	-	-	1.2	-	-	61.3	157	+22	14.14	1	.		
Erding	460	0.2	22.4	0.8	0.1	0.0	8.5	0.5	3.4	-	-	0.3	1.8	-	0.0	10.5	-	14.7	-	-	-	1.0	5.5	-	0.0	-	2.7	0.0	-	72.4			14.9	1	.		
Moosburg	410	0.0	12.7	4.7	0.5	-	4.1	2.4	1.6	-	-	1.1	2.4	-	-	8.9	-	13.1	0.2	-	-	1.1	4.0	-	-	-	0.8	0.3	-	57.9	148	+19	15.11	2	.		
Landshut	392	-	16.2	2.4	1.0	-	4.1	2.5	1.1	-	-	1.7	2.2	-	-	1.7	10.4	-	13.7	-	-	-	1.2	2.9	-	-	-	0.0	3.2	-	64.3	173	+25	14.14	1	1	
Dingolfing	360	1.5	9.4	4.5	2.2	-	4.2	0.6	1.3	-	-	1.0	2.3	-	-	0.7	2.9	-	9.7	-	-	-	0.7	2.4	-	-	-	1.8	-	-	50.3			15.12	1	.	
Landau a. Isar	339	0.8	9.4	3.7	1.3	-	3.8	0.9	1.3	-	-	1.0	5.1	-	2.3	9.9	0.2	5.0	-	-	-	0.8	1.1	0.5	-	-	2.2	0.7	-	78.4	107	+5	19.14	3	1		
Rohrstetten	450	3.9	9.9	5.8	21.0	3.2	4.9	1.2	1.1	-	-	0.2	2.7	-	-	12.0	0.3	8.7	0.2	0.1	-	-	0.9	1.8	0.7	1.2	-	2.3	0.2	-	62.0	126	+13	20.12	4	2	
Osterhofen	310	0.5	11.2	2.1	7.2	0.0	5.9	1.0	2.9	-	-	0.7	1.1	-	-	10.4	0.2	6.9	0.2	0.1	-	-	0.9	1.8	0.7	1.1	-	2.5	0.5	-	76.4	125	+15	16.14	3	1	
Schöllnach	370	1.3	9.8	4.5	20.2	1.4	5.1	0.8	1.7	-	-	4.8	-	-	-	10.6	-	7.8	-	-	-	1.1	4.1	-	1.1	-	1.2	0.9	-	56.1	124	+11</td					

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Monats- summe mm		Zahl der Tage mit Nieder- schl. * % d. Norm.	Abweichung v. d. Norm.						
			0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	0.10	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15	0.16	0.17	0.18	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.31										
Isar IIz bis Inn	Finsterau (Post)	1000	2.8	19.8	16.6	61.8	5.6	6.5	4.2	-	-	0.2	14.5	-	0.1	11.8	-	5.3	-	0.2	0.3	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.3	1.7	151.9	174	*65	177	11	4	6				
	Kreuzberg i.B.W.	819	1.5	18.3	8.2	19.4	2.2	6.8	4.1	-	-	0.1	8.9	0.1	-	9.8	-	8.6	-	0.9	-	0.1	0.6	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6	3.2	93.5	125	*19	18	11	5	6		
	Mauth	820	1.1	16.7	7.6	10.4	3.5	5.5	0.4	-	-	0.3	9.2	-	-	11.7	-	5.6	0.3	-	-	0.5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	0.9	77.7	120	*13	19	14	3	4		
	Duselberg	900	0.2	12.1	4.3	12.5	3.0	5.7	1.8	0.7	-	-	1.2	5.2	-	-	10.7	-	8.3	-	0.5	0.2	0.0	1.0	2.8	0.0	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	0.9	71.7	11	4	3	3	
	Röhnbach	430	1.6	13.2	5.9	22.9	2.5	5.1	1.3	-	-	1.5	0.6	3.6	-	9.5	-	8.3	-	-	1.9	1.5	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	1.7	73.6	120	*13	19	14	3	4		
	Roitham	500	1.6	13.6	8.2	2.5	5.1	1.3	-	-	-	-	1.5	0.6	3.6	-	9.5	-	8.3	-	-	1.9	1.5	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.4	2.2	83.1	126	*17	17	15	3	3		
	Nauders	1362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Spiß	1628	-	13.6	8.6	-	-	4.6	3.8	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Riedl. Oberinntal	877	0.0	10.0	5.0	1.0	-	1.1	2.6	0.6	-	-	2.8	-	-	13.4	0.6	20.2	0.8	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	152.2	250	*91	11	11	9	11	
	Obladis	1386	-	11.5	-	6.2	-	0.8	0.7	0.4	-	-	4.5	-	-	11.5	-	24.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	58.4	172	*24	13	8	9
Feuchten Landeck Waldhäusl a. A. Sanna See	Feuchten	1285	-	12.3	4.1	-	-	1.8	2.3	-	-	0.3	5.2	-	-	13.6	-	17.1	-	0.6	-	-	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	2.6	62.5	152	*22	12	8	9	16
	Landeck	813	-	8.2	4.2	1.2	-	1.6	9.6	0.0	-	-	3.4	-	-	19.2	-	28.8	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	76.7	148	*25	9	8	4	6
	Waldhäusl a. A.	1627	0.2	26.7	12.8	2.9	-	3.5	6.2	9.9	0.7	-	1.8	7.9	-	17.5	-	39.5	0.0	-	0.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4	1.5	162.7	15	13	10	26				
	St.Anton a.Arzb.	1307	-	4.6	35.1	3.0	-	1.0	2.5	3.8	-	-	1.2	-	-	10.9	-	38.3	2.0	-	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	0.7	106.5	135	*28	13	12	8	19	
	Galtür	1590	-	18.4	5.8	0.4	-	1.8	6.2	-	-	4.0	-	-	8.0	-	19.5	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	2.2	71.5	11	9	6	20		
	See	1073	-	12.9	11.5	2.3	-	2.0	2.7	1.3	-	-	1.2	5.2	-	-	22.1	-	42.7	-	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	2.8	107.8	183	*49	13	11	6	19	
	Fernpass	1209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Inn	826	0.0	7.6	6.9	1.2	-	0.0	2.2	3.0	-	-	2.5	3.0	-	-	15.0	-	21.5	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	65.0	138	*18	10	10	4	.	
	Plangeröß	1616	0.1	13.9	0.7	1.4	-	0.8	5.2	0.0	-	0.5	3.5	-	-	11.1	-	15.3	-	-	0.8	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	2.9	61.0	103	*2	14	9	12	25		
	St. Leonhard	1371	0.2	9.7	4.7	3.1	-	3.5	3.9	0.9	-	0.6	4.9	-	-	12.3	-	14.6	0.2	-	0.7	0.9	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	0.9	62.8	139	*18	17	9	12	22			
	Rietzenried	1080	0.0	7.9	5.0	1.3	-	0.0	2.3	2.3	0.1	-	0.6	3.2	-	-	16.9	-	21.9	-	-	0.8	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.3	64.2	15	9	6	11					
	Vent	1892	-	8.4	-	-	-	2.4	0.6	-	-	1.8	-	-	9.9	-	7.7	-	1.8	-	0.2	1.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	0.4	35.9	78	-10	12	8	9	21		
	Obervurgl	1927	-	6.6	3.0	-	-	4.2	1.2	-	-	3.0	-	-	2.3	-	22.1	-	2.9	-	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	5.8	58.6	111	11	9	24				
	Sölden	1377	-	10.8	5.4	0.6	-	1.6	0.0	-	-	5.2	-	-	20.3	-	15.6	-	0.5	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	0.7	65.3	152	*22	11	8	7	13			
	Längenfeld	1179	-	7.4	-	1.2	-	2.0	0.0	2.5	-	-	2.8	-	-	18.0	-	28.0	-	0.0	-	-	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	64.9	140	*19	10	9	4	13		
	Ötz	775	-	7.0	2.0	-	-	1.0	2.0	-	-	1.5	3.6	-	-	15.0	-	21.0	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	54.9	130	*15	10	9	2	1		
	Marlstein	1789	-	6.5	-	-	-	3.7	4.9	0.5	-	2.1	2.6	-	-	13.3	-	15.0	1.5	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.2	0.7	62.3	124	*12	10	12	25			
	Oosteig	950	-	8.3	6.0	-	-	1.3	2.6	-	-	2.8	8.2	-	-	23.0	-																										

