

**IŠLEIDŽIAMŲ NUOTEKŲ TYRIMAI
2023 M. BIRŽELIO MĖN.**

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato. Vnt.	Leidžiama iki (Nuotekų tvarkymo)	REZULTATAI						
				Joniškio NVI	Kriukų NVI	Mindaugių NVI	Plikiškių NVI	Satkūnų NVI	Žagarės NVI	
1.	Temperatūra	°C	-	15,4	12,9	17,2	18,5	17,3	14,4	
2.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	6,5-9,5	7,9	7,4	7,8	7,8	7,7	7,4	
3.	Bichromatinė oksidacija (ChDS _{Cr})	mgO ₂ /l	-	38	<30	48	57	<30	<30	
4.	Permanganinė oksidacija (ChDS _{Mn})	mgO ₂ /l	-	7,9	9,3	11,00	11	11	4,9	
5.	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mgO ₂ /l	Joniškis -17; Skaistgirys, Žagarė - 12; kiti - 23	11,0	11,0	13,0	13,0	12,0	5,7	
6.	Skendinčios medžiagos	mg/l	-	6,0	7,0	4,0	9,0	12,0	7,0	
7.	Amonio azotas	mgN/l	-	0,899	0,117	0,958	0,724	0,645	0,528	
8.	Nitritų azotas	mgN/l	-	0,063	0,086	0,072	0,048	0,101	0,018	
9.	Nitratų azotas	mgN/l	-	1,24	2,47	1,91	0,758	1,35	0,615	
10.	Bendras azotas	mgN/l	Joniškis, Kriukai - 15; Skaistgirys, Žagarė- 20	6,30	6,20	5,34	17,6	7,05	7,4	
11.	Chloridai	mg/l	-	74	169	95	113	99	45	
12.	Fosfatų fosforas	mgP/l	-	0,879	1,15	1,22	1,83	1,29	1,26	
13.	Bendras fosforas	mgP/l	Joniškis, Skaistgirys, Žagarė -2; Kriukai - 1	1,07	1,38	1,56	2,24	1,65	1,52	