

Verhältnisse*)

Niederschlagsmenge in mm ²)														Tage mit					Lfd. Nr.			
Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Jahr ⁷⁾	≥ 1 mm Niederschlag ⁵⁾	≥ 1 mm Niederschlag ⁵⁾	≥ 1 mm Niederschlag ⁵⁾	≥ 1 mm Niederschlag ⁵⁾	≥ 1 mm Niederschlag ⁵⁾	Schneedecke ⁶⁾		Schneedecke ⁶⁾	Schneedecke ⁶⁾	Schneedecke ⁶⁾
142	143	41	34	24	39	6	161	120	121	52	207	1 090	2	15	18	15	4	30	10	2	1	
65	61	62	50	40	53	48	54	88	99	79	79	778	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
77	126	48	49	36	46	17	101	156	88	55	94	893	4	13	16	11	—	14	4	1	2	
73	60	60	49	41	46	54	62	98	93	71	71	778	10	10	11	13	—	—	—	—	—	—
59	90	50	46	34	53	14	123	66	59	60	57	711	4	15	15	11	2	11	5	2	3	
60	54	57	48	42	50	56	59	92	79	60	58	715	10	10	11	12	—	—	—	—	—	—
73	127	37	40	27	72	10	185	169	114	77	97	1 028	3	19	16	16	4	26	6	2	4	
57	58	57	47	38	52	55	64	82	84	61	59	714	9	10	12	13	—	—	—	—	—	—
112	138	39	56	73	49	59	88	186	55	39	73	967	8	16	20	9	2	14	1	—	5	
67	62	72	59	49	63	67	77	75	82	68	64	805	11	11	12	12	—	—	—	—	—	—
89	100	49	45	63	43	58	93	187	125	36	41	929	7	17	19	11	—	4	—	—	6	
55	51	51	47	37	52	56	83	75	82	58	54	701	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
120	133	54	79	69	60	20	137	189	89	61	56	1 067	4	18	17	10	2	7	2	2	7	
84	79	83	71	49	64	71	83	99	98	77	75	933	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
59	104	49	44	44	54	25	66	129	69	47	45	735	5	14	13	11	2	4	2	3	8	
62	58	68	58	44	52	51	62	90	79	60	58	742	10	11	12	12	—	—	—	—	—	—
52	85	35	48	27	83	33	110	116	54	74	35	752	3	15	17	11	2	9	4	3	9	
52	46	48	46	38	48	52	64	84	73	54	56	661	10	10	12	12	—	—	—	—	—	—
49	70	38	54	20	70	27	93	97	44	53	45	660	4	17	14	9	6	26	8	2	10	
43	41	37	33	33	40	50	62	67	66	45	46	563	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
69	98	50	36	24	60	4	131	90	75	80	87	804	1	16	14	15	4	29	8	2	11	
54	51	54	45	39	48	56	62	85	85	60	59	698	9	9	11	2	—	—	—	—	—	—
74	71	19	41	22	91	19	113	90	84	37	55	716	4	18	17	12	5	30	9	5	12	
46	41	43	40	31	41	46	62	70	68	46	47	581	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
119	214	77	122	87	108	39	121	203	84	71	92	1 337	6	19	20	12	8	31	4	4	13	
115	116	131	125	92	97	85	99	110	124	93	106	1 293	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
83	104	35	54	42	67	41	111	99	57	77	39	809	6	17	16	12	2	11	2	6	14	
49	46	47	42	33	47	60	64	70	66	52	53	629	9	10	11	11	—	—	—	—	—	—
87	144	43	60	64	40	54	121	139	131	55	61	999	8	18	16	10	7	3	—	—	15	
60	62	60	51	37	51	62	74	70	80	58	54	719	10	10	11	11	—	—	—	—	—	—
124	154	80	59	73	41	52	119	192	60	48	104	1 106	8	18	17	6	1	2	—	—	16	
68	70	77	64	47	55	58	70	68	79	66	59	781	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	96	26	31	35	26	40	86	116	43	17	53	630	7	13	13	7	—	3	—	—	17	
40	40	35	33	27	35	50	57	57	66	43	37	520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70	107	33	41	40	36	40	78	122	35	16	39	657	8	13	17	7	—	6	—	1	18	
42	42	43	35	30	37	54	56	54	60	44	39	536	9	9	9	9	—	—	—	—	—	—
80	133	45	61	50	25	64	71	97	—	26	52	—	9	15	16	—	—	4	—	—	19	
47	45	50	41	32	38	49	65	67	74	49	47	604	9	9	10	10	—	—	—	—	—	—
80	82	64	45	34	51	63	118	161	64	33	93	888	9	17	16	7	—	4	—	—	20	
57	52	66	56	43	59	66	84	76	80	66	56	761	10	11	11	11	—	—	—	—	—	—
100	71	37	39	28	66	46	68	82	25	20	84	666	9	12	15	7	3	7	—	—	21	
48	40	48	42	38	51	74	94	79	79	62	48	703	11	11	11	11	—	—	—	—	—	—
87	73	80	44	58	72	85	175	134	71	26	122	1 027	13	17	12	9	1	4	—	—	22	
64	49	57	50	50	59	76	105	96	95	86	62	849	12	12	12	12	—	—	—	—	—	—
262	289	158	182	133	87	58	218	330	131	64	158	2 070	8	19	16	11	19	31	16	6	23	
132	132	173	167	108	105	100	125	122	131	116	109	1 520	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
71	117	29	42	35	32	38	59	94	26	26	41	610	6	14	16	5	6	9	1	2	24	
47	48	54	47	35	45	56	72	72	68	53	49	646	10	10	11	10	—	—	—	—	—	—
75	85	40	39	41	95	65	77	116	37	49	56	775	7	12	15	6	4	26	2	1	25	
41	42	43	39	35	40	55	71	90	75	46	46	623	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73	83	55	66	55	57	62	62	143	32	49	88	825	11	14	16	9	8	31	5	4	26	
47	48	51	47	38	41	58	76	93	67	56	50	672	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
139	98	70	71	63	141	41	103	201	50	44	85	1 106	11	18	20	8	5	31	12	4	27	
59	69	82	70	49	56	68	99	121	88	68	70	899	12	11	12	12	—	—	—	—	—	—
116	51	50	34	35	65	59	88	108	43	52	86	787	8	19	16	9	6	31	1	1	28	
47	42	49	43	40	44	77	101	110	81	68	52	754	11	12	12	11	—	—	—	—	—	—
130	39	59	62	71	147	60	153	166	81	121	110	1 199	10	14	16	10	5	30	1	2	29	
53	44	55	50	46	59	103	121	137	96	84	62	910	13	14	14	13	—	—	—	—	—	—
148	—	79	57	59	91	79	124	97	76	27	87	—	10	21	15	8	—	9	—	1	30	
59	54	63	56	53	60	95	112	137	113	93	65	960	12	13	13	12	—	—	—	—	—	—
258	186	113	122	113	212	74	249	298	177	70	150	2 022	12	24	17	12	20	31	29	29	31	
115	103	147	141	115	114	148	206	218	193	161	115	1 776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

*) Frosttag: Tiefsttemperatur in 2 m Höhe weniger als 0°C; Eistag: Höchsttemperatur weniger als 0°C.

5) 1 mm = 1 l/m², ≥ = mindestens.6) Die Höhe der Schneedecke beträgt um 7^h 0 cm und mehr (≥ 0 cm bedeutet entweder geschlossene Schneedecke von weniger als 0,5 cm Höhe oder eine Schneedecke, die mehr

als die Hälfte der Erdoberfläche in der Umgebung der Meßstelle bedeckt).

7) Wasserwirtschaftsjahr (November – Oktober).

8) Langjähriger Durchschnitt Emden-Wolthusen.

9) Sommertag: Höchsttemperatur mindestens 25°C.