

2021 m. gegužės 27 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	15	6		0,2	5,3	5,6	53		
Vilnius, Lazdynai	11	2			7,0	7,2	21	77	83
Vilnius, Žirmūnai	23	4	10	0,4			57	56	66
Vilnius, Savanorių pr.	14	6		0,2	14,3	14,9	41		
Kaunas, Petrašiūnai	17	15	5	0,3	1,8	2,1	46	72	82
Kaunas, Noreikiškės	18	10	3	0,2	5,3	5,6	40	86	92
Klaipėda, Šilutės plentas	27	4	6	0,3			50	66	68
Klaipėda, Centras	9	3		0,2	9,8	10,4	35		
Šiauliai	20	9		0,3	7,6	7,7	40	57	65
Naujoji Akmenė	8	0	6		3,9	4,3			
Mažeikiai	10	3			5,3	5,6	9	83	89
Panevėžys, Centras	10	6		0,2			28	74	81
Jonava	7	8					18	68	71
Kėdainiai	10	8			9,7	10,4	23	72	76
Aukštaitija			8					73	78
Dzūkija					6,8	7,7	2	74	77
Žemaitija	8	0	5		3,5	3,7	2	72	77
<i>2020 m. NORMOS</i>	50	35 d.²⁾		10	125	350	200	120¹⁾	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.

Gegužės 27 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų normų.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis debesys sklaidysis vangiai. Šiandien vyraus debesuotas su pragiedruliais dangus. Daug kur numatomi trumpi lietūs, kai kur smarkūs ir su perkūnija. Vėjas vakarų, šiaurės vakarų, stiprokas, per perkūniją kai kur itin stiprūs gūsiai. Gegužės 29 d. daug kur trumpai palis, kai kur galima perkūnija. Vėjas šiaurės vakarų, šiaurės, stiprokas.

Gegužės 28-30 d. vyraus palankios meteorologinės sąlygos teršalų sklaidai. Tikėtina, kad jų koncentracijos aplinkos ore neviršys ribinių verčių.

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