

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									
						Žaslių nuotekų valykla (nauja)									
Mėginio ėmimo data, MMMM.m.m.dd	Mėginio ėmimo laikas, hh.min	Mėginio 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, vnt., ir matavimo vienetai			leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2019 10 08	13.10	Prieš	85	29	2471	ne	-	1001	pH	7,7	ISO10523-2009	Nr.1AT-245	UAB	Nr .493	
		valymą						1004	SM	324	LAND46-2007		Kaišiadorių		
								1003	BDS <sub>7</sub>	518	LAND47-1-2007		vandenys		
								1113	Am. azotas	112	LAND38-2000				
								1121	Nitrit. azotas	<0,003	LAND39-2000				
								1120	Nitrat azotas	0,29	LAND65-2005				
								1105	Fosfatai	9,42	LAND58-2003				
								1203	B fosforas	10,3	LAND58-2003				
2019 10 08	13.20	Po	85	29	2471	ne	-	1001	PH	7,2	ISO10523-2009				
		valymo						1004	SM	7,0	LAND46-2007				
								1003	BDS <sub>7</sub>	2,1	LAND47-1-2007				
								1113	Am azotas	0,010	LAND38-2000				
								1121	Nitrit azotas	0,011	LAND39-2000				
								1120	Nitrat azotas	17	LAND65-2005				
									Kjeld. azotas	0,90	LAND84-2003				
								1201	B azotas	18	Skaičiavimo būdu				
								1105	Fosfatai	1,56	LAND58-2003				
								1203	B fosforas	1,90	LAND58-2003				
								1005	CHDS	28	LAND83-2006				

Nuo metų pradžios 19 dienų

Nuo metų pradžios 679 m<sup>3</sup>

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								
						Žaslių nuotekų valykla (nauja)								
Mėginio ėmimo data, MMMM.m m.dd	Mėginio ėmimo laikas, hh.min	Mėginio 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	Tempe- ratūra, °C	Teršalai (parametrai) <sup>8</sup>		Matavim o rezultatas <sup>9</sup>	Matavimo metodas <sup>10</sup>	Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų proto- kolo Nr.
								kodas	pavadinimas, vnt. , ir matavimo vienetai			leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadi- nimas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2020 01 20	14.00	Prieš	87	37	3510	ne	-	1001	pH	7,8	ISO10523-2009	Nr.1AT-245	UAB	Nr .29
		valymą						1004	SM	337	LAND46-2007		Kaišiadorių	
								1003	BDS <sub>7</sub>	338	LAND47-1-2007		vandenys	
								1113	Am. azotas	0,93	LAND38-2000			
								1121	Nitrit. azotas	0,005	LAND39-2000			
								1120	Nitrat azotas	0,29	LAND65-2005			
								1105	Fosfatai	4,47	LAND58-2003			
								1203	B fosforas	4,87	LAND58-2003			
								1005	CHDS	847	LAND83-2006			
2020 01 20	14.10	Po	87	37	3510	ne	-	1001	PH	7,8	ISO10523-2009			
		valymo						1004	SM	<2,5	LAND46-2007			
								1003	BDS <sub>7</sub>	2,9	LAND47-1-2007			
								1113	Am azotas	0,061	LAND38-2000			
								1121	Nitrit azotas	0,016	LAND39-2000			
								1120	Nitrat azotas	16	LAND65-2005			
									Kjeld. azotas	3,9	LAND84-2003			
								1201	B azotas	20	Skaiciavimo būdu			
								1105	Fosfatai	1,23	LAND58-2003			
								1203	B fosforas	1,78	LAND58-2003			
								1005	CHDS	36	LAND83-2006			



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									
						Žaslių nuotekų valykla (nauja)									
Mėginio ėmimo data, MMMM.m m.dd	Mėginio ėmimo laikas, hh.min	Mėginio 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, vnt. , ir matavimo vienetai			leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2020 07 27	11.15	Prieš valymą	80	50	3733	ne	-	1001	pH	7,7	ISO10523-2009	Nr.1AT-245	UAB	Nr .318	
								1004	SM	272	LAND46-2007		Kaišiadorių vandenys		
								1003	BDS <sub>7</sub>	421	LAND47-1-2007				
								1113	Am. azotas	30	LAND38-2000				
								1121	Nitrit. azotas	<0,003	LAND39-2000				
								1120	Nitrat azotas	0,29	LAND65-2005				
								1105	Fosfatai	3,94	LAND58-2003				
2020 07 27	11.30	Po valymo	80	50	3733	ne	-	1001	PH	7,7	ISO10523-2009				
								1004	SM	3,0	LAND46-2007				
								1003	BDS <sub>7</sub>	4,0	LAND47-1-2007				
								1113	Am azotas	0,059	LAND38-2000				
								1121	Nitrit azotas	0,015	LAND39-2000				
								1120	Nitrat azotas	13	LAND65-2005				
									Kjeld. azotas	4,2	LAND84-2003				
								1201	B azotas	17	Skaičiavimo būdu				
								1105	Fosfatai	1,61	LAND58-2003				
								1203	B fosforas	1,71	LAND58-2003				
								1005	CHDS	34	LAND83-2006				

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									
						Žaslių nuotekų valykla (nauja)									
Mėginio ėmimo data, MMMM.m.m.dd	Mėginio ėmimo laikas, hh.min	Mėginio 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, vnt., ir matavimo vienetai			leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadinimas		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
2020 10 15	11.20	Prieš	78	46	3690	ne	-	1001	pH	7,8	ISO10523-2009	Nr.1AT-245	UAB	Nr .457	
		valymą						1004	SM	420	LAND46-2007		Kaišiadorių		
								1003	BDS <sub>7</sub>	427	LAND47-1-2007		vandenys		
								1113	Am. azotas	122	LAND38-2000				
								1121	Nitrit. azotas	0,003	LAND39-2000				
								1120	Nitrat azotas	0,30	LAND65-2005				
								1105	Fosfatai	10,7	LAND58-2003				
									Kjeld. azotas	89	LAND84-2003				
								1201	B azotas	89	Skaičiavimo būdu				
2020 10 15	11.25	Po	78	46	3690	ne	-	1001	PH	7,7	ISO10523-2009				
		valymo						1004	SM	5,4	LAND46-2007				
								1003	BDS <sub>7</sub>	2,2	LAND47-1-2007				
								1113	Am azotas	2,1	LAND38-2000				
								1121	Nitrit azotas	0,011	LAND39-2000				
								1120	Nitrat azotas	2,8	LAND65-2005				
									Kjeld. azotas	3,1	LAND84-2003				
								1201	B azotas	5,9	Skaičiavimo būdu				
								1105	Fosfatai	1,12	LAND58-2003				
								1203	B fosforas	1,39	LAND58-2003				
								1005	CHDS	33	LAND83-2006				

Viso per 2020 m. 16 542 m<sup>3</sup>

