

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		04.11.2024	04.11.2024	04.11.2024	21.10.2024	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)°C po (68±4)h	jtk/1ml	3	nie wykryto	1	-	-	Bez nieprawidłowych zmian
Badania fizykochemiczne							
Mętność	NTU	0,18	0,13	0,22	0,22	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	-	8,0/20,2°C	8,1/19,6°C	8,4/20,2°C	8,0/20,0°C	8,0/19,8°C	6,5-9,5
Przewodność elektryczna właściwa w 25°C	µS/cm	167/20,0°C	215/19,7°C	315/20,0°C	286/20,2°C	431/19,8°C	2500
Twardość ogólna	mg/l CaCO ₃	94	116	168	143	210	60-500
Azotyny	mg/l NO ₂	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,50
Azotany	mg/l NO ₃	2,42	3,64	5,96	3,34	3,27	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)

|

|

|