

SUW Święta			
Miejscowość	jednostka miary	wymagania *	wynik
pH		6,5-9,5	7,7
mętność	NTU	akceptowalny przez Klientów, zalecany zakres wartości do 1	0,60
jon amonowy	mg/l	0,50	0,30
barwa	mg/l	akceptowalny przez Klienta	12,8
zapach	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
smak	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
przewodność właściwa	μS/cm	2500	
magnez	mg/l	7-125	13,7
potas	mg/l	brak	4,39
sód	mg/l	200	63,2
wapń	mg/l	brak	121
mangan	μg/l	50	<50
żelazo	μg/l	200	<50
twardość ogólna	mg/l	60-500	436
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	jkt/1ml	100	<4

\*- 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: 26.01.2021