

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	0,10	0,10	0,10	0,10	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	10	10	10	10	10	8	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	0,4	0,3	0,4	0,2	1	1	0,4	1	1

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Avram Imbroane	Biserica Studenților	Brândușei	Bujorilor (Intrarea Peru)	Bulevardul Sudului	Complex Favorit	Calea Lugoșului	Calea Șagului	Chișodei
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	0,12	0,12	0,10	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	8	9	10	10	8	11	20	9	10
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	1	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	<0,06
10.	Turbiditate	≤ 5	UNT	1	0,3	0,4	0,4	1	1	1	0,2	0,3

* 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	0,10	0,10	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	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	8	9	18	10	9	11	11	11
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	1	1	0,2	0,2	2	1	2	4

* 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	0,10	0,10	0,13	0,10	0,10	0,16	0,10	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	4	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	11	13	18	11	9	14	16	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	1	2	0,3	0,3	2	0,2	0,1

* 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	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	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	11	10	13	11	10	10	10
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	1	1	1	1	1	0,4	1

* 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	0,10	0,10	0,10	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	10	12	8	8	12	9	9
8.	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	1	0,4	3	0,3	1	1

* concentrația maximă admisă conform legislației

Fântâni publice forate Timișoara

Nr. crt.	Parametru	*CMA	UM	Mircea cel Bătrân	Munteniei	Mureș	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	0,10	0,10	0,10	0,15	0,13
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	0,02	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	12	8	10	9	13	18	11
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	1	1	0,2	1	1	1	1

* 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	0,15	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	7	17	11	11	12	12
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	1	1	2	1	0,4	2

* 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	0,11	0,10	0,14	0,10	0,10	0,10	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	11	10	11	11	10	9	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	2	0,3	1	1	0,4	1	1	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	0,10	0,10	0,16	0,10	0,10	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	10	9	20	9	11	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	1	0,3	1	0,3	1	0,4	1

* 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)	Taborului
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	0,10	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	11	13	10	9	13	8	10	13
8.	Oxidabilitate	5	mg O ₂ /l	2	1	1	1	2	1	1	2
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	0,4	1	1	1	1	1	2	2

* 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	0,102	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
5.	Azotați	50	mg/l	1	1	1	1	1	1	1	1
6.	Azotiți	0,50	mg/l	0,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
7.	Duritate totală	minim 5	°G	17	9	9	7	8	11	10	11
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	0,4	0,4	1	1	1	1	1	0,4

* concentrația maximă admisă conform legislației