

### 2021 m. rugpjūčio 8 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	2,7	6,4	27		
Vilnius, Lazdynai	17	4			8,6	8,8	15	65	75
Vilnius, Žirmūnai	24	5	11	0,3			24	61	68
Vilnius, Savanorių pr.	-	8		-	-	-	-		
Kaunas, Petrašiūnai	15	15	-	0,3	11,2	14,4	11	57	63
Kaunas, Noreikiškės	21	12	4	0,2	6,6	8,8	36	28	31
Klaipėda, Šilutės plentas	18	5	4	0,3			62	47	50
Klaipėda, Centras	12	3		0,3	2,6	4,8	59		
Šiauliai	13	9		0,2	4,3	5,1	27	54	65
Naujoji Akmenė	12	0	4		8,9	13,3			
Mažeikiai	9	3			11,3	13,8	8	58	64
Panevėžys, Centras	14	7		0,2			22	72	85
Jonava	11	8					19	93	111
Kėdainiai	12	12			3,0	3,2	18	53	61
Aukštaitija			8					73	81
Dzūkija					4,1	4,8	2	51	60
Žemaitija	8	0	5		6,5	6,7	5	38	51
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, imanti 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 8 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugpjūčio 9-os dieną daug kur trumpai palis, kai kur smarkiai; vietomis perkūnija. Vėjas pietų, pietvakarių, stiprokas, per perkūniją kai kur vėjas gūsingas. Rugpjūčio 10-os naktį be žymėsni lietaus, kai kur rūkas. Dieną vietomis trumpas lietus, perkūnija. Vėjas nepastovios krypties, naktį silpnas, dieną vidutinio stiprumo.

Vyraus palankios meteorologinės sąlygos teršalams sklaidytis. Aplinkos oro teršalų ribinių verčių viršijimų neturėtų būti.

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