

Angesetzte Förderraten der Trink- und Brauchwasserbrunnen
(Variantenberechnungen)

Lauf-Nr.	Messstellen-Nr	UTM-Nord	UTM-Ost	GOK [m NN]	Messpunkthöhe [m NN]	Filteroberkante [m u. GOK]	Filterunterkante [m u. GOK]	Nutzung	Mittelwert Entnahme 2016 - 2020 [m³/d] für Variantenberechnung
1	2311/069-7	5317740,33	411263,89	240,989212	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	1,51
2	0709/070-6	5315592,19	410930,01	246,2358093	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	2,18
3	0367/070-4	5314806,54	409753,51	236,6539917	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	4,11
4	0710/070-3	5315612,19	410909,01	245,779007	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	3,20
5	0921/069-0	5320620,19	408684,89	210,64	210,98	10	30	Beregnung (von 01.01.1963)	4,72
6	2195/069-5	5317150,98	404838,94	204,9279938	unbekannt	10,5	12,3	Entnahme Grundwasser	6,54
7	0969/120-5	5315771,12	413027,19	267,2835083	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	5,08
8	4412/069-6	5322349,51	409290,64	203,74	unbekannt	10	30	Entnahme Trink-Brauchwasser	6,72
9	0936/120-0	5315167,35	412969,22	265,1860046	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	6,19
10	2191/069-3	5317127	405105	205,4199982	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	8,26
11	2274/069-4	5317794,3	412420,42	251,6734314	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	8,26
12	0023/069-6	5320747,14	407190,5	203,59	202,78	10	30	Beregnung (von 01.01.1988)	27,87
13	0972/069-8	5318091,22	405352,22	203,2980042		10	30	Entnahme Grundwasser	10,00
14	4462/069-8	5321284,92	408361,02	204,83	204,79	10	30	Beregnung (von 01.01.05)	15,87
15	2213/069-0	5319743,52	410862,03	225,7320099	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	8,34
16	0953/069-0	5317423,44	411260,88	241,2525024	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	17,20
17	0955/069-1	5319883,09	410847,36	224,4240112	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	11,06
18	0397/070-3	5316381,88	409745,48	234,5253296	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	47,77
19	0918/069-2	5321429,87	407831,22	203,27	unbekannt	5,7	17,35	Betriebswasserversorgung	6,67
20	4414/069-7	5320788,12	405840	198,72	198,08	3	11	Beregnung (von 13.11.2000)	39,34
21	0026/069-2	5320103,39	407907,2	208,87	208,23	10	30	Entnahme Trink-Brauchwasser	27,43
22	0961/120-1	5315980,02	413707,93	268,1109924	266,17	6,4	11,4	Entnahme Grundwasser	0,00
23	0035/070-2	5315102,42	411169,9	248,9483337	unbekannt	10	30	Entnahme Grundwasser	34,94
24	2190/069-8	5317272,53	404776,47	204,1454926	unbekannt	10	12	Entnahme Grundwasser	25,45
25	0768/069-0	5322341,51	409129,71	203,57	201,8	10	30	Entnahme Trink-Brauchwasser	71,59
26	0767/069-4	5322281,53	409125,71	203,96	201,61	10	30	Entnahme Trink-Brauchwasser	405,72
27	0766/069-9	5321360,9	409378,62	210,88	208,37	10	30	Entnahme Trink-Brauchwasser	809,88
28	4557/069-6	5319626,59	407474,36	209,37	209,98	61,9	91,9	Öffentliche Wasserversorgung	886 *
29	0943/120-0	5316047	412924,21	263,3419495	unbekannt	9,1	13,1	Entnahme Grundwasser	1019,03
30	0925/069-2	5321045,02	408635,91	208,13	208,47	6	44	Öffentliche Wasserversorgung (von 09.11.1971)	0,21

* statt des Mittelwerts wurde für die Variantenberechnungen für den TB Schorren die max. genehmigte Förderrate angesetzt