

**2015 m. birželio 12 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	P	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	29	20		0,2	0,0	0,8	54		
Vilnius, Lazdynai	15	1			0,0	0,5	36	76	81
Vilnius, Žirmūnai	-	29	-	-			-	-	-
Vilnius, Savanorių pr.	26	12		0,2	0,8	1,3	38		
Kaunas, Petrašiūnai	26	17	6	0,2	0,3	1,3	29	70	77
Kaunas, Noreikiškės	16	5	7	0,3	0,0	0,1	24	76	83
<i>Kaunas, Dainava<sup>2)</sup></i>	19	13		0,3	1,9	3,6	48		
Klaipėda, Šilutės plentas	30	19	7	0,3			72	60	70
Klaipėda, Centras	25	14		0,2	0,3	1,5	25		
Šiauliai	18	10		0,3	0,5	1,1	64	60	65
Naujoji Akmenė	23	0	12		0,3	0,8			
Mažeikiai	27	8			0,4	0,5	40	75	83
Panevėžys, Centras	13	5		0,3			49	77	80
Jonava	21	3					19	85	90
Kėdainiai	23	9			0,0	0,5	44	50	67
Aukštaitija			9					-	-
Dzūkija					0,0	0,0	0,0	90	104
Žemaitija	9	0	1		-	-	6	73	79
<i>2015 m. NORMOS</i>	<b>50</b>	<b>35 d.</b>		<b>10</b>	<b>125</b>	<b>350</b>	<b>200</b>	<b>120<sup>1)</sup></b>	<b>180</b>

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;  
P - dienų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė 2015 m. (paros ribinė vertė neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus);  
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;*

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

2015 m. birželio 12 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

*Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://gamta.lt> nuorodoje ORO MONITORINGO DUOMENYS arba adresu <http://stoteles.gamta.lt>.*