

HK.4011.4.56.2019

Nidzica 7 października 2019r

Wójt Gminy Janowiec Kościelny
Janowiec Kościelny
13-111 Janowiec Kościelny

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy przesyła oceny jakości wody z ujęć wody na terenie gminy Janowiec Kościelny (za miesiąc lipiec , sierpień, wrzesień 2019r)

L.p	Data	Nazwa Ujęcia	Znak Sprawozdania	Znak oceny	Wynik
1	2019-07-12	Wodociąg sieciowy Powierz	INTERLABO NR 1538.1/491/2019	HK.4022.2.150.KW.2019	Woda nadaje się do spożycia
	2019-07-31		INTERLABO NR 1702/526/2019	HK.4022.2.159.KW.2019	
	2019-08-14		INTERLABO NR 1802/557/2019	HK.4022.2.174.KW.2019	
	2019-09-27		INTERLABO NR 1802/557/2019	HK.4022.2.210.KW.2019	
2	2019-08-02	Wodociąg sieciowy Janowiec Kościelny	INTERLABO NR 949/302/2019	HK.4022.2.163.KW.2019	Woda nadaje się do spożycia
			INTERLABO NR 1377/435/2019	HK.4022.2.164.KW.2019	
	2019-08-14		INTERLABO NR 1893/582/2019	HK.4022.2.173.KW.2019	
	2019-08-30		INTERLABO NR 1893/582/2019	HK.4022.2.200.KW.2019	
			INTERLABO NR 1807/557/2019	HK.4022.2.199.KW.2019	

3	2019-07-31	Wodociąg sieciowy Safronka	INTERLABO NR 1705/526/2019 INTERLABO NR 1706/526/2019	HK.4022.2.160.KW.2019 HK.4022.2.161.KW.2019	Woda <u>nadaje</u> się do spożycia
4	2019-09-27 2019-09-30	Wodociąg sieciowy Iwany	INTERLABO NR 2016/622/2019 INTERLABO NR 2131/654/2019	HK.4022.2.209.KW.2019 HK.4022.2.217.KW.2019	Woda <u>nadaje</u> się do spożycia
5.	2019-08-02 2019-08-30 2019-09-27	Wodociąg sieciowy Bielawy	INTERLABO NR 950/302/2019 INTERLABO NR 1808/557/2019 LBŚIŻ-OBW/1855/CH/2019	HK.4022.21.162.KW.2019 HK.4022.21.201.KW.2019 HK.4022.2.192.2019	Woda <u>nadaje</u> się do spożycia
6	2019-08-14	Wodociąg sieciowy Napierki	INTERLABO NR 1804/557/2019 INTERLABO NR 1803/557/2019	HK.4022.2.175.KW.2019 HK.4022.2.176.KW.2019	Woda <u>nadaje</u> się do spożycia

W załączeniu przesyłamy oceny jakości wody wydane przez PIS w Nidzicy.

PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
Beata Wróblewska-Więcek
Lekarz chorób dziecięcych
Specjalista Epidemiologii

Nidzica dn. 08.10.2019r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Próbka wody czystej pobranej w dniu
23.09. 2019 r. godz.9.40

Safronka – wodociąg sieciowy – hydrofornia –woda czysta

Wg sprawozdania z badań LBŚiŻ-OBW/1853/CH/2019 z dnia 25.09.2019r

LBŚiŻ-OBW/1853/M/2019 z dnia 26.09.2019r

Jakość wody w zakresie zbadanych wskaźników mikrobiologicznych
odpowiada wymaganiom sanitarnym

w zakresie zbadanych wskaźników fizyko-chemicznych odpowiada
wymaganiom sanitarnym.

Ocenę jakości wody wydano w oparciu o załącznik nr 1 do rozporządzenia
Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody
przeznaczonej do spożycia przez ludzi (t.j.Dz.U. z 2017r, poz.2294)

OCENA JAKOŚCI WODY

Próbka wody czystej pobranej w dniu
23.09. 2019 r. godz.8.10

Powierz – wodociąg sieciowy – hydrofornia –woda czysta

Wg sprawozdania z badań LBŚiŻ-OBW/1850/CH/2019 z dnia 25.09.2019r

LBŚiŻ-OBW/1850/M/2019 z dnia 26.09.2019r

Jakość wody w zakresie zbadanych wskaźników mikrobiologicznych
odpowiada wymaganiom sanitarnym

w zakresie zbadanych wskaźników fizyko-chemicznych **warunkowo**
odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na przekroczone parametry
zapach z2G(słaby, stęchły, gnilny H₂S)

