

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Burghaslach Q2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Burghaslach Q2
 Messstellen-Nr.: 3640
 Objektkennzahl: 1131 6229 00069
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 615115,15
 Nordwert: 5510124,80
 Grundwasserleiter: Keuper
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 295,56 (ab 05.09.2003)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 296,20
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 12,00

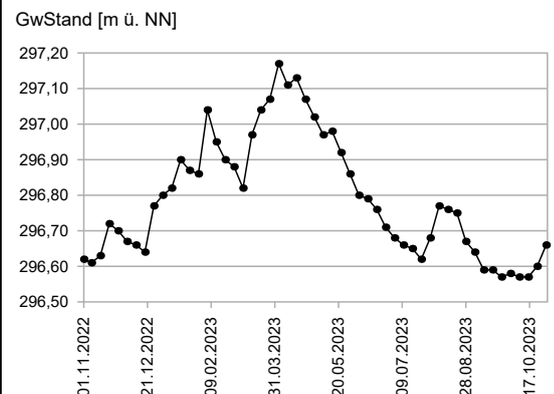
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	-1,06	296,62	-0,42	-	-
07.11.2022	-1,05	296,61	-0,41	-	-
14.11.2022	-1,07	296,63	-0,43	-	-
21.11.2022	-1,16	296,72	-0,52	-	-
28.11.2022	-1,14	296,70	-0,50	296,65	-
05.12.2022	-1,11	296,67	-0,47	-	-
12.12.2022	-1,10	296,66	-0,46	-	-
19.12.2022	-1,08	296,64	-0,44	-	-
26.12.2022	-1,21	296,77	-0,57	296,69	-
02.01.2023	-1,24	296,80	-0,60	-	-
09.01.2023	-1,26	296,82	-0,62	-	-
16.01.2023	-1,34	296,90	-0,70	-	-
23.01.2023	-1,31	296,87	-0,67	-	-
30.01.2023	-1,30	296,86	-0,66	296,84	-
06.02.2023	-1,48	297,04	-0,84	-	-
13.02.2023	-1,39	296,95	-0,75	-	-
20.02.2023	-1,34	296,90	-0,70	-	-
27.02.2023	-1,32	296,88	-0,68	296,94	-
06.03.2023	-1,26	296,82	-0,62	-	-
13.03.2023	-1,41	296,97	-0,77	-	-
20.03.2023	-1,48	297,04	-0,84	-	-
27.03.2023	-1,51	297,07	-0,87	296,97	-
03.04.2023	-1,61	297,17	-0,97	-	-
10.04.2023	-1,55	297,11	-0,91	-	-
17.04.2023	-1,57	297,13	-0,93	-	-
24.04.2023	-1,51	297,07	-0,87	297,11	-
01.05.2023	-1,46	297,02	-0,82	-	-
08.05.2023	-1,41	296,97	-0,77	-	-
15.05.2023	-1,42	296,98	-0,78	-	-
22.05.2023	-1,36	296,92	-0,72	-	-
29.05.2023	-1,30	296,86	-0,66	296,94	-
05.06.2023	-1,24	296,80	-0,60	-	-
12.06.2023	-1,23	296,79	-0,59	-	-
19.06.2023	-1,20	296,76	-0,56	-	-
26.06.2023	-1,15	296,71	-0,51	296,77	-
03.07.2023	-1,12	296,68	-0,48	-	-
10.07.2023	-1,10	296,66	-0,46	-	-
17.07.2023	-1,09	296,65	-0,45	-	-
24.07.2023	-1,06	296,62	-0,42	-	-
31.07.2023	-1,12	296,68	-0,48	296,65	-
07.08.2023	-1,21	296,77	-0,57	-	-
14.08.2023	-1,20	296,76	-0,56	-	-
21.08.2023	-1,19	296,75	-0,55	-	-
28.08.2023	-1,11	296,67	-0,47	296,72	-
04.09.2023	-1,08	296,64	-0,44	-	-
11.09.2023	-1,03	296,59	-0,39	-	-
18.09.2023	-1,03	296,59	-0,39	-	-
25.09.2023	-1,01	296,57	-0,37	296,60	-
02.10.2023	-1,02	296,58	-0,38	-	-
09.10.2023	-1,01	296,57	-0,37	-	-
16.10.2023	-1,01	296,57	-0,37	-	-
23.10.2023	-1,04	296,60	-0,40	-	-
30.10.2023	-1,10	296,66	-0,46	296,59	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2004 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
296,79	-0,59	296,58	-0,38
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
296,87	-0,67	296,67	-0,47
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
296,71	-0,51	296,50	-0,30

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 05.04.2023		am 14.01.2011	
297,19**	-0,99	297,63	-1,43
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 03.10.2023		am 06.10.2020	
296,53**	-0,33	294,73	1,47
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,66		2,90	

** 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