

## Šiaulių miesto maudyklų vandens kokybės tyrimų rezultatai 2024 m.

Maudyklos pavadinimas	Bandinio ėmimo data	Mikrobiologiniai parametrai		Fizikiniai, biologiniai parametrai			
		Žarniniai enterokokai (ksv/100 ml)	Žarninės lazdelės (ksv/100 ml)	Skaidrumas (m)	Clorofilas a (µg/l)	Melsvabakterės (ląstelės/ml)	Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas, guma
<b>Norma</b>		<b>100</b>	<b>1 000</b>				<b>neturi būti</b>
<b>Rėkyvos maudykla</b>	2024 05 28	5	28				Nepastebėta
	2024 06 11	15	55				Nepastebėta
	2024 06 25	70	99	0,65			Nepastebėta
	2024 07 03	51	120	0,6			Nepastebėta
	2024 07 16	22	50	0,6			Nepastebėta
	2024 07 30	21	51	0,75			Nepastebėta
	2024 08 13	76	11	0,75			Nepastebėta
	2024 08 27	16	30	0,75			Nepastebėta
<b>Prūdelio tvenkinio maudykla</b>	2024 05 28	4	27				Nepastebėta
	2024 06 11	25	29				Nepastebėta
	2024 06 25	<1,0	20	1,1			Nepastebėta
	2024 07 03	4	12	1,1			Nepastebėta
	2024 07 16	5	20	1,1			Nepastebėta
	2024 07 30	110	370	1,2			Nepastebėta
	2024 08 02 (pakartotas)	43	15	1,2			Nepastebėta
	2024 08 13	12	62	1,2			Nepastebėta
	2024 08 27	<1,0	12	1,2			Nepastebėta