

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: DIETERSHEIM Q 15
Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): DIETERSHEIM Q 15
Messstellen-Nr.: 14130
Objektkennzahl: 1131 7736 00431
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
Ostwert: 698102,72
Nordwert: 5351808,10
Grundwasserleiter: Niederterrasse
Messpunkthöhe [m ü. NN]: 470,61 (ab 09.04.2013)
Geländehöhe [m ü. NN]: 469,14
Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,50

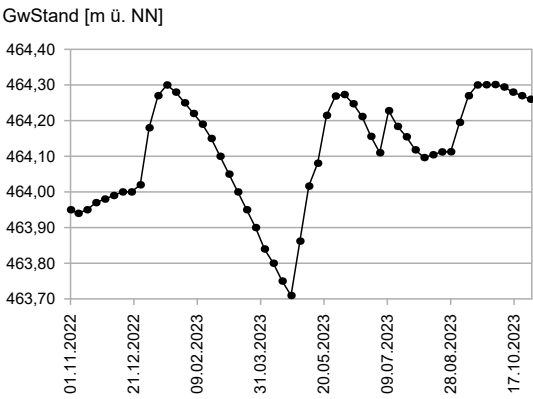
Abflussjahr: 2023
Ausgabedatum: 31.10.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	6,66	463,95	5,19		-
07.11.2022	6,67	463,94	5,20		-
14.11.2022	6,66	463,95	5,19		-
21.11.2022	6,64	463,97	5,17		-
28.11.2022	6,63	463,98	5,16	463,96	-
05.12.2022	6,62	463,99	5,15		-
12.12.2022	6,61	464,00	5,14		-
19.12.2022	6,61	464,00	5,14		-
26.12.2022	6,59	464,02	5,12	464,01	-
02.01.2023	6,43	464,18	4,96		-
09.01.2023	6,34	464,27	4,87		-
16.01.2023	6,31	464,30	4,84		-
23.01.2023	6,33	464,28	4,86		-
30.01.2023	6,36	464,25	4,89	464,27	-
06.02.2023	6,39	464,22	4,92		-
13.02.2023	6,42	464,19	4,95		-
20.02.2023	6,46	464,15	4,99		-
27.02.2023	6,51	464,10	5,04	464,17	-
06.03.2023	6,56	464,05	5,09		-
13.03.2023	6,61	464,00	5,14		-
20.03.2023	6,66	463,95	5,19		-
27.03.2023	6,71	463,90	5,24	463,98	-
03.04.2023	6,77	463,84	5,30		-
10.04.2023	6,81	463,80	5,34		-
17.04.2023	6,86	463,75	5,39		-
24.04.2023	6,90	463,71	5,43	463,77	-
01.05.2023	6,75	463,86	5,28		-
08.05.2023	6,59	464,02	5,12		-
15.05.2023	6,53	464,08	5,06		-
22.05.2023	6,40	464,21	4,93		-
29.05.2023	6,34	464,27	4,87	464,11	-
05.06.2023	6,34	464,27	4,87		-
12.06.2023	6,36	464,25	4,89		-
19.06.2023	6,40	464,21	4,93		-
26.06.2023	6,45	464,16	4,98	464,22	-
03.07.2023	6,50	464,11	5,03		-
10.07.2023	6,38	464,23	4,91		-
17.07.2023	6,43	464,18	4,96		-
24.07.2023	6,46	464,15	4,99		-
31.07.2023	6,49	464,12	5,02	464,17	-
07.08.2023	6,51	464,10	5,04		-
14.08.2023	6,51	464,10	5,04		-
21.08.2023	6,50	464,11	5,03		-
28.08.2023	6,50	464,11	5,03	464,11	-
04.09.2023	6,41	464,20	4,94		-
11.09.2023	6,34	464,27	4,87		-
18.09.2023	6,31	464,30	4,84		-
25.09.2023	6,31	464,30	4,84	464,27	-
02.10.2023	6,31	464,30	4,84		-
09.10.2023	6,32	464,29	4,85		-
16.10.2023	6,33	464,28	4,86		-
23.10.2023	6,34	464,27	4,87		-
30.10.2023	6,35	464,26	4,88	464,28	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2004 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
464,11	5,03	464,11	5,03
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
464,03	5,11	464,13	5,01
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
464,19	4,95	442,03	27,11

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2003 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 27.09.2023		am 17.06.2013	
464,31**	4,83	464,97	4,17
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 27.04.2023		am 11.01.2004	
463,70**	5,44	463,10	6,04
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,61		1,87	

** 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