

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Perach Aufeld B3
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Perach Aufeld B3
 Messstellen-Nr.: 23993
 Objektkennzahl: 1131 7742 00398
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 779072,09
 Nordwert: 5351952,71
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 361,82 (ab 15.03.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 361,14
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 10,00

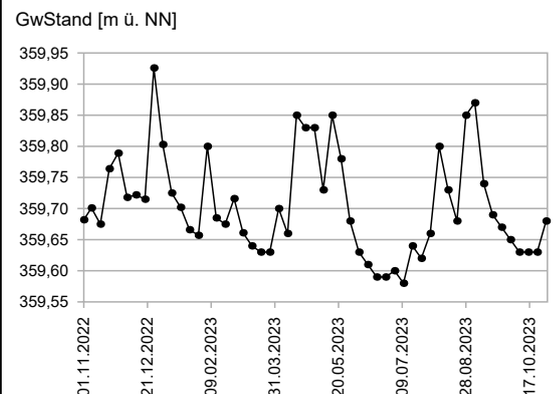
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,14	359,68	1,46		-
07.11.2022	2,12	359,70	1,44		-
14.11.2022	2,15	359,68	1,47		-
21.11.2022	2,06	359,76	1,38		-
28.11.2022	2,03	359,79	1,35	359,72	-
05.12.2022	2,10	359,72	1,42		-
12.12.2022	2,10	359,72	1,42		-
19.12.2022	2,11	359,72	1,43		-
26.12.2022	1,89	359,93	1,21	359,77	-
02.01.2023	2,02	359,80	1,34		-
09.01.2023	2,10	359,73	1,42		-
16.01.2023	2,12	359,70	1,44		-
23.01.2023	2,15	359,67	1,47		-
30.01.2023	2,16	359,66	1,48	359,71	-
06.02.2023	2,02	359,80	1,34		-
13.02.2023	2,14	359,69	1,46		-
20.02.2023	2,15	359,68	1,47		-
27.02.2023	2,10	359,72	1,42	359,71	-
06.03.2023	2,16	359,66	1,48		-
13.03.2023	2,18	359,64	1,50		-
20.03.2023	2,19	359,63	1,51		-
27.03.2023	2,19	359,63	1,51	359,65	-
03.04.2023	2,12	359,70	1,44		-
10.04.2023	2,16	359,66	1,48		-
17.04.2023	1,97	359,85	1,29		-
24.04.2023	1,99	359,83	1,31	359,75	-
01.05.2023	1,99	359,83	1,31		-
08.05.2023	2,09	359,73	1,41		-
15.05.2023	1,97	359,85	1,29		-
22.05.2023	2,04	359,78	1,36		-
29.05.2023	2,14	359,68	1,46	359,77	-
05.06.2023	2,19	359,63	1,51		-
12.06.2023	2,21	359,61	1,53		-
19.06.2023	2,23	359,59	1,55		-
26.06.2023	2,23	359,59	1,55	359,60	-
03.07.2023	2,22	359,60	1,54		-
10.07.2023	2,24	359,58	1,56		-
17.07.2023	2,18	359,64	1,50		-
24.07.2023	2,20	359,62	1,52		-
31.07.2023	2,16	359,66	1,48	359,62	-
07.08.2023	2,02	359,80	1,34		-
14.08.2023	2,09	359,73	1,41		-
21.08.2023	2,14	359,68	1,46		-
28.08.2023	1,97	359,85	1,29	359,76	-
04.09.2023	1,95	359,87	1,27		-
11.09.2023	2,08	359,74	1,40		-
18.09.2023	2,13	359,69	1,45		-
25.09.2023	2,15	359,67	1,47	359,74	-
02.10.2023	2,17	359,65	1,49		-
09.10.2023	2,19	359,63	1,51		-
16.10.2023	2,19	359,63	1,51		-
23.10.2023	2,19	359,63	1,51		-
30.10.2023	2,14	359,68	1,46	359,64	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2023 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
359,70	1,44	359,70	1,44
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
359,72	1,42	359,72	1,42
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
359,69	1,45	359,69	1,45

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2022 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 30.08.2023		am 30.08.2023	
360,07**	1,07	360,07	1,07
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.07.2023		am 17.08.2022	
359,57**	1,57	359,52	1,62
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,50		0,55	

** 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