

## 2017 metų Šilutės rajono maudymosi vietų vandens kokybės stebėjimų rezultatų pateikimo lentelė

(maudyklų vandens kokybės mikrobiologinių ir fizikinių – cheminių parametrų vertės turi neviršyti Lietuvos higienos normoje HN 92:2007 „Paplūdimiai ir jų maudyklų vandens kokybė“ (Žin., 2007, Nr. 139-5716) reglamentuotų privalomų verčių)

Maudymosi vietos pavadinimas	Bandinio ėmimo data	Žarniniai enterokokai (ksv/100 ml) Norma-100	Žarminės lazdelės (ksv/100 ml) Norma-1 000	Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas, guma Norma-neturi būti	Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, ° C	* Salmonelių sk. 1 litre	** Kjeldalio azotas, mg/l N	** Bendrasis fosforas, mg/l	Melsvadumbliai, mg/l
<b>Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla</b>	2017-05-26	9	0	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Kuršių marios ties Kintais</b>	2017-05-26	< 4	< 4	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Atmatos upė</b>	2017-05-26	0	4	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu</b>	2017-05-26.	4	49	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Vilkėnų tvenkinys</b>	2017-05-26.	0	9	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Ramučių tvenkinys</b>	2017-05-26.	< 4	< 4	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Šylių tvenkinys</b>	2017-05-26	< 4	110	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Degučių tvenkinys</b>	2017-05-26	0	< 4	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Vainuto k. tvenkinys</b>	2017-05-26.	6	18	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Kriauleidiškės tvenkinys</b>	2017-05-26	< 4	< 4	nėra	15	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla</b>	2017-06-13	<22	140	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Kuršių marios ties Kintais</b>	2017-06-13	11	19	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Atmatos upė</b>	2017-06-13	0< 4	6	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu</b>	2017-06-13	4	14	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla</b>	2017-06-27	16	26	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Kuršių marios ties Kintais</b>	2017-06-27	10	46	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Atmatos upė</b>	2017-06-27	0	< 4	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta
<b>Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu</b>	2017-06-27	9	33	nėra	16	netirta	netirta	netirta	netirta

\* - šio parametro koncentraciją privaloma tikrinti, susidarius išskirtinei situacijai, kai maudyklų vanduo galėjo būti užterštas tam tikra medžiaga arba vandens kokybė pablogėjo (salmonelių vandenyje turi nebūti).

\*\* - Amonio azotą, Kjeldalio azotą ir bendrą fosforą būtina tikrinti, kai nustatoma vandens eutrofikacijos (vandens pagerinimas maistingomis medžiagomis, ypač azoto ir (arba) fosforo junginiais, kurie skatina dumblių ir aukštesniųjų augalijos formų augimą, kuris nepageidautinai sutrikdo organizmų pusiausvyrą vandenyje ir turi įtakos tokio vandens kokybei) tendencija

\*\*\* - norma ne daugiau kaip 100 vienetų žarninių enterokokų 100 ml vandens

\*\*\*\* - ribinė rodiklio vertė ne daugiau kaip 1000 vienetų žarninių lazdelių (E. coli) 100 ml vandens.