

2021 m. gegužės 14 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	13	6		0,2	4,3	4,5	39		
Vilnius, Lazdynai	13	2			6,8	7,4	38	67	61
Vilnius, Žirmūnai	14	4	10	0,6			53	60	55
Vilnius, Savanorių pr.	12	6		0,3	13,1	13,3	32		
Kaunas, Petrašiūnai	31	15	9	0,3	19,7	20,2	32	57	65
Kaunas, Noreikiškės	22	10	7	0,2	5,8	6,1	12	87	95
Klaipėda, Šilutės plentas	11	4	4	0,3			55	80	81
Klaipėda, Centras	11	3		0,2	8,6	9,3	25		
Šiauliai	20	9		0,3	6,7	6,9	32	78	80
Naujoji Akmenė	13	0	7		3,0	3,2			
Mažeikiai	17	3			4,0	4,3	9	82	75
Panevėžys, Centras	9	6		0,2			23	86	85
Jonava	9	8					12	59	65
Kėdainiai	14	8			8,3	9,0	15	72	76
Aukštaitija			10					71	63
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	9	0	5		3,1	3,2	3	79	71
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.

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

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, savaitgalį orai bus sausesni, šiltesni. Gegužės 15 d. vietomis trumpai palis. Naktį kai kur rūkas. Vėjas besikeičiančios krypties, vidutinio stiprumo. Gegužės 16 d. vietomis trumpai plais, dieną galima perkūnija. Vėjas naktį silpnas, dieną pietų, pietryčių, vidutinio stiprumo.

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

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