

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo
paslaugų kokybės reikalavimų
3 priedas

GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO PERTRŪKIŲ RODIKLIAI

Nr.	Rodiklis	Mato vienetas
1.	Planuoti geriamojo vandens tiekimo pertrūkiai, trukę daugiau kaip 24 val.	0
2.	Paveikiamų abonentų ir vartotojų skaičius (vidutiniškai)	0
3.	Pertrūkiai dėl geriamojo vandens tiekimo infrastruktūros avarijos, trukę daugiau kaip 24 val.	0
4.	Paveikiamų abonentų ir vartotojų skaičius	0
5.	Planuoti geriamojo vandens tiekimo pertrūkiai, trukę 12–24 val.	0
6.	Paveikiamų abonentų ir vartotojų skaičius	0
7.	Pertrūkiai dėl geriamojo vandens tiekimo infrastruktūros avarijos, trukę 12–24 val.	0
8.	Paveikiamų abonentų ir vartotojų skaičius	0
9.	Planuoti geriamojo vandens tiekimo pertrūkiai, trukę 6–12 val.	0
10.	Paveikiamų abonentų ir vartotojų skaičius	33
11.	Pertrūkiai dėl geriamojo vandens tiekimo infrastruktūros avarijos, trukę 6–12 val.	0
12.	Paveikiamų abonentų ir vartotojų skaičius	0
13.	Abonentai ir vartotojai, per metus patyrę pakartotinį geriamojo vandens tiekimo pertrūkį, nepriklausomai nuo pertrūkio priežasčių	0
14.	Bendras geriamojo vandens tiekimo tinklų ilgis	1,8 km
15.	Geriamojo vandens tiekimo infrastruktūros avarijų dažnumas	0

NUOTEKŲ TVARKYMO PERTRŪKIŲ RODIKLIAI

Nr.	Rodiklis	Mato vienetas
1.	Bendras planuotų nuotekų tvarkymo pertrūkių skaičius	0
2.	Pertrūkių dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos skaičius	0
3.	Bendras nuotekų surinkimo tinklų ilgis	1,1
4.	Planuoti nuotekų tvarkymo pertrūkiai, trukę daugiau kaip 24 val.	0
5.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	0
6.	Pertrūkiai dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos, trukę daugiau kaip 24 val.	0
7.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	0
8.	Planuoti nuotekų tvarkymo pertrūkiai, trukę 12–24 val.	0
9.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	0
10.	Pertrūkiai dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos, trukę 12–24 val.	0
11.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	0
12.	Planuoti nuotekų tvarkymo pertrūkiai, trukę 6–12 val.	0
13.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	33
14.	Pertrūkiai dėl nuotekų tvarkymo infrastruktūros avarijos, trukę 6–12 val.	0
15.	Paveiktų abonentų ir vartotojų skaičius	0
16.	Pertrūkių priežastys ir bendras skaičius	0
17.	Užsikimšimo atvejų skaičius	0
18.	Užsikimšimo atvejų skaičius	0
19.	Nuotekų surinkimo tinklų įgriuvimo atvejų skaičius	0