



Komunikat Gdańskich Wodociągów S.A. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wodociąg m. Gdańska – marzec 2024 r.

Dzielnica / Osiedla*	Ujęcie wody	Twardość	pH	Wapń	Magnez	Sód	Potas	Chlorki	Fluorki	Siarczany	Wodoro-węglany	Chlor wolny
Jednostka	-	mg/l / °N	-	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
NDS**	-	60-500	6,5-9,5	-	7-125****	200	-	250	1,5	250	-	0,3
Zakoniczyn	Straszyn Pręgowo	200/11,2	7,5	67,1	7,96	9,94	3,09	19,1	0,19	31,6	199	0,11
Chelm, Wzgórze Mickiewicza	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	219/12,3	7,5	72,7	9,2	11,3	3,44	18	0,24	35	242	<0,02
Ujeścisko	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	251/14	7,5	82	11,2	22,6	4,01	18,1	0,24	36	278	<0,02
Matemblewo, Niedźwiednik	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	226/12,7	7,6	74,5	9,63	14,1	3,66	17,9	0,19	34,7	365	<0,02
Siedlce, Suchanino, Aniołki	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	230/12,9	7,5	75,9	9,83	14,9	3,66	19,7	0,27	35,2	254	<0,02
Stogi, Krakowiec, Górki Zachodnie, Przeróbka, Sobieszewo	Lipce	277/15,5	7,4	87,9	14	34,9	5,57	23	0,26	38,2	353	-
Orunia, Olszynka, Rudniki, Śródmieście	Lipce, Pręgowo	279/15,6	7,5	88,6	14,1	34	5,53	24,6	0,31	35,1	345	<0,02
Przymorze, Zaspą	Czarny Dwór	306/17,2	7,4	103	11,9	46,4	4,2	57,1	0,33	76,6	311	-
Nowy Port, Letnica	Czarny Dwór, Zaspą	291/16,3	7,4	99,4	11,5	56,8	3,85	49,1	0,25	75,4	323	-

Dzielnica / Osiedla*	Ujęcie wody	Twardość	pH	Wapń	Magnez	Sód	Potas	Chlorki	Fluorki	Siarczany	Wodoro-węglany	Chlor wolny
Wrzeszcz Dolny	Czarny Dwór, Lipce, Pręgowo, Straszyn	239/13,4	7,5	80	9,51	71,9	3,96	45,2	0,42	67,6	326	-
Żabianka os. Tysiąclecia, Jelitkowo	Czarny Dwór, Bitwy pod Płowcami (Sopot)	207/11,6	7,7	69,8	7,89	43	3,53	25,9	0,41	43,5	280	-
Osowa, Kiełpino, Matarnia, Jasień, Morena, Kokoszki	Osowa	181/10,2	7,8	62,7	5,94	4,3	1,41	9,54	0,26	28,1	187	-
Wrzeszcz Górny, Oliwa, VII Dwór	Dolina Radości	216/12,1	7,6	72,9	8,32	6,49	2,15	14,2	0,36	26,2	224	-
Smęgorzyno	Smęgorzyno	230/12,9	7,6	76,4	9,57	7,88	2,46	16,8	0,28	55,3	211	-
Brzeźno	Zaspa Wodna	234/13,1	7,6	78,6	9,15	79,4	4,07	42,5	0,45	68,4	329	-
Łostowice	Zakoniczyn	276/15,5	7,3	91,4	11,7	8,03	3,76	15,3	0,39	48,3	272	0,2
Rejon ul. Czyżewskiego-Karpacka	Nowe Samie Wzgórze (Sopot)	184/10,3	7,6	64	5,75	11,8	1,44	28,6	0,32	30,1	169	-

Objaśnienia:

* Zasięg oddziaływania ujęć wody często nie pokrywa się z obszarem dzielnicy. Jeśli chcesz być pewien skąd pochodzi dostarczana Tobie woda, sprawdź [Mapa ujęć wody](#)

NDS** - Najwyższe dopuszczalne stężenie

*** - w przeliczeniu na węglan wapnia. Wartość zalecana ze względów zdrowotnych – oznacza, że jest to wartość pożądana dla zdrowia ludzkiego, ale nie nakłada obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości podanej w załączniku przez przedsiębiorstwo wodno-kanalizacyjne.

**** - Nie więcej niż 30 mg/l magnezu, jeżeli stężenie siarczanów jest równe lub większe od 250 mg/l. Przy niższej zawartości siarczanów dopuszczalne stężenie magnezu wynosi 125 mg/l; wartość zalecana ze względów zdrowotnych - oznacza, że jest pożądana dla zdrowia ludzkiego, ale nie nakłada obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości podanej w załączniku przez przedsiębiorstwo wodno-kanalizacyjne.

Laboratorium GdW, zgodnie z Ustawą z dnia 7.06.2001r. (tekst jednolity na podstawie Dz.U. z 2023 r., poz. 537) o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, może wykonywać badania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. System jakości zatwierdzony przez PPIS w Gdańsku - Decyzja Nr SZNS.9022.20.1.2023.JT.1 z dnia 2.02.2023. Zamieszczone w tabeli wyniki wykonywane są w Laboratorium Centralnym Gdańskich Wodociągów S.A., które posiadają kompetencje techniczne do wykonywania badań jakości wody zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025, poświadczone certyfikatem akredytacji PCA nr AB 216. Posiadany certyfikat potwierdza wiarygodność, rzetelność i obiektywność prowadzonych przez laboratorium badań.

Jakość wody podawanej mieszkańcom z ujęć wglębnych i ujęcia powierzchniowego Straszyn jest zgodna z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017.2294). Zbadano pod względem bakteriologicznym wodę ze wszystkich ujęć m. Gdańska oraz w sieci wodociągowej [92 próby].

Informacje o awariach oraz planowych pracach i włączeniach wody znajdują się na naszej stronie internetowej: [Awarie, komunikaty](#)