



2024 m. gruodžio 11 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	14	3		0,3	4,8	4,8	27		
Vilnius, Lazdynai	9	2			3,1	3,2	26	44	65
Vilnius, Žirmūnai	13	21	11	0,4			77	32	56
Vilnius, Savanorių pr.	11	4		0,3	2,7	2,9	29		
Kaunas, Dainava	17	17	16	0,3	8,1	8,2	38	28	36
Kaunas, Noreikiškės	20	11	10	0,3	5,0	5,3	22	34	41
Klaipėda, Šilutės pl.	-	5	-	-			-	-	-
Klaipėda, Centras	-	4		0,6	7,7	8,5	54		
Šiauliai	-	7	-	-	-	-	-	-	-
Naujoji Akmenė	6	4	6		4,7	5,1			
Mažeikiai	14	4	11		3,8	8,2	40	47	60
Panevėžys, Centras	16	5	15	0,4			47	28	42
Jonava	21	13	19				30	32	35
Kėdainiai	13	6	12		4,5	4,5	19	28	40
Aukštaitija	-	2	-					37	42
Dzūkija					2,8	2,9	18	41	45
Žemaitija	5	1	4		2,4	2,7	6	-	-
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: gruodžio 11 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Meteorologinės sąlygos per artimiausias paras⁴: šiandien vietomis, daugiausia šiaurės rytiniame šalies pakraštyje, numatomas trumpas, nedidelis sniegas. Vėjas vakarų, šiaurės vakarų, papūs stipriau, o kai kur vėjo gūšiai įsismarkaus. Gruodžio 13-os dieną bus be žymesnių kritulių. Vėjas šiaurės vakarų, pereinantis į vakarų, pietvakarių, pūs vidutiniu stiprumu.

Oro užterštumo prognozė: gruodžio 12-13 dienomis šalyje vyraus palankios meteorologinės sąlygos teršalų išsisklaidymui ir aplinkos oro kokybė numatoma gera – teršalų koncentracijos ribinių verčių viršijimo tikimybė maža.

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

⁴ remiantis Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis