

Wichtigste Parameter Trinkwasser

2020

Trinkwasseruntersuchung durch **AGES**, Österr. Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, 1220 Wien

	pH Wert	Gesamthärte (°dH)	Carbonathärte (°dH)	Nitrat mg/l	Chlorid mg/l	Sulfat mg/l	Magnesium mg/l	Calcium mg/l	Probenahme Datum
zulässige Höchstkonzentration	6,5-9,5			50,0	200,0	750,0			
Pumpwerk 1	7,5	23,3	18,0	37,0	24,8	46,6	44,5	93,6	16.06.2020
Pumpwerk 2	7,3	30,0	21,3	42,5	46,5	82,9	56,1	122,9	16.06.2020
Pumpwerk 3	7,6	24,7	17,3	37,5	43,4	58,0	53,1	90,2	16.06.2020
Pumpwerk 4a	7,3	35,0	22,8	7,3	92,8	163,0	69,7	136,7	16.06.2020
Pumpwerk 4b	7,3	25,7	21,3	3,3	24,7	76,7	46,5	107,9	16.06.2020
Pumpwerk 5	7,5	20,0	18,7	13,3	9,8	22,7	39,5	78,7	16.06.2020
Pumpwerk 6a	7,5	21,7	19,7	16,2	9,6	30,6	45,1	81,7	16.06.2020
Pumpwerk 6b	7,5	21,7	20,0	13,3	8,3	27,9	43,4	84,4	16.06.2020
EVN - Wasser (Durchschnittswerte)	7,8	11,7	9,6	6,2	22,2	30,5	15,3	58,0	25.02.2020

Das Wasser der EVN wird in den Orten Enzersdorf, Kleinkadolz, Altenmarkt, Weyerburg, Eggendorf und Kleinstetteldorf verteilt.

In Hollabrunn und den übrigen Katastralgemeinden gelangt das Wasser der Pumpwerke 1,2,3,4a+b, 5, und 6a+b in das Wasserversorgungsnetz und kann in den angeführten Qualitäten oder einer beliebigen Mischung entsprechen.

Die Fördermengen teilen sich wie folgt auf:

Pumpwerk 1	25%
Pumpwerk 2	24%
Pumpwerk 3	4%
Pumpwerk 4	35%
Pumpwerk 5	4%
Pumpwerk 6a	4%
Pumpwerk 6b	4%