

SREDNJE MJESEČNE VRIJEDNOSTI FIZIKALNO KEMIJSKIH
ANALIZA VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU ZA MJESEC SIJEČANJ 2023, GOD.

| RB. | VRSTA ANALIZE | MAKSIMALNO DOZVOLJENE VRIJEDNOSTI | JEDINICA MJERE | VODA ZA LJUDSKU POTROŠNJU |
|-----|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| 1. | TEMPERATURA VODE | 25 | °C | 5,5 |
| 2. | BOJA | 20 | mg/ PtCoskale | 3 |
| 3. | MUTNOĆA | 4 | NTU | 0,80 |
| 4. | MIRIS | bez | | bez |
| 5. | OKUS | bez | | bez |
| 6. | KONCENTRACIJA VODIKOVIH IONA | 6,5-9,5 | pH jedinica | 7,60 |
| 7. | VODLJIVOST | 2500 | μS/cm/20 °C | 426 |
| 8. | UKUPNA TVRDOĆA | | CaCO ₃ mg/l | 202 |
| 9. | KALCIJ | | mg/l | 57,0 |
| 10. | MAGNEZIJ | | mg/l | 15,0 |
| 11. | ALKALITET m | >30 | HCO ₃ ⁻ mg/l | 516,0 |
| 12. | ALKALITET p | | HCO ₃ ⁻ mg/l | 0,0 |
| 13. | OTOPLJENI KISIK | | mg/l | |
| 14. | UTROŠAK KMnO ₄ | 5 | O ₂ mg/l | 1,60 |
| 15. | KLORIDI | 250 | mg/l | 28,4 |
| 16. | SULFATI | 250 | mg/l | 44 |
| 17. | NITRATI | 50 | mg/l | 1,2 |
| 18. | NITRITI | 0,50 | mg/l | trag |
| 19. | AMONIYAK | 0,50 | mg/l | 0,0 |
| 20. | SILIKATI | 20 | mg/l | 8,8 |
| 21. | ŽELJEZO | 200 | μg/l | 0,0 |
| 22. | MANGAN | 50 | μg/l | 22,0 |
| 23. | ISPARNI OSTATAK 105°C | <1000 | mg/l/105°C | |
| 24. | FLUORIDI | | mg/l | |
| 25. | TDS (ukupno otopljene tvari) | | mg/l | 356 |
| 26. | SALINITET | | | 0,0 |
| 27. | BROMIDI | | μg/l | |
| 28. | ARSEN | 10 | μg/l | 0,9 |
| 29. | ALUMINIJ | 200 | μg/l | 39 |
| 30. | TOC (ukupni organski ugljik) | | | 2,0 |
| 31. | SLOBODNI KLOR | 0,50 | mg/l | 0,45 |

Vukovar, 03.02.2023.