

**2015 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	22	20		0,3	0,9	1,1	73		
Vilnius, Lazdynai	7	1			1,6	2,4	79	92	98
Vilnius, Žirmūnai	34	29	15	0,4			95	80	87
Vilnius, Savanorių pr.	16	12		0,3	2,1	3,2	49		
Kaunas, Petrašiūnai	21	17	10	0,4	1,2	1,6	70	87	92
Kaunas, Noreikiškės	11	5	8	0,2	4,8	5,2	74	88	91
<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	27	19	7	0,3			61	94	106
Klaipėda, Centras	21	14		0,2	1,7	2,4	47		
Šiauliai	9	10		0,2	1,0	1,6	51	83	86
Naujoji Akmenė	17	0	11		1,1	2,1			
Mažeikiai	28	8			1,8	2,7	8	62	64
Panevėžys, Centras	6	5		0,2			26	90	93
Jonava	-	3					-	-	-
Kėdainiai	20	9			1,1	1,3	27	91	95
Aukštaitija			-					-	-
Dzūkija					0,0	0,2		94	104
Žemaitija	9	0	-		5,5	10,9	5	97	105
<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. rugpjūčio 2 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugpjūčio 3-4 d. lietaus nenumatoma, pūs silpnas vakarinių krypčių vėjas. Sąlygos teršalų išsisklaidymui bus vidutiniškai palankios, jų koncentracija aplinkos ore padidės, tačiau ribinių verčių viršijimo tikimybė nedidelė.

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