

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	16 Decembrie 1989	Abrud	Aeroport	Alba Iulia	Alexandru Odobescu	Aluniș	Ana Ipătescu	Arieș	Aviatorilor
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,18	0,10	0,10	0,10	0,10	0,13	0,10	0,18	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	10	16	11	10	11	11	11	10	9
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	1	1	1	1	1	2	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	3,7	0,2	0,8	0,2	1	0,4	0,3	0,5	0,4

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Avram Imbroane	Biserica Studenților	Brândușei	Complex Favorit	Calea Lugojului	Calea Șagului	Chișodei
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,13	0,16
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	9	11	11	12	21	10	10
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	1	1	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,4	0,3	1,2	0,3	1,4	0,3	0,4

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Colonia Slavic	Constantin Prezan (Lidia)	Cugir	Dej	Dorobanților	Dumitru Kiriac	Electrotimiș (cantină)	Foișor
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,16	0,22	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	2	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	9	10	17	11	10	11	12	10
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	2	2	2	1	2	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,9	0,4	0,1	0,2	0,9	0,3	0,8	0,8

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Gavril Musicescu	Gheorghe Barițiu	Gheorghe Lazăr	Gheorghe Ostrogovich	Hărniceii	Heine Heinrich	Holdelor	Intrarea Doinei
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,35	0,13	0,10	0,10	0,12	0,10	0,10	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	3	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	10	14	18	10	12	13	18	13
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	2	1	1	1	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	4,7	1,6	0,6	0,2	0,3	0,5	0,3	0,6

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Ioan Slavici	Ion Barac	Ion Creangă	Ion Ionescu de la Brad	Iorgovanului	Învățătorului	Lacului
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,13	0,10	0,10	0,10	0,14	0,10	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	12	11	13	11	11	12	12
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	1	2	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,6	1,4	0,6	0,2	1	0,2	0,7

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Leandrului - Amiciției	Macilor	Martir Eugen Nagy	Martir Marius Ciopec	Matei Millo	Măgura	Miorița
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,35	0,10	0,21	0,20	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	10	13	8	10	12	11	10
A8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	2	1	1	1	2
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,2	0,9	0,5	0,7	0,3	0,3	0,9

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Mircea cel Bătrân	Munteniei	Mureș-Drubeta	Muzeul Satului	N.D. Cocea	Parc Botanic	Parc Central
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,13	0,10	0,30	0,10	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	12	9	11	8	14	18	13
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	1	2	2	1	2
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,5	0,6	0,2	0,5	0,4	0,5	0,3

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Parc Clăbucet	Parc Lotusului	Parc Măslinului	Parc Mistral	Parc Poporului	Parc Rozelor	Parc Sandor Petofi
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,19
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	11	7	16	12	13	12	13
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	2	1	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,3	0,3	4	1,4	0,8	0,3	3

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Pavilioane (Ronaț)	Piața 700	Piața Alexandru Mocioni	Piața Aron Cotruș	Piața Avram Iancu	Piața Bălcescu	Piața Crucii	Piața Dacia
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,11	0,10	0,10	0,10	0,14	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	17	13	11	10	13	10	10	17
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	1	1	1	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,3	0,3	0,5	0,5	0,2	1,2	0,7	1

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Piața Doina	Piața Traian	Piața Unirii	Piața Vasile Adamachi	Piața Verde	Platanilor	Podgoriei - Ioan Slavici
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,19	0,10	0,10	0,16	0,10	0,11	0,23
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	12	10	22	9	13	10	12
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	1	1	1	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	3	0,2	1,5	0,2	0,4	0,3	4,7

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Popa Șapcă	Renașterii	Rusu Șirianu	Sala Olimpia	Silistra (Lotusului)	Sirius - Uranus	Soarelui (Șt. O. Iosif)	Sudului	Taborului
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,15	0,31	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	10	15	11	10	14	10	10	8	14
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	2	1	1	1	2	1	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	0,3	0,7	0,3	2,1	0,6	0,9	1,8	0,6	1,5

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Tacit	Tata Oancea	Telegrafului	Țepeș Vodă	Zona Lunei	Zona Mircea cel Bătrân	Zona Steaua	Zona Tipografilor
1.	Bacterii coliforme	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Enterococi	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Escherichia coli	0	nr./100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Amoniu	0,50	mg/l	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,14	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	19	10	10	8	9	11	11	10
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	2	1	1	1	1	1	1
9.	Pesticide	0,50	μg/l	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	0,5	0,7	0,3	0,8	0,2	0,7	0,3

* concentrația maximă admisă conform legislației