

MAŽEIKIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS MAUDYMOSI VIETŲ VANDENS KOKYBĖS TYRIMO REZULTATAI 2019 M. RUGPJŪČIO 7 D.

Rugpjūčio 7 d. Mažeikių rajone 18-oje gyventojų pamėgtose maudyamosi vietose vandens mikrobiologiniai parametrai atitiko Lietuvos higienos normos reikalavimus.

Didžiausias žarninių enterokokų ir žarninių lazdelių (*Escherichia coli*) skaičius buvo nustatytas Ventos upėje, Vieکشnių seniūnijoje ties Birutės g. 14. Nuolaužų, plūduriuojančių medžiagų, dervų likučių, stiklo, plastiko, gumos ir kitų atliekų bei vandens žydėjimo nepastebėta. Vidutinė maudyklų vandens temperatūra buvo apie +18 °C. (1 pav.).

1 pav. Mažeikių rajono savivaldybės vandens telkinių mikrobiologinių ir parazitologinių tyrimų parametrai 2019 m. rugpjūčio 7 d.

Eil. Nr.	Maudyimosi vietos	Mikrobiologiniai parametrai		
		Žarninių enterokokų skaičius KSV/100 ml	Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) 100 ml skaičius	Vandens temperatūra, °C
		Rugpjūčio 7 d.		
1.	Plinkškių ežeras, Ežero g. 7, Šerkšnėnų sen.	12	6,3	+18
2.	Plinkškių ežeras, Parko g., Šerkšnėnų sen.	32	1,0	+18
3.	Šerkšnėnų tvenkinys, Tiltu g., Šerkšnėnų km.	4	2,0	+18
4.	Renavo tvenkinys	28	32,3	+17
5.	Sedos ežeras	<4	2,0	+18
6.	Kalnijų tvenkinys	24	3,1	+18
7.	Varduvos upė	22	15,4	+15
8.	Vadaksties upė ties Auksūdžio kaimu	31	15,8	+18
9.	Vadaksties upė, Laižuvos plažo maudyamosi vieta	30	13,0	+18
10.	Laižuvos tvenkinys	12	3,0	+18
11.	Tulnikių tvenkinys	5	6,2	+18
12.	Ventos upė Leckavoje prie dainų slėnio	<4	21,3	+17
13.	Vadaksties upė, Buknaičių kaimo maudyamosi vieta	28	28,5	+17
14.	Ventos upė, Vieکشnių sen. (ties Birutės gatve)	30	38,4	+17
15.	Ventos upė, Vieکشnių sen. (ties Birutės g. 14)	70	55,6	+17
16.	Ventos upė, Vieکشnių sen. (ties Malūno g.)	58	39,5	+17
17.	Vandens telkinys Židikuose prie Židikų pirties	24	39,9	+18
18.	Mažeikių Pavencių paplūdimys, Aitvaro g.	18	9,8	+17

Atsižvelgiant į Lietuvos higienos normos reikalavimus, žarninių enterokokų turi būti ne daugiau kaip 100 kolonijas sudarančių vienetų (KSV) 100 ml vandens, o žarninių lazdelių - ne daugiau kaip 1000/100 ml vandens.