

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: STADT KOLBERMOOR 15A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): STADT KOLBERMOOR 15A
 Messstellen-Nr.: 21985
 Objektkennzahl: 1131 8138 00186
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 728977,25
 Nordwert: 5303450,97
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 461,81 (ab 13.02.2023)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 461,09
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,12

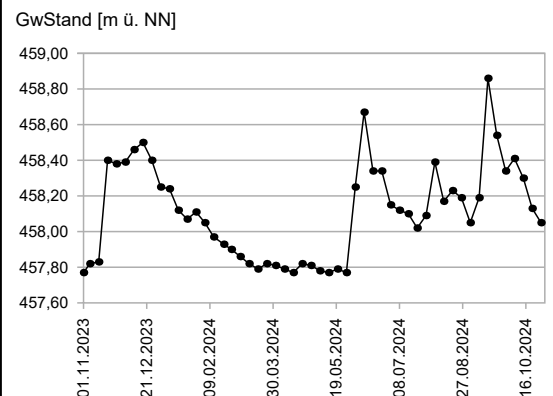
Abflussjahr: 2024
 Ausgabedatum: 13.12.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2023	4,04	457,77	3,32		geprüft
06.11.2023	3,99	457,82	3,27		geprüft
13.11.2023	3,98	457,83	3,26		geprüft
20.11.2023	3,41	458,40	2,69		geprüft
27.11.2023	3,43	458,38	2,71	458,09	geprüft
04.12.2023	3,42	458,39	2,70		geprüft
11.12.2023	3,35	458,46	2,63		geprüft
18.12.2023	3,31	458,50	2,59		geprüft
25.12.2023	3,41	458,40	2,69	458,41	geprüft
01.01.2024	3,56	458,25	2,84		geprüft
08.01.2024	3,57	458,24	2,85		-
15.01.2024	3,69	458,12	2,97		-
22.01.2024	3,74	458,07	3,02		-
29.01.2024	3,70	458,11	2,98	458,14	-
05.02.2024	3,76	458,05	3,04		-
12.02.2024	3,84	457,97	3,12		-
20.02.2024	3,88	457,93	3,16		-
26.02.2024	3,91	457,90	3,19	457,97	-
04.03.2024	3,95	457,86	3,23		-
11.03.2024	3,99	457,82	3,27		-
18.03.2024	4,02	457,79	3,30		-
25.03.2024	3,99	457,82	3,27	457,82	-
01.04.2024	4,00	457,81	3,28		-
08.04.2024	4,02	457,79	3,30		-
15.04.2024	4,04	457,77	3,32		-
22.04.2024	3,99	457,82	3,27		-
29.04.2024	4,00	457,81	3,28	457,80	-
06.05.2024	4,03	457,78	3,31		-
13.05.2024	4,04	457,77	3,32		-
20.05.2024	4,02	457,79	3,30		-
27.05.2024	4,04	457,77	3,32	457,79	-
03.06.2024	3,56	458,25	2,84		-
10.06.2024	3,14	458,67	2,42		-
17.06.2024	3,47	458,34	2,75		-
24.06.2024	3,47	458,34	2,75	458,41	-
01.07.2024	3,66	458,15	2,94		-
08.07.2024	3,69	458,12	2,97		-
15.07.2024	3,71	458,10	2,99		-
22.07.2024	3,79	458,02	3,07		-
29.07.2024	3,72	458,09	3,00	458,10	-
05.08.2024	3,42	458,39	2,70		-
12.08.2024	3,64	458,17	2,92		-
19.08.2024	3,58	458,23	2,86		-
26.08.2024	3,62	458,19	2,90	458,21	-
02.09.2024	3,76	458,05	3,04		-
09.09.2024	3,62	458,19	2,90		-
16.09.2024	2,95	458,86	2,23		-
23.09.2024	3,27	458,54	2,55		-
30.09.2024	3,47	458,34	2,75	458,42	-
07.10.2024	3,40	458,41	2,68		-
14.10.2024	3,51	458,30	2,79		-
21.10.2024	3,68	458,13	2,96		-
28.10.2024	3,76	458,05	3,04	458,22	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2024		Bezugszeitraum 1981 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
458,11	2,98	458,02	3,07
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
458,04	3,05	457,99	3,10
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
458,19	2,90	458,05	3,04

Extremwerte			
Abflussjahr 2024		Gesamtzeitraum 1980 - 2025	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.09.2024		am 07.06.1995	
459,17**	1,92	459,43	1,66
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 27.05.2024		am 22.12.1983	
457,76**	3,33	457,64	3,45
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,41		1,79	

** 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