

SUW Komarowo			
Miejscowość	jednostka miary	wymagania	wynik
pH		6,5-9,5	7,90
mętność	NTU	akceptowalny przez Klientów, zalecany zakres wartości do 1	0,25
jon amonowy	mg/l	0,50	0,06
barwa	mg/l	akceptowalny przez Klienta	5
zapach	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
smak	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
przewodność właściwa	µS/cm	2500	341
magnez	mg/l	7-125	4,27
potas	mg/l	brak	10,60
sód	mg/l	200	9,15
wapń	mg/l	brak	44,20
fluorki	mg/l	1,50	<0,10
wodorowęglany	mg/l	brak	121
chlorki	mg/l	250	12,50
siarczany	mg/l	250	40
mangan	µg/l	50	<10
żelazo	µg/l	200	<10
twardość ogólna	mg/l	60-500	127
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	jtk/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: 29.04.2026