



2019 09 04	8.35	išleist						1001	pH	7,4	ISO10523-2012			
		Nr.7			ne	-		1004	SM	5,3	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 417
		po						1003	BDS <sub>7</sub>	3,8	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		valymo						1005	CHDS cr	34	LAND83-2006		vandenys	
								1204	nafta	<0,1	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr .588
													vandenys	
2019 11 07	8.10	išleist		6294,30				1001	pH	8,0	ISO10523-2012			
		Nr.7			ne	-		1004	SM	23	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 553
		prieš						1003	BDS <sub>7</sub>	4,8	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		valymą						1005	CHDS cr	31	LAND83-2006		vandenys	
								1204	nafta	<0,1	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr. 771
													vandenys	
2019 11 07	8.20	išleist						1001	pH	8,4	ISO10523-2012			
		Nr.7			ne	-		1004	SM	15	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 553
		po						1003	BDS <sub>7</sub>	4,4	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		valymo						1005	CHDS cr	31	LAND83-2006		vandenys	
								1204	nafta	<0,1	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr .771
													vandenys	

Nuo metų pradžios 4714 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					Laboratorija, atlikusi matavimą		Tyrimų protokolo Nr.	
						0-249000327					leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.	pavadinimas		
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.
1	2	3	4	5	6	7	8	kodas	pavadinimas, vnt., ir matavimo vienetai			11	12	
								1001	pH	7,5	ISO10523-2012			
2020 02 04	14.30	išleist			8320,89	ne	-	1004	SM	11	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 59
		Nr.7						1003	BDS <sub>7</sub>	9,4	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		prieš						1005	CHDS cr	38	LAND83-2006		vandenys	
		valymą						1204	nafta	0,16	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr. 94
													vandenys	
								1001	pH	7,5	ISO10523-2012			
2020 02 04	14.35	išleist			8320,89	ne	-	1004	SM	3,7	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 59
		Nr.7						1003	BDS <sub>7</sub>	4,2	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		po						1005	CHDS cr	34	LAND83-2006		vandenys	
		valymo						1204	nafta	0,06	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr. 94
													vandenys	
								1001	pH	7,8	ISO10523-2012			
2020 05 18	13.40	išleist			40444,2			1004	SM	27	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 203
		Nr.7				ne	-	1003	BDS <sub>7</sub>	4,6	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		prieš						1005	CHDS cr	33	LAND83-2006		vandenys	
		valymą						1204	nafta	-	LAND 61-2003			
								1001	pH	7,8	ISO10523-2012			
2020 05 18	13.45	išleist			40444,2			1004	SM	13	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 203
		Nr.7				ne	-	1003	BDS <sub>7</sub>	3,9	LAND47-1-2007		Kaišiadorių	
		po						1005	CHDS cr	29	LAND83-2006		vandenys	
		valymo						1204	nafta	-	LAND 61-2003			
													vandenys	
								1001	pH	7,9	ISO10523-2009			
2020 09 28	9.30	išleist			7731,6			1004	SM	9,0	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 406
		Nr.7				ne	-							

		prieš					1003	BDS <sub>7</sub>	3,2	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		valymą					1005	CHDS cr	-	LAND83-2006		vandenys	
							1204	nafta	<0,1	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr. 581
2020 09 28	9.35	išleist		7731,6			1001	pH	8,0	ISO10523-2012			
		Nr.7			ne	-	1004	SM	7,2	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 406
		po					1003	BDS <sub>7</sub>	3,0	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		valymo					1005	CHDS cr	-	LAND83-2006		vandenys	
							1204	nafta	<0,1	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr .581
												vandenys	
2020 11 16	11.10	išleist		4705,1			1001	pH	7,9	ISO10523-2012			
		Nr.7			ne	-	1004	SM	5,4	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 513
		prieš					1003	BDS <sub>7</sub>	4,7	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		valymą										vandenys	
							1204	nafta	<0,1	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr. 725
												vandenys	
2020 11 16	11.15	išleist		4705,1			1001	pH	7,8	ISO10523-2012			
		Nr.7			ne	-	1004	SM	6,2	LAND46-2007	Nr.1AT-245	UAB	Nr. 513
		po					1003	BDS <sub>7</sub>	4,1	LAND47-1,2-2007		Kaišiadorių	
		valymo										vandenys	
							1204	nafta	<0,1	LAND 61-2003	Nr.1AT-195	UAB Kauno	Nr .725
												vandenys	

**Viso per 2020 metus : 65 915,79 lietaus nuotekų**