

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: RIED R 37
Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): RIED R 37
Messstellen-Nr. im LGD: 21949
Objektkennzahl: 1131 8137 00046
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
Ostwert: 719353,65
Nordwert: 5305685,15
Grundwasserleiter: Quartär
Geländehöhe [m ü. NN]: 501,85
Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,70



Abflussjahre: 1978 bis 2025
Ausgabedatum: 21.01.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]								Prüfstatus
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW	
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW	Datum	NW	[m]	
1978							497,41	497,11	497,06	496,76	496,60	496,63	496,93		16.05.1978	497,49		02.10.1978	496,57	0,92	-
1979	496,67	496,43	496,28	496,52	496,58	496,95	497,59	498,03	498,90	498,34	497,76	497,43	496,57	498,01	25.06.1979	499,11	497,29	29.01.1979	496,25	2,86	geprüft / QS
1980	497,39	497,44	496,99	497,13	496,92	496,82	497,36	497,13	497,12	497,20	496,76	496,51	497,12	497,01	03.12.1979	497,60	497,06	13.10.1980	496,46	1,14	geprüft / QS
1981	496,47	496,44	496,63	496,79	496,66	496,58	496,40	496,25	496,39	497,21	496,92	497,36	496,59	496,76	01.11.1981	497,85	496,67	13.07.1981	496,13	1,72	geprüft / QS
1982	497,76	498,25	498,55	498,63	497,65	496,82	496,36	496,26	496,36	496,38	496,39	496,24	497,94	496,33	01.02.1982	499,07	497,14	01.11.1982	496,17	2,90	geprüft / QS
1983	496,09	496,21	497,08	497,51	497,31	496,99	496,82	496,72	497,00	497,18	497,36	496,97	496,87	497,01	07.02.1983	497,57	496,94	22.11.1982	496,00	1,57	geprüft / QS
1984	496,57	496,37	496,38	496,41	496,36	496,27	496,21	496,16	496,14	496,22	496,42	496,72	496,39	496,31	15.10.1984	496,74	496,35	02.07.1984	496,13	0,61	geprüft / QS
1985	496,57	496,30	496,20	496,63	496,61	496,54	496,55	496,49	496,53	497,08	497,49	497,07	496,47	496,87	02.09.1985	497,58	496,67	21.01.1985	496,14	1,44	geprüft / QS
1986	496,45	496,24	496,35	496,50	496,43	496,44	496,41	496,56	496,64	496,56	496,39	496,25	496,40	496,47	01.11.1985	496,71	496,43	13.01.1986	496,19	0,52	geprüft / QS
1987	496,15	496,08	496,25	496,27	496,61	496,63	496,64	496,71	496,97	497,09	496,81	496,62	496,33	496,81	10.08.1987	497,17	496,57	22.12.1986	496,05	1,12	geprüft / QS
1988	496,36	496,32	496,29	496,25	496,73	497,33	497,27	496,74	496,35	496,20	496,15	496,14	496,55	496,48	25.04.1988	497,47	496,51	01.11.1988	496,11	1,36	geprüft / QS
1989	496,09	496,57	496,81	496,65	496,41	496,39	496,26	496,22	496,14	496,11	496,10	496,28	496,49	496,19	23.01.1989	496,86	496,34	04.09.1989	496,06	0,80	geprüft / QS
1990	496,37	496,34	496,27	496,30	496,38	496,42	496,45	496,41	496,73	496,63	496,37	496,26	496,34	496,48	16.07.1990	496,83	496,41	12.02.1990	496,16	0,67	geprüft / QS
1991	496,32	496,32	496,35	496,27	496,18	496,15	496,22	496,36	496,62	497,18	496,98	496,46	496,27	496,64	19.08.1991	497,28	496,45	06.05.1991	496,12	1,16	geprüft / QS
1992	496,19	496,12	496,20	496,20	496,40	497,08	497,14	496,73	496,33	496,17	496,06	495,96	496,36	496,40	04.05.1992	497,23	496,38	26.10.1992	495,94	1,29	-
1993																					-
1994																					-
1995																					-
1996																					-
1997																					-
1998																					-
1999																					-
2000																					-
2001																					-
2002																					-
2003																					-
2004																					-

Name im LGD: RIED
Messstellen-Nr. im LGD: 21949
Objektkennzahl: 1131 8137 00046
Abflussjahre: 1978 bis 2025

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: RIED R 37
Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): RIED R 37
Messstellen-Nr. im LGD: 21949
Objektkennzahl: 1131 8137 00046
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
Ostwert: 719353,65
Nordwert: 5305685,15
Grundwasserleiter: Quartär
Geländehöhe [m ü. NN]: 501,85
Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,70



Abflussjahre: 1978 bis 2025
Ausgabedatum: 21.01.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]								Prüfstatus									
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW										
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW	Datum	NW	[m]										
2005																														
2006																							-							
2007																							-							
2008																							-							
2009																							-							
2010																							-							
2011																							-							
2012																							-							
2013																							-							
2014																							-							
2015																							-							
2016																							-							
2017																							-							
2018																							-							
2019																							496,40	496,20	06.05.2019	496,42	01.10.2019	496,19	0,23	-
2020																							496,43	497,41	28.10.2020	497,49	01.05.2020	496,38	1,11	-
2021																							496,99	496,79	01.05.2021	497,02	01.11.2021	496,74	0,28	-
2022																							496,05	496,14	01.11.2022	496,16	04.05.2022	496,04	0,12	-
2023	496,45	496,37	02.05.2023	496,46	01.11.2023	496,36	0,10	-																						
2024	496,32	498,38	10.10.2024	498,48	13.05.2024	496,24	2,24	-																						
2025			01.05.2025	496,32	13.05.2025	496,19	0,13	-																						
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]																	
1979/1980	497,03	496,93	496,64	496,83	496,75	496,89	497,47	497,58	498,01	497,77	497,26	496,97	496,84	497,51	25.06.1979	499,11	497,18	29.01.1979	496,25	2,86	geprüft / QS									
1981/1990	496,49	496,51	496,68	496,79	496,71	496,64	496,54	496,45	496,53	496,67	496,64	496,59	496,64	496,57	01.02.1982	499,07	496,60	22.11.1982	496,00	3,07	geprüft / QS									
1991/2000	496,26	496,22	496,28	496,24	496,29	496,62	496,68	496,55	496,47	496,68	496,52	496,21	496,32	496,52	19.08.1991	497,28	496,42	26.10.1992	495,94	1,34	-									
2001/2010																						-								
2011/2020	496,42												496,81		28.10.2020		497,49	01.10.2019		496,19	1,30	-								

Name im LGD: RIED
Messstellen-Nr. im LGD: 21949
Objektkennzahl: 1131 8137 00046
Abflussjahre: 1978 bis 2025

Erklärung zum Prüfstatus:
- = ungeprüfte Daten
geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: RIED R 37
Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): RIED R 37
Messstellen-Nr. im LGD: 21949
Objektkennzahl: 1131 8137 00046
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
Ostwert: 719353,65
Nordwert: 5305685,15
Grundwasserleiter: Quartär
Geländehöhe [m ü. NN]: 501,85
Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,70

Abflussjahre: 1978 bis 2025
Ausgabedatum: 21.01.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]								Prüfstatus	
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW	Datum	NW	[m]		
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]									
2021/2024	496,45												496,92			10.10.2024	498,48		04.05.2022	496,04	2,44	-
1979/2024	496,53	496,53	496,62	496,72	496,66	496,67	496,62	496,63	496,73	496,83	496,71	496,68	496,62	496,70	25.06.1979	499,11	496,66	26.10.1992	495,94	3,17	-	

Erklärung zum Prüfstatus:
- = ungeprüfte Daten
geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Name im LGD: RIED
Messstellen-Nr. im LGD: 21949
Objektkennzahl: 1131 8137 00046
Abflussjahre: 1978 bis 2025