

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 (CCP6) – woda podawana do sieci | Wartość parametryczna ¹ |
|--|------------|--|--|---|---|
| Data pobrania | | 30.11.2023 r. | 06.11.2023 r. | 22.11.2023 r. | |
| Parametr | Jednostka | Wyniki badań | | | |
| Badania mikrobiologiczne | | | | | |
| Bakterie grupy coli | jtk/100 ml | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <i>Escherichia coli</i> | jtk/100 ml | 0 | 0 | 0 | 0 |
| <i>Clostridium perfringens</i> | jtk/100 ml | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Enterokoki kałowe | jtk/100 ml | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ogólna liczba mikroorg. w temp. (22±2)°C po (68±4) h | jtk/1 ml | 0 | 0 | 0 | Bez nieprawidłowych zmian. Zaleca się < 100 jtk/1 ml |
| Badania właściwości fizycznych, chemicznych i sensorycznych | | | | | |
| Mętność | NTU | < 0,10 | < 0,10 | 0,58 | Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 |
| Barwa | mg/l Pt | 0 | 0 | 5 | Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |
| Zapach | - | akceptowalny | akceptowalny | akceptowalny | Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian |
| Smak | - | akceptowalny | akceptowalny | akceptowalny | |
| pH | - | 7,8 | 7,1 | 7,4 | 6,5-9,5 |
| Przewodność elektryczna właściwa w 25°C | µS/cm | 207,9 | 220,8 | 80,4 | 2500 |
| Glin | mg/L | < 0,020 | < 0,020 | 0,187 | 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).