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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Basen**  **pływacki** | **Brodzik** | **Woda wprowadzana do brodzika** | **Woda wprowadzana do niecki basenowej** |
| **Chlor wolny** | 0,51 | 0,63\* | <0,05# | 0,29 |
| **Chlor ogólny** | 0,65 | 0,80 | 0,11 | 0,40 |
| **Chlor związany** | 0,14 | 0,17 | - | 0,11 |
| **Potencjał redox** | 768 | 720 | 646 | 711 |
| **Pseudomonas aeruginosa** | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Liczba Escherichia coli** | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Liczba mikroorganizmów (36oC)** | - | - | - | - |
| **Data badania** | 02-04.03.2022 | 02-04.03.2022 | 02-04.03.2022 | 02-04.03.2022 |
| **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 wolnego w brodziku – podjęto działania naprawcze polegające na zmniejszeniu dawki chloru. Po 3 godzinach od podjęcia działań parametry wróciły do normy.

Herby dnia 2022-03-08