

2021 m. balandžio 13 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)	
	Vid. Paros	Paros normos viršijimų skaičius	Vid. Paros	Max 8 val. vidurkis	Vid. Paros	Max 1 val. vidurkis	Max 1 val. vidurkis	Max 8 val. vidurkis	Max 1 val. vidurkis
Vilnius, Senamiestis	25	6		0,3	2,1	3,5	15		
Vilnius, Lazdynai	28	2			6,0	6,9	17	87	99
Vilnius, Žirmūnai	30	4	15	0,3			35	90	93
Vilnius, Savanorių pr.	28	6		0,3	10,8	12,2	18		
Kaunas, Petrašiūnai	17	14	7	0,5	8,7	9,0	20	76	80
Kaunas, Noreikiškės	15	10	5	0,3	5,1	5,3	6	84	87
Klaipėda, Šilutės plentas	14	4	1	0,3			34	84	89
Klaipėda, Centras	10	3		0,2	6,7	6,9	34		
Šiauliai	19	8		0,6	9,4	9,6	45	59	67
Naujoji Akmenė	10	0	5		10,9	11,4			
Mažeikiai	21	3			2,1	7,4	19	83	87
Panevėžys, Centras	19	6		0,4			17	70	78
Jonava	11	8					8	61	68
Kėdainiai	10	5			3,1	3,5	6	73	78
Aukštaitija			14					70	75
Dzūkija					6,1	7,4	10	71	65
Žemaitija	12	0	3		12,7	13,0	3	88	92
2020 m. NORMOS	50	35 d. ²⁾		10	125	350	200	120 ¹⁾	180

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

Paaiškinimai:

KD₁₀ / KD_{2,5} - smulkiosios kietosios dalelės, kurių aerodinaminis skersmuo ne didesnis nei 10 mikronų / ne didesnis nei 2,5 mikronai;

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

¹⁾ Siektina vertė, kuri neturi būti viršijama daugiau nei 25 paros per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

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

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Balandžio 13 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų normų.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, balandžio 14 d. pietrytinėje šalies pusėje numatomas lietus, kai kur galima šlapdriba. Pūs nestiprus vėjas iš šiaurės. Balandžio 15-os naktį daug kur, dieną vietomis pietrytinėje šalies pusėje palis.

Balandžio 14-15 d. vyraus vidutiniškai palankios, vietomis – palankios meteorologinės sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai.

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