

Badania wody w nieckach basenowych oraz cyrkulacji w Parku Wodnym AQUARION

15.04.2026 r.			basen sportowy	basen rekreacyjny	basen hamowny	jacuzzi 1	jacuzzi 2	jacuzzi 3 solny	jacuzzi B3 1	Jacuzzi B3 2	natrysk damskie	natrysk męskie	natrysk szatnia dla niepełnosprawnych	natrysk w saunach	woda wodociągowa
parametr	częstotliwość	miejsce pobrania próbki													
Escherichia coli (w 100ml)	miesiąc	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
Pseudomonas aeruginosa (w 100ml)	miesiąc	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
Ogólna liczba mikroorganizmów	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	7,00	7,00	7,00	7,00	7,10	7,00	6,90	7,00					
Potencjał redoks Oksydoredukcyjny przy elektrodzie Ag/AgCl 3,5 m KCl	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do mikrobiologii	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	809,00	789,00	810,00	795,00	796,00	797,00	786,00	787,00					
Chlor wolny	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do mikrobiologii	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	0,45	0,82	0,79	0,77	0,82	0,75	0,74	0,75					
Chlor związany	Każdorazowo przy pobieraniu próbki do mikrobiologii	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	0,11	0,10	0,07	0,11	0,12	0,11	0,10	0,10					

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 metnością wody	Po filtracji lub koagulacji													
Żelazo		Po filtracji lub koagulacji													
Ozon	kwartał	woda z cyrkulacji													
Kwas izocjanurowy	rok	woda z niecki basenu													
Azotany	kwartał	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu													
Utlenialność z KMnO4	miesiąc	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu		3,40	3,20	3,10	3,40	3,50	3,20	3,20					
Temperatura °C	Każdorazowo przy pobieraniu próbki	woda z cyrkulacji													
		woda z niecki basenu	27,50	30,50	25,60	35,50	34,20	35,40	35,30	35,40					