

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ISAR-KM 22,500 L-P 2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ISAR-KM 22,500 L-P 2
 Messstellen-Nr.: 42637
 Objektkennzahl: 1131 7342 00109
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut
 Ostwert: 777750,35
 Nordwert: 5400131,92
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 331,86 (ab 10.02.1999)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 331,11
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

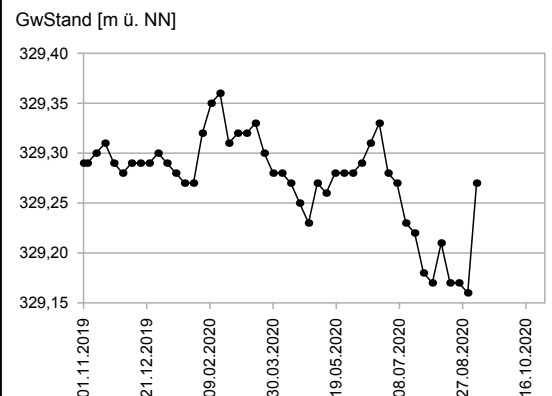
Abflussjahr: **2020**
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	2,57	329,29	1,82		-
04.11.2019	2,57	329,29	1,82		-
11.11.2019	2,56	329,30	1,81		-
18.11.2019	2,55	329,31	1,80		-
25.11.2019	2,57	329,29	1,82	329,30	-
02.12.2019	2,58	329,28	1,83		-
09.12.2019	2,57	329,29	1,82		-
16.12.2019	2,57	329,29	1,82		-
23.12.2019	2,57	329,29	1,82		-
30.12.2019	2,56	329,30	1,81	329,29	-
06.01.2020	2,57	329,29	1,82		-
13.01.2020	2,58	329,28	1,83		-
20.01.2020	2,59	329,27	1,84		-
27.01.2020	2,59	329,27	1,84	329,28	-
03.02.2020	2,54	329,32	1,79		-
10.02.2020	2,51	329,35	1,76		-
17.02.2020	2,50	329,36	1,75		-
24.02.2020	2,55	329,31	1,80	329,35	-
02.03.2020	2,54	329,32	1,79		-
09.03.2020	2,54	329,32	1,79		-
16.03.2020	2,53	329,33	1,78		-
23.03.2020	2,56	329,30	1,81		-
30.03.2020	2,58	329,28	1,83	329,32	-
06.04.2020	2,58	329,28	1,83		-
13.04.2020	2,59	329,27	1,84		-
20.04.2020	2,61	329,25	1,86		-
27.04.2020	2,63	329,23	1,88	329,26	-
04.05.2020	2,59	329,27	1,84		-
11.05.2020	2,60	329,26	1,85		-
18.05.2020	2,58	329,28	1,83		-
25.05.2020	2,58	329,28	1,83	329,27	-
01.06.2020	2,58	329,28	1,83		-
08.06.2020	2,57	329,29	1,82		-
15.06.2020	2,55	329,31	1,80		-
22.06.2020	2,53	329,33	1,78		-
29.06.2020	2,58	329,28	1,83	329,30	-
06.07.2020	2,59	329,27	1,84		-
13.07.2020	2,63	329,23	1,88		-
20.07.2020	2,64	329,22	1,89		-
27.07.2020	2,68	329,18	1,93	329,22	-
03.08.2020	2,69	329,17	1,94		-
10.08.2020	2,65	329,21	1,90		-
17.08.2020	2,69	329,17	1,94		-
24.08.2020	2,69	329,17	1,94		-
31.08.2020	2,70	329,16	1,95	329,18	-
07.09.2020	2,59	329,27	1,84	329,19	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1983 - 2019	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
329,27	1,84	329,12	1,99
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
329,30	1,81	329,12	1,99
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
329,23	1,88	329,12	1,99

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1983 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.02.2020		am 09.08.1985	
329,40	1,71	330,06	1,05
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 29.08.2020		am 05.02.1987	
329,14**	1,97	328,17	2,94
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,26		1,89	

** 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