








Badania wody w nieckach basenowych oraz cyrkulacji w Parku Wodnym AQUARION

03.03.2020			basen sportowy	basen rekreacyjny	hamowny	jacuzzi 1	jacuzzi 2	jacuzzi 3 solny	jacuzzi B3 1	Jacuzzi B3 2	natryski damskie	natryski męskie	natrysk szatnia dla niepełnosprawnych	natryski w saunach	woda wodociągowa
parametr	częstotliwość	miejsce pobrania próbki													
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 w1ml	miesiąc	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
Legionella sp. w 100ml	rok	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
Gronkowce koagulazo- dodatnie	miesiąc	woda z niecki basenu udostępniana do nauki pływania dla niemowląt i dzieci do lat 3													
mętność	kwartał	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
pH	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do mikrobiologii	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	7,0	7,0	7,0	7,1	7,0	6,9	6,9	6,8					
Potencjał redok Oksydoredukcyjny przy elektrodzie Ag/AgCL 3,5 m KCl	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do mikrobiologii	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	810/1010	815/1010	798/997	788/983	779/974	816/1010	779/974	780/975					
Chlor wolny	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do mikrobiologii	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	0,48	0,80	0,76	0,82	0,77	0,79	0,74	0,70					
Chlor związany	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do mikrobiologii	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	0,07	0,06	0,08	0,08	0,08	0,09	0,07	0,08					
Chloroform	kwartał	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
ΣTHM (suma trichlorometanu, bromodichlorometanu, dibromochlorometanu, tribromometanu)	kwartał	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
Glin	jeżeli występują problemy z mętnością wody														
Żelazo	Po filtracji lub koagulacji														
ozon	kwartał	woda z cyrkulacji													
kwasy izocjanurowe	rok	woda z niecki basenu													
azotany	kwartał	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
utlenialność	miesiąc	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu		2,8	2,6	2,6	2,6	2,8	2,9	3,0					1,5
temperatura °C	Każdorazowo przy pobieraniu próbek	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	28,2	30,9	27,8	36,8	35,5	37,4	36,6	36,5					

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		03.03.2020
		cyrkulacja	bez uwag		03.03.2020
BASEN REKREACYJNY		niecka	bez uwag		03.03.2020
		cyrkulacja	bez uwag		03.03.2020
BASEN HAMOWNY		niecka	bez uwag		03.03.2020
		cyrkulacja	bez uwag		03.03.2020
JACUZZI nr 1		niecka	bez uwag		03.03.2020
		cyrkulacja	bez uwag		03.03.2020
JACUZZI nr 2		niecka	bez uwag		03.03.2020
		cyrkulacja	bez uwag		03.03.2020
JACUZZI nr 3		niecka	bez uwag		03.03.2020
		cyrkulacja	bez uwag		03.03.2020
JACUZZI B3 1-2		niecka	bez uwag		03.03.2020
		cyrkulacja	bez uwag		03.03.2020

Następny termin badań 17.03.2020r.

Badania wody wykonuje:

