

| EVACUARE mg/l | | | | | | | | | |
|---------------|------|-----------|-------|------------|----------|--------------|----------|-------------|---------|
| Data | pH | Suspensii | CBO5 | CCOCr | Extr. | *Fosf. Total | *Deterg. | *Azot total | Reziduu |
| 1 | 7,85 | 3,00 | 7,44 | <30(29.74) | <20(3.2) | 1,40 | 0,180 | 14,80 | 452,00 |
| 2 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 3 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 4 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 5 | 6,51 | 31,00 | * | 120,00 | * | 1,94 | 0,403 | 13,90 | * |
| 6 | 7,69 | 30,00 | 7,57 | 33,37 | * | 1,29 | * | 12,00 | * |
| 7 | 6,43 | 32,00 | * | 55,40 | * | 1,78 | 0,400 | 13,50 | * |
| 8 | 6,68 | 31,00 | * | 70,10 | * | 1,81 | 0,489 | 14,50 | * |
| 9 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 10 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 11 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 12 | 7,60 | 32,00 | * | 68,00 | * | 1,63 | 0,432 | 14,20 | * |
| 13 | 7,70 | 13,00 | 8,14 | 32,64 | <20(4.4) | 1,38 | 0,120 | 13,30 | 476,00 |
| 14 | 6,63 | 33,00 | * | 71,90 | * | 1,56 | 0,445 | 13,80 | * |
| 15 | 6,71 | 22,00 | * | 55,10 | * | 1,48 | 0,371 | 12,90 | * |
| 16 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 17 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 18 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 19 | 7,54 | 32,00 | * | 77,10 | * | 1,67 | 0,395 | 13,60 | * |
| 20 | 7,77 | 25,00 | 20,40 | 68,80 | * | 0,81 | * | 12,70 | * |
| 21 | 6,60 | 33,00 | * | 94,90 | * | 1,71 | 0,401 | 14,10 | * |
| 22 | 6,66 | 31,00 | * | 86,30 | * | 1,86 | 0,421 | 14,60 | * |
| 23 | 6,75 | 27,00 | * | 66,50 | * | 1,84 | 0,426 | 13,90 | * |
| 24 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 25 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 26 | 6,68 | 31,00 | * | 58,80 | * | 1,77 | 0,447 | 14,20 | * |
| 27 | 7,12 | 29,00 | 18,31 | 40,00 | * | 1,70 | 0,451 | 14,30 | * |
| 28 | 7,56 | 33,00 | * | * | * | 0,60 | 0,391 | 13,70 | * |
| 29 | 7,31 | 29,00 | 22,84 | 95,80 | * | 1,26 | 0,400 | 14,10 | * |
| 30 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 31 | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| Media | 7,10 | 27,61 | 14,12 | 66,14 | 3,80 | 1,53 | 0,39 | 13,78 | 464,00 |

*Incercările marcate cu * 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

Întocmit
Responsabil calitate

Avizat
Șef laborator