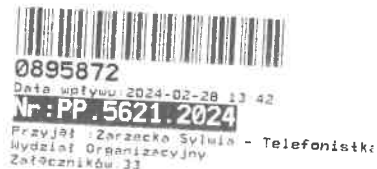




PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W PISZU



HK.0442.6.2024

28.02.2024 r.

**Pan Andrzej Szymborski**  
**Burmistrz Pisz**  
ul. G. Gizewiusza 5  
12-200 Pisz

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz w związku z § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) przesyła w załączeniu obszarną ocenę zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w 2023 r. na terenie powiatu oraz roczne oceny jakości wody w wodociągach publicznych na terenie miejsko-wiejskiej gminy Pisz.

Na terenie Gminy Pisz z wody o kontrolowanej jakości korzysta 25 351 osób, mieszkańcy zaopatrywani przez wodociągi publiczne mieli wodę odpowiadającą lub warunkowo odpowiadającą wymaganiom sanitarnym.

W roku 2023 mieszkańcy gminy Pisz byli zaopatrywani w wodę przeznaczoną do spożycia z 8 wodociągów publicznych: Karpa, Kocioł Duży, Kociołek Szlachecki, Liski, Pisz, Szeroki Bór, Wiartel, Wielki Las.

Jakość wody pod względem mikrobiologicznym w badanym zakresie odpowiadała warunkom określonym w ww. rozporządzeniu we wszystkich wodociągach.

Pod względem fizykochemicznym jakość wody odbiegała od wymogów cytowanego rozporządzenia w wodociągu publicznym Karpa ze względu na podwyższoną zawartość manganu.

W związku z powyższym PPIS w Pisz wszczął postępowanie administracyjne na doprowadzenie jakości wody w wodociągu Karpa, zarządca niezwłocznie podjął działania i po 2 dniach woda odpowiadała wymaganiom sanitarnym.

Podwyższona zawartość manganu i krótki czas trwania narażenia (2 dni) nie niosła ryzyka zdrowotnego odbiorcom wody z wodociągu publicznego Karpa.

W gminie Pisz nadzór nad zbiorowym zaopatrzeniem w wodę przeznaczoną do spożycia prowadzony jest przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Pisz. Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem, przedsiębiorstwo zobowiązane jest do prowadzenia wewnętrznych kontroli jakości wody, według zatwierdzonych przez PPIS harmonogramów badań. Badania prowadzone były w zakresie monitoringu kontrolnego, przeglądowego oraz w zakresie monitoringu promieniotwórczości. Zarządca wodociągów zlecał wykonanie badań wewnętrznych laboratorium akredytowanemu PSSE Laboratorium Badań Epidemiologicznych Środowiskowych i Żywności ul. Toruńska 6A/1, 19-300 Elk, WSSE w Olsztynie Laboratorium Badań Środowiskowych i Żywności Oddział Badania Wody, Gleby, Powietrza ul. Żołnierska 16, 10-561 Olsztyn, WSSE w Olsztynie Laboratorium w Elblągu ul. Gen. J. Bema 40, 82-300 Elbląg oraz Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna, we wszystkich wodociągach próby pobrano zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem poboru. Wyniki badań w celu wydania oceny o przydatności wody do spożycia przekazywano w terminach określonych w rozporządzeniu.

Na terenie gminy Pisz mieszkańcy wsi: Jaśkowo, Kwik, Łysonie, Pilchy, Piskorzewo, Pogobie Średnie, Pogobie Tylne, Rostki, Turośl, Uściany Nowe, Zdunowo; osady/osady leśne: Anuszewo, Czarny Róg, Dłutowo, Dziadki, Kulik, Lipa Przednia, Lipa Tylna, Lisie Jamy, Niedźwiedzie, Rybitwy, Szparki, Wądołek, Zimna, czerpią wodę z ujęć indywidualnych, nie znając często jej jakości, ze względu na brak badań nadzorowych.

Konsumenci w roku 2022 nie otrzymywali na bieżąco informacji o jakości wody na stronach internetowych Urzędu Gminy, zaś zarządca wodociągów przedstawił informację wyłącznie o warunkowej jakości wody (dot. wodociągu Liski) gdzie opublikowano treść oceny jakości wody i komunikat PPIS w Pisz. Zgodnie z zapisami § 26 ww. rozporządzenia informacje o jakości wody konsumenci uzyskują z komunikatów umieszczonych na stronie internetowej urzędu gminy oraz na stronie internetowej zarządcy o ile taka strona jest prowadzona.

