

**2015 m. gegužės 23 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	28	20		0,7	1,8	2,4	37		
Vilnius, Lazdynai	9	1			3,6	3,7	39	91	103
Vilnius, Žirmūnai	48	29	24	0,8			64	73	88
Vilnius, Savanorių pr.	23	12		0,3	4,5	5,6	37		
Kaunas, Petrašiūnai	22	17	10	0,5	1,7	2,1	43	85	95
Kaunas, Noreikiškės	12	5	7	0,2	13,2	15,2	31	95	103
<i>Kaunas, Dainava<sup>2)</sup></i>	<i>n</i>	<i>13</i>		<i>n</i>	<i>n</i>	<i>n</i>	<i>n</i>		
Klaipėda, Šilutės plentas	26	19	12	0,3			31	75	83
Klaipėda, Centras	24	14		0,3	2,8	3,5	28		
Šiauliai	16	10		0,3	0,7	1,1	31	75	79
Naujoji Akmenė	19	0	12		0,9	1,2			
Mažeikiai	24	8			1,9	3,7	5	95	99
Panevėžys, Centras	7	5		0,3			25	89	96
Jonava	17	3					31	93	98
Kėdainiai	20	9			3,0	3,5	22	95	103
Aukštaitija			6					100	104
Dzūkija					0,0	0,0	0,0	90	101
Žemaitija	11	0	2		0,7	1,6	6	84	90
<i>2015 m. NORMOS</i>	<i>50</i>	<i>35 d.</i>		<i>10</i>	<i>125</i>	<i>350</i>	<i>200</i>	<i>120<sup>1)</sup></i>	<i>180</i>

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. gegužės 23 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>.*