

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: REGENSTAUF Q6
 Name im Landes-
 grundwasserdienst (LGD): REGENSTAUF Q6
 Messstellen-Nr.: 20011
 Objektkennzahl: 1131 6838 00032
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 727330,09
 Nordwert: 5443792,78
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 337,59 (ab 11.11.2003)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 336,62
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,20

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Abflussjahr: 2023
Ausgabedatum: 31.10.2024

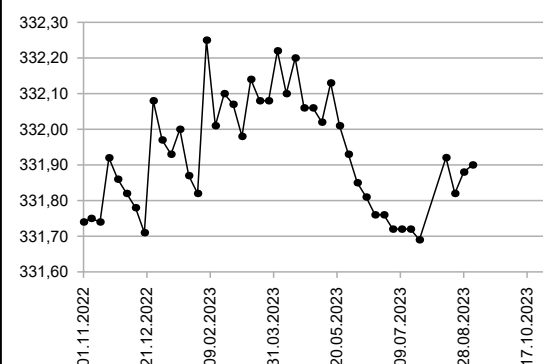
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	5,85	331,74	4,88			geprüft
07.11.2022	5,84	331,75	4,87			geprüft
14.11.2022	5,85	331,74	4,88			geprüft
21.11.2022	5,67	331,92	4,70			geprüft
28.11.2022	5,73	331,86	4,76	331,79		geprüft
05.12.2022	5,77	331,82	4,80			geprüft
12.12.2022	5,81	331,78	4,84			geprüft
19.12.2022	5,88	331,71	4,91			geprüft
26.12.2022	5,51	332,08	4,54	331,85		geprüft
02.01.2023	5,62	331,97	4,65			geprüft
09.01.2023	5,66	331,93	4,69			geprüft
16.01.2023	5,59	332,00	4,62			geprüft
23.01.2023	5,72	331,87	4,75			geprüft
30.01.2023	5,77	331,82	4,80	331,91		geprüft
06.02.2023	5,34	332,25	4,37			geprüft
13.02.2023	5,58	332,01	4,61			geprüft
20.02.2023	5,49	332,10	4,52			geprüft
27.02.2023	5,52	332,07	4,55	332,07		geprüft
06.03.2023	5,61	331,98	4,64			geprüft
13.03.2023	5,45	332,14	4,48			geprüft
20.03.2023	5,51	332,08	4,54			geprüft
27.03.2023	5,51	332,08	4,54	332,07		geprüft
03.04.2023	5,37	332,22	4,40			geprüft
10.04.2023	5,49	332,10	4,52			geprüft
17.04.2023	5,39	332,20	4,42			geprüft
24.04.2023	5,53	332,06	4,56	332,12		geprüft
01.05.2023	5,53	332,06	4,56			geprüft
08.05.2023	5,57	332,02	4,60			geprüft
15.05.2023	5,46	332,13	4,49			geprüft
22.05.2023	5,58	332,01	4,61			geprüft
29.05.2023	5,66	331,93	4,69	332,02		geprüft
05.06.2023	5,74	331,85	4,77			geprüft
12.06.2023	5,78	331,81	4,81			geprüft
19.06.2023	5,83	331,76	4,86			geprüft
26.06.2023	5,83	331,76	4,86	331,79		geprüft
03.07.2023	5,87	331,72	4,90			geprüft
10.07.2023	5,87	331,72	4,90			geprüft
17.07.2023	5,87	331,72	4,90			geprüft
24.07.2023	5,90	331,69	4,93	331,72		geprüft
14.08.2023	5,67	331,92	4,70			geprüft
21.08.2023	5,77	331,82	4,80			geprüft
28.08.2023	5,71	331,88	4,74	331,86		geprüft
04.09.2023	5,69	331,90	4,72	331,94		geprüft

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2005 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)			
331,92	4,70	332,00	4,62		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre			
331,97	4,65	332,06	4,56		
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre			
331,87	4,75	331,95	4,67		

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2004 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)			
am 05.02.2023		am 04.06.2013			
332,33**	4,29	333,65	2,97		
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)			
am 24.07.2023		am 12.10.2020			
331,67	4,95	330,74	5,88		
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]			
0,66		2,91			

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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