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe m	Monats- summe mm																														Zahl der Tage mit Nieder- schl. *				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Ziller bis Mangfall	Schwarzenkopfhütte	1340	-	16.0	-	0.0	0.0	0.5	-	-	6.0	0.0	10.3	8.3	1.0	9.3	14.7	7.2	0.2	0.0	0.5	12.0	-	-	15.0	25.0	-	-	154.3	19.16.18.22							
	Valepp	885	0.5	12.6	9.3	2.8	-	0.4	3.3	9.0	1.9	-	2.0	3.6	-	16.4	-	19.9	1.0	1.7	-	0.8	6.7	0.8	-	-	-	-	-	-	-	5.2	8.0				
	Brzh.Johann-Klausen	822	-	13.0	-	2.0	-	0.6	5.0	6.0	4.0	-	2.2	1.4	-	16.0	-	21.7	-	1.9	-	-	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.7	7.5				
	Pinegg	710	0.1	8.0	-	-	-	3.0	10.0	-	-	-	4.5	2.2	-	17.0	-	19.0	-	0.9	-	-	2.0	4.0	1.2	-	-	-	-	-	-	-	3.0	6.1			
	Steinberg	1000	-	11.4	13.2	4.7	-	9.4	4.6	-	-	-	5.2	2.7	-	9.3	-	19.2	-	1.3	-	-	1.0	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	10.8			
	Oberau	936	0.0	8.2	6.3	0.3	-	2.8	9.5	2.2	-	-	0.2	2.3	-	16.2	-	2.1	-	0.3	-	-	3.0	9.1	0.7	0.0	-	-	-	-	-	12.0	8.2				
	Kelchsau	820	1.5	1.6	0.1	0.2	-	-	3.3	8.6	0.4	-	-	1.4	1.7	-	-	-	17.8	-	19.4	-	0.2	-	-	3.5	10.4	0.3	-	-	-	-	-	7.8	5.4		
	Kirchbichl	490	-	6.4	1.8	-	-	10.0	7.6	2.4	-	-	2.8	1.2	-	-	-	16.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83.6	121			
	Ellmau	810	-	6.5	-	1.6	-	-	3.5	6.5	2.0	-	-	-	-	-	-	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81.4	14.13		
	Kufstein	503	-	6.2	5.8	0.9	-	0.3	4.4	9.0	3.4	-	-	6.8	1.0	-	-	11.3	-	18.0	-	0.1	-	-	1.4	11.5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	4.2	7.7	
Mangfall	Brünnsteinhaus	1360	-	13.6	8.2	1.7	1.0	1.4	10.8	1.4	-	-	0.2	0.3	-	-	12.3	-	13.1	-	0.4	-	-	3.2	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	13.5	15.7		
	Oberaudorf	485	0.9	7.6	5.9	1.7	-	4.0	0.7	7.3	-	-	1.0	1.3	-	-	12.8	-	16.0	-	0.1	-	-	0.2	2.0	5.3	1.4	-	-	-	-	-	-	-	4.4	5.5	
	Törwang	700	-	11.8	7.0	0.5	-	-	2.2	10.0	4.0	-	-	2.4	-	-	-	18.8	-	19.5	-	-	-	-	4.0	27.0	3.8	-	-	-	-	-	-	-	14.0	10.0	
	Degerndorf	470	4.0	7.3	10.2	2.1	-	-	1.2	5.1	3.3	-	-	0.1	2.6	-	-	20.2	-	17.2	-	0.4	-	-	11.6	1.1	-	-	-	-	-	-	-	108.0	154		
	Endorf	529	-	10.8	13.3	0.7	-	0.1	0.6	3.8	-	-	2.5	1.2	-	-	15.3	-	13.5	-	0.4	-	-	1.9	14.9	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.5	21		
	Stuben	874	-	16.0	8.2	2.6	-	1.2	-	13.2	-	-	2.6	4.7	0.7	-	12.2	-	23.4	-	1.2	-	-	2.2	9.1	1.3	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8.5		
	Dorf Kreuth	790	-	13.4	11.1	3.6	-	2.1	0.4	9.0	2.1	-	-	2.1	6.2	1.4	-	12.6	-	20.6	1.4	1.2	-	-	9.2	1.2	2.3	-	-	-	-	-	-	119.7	116		
	Bauer in der Au	905	-	17.2	14.0	4.2	-	0.0	2.4	7.2	1.1	-	-	2.2	4.5	-	-	12.1	-	18.2	1.0	1.1	-	-	1.2	6.0	0.7	-	-	-	-	-	-	6.0	15.0		
	Tegernsee	727	-	13.9	11.7	3.3	-	1.1	1.0	6.0	0.4	-	-	1.1	3.0	-	-	13.5	-	17.5	-	-	-	-	0.1	11.1	-	-	-	-	-	-	-	8.1	14.0		
	Miesbach	760	-	10.8	10.2	5.4	-	0.7	0.0	5.1	0.8	-	-	3.1	-	-	-	14.3	-	10.0	0.0	1.3	0.0	-	0.0	12.0	0.1	-	-	-	-	-	-	9.1	5.7		
Mangfall	Taubenberg	880	-	13.2	11.0	3.6	-	1.0	0.2	8.1	0.1	1.6	-	3.0	3.4	-	-	16.5	-	14.0	0.0	1.5	0.0	-	-	15.2	1.1	0.0	-	-	-	-	-	10.0	10.2		
	Niedelfendorf	629	-	11.5	7.4	0.7	-	1.9	0.3	6.3	0.7	-	-	1.1	3.5	-	-	12.7	-	12.4	0.7	0.8	-	-	1.0	10.8	0.5	-	-	-	-	-	-	4.7	5.7		
	Bäckeralpe	850	-	2.2	5.3	5.4	0.4	-	1.0	2.5	6.4	0.0	-	1.0	2.5	-	-	17.6	-	20.0	-	1.2	-	-	1.0	9.4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	13.0	11.6	
	Bayrischzell	800	0.0	1.4	20.0	6.5	0.0	1.1	3.6	8.1	1.9	-	-	4.2	1.9	-	-	11.1	-	19.8	4.2	1.7	-	-	16.9	2.4	-	-	-	-	-	-	-	106.6	128		
	Wendelsteinhaus	1837	0.0	1.4	20.0	6.5	0.0	1.1	3.6	8.1	1.9	-	-	4.2	1.9	-	-	11.1	-	19.8	4.2	1.7	-	-	16.9	2.4	-	-	-	-	-	-	-	18.2	27.6		
	Neuhäusl b.Schlernsee	792	0.1	12.2	18.3	-	-	0.3	4.6	7.2	0.6	-	-	2.7	4.2	-	-	12.2	-	14.6	-	-	-	-	0.7	8.4	-	-	-	-	-	-	-	107.9	110		
	Sandbichl-Winkl	782	0.1	10.3	9.8	2.6	-	0.4	0.5	4.3	1.3	-	-	1.3	1.3	-	-	12.7	-	16.2	0.5	1.2	-	-	0.1	10.0	0.4	-	-	-	-	-	-	8.6	11.7		
	Groß Seeham	652	-	10.5	0.4	1.3	-	-	0.7	3.8	1.8	-	-	2.3	4.2	-	-	14.5	-	14.8	1.6	0.7	0.1	-	0.4	12.3	1.1	-	-	-	-	-	-	5.4	3.7		
	Inschenberg	733	-	7.8	8.4	0.5	-	-	0.1	3.8	-	-	-	3.4	1.4	-	-	13.0	-	15.0	-	0.1	-	-	12.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	8.7	5.0		
	Rosenheim	446	-	9.0	8.2	0.4	-	-	0.1	0.2	7.1	-	-	-	3.0	0.7	-	-	14.8	-	18.5	1.3	0.8	-	-	0.4	-	12.2	0.4	-	-	-	-	-	-	4.9	2.7
	Ebersberg	565	0.3	11.4	6.5	1.3	-	-	3.7	-	4.6	0.1	-	-	0.9	1.8	-	-	12.4	-	16.3	-	0.5	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-	-	4.9	4.0		
Mangfall bis Alz	Gabersee	500	0.0	10.2	4.1	1.7	-	-	2.0	0.0	1.8	0.0	-	-	0.4	3.2	-	-	14.4	-	13.0	0.5	-	-	-	1.5	8.4	0.1	-	-	-	-	-	-	-	65.8	15.12
	Haag i. Obb.	564	0.3	14.9	2.6	0.8	-	-	3.2	2.1	2.5	-	-	-	1.1	2.0	-	-	13.0	-	12.5	0.3	-	-	-	0.5	5.0	-	-	-	-	-	-	-	3.0	3.2	
	Schnaitsee	600	-	10.2	4.2	0.2	-	-	2.1	4.4	0.1	-	-	-	0.2	2.8	-	-	8.9	-	12.1	-	0.4	-	-	2.3	11										