Ocenę jakości wody wydano w oparciu o załącznik nr 1 do rozporządzenia
Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody

Nidzica dn. 08.10.2019r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Próbka wody czystej pobranej w dniu
23.09. 2019 r. godz.8.40

Napierki – wodociąg sieciowy – hydrofornia –woda czysta

Wg sprawozdania z badań LBŚiŻ-OBW/1851/CH/2019 z dnia 25.09.2019r

LBŚiŻ-OBW/1851/M/2019 z dnia 26.09.2019r

Jakość wody w zakresie zbadanych wskaźników mikrobiologicznych
odpowiada wymaganiom sanitarnym

w zakresie zbadanych wskaźników fizyko-chemicznych **warunkowo**
odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na przekroczone parametry
mętność 5,8 NTU

Ocenę jakości wody wydano w oparciu o załącznik nr 1 do rozporządzenia
Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody

Nidzica dn. 08.10.2019r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Próbka wody czystej pobranej w dniu
23.09. 2019 r. godz.9.00

Iwany – wodociąg sieciowy – hydrofornia –woda czysta

Wg sprawozdania z badań LBŚiŻ-OBW/1852/CH/2019 z dnia 25.09.2019r

LBŚiŻ-OBW/1852/M/2019 z dnia 26.09.2019r

Jakość wody w zakresie zbadanych wskaźników mikrobiologicznych
odpowiada wymaganiom sanitarnym

w zakresie zbadanych wskaźników fizyko-chemicznych warunkowo
odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na przekroczone parametry

zapach	z2S(słaby, specyficzny)
mętność	4,3 NTU

Ocenę jakości wody wydano w oparciu o załącznik nr 1 do rozporządzenia

OCENA JAKOŚCI WODY

Próbka wody czystej pobranej w dniu
29.09. 2019 r. godz.10.45

Iwany – wodociąg sieciowy- sieć, Iwany 1

Wg sprawozdania z badań INTERLABO Nr 2060/622/2019
z dnia 11.09.2019r.

Jakość wody w zakresie zbadanych wskaźników fizyko-chemicznych
odpowiada wymaganiom sanitarnym

W zakresie zbadanych wskaźników mikrobiologicznych **odpowiada**
wymaganiom sanitarnym.

Ocenę jakości wody wydano w oparciu o załącznik nr 1 do rozporządzenia
Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody
przeznaczonej do spożycia przez ludzi (t.j.Dz.U. z 2017r, poz.2294)

OCENA JAKOŚCI WODY

Próbka wody czystej pobranej w dniu
09.09. 2019 r. godz.9.30

Iwany – wodociąg sieciowy- hydrofornia – woda czysta

Wg sprawozdania z badań INTERLABO Nr 2131/654/2019
z dnia 23.09.2019r.

Jakość wody w zakresie zbadanych wskaźników fizyko-chemicznych
warunkowo odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na
przekroczone parametry

Mętność 4,27NTU

Mangan 160 µg

W zakresie zbadanych wskaźników mikrobiologicznych odpowiada
wymaganiom sanitarnym.

Ocenę jakości wody wydano w oparciu o załącznik nr 1 do rozporządzenia
Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody
przeznaczonej do spożycia przez ludzi (t.j.Dz.U. z 2017r, poz.2294)

OCENA JAKOŚCI WODY

Próbka wody czystej pobranej w dniu
23.09.2019 r. godz.11.20

Bielawy – wodociąg sieciowy- hydrofornia – woda czysta

Wg sprawozdania z badań LBŚiŻ-OBW/1855/CH/2019
z dnia 25.09.2019r.

Jakość wody w zakresie zbadanych wskaźników fizyko-chemicznych
warunkowo odpowiada wymaganiom sanitarnym ze względu na
przekroczenia parametrów

Zapach z1G (zapach bardzo słaby, gnilny – stęchły)

Ocenę jakości wody wydano w oparciu o załącznik nr 1 do rozporządzenia
Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody
przeznaczonej do spożycia przez ludzi (t.j.Dz.U. z 2017r, poz.2294)