

Komunikat z dnia 27.12.2024 r.

Wyniki badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych próbek wody z niecek basenowych pobranych do badania dnia 18.12.2024 r.

Parametry (jtk, NTU, mg/l), mg/l 02	Niecka sportowa		Niecka nurkowa		Niecka rekreacyjna		Brodzik		Jacuzzi						Woda Użytkowa (natryski)								
	W	D	W	D	W	D	W	D	L		P		Piw		Ind. M		Ind. D		Gr. D		Gr. M		
									W	D	W	D	W	D	W	D	W	D	W	D	W	D	W
Escherichia coli w 100ml wody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x
Pseudomonas aeruginosa w 100 ml wody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	x
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36 °C po 48 h w 1 ml wody	x	100	x	100	x	100	x	100	x	100	x	100	x	100	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Azotany mg/l - różnica	x	20	x	20	x	20	x	20	x	20	x	20	x	20	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Mętność NTU	x	0,5	x	0,5	x	0,5	x	0,5	x	0,5	x	0,5	x	0,5	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Indeks nadmanganianowy mg/l 02	x	<4,0	x	4,0	<0,5	<4,0	0,5	<4,0	<0,5	<4,0	<0,5	<4,0	<0,5	<4,0	x	x	x	x	x	x	x	x	
Chlor wolny mg/l	0,6	0,3-0,6	0,6	0,3-0,6	1,0	0,7-1,0	0,7	0,7-1,0	0,7	0,7-1,0	0,7	0,7-1,0	0,7	0,7-1,0	x	x	x	x	x	x	x	x	
Chlor związany mg/l	0,2	≤0,3 0	0,1	2≤0,30	0,3	≤0,30	0,2	≤0,30	0,3	≤0,30	0,3	≤0,30	0,2	≤0,30	x	x	x	x	x	x	x	x	
Legionella sp. w 100 ml wody	x	0	x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	x	<100	x	<100	x	<100	x	<100	
Trichlorometan (Chloroform) mg/l)	x	0,030	x	0,030	x	0,030	x	0,030	x	0,030	x	0,030	x	0,030	x	x	x	x	x	x	x	x	

W - wynik badanego parametru

D – najwyższa dopuszczalna liczba mikroorganizmów (jtk lub NPL) określona w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r.

Komunikat sporządzono na podstawie sprawozdań nr 11222-11231/2024 z dnia 16.12.2024 r. (Legionella) oraz 12599-12606/2024 z dnia 23.12.2024 r., wykonanych przez Laboratorium Badawcze ANCHEM Piotr Bańkiewicz, ul. Korczaka 2, 87-300 Brodnica (Certyfikat akredytacji nr AB 1415 wydany przez Polskie Centrum Akredytacji).

