

# Urząd Miasta Inowrocławia

<https://bip.inowroclaw.pl/arttykul/390/16761>

## Informacja o jakości wody podawanej do sieci miejskiej (średnie wartości wskaźników za okres od 1.07.2020 r. do 31.12.2020 r.)

Symbolem "A" oznaczono wyniki objęte akredytacją

Symbolem "-" oznaczono wyniki nieobjęte akredytacją

Symbolem "Z" oznaczono wyniki badań wykonane metodami badawczymi zatwierdzonymi decyzją nr 9773/2020 z 25.11.2020 r. przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Inowrocławiu

"<" - wartość podana poniżej granicy oznaczalności

\* BNZ - akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian

\*\* należy spełnić warunek  $[NO_3]/50 + [NO_2]/3$

Ponadto aby stężenie azotynów w wodzie uzdatnionej wprowadzonej do sieci wodociągowej lub innych urządzeń dystrybucji nie przekraczało wartości 0,10mg/l

\*\*\* BNZ - bez nieprawidłowych zmian. Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

100jtk/1ml w wodzie wprowadzonej do sieci wodociągowej

200jtk/1ml w kranie konsumenta

\*\*\*jtk - jednostka tworząca kolonię

\*\*\*\*\* norma wycofana bez zastąpienia

Średnie wartości badanych wskaźników w wodzie podawanej do sieci za II półrocze 2020 r., nie odbiegają od wartości dopuszczalnych zawartych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7.12.2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

	Wskaźnik	Jednostka stężenia	Norma	Wartość	Metoda badawcza
-Z	Barwa	mg/l Pt	BNZ*	5	PN-EN ISO 7887:2012+Ap1:2015-06 Metoda D
AZ	Odczyn pH	-	6.5-9.5	7,3	PN-EN ISO 10523:2012
AZ	Jon Amonowy	mg/l	0,5	0,18	PN-ISO 7150-1:2002
AZ	Azotyny	mg/l	0,5**	0,029	PN-EN 26777:1999
AZ	Azotany	mg/l	50**	1,99	PN-82/C-04576.08*****
AZ	Chlorki	mg/l	250	129	PN-ISO 9297:1994
--	Chlor wolny	mg/l	0,3	<0,1	Procedura Merck MColoritest 114978

AZ	Żelazo ogólne	ug/l	200	52	PN-ISO 6332:2001+ Ap1:2016-06
AZ	Mangan	ug/l	50	29	PB/TL-06 wydanie 04 z 29.01.2020 na podstawie testu Spectroquant Merck 1.14770.0001
AZ	Mętność	NTU	1	0,35	PN-EN ISO 7027-1:2016-09
	Przewodność właściwa w temp. 25 C	uS/cm	2500	1312	PN-EN 27888:1999
AZ	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22+-2C po 72h	jkt****/1ml	BNZ***	5	PN-EN ISO 6222:2004
AZ	Liczba bakterii z grupy coli	jkt****/1ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04
AZ	Liczba Escherichia coli	jkt****/1ml	0	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04
AZ	Liczba Enterokoków kałowych	jkt****/1ml	0	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

## Metryczka

<b>Wytworzył:</b>	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Inowrocławiu
<b>Data wytworzenia:</b>	07.01.2021
<b>Opublikował w BIP:</b>	Anna Rozesłaniec
<b>Data opublikowania:</b>	25.01.2021 13:18
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	24.02.2021 11:32
<b>Liczba wyświetleń:</b>	1059