

Buletin de analiza apei**Data: 24.10.2018****Punct de recoltare: Rezervor Tampon Grigorescu**

Nr. crt.	Parametrii determinați	UM	Valoarea obținută	Limita admisă conf. Legii 458/2002 republicată în 2011 și Legii 311/2004	Metoda de analiză
1	Turbiditate	NTU	0,25	≤5	SR EN ISO 7027/2001
2	pH	unit.pH	6,95	≥ 6,5 ≤ 9,5	SR ISO 10523/2012
3	Conductivitate electrică	μS/cm	292	< 2500	SR EN 27888/97
4	Duritate	°G	2,18	≥5	SR ISO 6059/2008
5	Clor rezidual liber	mg/l	0,11	≥0,1 ≤ 0,5	Metoda 8021 HACH cu DPD
6	Amoniu	mg/l	0,010	0,5	SR ISO 7150-1 2001
7	Azotii	mg/l	<0,006	0,5	SR EN 26777/2002/C91/2006
8	Plumb	μg/l	<0,5	10	SR EN ISO 15586/2004
9	<i>Clostridium perfringens</i>	nr/100ml	0	0	Conf. Legii 458/2002 republicată în 2011 și Legii 311/2004
10	Bacterii coliforme	nr/100 ml	0	0	SR EN ISO 9308-1/2015
11	<i>Escherichia coli</i>	nr/100 ml	0	0	SR EN ISO 9308-1/2015
12	Enterococi	nr/100 ml	0	0	SR EN ISO 7899-2/2002

≤+. rezultate obținute în afara limitei de determinare a metodei.