



Gewässerkundlicher Dienst

Grundwassertemperatur

Messdatenliste von ausgewählten Temperaturmessstellen

Die Messdatenliste enthält die bisher gemessenen höchsten und niedrigsten Temperaturen für die Temperaturmessstellen, sowie die Differenz der höchsten und niedrigsten Grundwassertemperatur.

Ergänzende Basisinformationen für diese Messstellen enthält die Messstellenliste.

Stand: 01/2001 (aus: Materialienband Nr. 103 des LfW)

Tab.: Messdatenliste

Messstelle-Nummer	Messstelle- Name	Gelände-höhe (NN+m)	Tiefe [m]	Höchster Temperatur-Messwert in °C	Niedrigster Temperatur-Messwert in °C	Differenz Höchster-Niedrigster in °C
2110	FREIHUNGSAND II 657	428,86	178,00	10,3	8,8	1,5
2117	MOENCHSHOLZ 721	390,44	30,00	7,9	7,6	0,3
2128	AM WEIHER 732	383,24	19,00	9,7	6,5	3,2
2135	TAUBENB.FORST B 937	423,33	86,00	8,5	7,5	1
2310	SULZBACH-ROSENBG. 402	396,64	38,00	11,1	7,7	3,4
2311	ASBACH 179A	363,41	6,32	16	5	11
4001	SCHOENBUSCH 85A	115,80	9,07	11	9,2	1,8
4005	ERLENBACH 98	128,60	19,30	10,5	9,9	0,6
4108	FRUEHLINGSLUST 86A	118,43	9,87	12,7	9,6	3,1
4123	MEERHOF ALZENAUE 94C	116,70	9,60	11	9	2
4124	GROSSOSTHEIM 84B	135,68	30,86	11,1	10,6	0,5
4139	GROSSWALLSTADT 161	124,40	99,04	12	9,7	2,3
4140	GROSSWALLSTADT 162	142,61	97,89	10,9	10,6	0,3
4141	RUECK 178	156,74	137,00	12,8	10,7	2,1
4142	SCHNEEBERG 179	187,42	100,21	11,8	10	1,8
4144	KIRSCHFURT 181	166,71	117,85	12,1	10,5	1,6
4145	KIRSCHFURT 182	152,66	120,00	12,2	10,6	1,6
5006	POMMERSFELDEN 58A	267,37	16,79	12,9	8,6	4,3
5115	UNTERHAID 10	234,53	9,20	12,3	9,2	3,1
6001	MELKENDORF 16B	296,62	5,50	14,8	6,5	8,3
6100	STADTSTEINACH 9A	333,17	5,50	14,2	4,3	9,9
6120	LOHGRABEN B TFBR 953	465,58	169,00	8,8	7,9	0,9
6121	NORDL.OTTENBERG C 199	482,68	255,00	9,3	7,3	2
6127	MOGGENDORF 186	382,71	145,00	9,6	8,5	1,1
6128	SACHSENDORF 187	428,85	119,60	8,5	8,2	0,3
6129	WEIHERAECKER A 996	488,07	121,00	10,4	9,4	1
6131	SAULOHE C 998	470,80	153,00	12,7	9,1	3,6

