



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

Mjesto uzorkovanja

MARINA

| | MDK | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 1 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Enterokoki | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Clostridium perfringens | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Fizikalno-kemijski pokazatelji | | | | |
| Amonij | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0034 | 0,0092 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 1,856 | 42,808 | 164,140 |
| Klorid | 250 mg/l | 10,04 | 84,47 | 159,06 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,496 | 0,709 | 0,984 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,35 | 7,43 | 7,59 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 926 | 963 | 987 |
| Temperatura * mjereno u laboratoriju | o C | 23,0 | 23,9 | 25,0 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 0,126 | 0,317 | 0,397 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,30 | 0,32 | 0,33 |
| Sulfati | 250 mg/l | 19,57 | 25,61 | 28,18 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 314 | 403 | 443 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 17,58 | 22,58 | 24,81 |
| TOC | mg/l | 1,1290 | 1,1993 | 1,2810 |
| Ukupni N | mg/l | 0,6483 | 0,6553 | 0,6701 |



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

| Mjesto uzorkovanja | VINIŠĆE | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| | MDK | Minimum | Prosjek | Maximum |
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Enterokoki | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Clostridium perfringens | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Fizikalno-kemijski pokazatelji | | | | |
| Amonij | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0023 | 0,0042 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Nitrat | 50 mg/l | 1,195 | 1,632 | 2,465 |
| Klorid | 250 mg/l | 16,50 | 61,05 | 164,54 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,449 | 0,645 | 0,992 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,46 | 7,65 | 7,73 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 488 | 577 | 646 |
| Temperatura * mjereno u laboratoriju | o C | 23,7 | 24,6 | 25,6 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 0,204 | 0,345 | 0,434 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,30 | 0,32 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 27,32 | 49,45 | 59,34 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 354 | 388 | 426 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 19,82 | 21,73 | 23,86 |
| TOC | mg/l | 0,9444 | 1,0886 | 1,2380 |
| Ukupni N | mg/l | 0,3313 | 0,3875 | 0,4374 |