Konsumenci informacje o jakości wody mogli znaleźć na stronach internetowych zarządcy wodociągów <https://www.pwik.pisz.pl/?cat=11>, wszystkie oceny w 2023 roku były umieszczane na bieżąco. Urząd Miejski w Pisz w 2023 roku nie umieszczał ocen w sprawie jakości wody poszczególnych wodociągów, informował o możliwości zapoznania się z ocenami na stronie zarządcy wodociągów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz informuje, że **stan zaopatrzenia w wodę mieszkańców gminy Pisz ogólnie jest dobry.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pisz  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)

Załączniki:

1. Oceny jakości wody wodociągów: Karpa, Kocioł Duży, Kociołek Szlachecki, Liski, Pisz, Szeroki Bór, Wiartel, Wielki Las.
2. Tabela: „Obszarowa ocena jakości wody w 2023 roku w wodociągach nadzorowanych przez PSSE w Pisz w powiecie piskim”

Otrzymują:

1. Adresat e-PUAP
2. PWiK Sp. z o. o. ul. Tęczowa 2, 12-200 Pisz e-mail
3. aa.

Sporządziła Irena Matysiuk – kierownik Higieny Komunalnej  
15.02.2024 r.



[illegible]

## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny **Karpa**

za okres **01.01.2023. – 31.12.2023.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 6
- fizykochemicznych prób wody – 7
- radiacyjnych prób wody – 0

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
27.02.	SUW	171z	KW, mok
20.03.	SUW	27Pisz	PIS, mop
22.03.	SUW	243z	KW, mangan
10.05.	SUW	472z	KW, mok
23.08.	SUW	1035z	KW, mok
15.11.	SUW	111Pisz	PIS, mok
15.11.	sklep Ciesina	112Pisz	PIS, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),  
Na podstawie wyników analiz nr 171z, 27Pisz, 243z, 472z, 1035z, 111Pisz, 112Pisz stwierdza się, że **na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pisz  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)



## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny Kocioł Duży

za okres **01.01.2023. – 31.12.2023.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 10
- fizykochemicznych prób wody – 10
- radiacyjnych prób wody – 1

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
11.01	SUW	1Pisz	PIS, mok
11.01.	Sieć, Kocioł Duży - szkoła	2Pisz	PIS, mok
15.03.	SUW	220z	KW, mok
17.05.	SUW	535z	KW, mok
15.06.	SUW	10w/z; 235z	KW, mop
30.06.	SUW, surowa	144379/06/2023	KW, radiacja
23.08.	SUW	1039z	KW, mok
20.09.	SUW	84Pisz	PIS, mok
20.09.	Sieć, Kocioł Duży - szkoła	85Pisz	PIS, mok
23.10.	SUW	97Pisz	PIS, mop
29.11.	SUW	1386z	KW, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),

Na podstawie wyników analiz nr 1Pisz, 2Pisz, 220z, 535z, 144379/06/2023, 10w/z; 235z, 1039z, 84Pisz, 85Pisz, 97Pisz, 1386z stwierdza się, że **na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pisz  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)





## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny Kociołek Szlachecki

za okres **01.01.2023. – 31.12.2023.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pieszku w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 6
- fizykochemicznych prób wody – 6
- radiacyjnych prób wody – 0

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
15.03.	SUW	221z	KW, mok
17.04.	SUW	40Pisz	PIS, mop
17.05.	SUW	536z	KW, mok
20.09.	SUW	86Pisz	PIS, mok
20.09.	Sieć, mieszkanie	87Pisz	PIS, mok
29.11.	SUW	1387z	KW, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Na podstawie wyników analiz nr 221z, 40Pisz, 536z, 86Pisz, 87Pisz, 1387z stwierdza się, że na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pieszku  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)



## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny Liski

za okres 01.01.2023. – 31.12.2023.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 10
- fizykochemicznych prób wody – 10
- radiacyjnych prób wody – 1

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
11.01	SUW	3Pisz	PIS, mok
11.01.	Sieć, Liski, szkoła	4Pisz	PIS, mok
15.03.	SUW	219z	KW, mok
17.05.	SUW	534z	KW, mok
30.06.	SUW, surowa	144378/06/2023	KW, radiacja
15.06.	SUW	11w/z, 236z	KW, mop
23.08.	SUW	1040z	KW, mok
20.09.	SUW	82Pisz	PIS, mok
20.09.	Sieć, Jeże, szkoła	83Pisz	PIS, mok
23.10.	SUW	96Pisz	PIS, mop
29.11.	SUW	1385z	KW, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),  
Na podstawie wyników analiz nr 3Pisz, 4Pisz, 219z, 534z, 144378/06/2023, 11w/z, 236z, 1040z, 82Pisz, 83Pisz, 96Pisz, 1385z stwierdza się, że **na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pisz  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)



## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny Pisz

za okres **01.01.2023.** – **31.12.2023.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 32
- fizykochemicznych prób wody – 32
- radiacyjnych prób wody – 1

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
18.01.	SUW	7Pisz	PIS, mok
18.01.	Sieć, ul. Tęczowa 2, PWIK	8Pisz	PIS, mok
06.02.	SUW	97z	KW, mok
06.02.	Sieć, ul. Matejki, przedszkole	98z	KW, mok
20.03.	SUW	30Pisz	PIS, mop
20.03.	Sieć, Łupki, szkoła	31Pisz	PIS, mok
20.03.	Sieć, ul. Wołodyjowskiego, szkoła	32Pisz	PIS, mok
27.03.	SUW	272z	KW, mok
29.03.	Sieć, Trzonki, szkoła	298z	KW, mok
26.04.	SUW	424z	KW, mok
26.04.	Sieć, ul. Warszawska 5, PSSE	425z	KW, mok
10.05.	SUW	475z	KW, mok
22.05.	SUW	61Pisz	PIS, mok
22.05.	Sieć, Jabłoń, OW Jabłoń	62Pisz	PIS, mok
15.06.	SUW	9w/z, 234z	KW, mop
30.06.	SUW, surowa	139433/06/2023	KW, radiacja
24.07.	SUW	66Pisz	PIS, mok
24.07.	Sieć, ul. Tęczowa 2, PWIK	67Pisz	PIS, mok
31.07.	SUW	926z	KW, mok
23.08.	SUW	1038z	KW, mok
23.08.	Sieć, Kałęczyn, Agrocentrum	1041z	KW, mok
04.09.	SUW	74Pisz	PIS, mok
04.09.	Sieć, ul. Tęczowa 2 PWIK	75Pisz	PIS, mok
06.09.	SUW	15w/z, 399z	KW, mop

25.10.	SUW	1283z	KW, mop
31.10.	SUW	106Pisz	PIS, mok
20.11.	SUW	116Pisz	PIS, mop
20.11.	Sieć, Trzonki, szkoła	117Pisz	PIS, mok
20.11.	Sieć, ul. Matejki, przedszkole	118Pisz	PIS, mok
29.11.	SUW	1389z	KW, mok
29.11.	Sieć, ul. Wołodyjowskiego, szkoła	1390z	KW, mok
11.12.	SUW	1427z	KW, mok
12.12.	Sieć, ul. Warszawska 5 PSSE	123Pisz	PIS, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),

Na podstawie wyników analiz nr 7Pisz, 8Pisz, 97z, 98z, 30Pisz, 31Pisz, 32Pisz, 272z, 298z, 424z, 425z, 475z, 61Pisz, 62Pisz, 9w/z, 234z, 139433/06/2023, 66Pisz, 67Pisz, 926z, 1038z, 1041z, 74Pisz, 75Pisz, 15w/z, 399z, 1283z, 106Pisz, 116Pisz, 117Pisz, 118Pisz, 1389z, 1390z 1427z, 123Pisz stwierdza się, że **na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Piszu  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)

## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny Szeroki Bór

za okres **01.01.2023. – 31.12.2023.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 6
- fizykochemicznych prób wody – 6
- radiacyjnych prób wody – 0

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
29.03.	SUW	297z	KW, mok
17.04.	SUW	42Pisz	PIS, mop
24.05.	SUW	577z	KW, mok
20.09.	SUW	88Pisz	PIS, mok
20.09.	Sieć, jednostka wojskowa, wartownia	89Pisz	PIS, mok
29.11.	SUW	1388z	KW, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),  
Na podstawie wyników analiz nr 297z, 42Pisz, 577z, 88Pisz, 89Pisz, 1388z stwierdza się, że na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pisz  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)





## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny Wiartel

za okres 01.01.2023. – 31.12.2023.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pisz w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 6
- fizykochemicznych prób wody – 6
- radiacyjnych prób wody – 0

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
20.02.	SUW	16Pisz	PIS, mop
20.03.	SUW	232z	KW, mok
10.05.	SUW	473z	KW, mok
23.08.	SUW	1037z	KW, mok
15.11.	SUW	107Pisz	PIS, mok
15.11.	Sieć, Wiartel, OW Złota Łania	108Pisz	PIS, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),  
Na podstawie wyników analiz nr 16Pisz, 232z, 473z, 1037z, 107Pisz, 108Pisz stwierdza się, że na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pisz  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)



## ROCZNA OCENA JAKOŚCI WODY

Wodociąg publiczny Wielki Las

za okres **01.01.2023. – 31.12.2023.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pieszku w oparciu o Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) informuje, że w ww. okresie w ramach kontroli wewnętrznych (KW) i urzędowych kontroli jakości wody (PIS) pobrano do badań:

- bakteriologicznych prób wody – 6
- fizykochemicznych prób wody – 6
- radiacyjnych prób wody – 0

Data	Miejsce pobrania próbek wody	Numery wykonanych analiz	Uwagi
20.02.	SUW	16Pisz	PIS, mop
20.03.	SUW	231z	KW, mok
10.05.	SUW	474z	KW, mok
23.08.	SUW	1036z	KW, mok
15.11.	SUW	109Pisz	PIS, mok
15.11.	Sieć, Uściany, szkoła	110Pisz	PIS, mok

### Ocena ogólna jakości wody

Jakość wody w badanym zakresie odpowiada warunkom określonym w zał. nr 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294),

Na podstawie wyników analiz nr 16Pisz, 231z, 474z, 1036z, 109Pisz, 110Pisz stwierdza się, że na dzień 31.12.2023 r. woda była przydatna do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pieszku  
**Andrzej Raszczyk**  
(dokument podpisany elektronicznie)

