

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ISARMUEND R 188
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ISARMUEND R 188
 Messstellen-Nr.: 81739
 Objektkennzahl: 1131 7243 00083
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 792149,49
 Nordwert: 5412324,76
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 311,41 (ab 16.05.1980)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 310,91
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

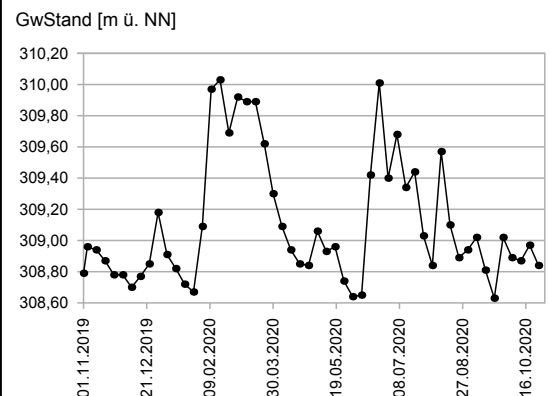
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	2,62	308,79	2,12	-	-
04.11.2019	2,45	308,96	1,95	-	-
11.11.2019	2,47	308,94	1,97	-	-
18.11.2019	2,54	308,87	2,04	-	-
25.11.2019	2,63	308,78	2,13	308,89	-
02.12.2019	2,63	308,78	2,13	-	-
09.12.2019	2,71	308,70	2,21	-	-
16.12.2019	2,64	308,77	2,14	-	-
23.12.2019	2,56	308,85	2,06	-	-
30.12.2019	2,23	309,18	1,73	308,86	-
06.01.2020	2,50	308,91	2,00	-	-
13.01.2020	2,59	308,82	2,09	-	-
20.01.2020	2,69	308,72	2,19	-	-
27.01.2020	2,74	308,67	2,24	308,81	-
03.02.2020	2,32	309,09	1,82	-	-
10.02.2020	1,44	309,97	0,94	-	-
17.02.2020	1,38	310,03	0,88	-	-
24.02.2020	1,72	309,69	1,22	309,92	-
02.03.2020	1,49	309,92	0,99	-	-
09.03.2020	1,52	309,89	1,02	-	-
16.03.2020	1,52	309,89	1,02	-	-
23.03.2020	1,79	309,62	1,29	-	-
30.03.2020	2,11	309,30	1,61	309,77	-
06.04.2020	2,32	309,09	1,82	-	-
13.04.2020	2,47	308,94	1,97	-	-
20.04.2020	2,56	308,85	2,06	-	-
27.04.2020	2,57	308,84	2,07	308,96	-
04.05.2020	2,35	309,06	1,85	-	-
11.05.2020	2,48	308,93	1,98	-	-
18.05.2020	2,45	308,96	1,95	-	-
25.05.2020	2,67	308,74	2,17	308,90	-
01.06.2020	2,77	308,64	2,27	-	-
08.06.2020	2,76	308,65	2,26	-	-
15.06.2020	1,99	309,42	1,49	-	-
22.06.2020	1,40	310,01	0,90	-	-
29.06.2020	2,01	309,40	1,51	309,28	-
06.07.2020	1,73	309,68	1,23	-	-
13.07.2020	2,07	309,34	1,57	-	-
20.07.2020	1,97	309,44	1,47	-	-
27.07.2020	2,38	309,03	1,88	309,33	-
03.08.2020	2,57	308,84	2,07	-	-
10.08.2020	1,84	309,57	1,34	-	-
17.08.2020	2,31	309,10	1,81	-	-
24.08.2020	2,52	308,89	2,02	-	-
31.08.2020	2,47	308,94	1,97	309,20	-
07.09.2020	2,39	309,02	1,89	-	-
14.09.2020	2,60	308,81	2,10	-	-
21.09.2020	2,78	308,63	2,28	-	-
28.09.2020	2,39	309,02	1,89	308,89	-
05.10.2020	2,52	308,89	2,02	-	-
12.10.2020	2,54	308,87	2,04	-	-
19.10.2020	2,44	308,97	1,94	-	-
26.10.2020	2,57	308,84	2,07	308,92	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1981 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
309,14	1,77	309,43	1,48
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
309,20	1,71	309,49	1,42
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
309,09	1,82	309,38	1,53

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1980 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 06.02.2020		am 06.06.2013	
310,87**	0,04	312,78	-1,87
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 06.06.2020		am 26.11.2018	
308,58**	2,33	308,39	2,52
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,29		4,39	

** 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