



2024 m. balandžio 9 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės KD₁₀ (µg/m ³)		Kietosios dalelės KD_{2,5} (µg/m ³)	Anglies monoksidas CO (mg/m ³)	Sieros dioksidas SO₂ (µg/m ³)		Azoto dioksidas NO₂ (µg/m ³)	Ozonas O₃ (µg/m ³)	
	Vidutinė paros	Paros normos viršijimų skaičius	Vidutinė paros	Maksimalus 8 val. vidurkis ¹	Vidutinė paros	Maksimalus 1 val. vidurkis	Maksimalus 1 val. vidurkis	Maksimalus 8 val. vidurkis ¹	Maksimalus 1 val. vidurkis
Vilnius, Senamiestis	26	2		0,3	6,7	6,7	34		
Vilnius, Lazdynai	26	2			6,9	8,0	26	119	134
Vilnius, Žirmūnai	39	4	13	0,6			107	92	107
Vilnius, Savanorių pr.	-	4		-	16,2	24,7	82		
Kaunas, Dainava	48	9	20	0,5	2,0	3,5	156	93	106
Kaunas, Noreikiškės	37	3	10	0,3	6,2	6,7	67	100	121
Klaipėda, Šilutės pl.	38	2	20	0,3			97	55	71
Klaipėda, Centras	43	0		0,4	1,9	2,7	-		
Šiauliai	48	4	19	0,4	8,8	9,6	61	75	90
Naujoji Akmenė	36	2	17		8,0	13,8			
Mažeikiai	29	2	17		3,5	5,6	37	102	114
Panevėžys, Centras	36	4	18	0,4			148	95	112
Jonava	38	4	16				83	102	116
Kėdainiai	33	2	18		7,6	9,6	93	96	112
Aukštaitija			10					96	109
Dzūkija					8,9	10,1	3	112	124
Žemaitija	35	1	15		2,2	2,9	9	96	109
2024 m. NORMOS	50	35 d.²	-	10	125	350	200	120³	180

¹ Max 8 h vidurkis – didžiausia 8 val. koncentracija, išrinkta iš verčių, apskaičiuotų slenkančių vidurkių būdu;

² Paros ribinė vertė (50 µg/m³) neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

³ Ilgalaikius tikslus atitinkanti vertė;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Pateikiami preliminarūs duomenys. Atlikus visas duomenų kokybės kontrolės procedūras, jie gali būti pakoreguoti.

Oro kokybės tyrimų rodiklių vertinimas: balandžio 9 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Meteorologinės sąlygos per artimiausias paras⁴: šiandien be žymesnio lietaus. Vėjas pietryčių, pietų, pereinantis į pietvakarių, vakarų, bus stiprokas, o kai kur papūs gūsingiau. Balandžio 11 d. vietomis, daugiausia vakarinėje šalies dalyje, truputį palis. Vėjas vakarų, pietvakarių, išliks smarkokas.

Oro užterštumo prognozė: šiandien, balandžio 10 d., kietųjų dalelių koncentracija padidėjusi visoje šalies teritorijoje – KD_{10} paros ribinės vertės viršijimo tikimybė bus didelė. Prastai oro kokybei neigiamos įtakos turi tolimoji oro masės pernaša iš pietų (nuo šiaurės vakarų Afrikos), taip pat įsivyravęs sausų orų laikotarpis ir vietiniai šaltiniai – transporto bei pakeltoji tarša. Balandžio 11 d. šalyje vyraus vidutiniškai palankios meteorologinės sąlygos teršalų išsisklaidymui, tačiau, smulkiosiomis dalelėmis užteršta oro masė per Lietuvą jau bus praslinkusi ir KD_{10} bei $KD_{2,5}$ koncentracijos bus sumažėjusios.

Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://aaa.lrv.lt> nuorodoje ORO KOKYBĖ ŠIANDIEN.

⁴ remiantis Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis