

# Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WEIDENSTAUDE  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): WEIDENSTAUDE  
 Messstellen-Nr. im LGD: 24129  
 Objektkennzahl: 1131 6338 00059  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Weiden  
 Ostwert: 718627,87  
 Nordwert: 5506539,53  
 Grundwasserleiter: Mittlerer Buntsandstein  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 405,69  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 51,00

Abflussjahre: **1990 bis 2025**  
 Ausgabedatum: 11.04.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert	Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW [m]		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW			Datum	NW
1990	400,47	400,42	400,42	400,47	400,72	400,86	400,86	400,76	400,65	400,49	400,38	400,29	400,56	400,57	05.05.1990	400,92	400,57	31.10.1990	400,24	0,68	geprüft / QS
1991	400,28	400,27	400,29	400,28	400,28	400,26	400,23	400,23	400,31	400,31	400,25	400,19	400,28	400,25	11.08.1991	400,34	400,26	01.11.1991	400,17	0,17	geprüft / QS
1992	400,16	400,14	400,15	400,12	400,14	400,19	400,21	400,20	400,18	400,12	400,06	400,02	400,15	400,13	01.05.1992	400,25	400,14	25.10.1992	400,00	0,25	geprüft / QS
1993	400,08	400,17	400,23	400,31	400,40	400,50	400,49	400,45	400,42	400,32	400,26	400,21	400,28	400,36	13.05.1993	400,53	400,32	05.11.1992	400,04	0,49	geprüft / QS
1994	400,20	400,25	400,55	400,80	400,96	401,09	401,09	400,96	400,82	400,67	400,65	400,59	400,64	400,80	19.05.1994	401,16	400,72	05.12.1993	400,17	0,99	geprüft / QS
1995	400,57	400,59	400,65	401,11	401,29	401,30	401,22	401,34	401,30	401,11	400,99	400,88	400,92	401,14	03.07.1995	401,43	401,03	13.01.1995	400,54	0,89	geprüft / QS
1996	400,82	400,78	400,82	400,83	400,78	400,71	400,67	400,66	400,59	400,54	400,48	400,42	400,79	400,56	12.02.1996	400,91	400,68	20.10.1996	400,38	0,53	geprüft / QS
1997	400,45	400,45	400,44	400,47	400,66	400,82	400,82	400,74	400,68	400,64	400,52	400,44	400,55	400,64	06.05.1997	400,95	400,59	06.02.1997	400,38	0,57	geprüft / QS
1998	400,37	400,33	400,34	400,32	400,33	400,33	400,29	400,28	400,25	400,19	400,24	400,37	400,34	400,27	01.11.1998	400,52	400,30	02.09.1998	400,15	0,37	geprüft / QS
1999	400,79	401,15	401,27	401,35	401,47	401,49	401,32	401,17	401,01	400,84	400,66	400,57	401,25	400,93	13.04.1999	401,61	401,09	01.11.1999	400,49	1,12	geprüft / QS
2000	400,48	400,44	400,47	400,50	400,65	400,83	400,89	400,80	400,73	400,67	400,55	400,49	400,56	400,69	18.05.2000	400,93	400,62	12.12.1999	400,41	0,52	geprüft / QS
