

**2017 m. liepos 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	9		0,4	1,4	3,2	23		
Vilnius, Lazdynai	-	3			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	31	24	11	0,4			77	64	48
Vilnius, Savanorių pr.	9	3		0,3	7,3	9,0	18		
Kaunas, Petrašiūnai	24	13	1	0,2	-	-	42	52	48
Kaunas, Noreikiškės	16	1	8	0,3	3,9	4,1	-	51	61
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	35	25	15	0,3			48	39	46
Klaipėda, Centras	10	3		0,2	11,2	14,1	21		
Šiauliai	14	3		0,3	6,0	7,4	36	49	53
Naujoji Akmenė	23	1	9		7,5	7,7			
Mažeikiai	22	6			5,0	5,9	6	73	79
Panevėžys, Centras	9	2		0,0			37	46	59
Jonava	4	0					8	27	19
Kėdainiai	13	2			5,4	5,6	19	41	40
Aukštaitija			12					43	50
Dzūkija					0,6	1,9	2	63	75
Žemaitija	14	0	5		1,0	1,2	10	71	75
2017 m. NORMOS	50	35 d. <sup>3)</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 nuo 2010 m. neturi būti viršijama daugiau nei 25 paros per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

<sup>2)</sup> Savivaldybių oro monitoringo stočių duomenys;

<sup>3)</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.

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

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, liepos 25 d. vietomis numatomi trumpi lietūs, pūs vidutinio stiprumo rytinių krypties vėjas. Liepos 26 d. daug kur lis, vietomis smarkiai; pūs vidutinio stiprumo daug kur šiaurės rytų, pietiniuose rajonuose besikeičiančios krypties vėjas. Vyraus palankios sąlygos teršalams sklaidytis, jų ribinių verčių viršijimo tikimybė nedidelė.

*Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://gamta.lt> nuorojoje ORO KOKYBĖ ŠIANDIEN.*