

Maudyklos pavadinimas	Bandinio ėmimo data	Mikrobiologiniai parametrai		Fizikiniai, cheminiai, biologiniai ir parazitologiniai parametrai			
		Žarniniai enterokokai (ksv/100 ml)	Žarninės 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>	2021-07-05	<3	1,0(0,1-5,5)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Asavo ežeras</b>	2021-07-05	4,0(1-10)	2,0(0,3-5,9)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Avilio ežeras</b>	2021-07-05	7,0(3-14)	4,1(1,7-9,5)		Nerasta	Nerasta	+25
<b>Balto ežeras</b>	2021-07-05	5,0(2-12)	2,0(0,3-5,9)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Griežtos ežeras</b>	2021-07-05	15	3,1(0,7-8,9)		Nerasta	Nerasta	+2
<b>Luodžio ežeras</b>	2021-07-05	5,0(2-12)	2,0(0,3-7,1)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Samanio ežeras</b>	2021-07-05	11	2,0(0,3-7,1)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Sartų ežeras</b>	2021-07-05	12	41,7(28,1-59,8)		Nerasta	Nerasta	+24
<b>Vsakno ežeras</b>	2021-07-05	3,0(<1-9)	7,5(3,6-14,9)		Nerasta	Nerasta	+25
<b>Zarasaičio ežeras</b>	2021-07-05	17	58,1(41,4-79,5)		Nerasta	Nerasta	+23
<b>Zaraso ežeras</b>	2021-07-05	9,0(4-17)	47,1(31,8-66,6)		Nerasta	Nerasta	+24

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