

2021 m. birželio 15 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	23	6		0,2	7,8	8,5	37		
Vilnius, Lazdynai	19	2			7,6	8,2	44	65	70
Vilnius, Žirmūnai	37	4	15	0,4			52	48	54
Vilnius, Savanorių pr.	26	6		0,3	1,3	3,2	42		
Kaunas, Petrašiūnai	24	15	9	0,2	4,6	5,1	26	69	78
Kaunas, Noreikiškės	29	10	6	0,2	5,9	6,4	19	94	102
Klaipėda, Šilutės plentas	25	5	4	0,2			34	62	66
Klaipėda, Centras	15	3		0,2	9,5	9,8	26		
Šiauliai	24	9		0,2	2,1	2,1	28	67	72
Naujoji Akmenė	14	0	7		5,9	7,4			
Mažeikiai	16	3			6,6	7,4	6	72	75
Panevėžys, Centras	19	6		0,2			20	62	69
Jonava	15	8					15	66	73
Kėdainiai	24	9			11,1	12,0	15	74	82
Aukštaitija			9					75	79
Dzūkija					6,4	7,4	3	74	76
Žemaitija	11	0	-		4,6	4,8	4	21	22
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 mikrometrų / ne didesnis nei 2,5 mikrometriai;
 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.

Birželio 15 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis bus šilta ir saulėta. Šiandien, birželio 16-ąją, mažai debesuota. Nelis. Suksis nepastovios krypties, permainingas, vidutinio stiprumo vėjas. Sekančią dieną, birželio 17-ąją, lietus nenumatomas. Pūs pietų, pietryčių vidutinio stiprumo vėjas.

Birželio 16-17 d. vyraus palankios meteorologinės sąlygos teršalų sklaidai. Tikėtina, kad jų koncentracijos aplinkos ore neviršys ribinių verčių.

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