

Iesire Stație -mg/l -

| Data | pH | Susp. totale | CBO5 | CCO- Cr | | Extr. | *Fosfor total | *Deterg. | *Azot total | Reziduu | Amoniu | Azotați | N-Azotați |
|-------|------|--------------|------|---------|-------|----------|---------------|----------|-------------|---------|--------|---------|-----------|
| 1 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 2 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 3 | 7.00 | 4.00 | 7.00 | * | 17.60 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 4 | 6.80 | 5.00 | * | * | * | * | * | * | 11.00 | * | 0.018 | 47.90 | 10.80 |
| 5 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 6 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 7 | 7.00 | 6.00 | 6.09 | <30 | 23.15 | <20(1.6) | 0.48 | 0.335 | 10.50 | 490.00 | 0.192 | 42.40 | 8.10 |
| 8 | 7.00 | 5.00 | 7.00 | * | 18.00 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 9 | 7.00 | 2.00 | * | * | * | * | 0.51 | * | 10.70 | * | * | 42.80 | 9.64 |
| 10 | 7.00 | 5.00 | 6.00 | * | 15.20 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 11 | 7.00 | 5.00 | * | * | * | * | 0.51 | * | * | * | 0.269 | * | * |
| 12 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 13 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 14 | 7.00 | 2.00 | 5.00 | * | 13.10 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 15 | 7.00 | 2.00 | 4.13 | <30 | 17.23 | <20(1.6) | 0.17 | 0.420 | 12.60 | 462.00 | 0.167 | 45.90 | 10.40 |
| 16 | 7.00 | 3.00 | 4.00 | * | 11.60 | * | * | * | * | * | 0.797 | * | * |
| 17 | 7.00 | 3.00 | * | * | * | * | 0.48 | * | 11.60 | * | * | 48.80 | 11.00 |
| 18 | 7.00 | 5.00 | * | * | * | * | 0.48 | * | * | * | 0.895 | * | * |
| 19 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 20 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 21 | 7.02 | 3.00 | 4.54 | <30 | 18.96 | <20(1.6) | 0.83 | 0.440 | 8.33 | 452.00 | 0.826 | 40.30 | 9.09 |
| 22 | 7.00 | 2.00 | 6.00 | * | 14.60 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 23 | 7.00 | 3.00 | * | * | * | * | 0.50 | * | 9.51 | * | 0.646 | 39.60 | 8.92 |
| 24 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 25 | 7.00 | 3.00 | 5.00 | * | 13.30 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 26 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 27 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 28 | 6.66 | 4.00 | 0.93 | <30 | 20.64 | * | 0.59 | 0.276 | 8.60 | * | 0.931 | 37.90 | 8.56 |
| 29 | 7.00 | 5.00 | 5.00 | * | 13.70 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 30 | 7.00 | 4.00 | * | * | * | * | 0.50 | * | 9.78 | * | 0.520 | 41.15 | 9.27 |
| 31 | 7.00 | 2.00 | * | * | 13.10 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| Media | 6.97 | 3.65 | 5.06 | * | 16.17 | 1.60 | 0.50 | 0.37 | 10.29 | 468.00 | 0.53 | 42.97 | 9.53 |

Încercările marcate cu * si/sau hasurate NU sunt acoperite de acreditarea RENAR
Rezultatele notate cu "<" reprezintă valorile situate sub limita de determinare a metodei
Prezenta raportare este doar pentru uzul intern

Șef laborator
 chim. Hegedus Erika