Messstelle-Nummer	Messstelle- Name	Gelände-höhe (NN+m)	Tiefe [m]	Höchster Temperatur-Messwert in °C	Niedrigster Temperatur-Messwert in °C	Differenz Höchster-Niedrigster in °C
6133	LESSAU TB 201	385,47	132,04	14,5	9,2	5,3
6142	WEIDENSEES A (TB) 215	520,90	300,00	8,9	7,4	1,5
7124	GILSENOED HS 65 334	311,90	5,65	15,8	8,8	7
7151	WOLFERSZELL 743	336,03	95,00	11,1	7,9	3,2
8001	FESSENHEIM 46	410,77	8,30	13,6	10,5	3,1
8111	Genderkingen Bhf. 64a	402,50	11,00	12,1	10,5	1,6
16117	FREISING 275C	444,48	9,30	13,3	6,7	6,6
16119	ECHING 275D	467,35	18,00	12	9	3
10116	DOERFLES 12	325,28	6,58	12,8	6,9	5,9
10124	STEINACHTAL 154	307,35	100,00	10,1	8,3	1,8
10126	KNELLENDORF VB C 170	318,47	68,00	12,3	7,2	5,1
11103	EBENHAUSEN NEU 125	371,82	10,50	16,9	9,1	7,8
11111	LENTING A BR. K 2	386,32	26,00	10	9,3	0,7
11134	KARLSKRON-PROBF. 132C	372,41	6,28	13,9	6,3	7,6
11155	SEHENSAND	399,90	357,96	16,7	10,3	6,4
13126	EBENHOFEN 758	714,92	32,60	8,8	8,5	0,3
13128	EBENHOFEN 760	715,03	40,70	8,8	8,2	0,6
13130	HANDWERKS/GSENGH. 795	573,30	19,80	9	8,8	0,2
13131	HANDWERKS/OB.STR. 796	572,62	20,60	8,7	8,5	0,2
9132	SENDEN 6B	486,55	7,20	14,2	10,3	3,9
15124	NIEDERLEIERNDF.ORT S4	377,95	5,20	15,7	6,6	9,1
15126	NIEDERLEIERNDF.MU. S6	380,70	5,20	12,5	6,9	5,6
15168	LOHSTADT 825	367,08	108,00	15,9	15,2	0,7
15169	GUNDELSHAUSEN 826	360,71	341,60	9,8	9,3	0,5
15172	GEM. STAUBING A 853	373,65	202,39	10,9	9,1	1,8
16104	SIEGERTSBRUNN 261	583,95	35,70	8,3	8,3	0
16105	GRASBRUNN 263A	555,51	29,95	8,5	8,4	0,1
17110	WACHENDORF 117	395,21	15,70	11	8,4	2,6

Messstelle-Nummer	Messstelle- Name	Gelände-höhe (NN+m)	Tiefe [m]	Höchster Temperatur-Messwert in °C	Niedrigster Temperatur-Messwert in °C	Differenz Höchster-Niedrigster in °C
17111	SCHMAUSENBUCK 118	375,09	12,50	9,7	7,8	1,9
17112	VACH VA 14	287,38	10,10	14,7	7,6	7,1
18101	KRIESDORF 350	325,18	5,71	14,1	6,6	7,5
21128	GEISELHARTING A F 856	471,40	155,00	12,5	9,4	3,1
21130	WENDLING B FB 858	454,89	140,00	13,6	9	4,6
21131	WENDLING B TB 859	454,89	235,00	13,6	9,4	4,2
21133	BAYRISCHZELL BO.b	796,34	19,37	6,6	6,3	0,3
21922	WEIDACH R 6	494,45	32,50	11	9,6	1,4
21923	WESTERHAM,SUEDL. R 7	487,74	36,00	10,2	9,9	0,3
21926	JENKOFEN R 10	501,22	20,50	10,2	9,7	0,5
21934	WEIDACH R 20	493,41	19,60	12,9	8,9	4
21945	UNT.-HEUFELD R 32	481,37	14,50	15,6	8,9	6,7
21950	HEUFELD R 38	490,13	15,00	15,5	6,4	9,1
21951	NOE.WEIHENLINDEN R 39	491,17	7,50	14,1	7,3	6,8
22111	ETTLEBEN 80A	220,94	10,00	12,8	9,3	3,5
22125	OBERTHULBA A 211	302,05	99,00	11,2	9,9	1,3
22126	OBERTHULBA B 212	325,01	123,00	10,6	9,1	1,5
23221	RAITEN II 951	555,08	15,00	10	7,8	2,2'
6132	RAMLESREUTH D 999	460,21	153,00	12,4	7,8	4,6
24103	ZIEGELHUETTE 11	514,52	11,50	12,7	7,8	4,9
24118	NEUDORFER WEG 792	404,24	124,10	9	7,6	1,4
24119	SANDPLATZ 793	382,34	133,80	12,9	6,6	6,3
24600	PARKSTEIN EB VI TR	477,75	199,00	10,5	7,5	3
25100	WINKL KLAFFENB. 246A2	702,85	13,44	8,7	7,7	1
25101	LENGGRIES 961A	678,60	9,54	10,1	7,9	2,2
25111	WEINDORF 573	681,29	50,21	9,5	8,6	0,9
25124	EBERFING 660	611,28	28,50	9,3	6,9	2,4
25125	WV.MURNAU BR.I 679	678,38	60,00	9,6	8,6	1

