

### 2021 m. sausio 24 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės (KD <sub>10</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )		Kietosios dalelės (KD <sub>2,5</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	Anglies monoksidas (CO) (mg/m <sup>3</sup> )	Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )		Azoto dioksidas (NO <sub>2</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	Ozonas (O <sub>3</sub> ) (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	23	1		0,4	7,6	8,2	16		
Vilnius, Lazdynai	24	0			6,5	8,5	24	57	62
Vilnius, Žirmūnai	18	0	16	0,4			22	53	58
Vilnius, Savanorių pr.	19	0		0,4	8,1	8,5	15		
Kaunas, Petrašiūnai	19	1	18	0,5	6,4	7,7	31	57	58
Kaunas, Noreikiškės	27	1	15	0,5	4,7	5,3	11	65	67
Klaipėda, Šilutės plentas	14	0	4	0,4			65	51	56
Klaipėda, Centras	11	0		0,3	4,2	4,8	48		
Šiauliai	20	1		0,6	8,3	8,5	39	49	54
Naujoji Akmenė	19	0	10		8,8	9,0			
Mažeikiai	20	0			5,7	6,1	15	48	51
Panevėžys, Centras	20	1		0,5			23	61	62
Jonava	22	1					11	61	62
Kėdainiai	21	0			6,2	6,7	16	56	57
Aukštaitija			18					53	57
Dzūkija					5,6	6,1	6	46	51
Žemaitija	15	0	4		10,8	11,2	7	50	50
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.

Sausio 24 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, iš pietų link Lietuvos artėjantis ciklonas atplukdys gausius kritulius. Sausio 25 d. bus debesuota, daug kur numatomi krituliai, vyraus sniegas, šalies pietryčiuose vakarop vietomis smarkus. Kai kur plikledis, silpna lijundra, rūkas. Vėjas besikeičiančios krypties, vidutinio stiprumo, šiaurės vakariniuose rajonuose – stiprokas. Sausio 26 d. orų sąlygos sudėtingos. Krituliai: šlapdriba, sniegas, Rytų ir Vidurio Lietuvoje smarkūs. Naktį vietomis, dieną daug kur pūga. Vėjas šiaurės, šiaurės vakarų, naktį stiprokas, rytą ir dieną stiprus, gūsingas.

Sausio 25-26 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.