

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: HEISSESHEIM 53
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): HEISSESHEIM 53
 Messstellen-Nr.: 8004
 Objektkennzahl: 1131733000017
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 630432,82
 Nordwert: 5392384,49
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 402,53 (ab 01.11.1981)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 402,56
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,50

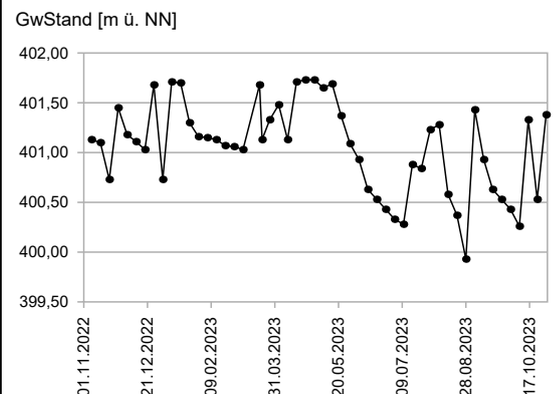
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
07.11.2022	1,40	401,13	1,43	-	-
14.11.2022	1,43	401,10	1,46	-	-
21.11.2022	1,80	400,73	1,83	-	-
28.11.2022	1,08	401,45	1,11	401,11	-
05.12.2022	1,35	401,18	1,38	-	-
12.12.2022	1,42	401,11	1,45	-	-
19.12.2022	1,50	401,03	1,53	-	-
26.12.2022	0,85	401,68	0,88	401,22	-
02.01.2023	1,80	400,73	1,83	-	-
09.01.2023	0,82	401,71	0,85	-	-
16.01.2023	0,83	401,70	0,86	-	-
23.01.2023	1,23	401,30	1,26	-	-
30.01.2023	1,37	401,16	1,40	401,37	-
06.02.2023	1,38	401,15	1,41	-	-
13.02.2023	1,40	401,13	1,43	-	-
20.02.2023	1,46	401,07	1,49	-	-
27.02.2023	1,47	401,06	1,50	401,11	-
06.03.2023	1,50	401,03	1,53	-	-
19.03.2023	0,85	401,68	0,88	-	-
21.03.2023	1,40	401,13	1,43	-	-
27.03.2023	1,20	401,33	1,23	401,28	-
03.04.2023	1,05	401,48	1,08	-	-
10.04.2023	1,40	401,13	1,43	-	-
17.04.2023	0,82	401,71	0,85	-	-
24.04.2023	0,80	401,73	0,83	401,53	-
01.05.2023	0,80	401,73	0,83	-	-
08.05.2023	0,88	401,65	0,91	-	-
15.05.2023	0,84	401,69	0,87	-	-
22.05.2023	1,16	401,37	1,19	-	-
29.05.2023	1,44	401,09	1,47	401,49	-
05.06.2023	1,60	400,93	1,63	-	-
12.06.2023	1,90	400,63	1,93	-	-
19.06.2023	2,00	400,53	2,03	-	-
26.06.2023	2,10	400,43	2,13	400,63	-
03.07.2023	2,20	400,33	2,23	-	-
10.07.2023	2,25	400,28	2,28	-	-
17.07.2023	1,65	400,88	1,68	-	-
24.07.2023	1,69	400,84	1,72	-	-
31.07.2023	1,30	401,23	1,33	400,68	-
07.08.2023	1,25	401,28	1,28	-	-
14.08.2023	1,95	400,58	1,98	-	-
21.08.2023	2,16	400,37	2,19	-	-
28.08.2023	2,60	399,93	2,63	400,65	-
04.09.2023	1,10	401,43	1,13	-	-
11.09.2023	1,60	400,93	1,63	-	-
18.09.2023	1,90	400,63	1,93	-	-
25.09.2023	2,00	400,53	2,03	400,81	-
02.10.2023	2,10	400,43	2,13	-	-
09.10.2023	2,27	400,26	2,30	-	-
16.10.2023	1,20	401,33	1,23	-	-
23.10.2023	2,00	400,53	2,03	-	-
30.10.2023	1,15	401,38	1,18	400,77	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1939 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
401,06	1,50	400,82	1,74
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
401,27	1,29	400,92	1,64
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
400,84	1,72	400,71	1,85

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1938 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 01.05.2023		am 03.11.2002	
401,73**	0,83	402,14	0,42
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 28.08.2023		am 29.09.1947	
399,93	2,63	399,41	3,15
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,80		2,73	

** 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