

Niederschläge im Kanton Thurgau

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft**

Band (Jahr): **9 (1890)**

PDF erstellt am: **13.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Niederschläge im Kanton Thurgau.

(Mitgeteilt vom tit. Strassen- und Baudepartement.)

I. Niederschläge im Jahre 1888.

Stationen	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Summe mm
9. Aadorf	26,7	49,9	153,4	128,1	38,1	153,3	212,0	149,2	182,2	90,5	38,2	12,9	1234,5
5. Affeltrangen	13,1	61,8	116,2	113,5	33,4	170,9	226,1	183,0	206,2	88,7	42,2	10,5	1265,6
7. Altnau	29,2	52,9	123,4	126,8	27,3	162,6	201,2	167,6	202,8	74,0	65,8	10,6	1244,2
14. Amriswil	31,7	57,3	86,4	130,6	28,9	146,4	179,4	167,4	211,4	76,1	65,2	10,8	1191,6
20. Arbon	21,1	60,5	68,8	129,2	18,3	160,7	163,8	129,5	250,5	72,3	48,0	12,6	1135,3
17. Birwinken	23,5	51,5	100,0	123,5	34,0	151,5	202,0	159,0	174,0	*71,0	51,9	5,1	1147,0
13. Bischofszell	31,5	61,1	94,7	122,7	32,4	159,4	167,4	155,7	239,4	76,1	51,8	10,0	1202,2
25. Diessenhofen	17,4	35,2	153,8	78,7	25,2	109,2	109,2	126,3	177,7	107,0	47,6	8,9	996,2
21. Eschenz	18,4	37,1	169,9	89,7	21,9	*135,3	150,9	149,9	179,4	96,6	*59,2	6,6	1114,9
4. Eschlikon	19,8	58,3	151,8	115,2	45,4	133,8	199,6	158,1	244,7	94,9	68,8	16,1	1316,5
3. Frauenfeld	19,6	44,5	145,6	141,8	50,3	228,5	250,2	143,4	163,1	91,8	51,5	8,4	1338,7
23. Kalchrain	18,1	38,1	110,8	102,7	25,8	125,6	171,2	147,4	196,0	102,5	43,4	3,6	1085,2
22. Kreuzlingen	19,9	39,1	115,4	128,3	24,0	125,6	190,5	144,4	179,4	76,2	50,7	9,5	1103,0
11. Mühlberg	19,7	43,6	149,4	112,3	23,1	147,3	183,0	171,3	192,7	121,6	49,1	10,2	1223,3
8. Müllheim	24,3	41,5	140,0	111,1	27,7	142,0	190,6	171,3	122,8	94,4	69,4	9,1	1239,2
24. Niederneunforn	15,5	29,8	146,9	95,0	27,2	119,2	154,5	120,0	185,4	90,4	39,8	6,2	1029,9
12. Nollen	26,5	52,5	92,7	122,3	22,8	148,8	199,7	171,6	227,7	87,7	49,7	14,4	1216,4
2. Oberwangen	40,8	70,3	163,0	122,6	43,2	155,5	217,0	167,3	269,4	95,2	83,1	19,7	1447,1
15. Romanshorn	20,1	52,6	77,4	127,1	40,6	154,8	185,3	177,8	217,2	79,7	48,2	9,1	1189,9
19. Steckborn	24,2	41,3	139,8	105,0	26,5	145,7	177,1	160,6	167,0	80,7	62,5	8,2	1138,6
1. Sulgen	23,5	54,2	105,7	154,1	40,2	197,5	249,8	216,0	333,8	93,4	66,0	12,6	1546,8
6. Thundorf	23,6	52,4	147,9	122,3	37,9	156,1	195,4	155,1	206,5	96,5	48,4	10,3	1252,4
16. Uetweilen	19,0	44,7	121,4	112,1	29,0	146,3	175,7	158,9	215,1	85,7	53,7	11,1	1172,7
18. Wängi	15,8	43,7	122,8	100,8	24,5	145,0	204,1	154,1	196,1	86,1	41,4	8,2	1142,6
10. Weinfelden	17,6	52,9	117,9	115,6	23,6	161,7	214,2	158,6	219,1	86,5	49,3	7,8	1224,8

* interpolirt.

