

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Dombühl
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Dombühl
 Messstellen-Nr.: 56802
 Objektkennzahl: 1131 6727 00060
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 593827,93
 Nordwert: 5457713,28
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 480,15 (ab 11.11.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 479,48
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 22,00

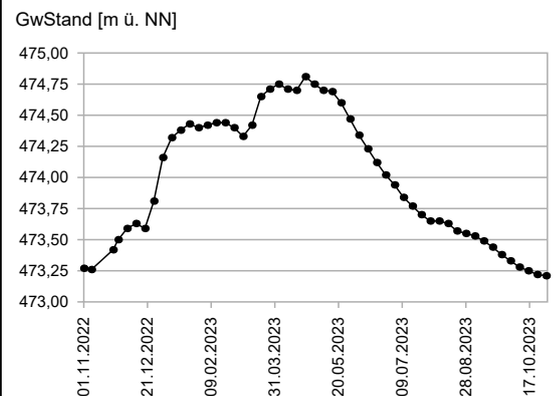
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 18.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	6,88	473,27	6,21		-
07.11.2022	6,89	473,26	6,22		-
24.11.2022	6,73	473,42	6,06		-
28.11.2022	6,65	473,50	5,98	473,35	-
05.12.2022	6,56	473,59	5,89		-
12.12.2022	6,52	473,63	5,85		-
19.12.2022	6,56	473,59	5,89		-
26.12.2022	6,34	473,81	5,67	473,68	-
02.01.2023	5,99	474,16	5,32		-
09.01.2023	5,83	474,32	5,16		-
16.01.2023	5,77	474,38	5,10		-
23.01.2023	5,72	474,43	5,05		-
30.01.2023	5,75	474,40	5,08	474,35	-
06.02.2023	5,73	474,42	5,06		-
13.02.2023	5,71	474,44	5,04		-
20.02.2023	5,71	474,44	5,04		-
27.02.2023	5,75	474,40	5,08	474,43	-
06.03.2023	5,82	474,33	5,15		-
13.03.2023	5,73	474,42	5,06		-
20.03.2023	5,50	474,65	4,83		-
27.03.2023	5,44	474,71	4,77	474,52	-
03.04.2023	5,40	474,75	4,73		-
10.04.2023	5,44	474,71	4,77		-
17.04.2023	5,45	474,70	4,78		-
24.04.2023	5,34	474,81	4,67	474,75	-
01.05.2023	5,40	474,75	4,73		-
08.05.2023	5,45	474,70	4,78		-
15.05.2023	5,46	474,69	4,79		-
22.05.2023	5,55	474,60	4,88		-
29.05.2023	5,68	474,47	5,01	474,63	-
05.06.2023	5,81	474,34	5,14		-
12.06.2023	5,92	474,23	5,25		-
19.06.2023	6,03	474,12	5,36		-
26.06.2023	6,13	474,02	5,46	474,18	-
03.07.2023	6,21	473,94	5,54		-
10.07.2023	6,31	473,84	5,64		-
17.07.2023	6,38	473,77	5,71		-
24.07.2023	6,45	473,70	5,78		-
31.07.2023	6,50	473,65	5,83	473,79	-
07.08.2023	6,50	473,65	5,83		-
14.08.2023	6,52	473,63	5,85		-
21.08.2023	6,58	473,57	5,91		-
28.08.2023	6,60	473,55	5,93	473,61	-
04.09.2023	6,62	473,53	5,95		-
11.09.2023	6,66	473,49	5,99		-
18.09.2023	6,71	473,44	6,04		-
25.09.2023	6,77	473,38	6,10	473,45	-
02.10.2023	6,82	473,33	6,15		-
09.10.2023	6,87	473,28	6,20		-
16.10.2023	6,90	473,25	6,23		-
23.10.2023	6,93	473,22	6,26		-
30.10.2023	6,94	473,21	6,27	473,26	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2022 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
474,00	5,48	474,05	5,43
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
474,18	5,30	474,34	5,14
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
473,82	5,66	473,76	5,72

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2021 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 25.04.2023		am 17.02.2022	
474,81**	4,67	475,03	4,45
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 31.10.2023		am 01.11.2023	
473,21**	6,27	473,21	6,27
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,60		1,82	

** 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