Flußgebiet	Ort	See-höhe m	Monatssumme mm												Norm. d.	Zahl der Tage mit Niederschlag	Abweichung v. d. Norm. %																								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31								
Alz, Großache	Walchsee	660	6.5	11.2	10.8	-	4.8	7.4	14.5	3.8	-	3.7	-	-	7.4	-	10.5	-	-	4.8	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
	Schleching	570	11.1	14.5	2.7	-	1.6	9.1	3.6	-	3.8	3.0	-	-	8.9	-	15.3	-	-	1.2	9.1	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
	Hochgermhaus	1565	-	10.1	7.3	1.2	-	0.3	2.3	6.3	10.3	-	3.2	0.5	-	20.3	-	0.2	-	2.3	15.2	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Staudach	540	-	8.5	2.1	10.5	1.2	-	0.2	6.3	1.8	-	0.0	-	-	15.0	-	15.6	-	-	1.3	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Maria Eck	892	-	11.8	11.0	4.7	-	-	0.0	10.7	9.4	-	5.3	-	-	15.0	-	23.2	-	-	7.2	27.1	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Sachrang	740	-	13.7	12.5	1.4	-	0.5	2.8	13.3	5.6	-	2.4	0.6	-	10.9	-	19.8	0.1	0.4	-	2.0	13.3	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Alz	Grattenbach	700	-	15.2	15.0	1.4	-	1.9	6.0	17.2	3.9	-	2.7	2.5	-	11.2	-	17.0	(0.5)	-	-	6.9	11.1	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Stock	520	0.0	7.9	10.0	2.3	-	-	0.6	3.7	0.8	-	2.6	1.6	0.0	-	13.0	-	19.9	0.1	-	-	1.2	14.0	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Bernau	545	-	10.5	12.2	2.1	-	-	0.8	3.7	1.6	-	2.2	1.0	-	-	13.8	-	19.0	0.3	0.1	-	0.3	14.0	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Herrenchiemsee	539	0.1	10.0	8.5	1.8	-	0.1	0.4	2.9	1.2	0.1	1.3	1.5	-	-	13.2	-	17.5	0.0	0.1	-	0.1	14.5	0.4	0.1	0.2	0.1	4.5	2.2	80.9	109	+ 7	23.12	3	2					
	Seehbrück	528	-	6.5	10.7	1.8	-	-	1.4	0.1	-	2.2	1.5	-	-	13.6	-	15.1	-	-	-	0.2	12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Ruhpolding	664	0.6	15.5	14.7	3.8	-	-	3.2	8.7	3.2	-	4.3	1.4	-	-	11.3	-	17.0	-	-	-	3.5	12.3	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Traunstein (Realsch.)	Inzell	695	-	13.4	14.1	3.0	-	0.3	0.9	4.2	6.7	-	4.0	0.9	-	-	10.7	-	13.8	-	-	-	0.4	18.0	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Trostberg	491	0.4	6.5	2.5	0.5	-	0.0	0.0	0.6	0.8	-	2.1	8.5	-	-	10.3	-	12.6	0.0	-	-	3.0	21.1	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Engelsberg	517	-	12.2	1.1	0.8	-	1.0	0.1	3.7	-	-	0.5	3.5	-	-	13.0	-	10.6	-	0.2	-	0.7	6.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Krimmler Tauernh.	1621	-	6.0	0.0	4.0	-	-	6.0	3.4	2.1	-	-	0.0	0.0	-	-	6.7	-	28.3	-	-	-	-	2.8	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Krimml	1050	0.9	9.5	2.1	-	-	0.0	6.9	8.5	-	-	-	-	-	-	12.5	-	21.6	-	-	-	3.3	4.1	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Wildkogelhaus	2007	-	10.5	-	-	-	-	3.7	12.2	1.7	-	-	1.6	-	-	16.6	-	14.8	-	-	-	13.3	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Inn	Paß Thurn	1227	-	0.8	3.9	-	-	-	9.1	11.7	0.9	0.2	-	0.2	1.9	-	-	15.8	-	18.5	-	-	-	3.8	10.5	0.8	0.2	0.1	-	9.2	10.9	-	98.5	114	+ 13	17	10	8	18		
	Stuhlfelden	773	-	5.3	1.1	-	-	-	9.8	13.5	0.1	-	-	0.3	-	-	17.6	-	21.3	1.3	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Moserboden	1960	-	13.1	3.3	-	-	-	16.7	5.8	-	-	-	7.6	-	-	7.2	-	21.4	-	-	-	8.6	16.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kaprun	750	-	6.8	0.9	-	-	-	8.4	11.9	0.5	-	-	0.9	-	-	13.2	-	14.6	-	-	-	4.5	10.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Zell am See	754	0.4	5.1	3.0	-	-	0.0	6.2	12.1	0.3	-	0.8	0.6	-	-	9.5	-	13.0	-	-	-	2.9	6.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Schmittental	1949	1.3	6.8	7.5	-	-	0.3	8.3	10.0	2.4	-	-	0.3	1.8	-	-	11.1	-	9.4	-	-	-	3.2	11.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ferleiten	Ferleiten	1147	0.6	8.2	1.7	-	-	-	17.8	9.0	0.2	-	-	2.5	-	-	20.1	-	24.9	-	0.0	-	-	6.4	19.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Sonnblick	3106	-	1.7	12.2	-	-	-	-	14.0	19.6	-	-	-	-	-	-	5.1	9.9	3.2	27.9	3.7	9.1	-	0.9	6.6	3.8	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Bucheben	1140	-	8.3	2.7	-	-	-	19.0	9.4	0.3	-	-	1.8	-	-	22.8	-	41.1	-	-	-	3.9	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Rauris	943	-	8.9	3.8	-	-	-	12.7	8.9	-	-	-	0.8	-	-	16.6	-	20.9	-	-	-	3.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dienten	1071	0.6	4.2	19.6	-	-	-	-	6.8	11.2	2.4	-	-	-	-	-	15.4	-	13.7	-	-	-	2.1	13.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Nassfeld	1625	-	11.4	-	-	-	-	-	18.7	18.5	0.0	-	-	4.6	-	0.6	36.6	-	74.0	0.0	0.4	-	14.8	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salzach	Badgastein	974	2.4	3.4	2.2	-	-	-	14.5	16.8	0.5	-	-	3.8	-	-	21.8	-	52.4	0.6	-	0.2	-	5.5	12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Dorf Gastein	836	-	5.8	1.9	-	-	-	4.6	15.6	2.9	-	-	1.9	-	-	24.3	-	20.3	-	-	-	9.5	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hüttschl	1020	1.3	3.0	2.7	-	-	-	11.8	14.7	0.2	-	-	1.7	-	-	13.7	-	34.2	-	-	-	8.2	14.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Großarl	920	3.1	5.0	5.8	0.1	-	-	13.1	11.6	0.2	-	-	1.7	-	-	11.7																								

