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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Basen**  **pływacki** | **Brodzik** |
| **Chlor wolny** | 0,62\* | 0,70\* |
| **Chlor ogólny** | 0,78 | 0,88 |
| **Chlor związany** | 0,16 | 0,18 |
| **Potencjał redox** | 787 | 790 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | 0 | 0 |
| **Liczba Escherichia coli** | 0 | 0 |
| **Liczba mikroorganizmów (36oC)** | - | - |
| **Liczba Legionella sp.** | - | 0 |
| **Data badania** | 19-21.12.2023 | 19-21.12.2023 |
| **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 w basenie – podjęto działania naprawcze polegające na zmniejszeniu dawki chloru. Po 3 godzinach od podjęcia działań parametry wróciły do normy i wynosiły o godzinie o godzinie 16.00 - 0,50; o godzinie 19.30 - 0,50.

\*Przekroczenie chloru wolnego w brodziku – podjęto działania naprawcze polegające na zmniejszeniu dawki chloru. Po 3 godzinach od podjęcia działań parametry wróciły do normy i wynosiły o godzinie o godzinie 16.00 - 0,53; o godzinie 19.30 - 0,49.

Herby dnia 2024-01-02