

2021 m. sausio 31 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	16	1		0,3	7,2	7,4	27		
Vilnius, Lazdynai	14	0			5,9	6,1	17	62	66
Vilnius, Žirmūnai	14	0	11	0,4			37	53	58
Vilnius, Savanorių pr.	13	0		0,3	8,1	8,2	26		
Kaunas, Petrašiūnai	10	1	-	0,3	6,1	6,7	20	61	67
Kaunas, Noreikiškės	13	1	2	0,3	4,4	4,5	2	79	82
Klaipėda, Šilutės plentas	10	0	<1	0,3			42	69	71
Klaipėda, Centras	5	0		0,2	4,0	4,0	17		
Šiauliai	10	1		0,4	8,1	8,5	35	66	66
Naujoji Akmenė	13	0	4		7,8	9,6			
Mažeikiai	14	0			5,8	6,1	18	68	68
Panevėžys, Centras	7	1		0,3			11	69	71
Jonava	17	1					13	69	71
Kėdainiai	11	0			5,5	6,1	9	63	64
Aukštaitija			9					61	63
Dzūkija					5,2	5,9	4	60	63
Žemaitija	7	0	1		10,2	10,4	5	64	65
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.

Sausio 31 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, vasario 1-os dieną kai kur trumpai pasnigs, truputį pustys. Vėjas rims ir suksis iš pietvakarių, pietų. Vasario 2-os naktį be žymesnio sniego, dieną daug kur pasnigs, vyraus nedidelis sniegas. Naktį vietomis, dieną daug kur pustys. Stiprės pietų, pietryčių vėjas, dieną jis suksis iš pietvakarių, vakarų.

Vasario 1-2 d. vyraus vidutiniškai palankios meteorologinės sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai.

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