

Tabela nr 1.

Powiat radomszczański

36 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę, w tym 0 z wodą nieodpowiadającą wymaganiom oraz 8 indywidualnych ujęć, w tym 0 z wodą nieodpowiadającą wymaganiom na koniec 2020 r.

Lp	Producent wody /nazwa, adres/	Eksplloatowany wodociąg, (zaopatrywane miejscowości)	Produkcja wody [m ³ /d]	Liczba zaopatrywanej ludności [tys.]	Uzdatnianie wody (metody)*	Kwestionowane parametry – ilość dni przekroczeń w roku **	Jakość wody na koniec 2020 r. – kwestionowany parametr ***
1.	Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji ul. Leszka Czarnego 22 97-500 Radomsko	indywidualne ujęcie wody Radomsko ul. Leszka Czarnego 22 (MOSiR, Kryta Pływalnia)	45	0,036 (pracownicy)	Dezynfekcja podchlorynem sodu	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
2.	Fundacja Europejskie Centrum Budo Stara Wieś 1, 97-570 Przedbórz	indywidualne ujęcie wody Stara Wieś 1 (obiekt hotelarski, sportowy, stołówka)	28	okresowo do 0,116 (obsługa, goście)	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
3.	Zakład Przetwórstwa Mięsnego „GAIK” Sp. z o.o. Spółka Komandytowa Niedośpielin 70 97-525 Wielgomłyny	indywidualne ujęcie wody Niedośpielin 70 (Zakład Przetwórstwa Mięsnego)	260	0,155 (pracownicy)	Odżelazianie, odmanganianie, dezynfekcja podchlorynem sodu oraz za pomocą lampy UV	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
4.	Zakłady Mięsne »BRAT-POL« Spółka z o.o. w restrukturyzacji Wólka Włociańska 5 97-525 Wielgomłyny	indywidualne ujęcie wody Wólka Włociańska 5 (Zakłady Mięsne)	178	0,150 (pracownicy)	Dezynfekcja podchlorynem sodu	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
5.	Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Radomsku ul. Jagiellońska 4, 97-500 Radomsko	indywidualne ujęcie wody Radomsko ul. Jagiellońska 4 (OSM w Radomsku)	779	0,476 (pracownicy)	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
6.	Przedsiębiorstwo „Jasta” Sp. z o.o. Spółka Komandytowa Danielów 5, 97-360 Kamieńsk	indywidualne ujęcie wody Danielów 5 (zakład utylizacyjny)	110	0,097 (pracownicy)	Odżelazianie, odmanganianie, zmiękczenie Dezynfekcja podchlorynem sodu	nie dotyczy	Przydatna do spożycia

7.	PPHU „DEMETER” Spółka Jawna ul. Wrzosowa 2, 97-360 Kamieńsk	indywidualne ujęcie wody Kamieńsk ul. Wrzosowa 2 (zakład mięsny)	52,5	0,075 (pracownicy)	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
8.	Szpital Powiatowy w Radomsku, ul. Jagiellońska 36, 97-500 Radomsko	indywidualne ujęcie wody Radomsko, ul Jagiellońska 36 (Szpital Powiatowy w Radomsku)	90	0,600 (pracownicy, pacjenci)	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
9.	Zakład Komunalny w Przedborzu spółka z o.o. ul. Spacerowa 6, 97-570 Przedbórz	wodociąg Przedbórz ul. Korycińska 33 (Taras, Faliszew, Grobla, Wola Przedborska, Przedbórz oprócz: części ul. Mostowej, ul. Spacerowej nr 4 i 6, ul. Kieleckiej od nr 91 do 97, ul. Szczęśliwej)	656,3	3063	nie dotyczy	ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C - 21 dni	Przydatna do spożycia
10.	Zakład Komunalny w Przedborzu Spółka z o.o. ul. Spacerowa 6 97-570 Przedbórz	wodociąg Przedbórz ul. Konecka 52 (Gaj, Policzko, Chojny, Wymysłów, Chałupy, Brzostek, Jabłonna, Miejskie Pola nr 1, 3, 8, 43, 47, Przedbórz część ul. Mostowej, ul Spacerowa nr 4 i 6, ul. Kielecka od nr 91 do 97 ul. Szczęśliwa)	350	1576	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
11.	Zakład Komunalny w Przedborzu Spółka z o.o. ul. Spacerowa 6 97-570 Przedbórz	wodociąg Józefów Stary (Józefów Stary)	10,6	0,113	Odżelazianie, odmanganianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
12.	Zakład Komunalny w Przedborzu Spółka z o.o. ul. Spacerowa 6 97-570 Przedbórz	wodociąg Góry Mokre (Borowa, Żeleźnica, Zagacie, Stara Wieś, Góry Mokre, Kajetanów, Mojżeszów, Góry Suche, Kaleń, Piskorzaniec, Wojciechów gm. Przedbórz, część Żeleźnicy, Rudnik gm. Krasocin)	128	1417	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
13.	Zakład Komunalny w Przedborzu Spółka z o.o. ul. Spacerowa 6 97-570 Przedbórz	wodociąg Przyłanki (Przyłanki, Ludwików, Zuzowy, Nosalewice, Gaj Zuzowski, Budy Nosalewickie, Wygwizdów, Wierzchlas, Miejskie Pola)	95,3	0,899	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
14.	Gmina Gidle	wodociąg Gidle	489	4600	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna