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß- gebiet	Ort	See- höhe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Monats- summe mm	% d. Norm.	Aabweichung v.d. Norm.	Nieder- schlags- schl. %	Zahl der Tage mit Niederschlag
		m																																				
	Abtenau	712	1.9	5.3	5.6	1.2	•	4.7	11.5	0.0	•	9.4	•	18.2	•	9.7	•	•	3.0	14.2	1.3	•	•	3.4	5.6	•	•	3.4	5.6	95.0	120	+16	14.14	7	2			
	Golling	476	•	6.2	2.2	•	0.2	2.6	13.5	3.6	•	5.6	2.5	•	13.5	•	14.6	•	•	5.6	11.9	3.5	•	•	1.2	5.2	91.9	113	+11	15.14	•	-						
	Hallein	450																																				
	Hintersee b. Becht.	805	•	10.3	18.2	0.0	0.0	4.1	12.5	1.3	•	5.9	•	12.2	•	17.2	•	•	5.8	6.3	0.8	•	•	6.4	12.3	113.5	135	+30	14.12	4	4							
	Wimbachgrässhütte	1330	4.3	22.1	6.3	4.2	6.5	0.5	3.0	11.2	0.6	0.0	•	0.0	•	17.2	•	13.1	15.3	•	8.2	3.1	•	•	7.2	9.0	135.1	17	15	12	16	17	15	12	16			
	Loipf	830	•	12.1	14.6	0.1	0.0	4.6	4.4	14.0	5.3	•	5.2	3.0	•	9.7	•	18.1	•	•	0.9	8.9	1.8	•	•	4.0	16.0	122.7	115	+32	16	14	3	3				
	Berchtesgaden	600	0.4	7.2	10.7	2.0	0.2	0.6	2.4	11.2	4.6	•	4.6	1.4	•	11.9	•	14.2	0.2	•	1.3	9.5	0.7	•	•	4.0	16.3	103.5	135	+26	19	14	6	2				
	Königssee	605	0.3	7.5	9.7	1.2	•	1.0	1.7	16.0	2.6	0.2	0.1	6.5	4.5	•	11.9	•	16.2	•	•	4.5	14.6	1.1	0.1	•	4.5	9.4	113.5	20	16	2	2					
	Schellenberg	540	•	15.9	12.5	5.3	0.3	1.5	3.0	13.0	5.9	•	2.5	•	8.5	•	10.0	•	•	3.1	11.1	2.1	•	•	5.6	7.1	107.4	117	+15	16	15	2	2					
	Untersberg	1668																																				
	Glanegg	450	•	11.5	7.2	1.5	0.6	•	1.6	7.2	4.7	•	3.3	0.5	•	6.8	•	12.2	0.4	•	•	6.5	18.2	2.3	•	•	3.5	6.9	94.9	117	14	2	2					
	Salzburg Flugh.	434	0.2	8.4	2.8	2.1	•	0.2	1.3	5.1	0.5	•	2.4	0.4	•	9.0	•	11.0	0.1	•	•	4.0	20.2	1.9	•	•	3.1	5.3	78.0	113	+9	18	13	2	2			
	Seekirchen	500	0.4	10.5	10.3	3.1	0.0	0.0	1.7	6.2	0.1	•	7.2	1.1	•	8.6	•	8.3	•	•	1.5	16.8	1.2	•	•	3.3	8.4	88.7	87	-13	16	14	3	3				
	Saalbach	1006	0.0	2.0	1.4	2.0	•	•	3.0	2.3	•	•	(4.0)	0.0	•	4.0	•	0.0	•	•	2.4	3.2	•	•	•	5.0	0.0	48.3	57	-37	13	4	2					
	Saalfelden	744	0.3	5.1	3.0	0.3	•	•	9.5	1.4	•	1.4	•	1.4	•	10.2	•	13.1	•	•	1.3	3.4	•	•	•	6.0	6.0	59.0	83	-12	12	11	2	2				
	Hütten	820	0.0	6.3	5.1	•	•	5.1	8.4	•	•	2.9	1.6	•	10.8	•	16.2	•	•	2.4	4.8	•	•	•	3.2	5.8	72.6	74	-25	12	12	3	2					
	Falleck	1150	•	16.2	2.6	1.8	1.2	0.2	3.6	9.7	8.2	•	2.4	1.8	•	5.8	•	2.2	4.2	•	•	4.8	8.0	•	•	14.1	10.2	97.0	88	-23	17	16	7	9				
	Lofer	639	•	11.7	11.1	2.1	•	1.2	4.6	9.8	1.6	•	5.6	4.1	•	10.6	•	12.6	•	•	3.8	6.2	0.3	•	•	6.4	11.3	103.0	105	+5	16	15	3	2				
	Waidering	776																																				
	Trunsteinenhütte	1580	•	8.0	•	62.2	37.1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4.1	•	•	•	0.9	28.2	4.4	7.1	1.6	0.4	•	•	154.0	160	16	3	9					
	Weißbach	611	•	12.9	15.1	4.0	•	1.3	3.4	6.9	5.2	•	5.6	2.5	•	18.9	•	15.8	•	•	0.5	11.2	1.8	•	•	6.2	18.6	129.9	132	+22	16	15	2	2				
	Schwarzachwacht	868	0.5	15.5	16.1	4.0	1.1	0.6	4.5	11.2	3.3	•	3.9	•	•	10.2	•	16.2	0.6	•	4.4	9.4	2.2	•	•	8.2	17.8	129.7	141	+20	18	15	8	5				
	Jettenberg	510	0.1	9.0	10.0	3.5	0.4	1.1	4.1	8.1	2.2	•	4.5	2.8	•	9.4	•	15.8	0.5	•	3.5	10.4	1.4	•	•	4.8	10.5	102.1	112	+11	19	16	3	2				
	Predigtstuhl	1576	•	10.9	8.4	2.8	0.6	1.1	3.1	9.2	5.9	•	3.6	0.6	•	8.1	•	12.5	•	•	3.1	12.0	2.1	•	•	7.7	23.5	115.2	127	17	15	27	17	27				
	Reichenhall, Bad	465	•	10.2	11.4	2.0	0.6	•	3.3	7.2	4.0	•	3.0	0.7	•	9.1	•	13.7	•	•	0.2	5.8	0.3	•	•	5.1	12.7	89.3	124	+17	16	12	2	2				
	Hallthurm	698	13.1	12.0	9.8	2.5	3.0	•	•	13.5	•	•	12.5	0.3	•	•	•	•	•	24.0	16.5	•	•	•	3.1	21.3	137.6	157	+48	12	11	2	2					
	Ainring	430	0.0	7.6	6.3	2.9	•	0.0	0.0	4.1	•	0.0	4.2	1.8	0.0	8.3	•	0.0	0.12.1	•	0.0	3.0	10.6	3.3	0.0	0.0	5.4	3.8	73.4	120	+12	13	2	1				
	Oberteisendorf	522	0.2	8.3	9.8	4.0	•	1.0	3.2	2.0	•	4.0	1.0	•	10.1	•	13.5	•	•	1.1	12.1	2.0	•	•	4.0	5.9	82.2	91	-8	16	15	2	3					
	Nußdorf	430	•	10.4	2.3	•	•	0.3	5.5	0.3	•	3.3	1.2	•	10.6	•	15.2	•	•	4.0	21.4	1.1	•	•	4.0	7.0	86.6	129	+20	14	12	2	2					
	Laufen	400	•	9.1	4.2	•	•	•	3.9	3.2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	29.8	9.2	•	•	•	2.1	7.9	93.1	153	+32	12	11	1	1					
	Waging	465	•	7.2	5.8	8.7	0.0	•	•	•	•	•	2.8	1.7	•	7.8	•	12.3	•	•	1.5	12.6	0.6	•	•	1.3	2.0	66.1	100	0	13	12	2	1				
	Gereisberg	500																																				
	Ostermühlring	400	•	7.8	1.8	•	•	0.2	5.7	4.6	•	•	•	9.0	•	9.6	•	•	1.5	14.3	1.5	•	•	2.8	2.0	60.8	117	+4	12	11	2	1						
	Burghausen	400	0.1	18.2	2.1	2.1	•	1.4	•	1.7	•	1.0	4.2	•	9.3	•	12.8	•	•	1.1	9.9	0.3	•	•	1.3	0.4	66.1	136	+18	15	12	3	3					
	Neukirchen	413	•	17.0	2.6																																	

