

Jakość wody dostarczanej odbiorcom przez MPWiK w Bochni Sp. z o.o. –  
czerwiec 2019

Lp.	Wskaźnik	Woda uzdatniona na Stacji Uzdatniania Wody	Woda w sieci miejskiej	NDS	Jednostka
1.	Mętność	0,13	0,39	1	NTU
2.	Barwa	akceptowalna	akceptowalna	akceptowalna	-
3.	Zapach/smak	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	-
4.	Chlor wolny	-	0,02	0,1-0,3*	mg/l
5.	Odczyn (pH )	7,6	7,5	6,5-9,5	-
6.	Twardość	143	144	60-500	mg/l
7.	Przewodność	400	396	2500	µS/cm
8.	Chlorki	21,28	20,21	250	mg/l
9.	Jon amonowy	<0,03	<0,03	0,5	mg/l
10.	Azotyiny	<0,01	<0,01	0,5	mg/l
11.	Azotany	5,18	5,23	50	mg/l
12.	Utlenialność met. KMnO <sub>4</sub>	1,06	<0,8	5	mg/l
13.	Żelazo ogólne	<20	<20	200	µg/l
14.	Mangan	<7	<7	50	µg/l
15.	Glin	<30	<30	200	µg/l
16.	Bakterie grupy coli	0	0	0	jtk/100 ml
17.	Bakterie Escherichia coli	0	0	0	jtk/100 ml
18.	Enterokoki	0	0	0	jtk/100 ml
19.	Clostridium perfringens (łącznie z przetrwalnikami)	0	0	0	jtk/100 ml
20.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C po 72 h	Bez nieprawidłowych zmian	Bez nieprawidłowych zmian	Bez nieprawidłowych zmian	jtk/ml

Objaśnienia do tabeli:

1. NDS – Najwyższe Dopuszczalne Stężenie wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
2. jtk/ 100 ml – jednostka tworząca kolonię w 100 ml

\* w punkcie czerpalnym u konsumenta