

## 2021 m. rugpjūčio 13 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	17	8		0,2	2,9	7,4	58		
Vilnius, Lazdynai	14	4			8,5	8,8	32	64	70
Vilnius, Žirmūnai	27	5	9	-			67	45	48
Vilnius, Savanorių pr.	15	8		0,4	4,3	12,2	24		
Kaunas, Petrašiūnai	18	15	4	0,3	12,2	15,4	23	70	73
Kaunas, Noreikiškės	23	12	2	0,2	6,8	9,0	49	96	103
Klaipėda, Šilutės plentas	15	5	2	0,2			44	66	76
Klaipėda, Centras	9	3		0,2	2,9	4,8	43		
Šiauliai	21	9		0,3	4,5	5,1	53	61	69
Naujoji Akmenė	14	0	4		9,2	13,0			
Mažeikiai	12	3			11,8	14,4	14	87	93
Panevėžys, Centras	17	7		0,2			27	77	82
Jonava	9	8					30	76	79
Kėdainiai	18	12			3,3	3,5	32	56	59
Aukštaitija			7					68	73
Dzūkija					4,4	5,6	2	67	71
Žemaitija	9	0	4		6,8	6,9	7	78	85
2021 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 mikrometrų / ne didesnis nei 2,5 mikrometrai;  
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 paras 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.

Rugpjūčio 13 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugpjūčio 14-os naktį šiaurės vakarinėje šalies pusėje, dieną daug kur trumpai palis, vietomis smarkiai. Dieną pūs vakarinių krypčių stiprokas vėjas, pajūryje vėjas gūsingas. Rugpjūčio 15-os naktį bus debesuota su pragiedruliais. Šiaurės vakarinėje šalies dalyje trumpai palis. Pajūryje pietvakarių vėjas gūsingas. Dieną debesuota su pragiedruliais. Vietomis, daugiausia Šiaurės vakarų Lietuvoje, trumpi lietūs, galima perkūnija. Vėjas pietvakarių, vakarų, stiprokas, vietomis gūšiai. Rugpjūčio 16-os dieną daug kur trumpai palis, vietomis su perkūnija.

Vyraus vidutiniškai palankios ir palankios meteorologinės sąlygos teršalams sklaidytis. Aplinkos oro teršalų ribinių verčių viršijimų tikimybė nedidelė.

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