

WYNIKI BADAŃ WODY NA PŁYWALNI CRR KRUS NIWA W KOŁOBRZEGU

Data :13.06.2018r	Woda pobierana z jacuzzi	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	<=4	0,97
LICZBA Legionella sp.	0	5
Chlor wolny	0,7-1,0	0,6
Chlor związany	0,3	0,2
Potencjał REDOX	-	707
ph	6,5-7,6	7,1
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 100	3
Mętność	=<0,5	<0,10

Data :13.06.2018r	Woda pobierana z niecki brodzika	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	-
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 100	<1
Chlor wolny	0,3-0,6	0,4
Chlor związany	0,2	0,2
Potencjał REDOX	-	692
ph	6,5-7,6	6,9
Mętność	=<0,5	<0,10

Data :13.06.2018r	Woda wprowadzana do jacuzzi	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	1,17
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	3
Chlor wolny	-	0,6
Chlor związany	-	0,2
Potencjał REDOX	-	650
ph	-	6,8

WYNIKI BADAŃ WODY NA PŁYWALNI CRR KRUS NIWA W KOŁOBRZEGU

Data :13.06.2018r	Woda wprowadzana do niecki basenowej	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	<0,50
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	<1
Chlor wolny	-	0,3
Chlor związany	-	0,2
Potencjał REDOX	-	702
ph	-	6,9

Data :27.06.2018r	Woda pobierana z niecki brodzika	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	1,33
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	-
Chlor wolny	-	0,6
Chlor związany	-	0,2
Potencjał REDOX	-	702
ph	-	6,7

Data :27.06.2018r	Woda pobierana z jacuzzi	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	1,20
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	-
Chlor wolny	-	0,4
Chlor związany	-	0,1
Potencjał REDOX	-	707
ph	-	6,8