

## NUOTEKŲ TVARKYMO PERTRŪKIŲ RODIKLIAI

Nr.	Rodiklis	Mato vienetas	2025
1.	Bendras planuotų nuotekų tvarkymo pertrūkių skaičius	skaičius per metus	0
2.	Pertrūkių dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos skaičius	skaičius per metus	0
3.	Bendras nuotekų surinkimo tinklų ilgis	vamzdynų km	268,3
4.	Planuoti nuotekų tvarkymo pertrūkiai, trukę daugiau kaip 24 val.	skaičius per metus	0
5.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	abonentų ir vartotojų skaičius	0
6.	Pertrūkiai dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos, trukę daugiau kaip 24 val.	skaičius per metus	0
7.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	abonentų ir vartotojų skaičius	0
8.	Planuoti nuotekų tvarkymo pertrūkiai, trukę 12–24 val.	skaičius per metus	0
9.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	abonentų ir vartotojų skaičius	0
10.	Pertrūkiai dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos, trukę 12–24 val.	skaičius per metus	0
11.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	abonentų ir vartotojų skaičius	0
12.	Planuoti nuotekų tvarkymo pertrūkiai, trukę 6–12 val.	skaičius per metus	0
13.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	abonentų ir vartotojų skaičius	0
14.	Pertrūkiai dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos, trukę 6–12 val.	skaičius per metus	0
15.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	abonentų ir vartotojų skaičius	0
16.	Pertrūkių priežastys ir bendras skaičius	užsikimšimas / įgriuvimas / kita	0
17.	Užsikimšimo atvejų skaičius	skaičius per metus	249
18.	Užsikimšimo atvejų skaičius	skaičius 1 km vamzdyno per metus	0,92
19.	Nuotekų surinkimo tinklų įgriuvimo atvejų skaičius	skaičius per metus	0