

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Türkheim B1 Kieswerk Dachser
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Türkheim Kieswerk Dachser B1
 Messstellen-Nr.: 13903
 Objektkennzahl: 1131 7929 00116
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kempten
 Ostwert: 620542,13
 Nordwert: 5323938,57
 Grundwasserleiter: Niederterrasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 599,35 (ab 26.01.2016)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 598,80
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

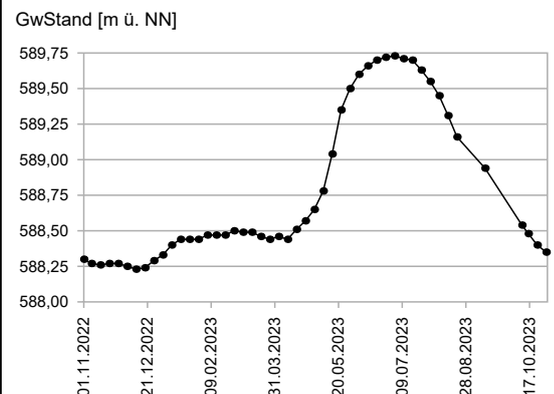
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 09.05.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	11,05	588,30	10,50		geprüft
07.11.2022	11,08	588,27	10,53		geprüft
14.11.2022	11,09	588,26	10,54		geprüft
21.11.2022	11,08	588,27	10,53		geprüft
28.11.2022	11,08	588,27	10,53	588,27	geprüft
05.12.2022	11,10	588,25	10,55		geprüft
12.12.2022	11,12	588,23	10,57		geprüft
19.12.2022	11,11	588,24	10,56		geprüft
26.12.2022	11,06	588,29	10,51	588,26	geprüft
02.01.2023	11,02	588,33	10,47		geprüft
09.01.2023	10,95	588,40	10,40		geprüft
16.01.2023	10,91	588,44	10,36		geprüft
23.01.2023	10,91	588,44	10,36		geprüft
30.01.2023	10,91	588,44	10,36	588,42	geprüft
06.02.2023	10,88	588,47	10,33		geprüft
13.02.2023	10,88	588,47	10,33		geprüft
20.02.2023	10,88	588,47	10,33		geprüft
27.02.2023	10,85	588,50	10,30	588,47	geprüft
06.03.2023	10,86	588,49	10,31		geprüft
13.03.2023	10,86	588,49	10,31		geprüft
20.03.2023	10,89	588,46	10,34		geprüft
27.03.2023	10,91	588,44	10,36	588,47	geprüft
03.04.2023	10,89	588,46	10,34		geprüft
10.04.2023	10,91	588,44	10,36		geprüft
17.04.2023	10,84	588,51	10,29		geprüft
24.04.2023	10,78	588,57	10,23	588,51	geprüft
01.05.2023	10,70	588,65	10,15		geprüft
08.05.2023	10,57	588,78	10,02		geprüft
15.05.2023	10,31	589,04	9,76		geprüft
22.05.2023	10,00	589,35	9,45		geprüft
29.05.2023	9,85	589,50	9,30	589,09	geprüft
05.06.2023	9,75	589,60	9,20		geprüft
12.06.2023	9,69	589,66	9,14		geprüft
19.06.2023	9,65	589,70	9,10		geprüft
26.06.2023	9,63	589,72	9,08	589,67	geprüft
03.07.2023	9,62	589,73	9,07		geprüft
10.07.2023	9,64	589,71	9,09		geprüft
17.07.2023	9,65	589,70	9,10		geprüft
24.07.2023	9,72	589,63	9,17		geprüft
31.07.2023	9,80	589,55	9,25	589,68	geprüft
07.08.2023	9,90	589,45	9,35		geprüft
14.08.2023	10,04	589,31	9,49		geprüft
21.08.2023	10,19	589,16	9,64	589,27	geprüft
12.09.2023	10,41	588,94	9,86	588,88	geprüft
11.10.2023	10,81	588,54	10,26		geprüft
16.10.2023	10,87	588,48	10,32		geprüft
23.10.2023	10,95	588,40	10,40		geprüft
30.10.2023	11,00	588,35	10,45	588,49	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2017 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
588,79	10,01	589,01	9,79
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
588,40	10,40	588,88	9,92
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
589,18	9,62	589,14	9,66

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2016 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 02.07.2023		am 20.08.2016	
589,74**	9,06	592,67	6,13
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 14.12.2022		am 08.01.2019	
588,22**	10,58	588,00	10,80
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,52		4,67	

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht



Hinweise:
 Die angezeigten Messwerte werden aus einer kontinuierlichen Zeitreihe ermittelt und in der Regel für Montag 10:00 Uhr ausgegeben.

* Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.

Erklärung zum Prüfstatus:
 - = ungeprüfte Messdaten
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung