

HARMONOGRAM BADAŃ JAKOŚCI WODY BASENOWEJ NA 2022 r. - MOSiR MYSZKÓW

| | | I KWARTAŁ | | | | II KWARTAŁ | | | | III KWARTAŁ | | | | IV KWARTAŁ | | | | ILOŚĆ PRÓBEK | | |
|--|---|----------------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------|---|---|---|--------------|-----------|----|
| | | STYCZEŃ I pol II pol | LUTY I pol II pol | MARZEC I pol II pol | KWIECIEŃ I pol II pol | MAJ I pol II pol | CZERWIEC I pol II pol | LIPIEC I pol II pol | SIERPIEŃ I pol II pol | WRZESIEŃ I pol II pol | PAŹDZIERNIK I pol II pol | LISTOPAD I pol II pol | GRUDZIEŃ I pol II pol | SUMA | | | | | | |
| Escheria coli | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 12 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 24 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | |
| Pseudomonas aeruginosa | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 12 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 24 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | |
| Ogólna liczba mikroorganizmów w 36 | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 12 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 12 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | |
| Legionella | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | | 1 | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 4 |
| | MOSiR - kabina damska nr 1 prawa strona (natrysk) MOSiR - kabina męska nr 1 prawa strona (natrysk) | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | |
| pH, redoks, chlor wolny i związany | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 12 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 24 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36 | |
| HARMONOGRAM BADAŃ JAKOŚCI WODY BASENOWEJ NA 2022 r. - MOSiR MYSZKÓW | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | I KWARTAŁ | | | | II KWARTAŁ | | | | III KWARTAŁ | | | | IV KWARTAŁ | | | | ILOŚĆ PRÓBEK | | |
| | | STYCZEŃ I pol II pol | LUTY I pol II pol | MARZEC I pol II pol | KWIECIEŃ I pol II pol | MAJ I pol II pol | CZERWIEC I pol II pol | LIPIEC I pol II pol | SIERPIEŃ I pol II pol | WRZESIEŃ I pol II pol | PAŹDZIERNIK I pol II pol | LISTOPAD I pol II pol | GRUDZIEŃ I pol II pol | SUMA | | | | | | |
| Mętność | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | 1 | 5 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17 | |
| Chloroform/ THM | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 4 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 4 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | |
| Azotany | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 4 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | | 1 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 4 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | |
| Utlenialność | System cyrkulacji - kran na podbaseniu | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | 12 |
| | Niecka basenowa - środkowa część | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | |

INFORMACJA:

Woda w niecce basenowej nie przekracza 30 stopni.