

Haupttabelle für Quellschüttungen



Name der Messstelle: Hacklau Qu. rechts+links
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Hacklau Qu. rechts+links
 Messstellen-Nr. im LGD: 23588
 Objektkennzahl: 1132 8240 00310
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Rechtswert: 760396,21
 Hochwert: 5291883,08
 Grundwasserleiter: Alpine Gesteine
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 1845349

Abflussjahr: **2014 bis 2019**

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		11,87	13,46	11,88	12,44	12,68	13,95	12,82	11,61	10,67	10,26	10,19	12,47	11,58	04.01.2015	35,21	11,98	31.10.2015	9,83	25,38	-
2016	9,77	10,19	10,49	13,13	11,65	11,57	13,12	14,80	14,20	13,87	12,36	11,88	11,13	13,37	26.07.2016	46,65	12,25	20.11.2015	9,55	37,10	geprüft / QS
2017	11,55	10,79	10,68	12,15	12,89	12,15	12,29	11,01	12,02	11,55	12,58	12,26	11,70	11,95	26.07.2017	37,36	11,83	11.01.2017	10,20	27,16	-
2018	12,92	13,07	15,69	12,92	11,90	11,57	10,90	11,15	11,62	10,79	10,86	10,59	13,01	10,99	04.01.2018	37,45	12,00	24.10.2018	10,26	27,19	-
2019	10,04	11,54	13,88	12,92	13,57	11,91	15,42	13,84	13,46	12,78	12,35	12,31									-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [l/s]												Langjährige Hauptwerte [l/s]								
2011/2019	11,07	11,49	12,84	12,60	12,49	11,98	13,13	12,72	12,58	11,93	11,68	11,23	12,12	11,97	26.07.2016	46,65	12,02	20.11.2015	9,55	37,10	-
2014/2019	11,07	11,49	12,84	12,60	12,49	11,98	13,13	12,72	12,58	11,93	11,68	11,23	12,12	11,97	26.07.2016	46,65	12,02	20.11.2015	9,55	37,10	-

Name im LGD: Hacklau Qu. rechts+links
 Messstellen-Nr. im LGD: 23588
 Objektkennzahl: 1132 8240 00310
 Abflussjahre: 2014 bis 2019

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten