

**2018 m. rugpjūčio 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	35	6		0,6	4,5	4,8	24		
Vilnius, Lazdynai	18	0			5,0	5,9	13	96	101
Vilnius, Žirmūnai	40	19	13	0,7			45	83	86
Vilnius, Savanorių pr.	24	4		0,5	1,5	1,9	19		
Kaunas, Petrašiūnai	39	20	6	-	5,0	8,0	42	77	88
Kaunas, Noreikiškės	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	-		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	46	41	20	0,3			80	69	97
Klaipėda, Centras	24	10		0,2	1,8	1,9	67		
Šiauliai	39	12		0,2	3,5	5,9	53	97	108
Naujoji Akmenė	-	5	11		4,1	4,5			
Mažeikiai	-	12			-	-	-	-	-
Panevėžys, Centras	23	6		0,1			24	96	105
Jonava	10	0					11	104	108
Kėdainiai	37	4			6,2	6,4	11	96	99
Aukštaitija			-					91	94
Dzūkija					6,6	8,2	3	110	116
Žemaitija	15	0	6		4,9	5,9	4	94	112
2018 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 paras 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 24 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

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