Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MANCHING FLUGPLATZ

Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD):

Flugplatz Manching

Messstellen-Nr.:

11188

Objektkennzahl: zuständiges Amt: 1131 7235 00192

Ostwert:

Datum

01.11.2022

07.11.2022

14.11.2022

21.11.2022

28.11.2022

05 12 2022

12.12.2022

19.12.2022

26.12.2022

02.01.2023

09.01.2023

16.01.2023

23.01.2023

30.01.2023

06.02.2023

13.02.2023

20.02.2023

27.02.2023

06.03.2023

13.03.2023

20.03.2023

27.03.2023

03.04.2023

10.04.2023

17.04.2023

24.04.2023

01 05 2023

08.05.2023

15.05.2023

22.05.2023

29.05.2023

05.06.2023

12.06.2023

19.06.2023

26.06.2023

03.07.2023

10.07.2023

17.07.2023

24.07.2023

31.07.2023

07.08.2023

14.08.2023

21.08.2023

28.08.2023

04.09.2023

11.09.2023

18.09.2023

25.09.2023

02.10.2023

09.10.2023

16.10.2023

23.10.2023

30.10.2023

Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt

Nordwert:

687712,70 5399180,23

Grundwasserleiter: Messpunkthöhe [m ü. NN]: Weißer Jura / Malmkarst

364,38 (ab 01.12.2019)

Grundwasserstände

GwStand*

[m u. Gelände]

-8,28

-8,30

-8,31

-8,38

-8,34

-8 32

-8,37

-8,26

-8,33

-8,32

-8.43

-8.48

-8,28

-8,34

-8 23

-8,22

-8,28

-8,29

-8,37

-8,36

-8 27

-8,31

-8,23

-8,24

-8,26

-8,34

-8.30

-8,25

-8,32

-8,32

-8,28

-8.26

-8.27

-8,25

-8,24

-8.21

-8,18

-8,15

-8.23

-8,16

-8,21

-8.18

-8,18

-8,24

-8,28

-8,26

-8,25

-8.29

-8,25

-8.20

-8,21

-8,22

-8.26

Prüfstatus

geprüft

geprüft geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

geprüft

Monats-

mittelwerte

[m ü. NN]

371,21

371,23

371,23

371,17

371,22

371,19

371,18

371,16

371,11

371,11

371.16

371.15

Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]:

GwStand*

unter Messpunkt

[m]

-6,79

-6,81

-6.82

-6,89

-6,85

-6.83

-6,88

-6,77

-6,84

-6,83

-6,94

-6.99

-6,79

-6,85

-6.74

-6,73

-6,79

-6.80

-6,88

-6,87

-6.78

-6,82

-6,74

-6,75

-6,77

-6,85

-6.81

-6,76

-6,83

-6,83

-6,79

-6,77

-6.78

-6,76

-6,75

-6.72

-6,69

-6,66

-6,74

-6,67

-6,72

-6.69

-6,69

-6,75

-6,79

-6,77

-6,76

-6.80

-6,76

-6,71

-6,72

-6,73

-6.77

362,89

160.00

GwStand

[m ü. NN]

371,17

371,19

371,20

371,27

371,23

371.21

371,26

371,15

371,22

371,21

371,32

371,37

371,17

371,23

371,12

371,11

371,17

371,18

371,26

371,25

371,16

371,20

371,12

371,13

371,15

371,23

371,19

371,14

371,21

371,21

371,17

371,15

371.16

371,14

371,13

371,10

371,07

371,04

371,12

371,05

371,10

371,07

371,07

371,13

371,17

371,15

371,14

371.18

371,14

371,09

371,10

371,11

371.15

Bayerisches Landesamt für Umwelt

2023

28.04.2024

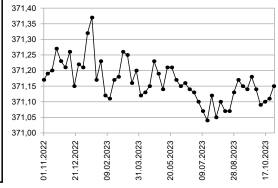
Abflussjahr:
Ausgabedatum:

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2003 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)			
371,18	-8,29	371,88	-8,99		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre			
371,21	-8,32	371,91	-9,02		
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre			
371,15	-8,26	371,86	-8,97		

Extremwerte					
Abflussjahr 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]		Gesamtzeitraum 2002 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]			
höchster Wert (HW) am 18.01.2023		höchster bekannter Wert (HHW) am 30.06.2003			
371,42**	-8,53	372,69	-9,80		
niedrigster Wert (NW) am 11.08.2023		niedrigster bekannter Wert (NNW) am 14.02.2021			
371,03**	-8,14	371,00	-8,11		
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]			
0,39		1,69			

^{**} 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.

Erklärung zum Prüfstatus:

^{*} Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände

⁼ ungeprüfte Messdaten