

Haupttabelle für Quellschüttungen



Name der Messstelle: Schlögelsmühle/Hallerbrunnen
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Schlögelsmühle/Hallerbrunnen
 Messstellen-Nr. im LGD: 20557
 Objektkennzahl: 1132 6635 00044
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 691287,11
 Nordwert: 5472289,84
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 1468150

Abflussjahr: **2011 bis 2022**

Ausgabedatum: 17.10.2022

Jahr	Monatsmittelwerte [l/s]												Hauptwerte der Abflussjahre [l/s]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Niedrigster Wert		HQ - NQ [l/s]		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HQ	MQ			Datum	NQ
2011												66,44			14.10.2011	68,47		06.10.2011	64,78	3,69	-
2012	62,53	67,70	88,59	84,62	79,71	73,90	70,50	68,09	65,83	63,44	61,02	59,14	76,17	64,67	23.01.2012	100,37	70,42	26.10.2012	57,57	42,80	geprüft / QS
2013	58,23	65,27	71,63	77,42	71,04	68,54	68,62	90,35	73,63	69,57	67,16	65,90	68,69	72,54	05.06.2013	100,37	70,61	13.12.2012	54,50	45,87	geprüft / QS
2014	70,13	66,21	64,42	64,77	64,83	64,65	64,32	62,39	61,24	59,36	59,41	58,98	65,84	60,95	10.11.2013	77,19	63,39	13.10.2014	57,49	19,70	geprüft / QS
2015	58,93	59,37	67,35	62,52	66,24	66,67	63,23	59,48	56,82	55,49	55,20	53,49	63,51	57,29	11.01.2015	78,93	60,40	23.10.2015	52,89	26,04	geprüft / QS
2016	53,68	58,00	62,01	81,69	80,60	71,98	64,12	60,73	59,98	58,67	57,21	55,87	67,99	59,43	23.02.2016	91,78	63,71	16.11.2015	52,21	39,57	geprüft / QS
2017	57,23	56,33	55,04	58,11	64,85	60,13	58,41	55,56	54,03	53,33	51,70	51,92	58,62	54,16	22.03.2017	69,79	56,39	24.10.2017	51,13	18,66	geprüft / QS
2018	57,08	64,98	86,60	81,79	74,32	69,73	62,39	61,02	57,10	55,57	55,70	53,21	72,42	57,50	18.01.2018	93,93	64,96	25.10.2018	51,63	42,30	geprüft / QS
2019	51,67	59,28	75,65	69,15	80,36								67,22		11.03.2019	105,96		23.11.2018	49,73	56,23	geprüft / QS
2020	54,40	54,53	54,27			52,06	56,36	54,99	54,20	53,04	51,99	51,26	53,81	53,64	12.06.2020	60,60	53,71	12.06.2020	45,60	15,00	geprüft / QS
2021	50,49	50,19	52,01	69,27	56,59	51,23	51,80	52,97	55,38	52,96	51,76	49,77	54,96	52,44	04.02.2021	82,40	53,70	09.05.2021	42,70	39,70	-
2022	48,37	51,52	63,61	69,39	63,03	60,46	57,81	55,91	54,19	52,49	51,19		59,40								-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [l/s]												Langjährige Hauptwerte [l/s]								
2012/2020	58,21	61,30	69,51	72,51	72,74	65,96	63,49	64,08	60,35	58,56	57,23	56,07	66,03	60,02	11.03.2019	105,96	62,95	12.06.2020	45,60	60,36	geprüft / QS
2021/2021	50,49	50,19	52,01	69,27	56,59	51,23	51,80	52,97	55,38	52,96	51,76	49,77	54,96	52,44	04.02.2021	82,40	53,70	09.05.2021	42,70	39,70	-
2012/2021	57,44	60,19	67,76	72,15	70,95	64,32	62,19	62,84	59,80	57,94	56,68	55,44	64,92	59,18	11.03.2019	105,96	61,92	09.05.2021	42,70	63,26	-

Name im LGD: Schlögelsmühle/Hallerbrunnen
 Messstellen-Nr. im LGD: 20557
 Objektkennzahl: 1132 6635 00044
 Abflussjahr: 2011 bis 2022

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten