

2021 m. kovo 14 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės (KD ₁₀) (µg/m ³)		Kietosios dalelės (KD _{2,5}) (µg/m ³)	Anglies monoksidas (CO) (mg/m ³)	Sieros dioksidas (SO ₂) (µg/m ³)		Azoto dioksidas (NO ₂) (µg/m ³)	Ozonas (O ₃) (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	14	5		0,3	6,2	6,4	13		
Vilnius, Lazdynai	-	2			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	-	2	-	-			21	-	-
Vilnius, Savanorių pr.	19	3		0,3	10,4	11,2	18		
Kaunas, Petrašiūnai	9	9	6	0,3	5,9	6,1	12	68	71
Kaunas, Noreikiškės	14	9	6	0,3	4,8	5,1	4	84	88
Klaipėda, Šilutės plentas	6	3	2	0,3			20	70	77
Klaipėda, Centras	7	2		0,2	5,1	5,3	33		
Šiauliai	11	5		0,3	8,0	8,2	20	60	69
Naujoji Akmenė	6	0	-		9,0	9,0			
Mažeikiai	15	3			5,9	5,9	6	69	78
Panevėžys, Centras	12	6		0,3			15	70	76
Jonava	14	8					7	74	76
Kėdainiai	11	3			7,0	7,7	8	66	70
Aukštaitija			9					66	72
Dzūkija					4,9	5,6	4	72	76
Žemaitija	-	0	-		-	-	-	-	-
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.

Kovo 14 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų normų.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, žemo atmosferos slėgio laukas lems permainingus orus, tarpais pragiedrės, tarpais lis ar kris šlapdriba. Kovo 15-os dieną daug kur nedideli krituliai (lietus, šlapdriba). Vėjas pietvakarių, pietų, vidutinio stiprumo. Kovo 16 d. vietomis nedideli krituliai. Naktį ir rytą daug kur plikledis, vietomis rūkas. Vėjas naktį silpnas, dieną šiaurės rytų, šiaurės, vidutinio stiprumo.

Kovo 15-16 d. vyraus palankios meteorologinės sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai.

Rekomenduojame iš savivaldybių urbanizuotų teritorijų išvežti per žiemą susikaupusio smėlio, automobilių teršalų ir druskų sąkaupas; taip pat svarbu prižiūrėti statybvietais, kad dulkės nepatektų į aplinką.

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