

Zestawienie wyników badań próbek wody dostarczanej przez AQUA S.A.

Miejsce pobrania próbki		SUW Kobiernice Soła I – komora „A” (CCP3) – woda podawana do sieci	SUW Kobiernice Soła II – pompownia „G” (CCP4) - woda podawana do sieci	SUW Wapienica studnia odpow. (CCP6) - woda podawana do sieci	SUW Straconka (CCP7) - woda podawana do sieci	SUW Wróblowice (CCP10) woda podawana do sieci	Ujęcie „Bujaków” (CCP8) woda podawana do sieci	SUW Szczyrk (CCP5) – woda podawana do sieci	Wartość parametryczna ¹
Data pobrania		2019-06-03	2019-06-03	2019-06-14	2019-06-12	2019-06-11	2019-06-11	2019-06-12	
Parametr	Jednostka	Wyniki badań							
Badania mikrobiologiczne									
Bakterie grupy coli	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Escherichia coli</i>	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Clostridium perfringens</i>	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterokoki kałowe	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0
Ogólna liczba mikroorg. w temp. (22±2)°C po (68±4) h	jtk/1 ml	0	0	0	6	0	0	0	Bez nieprawidłowych zmian. Zaleca się < 100 jtk/1 ml
Badania właściwości fizycznych, chemicznych i sensorycznych									
Mętność	NTU	0,23	0,36	0,37	0,38	< 0,10	0,20	0,36	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa	mg/l Pt	5	5	5	5	5	5	5	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
Zapach	-	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
Smak	-	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	
pH	-	7,6	7,1	7,0	5	7,6	7,6	7,2	6,5-9,5
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	μS/cm	147,0	195,2	63,6	170,9	128,9	203,0	97,8	2500
Glin	mg/L	< 0,020	< 0,020	0,065	< 0,020	-	-	-	0,200

1 – Wartość parametryczna - najwyższa dopuszczalna wartość lub zakres zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294).