

### 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	21	64	9	6	71	7	89	37	45	115	41	22	112	47	7
2	Amoniu	0,50	mg/l	0,15	0,15	0,15	0,15	0,12	0,15	0,15	0,10	0,15	0,15	0,13	0,10	0,15	0,15	0,15
3	Clor rezidual liber	0,1 ÷ 0,5	mg/l	0,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4
4	Conductivitate	2500	mS/cm	574	261	776	784	242	787	250	243	252	244	244	634	250	240	777
5	Duritate totală	minim 5	oG	9	6	11	17	6	17	6	6	6	6	6	9	6	5	11
6	Fier	200	μg/l	25	32	25	15	52	13	45	20	13	21	13	15	17	17	16
7	Mangan	50	μg/l	7	7	4	15	9	15	6	5	5	7	6	4	7	3	2
8	Nitrați	50	mg/l	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	2	2	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2
11	pH	6,5 ÷ 9,5	unități de pH	7,3	7,2	7,4	7,5	7,2	7,7	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,3	7,2	7,3
12	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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: 21.03.2018