

**IŠLEIDŽIAMŲ NUOTEKŲ TYRIMAI  
2020 M. GRUODŽIO MĖN.**

Eil. Nr.	Analizės pavadinimas	Mato vnt.	Leidžiama iki (Nuotekų tvarkymo reglamentas)	REZULTATAI		
				Žagarės NVĮ	Joniškio NVĮ	Skaistgirio NVĮ
1.	Vandenilio jonų koncentracija, pH	-	<b>6,5-8,5</b>	7,7	7,2	7,3
2.	Bichromatinė oksidacija (ChDS <sub>Cr</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	-	<30	<30	<30
3.	Permanganatinė oksidacija (ChDS <sub>Cr</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	-	3,0	7,7	6,7
4.	Biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> )	mgO <sub>2</sub> /l	Joniškis - <b>17</b> ; Skaistgirys ir Žagarė - <b>12</b> ; kiti - <b>23</b> .	6,3	11	9,6
5.	Skendinčios medžiagos	mg/l	-	6,0	5,0	7,0
6.	Amonio azotas	mgN/l	-	0,259	0,475	0,560
7.	Nitritų azotas	mgN/l	-	0,017	0,024	0,138
8.	Nitratų azotas	mgN/l	-	2,38	0,512	0,984
9.	Bendras azotas	mgN/l	Joniškis - <b>15</b> ; Skaistgirys ir Žagarė - <b>20</b> .	5,20	9,3	25,1
10.	Chloridai	mg/l	-	61	134	124
11.	Fosfatų fosforas	mgP/l	-	1,24	0,472	0,885
12.	Bendras fosforas	mg/l	Joniškis, Skaistgirys, Žagarės - <b>2</b> .	1,43	0,599	1,23