

### 2021 m. gegužės 3 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės <b>KD<sub>10</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )		Kietosios dalelės <b>KD<sub>2,5</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	Anglies monoksidas <b>CO</b> (mg/m <sup>3</sup> )	Sieros dioksidas <b>SO<sub>2</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )		Azoto dioksidas <b>NO<sub>2</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	Ozonas <b>O<sub>3</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	
	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		0,2	3,3	3,5	20		
Vilnius, Lazdynai	6	2			6,2	6,4	14	73	76
Vilnius, Žirmūnai	13	4	8	0,3			48	67	70
Vilnius, Savanorių pr.	9	6		0,2	11,9	12,0	20		
Kaunas, Petrašiūnai	13	15	9	0,2	15,8	16,2	23	94	95
Kaunas, Noreikiškės	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Klaipėda, Šilutės plentas	11	4	2	0,3			28	83	87
Klaipėda, Centras	9	3		0,2	7,4	7,7	48		
Šiauliai	11	9		0,3	9,5	9,8	23	71	75
Naujoji Akmenė	-	0	-		-	-			
Mažeikiai	19	3			3,4	6,4	13	77	79
Panevėžys, Centras	11	6		0,2			20	86	88
Jonava	5	8					6	75	72
Kėdainiai	6	5			5,6	5,9	4	85	82
Aukštaitija			8					73	74
Dzūkija					8,1	8,5	4	74	77
Žemaitija	10	0	4		2,0	2,1	2	74	73
2020 m. NORMOS	50	35 d. <sup>2)</sup>		10	125	350	200	120 <sup>1)</sup>	180

Pateikiami preliminarūs duomenys. Atlikus visas duomenų kokybės kontrolės procedūras jie gali būti pakoreguoti.

#### Paaiškinimai:

KD<sub>10</sub> / KD<sub>2,5</sub> - 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;

<sup>1)</sup> Siektina vertė, kuri neturi būti viršijama daugiau nei 25 paros per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

<sup>2)</sup> - paros ribinė vertė (50 µg/m<sup>3</sup>) neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Gegužės 3 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, aukštesnio atmosferos slėgio laukas, įsiterpęs tarp ciklonų, šiandien lems ramesnius ir mažiau lietingus orus. Bus debesuota su pragiedruliais. Daug kur vakariniuose, pietiniuose rajonuose trumpai palis. Stiprokas vėjas vakarų, pietvakarių, antroje dienos pusėje pradedant pajūriu suksis iš pietų, pietryčių. Gegužės 5-os naktį palis, dieną daug kur numatomi trumpi lietūs, kai kur perkūnija. Dieną pūs gūsingas pietvakarių vėjas.

Gegužės 4-5 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.