

**PATIEKTO GERIAMOJO VANDENS TYRIMAI
2021 M. BIRŽELIO MĖN.**

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato vnt.	Leidžiama iki (HN24:2017)	REZULTATAI											
				Blaudzūnai	Daunoriškės	Gasčiūnai	Jurdaičiai	Mikolaičiūnai	Kimaičiai	Kalnėlis	Kepaliai	Kriukai	Lieportai	Mindaugiai	
1.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	6,5-9,5	7,5	7,6	7,5	7,4	X	7,5	7,57	7,5	7,8	7,6	7,7	
2.	Skonio slenkstis	-	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	X	Pašalinis	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	
3.	Kvapo slenkstis	-	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	X	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas	
4.	Spalva	mg/l	30	3	6	5	2	X	2	<2	3	<2	3	<2	
5.	Drumstumas	NTU	4	4,0	<0,40	<0,40	0,48	X	6,2	10	2,8	0,48	<0,40	2	
6.	Savitasis elektros laidis	µm/l	2500	817	662	856	1321	X	1345	1349	939	766	940	948	
7.	Amonis	mg/l	0,50	0,21	0,020	0,022	0,10	X	0,16	0,24	0,26	0,009	0,11	0,20	
8.	Koliforminės bakterijos	KSV/100 ml	0	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	X	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	
9.	Žarminė lazdelė	KSV/100 ml	0	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	X	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	
10.	Žarminiai enterokokai	KSV/100 ml	0	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	X	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	Neaptikta	
11.	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	Be nebūdingų pokyčių	6,0±3,0	14±5,0	30±8,0	3,0±2,0	X	23±7,0	Neaptikta	Neaptikta	14±5,0	30±8,0	Neaptikta	
12.	Bendroji geležis	µS/cm	200	617	74	143	143	X	699	2720	634	117	28	119	
13.	Boras	mg/l	1	X	X	X	X	0,98	X	X	X	X	X	X	

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato vnt.	Leidžiama iki (HN24:2017)	REZULTATAI	
				Saugėlaukis	Stupurai
1.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	6,5-9,5	7,4	7,5
2.	Skonio slenkstis	-	Priimtinas	Pašalinis	Priimtinas
3.	Kvapo slenkstis	-	Priimtinas	Priimtinas	Priimtinas
4.	Spalva	mg/l	30	3	4
5.	Drumstumas	NTU	4	7,2	<0,40
6.	Savitasis elektros laidis	µm/l	2500	1533	880
7.	Amonis	mg/l	0,50	0,23	0,044
8.	Koliforminės bakterijos	KSV/100 ml	0	Neaptikta	Neaptikta
9.	Žarminė lazdelė	KSV/100 ml	0	Neaptikta	Neaptikta
10.	Žarminiai enterokokai	KSV/100 ml	0	Neaptikta	Neaptikta
11.	Kultivuojamų mikroorganizmų skaičius 22 °C	KSV/ml	Be nebūdingų pokyčių	12±5,0	17±6,0
12.	Bendroji geležis	µS/cm	200	1080	41