

Komunikat o stanie jakości wody na pływalni

OBIEG	BASEN	JACUZZI
Data badań	07.03.2019	07.03.2019
Parametry mikrobiologiczne: Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36C Legionella Pseudomonas aeruginosa Mikroorganizmy	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania
Parametry odbiegające od wymagań	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Podjęte działania naprawcze	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Data badań	07.03.2019	07.03.2019
Parametry fizykochemiczne: chlor wolny, chlor związany, PH, potencjał Redox, mętność, chloroform	chlor związany 0,42mg/l, chlor wolny 0,89±0,13mg/l	pH 6,3 (za nisko), chlor wolny 1,69±0,22 mg/l, chlor związany 2,43mg/l
Podjęte działania naprawcze	podniesienie poziomu chloru / przeczyszczenie filtrów	zwiększenie pH/ przeczyszczenie filtrów
Planowany termin doprowadzenia do właściwych parametrów	21.03.2019 – po uzyskaniu wyników badań	21.03.2019 – po uzyskaniu wyników badań
Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego	Pierwsza ocena po okresie 12 miesięcy od wejścia w życie Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach.	

Ocena jakości wody została dokonana przez Laboratorium Usługowo – Badawcze „BIOCHEMIK” Sp. z o. o. w Śmitowie