	ul. Pławińska 22 97-540 Gidle	(Borowa, Ciężkowice, Gidle, Górka, Graby, Michałopol, Młynek, Niesulów, Pławno, Ruda, Skrzypiec, Spalastry, Wojnowice, Zabrodzie, Zagórze, Stanisławice)					do spożycia
15.	Gmina Gidle ul. Pławińska 22 97-540 Gidle	wodociąg Stęszów (Stęszów gm. Gidle, Śliwaków gm. Kłomnice)	36	0,330	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
16.	Gmina Gidle ul. Pławińska 22 97-540 Gidle	wodociąg Ludwików (Ludwików, Górki, Gowarzów, Borki, Zielonka gm. Gidle, Zberezka w gm. Kłomnice)	45	0,637	Odżelazianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
17.	Gmina Gidle ul. Pławińska 22 97-540 Gidle	wodociąg Włynice (Włynice, Wygoda, Kotfin, Ojrzeń, Chrostowa, Huby Kotfińskie)	70	0,423	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
18.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Kobielach Wielkich ul. Reymonta 5 97-524 Kobbiele Wielkie	wodociąg Kobbiele Wielkie (Huta Drewniana, Dudki, Zrąbiec, Celina, Gorgoń, Świerczyny, Przydatki Przybyszowskie, Karsy, Świerczyny, Wymysłów, Kobbiele Małe, Olszynki, Nowy Widok, Stary Widok, Wola Rożkowa, Katarzynów, Kobbiele Wielkie, Tomaszów, Ujazdówek, Cieszatki, Bukienka)	301	2197	Odżelazianie dezynfekcja za pomocą lampy UV	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
19.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Kobielach Wielkich ul. Reymonta 5 97-524 Kobbiele Wielkie	wodociąg Orzechów (Orzechów, Orzechówek, Kamionka, Rozpęd, Wrony, Posadówka, Przybyszów, Hucisko Przybyszowskie, Brzezinki, Łowicz, Cadów, Cadówek, Podświerk, Przyborów, Łazy, Jasień)	180	1680	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
20.	Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Kodrąb ul. 22 Lipca 7 97-512 Kodrąb	wodociąg Klizin (Klizin, Antoniów, Lipowczyce, Konradów, Gosławice, Kuźnica, Widawka, Kuchary, Zabłocie, Zalesie, Frachowiec, Żencin gm. Kodrąb, Piaszczyce, Kolonia Piaszczyce, Wąglin, Kolonia Borowiecko, Karkoszki, Marianka gm. Gomunice, Żarki gm.	575,30	0,789	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia

