

SUW Komarowo			
Miejscowość	jednostka miary	wymagania*	wynik
pH		6,5-9,5	8,10
mętność	NTU	akceptowalny przez Klientów, zalecany zakres wartości do 1	0,38
jon amonowy	mg/l	0,50	0,07
barwa	mg/l	akceptowalny przez Klienta	5
zapach	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
smak	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
przewodność właściwa	µS/cm	2500	360
magnez	mg/l	7-125	4,27
potas	mg/l	brak	6,9
sód	mg/l	200	11,1
wapń	mg/l	brak	45,7
fluorki	mg/l	1,50	< 0,10
wodowęglany	mg/l	brak	121
chlorki	mg/l	250	13
siarczany	mg/l	250	49
mangan	µg/l	50	18
żelazo	µg/l	200	<10
twardość ogólna	mg/l	60-500	151
Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	NPL/100 ml	0	0
Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii Escherichia coli	NPL/100 ml	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	jkU/1ml	100	0

* - Wymagania z Rozporządzenia Ministra Zdrowia Dz. U. poz. 2294 z dnia 07/12/2017r. W sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi
1) zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzonej do sieci wodociągowej; 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta

Data aktualizacji: 17.05.2024