

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Mömlingen S 3
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Mömlingen S 3
 Messstellen-Nr.: 4171
 Objektkennzahl: 1131 6120 00056
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg
 Ostwert: 506538,75
 Nordwert: 5524053,39
 Grundwasserleiter: Unterer Buntsandstein
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 262,61 (ab 06.05.2014)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 261,76
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 160,00

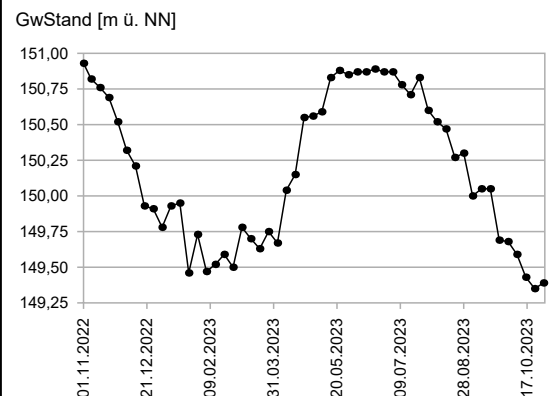
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 29.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	111,68	150,93	110,83		geprüft
07.11.2022	111,79	150,82	110,94		geprüft
14.11.2022	111,85	150,76	111,00		geprüft
21.11.2022	111,92	150,69	111,07		geprüft
28.11.2022	112,09	150,52	111,24	150,68	geprüft
05.12.2022	112,29	150,32	111,44		geprüft
12.12.2022	112,40	150,21	111,55		geprüft
19.12.2022	112,68	149,93	111,83		geprüft
26.12.2022	112,70	149,91	111,85	150,12	geprüft
02.01.2023	112,83	149,78	111,98		geprüft
09.01.2023	112,68	149,93	111,83		geprüft
16.01.2023	112,66	149,95	111,81		geprüft
23.01.2023	113,15	149,46	112,30		geprüft
30.01.2023	112,88	149,73	112,03	149,68	geprüft
06.02.2023	113,14	149,47	112,29		geprüft
13.02.2023	113,09	149,52	112,24		geprüft
20.02.2023	113,02	149,59	112,17		geprüft
27.02.2023	113,11	149,50	112,26	149,60	geprüft
06.03.2023	112,83	149,78	111,98		geprüft
13.03.2023	112,91	149,70	112,06		geprüft
20.03.2023	112,98	149,63	112,13		geprüft
27.03.2023	112,86	149,75	112,01	149,73	geprüft
03.04.2023	112,94	149,67	112,09		geprüft
10.04.2023	112,57	150,04	111,72		geprüft
17.04.2023	112,46	150,15	111,61		geprüft
24.04.2023	112,06	150,55	111,21	150,22	geprüft
01.05.2023	112,05	150,56	111,20		geprüft
08.05.2023	112,02	150,59	111,17		geprüft
15.05.2023	111,78	150,83	110,93		geprüft
22.05.2023	111,73	150,88	110,88		geprüft
29.05.2023	111,76	150,85	110,91	150,73	geprüft
05.06.2023	111,74	150,87	110,89		geprüft
12.06.2023	111,74	150,87	110,89		geprüft
19.06.2023	111,72	150,89	110,87		geprüft
26.06.2023	111,74	150,87	110,89	150,87	geprüft
03.07.2023	111,74	150,87	110,89		geprüft
10.07.2023	111,83	150,78	110,98		geprüft
17.07.2023	111,90	150,71	111,05		geprüft
24.07.2023	111,78	150,83	110,93		geprüft
31.07.2023	112,01	150,60	111,16	150,79	geprüft
07.08.2023	112,09	150,52	111,24		geprüft
14.08.2023	112,14	150,47	111,29		geprüft
21.08.2023	112,34	150,27	111,49		geprüft
28.08.2023	112,31	150,30	111,46	150,44	geprüft
04.09.2023	112,61	150,00	111,76		geprüft
11.09.2023	112,56	150,05	111,71		geprüft
18.09.2023	112,56	150,05	111,71		geprüft
25.09.2023	112,92	149,69	112,07	149,95	geprüft
02.10.2023	112,93	149,68	112,08		geprüft
09.10.2023	113,02	149,59	112,17		geprüft
16.10.2023	113,18	149,43	112,33		geprüft
23.10.2023	113,26	149,35	112,41		geprüft
30.10.2023	113,22	149,39	112,37	149,57	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2000 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
150,20	111,56	158,61	103,15
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
150,01	111,75	158,68	103,08
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
150,39	111,37	152,03	109,73

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1999 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.11.2022		am 23.04.2001	
151,09**	110,67	174,54	87,22
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 31.10.2023		am 17.12.2021	
149,31	112,45	149,00	112,76
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,78		25,53	

** 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