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß- gebiets	Ort	See- höhe 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Monats- summe mm	% d. Norm.	Zahl der Tage mit Nieder- schl. * = 0.1 ** 0.3 *** 0.5																													
		Beobachtungen fehlen												nicht beobachtet																				
		Beobachtungen fehlen												nicht beobachtet																				
Salza bis Steyr	Neustift	607	3.2	7.3	4.2	-	-	11.6	-	-	7.5	2.3	-	0.0	-	-	8.7	16.0	2.5	-	-	2.6	3.0	69.9	81	-16	12	2	2					
Reichramming	349	0.4	4.4	11.2	2.5	0.0	0.0	1.1	10.5	1.1	0.2	0.1	3.4	2.9	-	0.1	1.8	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	6.6	6.2	79.5	88	-10	24	14	2			
Laussa	440																																	
Hinterstoder	590	0.3	6.0	9.6	4.0	1.0	0.5	3.8	9.8	1.5	-	3.0	0.4	-	4.0	-	2.5	-	-	5.1	4.8	0.3	-	-	0.3	3.3	60.2	74	-21	18	13	2		
Pyhrnpaß	945																																	
Linzerhaus	1385																																	
Puglalm	900	-	17.2	5.2	1.2	-	-	4.3	17.1	5.2	-	1.9	-	-	5.6	-	5.3	0.4	-	9.4	16.5	2.1	-	-	2.3	8.9	102.6	15	14	4	4			
Windischgarsten	601	7.7	4.9	8.9	-	0.4	0.6	1.8	14.1	1.3	0.0	-	0.0	-	5.7	-	0.0	-	-	6.2	8.5	-	-	-	0.0	7.3	67.4	81	-16	12	10	3	2	
St. Pankraz	400	0.2	6.2	7.9	1.5	-	-	2.3	11.6	-	-	3.3	2.0	-	2.5	-	1.2	-	-	7.3	12.0	-	-	-	1.3	6.2	65.5	68	-30	14	13	2	3	
Klaus	470	0.8	5.5	13.2	1.1	-	-	6.5	10.6	1.7	-	4.3	1.5	-	3.5	-	-	-	-	2.3	15.5	-	-	-	1.8	9.3	77.6	72	-30	14	13	2	2	
Jäger a. Sattel	690	-	7.0	4.2	-	-	-	0.7	11.7	-	-	3.0	1.5	-	1.6	-	-	-	-	16.0	28.0	-	-	-	3.0	16.6	93.3	11	10	2	3			
E. Steyr	307	0.3	11.6	12.5	6.5	-	-	5.2	-	-	4.4	2.9	-	1.1	-	-	-	-	-	7.9	20.5	4.8	-	-	5.4	5.9	89.0	13	12	1	1			
Windhag	721	0.8	-	3.2	-	-	-	1.5	-	-	2.4	1.4	-	5.0	-	-	-	-	-	9.1	0.6	-	-	-	1.5	-	25.5	9	7	2	1			
Freistadt	566	-	7.1	1.2	1.8	1.2	1.0	0.2	-	-	2.6	4.9	-	3.9	-	-	0.8	-	3.2	7.9	0.4	-	-	1.4	-	37.6	96	-1	14	11	1			
Karlstift	920	0.5	0.9	0.4	-	-	-	-	-	-	0.8	2.5	0.2	2.1	-	-	0.5	9.3	-	-	-	-	-	0.5	15.7	28	-41	10	3	1				
Weitersfelden	726	-	3.5	-	2.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	3.0	-	1.2	-	-	-	0.2	0.9	21.5	11	6	3	1				
Gutau	584	1.5	8.2	1.2	1.4	-	-	0.3	0.2	-	1.3	4.9	-	1.6	-	-	5.1	4.9	-	0.3	-	-	-	0.2	0.9	31.1	65	-17	13	9	3			
Tragwein	489	0.3	8.2	0.1	2.1	-	-	0.1	0.9	-	1.0	7.1	0.2	0.3	1.7	-	-	6.3	7.0	-	-	-	0.4	0.2	35.9	75	-12	15	7	2				
Königswiesen	600	-	8.0	-	0.4	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.5	2.1	4.9	-	-	-	0.3	26.2	60	-18	7	5	1				
Aist bis Thomas a. Blasenstein,	722	0.8	7.6	1.3	0.6	1.4	-	1.1	-	-	0.4	5.6	-	1.6	-	-	4.1	5.5	-	-	-	0.4	0.0	31.4	12	8	2	4						
Oed	390	0.2	7.4	0.2	2.2	0.6	-	(0.0)	1.6	-	1.7	2.5	-	0.3	-	0.1	0.3	-	6.0	4.0	0.2	-	-	2.2	(0.5)	40.0	74	-14	16	8	1			
Grein	241																																	
Rorregg	585	0.1	5.9	2.1	0.2	0.9	-	0.2	0.1	-	0.9	6.8	0.0	0.6	-	-	-	-	-	1.4	5.7	0.4	-	-	0.1	0.0	25.4	55	-21	14	5	2		
Nenhaus a. Zellerrain	1002	0.6	3.6	12.9	3.3	5.8	-	0.6	4.7	3.8	-	1.3	1.8	-	3.8	-	-	2.9	22.8	3.7	0.6	-	-	1.7	4.0	77.9	17	14	8	10				
Lackenhof	807	2.2	3.5	9.0	5.0	8.0	-	3.4	0.0	-	3.0	0.7	-	0.0	-	-	0.5	24.0	3.0	0.6	-	-	1.2	3.8	71.0	59	-49	15	12	4				
Seehof b. Lunz	617	-	5.0	13.2	1.6	5.7	-	0.2	3.8	5.1	-	2.8	1.3	0.1	0.3	-	1.2	0.4	-	5.2	21.3	6.0	0.2	-	-	2.8	6.2	82.4	19	14	5	9		
Göstling	532	0.4	2.9	12.7	2.5	3.8	-	0.8	8.7	1.7	-	2.3	0.6	-	0.2	0.0	-	6.6	19.9	7.4	0.0	-	-	1.5	3.4	75.6	17	12	3	2				
Groß Hollenstein	487	-	3.2	12.0	2.0	-	-	10.0	-	-	4.6	0.2	-	-	-	-	-	5.0	19.0	3.0	-	-	-	6.2	65.2	68	-31	10	9	1				
Opponitz	422	0.7	6.0	10.2	1.3	4.4	-	0.3	6.6	0.8	-	3.8	1.3	-	0.1	-	-	6.6	26.4	7.1	-	-	-	2.6	6.0	84.2	16	12	2	1				
St. Leonhard a. Walde	721	-	6.1	7.1	4.2	2.6	-	0.0	5.9	0.2	-	3.2	1.8	-	1.1	-	-	8.5	33.1	7.3	0.2	-	-	2.7	2.8	86.8	15	13	4	4				
Seitenstetten	350																																	
Amstetten	277	0.2	7.1	4.4	1.5	2.6	-	0.3	3.0	-	1.4	3.1	0.1	1.0	-	0.1	-	6.0	13.9	4.0	0.3	-	-	1.2	0.7	50.9	103	+ 4	18	12	-			
Mitterbach	787	0.2	2.9	9.6	2.9	2.0	-	0.3	2.4	0.8	-	0.8	1.2	-	0.9	-	-	1.0	8.4	3.8	-	-	-	0.6	1.5	39.3	16	10	3	2				
Annaberg	969	-	4.8	7.5	2.8	5.5	-	2.4	2.5	0.7	-	1.8	0.9	0.6	0.7	-	1.5	-	3.0	2.9	3.8	0.2	-	0.8	3.7	46.1	18	12	5	7				
Kienberg-Gaming	391	0.8	4.6	3.8	1.2	8.2	-	0.9	0.9	-	2.2	1.3	-	0.2	-	-	4.4	34.4	8.2	0.8	-	-	2.5	3.7	78.1	70	-34	16	11	2				
Scheibbs	330	-	4.1	2.5	0.3	3.2	-	-	-	-	1.7	0.9	-	-	-	-	-	3.9	26.9	3.5	0.4	-	-	0.9	1.9	50.2	64	-28	12	8	2			
Wiesenburg a.d.E.	273	0.1	3.5	2.1	0.3	0.9	-	0.2	-	-	0.6	1.9	-	0.1	-	-	-	2.6	20.1	2.5	-	-	-	1.2	0.8	36.9	70	-16	14	8	1			
Gutenbrunn	824	-	6.7	2	0.2	2.9	-	0.2	0.1	0.2	-	0.4	-	1.3	-	-	6.8	0.5	-	-	-	0.2	0.0	30.3	49	-32	12	6	2					
Melk	215	-	2.0	2.7	-	-	-	-	-	-	2.6	2.0	0.4	-	0.0	-	-	1.																

