

Jahresliste für Grundwasserstände



Name der Messstelle: G21 HRB Feldolling
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): G21 HRB Feldolling
 Messstellen-Nr.: 48777
 Objektkennzahl: 1131 8137 00114
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 714507,13
 Nordwert: 5307706,66
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 527,47 (ab 25.04.2006)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 526,83
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,40

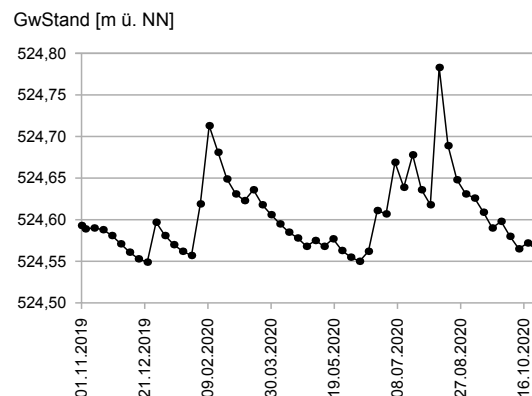
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	2,88	524,59	2,24		QS
04.11.2019	2,88	524,59	2,24		QS
11.11.2019	2,88	524,59	2,24		QS
18.11.2019	2,88	524,59	2,24		QS
25.11.2019	2,89	524,58	2,25	524,60	QS
02.12.2019	2,90	524,57	2,26		QS
09.12.2019	2,91	524,56	2,27		QS
16.12.2019	2,92	524,55	2,28		QS
23.12.2019	2,92	524,55	2,28		QS
30.12.2019	2,87	524,60	2,23	524,58	QS
06.01.2020	2,89	524,58	2,25		-
13.01.2020	2,90	524,57	2,26		-
20.01.2020	2,91	524,56	2,27		-
27.01.2020	2,91	524,56	2,27	524,57	-
03.02.2020	2,85	524,62	2,21		-
10.02.2020	2,76	524,71	2,12		-
17.02.2020	2,79	524,68	2,15		-
24.02.2020	2,82	524,65	2,18	524,68	-
02.03.2020	2,84	524,63	2,20		-
09.03.2020	2,85	524,62	2,21		-
16.03.2020	2,83	524,64	2,19		-
23.03.2020	2,85	524,62	2,21		-
30.03.2020	2,86	524,61	2,22	524,62	-
06.04.2020	2,88	524,60	2,24		-
13.04.2020	2,89	524,59	2,25		-
20.04.2020	2,89	524,58	2,25		-
27.04.2020	2,90	524,57	2,26	524,58	-
04.05.2020	2,90	524,58	2,26		-
11.05.2020	2,90	524,57	2,26		-
18.05.2020	2,89	524,58	2,25		-
25.05.2020	2,91	524,56	2,27	524,57	-
01.06.2020	2,92	524,56	2,28		-
08.06.2020	2,92	524,55	2,28		-
15.06.2020	2,91	524,56	2,27		-
22.06.2020	2,86	524,61	2,22		-
29.06.2020	2,86	524,61	2,22	524,58	-
06.07.2020	2,80	524,67	2,16		-
13.07.2020	2,83	524,64	2,19		-
20.07.2020	2,79	524,68	2,15		-
27.07.2020	2,83	524,64	2,19	524,65	-
03.08.2020	2,85	524,62	2,21		-
10.08.2020	2,69	524,78	2,05		-
17.08.2020	2,78	524,69	2,14		-
24.08.2020	2,82	524,65	2,18		-
31.08.2020	2,84	524,63	2,20	524,71	-
07.09.2020	2,84	524,63	2,20		-
14.09.2020	2,86	524,61	2,22		-
21.09.2020	2,88	524,59	2,24		-
28.09.2020	2,87	524,60	2,23	524,61	-
05.10.2020	2,89	524,58	2,25		-
12.10.2020	2,91	524,57	2,27		-
19.10.2020	2,90	524,57	2,26		-
26.10.2020	2,91	524,56	2,27	524,58	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2007 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
524,61	2,22	524,59	2,24
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
524,61	2,22	524,59	2,24
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
524,62	2,21	524,60	2,23

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2006 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 05.08.2020		am 03.06.2013	
525,01	1,82	526,67	0,16
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 07.06.2020		am 01.12.2018	
524,55**	2,28	524,46	2,37
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,47		2,21	

** 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