Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle:

Name im Landesgrundwasserdienst (LGD):

Messstellen-Nr. im LGD:

Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Ostwert:

Nordwert:

Grundwasserleiter: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: POBENHAUSEN 42.1 POBENHAUSEN 42.1

11672

1131 7334 00052

Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt

674038,50 5392466,31

375,73

Bayerisches Landesamt für Umwelt

Abflussjahre: 1980 bis 2007

Ausgabedatum: 28.04.2024

	Monatsmittelwerte [m ü. NN]									Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]											
	Winterhalbjahr				Sommerhalbjahr					Halbjahr Hö		Höchster	Höchster Wert Mi		vert Niedrigster Wert		HW - NW	Prüfstatus			
Jahr	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW	Datum	NW	[m]	
1980				375,38	375,35	375,43	375,33	375,34	375,56	375,28	375,25	375,52		375,38	25.10.1980	375,72	375,38	26.05.1980	375,14	0,58	geprüft / QS
1981	375,50	375,55	375,61	375,49	375,49	375,22	375,19	375,14	375,21	375,34	375,24	375,69	375,48	375,30	01.11.1981	375,80	375,39	15.07.1981	374,96	0,84	geprüft / QS
1982	375,67	375,70	375,56	375,58	375,49	375,29	375,21	375,17	375,13	375,33	375,27	375,52	375,55	375,27	01.11.1981	375,80	375,41	22.07.1982	375,00	0,80	geprüft / QS
1983	375,45	375,62	375,63	375,54	375,61	375,63	375,44	375,27	375,22	375,27	375,13	375,10	375,58	375,24	11.04.1983	375,78	375,41	02.08.1983	375,04	0,74	geprüft / QS
1984	375,15	375,30	375,50	375,52	375,46	375,38	375,25	375,26	375,02	375,11	375,25	375,24	375,39	375,19	09.02.1984	375,70	375,29	25.07.1984	374,96	0,74	geprüft / QS
1985	375,26	375,37	375,34	375,53	375,58	375,35	375,38	375,35	375,12	375,16	375,33	375,15	375,40	375,25	04.02.1985	375,69	375,33	29.07.1985	375,02	0,67	geprüft / QS
1986	375,30	375,48	375,53	375,36	375,50	375,48	375,28	375,36	375,33	375,18	375,18	375,21	375,44	375,26	25.03.1986	375,69	375,35	09.10.1986	375,09	0,60	geprüft / QS
1987	375,41	375,41	375,46	375,43	375,61	375,45	375,51	375,57	375,39	375,46	375,28	375,25	375,46	375,41	04.03.1987	375,75	375,44	23.09.1987	375,20	0,55	geprüft / QS
1988	375,46	375,51	375,47	375,49	375,62	375,46	375,20	375,27	375,06	375,27	375,45	375,39	375,50	375,27	26.03.1988	375,73	375,39	27.07.1988	375,01	0,72	geprüft / QS
1989	375,43	375,72	375,60	375,52	375,43	375,52	375,34	375,39	375,36	375,24	375,25	375,33	375,54	375,32	11.12.1988	375,81	375,43	26.08.1989	375,13	0,68	geprüft / QS
1990	375,50	375,48	375,46	375,58	375,46	375,37	375,16	375,18	375,25	375,07	375,10	375,19	375,48	375,16	15.02.1990	375,73	375,32	07.09.1990	375,00	0,73	geprüft / QS
1991	375,43	375,46	375,54	375,24	375,48	375,31	375,30	375,28	375,21	375,36	375,15	375,21	375,41	375,25	08.01.1991	375,67	375,33	16.06.1991	375,05	0,62	geprüft / QS
1992	375,37	375,41	375,47	375,46	375,46	375,45	375,14	374,98	375,03	374,96	375,14	375,27	375,44	375,09	06.04.1992	375,67	375,26	19.08.1992	374,93	0,74	geprüft / QS
1993	375,62	375,62	375,42	375,43	375,41	375,29	375,06	375,18	375,29	375,27	375,29	375,35	375,46	375,24	23.11.1992	375,71	375,35	11.07.1993	375,03	0,68	geprüft / QS
1994	375,42	375,52	375,58	375,48	375,49	375,52	375,29	375,14	375,06	374,91	375,07	375,14	375,50	375,10	22.12.1993	375,71	375,30	23.08.1994	374,89	0,82	geprüft / QS
1995	375,28	375,38	375,41	375,42	375,42	375,38	375,21	375,43	375,20	375,05	375,24	375,16	375,38	375,22	15.06.1995	375,61	375,30	27.08.1995	375,00	0,61	geprüft / QS
1996	375,31	375,36	375,25	375,20	375,30	375,35	375,22	375,14	375,24	375,33	375,36	375,30	375,29	375,27	29.08.1996	375,55	375,28	16.02.1996	375,08	0,47	geprüft / QS
1997	375,43	375,47	375,23	375,45	375,47	375,30	375,08	374,93	375,18	375,08	375,13	375,17	375,39	375,09	19.02.1997	375,58	375,24	19.06.1997	374,85	0,73	geprüft / QS
1998	375,16	375,39	375,39	375,23	375,31	375,17	375,14	375,16	375,14	375,10	375,21	375,47	375,28	375,20	01.11.1998	375,68	375,24	11.09.1998	375,08	0,60	geprüft / QS
1999	375,60	375,50	375,49	375,50	375,50	375,41	375,36	375,27	375,29	375,07	374,87	375,02	375,50	375,15	04.11.1998	375,69	375,32	21.09.1999	374,83	0,86	geprüft / QS
2000	375,25	375,43	375,46	375,50	375,44	375,44	375,18	375,14	375,09	375,16	375,25	375,47	375,42	375,21	01.02.2000	375,61	375,32	04.08.2000	375,05	0,56	geprüft / QS
2001	375,37	375,36	375,51	375,51	375,59	375,51	375,29	375,23	375,16	375,10	375,32	375,31	375,48	375,24	25.03.2001	375,69	375,36	31.08.2001	375,02	0,67	geprüft / QS
2002	375,43	375,50	375,40	375,53	375,50	375,31	375,31	375,23	375,10	375,29	375,23	375,48	375,44	375,27	22.03.2002	375,69	375,36	10.07.2002	375,04	0,65	geprüft / QS
2003	375,63	375,56	375,52	375,46	375,43	375,25	375,10	375,03	374,94	374,76	374,82	375,14	375,47	374,96	05.01.2003	375,67	375,22	28.08.2003	374,69	0,98	geprüft / QS
2004	375,22	375,29	375,45	375,43	375,38	375,31	375,19	375,25	375,11	375,03	375,00	375,19	375,35	375,13	13.01.2004	375,66	375,24	12.08.2004	374,92	0,74	geprüft / QS
2005	375,31	375,31	375,39	375,44	375,48	375,43	375,36	375,09	375,14	375,24	375,30	375,37	375,39	375,25	19.03.2005	375,65	375,32	01.07.2005	374,96	0,69	geprüft / QS
2006	375,33	375,41	375,36	375,33	375,57	375,52	375,35	375,31	375,11	375,08	375,05	375,03	375,42	375,15	11.03.2006	375,67	375,29	28.07.2006	374,95	0,72	geprüft / QS

