

## PLINKŠIŲ K. NUOTEKŲ VALYMO ĮRENGINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

4 lentelė. Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys<sup>1</sup>

Išleistuvo kodas <sup>2</sup>		Nuotekų valymo įrenginio kodas <sup>3</sup>				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas									
<b>1610010</b>		<b>3610009</b>				<b>Plinkšųjų k. nuotekų valymo įrenginiai</b>									
Ėminio ėmimo data, MMMM.m m.dd	Ėminio ėmimo laikas, hh.min	Ėminio ėmimo vieta <sup>4</sup>	Laiko-tarpis <sup>5</sup> , d.	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis <sup>6</sup> , m <sup>3</sup>	Labai smarkus lietus <sup>7</sup> , Taip / Ne	Temperatūra, °C	Teršalai / parametrai <sup>8</sup>		Matavimo rezultatas <sup>9</sup>	Matavimo metodas <sup>10</sup>	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
								kodas	pavadinimas, matavimo vnt.			leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2022 03 02	16:34	Buitinių nuotekų išleistuvas Nr.1	60	90	10980	Ne	-3		Temperatūra, °C	7,0	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d.	Nr. 1369282, 2018 m. sausio 15 d.	UAB „Ekometrija“	2154	
								1001	pH	7,5	LST EN ISO 10523:2012				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mg/l	1,45	LAND 47-1:2007				
								1201	Bendras azotas, mg/l	9,46	LST EN ISO 11905-1:2000				
								1203	Bendras fosforas, mg/l	3,26	LST EN ISO 6878:2004				
2022 06 21	16:30	Buitinių nuotekų išleistuvas Nr.1	111	22	5575	Ne	+18		Temperatūra, °C	14,0	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d.	Nr. 1369282, 2018 m. sausio 15 d.	UAB „Ekometrija“	7268	
								1001	pH	7,5	LST EN ISO 10523:2012				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mg/l	5,6	LAND 47-1:2007				
								1201	Bendras azotas, mg/l	3,5	LST EN 25663:2000, sk.				
								1203	Bendras fosforas, mg/l	0,667	LST EN ISO 6878:2004				
2022 09 20	11:00	Buitinių nuotekų išleistuvas Nr.1	91	29	2755	Ne	+10		Temperatūra, °C	15,2	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d.	Nr. 1369282, 2018 m. sausio 15 d.	UAB „Ekometrija“	10877	
								1001	pH	7,1	LST EN ISO 10523:2012				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mg/l	4,3	LAND 47-1:2007				
								1201	Bendras azotas, mg/l	7,8	LST EN 25663:2000, skaič.				
								1203	Bendras fosforas, mg/l	1,92	LST EN ISO 6878:2004				
2022 12 28	17:14	Buitinių nuotekų išleistuvas Nr.1	99 4	65	2970 250	Ne	+3		Temperatūra, °C	6,7	Unif. NT ir PV kokybės tyrimo met. 1 d.	Nr. 1369282, 2018 m. sausio 15 d.	UAB „Ekometrija“	16401	
								1001	pH	7,1	LST EN ISO 10523:2012				
								1003	BDS <sub>7</sub> , mg/l	11,4	LST EN ISO 5815-1:2019				
								1005	ChDS, mg/l	35	LST ISO 6060:2003				
								1201	Bendras azotas, mg/l		LST EN 25663:2000, skaič.				
								1004	Suspenduotos medž., mg/l	25	LST EN 872:2005				
								1106	Amonis, mg/l	12,9	LST ISO 7150-1:1998				
								1107	Nitratas, mg/l	1,73	LST ISO 7890-3:1998				
								1108	Nitritas, mg/l	1,38	LST ISO 26777:1999				
								1105	Fosfatai, mg/l	2,98	LST EN ISO 6878:2004				
								1201	Bendras azotas, mg/l	17,4	LST EN ISO 11905-1:2000				
								1203	Bendras fosforas, mg/l	3,08	LST EN ISO 6878:2004				