

**SREDNJE MJESEČNE VRIJEDNOSTI FIZIKALNO KEMIJSKIH
ANALIZA VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU ZA MJESEC VELJAČA 2022 GOD.**

| RB. | VRSTA ANALIZE | MAKSIMALNO DOZVOLJENE VRIJEDNOSTI | JEDINICA MJERE | VODA ZA LJUDSKU POTROŠNJU |
|-----|------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| 1. | TEMPERATURA VODE | 25 | °C | 4,93 |
| 2. | BOJA | 20 | mg/ PtCokale | 4,0 |
| 3. | MUTNOĆA | 4 | NTU | 0,44 |
| 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 | 485 |
| 8. | UKUPNA TVRDOĆA | | CaCO ₃ mg/l | 221,0 |
| 9. | KALCIJ | | mg/l | 61,3 |
| 10. | MAGNEZIJ | | mg/l | 16,4 |
| 11. | ALKALITET m | >30 | HCO ₃ ⁻ mg/l | 602,0 |
| 12. | ALKALITET p | | HCO ₃ ⁻ mg/l | 0,0 |
| 13. | OTOPLJENI KISIK | | mg/l | |
| 14. | UTROŠAK KMnO ₄ | 5 | O ₂ mg/l | 1,47 |
| 15. | KLORIDI | 250 | mg/l | 32,7 |
| 16. | SULFATI | 250 | mg/l | 42,3 |
| 17. | NITRATI | 50 | mg/l | 1,1 |
| 18. | NITRITI | 0,50 | mg/l | 0,0 |
| 19. | AMONIJAK | 0,50 | mg/l | 0,0 |
| 20. | SILIKATI | 20 | mg/l | 7,3 |
| 21. | ŽELJEZO | 200 | µg/l | 0,0 |
| 22. | MANGAN | 50 | µg/l | 21,1 |
| 23. | ISPARNI OSTATAK 105°C | <1000 | mg/l/105°C | |
| 24. | FLUORIDI | | mg/l | |
| 25. | TDS (ukupno otopljene tvari) | | mg/l | 424 |
| 26. | SALINITET | | | 0,0 |
| 27. | BROMIDI | | µg/l | |
| 28. | ARSEN | 10 | µg/l | 1,58 |
| 29. | ALUMINIJ | 200 | µg/l | 31,4 |
| 30. | TOC(ukupni organski ugljik) | | | 1,61 |
| 31. | SLOBODNI KLOR | 0,50 | mg/l | 0,48 |

Vukovar, 08.02.22.