

2021 m. kovo 22 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	14	5		0,3	5,9	6,4	25		
Vilnius, Lazdynai	14	2			5,6	5,9	21	81	86
Vilnius, Žirmūnai	18	2	8	0,3			50	63	72
Vilnius, Savanorių pr.	15	3		0,3	9,3	9,6	n		
Kaunas, Petrašiūnai	13	9	6	0,3	6,2	6,7	50	74	78
Kaunas, Noreikiškės	14	9	4	0,3	4,8	5,1	21	100	102
Klaipėda, Šilutės plentas	19	3	2	0,3			58	78	83
Klaipėda, Centras	10	2		0,2	5,3	5,3	36		
Šiauliai	-	5		n	-	-	n	n	n
Naujoji Akmenė	6	0	4		9,6	9,8			
Mažeikiai	23	3			9,3	20,2	38	82	85
Panevėžys, Centras	-	6		0,4			n	n	n
Jonava	-	8					23	84	88
Kėdainiai	11	3			6,9	7,7	20	80	81
Aukštaitija			4					84	86
Dzūkija					7,5	8,5	2	79	82
Žemaitija	7	0	3		11,1	11,2	2	84	86
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 22 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų normų.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, kovo 23 d. bus nepastoviai debesuota. Kritulių tikimybė nedidelė. Rytą vietomis rūkas, plikledis. Vėjas nepastovios krypties, nestiprus. Kovo 24 d. be žymesnių kritulių. Naktį ir rytą vietomis plikledis, vakariniuose rajonuose daug kur rūkas.

Kovo 23-24 d. vyraus vidutiniškai palankios meteorologinės sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai.

Visų gyventojų prašome nedeginti pernykštės žolės laukuose.

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