



Komunikat Gdańskich Wodociągów S.A.
w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
wodociąg m. Gdańska - sierpień 2023r.

Dzielnica / Osiedla*	Ujęcie wody	Twardość	pH	Wapń	Magnez	Sód	Potas	Chlorki	Fluorki	Siarczany	Wodowęglany	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	194/10,7	7,4	63,2	8,66	13,9	3,06	24,4	0,11	24,2	203	<0,02
Chelm, Wzgórze Mickiewicza	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	236/13,2	7,5	77,8	10,1	12,2	2,88	18,1	0,22	32,7	263	<0,02
Ujeścisko	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	205/11,5	7,4	66	9,68	23,2	3,37	22,7	0,27	26,6	243	<0,02
Matemblewo, Niedźwiednik	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	227/12,7	7,6	75	9,72	12,9	2,87	19,4	0,15	31,6	239	<0,02
Siedlce, Suchanino, Aniołki	Straszyn Pręgowo Zakoniczyn	227/12,7	7,6	73,9	10,2	16,7	3,23	20,3	0,22	31,8	251	<0,02
Stogi, Krakowiec, Górki Zachodnie, Przeróbka, Sobieszewo	Lipce	242/13,6	7,3	75,5	13,1	50,7	4,9	21,3	0,39	30,4	367	-
Orunia, Olszynka, Rudniki, Śródmieście	Lipce, Pręgowo	268/15	7,6	86,5	12,5	26,6	3,62	14,3	0,28	36,1	328	<0,02
Przymorze, Zaspą	Czarny Dwór	296/16,6	7,4	99,2	11,7	41,7	3,75	50,8	0,31	72,1	311	-

Dzielnica / Osiedla*	Ujęcie wody	Twardość	pH	Wapń	Magnez	Sód	Potas	Chlorki	Fluorki	Siarczany	Wodoro-węglany	Chlor wolny
Nowy Port, Letnica	Czarny Dwór, Zaspą	341/19,1	7,4	115	13	43	3,54	50,9	0,3	81	313	-
Wrzeszcz Dolny	Czarny Dwór, Lipce, Pręgowo, Straszyn	244/13,7	7,6	80,6	10,3	30,5	3,36	37,1	0,28	46,5	277	<0,02
Żabianka os. Tysiąclecia, Jelitkowo	Czarny Dwór, Bitwy pod Płowcami (Sopot)	216/12,1	7,7	72,6	8,33	46,6	3,21	26	0,45	41,1	282	-
Osowa, Kiełpino, Matarnia, Jasień, Morena, Kokoszki	Osowa	177/9,9	7,7	60,7	6,07	4,1	1,32	8,57	0,23	25,6	189	-
Wrzeszcz Górny, Oliwa, VII Dwór	Dolina Radości	214/12	7,7	72	8,33	5,5	1,98	10,8	0,31	25,1	233	-
Smęgorzyno	Smęgorzyno	219/12,3	7,6	72,2	9,41	8,17	2,28	14,1	0,27	49,5	211	-
Brzeźno	Zaspą Wodną	303/17	7,4	102	11,6	60,3	3,56	48,8	0,31	83,1	328	-
Łostowice	Zakoniczyn	280/15,7	7,3	92,8	11,7	8,06	3,38	15,7	0,3	49,1	274	0,21
Rejon ul. Czyżewskiego-Karpacka	Nowe Samie Wzgórze (Sopot)	272/15,2	7,6	62,1	5,56	12,6	1,31	28	0,29	30,1	178	-

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. 2020, poz. 2028) 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.9022.20.1.2022.JT.1. 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 [96 prób].

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