

KOMUNIKAT SPÓŁKI "WODOCIĄGI SŁUPSK" w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Wyniki badań jakości wody w Słupsku za II półrocze w 2017r. dla poszczególnych osiedli

Wskaźnik jakości wody	Westerplatte	Zatorze	Nadrzeczce	Niepodległości	Śródmieście	Akademickie	Ryczewo	Słowińskie	Wymagania Rozporządzenia	Jednostka
Zapach	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian								akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	-
Smak	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian								akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	-
Barwa	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian								akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	-
Mętność	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,3	0,4	0,5	≤1	NTU
pH	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8	6,5 - 9,5	-
Fluorki	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	≤1,5	mg/l
Przewodność elektryczna	456	459	460	456	440	427	453	458	≤2500	μS/cm
Azotyny	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	<0,005	≤0,50	mg/l
Azotany	11,1	10,4	10,6	11,7	11,5	11,1	11,1	10,9	≤50	mg/l
Jon amonu	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	≤0,50	mg/l
Twardość	210	210	210	206	207	213	205	198	60 - 500	mg/l
Żelazo	<30	<30	<30	<30	58	31	<30	<30	≤200	μg/l
Chlorki	16	16	17	15	16	16	16	16	≤250	mg/l
Utlenialność z KMnO ₄	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	≤5,0	mg/l
Mangan	19	17	16	17	18	18	16	16	≤50	μg/l
Siarczany	61	61	62	62	60	60	59	58	≤250	mg/l
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C	15	16	12	15	5	3	5	12	bez nieprawidłowych zmian	jtk/1ml
Bakterie grupy coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	jtk/100ml
Escherichia coli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	jtk/100ml
Enterokoki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	jtk/100ml

Jakość wody dostarczanej mieszkańcom Słupska spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.