

**Stężenia fluorków w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi
w 2022 r. z wodociągów eksploatowanych na terenie powiatu kluczborskiego.**

Lp.	Wodociąg	Miejscowości zaopatrywane przez wodociąg	Stężenie fluorków w mg/l*
GMINA KLUCZBORK			
1	Kluczbork	Kluczbork, Krasków, Kuniów, Ligota Dolna, Ligota Górna, Ligota Zamecka, Bogdańczowice, Bogacica, Bażany, Bogacka Szklarnia, Borkowice, Czaple Stare, Czaple Wolne, Żabieniec, przysiółek Wawrzyńcowski (gmina Lasowice Wielkie)	poniżej 0,10
2	Krzywizna	Biadacz, Gotartów, Krzywizna, Kujakowice Dolne, Kujakowice Górne, Smardy Dolne, Smardy Górne, Unieszów, Bąków, Łowkowice, Maciejów	poniżej 0,10
GMINA BYCZYNA			
3	Polanowice-Byczyna	Byczyna, Jaśkowice, Gołkowice, Polanowice, Proślice, Biskupice, Jakubowice, Kochłowice	poniżej 0,10
4	Kostów	Kostów, Janówka, Ciecierzyn, Miechowa	0,10
5	Dobiercice	Dobiercice, Sarnów, Pszczonki, Chudoba, Nasale, Paruszowice, Pogorzałka, Gosław Wojsławice, Roszkowice, Sierosławice Borek	poniżej 0,10
GMINA WOŁCZYN			
6	Wołczyn	Wołczyn, Brynica, Brzezinki, Gierałcice, Ligota Wołczyńska, Rożnów, Skałagi, Szum, Wąsice, Wierzchy	poniżej 0,10
7	Markotów	Markotów Duży, Markotów Mały,	poniżej 0,10
8	Szymonków	Szymonków, Świniary Małe	poniżej 0,10
9	Wierzbica Górna	Duczów Mały, Duczów Wielki, Świniary Wielkie, Wierzbica Dolna, Wierzbica Górna,	poniżej 0,10
10	Krzywiczyzny	Krzywiczyzny, Komorzno, Bruny	poniżej 0,10
GMINA LASOWICE WIELKIE			
11	Chocianowice	Chocianowice, Gronowice, Ciarka, Lasowice Małe, Jasienie, Lasowice Wielkie, Szumirad, Chudoba, Wędrynia, Trzebiszyn, Tuły, Oś, Laskowice	poniżej 0,10

* zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) – **najwyższe dopuszczalne stężenie fluorków w wodzie wynosi 1,5mg/l.**

UWAGA: wartości fluorków podano na podstawie badań wykonanych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przez przedsiębiorstwa wodociągowe.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kluczborku