

Zestawienie wyników badań próbek wody dostarczanej przez SEWiK TKGK Sp. z o. o.

Wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określa Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku (Dz. U. Poz.2294)

Miejsce pobrania próbki		ujęcie Kuźnice - woda podawana do sieci	ujęcie Jaszczurówka - woda podawana do sieci	ujęcie Mała Łąka - woda podawana do sieci	ujęcie Kórnickie - woda podawana do sieci	ujęcie Kotelnica - woda podawana do sieci	Wartość parametryczna ¹
Data pobrania		02.12.2024	02.12.2024	02.12.2024	12.11.2024	21.10.2024	
Parametr	Jednostka	Wyniki badań					
Badania mikrobiologiczne							
Bakterie grupy coli	NPL/100 ml	0	0	0	0	0	0
Escherichia coli	NPL/100 ml	0	0	0	0	0	0
Clostridium perfringens	jtk/100 ml	0	0	0	-	-	0
Enterokoki kałowe	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0
Ogólna liczba mikroorg. w temp. (22±2) ^o C po (68±4)h	jtk/1ml	nie wykto	4	3	5	2	Bez nieprawidłowych zmian
Mętność	NTU	0,16	0,17	0,18	0,15	0,54	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa	mg/l Pt	5	5	5	5	5	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Pożądana wartość do 15 mg/l Pt
Zapach	-	BNZ (akceptowalny)	BNZ (akceptowalny)	BNZ (akceptowalny)	BNZ (akceptowalny)	BNZ (akceptowalny)	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian.
pH	-	8,0/20,3 ^o C	8,0/20,0 ^o C	8,3/19,7 ^o C	7,9/20,4 ^o C	7,8/19,9 ^o C	6,5-9,5
Przewodność elektryczna właściwa w 25 ^o C	μS/cm	161/20,2 ^o C	216/20,2 ^o C	315/19,6 ^o C	278/20,3 ^o C	437/19,9 ^o C	2500
Twardość ogólna	mg/l CaCO ₃	93	114	171	-	-	60-500
Azotyny	mg/l NO ₂	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,50
Azotany	mg/l NO ₃	2,16	3,86	5,72	3,48	3,42	50
Jon amonowy	mg/l NH ₄	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	0,50
Żelazo	μg/l Fe	<20	<20	<20	<20	<20	200

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

|

|

|