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donaue

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß-gebiet	Ort	See-höhe m	Monats-summe % d. Norm.																															
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Fohr i. Gebirge	692	4.1	4.6	.	.	5.2	1.2	.	.	.	2.0	14.2	6.1	1.2	.	.	0.9	39.5	55	-32	10	9	2	
Schwarzau i. Geb.	618	0.3	1.8	3.1	.	0.8	0.1	4.4	2.0	.	1.5	.	1.7	0.0	1.7	.	.	.	9.9	1.8	0.8	.	.	0.7	30.6	14	9	2	.	.				
Näßwald	710	0.3	1.7	2.2	1.5	0.1	0.0	0.1	3.0	0.7	0.6	0.5	.	5.9	0.1	3.5	.	0.0	6.4	2.3	.	.	.	1.3	30.2	38	-40	16	9	2	2			
Reichenau	487	0.6	1.4	.	0.5	.	0.2	.	1.0	0.2	.	1.4	0.4	0.2	.	.	.	8.8	4.2	18.9	23	-46	11	5	.	.			
Sommering, Städ. Hot.	1000	0.2	3.7	1.3	0.5	0.4	.	0.0	0.5	0.1	0.1	2.2	.	0.6	0.6	3.7	.	0.6	0.6	3.7	.	.	.	1.7	0.6	.	.	0.0	16.0	29	-38	13	5	2
Pottschach	402	0.2	2.2	0.2	0.1	.	0.2	0.6	.	0.2	0.6	.	.	4.0	1.0	.	.	.	0.0	8.5	17	-40	8	3	.				
Fuchberg	582	0.2	1.6	2.6	0.8	0.2	0.3	0.2	0.5	2.0	.	1.3	0.3	.	0.8	2.0	3.5	0.5	.	5.6	5.6	0.7	.	.	0.5	29.2	19	8	1	1	.			
Neunkirchen	368	0.1	1.3	0.0	.	0.1	0.2	.	0.1	0.2	.	.	4.7	0.0	.	.	.	0.1	6.5	17	-34	6	2	2				
Mariensee	772	0.1	2.0	0.3	0.4	.	0.9	0.5	0.2	.	0.4	.	4.0	2.4	5.3	.	0.0	.	9.2	0.9	.	.	.	0.9	27.5	39	-43	14	5	5	4			
Kirchberg a. Wachsel	530	0.0	1.5	.	0.3	.	0.4	1.0	.	.	.	2.0	0.4	1.9	.	4.0	.	.	.	0.8	12.3	9	5	1	1	.								
Bromberg	420	.	8.4	.	.	.	2.3	.	.	0.9	.	1.2	0.8	.	1.2	0.8	.	.	19.0	2.0	.	.	.	0.0	34.6	74	-72	7	5	.				
Wiener Neustadt	267	.	2.3	.	.	.	0.3	9.4	1.4	13.4	34	-26	4	3	.					
Deutsch Brodendorf	191	12.2	4.5	16.7	2	2	.	.	.					
Leitha	190	Beob. Stelle aufgehoben	26.3	7	5	.	.	.					
Bruck a. d. Leitha	157	.	4.2	1.6	1.4	1.5	0.7	16.9	11.3	10	4	.	.	.				
Zurndorf	144	.	2.2	0.3	1.7	.	0.4	0.3	.	0.4	1.3	.	0.2	.	0.2	.	.	4.8	.	0.2	24.2	8	3	.	.	.				
Forchtenau	357	.	3.5	.	0.0	.	0.6	0.2	.	0.0	0.3	.	0.1	1.0	.	0.1	1.0	.	17.7	0.8	20.5	6	3	.	.	.			
Zillingtal	229	.	4.2	.	.	0.0	.	0.0	.	0.0	nicht beobachtet	37.7	6	6	.	.	.				
Eisenstadt	196	7.2	3.1	.	.	4.7	15.2	13.5	7	5	.	.	.	
Purbach	124	.	6.3	.	1.2	1.2	.	.	.	1.1	8.5	14.2	32	-32	5	5	.	
Neusiedl a. See	140	.	1.1	1.1	0.3	.	0.2	0.0	.	0.2	0.0	.	1.4	.	0.3	.	.	5.6	2.8	0.0	15.2	20	-42	10	3	.	.			
Mörbisch	118	0.2	3.4	.	0.0	.	0.3	0.2	.	0.3	0.2	.	2.1	.	1.3	.	0.0	1.2	0.2	0.7	.	0.0	.	0.0	10.7	20	-23	4	10	.	.			
Apetlon	121	0.0	3.3	0.1	1.0	.	.	.	0.2	0.0	.	.	2.0	23.4	7	5	1	2	.	.	
Weiz	480	0.2	0.6	0.0	0.3	0.0	0.5	0.5	1.4	.	0.0	0.1	0.1	0.0	1.2	0.2	0.7	.	0.0	0.0	.	.	.	0.0	11.2	28	-42	5	4	1	.			
Schöckel (Stainbach, Ha)	1436	0.0	.	.	.	5.5	5.3	.	0.4	.	0.4	.	0.4	.	2.2	7.8	.	.	0.2	0.0	.	.	.	1.3	11.2	28	-42	5	4	1	.			
Raab	555	0.8	.	.	.	2.0	5.7	1.4	0.0	.	.	0.0	1.3	11.2	28	-42	5	4	1	.			
Riegersburg	370	10.0	4.1	1.2	0.2	.	.	1.0	16.5	28	-33	12	4	1	.				
Döbber	250	.	0.1	.	0.1	.	8.5	4.9	.	0.8	.	1.2	0.4	0.2	1.6	.	1.1	1.2	20.1	11	6				
St. Jakob i. W.	915	5.3	unvollständig beobachtet	20.1	35	-36	4	4	.	.				
Vorau	660	.	8.0	.	.	4.6	0.9	2.8	4.0	.	.	.	0.1	.	.	.	0.4	12.2	7	4	3	2	.	.			
Masenberg	1272	.	1.5	.	1.5	.	4.6	0.9	2.4	2.3	.	.	.	0.1	.	.	.	0.4	.	23.3	10	10	4	.	.	.		
Wörterberg	409	.	0.7	.	0.3	.	0.1	8.1	1.7	.	0.4	.	1.2	0.8	0.7	.	.	2.8	0.3	17.1	32	-37	11	4	.	.			
Lafnitz	1750	0.8	4.6	.	.	2.4	0.9	1.3	2.1	0.7	.	2.8	.	12.3	.	.	3.7	1.8	33.4	11	8	5	.	.	.			
Eirkfeld	623	.	1.2	.	1.0	0.3	.	3.7	0.3	1.1	0.7	4.8	.	.	0.6	13.7	26	-36	9	5	.	.		
St. Johann, Herberst,	450	0.2	0.3	.	.	5.4	3.4	3.1	.	0.2	12.6	24	-40	6	6	.	.			
Sinabelkirchen	327	0.6	0.3	.	0.2	0.8	3.6	.	.	0.5	.	2.0	.	0.3	.	0.3	.	0.1	1.0	.	.	.	0.1	.	.	17.8	35	-33	12	4	1	1		
Fürstenfeld	276	9.9	3.1	.	.	0.6	.	0.5	0.1	0.8	.	0.5	.	0.2	1.9	0.3	.	.	.	17.9	10	3				
Thalbergerschwang	1300	4.1	0.0	2.0	.	4.0	1.0	1.0	.	0.0	1.0	.	4.0	0.0	2.1	.	0.0	2.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
Pinkafeld	400	0.5	.	0.3	.	5.8	.	.	0.2	.	0.5	2.6	0.1	2.3	12.3	9	3			
Tatzmannsdorf, Bad	343	2.3	.	.	.	6.0	1.2	.	.	4.8	.	0.0	14.3	29	-36	4	4	.	.			
Barnstein	650	0.3	.	.	4.1	1.9	.	.	0.2	.	4.0	0.3	1.4	2.2	.	0.9	0.3	.	0.1	10.9	7	3				
Gr. Petersdorf	312	0.8	0.4	.	6.0	1.9	.	.	0.5	0.1	0.8	.	0.5	0.1	0.8	.	0.5	0.1	0.8	.	0.0	.	.	14.8	9	4				
Kohfidisch	260	.	2.4	.	1.3	8.5	4.7	.	0.5	.	0.5	0.1	0.8	.	0.5	0.1	0.8	.	0.5	0.1	0.8	.	.	.	19.7	8	5			
Eberau	215	.	2.4	.	8.5	4.1	.	0.5	.	0.8	0.4	.	1.7	.	0.0	0.4	.	0.0	.	0.0	.	.	.	16.7	6	3				
G. Güssing																																		