		Dobryczyce Wola Kotkowska, Kotków, Borzęcin, Rdułtowie, Krzemieniewice, Krosno, Marianek, Komorniki, Kolonja Krzemieniewice gm. Gorzkowice)					
21.	Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Kodrąb ul. 22 Lipca 7 97-512 Kodrąb	Wodociąg Wola Malowana (Wola Malowana, Bugaj, Antopol, Hamborowa, Wólka Pytowska, Florentynów, Feliksów, Smotryszów, Teodorów Duży, Teodorów Mały, Zapolice, Łagiewniki, Przydatki Dmenińskie, Zakrzew, Kodrąb, Moczydła, Józefów, Gembartówka, Stefania, Rogaszyn gm. Kodrąb, Babczów gm. Kobile Wielkie)	485,12	2532	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
22.	Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Kodrąb ul. 22 Lipca 7 97-512 Kodrąb	wodociąg Dmenin (Dmenin)	28,41	0,533	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
23.	Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Kodrąb ul. 22 Lipca 7 97-512 Kodrąb	wodociąg Rzejowice (Rzejowice, Kolonia Rzejowice)	23,39	0,639	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
24.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ładzicach ul. Wyzwolenia 38 97-561 Ładzice	wodociąg „Janów Wolski” w m. Adamów (Adamów, Jankowice, Zakrzówek Szlachecki, Borki, Brodowe, Radziechowice Pierwsze, Radziechowice Drugie, Wola Jedlińska, Ładzice, Tomaszów, Jedlno Pierwsze, Jedlno Drugie, Kozia Woda, Wierzbica, Stobiecko Szlacheckie, Józefów gm. Ładzice, Kolonja Rożny część m. Zdania gm. Dobryczyce, Radomsko ul. Odległa, ul. Sucharskiego, ul. Brzeźnicka nr 409 Łęg, Kijów gm. Kruszyna)	882	4746	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
25.	Gmina Masłowice Masłowice 4 97-515 Masłowice	wodociąg Przerąb (Przerąb, Kolonia Przerąb, Wola Przerębska, Bartodzieje Przerębskie, Huta	248	2426	Odżelazianie, odmanganianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia

		Przerębska, Borki, Tworowice, Granice, Krery, Masłowice, Ochotnik, Kalinki, Korytno)					
26.	Gmina Masłowice Masłowice 4 97-515 Masłowice	wodociąg Masłowice (Chełmo, Kraszewice, Koconia, Strzelce Małe, Kawęczyn, Łączkowice)	527	1715	Odżelazianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
27.	Zakład Komunalny w Wielgomłynach ul. Rynek 1 97-525 Wielgomłyn	wodociąg Sokola Góra (Sokola Góra, Trzebece, Perzyny, Kruszyna, Krzętów, Rudka, Pratkowice, Błonie, Borowiec, Wola Życińska, Wielgomłyn ul. Krzętowska – 2 posesje)	202	1800	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
28.	Zakład Komunalny w Wielgomłynach ul. Rynek 1 97-525 Wielgomłyn	wodociąg Wielgomłyn (Anielin, Borecznica, Kolonia Myśliwczów, Myśliwczów, Niedospielin, Odrowąż, Popielarnia, Rogi, Wielgomłyn, Wola Kuźniewska, Zalesie, Zacisze, Sroków)	296	2013	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
29.	Zakład Komunalny w Wielgomłynach ul. Rynek 1 97-525 Wielgomłyn	wodociąg Zagórze (Dębowiec, Goszczowa, Grabowie, Karczów, Kubiki, Niwa Zagórska, Niwa Goszczowska, Wólka Bankowa, Wólka Włociańska, Zagórze, Zawodzie gm. Wielgomłyn, Biestrzyków Mały, Biestrzyków Wielki gm. Kobiele Wielkie)	126	0,711	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
30.	Gminny Zakład Komunalny w Żytynie ul. Traktorowa 2 97-532 Żytno	wodociąg Silnica (Barycz, Borzykowa, Borzykówka, Budzów, Ciężkowiczki, Czarny Las, Czechowiec, Kąty, Ferdynandów, Fryszerka, Grodzisko, Ignaców, Kępa, Jarzębina, Jatno, Kozie Pole, Łazów, Maluszyn, Mosty, Pągów, Pierzaki, Polichno Pukarzów, Sady, Silnica, Silniczka, Sudzin, Sudzinek, Wymysłów, Zabrodzie Silnickie, Rogaczówek gm. Żytno, Maksymów gm. Wielgomłyn)	248	3610	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
31.	Gminny Zakład	wodociąg Sekursko	52	0,364	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna

