

Calitate apă potabilă - Timișoara

Nr. crt.	Parametru chimic și microbiologic	*CMA	U.M.	Elisabetin	Freidorf	Fratelia	Mehala	Modern	Ronaț	Plopi	Lipovei	Iosefin	Crișan	Aradului	Dâmbovița	Lunei	Kuncz	Buziașului
1	Aluminiu	200	μg/l	24	73	6	11	100	8	98	71	51	63	97	37	108	136	6
2	Amoniu	0,50	mg/l	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
3	Clor rezidual liber	0,1 ÷ 0,5	mg/l	0,3	0,2	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,3	0,3	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5
4	Conductivitate	2500	mS/cm	643	315	760	776	319	781	302	311	302	312	332	501	304	340	760
5	Duritate totală	minim 5	oG	9	7	11	17	7	18	7	7	8	7	7	9	7	6	11
6	Fier	200	μg/l	21	27	33	13	41	13	15	15	26	13	40	20	13	49	14
7	Mangan	50	μg/l	5	13	5	12	19	10	14	13	12	18	17	9	16	3	2
8	Nitrați	50	mg/l	3	4	3	1	4	1	4	4	10	4	4	4	4	4	2
9	Nitriți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
10	Carbon organic total	**nma	mg/l	2	3	2	1	3	1	2	3	3	3	3	2	3	3	2
11	pH	6,5 ÷ 9,5	unități de pH	7,2	7,0	7,3	7,9	7,0	7,9	7,1	7,0	7,0	7,1	7,1	7,1	7,0	7,1	7,3
12	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
13	Bacterii coliforme totale (C.T.)	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Enterococi (S.F.)	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*concentrația maximă admisă conform legislației

** nici o modificare anormală

Ultima actualizare: 24.04.2018