

Maudyklų vandens kokybė 2022 m.

Širvėnos ežeras, Centrinė maudykla

Data	Žarninės lazdelės (E.coli), ksv/100 ml	Žarniniai enterokokai, ksv/100 ml	Atitinka HN 92:2018 mikrobiologinių parametru reikalavimus	Pastabos
2022.05.23	60	180	ne	
2022.06.06	4,1	<1,0	taip	
2022.06.20	4,1	1	taip	
2022.07.04	1	3	taip	
2022.07.18	16	13	taip	
2022.08.01	74	38	taip	
2022.08.16	17	13	taip	
2022.09.01	23	8	taip	

Širvėnos ežeras, Jaunimo parkas

Data	Žarninės lazdelės (E.coli), ksv/100 ml	Žarniniai enterokokai, ksv/100 ml	Atitinka HN 92:2018 mikrobiologinių parametru reikalavimus	Pastabos
2022.05.23	4,1	<1,0	taip	
2022.06.06	4,1	<1,0	taip	
2022.06.20	5,2	4	taip	
2022.07.04	3,1	8	taip	
2022.07.18	13	5	taip	
2022.08.01	9,8	14	taip	
2022.08.16	47	3	taip	
2022.09.01	<1,0	<1,0	taip	

Apaščios upė, Dauguviečio parkas

Data	Žarninės lazdelės (E.coli), ksv/100 ml	Žarniniai enterokokai, ksv/100 ml	Atitinka HN 92:2018 mikrobiologinių parametru reikalavimus	Pastabos
2022.05.23	1	<1,0	taip	
2022.06.06	3,1	<1,0	taip	
2022.06.20	35	20	taip	
2022.07.04	34	130	ne	
2022.07.18	7,5	9	taip	
2022.08.01	4,1	15	taip	
2022.08.16	35	7	taip	
2022.09.01	3,4	20	taip	

Maudyklų vandens kokybės mikrobiologinių parametru vertės:

Žarninių enterokokų (*Intestinal Enterococci*) kolonijas sudarančių vienetų skaičius 100 ml, ne daugiau kaip 100;

Žarninių lazdelių (*Escherichia coli*) kolonijas sudarančių vienetų skaičius 100 ml, ne daugiau kaip 1 000.