



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie

SHK.9022.191.2026.AM
Człuchów, 11.03.2026 r.

**Burmistrz Miasta i Gminy Debrzno
Starosta Człuchowski**

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY dla gminy Debrzno za 2025 r.

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 416),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757),
- § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie dokonał oceny obszarowej jakości wody za 2025 r. dla gminy Debrzno.

Wykaz producentów wody

Zarządcą wodociągów na terenie gminy Debrzno jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Debrznie.

Wielkość produkcji wody i sposób jej uzdatniania

Produkcja wody do spożycia na terenie gminy Debrzno:

- wodociąg Boboszewo: 12,1 m³/d,
- wodociąg Cierznie: 42,4 m³/d,
- wodociąg Debrzno: 633,4 m³/d,
- wodociąg Kamień: 4,5 m³/d,
- wodociąg Myśligoszcz: 24,8 m³/d,
- wodociąg Nowe Gronowo: 55,2 m³/d,
- wodociąg Rozwory: 58,2 m³/d,
- wodociąg Słupia: 36,7 m³/d,
- wodociąg Stare Gronowo: 90 m³/d,
- wodociąg Strieczona: 71,7 m³/d,
- wodociąg Uniechów: 43,6 m³/d.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Człuchowie
ul. Sobieskiego 4 | 77-300 Człuchów
+48 59 834 11 42
psse.czuchow@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-68000-30403-HVSHE-20

Woda z wodociągów w gminie Debrzno poddawana jest procesom uzdatniania opartym na filtracji. Dezynfekcja wody z wodociągu Debrzno prowadzona jest w trybie ciągłym; dezynfekcja wody z pozostałych wodociągów prowadzona jest według potrzeb. Preparatem używanym do dezynfekcji wody jest podchloryn sodu.

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę

Liczba ludności zaopatrywana w wodę na terenie gminy Debrzno:

- wodociąg Boboszewo - mieszkańcy miejscowości Boboszewo: 157 osób,
- wodociąg Cierznie - mieszkańcy miejscowości Cierznie i Uniechówek: 286 osób,
- wodociąg Debrzno - mieszkańcy miejscowości Debrzno, Gniewno, Stanisławka, Przypólsko, Grzymistaw, Bolesławowo, Smug, Strzeszyn, Kostrzyca, Pędziszewo: 4955 osób,
- wodociąg Kamień - mieszkańcy miejscowości Kamień: 94 osoby,
- wodociąg Myśligoszcz - mieszkańcy miejscowości Myśligoszcz: 212 osób,
- wodociąg Nowe Gronowo - mieszkańcy miejscowości Nowe Gronowo, Buka, Drozdowo oraz część mieszkańców miejscowości Mosiny: 340 osób,
- wodociąg Rozwory - mieszkańcy miejscowości Rozwory, Prusinowo, Główna, Ostrza: 303 osoby,
- wodociąg Słupia - mieszkańcy miejscowości Słupia: 363 osoby,
- wodociąg Stare Gronowo - mieszkańcy miejscowości Stare Gronowo: 638 osób,
- wodociąg Strieczona - mieszkańcy miejscowości Strieczona i Buchowo: 565 osób,
- wodociąg Uniechów - mieszkańcy miejscowości Uniechów, Pokrzywy oraz Skowarnki: 464 osoby.

Jakość wody

Program monitoringu jakości wody obejmował wykonanie badań jakości wody w zakresie dotyczącym wymagań i parametrów objętych monitoringiem zgodnie z częścią A załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), w celu zweryfikowania jej jakości mikrobiologicznej, skuteczności uzdatniania i wskaźników decydujących o akceptowalności tej wody przez konsumentów oraz z częścią B załącznika nr 2 do ww. rozporządzenia badania dla pełnej oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów.

Próbki pobierane były ze stałych punktów czerpalnych, wyznaczonych w uzgodnieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Człuchowie.

W 2025 r Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu Myśligoszcz oraz z wodociągu Stare Gronowo. Po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę tych wodociągów, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie stwierdził przydatność wody do spożycia z wodociągu Myśligoszcz oraz z wodociągu Stare Gronowo.

Na podstawie sprawozdań z badań jakości wody przeprowadzonych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez zarządcę wodociągów, w ramach

działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody oraz sprawozdań z badań wody po przeprowadzeniu działań naprawczych w wodociągach, w których wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie stwierdził, że woda w gminie Debrzno w 2025 r. spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody i ich wpływ na zdrowie konsumentów

Na podstawie sprawozdań z badań jakości wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie w 2025 r. stwierdził przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów:

- wodociąg Boboszewo - mętność,
- wodociąg Cierznie - mangan,
- wodociąg Myśligoszcz - mętność oraz mangan,
- wodociąg Nowe Gronowo - mętność,
- wodociąg Rozwory - bakterie grupy coli,
- wodociąg Słupia - mangan,
- wodociąg Stare Gronowo - żelazo,
- wodociąg Strieczona - mangan,
- wodociąg Uniechów - mangan i bakterie grupy coli.

Zgodnie z wytycznymi WHO dotyczącymi jakości wody do picia, mętność wpływa na akceptowalność wody przez konsumentów i nie zawsze stanowi zagrożenie dla zdrowia. Mętność jest wskaźnikiem potencjalnej obecności zanieczyszczeń, które mogłyby mieć wpływ na zdrowie, dlatego przypadki wystąpienia lub wzrostu mętności powinny być wyjaśnione a przyczyny usunięte.

Mangan występuje naturalnie w ujmowanych wodach powierzchniowych i podziemnych, stanowiących źródło zaopatrzenia w wodę do spożycia. Jego obecność w wodzie do picia może powodować powstawanie niepożądanych osadów i problemy z barwą wody w systemach wodociągowych, co może wpływać na jej akceptowalność przez konsumentów. Zgodnie z wytycznymi WHO, stężenie, w jakim mangan występuje w wodzie do picia, nie stanowi zagrożenia dla zdrowia.

Żelazo wpływa zwykle na smak i wygląd wody. Stwierdzone podwyższone stężenie żelaza w wodzie nie stanowiło zagrożenia dla zdrowia.

Zgodnie z wytycznymi WHO dotyczącymi jakości wody do picia, wykrycie bakterii grupy coli w wodzie sugeruje nieskuteczność jej uzdatniania, wtórne zanieczyszczenie lub nadmierną zawartość substancji odżywczych w uzdatnionej wodzie. Obecność bakterii grupy coli nie zawsze jest bezpośrednio związana z zanieczyszczeniem kałowym lub z występowaniem organizmów patogennych w wodzie pitnej, ale może świadczyć

o odradzaniu się populacji i możliwym wytwarzaniu biofilmu bądź zanieczyszczeniu wody obcym materiałem, np. roślinnym lub glebą. Wyniki badań jakości wody wykluczyły obecność parametru *Escherichia coli* i enterokoki w badanych próbkach. Wyniki badań próbek wody po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę tych wodociągów nie wykazały przekroczeń parametrów jakości wody. Nie odnotowano przekroczeń wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody z pozostałych wodociągów na obszarze gminy Debrzno w 2025 r.

Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody

W 2025 r. nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na obszarze gminy Debrzno.

Prowadzone postępowania administracyjne w zakresie jakości wody

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie w dniu 04.03.2025 r. wszczął postępowania administracyjne:

- w sprawie przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru mętność w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Myśligoszcz,
- w sprawie przekroczenia dopuszczalnej wartości parametru żelazo w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Stare Gronowo.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie wydał decyzje stwierdzające warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z:

- wodociągu Myśligoszcz - decyzja z dnia 13.03.2025 r., znak pisma SHK.9022.239.2025.AM.3,
- wodociągu Stare Gronowo - decyzja z dnia 13.03.2025 r., znak pisma SHK.9022.241.2025.AM.3,

nakazujące podjęcie skutecznych działań naprawczych w zakresie kwestionowanych parametrów, celem doprowadzenia jakości wody do spożycia przez ludzi z wodociągów Myśligoszcz oraz Stare Gronowo do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Nie prowadzono postępowań administracyjnych w zakresie jakości wody z pozostałych wodociągów na obszarze gminy Debrzno w 2025 roku.

Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne

Ze względu na stwierdzone przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody, zarządca wodociągów, w których stwierdzono przekroczenia podjął działania naprawcze polegające m.in. na intensywnym płukaniu filtrów w stacji uzdatniania wody, dezynfekcji oraz płukaniu sieci wodociągowej.

Po przeprowadzonych działaniach naprawczych, zarządca wodociągów przekazał Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Człuchowie sprawozdania z badań wody potwierdzające, że woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Wnioski

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie, na podstawie sprawozdań z własnych badań jakości wody oraz sprawozdań przekazywanych przez zarządcę wodociągów uznał wodę za bezpieczną dla konsumentów i stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi na obszarze gminy Debrzno.

Z wyrazami szacunku

Anna Żuberek

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Debrzno
2. Starosta Człuchowski
3. aa