

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myszkowie



POWIAT MYSZKOWSKI

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 68035

· Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody m³/d : ok. 10690,09

Powiat myszkowski liczy 71977 mieszkańców, w tym 68035 mieszkańców zaopatrywana jest w wodę przeznaczoną do spożycia z wodociągów sieciowych. Teren powiatu myszkowskiego zaopatrują 24 wodociągi publiczne dostarczające 3598592 m³ rocznie wody do spożycia.

Ujęcia wody, służące zaopatrzeniu ludności w wodę oparte są na wodach podziemnych. Wody podziemne zawierające znaczne ilości związków mineralnych stwarzają problemy z zapewnieniem dobrej jakości wody do spożycia w związku z zawartością w niej żelaza, manganu i siarkowodoru. Usuwanie ich z wody wymaga nowoczesnych urządzeń uzdatniających.

W 2015 r. sieć wodociągów funkcjonujących na terenie powiatu była systematycznie monitorowana. Upoważnieni przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myszkowie pobrali 290 próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego i monitoringu przeglądowego. Skontrolowano 24 wodociągi publiczne oraz 9 wodociągów

zakładowych, produkujących wodę wykorzystywaną do produkcji żywności lub w procesach technologicznych. W ciągu roku w pobranych próbkach wody były sporadyczne przypadki przekroczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych. Powtórne badania próbek wody z wodociągów, w których stwierdzono przekroczenie po działaniach naprawczych administratora wodociągu nie wykazały przekroczeń.

Do PPIS w Myszkowie nie zgłoszono żadnej interwencji na złą jakość wody. Jakość wody na terenie powiatu można uznać za dobrą, ponieważ występujące sporadycznie jednostkowe przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych nie dyskwalifikują wody do spożycia w całym wodociągu.

GMINA MYSZKÓW

Liczba ludności ogółem 32499

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 32389

Producentem wody dla miasta Myszkowa jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp.z o.o. w Myszkowie

Zaopatrzenie w wodę – zasilanie / ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody: woda dystrybuowana przez 5 wodociągów W.P. Wyszyńskiego, W.P. Piłsudskiego, W.P. Osińska Góra, W.P. Kościuszki, W.P. Palmowa. Roczna produkcja wody 1564852 m³wody.

Ogółem w 2015 r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Myszków (w 27 punktach kontrolnych) pobrano 41 próbek wody do badań w ramach monitoringu kontrolnego oraz 8 w ramach monitoringu przeglądowego. W ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej pobrano 29 prób w ramach monitoringu kontrolnego oraz 6 prób w ramach monitoringu przeglądowego.

Odnotowane przekroczenia dotyczyły parametrów fizykochemicznych: mętności, zapachu oraz wskaźnika mikrobiologicznego bakterii grupy coli. Informację o skażeniu wody natychmiast przekazywano do właściwego przedsiębiorcy wodociągowego, który podejmował działania zmierzające do eliminacji skażenia, a także wykrycia jego przyczyn, a potwierdzeniem skuteczności podjętych przez niego działań było otrzymanie niekwestionowanych wyników badań wody.

PPIS w Myszkowie w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz.417 z późn. zm.) oraz 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r, poz.1989) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Myszków w 2015 r.

GMINA KOZIEGŁOWY

Liczba ludności na terenie Gminy i Miasta Koziegłowy 14394 mieszkańców

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę: miasto ok. 2433 osoby , obszar wiejski ok.9835 osób

Producentem wody dla Gminy i Miasta Koziegłowy jest Zespół Usług Komunalnych w Koziegłowach.

Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody: woda dystrybuowana przez trzy wodociągi publiczne W.P. Pińczyce, W.P. Rzeniszów, WP Koziegłowy dostarczające – ok. 684565 m³ rocznie, w tym miasto ok. 150466 m³ rocznie, obszar wiejski ok. 534099 m³ rocznie.

W ramach nadzoru nad jakością wody w 2015 r. pobrano 18 próbek w ramach monitoringu kontrolnego i 4 próbki w ramach monitoringu przeglądowego (w 19 punktach kontrolnych). W ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej przez producenta wody pobrano 12 prób w ramach monitoringu kontrolnego oraz 2 próby w ramach monitoringu przeglądowego. W badanych próbkach stwierdzono przekroczenie parametru zapach, który nie wpływał znacząco na jakość wody do spożycia.

PPIS w Myszkowie w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz.417 z późn. zm.) oraz 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r, poz.1989) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Koziegłowy w 2015 r.

