

MIESIĄC: LIPIEC 2024		OBIEKT: BASEN		
Parametr	Data poboru próbki	Wynik	Norma wg Dz. U. 2015 poz. 2016	Uwagi
Escherichia coli	11.09.2024	0	0 jtk/100 ml	system cyrkulacji
	24.09.2024	0		
	11.09.2024	0		
Pseudomonas aeruginosa	11.09.2024	0	0 jtk/100 ml	system cyrkulacji
	24.09.2024	0		
	11.09.2024	0		
ogólna liczba mikroorganizmów	11.09.2024	0	≤ 100 jtk/ml	system cyrkulacji
	11.09.2024	0	≤ 20 jtk/ml	
chlor wolny	11.09.2024	0,43	0,3-0,6 mg/l	system cyrkulacji
	24.09.2024	0,43		
	11.09.2024	0,46		
chlor związany	11.09.2024	0,21	max 0,3 mg/l	system cyrkulacji
	24.09.2024	0,22		
	11.09.2024	0,19		
potencjał redox	11.09.2024	750	6,5<pH≤7,6 -> min. 750 mV 7,3 <pH≤7,6 -> min. 770 mV	system cyrkulacji
	24.09.2024	775		
	11.09.2024	760		
pH	11.09.2024	7,1	6,5-7,6	system cyrkulacji
	24.09.2024	7,1		
	11.09.2024	7,2		
utlenialność (ChZT-Mn, indeks nadmanganianowy)	11.09.2024	1,9	max 4 mg O2/l	system cyrkulacji
	24.09.2024	1,6		
	11.09.2024	2,2		
mętność	11.09.2024	0,2	max 0,5 NTU	system cyrkulacji
	13.08.2024	<0,2	max 0,3 NTU	
azotany	13.08.2024	4,6	max 20 mg/l	system cyrkulacji
	13.08.2024	7,8		
THM	13.08.2024	0,004	max 0,1 mg/l	system cyrkulacji
	13.08.2024	0,004		
chloroform	09.07.2024	0,0011	max 0,03 mg/l	system cyrkulacji
	09.01.2024	0,004		
Legionella sp.	09.01.2024	0	0 jtk/100 ml	system cyrkulacji

OBIEKT: JACUZZI				
Parametr	Data poboru próbki	Wynik	Norma wg Dz. U. 2015 poz. 2016	Uwagi
Escherichia coli	11.09.2024	0	0 jtk/100 ml	system cyrkulacji
	24.09.2024	0		
	11.09.2024	0		
Pseudomonas aeruginosa	11.09.2024	0	0 jtk/100 ml	system cyrkulacji
	24.09.2024	0		
	11.09.2024	0		
ogólna liczba mikroorganizmów	11.09.2024	0	≤ 100 jtk/ml	system cyrkulacji
	11.09.2024	0	≤ 20 jtk/ml	
chlor wolny	11.09.2024	0,7	0,7-1,0 mg/l	system cyrkulacji
	24.09.2024	0,84		
	11.09.2024	0,81		
chlor związany	11.09.2024	3,8	0,3 mg/l	system cyrkulacji
	24.09.2024	0,23		
	11.09.2024	0,18		
potencjał redox	11.09.2024	770	6,5<pH≤7,6 -> min. 750 mV 7,3 <pH≤7,6 -> min. 770 mV	system cyrkulacji
	24.09.2024	770		
	11.09.2024	780		
pH	11.09.2024	7,2	6,5-7,6	system cyrkulacji
	24.09.2024	6,5		
	11.09.2024	7,3		
utlenialność (ChZT-Mn, indeks nadmanganianowy)	11.09.2024	5,5	max 4 mg O2/l	system cyrkulacji
	24.09.2024	5,5		
	11.09.2024	3,6		
mętność	11.09.2024	0,32	0,5 NTU	system cyrkulacji
	13.08.2024	0,4	0,3 NTU	
azotany	13.08.2024	7,6	20 mg/l	system cyrkulacji
	13.08.2024	5,6		
THM	13.08.2024	0,004	max 0,1 mg/l	system cyrkulacji
	09.01.2024	0,004		
chloroform	09.07.2024	0,001	max 0,03 mg/l	system cyrkulacji
	09.01.2024	0,004		
Legionella sp.	13.08.2024	0	0 jtk/100 ml	system cyrkulacji
	09.01.2024	0		

OBIEKT: WODA WODOCIĄGOWA			
Parametr	Data poboru próbki	Wynik	Norma
utlenialność (ChZT-Mn, indeks)	13.09.2024	1,4	max 5 mg O2/l
	25.09.2024	2,3	
azotany	13.08.2024	2,0	max 50 mg/l