

**Zawartość fluorków w wodzie pochodzącej z wodociągów monitorowanych przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu w 2022/2023 r.**

Gmina/Miasto	Wodociąg	Wartość fluorków [mg/l]	
		2022	2023
Gmina Blizanów	Blizanów	0,25	0,31
Gmina Blizanów	Jastrzębniki	0,18	0,44
Gmina Blizanów	Lipe	0,20	0,22
Gmina Blizanów	Pawłówek	0,37	0,69
Gmina Blizanów	Rychnów	0,20	0,33
Gmina Blizanów	Zagorzyn	0,86	0,67
Gmina Brzeziny	Brzeziny	<0,15	0,19
Gmina Brzeziny	Czempisz	<0,15	<0,15
Gmina Brzeziny	Pieczyska	<0,15	<0,15
Gmina Brzeziny	Piegonisko Wieś	<0,15	0,16
Gmina Ceków-Kolonia	Kamień	0,20	0,29
Gmina Ceków-Kolonia	Morawin	0,24	0,29
Gmina Ceków-Kolonia	Ceków	0,20	0,19
Gmina Godziesze Wielkie	Biała	<0,15	-
Gmina Godziesze Wielkie	Wolica	<0,15	-
Gmina Koźminek	Dębsko	0,16	0,20
Gmina Koźminek	Koźminek	0,19	0,25
Gmina Koźminek	Moskurnia	0,16	0,25
Gmina Koźminek	Pietrzyków	0,25	0,32
Gmina Lisków	Lisków	0,21	0,20
Gmina Lisków	Strzałków	0,21	0,20
Gmina Mycielin	Dzierzbín	0,17	0,22
Gmina Mycielin	Korzeniew	0,52	0,30
Gmina Mycielin	Kościelec	0,23	0,29
Gmina Mycielin	Danowiec	0,26	0,30
Gmina Opatówek	Cienia II	0,55	0,63
Gmina Opatówek	Michałów II	<0,15	-
Gmina Opatówek	Opatówek	0,75	0,77
Gmina Opatówek	Rajsko	0,19	-
Gmina Opatówek	Tłokinia Wielka	0,44	0,37
Gmina Stawiszyn	Piątek Wielki	0,25	0,32
Gmina Stawiszyn	Stawiszyn	0,33	0,83
Gmina Stawiszyn	Zbiersk	0,17	-
Gmina Stawiszyn	Zbiersk Kolonia	0,14	-
Gmina Szczytniki	Iwanowice	0,56	0,81
Gmina Szczytniki	Mroczi Wielkie	0,28	0,43
Gmina Szczytniki	Radliczyce	0,26	0,27
Gmina Szczytniki	Staw	0,18	0,83
Gmina Szczytniki	Szczytniki	0,72	0,61
Gmina Żelazków	Dębe	0,15	0,10
Gmina Żelazków	Janków Goliszewski	0,20	0,22
Gmina Żelazków	Kokanin	0,18	0,10
Gmina Żelazków	Michałów	0,20	-
Gmina Żelazków	Pólko	0,29	0,30
Gmina Żelazków	Żelazków	0,21	0,25
Miasto Kalisz	Kalisz Ujęcie Poznańska	0,5	0,49
Miasto Kalisz	Kalisz Ujęcie Lis	<0,03	0,18
Miasto Kalisz	Kalisz Ujęcie Fabryczna	0,9	0,97
Miasto Kalisz	Kalisz Ujęcie Warszawska	0,97	1,0

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 11 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 przeznaczonej do spożycia przez ludzi powinno wynosić 1,5 [mg/l].