







Station	See- höhe (m)	Lufttemperatur in °C						Tages- Lufttemperatur in °C	Niederschlag			Temperatur in 5 cm Höhe		Mittlere Temperatur im Boden in °C			Wassergehalt des Bodens in % des Gesamtgewichtes				
		Mittel	Abweichg. v. Normal	Max.	Datum	Min.	Datum		Summe in mm	% der nor- malen Menge	Zahl d. Tage mit Regen in 1,0 mm	Sonnenschein mit Regen in h	Min.	Datum	2cm Tiefe	5cm Tiefe	10cm Tiefe	Station	Oberschicht 0-25 cm Tiefe	Unterschicht 25-100 cm Tiefe	
Wismar	26	10,3	-1,8	17,4	18	4,2	18	79	6	13	2	5,2	2,1	18	13,4	13,3	13,4	Wernigerode	30,5	25,5	
Warnemünde	4	10,5	-1,1	13,3	17	7,0	18	80	10	23	3	5,9	1,6	18	13,0	13,0	13,1	Salzwedel	17,0	15,5	
Greifswald-West	1	10,0	-1,8	18,6	18	3,8	18	81	9	20	4	5,5	2,6	16	11,9	12,0	12,0	Magdeburg	24,0	25,0	
Boitzenburg (Tib)	45	10,1	-2,5	18,9	18	4,2	18	78	20	41	4	5,2	0,4	18	12,3	12,3	12,2	Weimar	-	-	
Schwerin	59	10,1	-2,5	18,6	18	4,4	18	79	8	17	4	5,1	0,9	18	12,3	12,5	12,5	Torgau	-	-	
Weisen i. Wittenberg	24	10,3	-2,7	18,4	18	2,0	18	75	8	17	4	3,4	0,3	18	12,0	11,8	11,9	Plauen	-	-	
Teterow	46	9,6	-2,2	17,6	18	4,2	18	81	11	22	3	4,2	1,9	17	11,1	11,2	11,4				
Neustrelitz	64	9,3	-3,2	17,3	18	0,8	16	78	13	26	3	3,4	0,0	16	10,7	10,4	10,7				
Uckermünde	1	9,6	-2,6	16,8	18	2,4	13	81	19	41	5	-	0,9	13	11,7	11,5	12,1				
Wernigerode	234	9,0	-3,5	16,0	18	4,0	18	80	32	53	8	4,5	1,8	18	12,6	12,7	12,4				
Salzwedel	25	10,4	-2,7	18,1	18	3,5	18	74	16	35	2	4,3	-0,6	18	12,2	12,0	11,9				
Magdeburg	79	10,1	-3,2	17,8	18	4,7	18	79	22	51	4	4,4	2,6	18	12,0	12,0	11,5				
Hohennauen	28	10,2	-3,4	17,9	18	4,2	16	81	7	17	2	4,1	1,8	18	12,6	12,3	12,2				
Potsdam	81	9,9	-3,4	18,1	18	4,0	13/16	79	7	14	3	4,3	0,8	16	12,9	12,7	12,9				
Anger, Linde	48	9,6	-3,2	17,8	18	3,8	16	79	10	22	4	5,2	1,0	16	11,6	11,8	11,8				
Lindenberg	98	9,2	-4,2	17,4	18	2,3	16	81	22	48	5	4,4	-0,8	16	10,9	10,9	11,1				
Leinefelde	354	8,3	-3,0	15,3	18	1,1	15	82	18	32	3	5,3	0,0	15	12,5	12,6	12,4				
Erfurt-Bindersleben	314	8,8	-3,6	15,2	13	3,1	15	80	18	33	3	5,5	1,4	15	11,4	11,2	11,3				
Weimar	265	9,1	-3,7	16,3	19	3,2	15	80	27	47	4	4,8	0,3	15	11,6	11,6	11,3				
Halle-Kröllwitz	111	10,1	-3,0	17,0	18	7,5	12	78	15	30	4	4,4	4,1	12	12,3	12,2	12,2				
Witzenberg	104	9,8	-3,3	17,6	18	3,8	12	78	8	17	3	4,0	1,5	12	13,1	13,7	13,1				
Leipzig-Mockau	128	9,4	-3,5	16,7	18	4,0	12	83	11	20	4	3,3	2,5	15	-	-	-				
Torgau	80																				
Doberlug-Kirchh.	97	9,7	-3,5	16,6	19	2,7	12	81	(15)	(31)	5	3,5	1,5	16	11,8	11,6	11,6				
Cottbus	91	9,9	-3,6	17,7	18	2,8	16	78	19	38	5	3,2	-0,6	16	12,6	12,1	11,9				
Schwarze Pumpe	120	10,0	-3,1	16,9	19	2,9	12	76	21	(38)	5	-	1,1	12	-	-	-				
<b>ARTERN</b>	164	9,8	-3,6	16,2	18	5,4	15	78	14	29	3	4,6	2,5	12/18	12,8	12,8	12,7				
Sonneberg-Stadtbg	626	7,3	-3,3	14,9	13	2,0	11/15	78	14	18	4	4,5	0,3	15	-	-	-				
Gera	300	8,7	-3,5	14,7	19	3,8	12	82	26	44	3	3,5	2,8	12	10,5	10,4	10,5				
Plauen	407	8,0	-3,5	15,5	13	-0,9	15	81	22	31	5	3,7	-2,9	14	10,6	10,2	10,3				
K-Mark-Stadt	357	8,1	-4,0	15,2	18	2,7	12	84	22	33	5	3,4	1,2	12	9,4	9,5	9,4				
Wahnsdorf i. Dresd.	246	9,0	-4,1	16,4	18	3,6	12	80	31	49	6	2,9	2,7	13	10,7	10,5	10,4				
Görlitz	237	6,5	-4,0	16,3	18	2,4	13	84	29	45	6	3,7	1,0	13	10,4	10,4	10,4				
Brocken	1142	1,7	-4,3	6,9	18	-2,9	14	96	78	85	9	3,6	-2,3	14	-	-	-				
Gemeßberg	914	4,8	-3,6	10,8	13	-0,3	11	86	23	25	6	5,5	-0,7	15	-	-	-				
Fichtelberg	1213	2,0	-4,5	9,0	20	-1,4	11	94	50	51	5	2,8	-2,2	15	-	-	-				
Geisingberg	823	4,7	-4,5	10,9	18	-0,1	11	89	35	40	5	3,0	-0,1	13	-	-	-				

  

Gebietsmittel des Niederschlags			
Bezirk	BIS 500 M NN		% d. normal. Monats- Summe
	Summe in mm	Summe in mm	
Rostock	9	20	
Schwerin	8	17	
Neubrandenburg	12	26	
Magdeburg	18	38	
Potsdam	9	20	
Frankfurt (Oder)	17	37	
Halle	19	37	
Leipzig	13	24	
Cottbus	20	40	
Suhl	15	23	
Erfurt	17	29	
Bera	25	40	
K-Mark-Stadt	29	38	
Dresden	32	48	