

IV. UAB „DZŪKIJOS VANDENYS“ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2025 m. lapkričio mėn.

4 lentelė. Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo duomenys

Išleistuvo kodas		Nuotekų valymo įrenginio kodas				Nuotekų valymo įrenginio pavadinimas								
1110003		3110003				Biol. NVĮ								
Mėginio ėmimo data, MMMM.m.m.dd	Mėginio ėmimo laikas, hh.min	Mėginio ėmimo vieta	Laiko tarpis, d	Nuotekų debitas, m <sup>3</sup> /d	Nuotekų kiekis, m <sup>3</sup>	Labai smarkus lietus, Taip/Ne	Temperatūra, °C	Teršalai (parametrai) <sup>8</sup>		Matavimo rezultatas	Matavimo metodas <sup>1</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
2025-11-06 2025-11-07	8:00 ÷ 8:00	Prieš valymą, MPV 1	10	9910	106014	Ne	14,4	1001	pH	7,2	LST EN ISO 10523:2012	Leidimo Nr. 1AT-281, 2011m. kovo 31 d.	UAB „Dzūkijos vandenys“ laboratorija	NP-1108-25
								1004	suspenduotos (skendinčios) medžiagos, mg/l	330,0	LST EN 872:2005			
								1003	biocheminis deguonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> ), mg/l O <sub>2</sub>	770,0	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus 9.6.1 p.			
								1005	cheminis deguonies suvartojimas (ChDS), mg/l	1410	ISO 15705:2002, išskyrus 10.2.2 p.			
								1113	amonis (azoto), mg/l N	37,200	LST ISO 7150-1:1998			
								1120	nitratas (azoto), mg/l N	0,170	LST ISO 7890-3:1998			
								1121	nitritas (azoto), mg/l N	0,100	LST EN 26777:1999			
								1201	bendras azotas, mg/l	61,000	LST EN ISO 11905-1:2000, C.1 priedas, LST ISO 7890-3:1998			
								1116	fosfatas (fosfatų fosforas), mg/l P	9,790	LST EN ISO 6878:2004, pagal 4 skyrių			
1203	bendras fosforas, mg/l	11,800	LST EN ISO 6878:2004, pagal 7 skyrių											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2025-11-06 2025-11-07	8:10 ÷ 8:10	Po valymo, MPV 4					15,1	1001	pH	7,5	LST EN ISO 10523:2012	Leidimo Nr. 1AT-281, 2011m. kovo 31 d.	UAB „Dzūkijos vandenys“ laboratorija	NP- 1107-25
								1004	suspenduotos (skendinčios) medžiagos, mg/l	2,0	LST EN 872:2005			
								1003	biocheminis de- guonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> ), mg/l O <sub>2</sub>	2,5	LST ISO 5815- 2:2003, išskyrus 7.2.1 p.			
								1005	cheminis deguonies suvartojimas (ChDS), mg/l	24,2	ISO 15705:2002, išskyrus 10.2.2 p.			
								1113	amonis (azoto), mg/l N	0,290	LST ISO 7150- 1:1998			
								1120	nitratas (azoto), mg/l N	3,030	LST ISO 7890- 3:1998			
								1121	nitritas (azoto), mg/l N	0,026	LST EN 26777:1999			
								1201	bendras azotas, mg/l	5,400	LST EN ISO 11905-1:2000, C.1 priedas; LST ISO 7890- 3:1998			
								1116	fosfatas (fosfatų fosforas), mg/l P	0,200	LST EN ISO 6878:2004, pagal 4 skyrių			
								1203	bendras fosforas, mg/l	0,260	LST EN ISO 6878:2004, pagal 7 skyrių			
2025-11-24 2025-11-25	8:15 ÷ 8:40	Prieš valymą, MPV 1	18	10160	188430	Ne	12,4	1001	pH	7,5	LST EN ISO 10523:2012	Leidimo Nr. 1AT-281, 2011m. kovo 31 d.	UAB „Dzūkijos vandenys“ laboratorija	NP- 1183-25
								1004	suspenduotos (skendinčios) medžiagos, mg/l	406	LST EN 872:2005			
								1003	biocheminis de- guonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> ), mg/l O <sub>2</sub>	700	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus 9.6.1 p.			
								1005	cheminis deguonies suvartojimas (ChDS), mg/l	1473	ISO 15705:2002, išskyrus 10.2.2 p.			
								1113	amonis (azoto), mg/l N	46,4	LST ISO 7150- 1:1998			
								1120	nitratas (azoto), mg/l N	0,110	LST ISO 7890- 3:1998			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								1121	nitritas (azoto), mg/l N	<0,002	LST EN 26777:1999			
								1201	bendras azotas, mg/l	87	LST EN ISO 11905-1:2000, C.1 priedas; LST ISO 7890-3:1998			
								1116	fosfatas (fosfatų fosforas), mg/l P	9,1	LST EN ISO 6878:2004, pagal 4 skyrių			
								1203	bendras fosforas, mg/l	10,9	LST EN ISO 6878:2004, pagal 7 skyrių			
2025-11-24 2025-11-25	8:25 ÷ 8:55	Po valymo, MPV 4		10160		Ne	12,6	1001	pH	7,8	LST EN ISO 10523:2012	Leidimo Nr. 1AT-281, 2011m. kovo 31 d.	UAB „Dzūkijos vandenys“ laboratorija	NP- 1170-25
							1004	suspenduotos (skendinčios) medžiagos, mg/l	6,0	LST EN 872:2005				
							1003	biocheminis de- guonies suvartojimas (BDS <sub>7</sub> ), mg/l O <sub>2</sub>	2,5	LST EN ISO 5815-1:2019, išskyrus 9.6.1 p.				
							1005	cheminis deguonies suvartojimas (ChDS), mg/l	13,8	ISO 15705:2002, išskyrus 10.2.2 p.				
							1113	amonis (azoto), mg/l N	0,065	LST ISO 7150-1:1998				
							1120	nitratas (azoto), mg/l N	2,870	LST ISO 7890-3:1998				
							1121	nitritas (azoto), mg/l N	0,017	LST EN 26777:1999				
							1201	bendras azotas, mg/l	5,110	LST EN ISO 11905-1:2000, C.1 priedas; LST ISO 7890-3:1998				
							1116	fosfatas (fosfatų fosforas), mg/l P	0,210	LST EN ISO 6878:2004, pagal 4 skyrių				
							1203	bendras fosforas, mg/l	0,370	LST EN ISO 6878:2004, pagal 7 skyrių				

