



ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS
VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURAS

ŠIAULIŲ RAJONO PAPLŪDIMIAI IR JŲ MAUDYKLŲ VANDENS KOKYBĖ



D Ė M E S I O !!!

2017 m. birželio 6 dieną atlikus vandens laboratorinius tyrimus nustatyta, kad Šiaulių rajone esančiame **Raudėnų tvenkinyje** (Raudėnų seniūnija) žarninių enterokokų kolonijas sudarančių vienetų skaičius šimte mililitrų vandens nustatytas – 180. **Švedės tvenkinyje** (Ginkūnų seniūnija) žarninių enterokokų kolonijas sudarančių vienetų skaičius šimte mililitrų vandens nustatytas – 130.

Raudėnų ir Švedės tvenkinių vanduo neatitinka Lietuvos higienos normos HN 92:2007 „Paplūdimiai ir jų maudyklų vandens kokybė“ reikalavimų.

Šiaulių rajono savivaldybės visuomenės sveikatos biuro specialistai primena, kad maudantis užterštuose vandens telkiniuose, rizikuojama savo sveikata!

Vertinant maudyklų vandens kokybę, yra atsižvelgiama į mikrobiologinius parametrus. Tiriamas žarninių enterokokų (Intestinal Enterococci) skaičius 100 mililitrų. Jų turi būti ne daugiau kaip 100. Žarninių lazdelių (Escherichia coli – E. coli) kolonijas sudarančių vienetų skaičius 100 mililitrų turi būti ne daugiau kaip 1000. Jei susidaro ypatinga situacija, kai įtariama, jog maudyklų vanduo galėjo būti užterštas tam tikra medžiaga, tiriama ar mėginyje nėra salmoneliozės sukėlėjų.

Maudyklų vandens kokybės stebėjimų rezultatai 2017 metų birželio 6 dieną

Seniūnija	Maudyklos pavadinimas	Bandinio ėmimo data	Mikrobiologiniai parametrai		Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas, guma	Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C
			Žarniniai enterokokai (ksv/100 ml)	Žarninės lazdelės (Escherichia Coli) (ksv/100 ml)		
			Norma 100	Norma 1000		
Bubių seniūnija	Bubių (Šiaulių) jūra	2017-06-06	0	<4	Nepastebėta	+11°C
Bubių seniūnija	Pašvinio ežeras	2017-06-06	0	0	Nepastebėta	+12°C
Raudėnų seniūnija	Paežerių ežeras	2017-06-06	0	6	Nepastebėta	+18°C
Raudėnų seniūnija	Raudėnų tvenkinys	2017-06-06	180	6	Nepastebėta	+17°C
Kuršėnų kaimiškoji seniūnija	Pakumulšio tvenkinys	2017-06-06	0	<4	Nepastebėta	+18°C
Kuršėnų miesto seniūnija	Ventos upė Kuršėnų miesto ribose	2017-06-06	11	57	Nepastebėta	+16°C
Kuršėnų miesto seniūnija	Kuršėnų karjerai	2017-06-06	<4	<4	Nepastebėta	+18°C
Šiaulių kaimiškoji seniūnija	Šilų tvenkinys	2017-06-06	18	91	Nepastebėta	+10°C
Meškuičių seniūnija	Naisių tvenkinys	2017-06-06	0	6	Nepastebėta	+10°C
Ginkūnų seniūnija	Švedės tvenkinys	2017-06-06	130	450	Nepastebėta	+10°C
Kairių seniūnija	Kairių ežeras	2017-06-06	<4	4	Nepastebėta	+12°C
Kairių seniūnija	Gudelių ežeras	2017-06-06	0	0	Nepastebėta	+12°C
Bubių seniūnija	Geluvos ežeras	2017-06-06	<4	900	Nepastebėta	+12°C

E. coli mikroorganizmų grupė yra gausi ir įvairi. Dauguma jų yra normalios žmonių ir šiltakraujų gyvūnų žarnyno mikrofloros dalis. Tačiau yra ir patogeninių E. coli padermių, kurios gali sukelti rimtas infekcines ligas. Po inkubacinio periodo, praėjus 2-3 dienoms, žmonėms gali pasireikšti įvairūs simptomai: stiprūs pilvo skausmai, pykinimas, viduriavimas: nuo lengvo iki sunkaus kraujingo.

Žarnyno grupės bakterijos, įskaitant nepatogenines ir patogenines formas, išmatose ir aplinkoje išsilaiko apie mėnesį laiko. Šios bakterijos yra jautrios dezinfekcinėms medžiagoms, ultravioletiniams spinduliams, virinant žūsta.

Žarniniai enterokokai yra laikomi normalia virškinamojo trakto mikroflora, tačiau gali sukelti žaizdų, šlapimo, tulžies takų infekcijas. Plinta fekaliniu, oraliniu bei kontaktiniu būdais.

Raudėnų ir Švedės tvenkiniai neatitinka HN 92:2007 “Paplūdimiai ir jų maudyklų kokybės” reikalavimų. Draudžiama maudytis. Laboratoriniai tyrimai, Švedės ir Raudėnų tvenkiniuose, bus atliekami pakartotinai 2017-06-09. Laboratoriniai vandens tyrimų rezultatai bus 2017-06-14.

Sekite informaciją.

Informaciją parengė -



ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS
VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURAS