

Harmonogram badań wody na Pływalni Miejskiej w Nowym Targu Pl. Evry 4, 34-400 Nowy Targ.

Niecka Jacuzzi SPA 2000 wyposażona jest w urządzenia wytwarzające aerozol wodno-powietrzny: tak / nie*

Niecka udostępniana jest do nauki pływania dla niemowląt i małych dzieci do lat 3: tak / nie*

Parametry bakteriologiczne	częstotliwość	Miejsce poboru próbki	Miesiąc/ Rok **												Uwagi
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Escherichia coli	miesiąc	woda z systemu cyrkulacji	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		woda z niecki	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x
Pseudomonas aeruginosa	miesiąc	woda z systemu cyrkulacji	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		woda z niecki	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x
Ogólna liczba mikroorganizmów 36±2°C po 48h ¹	miesiąc	woda z systemu cyrkulacji	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		woda z niecki	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Legionella sp.	rok	woda z systemu cyrkulacji	X			X			X			X			
		woda z niecki	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gronkowce koagulazododatnie ²	miesiąc	woda z systemu cyrkulacji													
		woda z niecki													
Legionella sp.	rok	woda z natrysków (przynajmniej 1 na 10)													

UWAGA: Każdorazowo w punkcie pobierania próbek wody do badania mikrobiologicznego należy oznaczyć chlor wolny, chlor związany, pH, potencjał Redox

* Niepotrzebne skreślić

** Należy podać liczbę badań (np. 2) lub konkretne daty badań (12.01; 27.01)

¹ nie dotyczy pływalni odkrytych

² oznacza się gdy, niecka basenu udostępniana do nauki pływania dla niemowląt i małych dzieci do lat 3

Parametry fizykochemiczne	Okres	Miejsce poboru próbki	Miesiąc/ Rok												Uwagi
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Mętność	kwartał	woda z systemu cyrkulacji	X			X			X			X			
		woda z niecki	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
chloroform	kwartał	woda z systemu cyrkulacji	X			X			X			X			
	kwartał	woda z niecki	X			X			X			X			
ΣTHM	kwartał	woda z systemu cyrkulacji	X			X			X			X			
	kwartał	woda z niecki	X			X			X			X			
Glin ³		woda z systemu cyrkulacji													
		woda z niecki													
Żelazo ⁴		woda z systemu cyrkulacji													
		woda z niecki													
Ozon ⁵	kwartał	woda z systemu cyrkulacji	X			X			X			X			
Kwas izocyjanurowy ⁶	rok	woda z systemu cyrkulacji													
		woda z niecki	X			X			X			X			
Azotany	kwartał	woda z systemu cyrkulacji i niecki basenu	X			X			X			X			
Utlenialność	miesiąc	woda z systemu cyrkulacji	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		woda z niecki	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x	2x

³ oznacza się, gdy parametr stosowany jest jako koagulant

⁴ oznacza się, gdy parametr stosowany jest jako koagulant

⁵ oznacza się w przypadku ozonowania wody

⁶ oznacza się w przypadku stosowania di- i trichloroizocyjanuranu