

**IŠLEIDŽIAMŲ NUOTEKŲ TYRIMAI
2024 M. BALANDŽIO MĖN.**

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato. Vnt.	Leidžiama iki (Nuotekų tvarkymo reglamentas)	REZULTATAI					
				Joniškio NVĮ	Gataučių NVĮ	Stupurų NVĮ	Linkaičių NVĮ	Jurdaičių NVĮ	
1.	Temperatūra	°C	-	9,9	9,5	8,7	10,0	9,1	
2.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	6,5-9,5	6,8	7,7	7,4	7,1	7,4	
3.	Bichromatinė oksidacija (ChDS _{Cr})	mgO ₂ /l	-	<30	38	<30	34	34	
4.	Permanganinė oksidacija (ChDS _{Mn})	mgO ₂ /l	-	4,8	14,0	11,0	13,0	12,0	
5.	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mgO ₂ /l	Joniškis -17; Skaistgirys, Žagarė - 12; kiti - 23	2,9	13,0	5,8	12,0	7,9	
6.	Skendinčios medžiagos	mg/l	-	7,0	5,0	4,0	12,0	4,0	
7.	Amonio azotas	mgN/l	-	0,978	11,8	4,61	11,3	11,0	
8.	Nitritų azotas	mgN/l	-	0,014	0,086	0,556	0,281	0,250	
9.	Nitratų azotas	mgN/l	-	1,79	0,968	0,889	2,80	2,42	
10.	Bendras azotas	mgN/l	Joniškis, Kriukai - 15; Skaistgirys, Žagarė- 20	6,96	15,2	9,96	18,3	15,1	
11.	Chloridai	mg/l	-	124	89	82	67	64	
12.	Fosfatų fosforas	mgP/l	-	0,589	2,36	1,88	2,06	2,83	
13.	Bendras fosforas	mgP/l	Joniškis, Skaistgirys, Žagarė -2; Kriukai -1	0,717	2,76	2,21	2,47	3,38	