Fuß- gebiets	Ort	See- höhe m	Monats- summe mm																										% d. Norm.	Zahl der Tage mit Nieder- schl. \geq 0,1							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Güns	Hochstraße	420	~	4.3	~	~	~	6.0	1.8	~	~	1.8	~	~	4.3	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	18.2	5 5 - 2			
Rechnitz	Geschriebenstein	680	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	10.1	5 5 -		
Raab	Kobersdorf	354	1.2	2.3	0.7	~	~	~	4.3	5.6	~	~	1.3	~	~	2.4	0.3	0.4	~	1.2	~	~	0.3	0.1	~	~	~	~	~	~	~	~	~	10.7	5 5 - 1		
Luttmannsburg	240	~	1.2	~	~	~	~	2.8	~	~	~	1.2	~	~	1.6	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	12.7	7 6 - 1			
Draßmarkt	341	~	2.0	~	~	~	~	1.9	~	~	~	1.7	~	~	3.6	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	10.1	5 5 -		
Groß Warasdorf	242	0.0	1.9	~	~	~	~	1.1	1.6	~	~	1.7	~	~	0.9	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	10.7	5 5 - 1		
Schattendorf	245	2.6	3.6	0.1	~	~	~	0.4	0.4	~	~	0.2	~	~	0.2	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	12.7	7 6 - 1		
Muhr	1107	2.1	1.4	3.7	~	~	~	12.9	6.4	1.2	~	7.0	~	~	14.3	~	~	27.2	~	1.0	~	~	0.2	1.6	~	~	~	~	~	~	~	~	23.8	10 4 - 1			
Rieding-Wald	1336	~	2.0	0.5	~	~	~	9.5	9.0	~	~	2.2	~	~	20.0	~	~	41.0	~	3.8	~	~	3.5	0.8	~	~	~	~	~	~	~	~	~	4.5	96.8	11 9 - 13	
St. Michael i. L.	1040	~	2.5	~	~	~	~	24.5	8.0	~	~	0.7	~	~	38.0	~	~	58.0	~	1.5	~	~	6.5	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	79.0	12 11 - 10		
Tweng	1235	~	4.0	5.2	~	~	~	8.5	10.3	0.2	~	0.7	~	~	26.5	~	~	39.8	~	2.4	~	~	6.9	2.0	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	139.0	191 - 166	
Görnach	1210	~	3.8	~	~	~	~	9.3	6.5	~	~	0.0	~	~	10.0	~	~	24.2	~	0.0	~	~	3.1	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	110.6	14 10 - 12		
Tamsweg	1021	~	2.6	~	~	~	~	12.5	8.5	~	~	0.4	~	~	7.4	~	~	20.4	~	0.5	~	~	10.3	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	57.9	92 - 5 7 2 2		
Thomathal	1090	~	1.1	0.1	~	~	~	21.4	7.8	~	~	0.4	~	~	21.4	~	~	46.3	~	0.1	0.1	~	7.5	1.2	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	62.6	108 + 5 8 6 3 2	
In der Paal	1700	~	0.0	~	~	~	~	20.0	5.7	~	~	0.0	~	~	24.2	~	~	35.2	~	~	~	~	17.0	0.2	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	108.4	178 - 147 11 8 4 4	
Murau	825	~	1.1	~	~	~	~	15.6	5.3	~	~	0.0	~	~	25.4	~	~	33.3	~	1.1	~	~	9.5	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	102.6	168 - 142 8 5 4 7		
Seethal	1210	~	0.2	~	~	~	~	13.4	6.7	0.1	~	~	~	~	13.5	~	~	12.4	~	~	~	~	9.8	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	91.3	136 - 124 7 7 3		
Schöder	898	~	1.2	~	0.2	~	~	12.2	5.1	~	~	~	~	~	16.5	~	~	15.6	~	~	~	~	4.8	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	56.3	91 - 6 9 5 4 7		
Katsch	750	~	1.2	0.0	~	~	~	11.9	4.6	~	~	0.2	~	~	18.5	~	~	19.6	~	0.3	~	~	7.4	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	55.6	7 6 -		
St. Lambrecht	1072	~	1.5	~	~	~	~	14.9	5.8	~	~	~	~	~	27.2	~	~	23.4	~	~	~	~	4.9	0.4	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	63.7	8 6 1 1	
Mur	St. Johann a.Tauern	1053	0.8	2.1	1.4	0.3	0.1	0.0	5.8	3.8	~	~	~	~	~	14.1	0.1	5.2	~	0.0	~	~	16.1	12.0	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	78.1	135 - 120 7 6 - 2	
Mahralpe *	1200	0.3	2.0	1.8	0.2	~	~	0.7	7.3	10.3	5.2	~	2.2	0.8	~	21.1	~	~	21.1	~	~	~	~	6.5	2.5	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	56.8	111 - 6 12 8 2
Pusterwald	1072	0.3	1.5	~	~	~	~	12.0	7.3	1.0	~	0.5	~	~	29.6	~	~	18.9	~	~	~	~	8.1	0.2	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	86.2	16 11 - 8 11	
Obdach	874	~	0.5	~	~	~	~	12.4	5.0	~	~	0.0	~	~	15.7	~	~	8.0	~	~	~	~	1.8	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	79.7	11 7 4 6	
Ingering	1149	1.6	2.5	1.2	0.5	~	~	5.0	6.6	~	~	~	~	~	17.8	~	~	9.3	~	~	~	~	4.0	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	46.0	85 - 8 7 2 2		
Knittelfeld	635	~	2.7	~	0.5	~	~	11.4	5.0	~	~	~	~	~	7.8	~	~	2.5	~	~	~	~	3.5	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	50.0	10 9 1		
Kraubath	588	~	0.5	~	~	~	~	5.5	1.5	~	~	~	~	~	5.5	~	~	2.5	~	~	~	~	1.5	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	34.3	73 - 13 8 6 1 2	
Wald	849	~	3.7	2.2	0.0	~	~	9.4	13.4	6.1	0.0	0.0	0.0	~	10.1	0.0	0.3	8.0	~	~	~	~	6.3	7.1	0.6	~	~	~	~	~	~	~	~	~	17.4	7 5 1 4	
Mautern	713	0.1	1.6	0.7	0.5	0.3	~	7.0	7.2	0.6	~	0.0	0.0	0.0	5.0	~	4.8	~	0.0	~	~	0.0	3.4	2.5	4.3	0.0	0.0	0.0	0.4	~	~	~	~	~	68.3	11 10 5 2	
Hochalpe	1178	~	2.5	~	~	~	~	2.0	~	~	~	~	~	~	0.4	9.2	~	~	~	~	1.3	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	38.4	57 - 29 14 8 1 3			
Präßichl	1204	~	659	~	1.1	~	~	2.1	0.0	2.5	0.6	~	~	~	0.7	0.3	0.0	0.0	~	0.0	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	16.2	17 - 77 6 4 1 2			
Leoben	524	~	2.3	0.4	1.0	~	~	2.7	0.7	~	~	0.0	~	~	1.9	~	0.5	~	~	1.4	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	7.3	6 3 -		
Bruck a. d. Mur	480	0.0	2.0	0.6	0.6	0.0	~	1.6	1.5	~	~	0.1	~	~	3.4</td																						

