

**IŠLEIDŽIAMŲ NUOTEKŲ TYRIMAI
2022 M. LAPKRIČIO MĖN.**

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato. Vnt.	Leidžiama iki (Nuotekų tvarkymo reglamentas)	REZULTATAI				
				Joniškio NVĮ	Žagarės NVĮ	Jurdaičių NVĮ	Linkaičių NVĮ	Stupurų NVĮ
1.	Temperatūra	°C	-	12,2	13,4	12,2	7,2	7,3
2.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	6,5-9,5	8,30	7,17	7,08	7,60	7,39
3.	Bichromatinė oksidacija (ChDS _{Cr})	mgO ₂ /l	-	39	<30	<30	<30	39
4.	Permanganatinė oksidacija (ChDS _{Mn})	mgO ₂ /l	-	9,3	8,8	11,0	11,0	7,7
5.	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mgO ₂ /l	Joniškis -17; Skaistgirys, Žagarė – 12; kiti – 23	8,7	10,0	15,0	12,0	14,0
6.	Skendinčios medžiagos	mg/l	-	9,0	8,0	9,0	6,0	4,0
7.	Amonio azotas	mgN/l	-	0,147	0,462	0,861	1,36	0,378
8.	Nitritų azotas	mgN/l	-	0,024	0,033	0,140	0,016	0,087
9.	Nitratų azotas	mgN/l	-	7,52	3,77	0,248	1,05	2,46
10.	Bendras azotas	mgN/l	Joniškis, Kriukai – 15; Skaistgirys, Žagarė- 20	12,6	7,7	3,2	33,0	13,2
11.	Chloridai	mg/l	-	141	49	143	67	74
12.	Fosfatų fosforas	mgP/l	-	0,649	1,71	0,625	1,05	0,855
13.	Bendras fosforas	mgP/l	Joniškis, Skaistgirys, Žagarė -2; Kriukai - 1	0,899	1,93	0,960	1,26	1,14