








Sprawozdanie z przeprowadzonych badań wody w nieckach basenowych  
w Parku Wodnym AQUARION

rodzaj niecki	dopuszczenie		uwagi	podjęte środki naprawcze	data wykonania badania
BASEN SPORTOWY		niecka	bez uwag		24.05.2022
		cyrkulacja	bez uwag		24.05.2022
BASEN REKREACYJNY		niecka	bez uwag		24.05.2022
		cyrkulacja	bez uwag		24.05.2022
BASEN HAMOWNY		niecka	bez uwag		24.05.2022
		cyrkulacja	bez uwag		24.05.2022
JACUZZI nr 1		niecka	bez uwag		24.05.2022
		cyrkulacja	bez uwag		24.05.2022
JACUZZI nr 2		niecka	bez uwag		24.05.2022
		cyrkulacja	bez uwag		24.05.2022
JACUZZI nr 3		niecka	bez uwag		24.05.2022
		cyrkulacja	bez uwag		24.05.2022
JACUZZI B3 1-2		niecka B3 1	bez uwag		24.05.2022
		niecka B3 2	bez uwag		24.05.2022
		cyrkulacja	bez uwag		

Następny termin badań : 07.06.2022r.

Badania wody wykonuje:



Badania wody w nieckach basenowych oraz cyrkulacji w Parku Wodnym AQUARION

24.05.2022			basen sportowy	basen rekreacyjny	hamowny	jacuzzi 1	jacuzzi 2	jacuzzi 3 solny	jacuzzi B3 1	Jacuzzi B3 2	natryski damski	natryski męski	natryski k	natryski w	woda wodociągowa
parametr	częstotliwość	miejsce													
Escherichia coli (w 100ml)	miesiąc	woda z cyrkulacji	0	0	0	0	0	0	0						
		woda z niecki basenu	0	0	0	0	0	0	0	0					
Pseudomonas aeruginosa (w 100ml)	miesiąc	woda z cyrkulacji	0	0	0	0	0	0	0						
		woda z niecki basenu	0	0	0	0	0	0	0	0					
Ogólna liczba mikroorganizmów 36± C po 48 H w1m	miesiąc	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
Legionella sp. w 100ml	rok	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
Gronkowce koagulazo-	miesiąc	woda z niecki basenu													
mętność	kwartał	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	0,26	0,24	0,25	0,27	0,26	0,23	0,24	0,21					
pH	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	7,1	7,1	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0					
Potencjał redok Oksydoredukcyjny przy elektrodzie Ag/AgCL 3,5 m KCl	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	777	793	784	783	788	776	771	770					



utlenialność	miesiąc	woda z cyrkulacji													1,4
		woda z niecki basenu		2,3	2,2	2,4	2,1	2,8	3,0	2,9					
temperatura °C	Kazdorazow o przy pobieraniu próbki	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	27,8	30,5	26,6	36,1	36,0	36,4	35,6	35,6					