

Kalisz, dnia 29 stycznia 2018r.

WGOŚ.7021.14.0002.2018  
D2018.01.02682

## OBWIESZCZENIE

### PREZYDENTA MIASTA KALISZA

Stosownie do art. 12 ust. 5 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2017r., poz. 328)

### INFORMUJĘ

że woda produkowana przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kaliszu przeznaczona do spożycia przez ludzi, spełnia wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294.)

#### wyniki analiz wody z poszczególnych Stacji Uzdatniania w mieście Kaliszu w II półroczu 2017r.

L.p.	Wskaźnik	Jednostka	Norma*	Wartości średnie z poszczególnych SUW			
				LIS	FABRYCZNA	WARSZAWSKA	POZNAŃSKA
1.	Mętność	NTU	1	0,2	0,2	0,4	0,2
2.	Barwa	mg /dm <sup>3</sup> Pt	Akcept.	6	8	9	7
3.	Zapach na zimno	-	Akcept.	Akcept.	Akcept.	Akcept.	Akcept.
4.	Stężenie jonów wodoru	pH	6,5 - 9,5	7,4	7,3	7,3	7,3
5.	Amonowy jon	mg /dm <sup>3</sup> NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	0,50	<0,10	0,13	<0,10	<0,10
6.	Azotany	mg /dm <sup>3</sup> NO <sub>3</sub>	50	2,1	1,1	1,6	2,4
7.	Azotyny	mg /dm <sup>3</sup> NO <sub>2</sub>	0,10	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020
8.	Utlenialność z KMnO <sub>4</sub>	mg /dm <sup>3</sup> O <sub>2</sub>	5,0	1,1	1,6	1,6	1,6
9.	Chlorki	mg /dm <sup>3</sup> Cl	250	25	46	40	57
10.	Twardość ogólna	mg <sub>3</sub> /dm <sup>3</sup> CaCO <sub>3</sub>	60-500	267	263	283	389
11.	Fluorki	mg /dm <sup>3</sup> F	1,5	0,2	1,0	0,9	0,5
12.	Chlor wolny	mg /dm <sup>3</sup> Cl <sub>2</sub>	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
13.	Przewodność elektryczna właściwa	μS/cm w 25°C	2500	540	669	690	934
14.	Żelazo	μg /dm <sup>3</sup> Fe	200	<40	<40	<40	<40

15.	Mangan	∩g /dm <sup>3</sup> Mn	50	<40	<40	<40	<40
16.	Miedź	mg dm <sup>3</sup> Cu	2,0	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
17.	Chrom	∩ /dm <sup>3</sup> Cr	50	3,8	<3,0	<3,0	<3,0
18.	Sód	mg /dm <sup>3</sup> Na	200	13	37	32	40
19.	Potas	Mg/dm <sup>3</sup> K	-	2	4	3	4
20.	Ołów	∩ /dm <sup>3</sup> Pb	10	<4,0	<4,0	<4,0	<4,0
21.	Kadm	∩ /dm <sup>3</sup> Cd	5	<5,0	<5,0	<5,0	<5,0
22.	Siarczany	mg /dm <sup>3</sup> SO <sub>4</sub>	250	77	13	26	139
23.	Rtęć	∩g/ dm <sup>3</sup> Hg	1	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10
24.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody	j.t.k/100ml	0	0	0	0	0
25.	Liczba bakterii Escherichia Coli w 100 ml wody	j.t.k/100ml	0	0	0	0	0
26.	Liczba bakterii Enterokoków kałowych w 100 ml wody	j.t.k/100ml	0	0	0	0	0

\* Wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 13 listopada 2015 roku pozycja nr 1989 „w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi”.

< poniżej zakresu oznaczenia

j.tk. -jednostek tworzących kolonie

\*\* SUW Winiary - stała się stacją rezerwową.