

## 2021 m. gegužės 4 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	16	6		0,2	3,4	4,0	30		
Vilnius, Lazdynai	12	2			6,2	6,4	17	80	84
Vilnius, Žirmūnai	30	4	9	0,3			62	63	74
Vilnius, Savanorių pr.	14	6		0,2	12,0	12,2	29		
Kaunas, Petrašiūnai	24	15	7	0,3	15,9	17,0	29	85	94
Kaunas, Noreikiškės	14	10	5	0,2	5,4	5,6	7	104	109
Klaipėda, Šilutės plentas	12	4	5	0,3			36	77	91
Klaipėda, Centras	10	3		0,2	7,6	8,0	40		
Šiauliai	23	9		0,3	9,5	9,8	44	78	83
Naujoji Akmenė	-	0	-		-	-			
Mažeikiai	19	3			2,8	2,9	8	90	93
Panevėžys, Centras	12	6		0,2			19	92	95
Jonava	7	8					8	78	80
Kėdainiai	19	5			5,6	5,9	7	87	88
Aukštaitija			8					83	85
Dzūkija					7,8	8,5	4	84	88
Žemaitija	10	0	5		2,0	2,1	2	85	88
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 4 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, nuo Atlanto vandenyno artės ciklonas, kuris atneš lietaus ir sustiprins vėją. Gegužės 5-os dieną debesuota su nedideliais pragiedruliais, protarpiais palis; vietomis galima perkūnija. Vėjas pietvakarių, pietų, stiprokas, kai kur gūšiai. Gegužės 6-os naktį daug kur palis, dieną trumpi lietūs, kai kur galima perkūnija. Vėjas pietų, pietvakarių, stiprokas, daug kur gūsingas.

Gegužės 5-6 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.