**Komunikat o stanie jakości wody na pływalni   
w Herbach**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Basen**  **pływacki** | **Brodzik** | **Woda wprowadzana do brodzika** | **Woda wprowadzana do niecki basenowej** |
| **Chlor wolny** | 0,50 | 0,48 | 0,48 | 0,49 |
| **Chlor ogólny** | 0,63 | 0,68 | 0,70 | 0,65 |
| **Chlor związany** | 0,13 | 0,20 | 0,22\* | 0,16 |
| **Potencjał redox** | 755 | 762 | 765 | 755 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Liczba Escherichia coli** | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Liczba mikroorganizmów (36oC)** | - | - | - | - |
| **Data badania** | 01-03.12.2022 | 01-03.12.2022 | 01-03.12.2022 | 01-03.12.2022 |
| **Ocena Państwowego Inspektora Sanitarnego** | Decyzja nr NS-HKiŚ-432-14/19 z dnia 12.07.2019r. stwierdzająca, że eksploatacja była prowadzona przez Gminę w sposób zapewniający bezpieczeństwo zdrowotne korzystających z obiektu | | | |

\*Przekroczenie chloru związanego – podjęto działania naprawcze polegające na dodatkowym filtrowaniu wody. Parametry wróciły do normy i wynosiły na dzień 05.12.2022 – 0,11.

Herby dnia 2022-12-06