

Zakład Komunalny w Kleszczewie informuje, na podstawie wyników badań próbek wody produkowanej w II kwartale 2017r. o jakości wody do picia z poszczególnych stacji uzdatniania wody w odniesieniu do przepisów polskich i Unii Europejskiej.

L.p.	Parametry	Jednostka	SUW Kleszczewo	SUW Krerowo	SUW Gowarzewo	Tulce Aquanet	SUW Komorniki	Wartość dopuszczalna
	Parametry mikrobiologiczne							
1.	Bakterie grupy coli	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0
2.	Escherichia coli	jtk/100 ml	0	0	0	0	0	0
	Parametry fizyko-chemiczne							
3.	Arsen	mg/l	<0,0010	<0,0010	<0,0109	<0,001	<0,001	0,01
4.	Azotany	mg/l	3,01	2,18	3,39	n.b.	3,22	50
5.	Barwa	mg/l	5	5	5	7,5	10	15
6.	Cyjanki	mg/l	<0,005	<0,005	<0,005	n.b.	<0,005	0,05
7.	Fluorki	mg/l	<0,10	0,67	<0,10	0,19	0,43	1,5
8.	Magnez	mg/l	27,5	22,4	31,7	10	24,4	30-125
9.	Miedź	mg/l	<0,0030	0,0030	0,0030	<0,003	<0,0030	2
10.	Ołów	mg/l	<0,0030	<0,0030	<0,0030	<0,001	<0,0030	0,01
11.	Odczyn (ph)	mg/l	7,2	7,5	7,4	7,7	7,2	6,5-9,5
12.	Rtęć	mg/l	<0,0001	<0,0001	<0,0001	<0,0001	<0,0001	0,001
13.	Siarczany	mg/l	1,47	2,28	25,6	93,1	11,8	250
14.	Twardość ogólna	mg/l	317	238	399	282	327	60-500
15.	Wapń	mg/l	81	58	107	n.b.	90	nienormowany
16.	Żelazo	mg/l	0,052	0,083	<0,057	<0,040	0,047	0,2