



Komunikat Gdańskich Wodociągów S.A. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wodociąg m. Gdańska – kwiecień 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	280/15,7	7,8	92,3	11,9	7,97	3,79	19,6	0,19	21,1	211	0,22
Chelm, Wzgórze Mickiewicza	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	242/13,6	7,6	78,9	10,8	18,7	4,11	17,5	0,3	35,2	281	<0,02
Ujeścisko	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	233/13	7,6	76,2	10,4	20,2	3,87	18,5	0,26	35,2	246	<0,02
Matemblewo, Niedźwiednik	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	238/13,3	7,7	77,9	10,2	15,3	3,7	17,1	0,28	34,2	254	<0,02
Siedlce, Suchanino, Aniołki	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	236/13,2	7,6	77,9	10,1	16,8	3,71	17,5	0,18	35	270	<0,02
Stogi, Krakowiec, Górki Zachodnie, Przeróbka, Sobieszewo	Lipce	245/13,7	7,5	75,8	13,6	47	5,82	17,8	0,36	29,4	365	-
Orunia, Olszynka, Rudniki, Śródmieście	Lipce, Pręgowo	245/13,7	7,5	76,8	12,9	51,5	5,47	19,2	0,29	32,5	357	-
Przymorze, Zaspa	Czarny Dwór	259/14,5	7,5	86,6	10,3	56,3	4,01	43,7	0,35	58	319	-
Nowy Port, Letnica	Czarny Dwór, Zaspa	306/17,2	7,4	103	11,8	55,6	4,0	52,5	0,41	79	318	-

Dzielnica / Osiedla*	Ujęcie wody	Twardość	pH	Wapń	Magnez	Sód	Potas	Chlorki	Fluorki	Siarczany	Wodoro-węglany	Chlor wolny
Wrzeszcz Dolny	Czarny Dwór, Lipce, Pręgowo, Straszyn	274/15,4	7,5	91,9	10,7	60,4	3,74	49,4	0,36	75,6	317	-
Żabianka os. Tysiąclecia, Jelitkowo	Czarny Dwór, Bitwy pod Płowcami (Sopot)	258/14,5	7,5	86,3	10,4	17,5	3,34	24,9	0,33	38,9	267	-
Osowa, Kiełpino, Matarnia, Jasień, Morena, Kokoszki	Osowa	178/10	7,8	61,6	5,9	4,23	1,43	9,36	0,18	27,6	193	-
Wrzeszcz Górny, Oliwa, VII Dwór	Dolina Radości	231/13	7,7	77,7	8,93	6,64	2,31	13,3	0,31	26,4	234	-
Smęgorzyno	Smęgorzyno	225/12,6	7,6	73,8	9,8	9,22	2,59	11,1	0,32	37,1	232	-
Brzeźno	Zaspa Wodna	214/12	7,7	72	8,32	80,3	3,75	36,7	0,6	63,4	329	-
Łostowice	Zakoniczyn	280/15,7	7,4	92,3	11,9	7,97	3,79	14,9	0,29	48,1	279	0,16
Rejon ul. Czyżewskiego-Karpacka	Nowe Samie Wzgórze (Sopot)	179/10	7,6	61,8	5,94	8,54	1,41	25,7	0,23	27,9	166	-

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 [85 prób].

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