

Wyniki mikrobiologiczne wody basenowej na pływalni pobrane do badań w dniu 05.10.2016 r.

	Basen sportowy		Basen nurkowy		Basen rekreacyjny		Brodzik dla dzieci		Wodny plac zabaw ¹		Jacuzzi					
	Wynik	Dop. Norma	Wynik	Dop. norma	Wynik	Dop. norma	Wynik	Dop. norma	Wynik	Dop. norma	L		P		Piw	
											Wynik	Dop. norma	Wynik	Dop. norma	Wynik	Dop. norma
Escherichia coli w 100ml wody	-	0	0	0	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	-	0
Pseudomonas aeruginosa w 100 ml wody	-	0	0	0	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	-	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36 °C po 48 h w 1 ml wody	-	100	-	100	-	100	-	100	-	-	-	100	-	100	-	100
Gronkowce koagulazododatnie w 100 ml wody	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionella sp. w 100 ml wody	-	0	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	-	0

¹ Wodny plac zabaw w planie inwestycji na 2017 r.

*przekroczenie dopuszczalnej normy

Zestawienie wykonane na podstawie sprawozdań z badań próbek wody basenowej sporządzonych w dniu 10.10.2016 r. przez SGS Polska Sp. z o.o., Laboratorium Środowiskowe, 43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52 A.

Sporządził: Zdzisław Guziński – Dyrektor AQUA Centrum