

## 2011 m. rugpjūčio 2 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	n	16		0,3	1	3	26		
Vilnius, Lazdynai	-	12			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	36	21	7	0,4			35	52	61
Vilnius, Savanorių pr.	21	16		0,3	0,2	1,0	33		
Kaunas, Petrašiūnai	32	23	9	0,2	1,7	35,3	9	63	66
Kaunas, Noreikiškės	23	16	9	0,3	1,8	3,8	26	61	66
<i>Kaunas, Dainava<sup>2)</sup></i>	20	20		0,2	2,0	3,6	21		
Klaipėda, Šilutės plentas	24	21	11	0,3			31	30	33
Klaipėda, Centras	37	22			0,3	4,6			
Šiauliai	25	24		0,3			28	48	51
Naujoji Akmenė	12	11			0,1	1,0			
Mažeikiai	10	15			5,3	10,0	8	61	63
Panevėžys, Centras	22	13		0,2			16		
Jonava	22	18					8		
Kėdainiai	24	15			0,0	0,0	3	59	63
<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 paros 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. rugpjūčio 2 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugpjūčio 3-4 d. žymesnių kritulių nenumatoma, pūs vidutinio stiprumo šiaurės, šiaurės rytų kryptimi vėjai. Sąlygos teršalams miestų ore sklaidytis bus vidutiniškai palankios, tačiau 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>,