

2. Informacje o wodociągach

Nazwa wodociągu	Produkcja wody w m ³ /d stan na styczeń 2019 r.	Sposób uzdatniania wody	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Jakość wody stan na 31.12.2019 r.	Przekroczenie wartości dopuszczalnych parametrów (wartość maksymalna)	Zgłaszane reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody	Prowadzone postępowanie administracyjne	Działania naprawcze prowadzone przez producenta wody
WODOCIĄGI PUBLICZNE								
Lipowo Kurkowskie	7,68	brak uzdatniania	110	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy
Witramowo	12,1	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	153	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy
Ameryka	33,02	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	480	przydatna do spożycia	ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C > 300 jtk/1 ml	brak	decyzja z 21.11.2019 r. stwierdzająca warunkową przydatność wody	intensywne płukanie SUW oraz sieci wodociągowej
Kunki	92,52	brak uzdatniania	1134	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy
Mierki	42,75	brak uzdatniania	467	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy
Pawłowo	73,98	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	775	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy
Wigwałd	83,52	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	875	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy
Waplewo	81,64	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	767	przydatna do spożycia	bakterie gr. Coli 5/7 jtk/100 ml; ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C > 300 jtk/1 ml	brak	decyzja z 04.11.2019 r. stwierdzająca warunkową przydatność wody	intensywne płukanie SUW oraz sieci wodociągowej
Swaderki	38,14	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	179	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy
Olsztynek	1113,84	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	8053	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie jest prowadzone	nie dotyczy