2001	400,45	400,43	400,43	400,56	400,77	401,18	401,30	401,19	400,98	400,75	400,61	400,51	400,64	400,89	14.05.2001	401,37	400,76	31.12.2000	400,37	1,00	geprüft / QS
2002	400,45	400,49	400,53	400,82	401,17	401,38	401,31	401,25	401,15	401,03	400,86	400,80	400,80	401,07	12.04.2002	401,49	400,94	15.11.2001	400,40	1,09	geprüft / QS
2003	400,99	401,41	401,77	401,76	401,64	401,46	401,23	401,03	400,83	400,64	400,47	400,39	401,51	400,77	30.01.2003	401,99	401,14	28.10.2003	400,34	1,65	geprüft / QS
2004	400,30	400,24	400,27	400,39	400,43	400,44	400,44	400,39	400,33	400,28	400,22	400,19	400,35	400,31	06.04.2004	400,50	400,33	31.10.2004	400,15	0,35	geprüft / QS
2005	400,18	400,22	400,30	400,46	400,65	400,75	400,72	400,59	400,47	400,38	400,32	400,26	400,43	400,46	17.04.2005	400,82	400,44	12.11.2004	400,15	0,67	geprüft / QS
2006	400,20	400,17	400,15	400,14	400,20	400,44	400,62	400,82	400,85	400,72	400,57	400,46	400,22	400,67	04.07.2006	400,91	400,44	11.02.2006	400,09	0,82	geprüft / QS
2007	400,37	400,31	400,29	400,39	400,57	400,69	400,68	400,63	400,57	400,49	400,44	400,40	400,44	400,53	04.04.2007	400,77	400,49	20.01.2007	400,25	0,52	geprüft / QS
2008	400,39	400,46	400,55	400,64	400,83	401,16	401,30	401,17	400,94	400,75	400,61	400,51	400,67	400,88	18.05.2008	401,35	400,78	07.11.2007	400,34	1,01	geprüft / QS
2009	400,45	400,42	400,42	400,42	400,55	400,74	400,88	400,86	400,76	400,62	400,50	400,42	400,50	400,67	07.06.2009	400,95	400,59	09.02.2009	400,38	0,57	geprüft / QS
2010	400,43	400,44	400,53	400,59	400,69	400,80	400,83	400,84	400,74	400,66	400,60	400,54	400,58	400,70	08.06.2010	400,90	400,64	10.12.2009	400,38	0,52	geprüft / QS
2011	400,52	400,62	400,90	401,28	401,33	401,22	401,01	400,85	400,73	400,63	400,54	400,49	400,98	400,71	17.03.2011	401,43	400,84	29.10.2011	400,45	0,98	geprüft / QS
2012	400,43	400,46	400,66	400,89	400,98	400,94	400,82	400,69	400,57	400,43	400,32	400,25	400,73	400,51	31.03.2012	401,03	400,62	29.10.2012	400,20	0,83	geprüft / QS
2013	400,22	400,25	400,53	400,77	400,93	400,93	400,91	401,20	401,29	401,07	400,90	400,77	400,61	401,02	10.07.2013	401,37	400,81	02.11.2012	400,19	1,18	geprüft / QS
2014	400,72	400,69	400,67	400,64	400,58	400,52	400,44	400,38	400,32	400,32	400,32	400,34	400,64	400,35	04.11.2013	400,79	400,50	07.07.2014	400,27	0,52	geprüft / QS
2015	400,38	400,39	400,47	400,56	400,63	400,65	400,62	400,53	400,41	400,27	400,15	400,08	400,52	400,34	30.03.2015	400,73	400,43	01.11.2015	400,04	0,69	geprüft / QS
2016	400,05	400,11	400,15	400,28	400,46	400,56	400,54	400,56	400,58	400,48	400,36	400,28	400,27	400,47	26.04.2016	400,63	400,37	18.11.2015	400,01	0,62	geprüft / QS

