

Wody do spożycia dla obszaru zaopatrzenia ludności w wodę w gminie Jastrzęb za rok 2012

Woda przeznaczona do zbiorowego zaopatrzenia ludności w gminie Jastrzęb uzyskiwana jest z 4 wodociągów z ujęć podziemnych. Właścicielem wodociągów jest Gmina Jastrzęb. Wszystkie wodociągi dostarczały wodę odpowiadającą wymaganiom normatywnów higienicznych. W 2012 r. z wody produkowanej przez wodociągi w gminie Jastrzęb korzystało 4628 mieszkańców.

NAZWA WODOCIĄGU	WŁAŚCICIEL WODOCIĄGU	LICZBA ZAOPATRYWANEJ LUDNOŚCI	PRODUKCJA WODY [m ³ /d]	Stacja Uzdatniania Wody	Ocena jakości wody za 2012 r.		
					przydatna	nieprzydatna	warunkowa
Jastrzęb	Gmina Jastrzęb	1295	202,7	tak	-	-	-
Smitów		737	147,8	tak	-	-	-
Lipienice		1187	122,9	tak	-	-	-
Wola Lipieniecka		1409	70	tak	-	-	-

Stwierdzone przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody w 2012 roku w wodociągach zbiorowego zaopatrzenia.

Lp.	Nazwa wodociągu	Stwierdzone przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów	Prowadzone postępowanie administracyjne
1.	Śmitów	Przekroczenie parametru bakterii grupy Coli w jtk/100 ml wody i parametru mętności	pismo informujące o pogorszeniu jakości wody; po ponownym poborze wody nie stwierdzono przekroczenia parametru
2.	Lipienice Górne	Przekroczenie mętności, grupa Coli jtk/100 ml wody	pismo informujące o pogorszeniu jakości wody; po ponownym poborze wody nie stwierdzono przekroczenia parametru

Do najczęściej przekroczonej parametrów jakości wody w nadzorowanych wodociągach należą: mętność oraz sporadycznie pojawiające się zanieczyszczenia mikrobiologiczne. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych jakości wody pod względem fizyko-chemicznym i bakteriologicznym odpowiadała wymogom sanitarnym.

W wodociągach zbiorowego zaopatrzenia badane parametry chemiczne o znaczeniu zdrowotnym tj.: arsen, azotyny, azotany, kadm, ołów, chrom, fluorki, benzen, suma THM, nikiel, miedź, sól, antymon, glin, selen, benzo(a)piren, siarczany, cyjanki, pestycydy, 1,2 dichloroetan, arsen, suma trichloroetanu i tetrachloroetanu są w granicach dopuszczalnych stężeń.

INSPEKTOR POWIATOWY
SANITARNY
W SZYDLOWCU

Elżbieta Pawlak