

11 mėn.

**IŠLEIDŽIAMŲ NUOTEKŲ TYRIMAI  
2021 M. LAPKRIČIO MĖN.**

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato. Vnt.	Leidžiama iki (Nuotekų tvarkymo reglamentas)	REZULTATAI					
				Joniškio NVĮ	Satkūnų NVĮ	Plikiškių NVĮ	Mindaugių NVĮ	Kriukų NVĮ	Kirnaičių NVĮ
1.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	<b>6,5-9,5</b>	6,4	7,5	7,6	7,6	7,6	8,0
2.	Bichromatinė oksidacija (ChDS <sub>Cr</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	-	<30	<30	39	39	<30	<30
3.	Permanganinė oksidacija (ChDS <sub>Mn</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	-	4,3	7,5	10,0	10,0	8,4	9,0
4.	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	Joniškis -17; Skaistgirys, Žagarė - 12; kiti - 23	7,1	11,0	14,0	15,0	15,0	13,0
5.	Skendinčios medžiagos	mg/l	-	10,0	11,0	9,0	12,0	12,0	7,0
6.	Amonio azotas	mgN/l	-	0,604	1,16	1,94	2,46	1,47	1,68
7.	Nitritų azotas	mgN/l	-	0,017	0,085	0,081	0,019	0,053	0,044
8.	Nitratų azotas	mgN/l	-	1,58	2,72	1,67	1,12	0,722	2,18
9.	Bendras azotas	mgN/l	Joniškis - 15; Skaistgirys, Žagarė- 20	10,2	10,7	12,4	15,7	17,6	14,5
10.	Chloridai	mg/l	-	64	28	46	71	131	82
11.	Fosfatų fosforas	mgP/l	-	0,751	0,708	2,37	0,389	0,648	1,30
12.	Bendras fosforas	mgP/l	Joniškis, Skaistgirys, Žagarė -2	1,12	0,803	2,80	0,532	0,755	1,60