

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

Badania wykonano w akredytowanym laboratorium 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. SP w Warcie ul. Świętojańska; 2. SP w Warcie ul. Koźmińska; 3. SP w Ustkowie; 4. SP w Raczkowie; 5. SP w Jakubicach; 6. SP w Rossoszycy; 7. SP we Włyniu; 8. SP w Cielcach; 9. SP Jeziorsko (1); 10. SP. Jeziorsko (2)

Lp.	Parametr	Jednostka	Wyniki badań*										Dopuszczalne normy
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	wg Rozp. Min. Zdrowia z 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
1	pH	-	8	7,9	7,9	8	7,9	8	8,1	7,2	7,3	7,3	6,5-9,5
2	ołów	µg/l	<1,0	<1,0	1	4,1	<1,0	1,7	<1,0	5,8	1	<1,0	≤ 10
3	kadm	µg/l	<0,3	<0,3	<0,3	<0,3	<0,3	<0,3	<0,3	0,5	<0,3	<0,3	≤ 5
4	żelazo	µg/l	<60,0	<60,0	<60,0	<60,0	<60,0	<60,0	104	<60,0	<60,0	<60,0	≤ 200
5	mętność	NTU	0,29	0,12	0,14	0,29	0,21	0,52	0,31	<0,1	0,35	0,17	≤ 1
6	barwa	mgPt/l	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
7	Liczba progowa zapachu	-	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
8	Jon amonowy	mg/l	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,06	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	≤ 0,50
10	azotany	mg/l	0,62	2,3	2,92	0,8	0,71	1,64	1,59	2,83	5,27	1,02	≤ 50
11	azotyny	mg/l	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	≤ 0,50
11	L. mikroorganizmów w 36±2°C po 48h	jtk/1ml	4	2	7	8	13	5	16	8	10	11	100
12	L. Pseudomonas aeruginosa	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	L. Escherichia Coli	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	L. enterokoków kałowych	jtk/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

***wyniki poboru wody ze źródełek:**

- z dn. 30.08.2023
- z dn. 13-15.09.2023