

Haupttabelle für Grundwasserstände



Name der Messstelle: HEUFELD R 38
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): HEUFELD R 38
 Messstellen-Nr. im LGD: 21950
 Objektkennzahl: 1131 8137 00047
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Rechtswert: 722086,07
 Hochwert: 5305902,06
 Grundwasserleiter: Quartär
 Geländehöhe [m ü. NN]: 490,13
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 11,50

Abflussjahre: 1978 bis 1992

Ausgabedatum: 11.06.2019

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							485,87	485,68	486,02	485,55	485,61	485,42		485,69	10.07.1978	486,28		16.10.1978	485,12	1,16	-
1979	485,10	484,67	484,53	484,94	485,23	485,62	486,04	486,49	486,71	486,55	486,35	486,12	485,02	486,38	18.06.1979	487,35	485,70	05.02.1979	484,43	2,92	geprüft / QS
1980	486,09	486,00	485,58	485,69	485,38	485,66	486,02	485,83	485,92	485,84	485,68	485,57	485,73	485,81	11.11.1979	486,46	485,77	27.03.1980	485,13	1,33	geprüft / QS
1981	485,18	484,87	485,16				484,69	484,61	485,55	486,36	486,23	486,58		485,67	19.10.1981	486,87	485,47	29.06.1981	484,36	2,51	geprüft / QS
1982	486,31	486,28	486,34	486,25	485,91	485,82	485,50	485,33	485,36	485,41	485,31	484,92	486,15	485,30	02.02.1982	486,78	485,73	27.10.1982	484,52	2,26	geprüft / QS
1983	484,41	484,15	484,33	484,40	484,56	484,61	484,72	484,66	484,73	485,72	485,56	484,96	484,41	485,06	09.08.1983	486,51	484,73	24.12.1982	483,95	2,56	geprüft / QS
1984	484,72	484,72	484,81	484,69	484,42	484,48	484,42	484,35	484,43	484,49	484,80	484,78	484,64	484,55	26.12.1983	485,38	484,59	08.06.1984	484,18	1,20	geprüft / QS
1985	484,42	484,28	484,20	484,67	484,49	484,86	485,11	485,14	485,23	485,99	485,96	485,59	484,49	485,50	09.08.1985	486,48	485,00	30.01.1985	484,10	2,38	geprüft / QS
1986	485,13	484,83	484,91	484,66	484,65	485,25	485,37	485,61	485,67	485,53	485,24	484,89	484,90	485,38	14.07.1986	485,91	485,14	21.02.1986	484,41	1,50	geprüft / QS
1987	484,62	484,36	484,46	484,35	484,92	485,05	485,27	485,52	485,63	485,65	485,47	485,24	484,63	485,46	06.08.1987	485,96	485,04	07.02.1987	484,14	1,82	geprüft / QS
1988	484,96	484,95	484,79	484,62	484,87	485,63	485,55	485,44	485,27	485,11	485,01	484,74	484,97	485,19	22.04.1988	485,77	485,08	11.03.1988	484,41	1,36	geprüft / QS
1989	484,46	485,01	484,91	484,56	484,64	484,74	484,62	484,77	484,91	485,11	484,97	484,92	484,72	484,88	08.08.1989	485,35	484,80	26.11.1988	484,36	0,99	geprüft / QS
1990	484,60	484,42	484,30	484,51	484,85	485,10	485,31	485,55	485,85	485,64	485,52	485,41	484,63	485,55	10.07.1990	485,99	485,09	10.02.1990	484,12	1,87	geprüft / QS
1991	485,37	485,01	485,14	484,66	484,87	484,91	485,21	485,53	485,60	485,78	485,60	485,41	484,99	485,52	05.08.1991	486,12	485,26	22.02.1991	484,49	1,63	geprüft / QS
1992	485,02	484,85	484,64	484,59	484,93	485,48	485,61	485,68	485,62	485,43	485,16	484,54	484,92	485,34	15.06.1992	485,77	485,13	23.10.1992	484,36	1,41	geprüft / QS
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
1978/1980	485,60	485,34	485,05	485,31	485,30	485,64	485,98	486,00	486,22	485,98	485,88	485,70	485,37	485,96	18.06.1979	487,35	485,73	05.02.1979	484,43	2,92	-
1981/1990	484,88	484,79	484,82	484,75	484,81	485,06	485,06	485,10	485,26	485,50	485,41	485,20	484,84	485,25	19.10.1981	486,87	485,07	24.12.1982	483,95	2,92	geprüft / QS
1991/1992	485,19	484,93	484,89	484,63	484,90	485,20	485,41	485,61	485,61	485,60	485,38	484,97	484,96	485,43	05.08.1991	486,12	485,19	23.10.1992	484,36	1,76	geprüft / QS
1978/1992	485,03	484,88	484,86	484,81	484,90	485,17	485,29	485,35	485,50	485,61	485,50	485,27	484,94	485,42	18.06.1979	487,35	485,18	24.12.1982	483,95	3,40	-

Name im LGD: HEUFELD R 38
 Messstellen-Nr. im LGD: 21950
 Objektkennzahl: 1131 8137 00047
 Abflussjahre: 1978 bis 1992

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten