



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku

Urząd Gminy
w Mikołajkach Pomorskich

wpi. dnia 2026-03-27

Nr 1534 podpis

HK.9022.1.108.2026.J5
Malbork, 27 marca 2026 r.

Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Mikołajki Pomorskie za 2025 rok.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Malborku, dalej zwany PPIS w Malborku, na podstawie art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416) oraz § 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), zwanego dalej rozporządzeniem, dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Mikołajki Pomorskie.

Producentem wody zaopatrującym ludność na terenie gminy Mikołajki Pomorskie jest Urząd Gminny w Mikołajkach Pomorskich. Zaopatrzenie w wodę do spożycia realizowane jest w oparciu o 4 wodociągi publiczne.

Charakterystykę zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi przedstawia poniższa tabela:

Nazwa wodociągu	Produkcja w m ³ /dobę	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Miejscowości zaopatrywane w wodę	Metody uzdatniania wody
WP Mikołajki Pomorskie	550	1938	Mikołajki Pomorskie, Dąbrówka Pruska, Sadłuki, Mirowice, Cierpięta, Nowe Minięta, Kołoząb, Krastudy, Kołoząb Mały	Odżelazianie, napowietrzanie,
WP Krasna Łąka	199	562	Krasna Łąka, Dworek, Balewo, Balewko, Perklice	Odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie,
WP Wilczewo	23	157	Wilczewo, Pierzchowice	Odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie
WP Cieszymowo	147	692	Cieszymowo, Linki, Stążki	Odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie

W ramach nadzoru sanitarnego sprawowanego przez PPIS w Malborku oraz w ramach kontroli wewnętrznej sprawowanej przez



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Malborku
ul. Juliusza Słowackiego 64| 82-200 Malbork
+55-647-25-55
psse.malbork@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-60097-94277-FVGSJ-27

Urząd Gminny w Mikołajkach Pomorskich nad jakością wody do spożycia przez ludzi, dokonano poboru 47 próbek wody do podstawowych i rozszerzonych badań mikrobiologicznych, fizykochemicznych, organoleptycznych oraz poboru substancji promieniotwórczych.

Zgodnie z rozporządzeniem zakres badań monitoringu jakości wody obejmował:

- parametry grupy A, tj.: Escherichia coli, bakterie grupy coli, ogólna liczba organizmów inkubowanych w 22 °C po 72 h, barwa, mętność, smak, zapach, (pH), przewodność elektryczna;
- parametry grupy B, tj.: enterokoki, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen,
- benzo(a)piren, bor, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1.2-dichloroetan, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, selen, Σ Trichloroeten i tetrachloroeten, Σ WWA, glin, jon amonu, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność, żelazo, epichlorohydryna, akryloamid, bromiany, pestycydy, Σ pestycydów, twardość, magnez.
- monitoring substancji promieniotwórczych w zakresie izotopów radu: Ra-226 i Ra-228.

Próbki wody pobrano według opracowanego harmonogramu w ustalonych punktach poboru i częstotliwością zależną od produkcji. Badania w ramach nadzoru sanitarnego przeprowadzane były w Laboratorium Badania Wody Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Kwidzynie oraz Laboratorium Badań Wody Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Gdańsku. Badania w ramach kontroli wewnętrznej producent wody zlecał akredytowanym laboratoriom zewnętrznym z udokumentowanym i zatwierdzonym systemem jakości tj. Laboratorium Badania Wody i Ścieków w Ząbrowie, gm. Stare Pole, Laboratorium Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o. w Katowicach oraz GIG Państwowemu Instytutowi Badawczemu Śląskiego Centrum Radiometrii Środowiskowej w Katowicach.

W roku 2025 nie odnotowano zgłoszeń niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody na omawianym obszarze.

Na podstawie § 26 i § 27 ust. 1 rozporządzenia mieszkańcy gminy Mikołajki Pomorskie uzyskują informacje o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, zgodnie z przepisami o dostępie do informacji publicznej lub z komunikatów umieszczanych na stronach internetowych urzędu gminy oraz administratora wodociągu.

PPIS w Malborku na podstawie § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia, sprawozdań oraz raportów z badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego oraz kontroli wewnętrznej prowadzonej przez podmiot zarządzający wodociągami stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągach zlokalizowanych na terenie gminy Mikołajki Pomorskie.

Elżbieta Zybko
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Malborku

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują (e-Doręczenia):

1. Wójt Gminy Mikołajki Pomorskie, ul. Dzierżgońska 2
82-433 Mikołajki Pomorskie
2. aa