



## WYNIKI BADANIA JAKOŚCI WODY PODAWANEJ PRZEZ ŹRÓDEŁKA WODY PITNEJ NA TERENIE GMINY WARTA

Badania wykonano z uwzględnieniem "Zasad udostępniania wody wodociągowej dzieciom w placówkach szkolno-wychowawczych - bezpieczne formy i zalecenia higieniczno - sanitarne" opracowane przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny

Oznaczenia: 1. Szkoła Podstawowa w Warcie; 2. Szkoła Podstawowa w Raczkowie; 3. Szkoła Podstawowa w Ustkowie; 4. Gimnazjum w Warcie; 5. Urząd Gminy w Warcie

Lp.	Parametr	Jednostka	Wyniki badań*					Dopuszczalne normy Wg Rozp. Min. Zdrowia z 13.11.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
			1	2	3	4	5	
1	L. mikroorganizmów w 36±2°C po 48h	jtk/1ml	23	1	8	9	34	100
2	L. Pseudomonas aeruginosa	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0
3	L. Escherichia Coli	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0
4	L. enterokoków kałowych	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0
5	Azotyny (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	mg/l	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	-	≤ 0,03
6	Azotany (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	mg/l	<4,50	<4,50	<4,50	<4,50	-	≤ 4,50
7	Jon amonowy (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	mg/l	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	≤ 0,50
8	Barwa	mgPt/l	<5	<5	<5	<5	-	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
9	Mętność	NTU	0,11	0,10	0,20	0,11	0,30	≤ 1
10	Żelazo (Fe)	µg/l	<60,0	<60,0	<60,0	<60,0	<60,0	≤ 200
11	Kadm (Cd)	µg/l	<0,30	<0,30	<0,30	<0,30	-	≤ 5
12	Ołów (Pb)	µg/l	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0	-	≤ 10

\*wyniki poboru wody ze źródełek:

 z dn. 14.12.2016  
 z dn.23.08.2016