

IŠLEIDŽIAMŲ NUOTEKŲ TYRIMAI
2022 M. LIEPOS MĖN.

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato. Vnt.	Leidžiama iki (Nuotekų tvarkymo reglamentas)	REZULTATAI				
				Joniškio NVĮ	Žagarės NVĮ	Plikiškių NVĮ	Satkūnų NVĮ	Stungių NVĮ
1.	Temperatūra	°C	-	19,7	19,4	15,7	15,4	17,5
2.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	6,5-9,5	7,48	7,76	7,52	7,59	7,72
3.	Bichromatinė oksidacija (ChDS _{Ct})	mgO ₂ /l	-	<30	<30	<30	38	<30
4.	Permanganatinė oksidacija (ChDS _{Mn})	mgO ₂ /l	-	7,5	4,8	11,0	6,5	8,2
5.	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS ₇)	mgO ₂ /l	Joniškis -17; Skaistgirys, Žagarė - 12; kiti - 23	9,1	7,3	12,0	7,7	13,0
6.	Skendinčios medžiagos	mg/l	-	4,0	7,0	11,0	9,0	5,0
7.	Amonio azotas	mgN/l	-	0,525	0,3	5,63	5,00	5,48
8.	Nitritų azotas	mgN/l	-	0,024	0,025	0,029	0,035	0,078
9.	Nitratų azotas	mgN/l	-	1,19	1,34	0,58	0,845	0,976
10.	Bendras azotas	mgN/l	Joniškis - 15; Skaistgirys, Žagarė- 20	9,10	10,3	12,9	14,3	8,89
11.	Chloridai	mg/l	-	86	79	72	79	65
12.	Fosfatų fosforas	mgP/l	-	0,805	0,85	1,34	1,250	1,57
13.	Bendras fosforas	mgP/l	Joniškis, Skaistgirys, Žagarė -2	0,921	0,998	1,67	1,47	1,83