

KELMĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS 2021 METŲ MAUDYKLŲ VANDENS TYRIMŲ SUVESTINĖ

Seniūnijos	Vandens telkinys	Mėginio paėmimo data	Žarniniai enterokokai (ksv/100m)	Žarninės lazdelės (ksv/100m)	Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma	Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C	Smėlio parazitologinis tyrimas (kirminių kiaušinėliai ir lervos)
			Norma 100	Norma 1000	Neturi būti		Neturi būti
Kelmės sen.	Kražantės upės užtvanka	2022.05.24	1	2	-	+17	-
		2022.06.07	9,0	3,9	-	+17	-
		2022.06.21	6,8	5,5	-	+19	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
		2022.08.23					
		2022.09.06					
Šaukėnų sen.	Šaukėnų tvenkinys	2022.05.24	<1	3,1	-	+16	-
		2022.06.07	<1,0	6,3	-	+17	-
		2022.06.21	<0,1	<0,1	-	+19	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
		2022.08.23					
		2022.09.06					

Seniūnijos	Vandens telkinys	Mėginio paėmimo data	Žarniniai enterokokai (ksv/100m)	Žarninės lazdelės (ksv/100m)	Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma	Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C	Smėlio parazitologinis tyrimas
			Norma 100	Norma 1000	Neturi būti		Neturi būti
Tytuvėnų sen.	Bridvaišio ežeras	2022.05.24	<1	2,0	-	+12	-
		2022.06.07	<1,0	6,2	-	+17	-
		2022.06.21	1,0	1,6	-	+19	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
		2022.08.23					
		2022.09.06					
	Giliaus ežeras	2022.05.24	1	1,0	-	+13	-
		2022.06.07	4,0	2,1	-	+17	-
		2022.06.21	6,0	1,9	-	+19	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
		2022.08.23					
		2022.09.06					

Seniūnijos	Vandens telkinys	Mėginio paėmimo data	Žarniniai enterokokai (ksv/100m)	Žarninės lazdelės (ksv/100m)	Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma	Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C	Smėlio parazitologinis tyrimas
			Norma 100	Norma 1000	Neturi būti		Neturi būti
-Užvenčio seniūnija	Girnikų k. tvenkinys	2022.05.24	2	2,0	-	+16	-
		2022.06.07	<1,0	1,4	-	+17	-
		2022.06.21	2,0	1,0	-	+18	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
		2022.08.23					
		2022.09.06					
-Tytuvėnų apyl. sen.	Gauštvinio ežeras	2022.05.24	6,0	4,1	-	+13	-
		2022.06.07	<1,0	1,2	-	+17	-
		2022.06.21	4,5	2,3	-	+18	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
		2022.08.23					
		2022.09.06					

Seniūnijos	Vandens telkinys	Mėginio paėmimo data	Žarniniai enterokokai (ksv/100m)	Žarninės lazdelės (ksv/100m)	Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma	Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C	Smėlio parazitologinis tyrimas
			Norma 100	Norma 1000	Neturi būti		Neturi būti
Kražių seniūnija	Vėjinės tvenkinys	2022.05.24	<1	<1	-	+15	-
		2022.06.07	-	-	-	-	-
		2022.06.21	3,5	2,6	-	+18	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
		2022.08.23					
		2022.09.06					
	Karklėnų ežeras	2022.05.24	1	1,0	-	+15	-
		2022.06.07	-	-	-	-	-
		2022.06.21	5,0	2,0	-	+17	-
		2022.07.12					
		2022.07.26					
		2022.08.09					
2022.08.23							
2022.09.06							