

Informacja Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sława Sp. z o.o. o jakości wody wodociągowej za II kwartał 2019 r.

Wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U., poz. 2294)

Lp.	Nazwa parametru	Jednostka	Łupice	Zawartość dopuszczalna
PARAMETRY MIKROBIOLOGICZNE				
1.	Liczba bakterii grupy coli	j.t.k./100 ml	0	0
2.	Liczba bakterii Escherichia coli	j.t.k./100 ml	0	0
3.	Liczba enterokoków kałowych	j.t.k./100 ml	0	0
4.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72 godz.	j.t.k./1ml	0	bez nieprawidłowych zmian
PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE				
1.	Barwa	mg Pt/l	<5	-
2.	Mętność	NTU	0,52	1
3.	pH	-	7,6	6,5÷9,5
4.	Przewodność elektryczna właściwa	µs/cm	395	2500
5.	Zapach	-	<1	akceptowalny
6.	Smak	TFN	<1	-
7.	Jon amonowy	mg/l	<0,13	0,50
8.	Mangan	mg/l	0,022	0,05
9.	Żelazo	mg/l	0,004	0,2
10.	Twardość ogólna	mg/l	355	500

TWARDOŚĆ WODY

Rodzaj wody	mval/l	mmol/l	mg CaCO ₃ /l	Stopnie niemieckie	Stopnie francuskie
O znacznej twardości	7,1	3,55	355	19,88	35,5

SKALA OPISOWA TWARDOŚCI WODY

Rodzaj wody	mval / l	mmol / l	mgCaCO ₃ / l	Stopnie niemieckie	Stopnie francuskie
Bardzo miękka	0 - 2	0 - 1,0	0 - 100	0 - 5,6	0 - 10
Miękka	2 - 4	1,0 - 2,0	100 - 200	5,6 - 11,2	10 - 20
Średnio twarda	4 - 6	2,0 - 3,0	200 - 300	11,2 - 16,8	20 - 30
O znacznej twardości	6 - 8	3,0 - 4,0	300 - 400	16,8 - 22,4	30 - 40
Twarda	8 - 10	4,0 - 5,0	400 - 500	22,4 - 28	40 - 50
Bardzo twarda	>10	>5	>500	>28	>50