	Komunalny w Żytne ul.Traktorowa 2 97-532 Żytno	(Sekursko, Załawie, Bugaj, Magdalenki)					do spożycia
32.	Gminny Zakład Komunalny w Żytne ul.Traktorowa 2 97-532 Żytno	wodociąg Rędziny (Mała Wieś, Rędziny Żytno, Pławidła,)	202	1091	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
33.	Gmina Gomunice ul. Armii Krajowej 30 97-545 Gomunice	wodociąg Pudzików (Kosówka, Paciorkowizna, Chruścin, Chrzanowice, Gertrudów, Gomunice, Hucisko, Kletnia, Kocierzowy, Pirowy, Pudzików, Wielki Bór, Wojciechów, Wójcik, Zygmuntów gm. Gomunice, Kamięnsk ul. Kolejowa gm. Kamięnsk)	858	4898	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
34.	Gmina Gomunice ul. Armii Krajowej 30 97-545 Gomunice	wodociąg Słostowice (Słostowice,)	24	0,329	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
35.	Samorządowy Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Wieluńska 50 97-360 Kamięnsk	wodociąg Kamięnsk (Kamięnsk, Gorzędów, Barczkowice, Pytowice, Koźniewice, Ochocice, Dąbrowa, Kolonia Olszowiec, Michałów)	738,9	4747	Odżelazianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
36.	Samorządowy Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Wieluńska 50 97-360 Kamięnsk	wodociąg „Włodzimierz” w m. Napoleonów (Aleksandrów, Danielów, Gałkowice Stare, Gałkowice Nowe, Huby Ruszczyńskie, Ozga, Napoleonów Włodzimierz, Podjezioro, Ruszczyn, Szpinalów, Siódemka gm. Kamięnsk, Kalisko gm. Bełchatów)	273,2	1069	Odżelazianie, odmanganianie	mangan w 2020 r. - 154 dni	Przydatna do spożycia
37.	Gmina Radomsko ul. Piłsudskiego 34 97-500 Radomsko	wodociąg Kietlin (Kietlin, Okrajszów, Płoszów gm. Radomsko, Blok Dobryczyce ul. Mickiewicza nr 2, 5, 7, 8, 9, 9a gm. Dobryczyce, Radomsko ul. Sikorskiego nr 5, 17A, 19, 9)	261	1659	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia

38.	Gmina Radomsko ul. Piłsudskiego 34 97-500 Radomsko	wodociąg Dąbrówka (Szczepocice Prywatne, Szczepocice Rządowe, Dąbrówka, Klekotowe, Lipie, Bobry)	157	1142	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
39.	Gmina Radomsko ul. Piłsudskiego 34 97-500 Radomsko	wodociąg Dziepółć (Dziepółć, Amelin)	160	0,711	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
40.	Gmina Radomsko ul. Piłsudskiego 34 97-500 Radomsko	wodociąg Strzałków (Strzałków, Grzebień)	196	1928	nie dotyczy	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
41.	Gmina Lgota Wielka ul. Radomszczańska 60 97-565 Lgota Wielka	wodociąg Wiewiórów (Wiewiórów, Brudzice, Lgota Wielka, Woźniki, Kolonia Lgota Wielka, Krzywance gm. Lgota Wielka, Patyków od nr1 do 9, Kodrań, Anielów, Dąbrowa, Sulmierzyce gm. Sulmierzyce)	890	3020	Odżelazianie, odmanganianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
42.	Gmina Lgota Wielka ul. Radomszczańska 60 97-565 Lgota Wielka	wodociąg Krępa (Długie, Krępa, Kolonia Krępa, Wola Blakowa gm. Lgota Wielka, Wierzbica nr 112, 110 gm. Ładzice, Rożny nr 2, 3, 4 gm. Dobryczyce)	170	1248	Odżelazianie, odmanganianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
43.	Gmina Dobryczyce ul. Wolności 8 97-505 Dobryczyce	wodociąg Biała Góra (Biała Góra, Dobryczyce, Blok Dobryczyce, Kolonia Dobryczyce, Borowiecko, Malutkie, Borowa, Stępki, Huta Brudzka, Galonki, Zdania, Rożny, Ruda, Lefranów, Żaby, Zalesiczki, Wiewiórów, Janów gm. Dobryczyce, Płoszów ul. Słoneczna nr 12, 20, 21, 24, 28 gm. Radomsko)	1094,947	4330	Odżelazianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia
44.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Stara Droga 85 97-500 Radomsko	wodociąg Radomsko (Radomsko)	7758	44950	Odżelazianie, odmanganianie	nie dotyczy	Przydatna do spożycia

*- np. odżelazianie, odmanganianie, dezynfekcja podchlorynem sodu, itp.

** - uwzględnić tylko parametry objęte decyzjami w ciągu 2020 r.

*** - zgodnie z MZ-46 za 2020 r. (przydatna do spożycia, warunkowo przydatna do spożycia, nieprzydatna do spożycia).

W 2020 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radomsku nie zgłaszano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody z wodociągów i indywidualnych ujęć znajdujących się na obszarze powiatu radomszczańskiego.

Wodociągi, w których wystąpiło przekroczenie wartości parametrycznych oraz/lub okresowe pogorszenie jakości wody:

Miasto Radomsko

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie wskaźników mikrobiologicznych wystąpiło w wodociągu Radomsko oraz w indywidualnym ujęciu wody OSM w Radomsku z uwagi na obecność bakterii grupy coli. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzoną niezgodność za nieistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmioty działań naprawczych jakość wody w ww. wodociągu i indywidualnym ujęciu wody uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gmina Przedbórz

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomsku stwierdził:

- warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Przedbórz ul. Korycińska 33 ze względu na podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C, określił dopuszczalną wartość parametryczną oraz termin trwania przekroczenia, nakazał doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm.