November 1940

Tägliche Niederschlagshöhen

Donau

Fluß-gebiet	Ort	See-höhe m	Monats-summe mm																												Zahl der Tage mit Nieder-schlägen	Abweichung v. d. Norm.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Graz	369	0.7	0.2	•	0.0	6.0	•	•	0.1	•	•	0.5	•	•	0.5	•	•	0.1	•	•	0.1	•	•	0.1	•	•	0.1	•	•	0.1	•	0.3	(16.8)	32 (-36) 7 2 2
Eideckberg	535	•	•	•	0.6	5.1	3.1	•	•	•	0.1	0.4	•	•	0.1	0.4	•	•	0.1	0.4	•	•	0.5	•	•	0.5	•	•	0.5	•	•	0.8	6 2 -	
Salzstiegel	1553	0.0	1.3	0.0	•	•	9.3	6.7	10.2	0.7	2.3	1.4	•	0.0	9.9	•	10.6	•	•	6.5	0.9	3.3	0.0	•	•	1.7	3.7	68.5	14 12 12 22					
Mur	1115	•	•	•	16.9	7.3	•	•	•	•	•	2.8	•	6.6	•	•	0.4	0.5	•	•	0.4	0.5	•	•	0.4	0.5	•	•	0.4	0.5	2.9	37.4		
Lankowitz	525	•	0.6	•	•	11.0	5.4	•	•	•	0.1	0.1	6.4	•	•	0.8	0.0	•	•	0.8	0.0	•	•	0.0	•	•	0.0	•	•	0.0	•	0.0	24.4	41 -35 7 3 -
Ligist	392	•	•	•	8.3	10.5	•	•	•	•	•	8.1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	26.9	3 3 -
Dobl	350	•	•	•	11.7	4.8	•	•	•	•	•	1.0	•	•	•	1.0	•	•	1.0	•	•	1.0	•	•	1.0	•	•	1.0	•	•	1.0	•	18.5	4 4 -
Brendlhütte	1562	•	13.7	•	•	11.5	12.3	•	•	•	0.4	•	•	0.9	•	•	0.7	•	•	0.9	•	•	0.7	•	•	5.1	•	•	•	•	•	2.5	47.1	
Leutschach	352	•	•	•	0.1	0.1	0.1	•	0.1	10.7	8.0	•	•	0.3	•	1.0	•	0.3	•	0.0	•	0.0	•	•	2.1	0.3	•	•	•	•	3.0	26.1		
St. Nikolai im Sausal	344	0.1	0.1	0.1	•	•	0.5	6.7	17.5	•	•	•	•	4.9	•	3.0	•	•	0.5	1.7	0.1	•	•	0.5	0.1	•	•	2.3	37.2					
Deutschlandsberg	880	•	•	•	0.5	6.7	17.5	•	•	0.7	10.7	11.6	•	•	0.2	•	0.2	•	1.3	•	•	0.5	0.1	•	•	0.1	•	0.1	26.1	43 -35 10 3 -				
Stainz	340	•	0.7	•	•	0.7	10.7	11.6	•	•	•	0.5	•	•	0.5	•	0.9	•	0.9	•	0.6	•	•	4.5	0.1	•	•	0.6	•	0.6	29.3			
St. Peter a. O.	277	•	0.1	•	•	11.1	10.0	•	•	•	13.0	3.0	•	•	1.3	•	32.0	•	63.2	•	7.8	•	0.0	0.0	•	•	2.0	19.0						
Kirchbach	346	•	•	•	8.3	8.0	•	0.3	•	1.1	•	1.5	0.5	•	1.2	•	1.5	0.5	0.5	1.2	0.1	2.6	•	0.1	1.5	0.0	•	•	0.4	25.1				
Gleichenberg, Bad	297	•	0.1	•	•	11.4	1.4	•	•	10.5	14.9	•	•	1.1	•	0.6	0.0	1.2	0.1	2.6	•	0.1	1.5	0.0	•	•	•	117.8	203 +60 11 10 8 8					
Radkersburg	206	•	0.3	•	•	12.3	8.1	•	•	12.3	8.1	•	•	1.3	•	3.4	•	2.9	35.8	1.4	32.3	•	4.6	•	1.4	0.8	•	•	31.8	45 -39 9 5 -				
Sillian	1095	•	0.3	•	•	11.4	1.4	•	•	5.8	8.4	•	•	1.1	•	29.6	1.5	58.0	•	8.5	•	0.5	0.5	•	•	116.7	12 9 3 3							
Innervillgraten	1875	•	2.4	•	•	11.4	1.4	•	•	2.3	1.5	•	•	2.0	•	25.0	•	24.5	•	5.0	•	2.0	•	2.0	•	•	63.3	107 +4 8 6 4 8						
Drau	1261	1.2	1.4	0.2	•	•	14.3	3.8	•	•	13.8	3.0	•	•	2.9	•	14.5	31.7	63.4	•	10.4	•	0.9	•	•	147.2	238 +85 9 8 4 -							
Anras	1261	0.0	•	•	2.3	1.5	•	•	13.8	6.3	•	•	0.2	•	0.0	•	0.4	33.2	0.3	57.3	•	7.3	•	0.0	0.0	•	110.1	12 10 7 17						
Prägraten	1803	•	5.4	•	•	14.3	3.8	•	•	14.3	3.8	•	•	2.8	•	2.8	•	14.5	31.7	63.4	•	10.4	•	0.9	•	•	122.1	182 +58 14 8 1 2						
Matrei im Osttirol	973	•	5.4	•	•	13.8	3.0	•	•	13.8	3.0	•	•	2.9	•	2.9	•	5.2	25.7	0.3	49.1	•	4.4	•	2.0	0.3	•	•	0.0	114.6				
St.Jakobi, Deferegg.	1410	2.4	1.0	•	•	6.7	8.5	•	•	13.2	4.3	•	•	2.3	•	4.2	14.3	4.5	28.2	•	5.6	•	0.1	•	•	•	•	•	134.0	141 +39 11 10 5 12				
Kals	1321	2.3	0.4	2.6	•	•	25.7	11.9	•	•	2.3	•	•	2.3	•	0.4	38.7	2.0	98.7	•	5.0	•	0.2	2.9	1.1	•	•	1.5	192.2	165 +76 15 10 3 2				
st.Johann im Walde	732	2.8	2.6	•	•	15.1	24.4	•	•	24.6	8.2	•	•	1.9	•	19.3	2.4	96.2	1.2	3.4	•	5.9	2.6	•	•	•	•	•	203.5	11 11 1 -				
Lienz	680	0.2	1.5	•	•	7.5	9.4	•	•	7.5	9.4	•	•	1.4	•	1.4	•	16.0	0.0	64.0	0.1	8.7	•	3.9	1.9	•	•	•	•	•	121.1	182 +58 14 8 1 2		
Iselsberg	1200	1.2	1.9	•	•	6.7	8.5	•	•	6.7	8.5	•	•	1.5	•	1.5	•	30.6	1.3	74.5	0.1	6.2	•	2.1	•	•	•	•	•	82.0	12 10 4 8			
Oberdrauburg	610	0.5	0.7	0.5	•	•	15.1	24.4	•	•	24.6	8.2	•	•	2.0	•	2.0	•	19.3	2.4	96.2	1.2	3.4	•	6.6	•	3.4	•	•	0.2	176.5	11 8 1 1 -		
Greifenburg	635	0	0	0	•	•	12.7	4.0	•	•	10.0	4.5	•	•	2.0	•	2.0	•	23.5	•	5.3	•	7.2	•	7.2	•	•	•	•	•	106.0	163 +43 9 9 8 6		
Sachsenburg	561	0.6	0.6	•	•	12.7	4.0	•	•	12.7	4.0	•	•	1.4	•	1.4	•	1.2	68.1	0.8	113.6	•	6.7	•	0.5	2.6	•	•	•	•	•	237.5	12 11 4 5	
Heiligenblut	1275	4.0	2.9	1.5	•	•	16.8	4.2	•	•	16.8	4.2	•	•	0.2	•	0.2	•	60.2	•	90.2	1.0	3.9	•	7.2	•	7.2	•	•	184.9	9 8 3 5			
Döllach	1008	•	1.3	0.5	•	•	15.0	7.6	•	•	15.0	7.6	•	•	0.5	•	0.5	•	28.3	•	42.8	0.8	5.5	•	2.3	1.0	•	•	•	105.6				
Stell	820	1.6	1.2	0.5	•	•	21.4	7.2	•	•	21.4	7.2	•	•	1.5	•	1.5	•	1.6	44.5	0.0	94.0	•	13.0	•	1.4	•	•	•	0.0	187.9			
Groß Fragent	1780	0.9	0.5	•	•	16.0	6.5	•	•	22.5	9.5	•	•	1.4	•	1.4	•	38.5	•	63.5	0.4	4.2	•	0.0	•	•	•	•	•	130.4	176 +6 8 5 3 5			
Mailnitz	1185	5.5	3.2	•	•	27.0	8.4	•	•	27.0	8.4	•	•	1.4	•	1.4	•	52.2	1.0	85.1	•	8.0	•	•	•	•	•	•	•	187.0	237 +108 8 8 1 1 -			
Obervellach	686	1.2	1.2	•	•	1.2	0.0	•	•	1.2	0.0	•	•	1.9	•	1.9	•	1.2	68.1	0.8	113.6	•	6.7	•	0.5	2.6	•	•	•	237.5	12 11 4 5			
Teuchl	1260	1.2	0.0	•	•	16.8	4.2	•	•	16.8	4.2	•	•	0.2	•	0.2	•	60.2	•	90.2	1.0	3.9	•	7.2	•	7.2	•	•	184.9	9 8 3 5				
Kremsalpe	1518	0.9	•	•	20.9	3.5	•	•	20.9	3.5	•	•	0.9	•	0.9	•	20.4	•	74.9	0.4	0.6	•	13.3	3.7	•	•	•	•	0.0	145.5				
Gmünd	732	1.4	•	•	28.0	5.3	•	•	28.0	5.3	•	•	0.1	26.0	5.7	•	40.0	•	71.6	•	3.7	•	8.3	•	•	•	•	•	158.3	7 7 14 -				
Millstatt	610	2.4	•	•	18.9	6.0	•	•	18.9	6.0	•	•	1.9	•	1.9	•	0.6	44.2	0.7	52.3	•	5.8	•	10.1	1.8	•	•	2.1	125.9					
Paternion	520	7.3	14.5	0.9	•	20.8	4.0	•	•	20.8	4.0	•	•	3.7	•	3.7	•	30.6	1.0	62.0	0.8	5.2	•	5.3	0.5	•	•	•	190.3	13 11 11 -				
Radenthein	685	2.3	1.2	•	•	26.0	5.7	•	•	26.0	5.7	•	•	3.2	•	3.2	•	0.4	44.9	6.6	69.6	0.5	4.1	8.1	•	9.5	1.7	•	•	164.5	144 +51 13 3 1			
Tiefendorf	936	0.0	0.0	0.0	•	26.1	9.5	•	•	26.1	9.5	•	•	1.2	•	1.2	•	0.0	37.1	1														

Donau

Tägliche Niederschlagshöhen

November 1940



三
七
四

WYDZIAŁY POLITECHNICZNE KRAKÓW

BIBLIOTEKA GŁÓWNA

17659
L. inw.

Kdn., Czapskich 4 — 678. 1. XII. 52. 10,000

