

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: LICHTENAU B1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): LICHTENAU B1
 Messstellen-Nr.: 11160
 Objektkennzahl: 1131 7334 00060
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Ostwert: 673519,82
 Nordwert: 5396390,72
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 373,33 (ab 05.11.2009)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 372,56
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 161,30

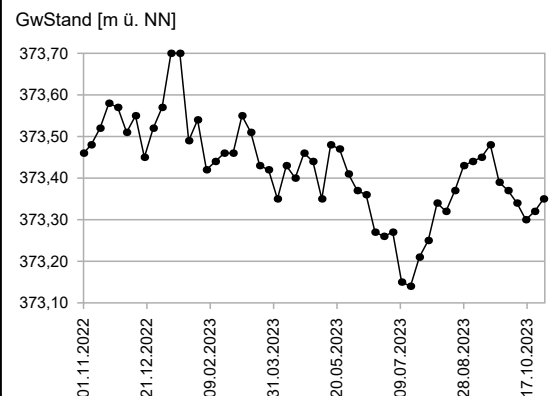
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 24.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	-0,13	373,46	-0,90		-
07.11.2022	-0,15	373,48	-0,92		-
14.11.2022	-0,19	373,52	-0,96		-
21.11.2022	-0,25	373,58	-1,02		-
28.11.2022	-0,24	373,57	-1,01	373,51	-
05.12.2022	-0,18	373,51	-0,95		-
12.12.2022	-0,22	373,55	-0,99		-
19.12.2022	-0,12	373,45	-0,89		-
26.12.2022	-0,19	373,52	-0,96	373,54	-
02.01.2023	-0,24	373,57	-1,01		-
09.01.2023	-0,37	373,70	-1,14		-
16.01.2023	-0,37	373,70	-1,14		-
23.01.2023	-0,16	373,49	-0,93		-
30.01.2023	-0,21	373,54	-0,98	373,58	-
06.02.2023	-0,09	373,42	-0,86		-
13.02.2023	-0,11	373,44	-0,88		-
20.02.2023	-0,13	373,46	-0,90		-
27.02.2023	-0,13	373,46	-0,90	373,49	-
06.03.2023	-0,22	373,55	-0,99		-
13.03.2023	-0,18	373,51	-0,95		-
20.03.2023	-0,10	373,43	-0,87		-
27.03.2023	-0,09	373,42	-0,86	373,47	-
03.04.2023	-0,02	373,35	-0,79		-
10.04.2023	-0,10	373,43	-0,87		-
17.04.2023	-0,07	373,40	-0,84		-
24.04.2023	-0,13	373,46	-0,90	373,43	-
01.05.2023	-0,11	373,44	-0,88		-
08.05.2023	-0,02	373,35	-0,79		-
15.05.2023	-0,15	373,48	-0,92		-
22.05.2023	-0,14	373,47	-0,91		-
29.05.2023	-0,08	373,41	-0,85	373,42	-
05.06.2023	-0,04	373,37	-0,81		-
12.06.2023	-0,03	373,36	-0,80		-
19.06.2023	0,06	373,27	-0,71		-
26.06.2023	0,07	373,26	-0,70	373,32	-
03.07.2023	0,06	373,27	-0,71		-
10.07.2023	0,18	373,15	-0,59		-
17.07.2023	0,19	373,14	-0,58		-
24.07.2023	0,12	373,21	-0,65		-
31.07.2023	0,08	373,25	-0,69	373,22	-
07.08.2023	-0,01	373,34	-0,78		-
14.08.2023	0,01	373,32	-0,76		-
21.08.2023	-0,04	373,37	-0,81		-
28.08.2023	-0,10	373,43	-0,87	373,37	-
04.09.2023	-0,11	373,44	-0,88		-
11.09.2023	-0,12	373,45	-0,89		-
18.09.2023	-0,15	373,48	-0,92		-
25.09.2023	-0,06	373,39	-0,83	373,46	-
02.10.2023	-0,04	373,37	-0,81		-
09.10.2023	-0,01	373,34	-0,78		-
16.10.2023	0,03	373,30	-0,74		-
23.10.2023	0,01	373,32	-0,76		-
30.10.2023	-0,02	373,35	-0,79	373,38	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2000 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
373,43	-0,87	373,88	-1,32
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
373,50	-0,94	373,87	-1,31
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
373,36	-0,80	356,90	15,66

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1999 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 16.01.2023		am 02.01.2003	
373,76	-1,20	375,12	-2,56
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 17.07.2023		am 10.10.2017	
373,13**	-0,57	372,76	-0,20
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,63		2,36	

** 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