

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: LUEGLAS BT-W3
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): LUEGLAS BT-W3
 Messstellen-Nr.: 6162
 Objektkennzahl: 1131 6234 00030
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 678692,19
 Nordwert: 5512720,35
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 435,45 (ab 20.04.2010)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 434,30
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 50,00

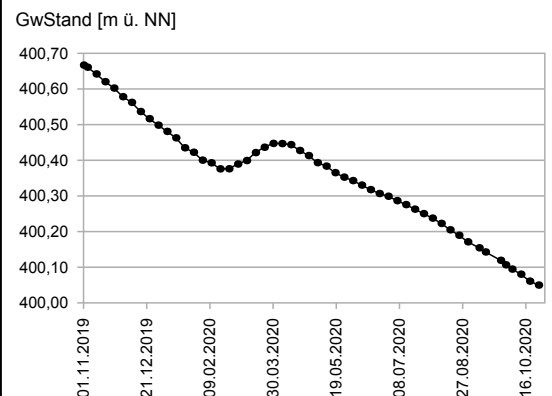
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 12.05.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	34,78	400,67	33,63		geprüft
04.11.2019	34,79	400,66	33,64		geprüft
11.11.2019	34,81	400,64	33,66		geprüft
18.11.2019	34,83	400,62	33,68		geprüft
25.11.2019	34,85	400,60	33,70	400,63	geprüft
02.12.2019	34,87	400,58	33,72		geprüft
09.12.2019	34,89	400,56	33,74		geprüft
16.12.2019	34,91	400,54	33,76		geprüft
23.12.2019	34,93	400,52	33,78		geprüft
30.12.2019	34,95	400,50	33,80	400,54	geprüft
06.01.2020	34,97	400,48	33,82		geprüft
13.01.2020	34,99	400,46	33,84		geprüft
20.01.2020	35,01	400,44	33,86		geprüft
27.01.2020	35,03	400,42	33,88	400,45	geprüft
03.02.2020	35,05	400,40	33,90		-
10.02.2020	35,06	400,39	33,91		-
17.02.2020	35,07	400,38	33,92		-
24.02.2020	35,07	400,38	33,92	400,39	-
02.03.2020	35,06	400,39	33,91		-
09.03.2020	35,05	400,40	33,90		-
16.03.2020	35,03	400,42	33,88		-
23.03.2020	35,01	400,44	33,86		-
30.03.2020	35,00	400,45	33,85	400,42	-
06.04.2020	35,00	400,45	33,85		-
13.04.2020	35,01	400,44	33,86		-
20.04.2020	35,02	400,43	33,87		-
27.04.2020	35,04	400,41	33,89	400,43	-
04.05.2020	35,06	400,39	33,91		-
11.05.2020	35,07	400,38	33,92		-
18.05.2020	35,08	400,37	33,93		-
25.05.2020	35,10	400,35	33,95	400,37	-
01.06.2020	35,11	400,34	33,96		-
08.06.2020	35,12	400,33	33,97		-
15.06.2020	35,13	400,32	33,98		-
22.06.2020	35,14	400,31	33,99		-
29.06.2020	35,15	400,30	34,00	400,32	-
06.07.2020	35,16	400,29	34,01		-
13.07.2020	35,17	400,28	34,02		-
20.07.2020	35,19	400,26	34,04		-
27.07.2020	35,20	400,25	34,05	400,27	-
03.08.2020	35,21	400,24	34,06		-
10.08.2020	35,23	400,22	34,08		-
17.08.2020	35,24	400,21	34,10		-
24.08.2020	35,26	400,19	34,11		-
31.08.2020	35,28	400,17	34,13	400,21	-
09.09.2020	35,30	400,15	34,15		-
14.09.2020	35,31	400,14	34,16		-
26.09.2020	35,33	400,12	34,18		-
30.09.2020	35,34	400,11	34,19	400,14	-
05.10.2020	35,36	400,09	34,21		-
12.10.2020	35,37	400,08	34,22		-
19.10.2020	35,39	400,06	34,24		-
26.10.2020	35,40	400,05	34,25	400,07	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2011 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
400,35	33,95	403,13	31,17
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
400,48	33,82	403,15	31,15
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
400,23	34,07	403,07	31,23

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2010 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 01.11.2019		am 22.07.2011	
400,67	33,63	406,15	28,15
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 30.10.2020		am 30.10.2020	
400,03	34,27	400,03	34,27
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,64		6,12	

** 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