

Telšių rajono gyvenviečių nuotekų išvalymo kokybė 2021 m

Eil. Nr.	Valymo įrenginių pavadinimas	Leistina konc.po biol.val.mg/l		Nustatyta konc.mg/l vidurkis		Nustatyta konc.mg/l vidurkis	
		SM Vid/max	BDS ₇ Vid./max	SM Prieš val.	SM Po biol. val.	BDS ₇ Prieš val.	BDS ₇ Po biol.val.
1	Kaunatavo	30/40	23/34	56,5	12,0	87,5	7,55
2	Luokės	„	„	75,5	8,4	76	3,78
3	Žarėnų	„	„	62	10,6	90	5,93
4	Tryškių	„	„	67,5	10,9	72,5	7,28
5	Eigirdžių	„	„	104	15,3	92,5	12
6	Nerimdaičių	„	„	52	9,6	67	4,7
7	Duseikių	„	„	70	11,3	87	8,4
8	Gedrimų	„	„	52	11,6	77	6,7
9	Buožėnų	„	„	52	12,3	84,5	9,53
10	Pavandenės	„	„	58	11,1	78	5,65
11	Janapolės	„	„	63	8,60	79	3,53
12	Varnių	20/45	15/34	92	12,2	101	8,4
13	Nevarėnų	20/45	15/34	69,5	11,6	98,5	9,0

Telšių miesto nuotekų išvalymo kokybė 2021m

Eil. Nr.	Teršalo pavadinimas	Faktinė koncentracija	
		Prieš val.mg/l 2021m	Po biol.val.mg/l 2021m
1	Skendinčios medžiagos	301	8,98
2	BDS ₇	378	3,93
3	Bichromatinė oksidacija	880	27,8
4	Bendras azotas	75,1	3,45
5	Bendras fosforas	16,5	0,90
6	Naftos produktai	Nekontr.	0,061

Pastaba: Teršalų faktinė koncentracija pateikta išvestu metiniu vidurkiu.