Messstelle-Nummer	Messstelle- Name	Gelände-höhe (NN+m)	Tiefe [m]	Höchster Temperatur-Messwert in °C	Niedrigster Temperatur-Messwert in °C	Differenz Höchster-Niedrigster in °C
25127	EBERFING HARTWIE. 761	622,96	40,50	12,5	8,1	4,4
25138	PENZING I TB 822	606,49	96,08	10,2	8	2,2
25145	RIEGSEE 1 873	659,30	8,66	9,7	6,9	2,8
25153	SINDELSDORF 885	598,13	14,50	13,7	8,4	5,3
25600	PEISSENBG-SONNENSTR 1	592,49	9,00	10,5	9,3	1,2
25603	PEISSENBG-WOERTH 4	588,77	6,30	12,7	6,4	6,3
25668	OBERAU 2/3 TR	652,64	13,92	11	5,8	5,2
27107	RIENECK 164	178,12	117,00	11,9	9,5	2,4
27109	WOMBACH TIEFBR. 166	151,83	110,00	12,1	9,8	2,3
27111	WOMBACH III 177	169,43	115,00	12,5	10,2	2,3
27609	KAERRNERGASSE 10	169,72	7,00	16,4	12,2	4,2
27614	AM PLEIDENTURM 15	171,92	7,50	15,9	12	3,9

Impressum:

Herausgeber:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
86179 Augsburg

Telefon: 0821 9071-0

E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de

Internet: www.lfu.bayern.de

Datenquelle:

Informationssystem Wasserwirtschaft, Fachanwendung
Grundwasser

Dezember 2020

Diese Publikation wird kostenlos im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit der Bayerischen Staatsregierung herausgegeben. Jede entgeltliche Weitergabe ist untersagt. Sie darf weder von den Parteien noch von Wahlwerbenden oder Wahlhelfern im Zeitraum von fünf Monaten vor einer Wahl zum Zweck der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für Landtags-, Bundestags-, Kommunal- und Europawahlen. Missbräuchlich ist während dieser Zeit insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken und Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist gleichfalls die Weitergabe an Dritte zum Zweck der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die Publikation nicht in einer Weise verwendet werden, die als Parteinahme der Staatsregierung zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Den Parteien ist es gestattet, die Publikation zur Unterrichtung ihrer eigenen Mitglieder zu verwenden.

Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten. Die publizistische Verwertung der Veröffentlichung – auch von Teilen – wird jedoch ausdrücklich begrüßt. Bitte nehmen Sie Kontakt mit dem Herausgeber auf, der Sie – wenn möglich – mit digitalen Daten der Inhalte und bei der Beschaffung der Wiedergaberechte unterstützt.

Diese Publikation wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann dennoch nicht übernommen werden. Für die Inhalte fremder Internetangebote sind wir nicht verantwortlich.



BAYERN | DIREKT ist Ihr direkter Draht zur Bayerischen Staatsregierung. Unter Tel. 0 89 12 22 20 oder per E-Mail unter direkt@bayern.de erhalten Sie Informationsmaterial und Broschüren, Auskunft zu aktuellen Themen und Internetquellen sowie Hinweise zu Behörden, zuständigen Stellen und Ansprechpartnern bei der Bayerischen Staatsregierung.