Name im LGD: WEIDENSTAUDE  
 Messstellen-Nr. im LGD: 24129  
 Objektkennzahl: 1131 6338 00059  
 Abflussjahre: 1990 bis 2025

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

# Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WEIDENSTAUDE  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): WEIDENSTAUDE  
 Messstellen-Nr. im LGD: 24129  
 Objektkennzahl: 1131 6338 00059  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Weiden  
 Ostwert: 718627,87  
 Nordwert: 5506539,53  
 Grundwasserleiter: Mittlerer Buntsandstein  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 405,69  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 51,00

Abflussjahr: **1990 bis 2025**  
 Ausgabedatum: 11.04.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Niedrigster Wert		HW - NW [m]		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW			Datum	NW
2017	400,25	400,21	400,14	400,11	400,12	400,11	400,10	400,05	400,04	399,98	399,95	399,94	400,16	400,01	05.11.2016	400,30	400,08	29.10.2017	399,92	0,38	geprüft / QS
2018	399,98	400,09	400,29	400,56	400,70	400,70	400,60	400,50	400,35	400,20	400,09	399,99	400,39	400,29	31.03.2018	400,78	400,34	31.10.2018	399,92	0,86	geprüft / QS
2019	399,92	399,95	400,06	400,12	400,22	400,31	400,34	400,29	400,18	400,07	399,98	399,96	400,09	400,14	08.05.2019	400,40	400,12	28.11.2018	399,87	0,53	geprüft / QS
2020	399,94	399,92	399,92	400,01	400,18	400,29	400,29	400,27	400,20	400,11	400,08	400,04	400,05	400,17	24.04.2020	400,35	400,11	10.12.2019	399,87	0,48	geprüft / QS
2021	400,01	399,98	399,99	400,18	400,31	400,37	400,42	400,45	400,53	400,57	400,53	400,47	400,14	400,49	05.08.2021	400,63	400,32	25.01.2021	399,95	0,68	geprüft / QS
2022	400,45	400,41	400,46	400,55	400,64	400,68	400,68	400,58	400,44	400,30	400,28	400,33	400,53	400,43	07.04.2022	400,77	400,48	11.09.2022	400,23	0,54	geprüft / QS
2023	400,34	400,39	400,48	400,61	400,79	401,02	401,08	400,98	400,82	400,67	400,63	400,58	400,61	400,79	15.05.2023	401,14	400,70	11.11.2022	400,28	0,86	geprüft / QS
2024	400,53	400,66	400,95	401,19	401,25	401,18	401,07	401,02	401,04	401,00	400,81	400,74	400,96	400,95	27.03.2024	401,35	400,95	08.11.2023	400,43	0,92	geprüft / QS
2025	400,59	400,56	400,62	400,69	400,77	400,75	400,67	400,57	400,46	400,36	400,28	400,27	400,66	400,44	23.03.2025	400,84	400,55	24.10.2025	400,24	0,60	geprüft / QS
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
1990/1990	400,47	400,42	400,42	400,47	400,72	400,86	400,86	400,76	400,65	400,49	400,38	400,29	400,56	400,57	05.05.1990	400,92	400,57	31.10.1990	400,24	0,68	geprüft / QS
1991/2000	400,42	400,46	400,52	400,61	400,70	400,75	400,72	400,68	400,63	400,54	400,47	400,42	400,58	400,58	13.04.1999	401,61	400,58	25.10.1992	400,00	1,61	geprüft / QS
2001/2010	400,42	400,46	400,53	400,62	400,75	400,90	400,93	400,88	400,76	400,63	400,52	400,45	400,61	400,69	30.01.2003	401,99	400,65	11.02.2006	400,09	1,90	geprüft / QS
2011/2020	400,24	400,27	400,38	400,52	400,61	400,62	400,57	400,53	400,47	400,36	400,27	400,21	400,44	400,40	17.03.2011	401,43	400,42	10.12.2019	399,87	1,56	geprüft / QS
2021/2025	400,39	400,40	400,50	400,64	400,75	400,80	400,78	400,72	400,66	400,58	400,51	400,48	400,58	400,62	27.03.2024	401,35	400,60	25.01.2021	399,95	1,40	geprüft / QS
1990/2025	400,37	400,40	400,48	400,59	400,70	400,77	400,75	400,70	400,63	400,52	400,43	400,37	400,55	400,57	30.01.2003	401,99	400,56	10.12.2019	399,87	2,12	geprüft / QS

Name im LGD: WEIDENSTAUDE  
 Messstellen-Nr. im LGD: 24129  
 Objektkennzahl: 1131 6338 00059  
 Abflussjahr: 1990 bis 2025

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten