

2021 m. kovo 28 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	-	6		0,3	1,5	1,6	48		
Vilnius, Lazdynai	18	2			5,6	5,9	21	79	84
Vilnius, Žirmūnai	-	4	14	-			68	-	-
Vilnius, Savanorių pr.	22	6		0,3	9,8	10,1	37		
Kaunas, Petrašiūnai	20	13	10	0,4	6,3	6,4	49	74	84
Kaunas, Noreikiškės	17	9	7	-	4,8	5,1	17	-	-
Klaipėda, Šilutės plentas	13	4	3	0,3			19	78	81
Klaipėda, Centras	23	3		0,2	5,9	6,1	23		
Šiauliai	-	7		-	-	-	-	-	-
Naujoji Akmenė	8	0	6		9,8	9,8			
Mažeikiai	18	3			6,3	6,4	9	86	90
Panevėžys, Centras	15	6		0,3			21	81	84
Jonava	13	8					40	75	76
Kėdainiai	15	4			0,9	1,1	13	17	16
Aukštaitija			9					76	79
Dzūkija					6,6	8,0	4	75	76
Žemaitija	16	0	4		11,5	11,7	3	83	88
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 28 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, atslinks drėgnesni orai, o paskutinėmis kovo dienomis sulauksime naujo šilumos pliūpsnio. Kovo 29 d. daug kur trumpai palis, pūs vidutinio stiprumo pietvakarių vėjas. Kovo 30 d. daug kur palis, dieną vyraus nedidelis lietus, dulksna. Vėjas pietvakarių, vidutinis.

Kovo 29-30 d. vyraus palankios ir vidutiniškai palankios meteorologinės sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai. Kietųjų dalelių koncentracija dienos eigoje, sausose vietose gali būti padidėjusi dėl pakeltinės taršos.

Visų gyventojų prašome nedeginti pernykštės žolės laukuose. Savivaldybėms rekomenduojama nuolatos valyti gatves, kad dulkės nuo paviršių nebūtų papildomai pakeliamos į orą. Statybvietėse nuolatos turi būti imtasi efektyvių priemonių dulkėtumui sustabdyti.

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