

II. POVEIKIO APLINKOS KOKYBEI (POVEIKIO APLINKAI) MONITORINGAS

1 lentelė. Poveikio aplinkos kokybei (poveikio aplinkai) monitoringo duomenys 2021 m. II ketvirtis

Eil. Nr.	Stebėjimo objektas	Nustatomi parametrai	Vertinimo kriterijus	Matavimų vieta, koordinatės, atstumas nuo taršos šaltinio	Matavimų dažnumas	Matavimo atlikimo data ir laikas	Matavimų rezultatai mg/m ³	Matavimo metodas*	Laboratorija, atliekanti matavimus, leidimo Nr., data	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	
1.			5 mg/m ³	A - Melnragės gyvenvietės pradžioje prie Molo g.6	1 kartą į mėnesį	09 val.55 min-11 val.10 min.	1,30; 1,30; 1,29 vid.: 1,30	Dujų chromatografija	AB „ORLEN Lietuva“ aplinkos tyrimų laboratorija Leidimas IAT-200, 2009-09-17	
				B – prie Švyturio ir Pušyno gatvių sankryžos		14 val.55 min-16 val.05 min.	1,15; 1,17; 1,16 vid.: 1,16			
				C – prie Klaipėdos centrinio sporto stadiono, Sportininkų g. 46		13 val.30 min-14 val.40 min.	1,08; 1,09; 1,10 vid.: 1,09			
				D – „nulinė krantinė“, Vėtros g. 7.		11 val.25 min-13 val.10 min.	1,13; 1,13; 1,14 vid.: 1,13			
2.	Aplinkos oras	LOI (suminiai anghivandentiliai)	5 mg/m ³	1 kartą į mėnesį	10 val.10 min-11 val.26 min.	1,18; 1,18; 1,19 vid.: 1,18	Dujų chromatografija	AB „ORLEN Lietuva“ aplinkos tyrimų laboratorija Leidimas IAT-200, 2009-09-17		
					B - postas	13 val.25 min-15 val. 00 min.			1,14; 1,15; 1,15 vid.: 1,15	
					C - postas	15 val.10 min-16 val.15 min.			1,11; 1,13; 1,14 vid.: 1,13	
					D - postas	11 val.40 min-13 val. 05 min.			1,12; 1,12; 1,11 vid.: 1,12	
3.						10 val.05 min-11 val.21 min.	1,24; 1,24; 1,25 vid.: 1,24	Dujų chromatografija	AB „ORLEN Lietuva“ aplinkos tyrimų laboratorija Leidimas IAT-200, 2009-09-17	
						B - postas	14 val.37 min-16 val.03 min.			1,16; 1,17; 1,18 vid.: 1,17
						C - postas	13 val.15 min-14 val.30 min.			1,18; 1,18; 1,19 vid.: 1,18
						D - postas	11 val.35 min-13 val.00 min.			1,13; 1,13; 1,13 vid.: 1,13

Pastaba:

* Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo įteisintas matavimo metodas, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.