



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w WEJHEROWIE

Wejherowo, dnia 31.03.2020r.

SE. HK-30.4710.81.AZ.2020

**Ocena obszarowa jakości wody nr 79/19
dla powiatu wejherowskiego za rok 2019**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2019r. poz. 59), art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2019r., poz. 1437) oraz §23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294) dokonał oceny obszarowej jakości wody za rok 2019 dla powiatu wejherowskiego.

Na terenie nadzorowanego powiatu wejherowskiego funkcjonują 67 wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz 15 indywidualnych wodociągów lokalnych wykorzystujących wodę w ramach działalności gospodarczej w tym działających na rynku spożywczych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie monitoruje jakość wody w wytypowanych punktach poboru prób wody z częstotliwością zgodną z wytycznymi ww. rozporządzenia. Zakres i częstotliwość badań próbek wody jest uzależniona m.in. od produkcji wodociągu oraz od ilości osób korzystających z danego wodociągu.

Charakterystyka zaopatrzenia w wodę dla powiatu wejherowskiego

Lp	Nazwa Gminy	Wykaz producentów wody	Nadzorowane wodociągi	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Wielkość produkcji wody na potrzeby konsumentów (m ³ /d)	Ilość nadzorowanych wodociągów	Ilość wykonanych badań wody	Ilość badań ze stwierdzonym przekroczeniem
1	gmina Wejherowo	Urząd Gminy Wejherowo	Sopieszyno, Reszki, Kapino, Łężyce, Pętkowice, Góra	7367	1116	6	52	6
		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni Sp. z o. o.	Gościcino GBO	16877	1800	1	19	1
		Zakład produkcyjny Cavalarii	Cavalarii	0	2	1	2	0
		OW Bingo	OW Bingo	0	3	1	4	0
		„KLOSE” Gościńska Fabryka Mebli	GFM	0 -woda dostarczana dla zakładu produkcyjnego	30	1	6	2
2	Łężyce	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Łęczycach	Dzięcielec Górny, Dzięcielec Dolny, Bożepole Małe, Dąbrówka Wielka, Nawcz, Wielistowo, Strzebielino, Wysokie,	9016	761,6	13	85	10

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie
84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3
tel. (58) 677-79-01, fax (58) 679-79-03, e-mail psse@wejherowo.pl

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Lp	Nazwa Gminy	Wykaz producentów wody	Nadzorowane wodociągi	Liczba ludności zaopatrzonej w wodę	Wielkość produkcji wody na potrzeby konsumentów (m ³ /d)	Ilość nadzorowanych wodociągów	Ilość wykonanych badań wody	Ilość badań ze stwierdzonym przekroczeniem
	Łęczycze		Strzeżęcino, Pużyce, Węgornia, Rozłazino, Godętowo					
		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Bożepole”	Brzeźno Łębarskie, Bożepole Wielkie	888	95	2	13	2
		Gospodarstwo Rolne Brzeźno Łębarskie	Brzeźno Łębarskie	0	4	1	1	0
3	Gniewino	Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Kostkowie	Gniewino, Mierzynko, Czymanowo, Kostkowo, Chynowie	7470	730	5	34	4
4	Szemud	Urząd Gminy Szemud	Bojano, Warzno, Szemudzka Huta, Szemud, Przetoczyno, Częstkowo, Łebno, Leśno, Będargowo	18405	2161	9	86	10
5	Luzino	Urząd Gminy Luzino	Luzino, Kochanowo, Kębłowo, Dąbrówka Lużyńska, Tęcz, Sychowo, Wyszecino	15831	2181	7	47	6
		Gospodarstwo rolne Zielnowo2	Zielnowo 2	0	4,0	1	2	2
		Gospodarstwo rolne Zielnowo4	Zielnowo4	0	3,0	1	-	-
6	Linia	Urząd Gminy Linia	Linia, Strzepez, Zakrzewo, Miłoszewo, Poblocie, Smażyno, Lewino	5940	1996,07	7	59	17
		Stowarzyszenie Utrzymania Ujęcia i Wodociągu „Kętrzynianka”	Kętrzyno	260	36,31	1	8	1
7	Choczewo	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Choczewie	Słajszewo, Kopalino, Choczewo, Sasino, Borkowo, Zwarcienko, Gościęcino, Stilo, Słajkowo, Lublewko	5526	969,06	10	85	12
		Wodociąg lokalny MK AGRO Choczewko	Zakład produkcyjny Choczewko	0 –zakład produkcyjny	60	1	6	1
		OW Wiktoria Lubiatowo	Lubiatowo- OW Wiktoria	0 -wodociąg sezonowy	9,3	1	6	3
		Pole Namiotowe Capówka	Kopalino – pole namiotowe Capówka	0 -wodociąg sezonowy	8,0	1	2	0
		ZHP Łębork	Szklana Huta – obóz harcerski	0 -wodociąg sezonowy	5,0	1	9	2
		Pałac w Ciekocinie	Choczewko – Pałac w Ciekocinie	0	8,5	1	5	1
		Topaz s.c. Wejherowo	Lubiatowo pole namiotowe Topaz	0 -wodociąg sezonowy	5	1	2	0
8	miasto Wejherowo	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni Sp. z o. o.	Wejherowo	49927	5195	1	40	2
		Szpital Specjalistyczny Wejherowo	Wejherowo Szpital Specjalistyczny	0 - woda dostarczana	160	1	20	1

