

Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sośno w 2020 roku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sępólnie Kraj. w oparciu o § 22 i § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz.2294) przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Sośno w 2020r.

W bieżącym roku ze względu na panującą sytuację epidemiologiczną i zaangażowanie Inspekcji Sanitarnej w walkę z epidemią znacznie ograniczono ilość pobieranych próbek wody. Kontrola jakości wody oparta była głównie na monitoringu wewnętrznym prowadzonym przez administratorów wodociągów. W 2020 roku z niżej wymienionych wodociągów pobrano 17 próbek wody z punktów kontrolnych: na stacjach uzdatniania wody, z sieci rozdzielczej oraz u odbiorców indywidualnych, które zostały zbadane w zakresie parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych.

Urządzenia wodne objęte nadzorem posiadają system uzdatniania wody w zakresie usuwania żelaza i manganu. Ujmowana woda głębinowa nie wymaga stałej dezynfekcji.

Mieszkańcy gminy Sośno zaopatrywani są w wodę do spożycia produkowaną przez:

Stan na dzień 31.12.2020r.

Wodociąg	Producent	Wielkość produkcji	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Miejscowości zaopatrywane przez wodociąg	Jakość wody	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów	Prowadzone postępowanie administracyjne
Wodociągi o prod. 100 – 1000 m³/d							
Wodociąg publiczny w Przepalkowie	Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie	380 m ³ /d	ok.2250	Przepalkowo, Szynwałd, Dębiny, Obodowo, Roztoki, Wielowicz, Sośno Olszewka, Dziedno, Wielowiczek, Zielonka, Borówki	<i>Woda odpowiada wymogom rozporządzenia</i>	-	-
Wodociąg zakładowy w Sitnie	Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie	190 m ³ /d	ok.1300	Sitno, Mierucin, Tuszkowo, Skoraczewo, Jaskowo, Wąwelno	<i>Woda odpowiada wymogom rozporządzenia</i>	-	-
Wodociągi o prod. <100 m³/d							
Wodociąg zakładowy w Rogalinie	Zakład Gospodarki Komunalnej w Sośnie	74,13 m ³ /d	ok.1010	Rogalin, Toninek, Tonin, Ostrówek, Płosków	<i>Woda odpowiada wymogom rozporządzenia</i>	-	-

W 2020r. stwierdzono przekroczenia jedynie w jednym wodociągu:

Wodociąg publicznego w Przepalkowie:

- Obecność bakterii z grupy coli stwierdzono w wodzie pochodzącej z wodociągu publicznego w Przepalkowie w dniu 16.09.2020r. Kontrolne próby po przeprowadzonej natychmiast dezynfekcji nie potwierdziły obecności bakterii z grupy coli, stwierdziły natomiast podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22 °C. Przed wydaniem decyzji jakość mikrobiologiczna wody w wodociągu publicznym w Przepalkowie została przywrócona do obowiązujących wymagań.

- W dwóch próbkach wody pobranych 17.03.2020r. z sieci tego wodociągu stwierdzono niewłaściwą barwę. Niewłaściwa barwa stwierdzona w wodzie w tym wodociągu jest cechą charakterystyczną wody pochodzącej z tego wodociągu, nie związaną z występowaniem innych parametrów mogących mieć na nią wpływ (stężenie żelaza i manganu na bardzo niskim poziomie, często poniżej metody oznaczania).

W wodociągu publicznym w Rogalinie i Sitnie żadnych przekroczeń badanych parametrów nie stwierdzono. Do siedziby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sępólnie Kraj. nie wpłynęła też żadna pisemna informacja związana z nieodpowiednią jakością wody do spożycia czy reakcją niepożądaną związaną z jej spożyciem ze strony mieszkańców gminy Sośno.



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Sępólnie Kraj.
Elżbieta Estkowska
mgr inż. Elżbieta Estkowska