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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Basen**  **pływacki** | **Woda wprowadzana do niecki basenowej** | **Brodzik** | **Woda wprowadzana do brodzika** |
| **Azotany** | - | - | - | - |
| **Chlor wolny** | 0,58 | 0,59 | 0,72\* | 0,73 |
| **Chlor ogólny** | - | - | - | - |
| **Chlor związany** | 0,18 | 0,19 | 0,12 | 0,13 |
| **Potencjał redox** | 762 | 760 | 771 | 773 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Liczba Escherichia coli** | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Liczba mikroorganizmów (36oC)** | - | - | - | - |
| **Liczba Legionella sp.** | - | - | - | - |
| **Data badania** | 06.08.2024 | 06.08.2024 | 06.08.2024 | 06.08.2024 |
| **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 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 - 0,48; o godzinie 19.30 - 0,50.

Herby dnia 2024-08-14