Lp	Nazwa Gminy	Wykaz producentów wody	Nadzorowane wodociągi	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Wielkość produkcji wody na potrzeby konsumentów (m ³ /d)	Ilość nadzorowanych wodociągów	Ilość wykonanych badań wody	Ilość badań ze stwierdzonym przekroczeniem
				pacjentom, personelowi				
9	Reda Rumia	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni Sp. z o. o.	Reda, Rumia	73734	9256	2	47	0
		Rumia „W dolinie Zagórzanki”	Rumia „W dolinie Zagórzanki”	0	3,0	1	8	3

Wodociągi o produkcji m ³ /d	Ilość wodociągów	Ilość zaopatrywanych osób	Produkcja wody m ³ /dobę
≤100	35	15015	1577,63
101-1000	22	39753	5350,24
1001-10000	6	156514	18353
Pozostałe (lokalne, sezonowe o produkcji wody >10 m ³ /d bądź >50 osób)	4	260	296,31
Pozostałe (lokalne, sezonowe o produkcji wody <10 m ³ /d bądź <50 osób)	11	-	54,8

Przeprowadzone działania w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- W roku 2019 w ramach urzędowej i wewnętrznej kontroli jakości wody ww. wodociągach wykonano 646 badań laboratoryjnych, z czego 86 nie odpowiadało wymaganiom sanitarnym.
- Jakość wody była badana w zakresie bakteriologiczny, fizykochemicznym i organoleptycznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, enterokoki w 100 ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h w 1 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, twardość ogólna, zasadowość, wapń, magnez, zapach, smak, jon amonowy, azotyny, azotany, fluorki, chlorki, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, siarczany, cyjanki, ΣTHM, chlorek winylu, benzo(a)piren, Σ WWA, mangan, żelazo, sód, rtęć, 1,2 dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzen.

➤ W roku 2019 w celu poprawy jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wydano 4 decyzje administracyjnych na poprawę jakości fizykochemicznej wody (wodociąg publiczny: Stilo, Poblocie, Miłoszewo oraz wodociąg lokalny Zielnowo 2). W wyniku podjętych działań naprawczych w wodociągach publicznych uzyskano poprawę jakości wody.

➤ Badania jakości wody zgodnie obowiązującymi wymaganiami wykonywane są w laboratoriach Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub w innych laboratoriach o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie po zapoznaniu się ze sprawozdaniami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych z wodociągów na dzień 31.12.2019r. stwierdził we wszystkich wodociągach powiatu wejherowskiego przydatność wody do spożycia przez ludzi

Otrzymuje:

1. Starosta Powiatu Wejherowskiego

2. a/a