

Tomaszów Maz., 07.03.2017 r.

**ZAKŁAD GOSPODARKI
WODNO – KANALIZACYJNEJ**
w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.
ul. Kępa 19

Wyniki badań wody włączanej do sieci miejskiej Tomaszowa Maz.
za luty 2017 roku

Lp.	Wskaźnik jakości	Miano	Wartość średnia miesięczna	Wartość dopuszczalna wg obowiązującego normatywu krajowego	Uwagi
1	Barwa	mg Pt/l	<3	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	
2	Mętność	NTU	0,18	1	
3	Odczyn	pH	7,26	6,5 – 9,5	
4	Przewodność elektryczna	μS/cm	421	2500	
5	Zapach		akceptowalny / 3SCl ₂	akceptowalny	
6	Chlor wolny	mg Cl ₂ /l	0,43	0,3*	
7	Amonowy jon	mg NH ₄ /l	<0,06	0,50	
8	Azotany	mg NO ₃ ⁻ /l	9,4	50	
9	Azotyny	mg NO ₂ ⁻ /l	<0,040	0,50	
10	Mangan	μg Mn/l	<30	50	
11	Żelazo	μg Fe/l	<20	200	
12	Twardość ogólna	mg/l	194	60 – 500	
13	Bakterie grupy coli	jtk/100 ml wody	0	0	
14	Escherichia coli	jtk/w100 ml wody	0	0	
15	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h	jtk/w1 ml wody	0	Bez nieprawidłowych zmian	

* - w punkcie czerpalnym u konsumenta

W/w analizy były wykonane przez Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Tomaszowie Maz.