

MONITORING ulaza na UPOV, MIRISA, METEOROLOŠKIH UVJETA

| PERIOD | | | ULAZ | | | | | | | | MJEERNA STANICA - BAZEN | | | MJEERNA STANICA 1 - BUPOV | | | MJEERNA STANICA 2 - AQUACITY | | | MJEERNA STANICA 3 - TRNOVEC | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------|-----|------|--------------|-------|---------|-------|--------|------|-----------------|-------------------------|-----------|---------------|---------------------------|------------------|-------|------------------------------|-----------------|------|-----------------------------|------------------|------|--------|-----------------|------|--------|------|------|--------|--------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
| Godina | Mjesec | Dan | Q | BPK | | KPK | | uk N | | NH ₃ | | Tzraka/°C | brzina vjetro | smjer vjetro | H ₂ S | | | NH ₃ | | | H ₂ S | | | NH ₃ | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | MDK=250 mg/L | | MDK=700 | | MDK=20 | | L/s | mg O ₂ /L | | | | t/dan | mg /L | t/dan | EV=5 | EV=7 | EV=100 | EV=5 | EV=7 | EV=100 | EV=5 | EV=7 | EV=100 | EV=5 | EV=7 | EV=100 | | | | | | | | |
| | | | | ppm | | ppm | | ppm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ppm | | ppm | | ppm | | ppm | |
| | | | | sr.vr. | min | sr.vr. | min | sr.vr. | min | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | sr.vr. | min | sr.vr. | min | sr.vr. | min | sr.vr. | min |
| 2022. | ožujak | 1. | 194 | 649 | 10,88 | 1.325 | 22,21 | 32 | 0,53 | 16 | 0,27 | 3,64 | 1,75 | 266 | 0,03 | 0,00 | 0,54 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 0,03 | 1,39 | 0,07 | 0,01 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | 2. | 198 | 374 | 6,40 | 790 | 13,51 | 30 | 0,51 | 12 | 0,21 | 4,90 | 0,13 | 200 | 0,20 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 0,00 | 1,40 | 0,07 | 0,00 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | 3. | 184 | 392 | 6,23 | 724 | 11,51 | 22 | 0,35 | 14 | 0,22 | 3,34 | 0,23 | 156 | 0,03 | 0,00 | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,03 | 0,00 | 1,30 | 0,05 | 0,00 | 1,46 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | 4. | 179 | 208 | 3,22 | 429 | 6,63 | 18 | 0,28 | 15 | 0,22 | 3,68 | 0,00 | 207 | 0,01 | 0,00 | 0,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 1,35 | 0,03 | 0,00 | 1,29 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | 5. | 179 | 289 | 4,47 | 581 | 8,99 | 17 | 0,26 | 11 | 0,18 | - | 0,00 | - | - | 0,00 | 0,50 | 0,00 | 0,00 | - | 0,00 | - | 1,30 | - | 0,01 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | 6. | 179 | 242 | 3,74 | 470 | 7,27 | 17 | 0,27 | 11 | 0,17 | 4,04 | 0,00 | 77 | 0,00 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 1,33 | 0,03 | 0,01 | 1,29 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 7. | 201 | 583 | 10,12 | 783 | 13,60 | 26 | 0,45 | 13 | 0,23 | 2,44 | 0,00 | 168 | 0,00 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,00 | 1,31 | 0,03 | 0,01 | 1,27 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 8. | 207 | 835 | 14,93 | 1.127 | 20,16 | 30 | 0,53 | 13 | 0,22 | 4,93 | 0,00 | 198 | 0,21 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,08 | 0,00 | 1,36 | 0,07 | 0,01 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 9. | 193 | 336 | 5,60 | 1.157 | 19,29 | 17 | 0,28 | 12 | 0,20 | 6,88 | 1,88 | 244 | 0,16 | 0,00 | 0,49 | 0,01 | 0,00 | 0,07 | 0,01 | 1,38 | 0,10 | 0,01 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 10. | 199 | 572 | 9,83 | 953 | 16,39 | 27 | 0,47 | 15 | 0,26 | 5,76 | 1,75 | 143 | 0,32 | 0,00 | 0,49 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 1,40 | 0,08 | 0,01 | 1,31 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 11. | 185 | 413 | 6,60 | 928 | 14,83 | 16 | 0,26 | 13 | 0,20 | 2,35 | 1,05 | 81 | 0,38 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 1,32 | 0,07 | 0,00 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 12. | 185 | 442 | 7,06 | 827 | 13,22 | 20 | 0,31 | 16 | 0,26 | 2,10 | 0,36 | 122 | 0,25 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 0,00 | 1,33 | 0,08 | 0,00 | 1,22 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 13. | 185 | 211 | 3,37 | 361 | 5,77 | 20 | 0,32 | 13 | 0,21 | 7,04 | 0,67 | 145 | 0,32 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 1,31 | 0,08 | 0,05 | 1,27 