

Haupttabelle für Quellschüttungen

Name der Messstelle: Ried Obermaiselstein Q1+2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Ried Obermaiselstein Q1+2
 Messstellen-Nr. im LGD: 41576
 Objektkennzahl: 1132 8527 00245
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kempten
 Rechtswert: 593305,48
 Hochwert: 5254356,47
 Grundwasserleiter: Alpine Gesteine
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 1141910

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Abflussjahre: 2014 bis 2017
Ausgabedatum: 31.10.2019

Jahr	Monatsmittelwerte [l/s]												Hauptwerte der Abflussjahre [l/s]							Prüfstatus	
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Mittelwert	Niedrigster Wert	HQ - NQ		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HQ	MQ	Datum	NQ	[l/s]	
2015	9,38	9,09	4,76	10,40	15,44	13,74	10,15	7,37	11,85	11,47	9,01	9,82	10,60	11.08.2015	26,87	10,24	01.11.2015	4,24	22,62	-	
2016	5,96	9,08	9,14	11,40	6,38	15,62	17,79	16,54	13,25	10,55	10,59	7,43	9,60	12,69	16.09.2016	33,97	11,14	18.11.2015	2,99	30,98	geprüft / QS
2017	10,52	5,32	4,33	10,21	16,14	13,57	14,26	8,69	13,54	8,30	13,49	12,30	10,01	11,76	26.07.2017	33,70	10,89	26.01.2017	3,41	30,29	-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [l/s]												Langjährige Hauptwerte [l/s]								
2011/2017	8,24	7,93	7,52	8,79	10,97	14,88	15,26	11,79	11,39	10,23	11,85	9,58	9,81	11,68	16.09.2016	33,97	10,76	18.11.2015	2,99	30,98	-
2014/2017	8,24	7,93	7,52	8,79	10,97	14,88	15,26	11,79	11,39	10,23	11,85	9,58	9,81	11,68	16.09.2016	33,97	10,76	18.11.2015	2,99	30,98	-
2015/2019	8,00	8,69	9,09	9,32	11,83	15,72	15,15	10,58	9,28	9,36	10,71	8,62	10,50	10,53	16.09.2016	33,97	10,28	06.08.2018	1,98	31,99	-

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Name im LGD: Ried Obermaiselstein Q1+2
 Messstellen-Nr. im LGD: 41576
 Objektkennzahl: 1132 8527 00245
 Abflussjahre: 2014 bis 2017