Erklärung zum Prüfstatus:

Seite 1 von 2

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

42.1

⁼ ungeprüfte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: POBENHAUSEN 42.1 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): POBENHAUSEN 42.1

Winterhalbjahr

Feb

375,38

375,39

375,45

375.45

Mär

375,35

375,53

375,43

375,49

375,48 375,39

Jan

375,51 375,52 375,50

375,42

375,44

375.46

Monatsmittelwerte [m ü. NN]

Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]

Mai

375,33

375,30

375,20

375,27

375.26

Jun

375,34

375,30

375,17

375,19

375.23

Apr

375,43

375,41

375,36

375,39

Sommerhalbjahr

375,56 375,28

Aug

375,24

375,13

375,08

375.17

Sep

375,25

375,25

375,17

375.19

375,52

375,31

375,26

375.28

375,12 375,25

Jul

375,21

375,17

375,09

375.18

Halbjahr

Winter Sommer

375,48 375,27

375,43 375,17

375,41

375.44

375,38

375,18

375.22

Höchster Wert

Datum

25.10.1980

11.12.1988

22.12.1993

22.03.2002

11.12.1988

Messstellen-Nr. im LGD: 11672

Objektkennzahl: 1131 7334 00052

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt Ostwert: 674038,50 Nordwert: 5392466,31

Grundwasserleiter:

Jahr

2007

Jahresbezug

1980/1980

1981/1990

1991/2000

2001/2006

1980/2006

Nov

375,07

375,41

375,39

375,38

375.40

Geländehöhe [m ü. NN]: 375,73 Sohltiefe [m u. Gelände]:

Dez

375,45

375,41

375.47

Bayerisches Landesamt für	
Umwelt	the white and the state of

Abflussjahre: 1980 bis 2007 Ausgabedatum: 28.04.2024

Hauptw							
Höchster	Wert	Mittelwert	Niedrigster	r Wert	HW - NW	Prüfstatus	
Datum	HW	MW	Datum	NW	[m]		

Langjährige Hauptwerte [m ü. NN] geprüft / QS 375,72 375,38 26.05.1980 375,14 0,58 geprüft / QS 375,81 375,37 25.07.1984 374,96 0,85 375,29 88,0 geprüft / QS 375,71 21.09.1999 374,83 375,69 375,30 28.08.2003 374,69 1,00 geprüft / QS 375.81 375.33 28.08.2003 374.69 1.12 geprüft / QS

Name im LGD: Messstellen-Nr. ii Objektkennzahl: Abflussjahre:

42

Erklärung zum Prüfstatus

= ungeprüfte Daten

im LGD: