



Trinkwasseranalyse 2019

Probenahme am: 09.-11.07.2019 Analyse durch: Labor Dr.Blasy / Dr.Busse, Moosstr. 6a, 82279 Eching a.Ammersee

Parameter	Pattendorf mg/l	Baldershausen 1 mg/l	Baldershausen 2 (Mischwasser)* mg/l	Hohenthann (Mischwasser)** mg/l	Offenstetten mg/l	Burghart mg/l	Rottenburg mg/l	Grenzwert mg/l
PH-Wert	7,65	7,71	7,63	7,57	7,62	7,63	7,70	6,5 - 9,5
Leitfähigkeit	556	501	544	613	712	513	552	2500
Temperatur	17,3	18,7	18,9	19,7	11,7	19,5	16,4	25°
Sauerstoff	8,6	9,1	8,4	7,0	10,8	5,2	7,0	>3
Calcium	84,7	76,1	81,2	92,2	94,9	74,4	81,0	400
Magnesium	30,5	27,2	30,5	32,3	37,2	29,1	32,3	50
Gesamthärte (°dH)	17,1 (°dH)	16,9 (°dH)	18,8 (°dH)	23,2 (°dH)	22,0 (°dH)	17,0 (°dH)	18,8 (°dH)	
Härtebereich	hart (3)	hart (3)	hart (3)	hart (3)	hart (3)	hart (3)	hart (3)	
Nitrat	29,9	20,9	29,1	34,5	<1,0	17,8	22,9	50
Nitrit	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,5
Eisen	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	0,009	<0,005	0,2
Mangan	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	0,05
Ammonium	<0,01	<0,01	0,01	0,02	0,03	<0,01	<0,01	0,5
Kalium	0,9	0,6	0,8	0,9	3,7	0,8	0,7	12
Natrium	3,4	2,8	3,2	4,1	22,7	3,4	3,6	200
Sulfat	15,5	14,0	15,3	21,3	90,4	17,6	18,0	250
Arsen	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	0,003	0,001	0,001	0,01
Uran	0,0020	0,0012	0,0019	0,0020	0,0011	0,0027	0,0022	0,01
Aluminium	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	0,2
Chlorid	17,9	12,0	16,3	20,6	47,4	11,7	14,7	250
Phosphat	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	
Kieselsäure	13,0	12,0	13,0	11,0	12,0	15,0	13,0	
Atrazin	<0,00002	<0,00002	<0,00002	0,00002	<0,00002	<0,00002	<0,00002	0,0001
Desethylatrazin	<0,00002	<0,00002	<0,00002	0,00007	<0,00002	<0,00002	0,00004	0,0001
Glyphosat	<0,00001	<0,00001	<0,00001	<0,00001	<0,00001	<0,00001	<0,00001	0,0001
AMPA	<0,00002	<0,00002	<0,00002	<0,00002	<0,00002	<0,00002	<0,00002	0,0001

Alle unsere Wasserkunden werden mit gesundem Trinkwasser beliefert.

* Mischwasser aus den Brunnen Pattendorf und Baldershausen 2

** Mischwasser aus den Brunnen Hohenthann, Burghart und Pattendorf