

Pressemitteilung

Trinkwasser-Analyse Puchheim-Ort

Für die Trinkwasserversorgung von Puchheim Ort ist der Wasserbeschaffungsverband zuständig. Das Trinkwasser wird regelmäßig physikalisch, chemisch und mikrobiologisch untersucht.

Die Trinkwasseranalyse ergab im Januar 2019, dass das Trinkwasser Puchheim-Ort - soweit untersucht - die Anforderungen der Trinkwasserverordnung erfüllt. Die Werte im Überblick:

Parameter	Befund (Jan. 2019)	zulässiger Höchstwert nach Trinkwasserverordnung
Temperatur	9,5°C	
pH-Wert	7,30	6,5 bis 9,5
Calcium	90,5 mg/l	kein Höchstwert festgelegt
Magnesium	24,4 mg/l	kein Höchstwert festgelegt
Natrium	5,9 mg/l	200 mg/l
Kalium	0,8 mg/l	kein Höchstwert festgelegt
Chlorid	7,2 mg/l	250 mg/l
Sulfat	17,0 mg/l	250 mg/l
Nitrat	19,0 mg/l	50 mg/l
Pflanzenschutzmittel:		
Atrazin	<0,00002 mg/l	0,0001 mg/l
Desethylatrazin	<0,00002 mg/l	0,0001 mg/l
Terbuthylazin	<0,00002 mg/l	0,0001 mg/l
Gesamthärte	18,3°dH Härtebereich hart	

(Anmerkung: Das Zeichen < bedeutet, der betreffende Stoff war allenfalls in Mengen unterhalb der Nachweisgrenze vorhanden)