Po zakończeniu prowadzonych przez producenta wody działań naprawczych, organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej wykonały kontrolne badania wody, które potwierdziły że jakość wody w wodociągu uległa poprawie i spełnia wymagania.

Gmina Wielgomłyny

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie parametrów mikrobiologicznych wystąpiło w indywidualnym ujęciu wody ZM „BRAT-POL” Wólka Włociańska 5 ze względu na podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C oraz w indywidualnym ujęciu wody ZPM „GAIK” Niedośpielin 70 ze względu na obecność bakterii grupy coli. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów uznano stwierdzone niezgodności za nieistotne, nie stwarzające zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmioty działań naprawczych jakość wody uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gmina Gomunice

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie parametrów mikrobiologicznych wystąpiło w wodociągu Słostowice z uwagi na obecność bakterii grupy coli. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów uznano stwierdzoną niezgodność za nieistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez producenta działań naprawczych jakość wody uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gmina Kamieńsk

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomsku stwierdził w 2019 r.:

- warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu „Włodzimierz” w m. Napoleonów ze względu na przekroczenie wartości parametrycznej manganu, określił dopuszczalną wartość parametryczną, termin trwania przekroczenia do końca maja 2020 r. oraz nakazał doprowadzenie jakości wody do obowiązujących norm.

Po zakończeniu prowadzonych przez producenta wody działań naprawczych, organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej wykonały kontrolne badania wody, które potwierdziły że jakość wody w wodociągu uległa poprawie i spełnia wymagania.

Ponadto okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie parametru fizykochemicznego wystąpiło w indywidualnym ujęciu wody Przedsiębiorstwa „Jasta” Danielów 5 z uwagi na przekroczenie wartości parametrycznej manganu. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzoną niezgodność za krótkotrwałą i nieistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmiot działań naprawczych, jakość wody uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gminna Masłowice

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie wskaźników mikrobiologicznych wystąpiło w wodociągu Masłowice i wodociągu Przeręb z uwagi na obecność bakterii grupy coli. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzoną niezgodność za nieistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmiot działań naprawczych jakość wody w ww. wodociągach uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gminna Żytno

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie parametru chemicznego wystąpiło w wodociągu Sekursko z uwagi na przekroczenie wartości parametrycznej 1,2 - dichloroetanu. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzoną niezgodność za krótkotrwałą i nieistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmiot działań naprawczych, jakość wody uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gmina Gidle

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie wskaźników mikrobiologicznych wystąpiło w wodociągu Gidle z uwagi na obecność bakterii grupy coli. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzoną niezgodność za nieistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmiot działań naprawczych jakość wody w ww. wodociągu uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gmina Kodrąb

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie wskaźników mikrobiologicznych wystąpiło w wodociągu Wola Malowana ze względu na obecność bakterii grupy coli i Escherichia coli oraz w wodociągu Klizin z uwagi na obecność bakterii grupy coli. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzoną niezgodność za krótkotrwałą i nieistotną, nie stwarzającą zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmiot działań naprawczych jakość wody w ww. wodociągach uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gmina Lgota Wielka

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie parametrów mikrobiologicznych wystąpiło w wodociągu Krępa na podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22⁰C.

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie parametrów fizykochemicznych wystąpiło również w wodociągu Wiewiórów z uwagi na przekroczenie wartości parametrycznej żelaza. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzone niezgodności za nieistotne, nie stwarzające zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmiot działań naprawczych, jakość wody w ww. wodociągach uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.

Gmina Radomsko

Okresowe pogorszenie jakości wody w zakresie wskaźników mikrobiologicznych wystąpiło w wodociągu Dziepółc ze względu na obecność bakterii grupy coli i podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22⁰C oraz w wodociągu Strzałków z uwagi na obecność bakterii grupy coli. Po rozważeniu stopnia zagrożenia zdrowotnego dla konsumentów, uznano stwierdzone niezgodności za nieistotne, nie stwarzające zagrożenia dla zdrowia.

W wyniku podjętych przez podmiot działań naprawczych jakość wody w ww. wodociągach uległa poprawie i spełniała wymagania, co potwierdziły powtórne badania.