

**OCENA POD KĄTEM PRZYDATNOŚCI WÓD DO ZAOPATRZENIA LUDNOŚCI
W WODĘ DO SPOŻYCIA w punkcie pomiarowo-kontrolnym WARTA W
miejscowości WIÓREK
na podstawie wyników badań z roku 2008**

Lp.	Wskaźnik Jakości	Jednostka	Liczba prób	Wartości graniczne zalecane	Wartości graniczne dopuszczalne
1	Temperatura wody	°C	12	A1	A1
2	Zapach	krotność	11	A1	A1
3	Barwa	mg Pt/l	11	A2	A1
4	Zawiesiny ogólne	mg/l	11	A1	A1
5	Odczyn	pH	10	A2	A2
6	Nasylenie tlenem	%	11	A1	A1
7	BZT5	mg O ₂ /l	11	non	non
8	ChZT-Cr	mg O ₂ /l	11	non	non
9	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	8		non
10	Amoniak	mg NH ₄ /l	11	A2	A1
11	Azot Kjeldahla	mg N/l	8	A3	A3
12	Azotany	mg NO ₃ /l	11	non	A1
13	Fosforany	mg P ₂ O ₅ /l	10	A2	A2
14	Przewodność w 20 °C	µS/cm	11	A1	A1
15	Siarczany	mg SO ₄ /l	11	A1	A1
16	Chlorki	mg Cl/l	11	A1	A1
17	Fluorki	mg F/l	2	non	A1
18	Arsen	mg As/l	4	A1	A1
19	Bar	mg Ba/l	4		A1
20	Bor	mg B/l	4	A1	A1
21	Chrom ogólny	mg Cr/l	4		A1
22	Chrom (VI)	mg Cr/l	1		A1
23	Cynk	mg Zn/l	4	A1	A1
24	Kadm	mg Cd/l	5	A1	A1
25	Mangan	mg Mn/l	4	A3	A3
26	Miedź	mg Cu/l	4	A2	A1
27	Nikiel	mg Ni/l	5		A1
28	Ołów	mg Pb/l	5		A1
29	Rtęć	mg Hg/l	5	A1	A1
30	Selen	mg Se/l	4		A1
31	Wanad	mg V/l	4		A1
32	Żelazo	mg Fe/l	4	A2	A2
33	Fenole (indeks fenolowy)	mg/l	1	A3	A3
34	Substancje powierzchniowo czynne anionowe	mg/l	4	A1	A1
35	Substancje powierzchniowo czynne niejonowe	mg/l	4		A1
36	Liczba bakterii grupy coli typu kałowego	w 100 ml	10	A3	A3
37	Liczba bakterii grupy coli	w 100 ml	10	non	A3
38	Liczba paciorkowców kałowych (Enterococcus)	w 100 ml	2	A3	A2
39	Bakterie z rodzaju Salmonella	w 1000 ml	0		A2
40	Bakterie z rodzaju Salmonella	w 5000 ml	0		non