II. Niederschläge im Jahre 1889.

Stationen	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Summe mm
11. Aadorf	14,0	125,2	51,4	42,4	54,0	113,9	91,5	123,8	86,8	137,0	54,7	22,7	917,4
9. Affeltrangen	15,3	63,7	38,6	47,5	85,6	168,6	109,0	112,9	83,9	133,3	60,3	14,1	932,8
14. Altnau	22,6	100,9	58,6	40,6	78,6	134,5	86,1	94,8	68,6	125,1	49,6	20,6	880,6
7. Amrisweil	18,8	81,6	46,8	56,6	91,6	184,8	94,4	92,6	87,4	120,8	62,0	16,6	954,0
6. Arbon	15,7	81,8	42,4	51,4	106,8	198,7	115,9	82,1	93,4	100,2	58,5	16,9	965,8
19. Birwinken	17,5	68,9	41,0	49,0	74,3	134,6	91,8	91,1	55,7	111,8	61,4	24,9	822,0
5. Bischofszell	13,2	82,7	50,3	59,5	113,7	167,8	109,2	86,5	109,8	127,9	64,7	16,3	991,6
24. Diessenhofen	13,8	80,3	37,3	44,1	70,0	125,6	76,0	65,4	54,3	90,9	29,0	10,0	696,7
20. Eschenz	16,0	71,8	52,6	42,8	98,4	130,5	75,0	71,2	72,7	106,9	29,8	10,1	777,8
3. Eschlikon	21,1	137,4	54,3	49,9	82,2	197,6	126,4	124,8	106,1	116,8	59,7	30,7	1107,0
15. Frauenfeld	15,2	93,3	48,7	28,0	72,3	131,2	118,8	108,9	77,7	125,6	46,3	15,4	880,4
25. Kalchrain	16,0	46,5	40,7	34,9	56,8	87,1	86,4	94,8	80,6	111,2	33,8	6,3	695,1
22. Kreuzlingen	17,9	77,6	46,5	46,6	74,0	109,7	64,9	71,5	67,2	97,8	44,9	15,0	733,6
16. Mühlberg	18,0	84,5	48,7	37,1	89,6	167,8	73,4	95,1	92,1	133,5	51,8	13,5	845,1
12. Müllheim	17,5	92,8	53,6	34,1	71,1	133,6	95,9	105,6	80,9	131,8	56,7	14,9	888,5
23. Niederneunforn	15,8	71,2	39,4	44,0	65,5	114,5	97,3	81,8	73,1	88,6	31,3	10,4	732,9
4. Nollen	15,5	88,2	63,2	58,9	112,8	189,4	129,4	98,4	99,4	119,9	60,4	16,1	1057,6
1. Oberwangen	17,8	157,0	64,5	69,6	69,4	186,6	144,2	123,1	137,1	144,0	87,8	37,8	1238,9
10. Romanshorn	19,5	78,9	36,9	46,2	98,4	179,3	99,8	105,1	85,7	120,1	50,3	8,5	928,7
21. Steckborn	13,8	85,4	40,3	33,0	82,0	112,0	73,0	85,1	67,7	119,9	23,8	12,5	748,5
2. Sulgen	17,1	76,7	61,2	73,9	129,3	189,4	133,7	145,6	104,2	170,6	60,3	18,9	1180,9
8. Thundorf	18,2	88,9	56,4	39,7	68,7	141,0	121,4	113,4	75,7	142,3	53,3	15,8	934,8
17. Uetweilen	18,9	63,4	50,0	43,0	95,8	126,6	73,2	97,3	84,4	120,1	46,8	14,6	834,1
18. Wängi	13,2	79,0	54,1	33,3	67,7	111,9	103,9	97,2	86,1	120,5	49,4	16,7	833,0
13. Weinfelden	16,8	73,3	53,6	43,0	81,9	144,5	99,3	108,4	73,8	119,3	52,9	14,0	880,8