GMINA PORAJ

Liczba ludności ogółem 10957

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 9959

Producentem wody dla Gminy Poraj jest PORECO sp.z o.o. w Poraju

Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody: woda dystrybuowana jest przez jeden wodociąg publiczny W.P. Mastońskie. Roczna produkcja wody wynosi 698400 m³ rocznie.

W 2015 r. na terenie gminy Poraj w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody (w 6 punktach kontrolnych) pobrano 15 próbek wody do badań w ramach monitoringu kontrolnego i 2 próbki w ramach monitoringu przeglądowego. W ramach kontroli wewnętrznej przedstawiciele producenta wody pobrali 8 prób w ramach monitoringu kontrolnego oraz 2 w ramach monitoringu przeglądowego.

W zakresie wyżej wymienionych badań kwestionowano próbki wody ze względu na przekroczone parametry mikrobiologiczne - bakterie grupy coli.

Informację o skażeniu wody natychmiast przekazywano do właściwego przedsiębiorcy wodociągowego, który podejmował działania zmierzające do eliminacji skażenia, a także wykrycia jego przyczyn, a potwierdzeniem skuteczności podjętych przez niego działań było otrzymanie niekwestionowanych wyników badań wody.

PPIS w Myszkowie w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz.417 z późn. zm.) oraz 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do

spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r, poz.1989) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Poraj w 2015 r.

GMINA ŻARKI

Liczba ludności na terenie miasta i gminy Żarki ogółem 8406

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę: miasto ok. 4092, obszar wiejski ok. 3632

Producentem wody dla Miasta i Gminy Żarki jest Zakład Usług Komunalnych w Żarkach

Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody: woda dystrybuowana przez cztery wodociągi : W.P. Kotowice, W.P. Czatachowa, W.P. Zaborze, W.P. Zawada. Roczna produkcja wody wynosi – ok. 474513 m³.

Ogółem w 2015r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie Miasta i Gminy Żarki (w 15 punktach kontrolnych) pobrano do badań 22 próbki wody w ramach monitoringu kontrolnego oraz 5 w ramach monitoringu przeglądowego. W ramach kontroli wewnętrznej przedstawiciele ZUK w Żarkach pobrali 5 prób w ramach monitoringu przeglądowego i 15 prób w ramach monitoringu kontrolnego.

W 2015r. nie stwierdzono występowania utrzymujących się długotrwale przekroczeń badanych parametrów. Odnotowane przekroczenia dotyczyły parametrów fizykochemicznych (mętności, żelaza) i bakteriologicznych (bakterii grupy coli).

Informację o skażeniu wody natychmiast przekazywano do właściwego przedsiębiorcy wodociągowego, który podejmował działania zmierzające do eliminacji skażenia, a także wykrycia jego przyczyn, a potwierdzeniem skuteczności podjętych przez niego działań było otrzymanie niekwestionowanych wyników badań wody.

PPIS w Myszkowie w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz.417 z późn. zm.) oraz 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r, poz.1989) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Żarki w 2015 r.

GMINA NIEGOWA

Liczba ludności na terenie gminy - 5721

Liczba ludności zaopatrywanej w wodę - 5695

Producentem wody dla Gminy Niegowa jest Gminny Zakład Komunalny w Niegowie

Zaopatrzenie w wodę – zasilanie/ilość rozprowadzanej lub produkowanej wody: woda dystrybuowana przez jedenaście wodociągów : W.P. Ogorzelnik, W.P. Sokolniki, W.P. Gorzków, W.P. Łutowiec, W.P. Mzurów, W.P. Tomiszowice, W.P. Trzebników, W.P. Bliżyce, W.P. Dąbrowno, W.P. Antolka, W.P. Brzeziny. Rocznie dostarczają mieszkańcom 176262 m³ wody.

W 2015r. w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Niegowa pobrano do badań 31 próbek wody w ramach monitoringu kontrolnego oraz 8 w ramach monitoringu przeglądowego pobranych w 36 punktach kontrolnych. W ramach kontroli wewnętrznej przedstawiciele Gminnego Zakładu Komunalnego w Niegowie pobrali 5 prób.

Odnotowane przekroczenia dotyczyły parametrów fizykochemicznych (zapach) oraz mikrobiologicznych (bakterii grupy coli).

Informację o skażeniu wody natychmiast przekazywano do właściwego przedsiębiorcy wodociągowego, który podejmował działania zmierzające do eliminacji skażenia, a także wykrycia jego przyczyn, a potwierdzeniem skuteczności podjętych przez niego działań było otrzymanie niekwestionowanych wyników badań wody.

PPIS w Myszkowie w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz.417 z późn. zm.) oraz 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r, poz.1989) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Niegowa w 2015 r.