

**2017 m. rugpjūčio 3 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	25	9		0,4	7,2	7,7	24		
Vilnius, Lazdynai	-	3			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	30	24	8	0,3			61	65	80
Vilnius, Savanorių pr.	12	3		0,3	-	-	19		
Kaunas, Petrašiūnai	30	13	<1	0,2	-	-	48	74	64
Kaunas, Noreikiškės	14	1	5	0,3	4,2	4,3	7	67	73
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	29	25	13	0,3			57	77	77
Klaipėda, Centras	11	3		0,2	11,9	18,6	45		
Šiauliai	15	3		0,3	6,1	8,8	53	66	54
Naujoji Akmenė	17	1	4		7,8	8,0			
Mažeikiai	22	6			5,2	6,9	14	78	73
Panevėžys, Centras	10	2		-			17	-	-
Jonava	3	0					12	52	56
Kėdainiai	20	2			6,3	15,4	30	56	61
Aukštaitija			9					62	65
Dzūkija					-	-	2	71	80
Žemaitija	8	0	2		0,9	2,0	7	61	68
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.

Rugpjūčio 3 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugpjūčio 4 d. vietomis, o rugpjūčio 5 d. daug kur numatomas trumpas lietus; pūs vidutinio stiprumo rugpjūčio 4 d. vakarų, pietvakarių, rugpjūčio 5 d. pietvakarių krypties vėjas. Sąlygos teršalams sklaidytis bus vidutiniškai palankios, tačiau tikėtina, kad jų koncentracijos aplinkos ore neviršys ribinių verčių.

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