

Komunikat dla miasta Leszna w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
za II półrocze 2023 r.

Wskaźnik jakości wody	jon amonowy mg/l	azotany mg/l	azotyny mg/l	barwa mg/l	mangan µg/l	mętność NTU	stężenie jonów wodoru pH	przewodność µS/cm w 25°C	żelazo ogólne µg/l	twardość ogólna	
										mg CaCO ₃ /l	dH
Wartość dopuszczalna lub zalecana	≤0,50	≤50	≤0,50	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Pożądana wartość tego parametru w wodzie w kranie konsumenta do 15 mg Pt/l	≤50	akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU	6,5- 9,5	≤2500	≤200	60-500	3,4-28,1
Stacja Uzdatniania Wody Zaborowo											
Woda podawana do sieci	<0,077	<1	<0,1	<4	<15	0,28	7,49	854	<50	371	20,8
Stacja Uzdatniania Wody Karczma Borowa											
Woda podawana do sieci	<0,077	<1	<0,1	<4	<15	0,27	7,37	669	<50	333	18,6
Stacja Uzdatniania Wody Strzyżewice											
Woda podawana do sieci	<0,077	1,35	<0,1	7,35	<15	0,44	7,49	757	71	298	16,7
Sieć wodociągowa											
Dz. Zaborowo - rejon Rynek	<0,077	-	<0,1	<4	<15	0,25	7,49	864	<50	407	22,8
Dz. Grzybowo - rejon ul. Osieckiej	<0,077	-	<0,1	<4	<15	0,25	7,42	695	<50	334	18,7
Dz. Zatorze - rejon ul. Spółdzielczej	<0,077	-	<0,1	7,24	<15	0,45	7,58	768	<50	313	17,5
Dz. Zatorze - rejon ul. Święciechowskiej	<0,077	-	<0,1	7,06	<15	0,37	7,55	760	<50	325	18,2
Dz. Leszczyńsko - rejon ul. Lipowej	<0,077	-	<0,1	<4	<15	0,25	7,39	849	<50	396	22,1
Dz. Podwale - rejon ul. Narutowicza, Fabryczna	<0,077	-	<0,1	5,67	<15	0,69	7,51	743	56	341	19,1
Gronówko	<0,077	-	<0,1	6,50	<15	0,34	7,64	746	52	318	17,8
Dz. Przylesie - rejon ul. Rejtana	<0,077	-	<0,1	<4	<15	0,82	7,51	814	119	376	21,0
Dz. Gronowo - rejon ul. Gronowskiej	<0,077	-	<0,1	7,42	<15	0,29	7,52	694	<50	312	17,5
Dz. Zatorze - rejon ul. Szybowników	<0,077	-	<0,1	7,06	<15	0,37	7,55	760	<50	325	18,2

Komentarz: Spełniamy oczekiwania odbiorców i konsumentów wody poprzez dostarczanie produktu bezpiecznego dla zdrowia i dobrej jakości. Jakość wody do spożycia w zakresie parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych z ujęć wód podziemnych spełnia wymagania sanitarne określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. Przedstawione wartości twardości wody w różnych punktach miasta mogą się różnić o kilka stopni, jednakże różnice te nie powinny mieć wpływu na funkcjonowanie sprzętu AGD typu: zmywarka, pralka. Jakość wody w sieci kontrolowana jest systematycznie przez Laboratorium Wodociągów Leszczyńskich Sp. z o.o. w Lesznie w określonych punktach (również na końcówkach sieci). Jednocześnie woda dostarczana mieszkańcom kontrolowana jest na bieżąco przez PSSE Oddział w Lesznie. Na podstawie badań kontrolnych PSSE wystawia comiesięczną ocenę przydatności wody do spożycia.

Komunikat dla gminy Lipno w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
za II półrocze 2023 r.

Wskaźnik jakości wody	jon amonowy mg/l	azotany mg/l	azotyny mg/l	barwa mg/l	mangan µg/l	mętność NTU	stężenie jonów wodoru pH	przewodność µS/cm w 25°C	żelazo ogólne µg/l	twardość ogólna	
										mg CaCO ₃ /l	dH
wartość dopuszczalna lub zalecana	≤0,50	≤50	≤0,50	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Pożądana wartość tego parametru w wodzie w kranie konsumenta do 15 mg Pt/l	≤50	akceptowalna przez konsumenta i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU	6,5- 9,5	≤2500	≤200	60-500	3,4-28,1
Stacja Uzdatniania Wody Maryszewice											
Wilkowice, Karolewko	<0,077	1,12	<0,1	4,44	15,6	0,43	7,28	663	<50	324	18,1
Stacja Uzdatniania Wody Lipno											
Mórkowo, Nowe Mórkowo, Smyczyna, Błotkowo	<0,077	3,90	<0,1	13,85	<15	0,27	7,29	981	<50	298	16,7
Stacja Uzdatniania Wody Radomicko											
Radomicko , Targowisko, Lipno rejon ul. Spółdzielczej	0,17	3,12	<0,1	11,07	<15	0,50	7,21	1040	57	283	15,9
Stacja Uzdatniania Wody Górka Duchowna											
Górka Duchowna	0,36	2,39	<0,1	11,97	<15	0,46	7,23	1040	<50	283	15,9
Stacja Uzdatniania Wody Sulejewo											
Sulejewo	<0,077	2,86	<0,1	16,07	<15	0,37	7,18	1105	<50	279	15,6
Stacja Uzdatniania Wody Goniembice											
Goniembice	0,12	3,31	<0,1	18,82	<15	0,90	7,24	921	60	268	15,0
Stacja Uzdatniania Wody Żakowo											
Żakowo, Koronowo, Ratowice	<0,077	3,95	<0,1	11,04	<15	0,36	7,44	1005	<50	282	15,8
Stacja Uzdatniania Wody Klonówiec											
Klonówiec	<0,077	3,74	<0,1	13,34	<15	0,71	7,32	874	62	303	17,0

Komentarz: Spełniamy oczekiwania odbiorców i konsumentów wody poprzez dostarczanie produktu bezpiecznego dla zdrowia i dobrej jakości. Jakość wody do spożycia w zakresie parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych z ujęć wód podziemnych spełnia wymagania sanitarne określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. Przedstawione wartości twardości wody w różnych punktach miasta mogą się różnić o kilka stopni, jednakże różnice te nie powinny mieć wpływu na funkcjonowanie sprzętu AGD typu: zmywarka, pralka. Jakość wody w sieci kontrolowana jest systematycznie przez Laboratorium Wodociągów Leszczyńskich Sp. z o.o. w Lesznie w określonych punktach (również na końcówkach sieci). Jednocześnie woda dostarczana mieszkańcom kontrolowana jest na bieżąco przez PSSE Oddział w Lesznie. Na podstawie badań kontrolnych PSSE wystawia comiesięczną ocenę przydatności wody do spożycia.