

Metiniai nuotekų išvalymo rodikliai 2019 metais

Valymo įrenginių pavadinimas	Teršalo pavadinimas	Normatyvas metinis DLK, mg/l	Koncentracija po valymo mg/l
Kaišiadorių nuotekų valykla	BDS ₇	10	4,4
	Bendras azotas	10	9,8
	Bendras fosforas	1	0,39
	Riebalai	10	4,6
Pravieniškių nuotekų valykla	BDS ₇	29	4,9
	Bendras azotas	20	30
	Bendras fosforas	2	3,1
Antakalnio valymo įrenginiai	BDS ₇	23	17
Palomenės valymo įrenginiai	BDS ₇	23	12
Paparčių valymo įrenginiai	BDS ₇	23	18
Rumšiškių valymo įrenginiai	BDS ₇	23	6,5
Zūbiškių valymo įrenginiai	BDS ₇	23	5,5
Žaslių nuotekų valykla (nauja)	BDS ₇	23	3,9
Žaslių valymo įrenginiai	BDS ₇	23	4,9
Urėdijos valymo įrenginiai	BDS ₇	23	13
Žiežmarių valymo įrenginiai	BDS ₇	25	8,4
Pakertų valymo įrenginiai	BDS ₇	23	28
Kruonio valymo įrenginiai	BDS ₇	23	13
Mūro Strėvininkų valymo įrenginiai	BDS ₇	23	6,0

Laboratorijos vedėja Vilma Noreikienė