

### 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  | 0,12        |
| 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       | 0,03               | 0,01   | 0,01         | 0,01  | 0,01        |
| 7.       | Duritate totală    | minim 5 | °G                   | 11                | 16    | 10       | 12         | 10                 | 12     | 11           | 10    | 9           |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 1                 | 2     | 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 | <0,06       |
| 10.      | Turbiditate        | ≤ 5     | UNT                  | 2,2               | 0,5   | 0,4      | 0,4        | 0,8                | 0,2    | 0,2          | 0,3   | 0,9         |

\* 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            | 0,10          | 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            | 0,06          | 0,01     |
| 7.       | Duritate totală    | minim 5 | °G                   | 8              | 11                   | 11        | 12              | 21              | 11            | 11       |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 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    |
| 10.      | Turbiditate        | ≤ 5     | UNT                  | 0,2            | 0,2                  |           | 0,5             | 0,7             | 0,5           | 0,8      |

\* 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         | 0,14           | 0,22                   | 0,10   |
| 5.       | Azotați            | 50      | mg/l                 | 1              | 1                         | 2     | 1     | 1            | 1              | 1                      | 1      |
| 6.       | Azotiți            | 0,50    | mg/l                 | 0,11           | 0,01                      | 0,01  | 0,01  | 0,01         | 0,01           | 0,01                   | 0,01   |
| 7.       | Duritate totală    | minim 5 | °G                   | 9              | 10                        | 17    | 12    | 10           | 10             | 12                     | 13     |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 1              | 2                         | 1     | 1     | 2            | 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                  | 0,5            | 0,2                       | 0,4   | 1,4   | 0,4          | 1,3            | 1,6                    | 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                 | 0,10             | 0,11             | 0,11           | 0,10                 | 0,10      | 0,10           | 0,10     | 0,10            |
| 5.       | Azotați            | 50      | mg/l                 | 2                | 1                | 1              | 1                    | 1         | 1              | 8        | 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               | 15               | 20             | 11                   | 11        | 14             | 18       | 13              |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 1                | 1                | 2              | 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           |
| 10.      | Turbiditate        | ≤ 5     | UNT                  | 0,4              | 0,5              | 0,6            | 0,2                  | 0,3       | 0,8            | 0,2      | 0,3             |

\* 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                   | 12           | 11        | 13          | 12                     | 11           | 13            | 12      |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 2            | 2         | 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                  | 1,3          | 1,5       | 0,5         | 0,3                    | 0,5          | 1,5           | 0,3     |

\* 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                 | 0,16        | 0,10   | 0,10    |
| 5.       | Azotați            | 50      | mg/l                 | 1                      | 1       | 1                 | 1                    | 1           | 1      | 1       |
| 6.       | Azotiți            | 0,50    | mg/l                 | 0,45                   | 0,01    | 0,01              | 0,01                 | 0,01        | 0,07   | 0,01    |
| 7.       | Duritate totală    | minim 5 | °G                   | 9                      | 16      | 9,5               | 9,6                  | 13          | 11     | 10      |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 3                      | 2       | 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                  | 0,7                    | 3,6     | 1                 | 0,7                  | 0,7         | 0,2    | 0,7     |

\* 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      | 0,10          | 0,10           | 0,12       | 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         | 0,12         |
| 7.       | Duritate totală    | minim 5 | °G                   | 12                | 9         | 11            | 8              | 15         | 28           | 14           |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 1                 | 1         | 1             | 3              | 1          | 2            | 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                  | 1,7               | 1,2       | 0,5           | 0,3            | 0,8        | 0,8          | 1,4          |

\* 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         | 0,23               |
| 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                   | 11            | 7              | 17              | 12           | 12             | 11           | 14                 |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 1             | 2              | 1               | 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                  | 0,3           | 0,3            | 2,7             | 1            | 0,9            | 0,3          | 3,6                |

\* 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      | 0,10                    | 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                   | 18                 | 13        | 11                      | 10                | 9                 | 10             | 10           | 19          |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 2                  | 1         | 1                       | 2                 | 1                 | 2              | 2            | 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                  | 0,6                | 0,3       | 0,7                     | 0,5               | 1,2               | 0,4            | 0,7          | 0,9         |

\* 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         | 0,10         | 0,10                  | 0,10        | 0,11       | 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           | 24           | 9                     | 12          | 10         | 13                       |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 2           | 2            | 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                  | 0,7         | 0,4          | 1,2          | 0,3                   | 1,3         | 0,3        | 4,4                      |

\* 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       | 0,10         | 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       | 0,07       | 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                   | 9               | 10                      | 10      | 14        |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 1          | 1          | 1            | 1            | 1                    | 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   | <0,06     |
| 10.      | Turbiditate        | ≤ 5     | UNT                  | 0,5        | 0,7        | 0,4          | 0,3          | 0,2                  | 1,1             | 1,3                     | 0,6     | 4,6       |

\* 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                   | 0,10        | 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                   | 19    | 10          | 10           | 9          | 10         | 11                     | 11          | 12                |
| 8.       | Oxidabilitate      | 5       | mg O <sub>2</sub> /l | 1     | 1           | 1            | 1          | 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                  | 1,8   | 0,4         | 0,2          | 0,3        | 0,5        | 0,7                    | 0,3         | 1                 |

\* concentrația maximă admisă conform legislației