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 14. | 188 | - | - | 937 | 15,22 | 29 | 0,46 | 17 | 0,27 | 9,76 | 0,52 | 135 | 0,64 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 0,00 | 1,36 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 15. | 225 | - | - | 1.359 | 26,42 | 39 | 0,77 | 19 | 0,36 | 10,09 | 0,67 | 184 | 0,84 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 0,01 | 1,41 | 0,00 | 0,00 | 1,30 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 16. | 194 | 338 | 5,67 | 937 | 15,71 | 33 | 0,56 | 14 | 0,23 | 13,29 | 2,24 | 189 | 0,16 | 0,00 | 0,52 | 0,01 | 0,00 | 0,05 | 0,01 | 1,38 | 0,00 | 0,00 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 17. | 187 | 421 | 6,80 | 1.642 | 26,53 | 29 | 0,47 | 14 | 0,23 | 10,78 | 0,95 | 174 | 0,56 | 0,00 | 0,49 | 0,01 | 0,00 | 0,06 | 0,01 | 1,42 | 0,00 | 0,00 | 1,31 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 18. | 181 | 483 | 7,55 | 763 | 11,93 | 22 | 0,35 | 14 | 0,22 | 7,92 | 0,95 | 65 | 0,48 | 0,00 | 0,49 | 0,01 | 0,00 | 0,06 | 0,01 | 1,44 | 0,00 | 0,00 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 19. | 181 | - | - | 298 | 4,66 | 20 | 0,32 | 12 | 0,18 | 7,47 | 0,50 | 150 | 0,55 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 1,40 | 0,00 | 0,00 | 1,26 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 20. | 181 | 92 | 1,44 | 242 | 3,78 | 21 | 0,33 | 12 | 0,19 | 6,93 | 1,87 | 86 | 0,31 | 0,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,00 | 1,35 | 0,00 | 0,00 | 1,27 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 21. | 177 | 618 | 9,45 | 1.359 | 20,78 | 29 | 0,45 | 12 | 0,18 | 6,90 | 0,38 | 138 | 0,42 | 0,00 | 0,49 | 0,00 | 0,00 | 0,07 | 0,00 | 1,35 | 0,00 | 0,00 | 1,23 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 22. | 181 | 1.175 | 18,38 | 1.975 | 30,89 | 53 | 0,83 | 12 | 0,19 | 9,84 | 0,54 | 182 | 0,98 | 0,00 | 0,45 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,00 | 1,34 | 0,00 | 0,00 | 1,22 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 23. | 249 | 701 | 15,08 | 1.417 | 30,48 | 33 | 0,72 | 13 | 0,28 | 9,59 | 0,57 | 197 | 1,64 | 0,00 | 0,48 | 0,01 | 0,00 | 0,07 | 0,00 | 1,40 | 0,06 | 0,00 | 1,31 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 24. | 181 | 386 | 6,04 | 1.149 | 17,97 | 27 | 0,42 | 15 | 0,24 | 9,31 | 0,57 | 156 | 0,65 | 0,00 | 0,42 | 0,00 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 1,46 | 0,07 | 0,00 | 1,27 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 25. | 178 | 618 | 9,50 | 907 | 13,95 | 15 | 0,23 | 16 | 0,24 | 7,06 | 1,17 | 159 | 0,54 | 0,00 | 0,52 | 0,01 | 0,00 | 0,06 | 0,01 | 1,49 | 0,08 | 0,05 | 1,35 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 26. | 178 | 251 | 3,86 | 650 | 10,00 | 15 | 0,23 | 11 | 0,17 | 5,60 | 3,00 | 174 | 0,00 | 0,00 | 0,48 | 0,01 | 0,00 | 0,05 | 0,01 | 1,48 | 0,07 | 0,04 | 1,27 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 27. | 178 | 101 | 1,55 | 336 | 5,17 | 14 | 0,22 | 12 | 0,18 | 4,33 | 3,00 | 236 | 0,04 | 0,00 | 0,56 | 0,01 | 0,00 | 0,05 | 0,01 | 1,46 | 0,07 | 0,05 | 1,38 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 28. | 179 | 721 | 11,15 | 1.484 | 22,95 | 36 | 0,55 | 12 | 0,18 | 4,52 | 280 | 0,00 | 0,00 | 0,52 | 0,00 | 0,00 | 0,05 | 0,01 | 1,40 | 0,06 | 0,04 | 1,31 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | | |
| | | 29. | 189 | 501 | 8,18 | 1.217 | 19,87 | 31 | 0,50 | 13 | 0,21 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| | | 30. | 214 | 384 | 7,10 | 1.296 | 23,96 | 31 | 0,56 | 12 | 0,21 | 15,42 | 0,78 | 184 | 1,55 | 0,08 | 0,52 | 0,00 | 0,52 | 0,12 | 0,00 | 0,86 | 0,08 | 0,01 | 1,32 | 0,63 | 0,38 | | | | | | | | | | |
| | | 31. | 325 | 572 | 16,06 | 1.224 | 34,37 | 25 | 0,70 | 12 | 0,34 | 11,94 | 0,39 | 165 | 0,97 | 10,14 | 0,66 | 8,93 | 0,98 | 0,09 | 0,04 | 1,58 | 0,08 | 0,04 | 1,48 | 1,02 | 0,80 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 2,03 | 0,68 | 0,36 | 1,29 | 0,09 | 0,24 | 1,61 | 0,08 | 0,12 | 1,61 | 1,02 | 1,19 | | | | | | | | | | |
| srednje vrijednosti | | | 195 | 461 | 8 | 956 | 16,39 | 26 | 0,43 | 13 | 0,23 | 6,80 | 0,98 | 162 | 0,41 | 0,00 | 0,55 | 0,00 | 0,07 | 0,00 | 0,06 | 0,00 | 1,33 | 0,00 | 0,00 | 1,32 | 0,06 | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 14,21 | 0,90 | 8,93 | 1,59 | 2,09 | 1,61 | 0,91 | 0,06 | 2,16 | | | | | | | | | | | | | |