

JAKOŚĆ WODY

Informacja Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Mysłowicach o jakości wody wodociągowej w 2019 roku.

Wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określa Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r.

Tabela 5. Parametry jakości wody w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez MPWiK w listopadzie 2019 roku.

Zestawienie wyników badań wody do spożycia – listopad 2019						
data poboru prób: 14.11.2019				miejsce poboru:		
Lp.	Parametry grupy A	Jednostka	Najwyższe dopuszczalne stężenie ⁴⁾	Szpital nr 1 ul. Mikołowska 1 Mysłowice	Studnia ul. Dworcowa Mysłowice	
1	Barwa	mg/l Pt	akceptowalna ⁵⁾	akceptowalna	akceptowalna	
2	Mętność	NTU	1 ⁷⁾	0,90	0,70	
3	pH	pH/°C	6,5 – 9,5 ^{6) i 9)}	7,2/21,6	7,2/21,6	
4	Przewodność	µS/cm	2500 ^{6) i 10)}	280	270	
5	Zapach	TON	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	
6	Smak	TFN	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	
Parametry chemiczne						
7	Chlor wolny	mg/l	0,3 ^{12) i 13)}	0,07	0,08	
8	Aluminium	µgAl/l	200	<50	<50	
9	Żelazo	µgFe/l	200	64	32	
		Najwyższa dopuszczalna wartość parametru w próbce wody pobranej		Szpital nr 1 ul. Mikołowska 1 Mysłowice	Studnia ul. Dworcowa Mysłowice	
		Objętość próbki [ml]	Liczba mikroorganizmów [jtk]			
10	Escherichia coli	100	0	0	0	
11	Enterokoki	100	0	0	0	
12	Bakterie grupy coli	100	0 ¹⁾	0	0	
13	Ogólna liczba mikroorganizmów 22±2°C po 72 h	100	Objaśnienia ²⁾	Nie wykryto	Nie wykryto	

Opracowała: Izabela Stachoń - Biuro Ochrony Środowiska i Górnictwa MPWiK

