

2015 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	**** Žarninių lazdelių (Escherichia coli) sk. 100 ml	*** Žarninių enterokokų skaičius 100 ml	* Salmonelių sk. 1 litre	Atliekos, nuolaužos, plūduriuojančios ir kitos atliekos (vizualiai)	** Amonio azotas, mgN/l	** Kjeldalio azotas, mg/l N	** Bendrasis fosforas, mg/l	Melsvadumbliai, mg/l
Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla	Gegužės 25 d.	0	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Atmos upė	Gegužės 25 d.	< 4	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Kuršių marios ties Kintais	Gegužės 25 d.	< 4	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu	Gegužės 25 d.	59 ± 16	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Vilkėnų tvenkinys	Gegužės 25 d.	5 ± 4	6 ± 5	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Ramučių tvenkinys	Gegužės 25 d.	< 4	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Šylių tvenkinys	Gegužės 25 d.	0	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Žem.Naumiesčio Makių k tvenkinys	Gegužės 25 d.	0	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Degučių tvenkinys	Gegužės 25 d.	< 4	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Vainuto k. tvenkinys	Gegužės 25 d.	0	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Kriauleidiškės tvenkinys	Gegužės 25 d.	0	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla	Birželio 08 d.	5 ± 4	0	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Atmos upė	Birželio 08 d.	10±6	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Kuršių marios ties Kintais	Birželio 08 d.	< 4	13±7	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu	Birželio 08 d.	17±8	6±5	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla	Birželio 22 d.	12±7	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Atmos upė	Birželio 22 d.	15±8	6±5	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Kuršių marios ties Kintais	Birželio 22 d.	130±23	39±13	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu	Birželio 22 d.	26±10	18±9	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta

Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla	Liepos 07 d.	33±12	28±11	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Atmos upė	Liepos 07 d.	15±8	10±6	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Kuršių marios ties Kintais	Liepos 07 d.	32±11	30±11	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu	Liepos 07 d.	57±15	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Vilkėnų tv.(Šviežnalė)	Liepos 07 d.	110±21	130±23	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Ramučių tv. (Tenenys)	Liepos 07 d.	100±20	26±10	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Šylių tv. (Šustis)	Liepos 07 d.	17±8	7±5	netirta	nėra		netirta	netirta	netirta
Žem.Naumiesčio tv. (Šustis, Makių k.)	Liepos 07 d.	< 4	11±7	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Degučių tv. (Mirgluonas)	Liepos 07 d.	10±6	26±10	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Vainuto k. tv.(Šyšalė)	Liepos 07 d.	7±5	9±6	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Kriauleidiškės tv. (Balčia)	Liepos 07 d.	8±6	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Žemaičių Naumiesčio tvenkinio maudykla	<i>Liepos 20 d</i>	41±13	29±11	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Atmos upė	<i>Liepos 20 d</i>	10±6	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Kuršių marios ties Kintais	<i>Liepos 20 d</i>	28±11	< 4	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Šyšos upė ties Šilutės miesto Darbininkų kvartalu	<i>Liepos 20 d</i>	290±36	38±12	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta
Vilkėnų tv.(Šviežnalė)	<i>Liepos 20 d</i>	netirta	61±16	netirta	nėra	netirta	netirta	netirta	netirta

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

** - Amonio azotą, Kjeldalio azotą ir bendrąją 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.