

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

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato. Vnt.	Leidžiama iki (Nuotekų tvarkymo reglamentas)	REZULTATAI				
				Joniškio NVĮ	Kirnaičių NVĮ	Kriukų NVĮ	Mindaugių NVĮ	Skaistgirio NVĮ
1.	Temperatūra	°C	-	9,1	3,9	9,2	2,2	10,7
2.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	6,5-9,5	7,53	8,06	8,28	8,23	8,00
3.	Bichromatinė oksidacija (ChDS _{Cr})	mgO ₂ /l	-	<30	116	<30	<30	<30
4.	Permanganinė oksidacija (ChDS _{Mn})	mgO ₂ /l	-	8,1	17,0	7,9	7,0	5,4
5.	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mgO ₂ /l	Joniškis -17; Skaistgirys, Žagarė - 12; kiti - 23	3,4	20,0	7,7	5,2	8,4
6.	Skendinčios medžiagos	mg/l	-	12,0	7,0	5,0	6,0	7,0
7.	Amonio azotas	mgN/l	-	0,714	10,7	1,89	3,74	3,32
8.	Nitritų azotas	mgN/l	-	0,038	0,282	0,063	0,074	0,128
9.	Nitratų azotas	mgN/l	-	2,49	5,73	1,76	2,87	1,31
10.	Bendras azotas	mgN/l	Joniškis, Kriukai - 15; Skaistgirys, Žagarė- 20	7,28	23,7	8,83	7,1	9,54
11.	Chloridai	mg/l	-	165	129	65	65	117
12.	Fosfatų fosforas	mgP/l	-	0,410	3,38	0,503	0,510	0,704
13.	Bendras fosforas	mgP/l	Joniškis, Skaistgirys, Žagarė -2; Kriukai - 1	0,663	4,16	0,670	0,716	0,952