

### 2011 m. rugsėjo 6 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	12	16		0,4	3,4	3,7	45		
Vilnius, Lazdynai	11	12			3,9	6,4	32	64	64
Vilnius, Žirmūnai	28	21	11	0,9			67	61	64
Vilnius, Savanorių pr,	15	16		0,3	1,1	1,3	39		
Kaunas, Petrašiūnai	24	24	11	0,4	0,7	16,8	25	55	58
Kaunas, Noreikiškės	25	16	9	0,2	0,2	3,0	8	57	67
<i>Kaunas, Dainava<sup>2)</sup></i>	19	20		0,2	2,6	4,3	52		
Klaipėda, Šilutės plentas	23	21	9	0,2			54	55	60
Klaipėda, Centras	26	23			2,3	19,7			
Šiauliai	25	26		0,5			47	51	55
Naujoji Akmenė	12	11			0,2	0,7			
Mažeikiai	16	15			7,3	10,0	11	63	68
Panevėžys, Centras	2	13		0,4			33		
Jonava	16	18					30		
Kėdainiai	19	15			-	-	23	48	49
<i>2011 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 2011 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.

2011 m. rugsėjo 6 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugsėjo 7-8 d. daug kur numatomas trumpas lietus. Pūs vidutinio stiprumo pietvakarių, pietų, rugsėjo 8 d. – vakarų, pietvakarių krypties vėjas. Vyraus palankios sąlygos teršalų išsisklaidymui, tikėtina, kad jų koncentracijos miestų ore neviršys 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>