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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Basen**  **pływacki** | **Brodzik** |
| **Chlor wolny** | 0,22\* | 0,31 |
| **Chlor ogólny** | 0,37 | 0,66 |
| **Chlor związany** | 0,15 | 0,35\* |
| **Potencjał redox** | 709 | 743 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | 0 | 0 |
| **Liczba Escherichia coli** | 0 | 0 |
| **Liczba mikroorganizmów (36oC)** | - | - |
| **Liczba Legionella sp.** | - | 0 |
| **Data badania** | 14-15.02.2023 | 14-15.02.2023 |
| **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 wolnego – podjęto działania naprawcze polegające na zmniejszeniu dawki chloru. Po 3 godzinach od podjęcia działań parametry wróciły do normy i wynosiły o godzinie 16.00 - 0,51; o godzinie 19.30 - 0,48.

\*Przekroczenie chloru związanego – podjęto działania naprawcze polegające na dodatkowym filtrowaniu wody. Parametry wróciły do normy i wynosiły na dzień 14.02.2023– 0,12.

Herby dnia 2023-02-20