

Maudyklos pavadinimas	Bandinio ėmimo data	Mikrobiologiniai parametrai		Fizikiniai, cheminiai, biologiniai ir parazitologiniai parametrai			
		Žarniniai enterokokai (ksv/100 ml)	Žarinės lazdelės (ksv/100 ml)	Melsvadumbliai, mg/l	Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas, guma	Smėlio parazitologinis tyrimas (1 kartą per mėnesį)	Vandens temperatūra °C
Norma		100	1000	***	neturi būti	neturi būti	
<b>Antalieptės HE tvenkinys</b>	2021-07-19	3,0(<1-9)	8,6(4,5-16,9)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Asavo ežeras</b>	2021-07-19	4,0(1-10)	6,3(2,9-13,7)		Nerasta	Nerasta	+23
<b>Avilio ežeras</b>	2021-07-19	neaptikta	17,1(9,9-27,4)		Nerasta	Nerasta	+23
<b>Balto ežeras</b>	2021-07-19	neaptikta	<1,0(0,0-3,7)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Griežtos ežeras</b>	2021-07-19	3,0(<1-9)	21,6(12,9-33,7)		Nerasta	Nerasta	+22
<b>Luodžio ežeras</b>	2021-07-19	13	29,9(19,0-44,4)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Samanio ežeras</b>	2021-07-19	neaptikta	5,2(1,8-10,8)		Nerasta	Nerasta	+23
<b>Sartų ežeras</b>	2021-07-19	4,0(1-10)	2,0(0,3-7,1)		Nerasta	Nerasta	+23
<b>Vasakno ežeras</b>	2021-07-19	15	67,7(46,9-92,7)		Nerasta	Nerasta	+23
<b>Zarasaičio ežeras</b>	2021-07-19	66	48,0(33,3-67,2)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Zaraso ežeras</b>	2021-07-19	41	33,1(21,7-48,1)		Nerasta	Nerasta	+24

Pastaba. \*\*\* - Šį rodiklį būtina tikrinti, kai vanduo intensyviai žydi.