

**2015 m. birželio 4 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		0,3	1,6	1,9	12		
Vilnius, Lazdynai	12	1			4,2	4,5	10	82	78
Vilnius, Žirmūnai	36	29	17	0,4			58	73	78
Vilnius, Savanorių pr.	25	12		0,1	4,3	4,5	19		
Kaunas, Petrašiūnai	32	17	8	0,2	-	-	19	-	-
Kaunas, Noreikiškės	18	5	8	0,1	0,0	0,0	5	71	72
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	17	13		1,5	1,3	3,0	10		
Klaipėda, Šilutės plentas	28	19	2	0,2			28	68	71
Klaipėda, Centras	24	14		0,2	0,1	0,3	11		
Šiauliai	16	10		0,3	0,3	0,5	18	68	66
Naujoji Akmenė	20	0	10		0,5	2,1			
Mažeikiai	28	8			0,3	0,3	5	76	77
Panevėžys, Centras	10	5		0,2			12	73	73
Jonava	22	3					7	71	69
Kėdainiai	22	9			0,0	0,5	9	47	49
Aukštaitija			5					82	81
Dzūkija					7,2	7,8	8	88	82
Žemaitija	15	0	2		-	-	6	72	73
2015 m. NORMOS	50	35 d.		10	125	350	200	120 <sup>1)</sup>	180

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 4 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, birželio 5–6 d. žymesnio lietaus nenumatoma. Pūs silpnas vakarų, šiaurės vakarų, birželio 6 d. – stipresnis pietinių kryptų vėjas. Sąlygos teršalams sklaidytis bus vidutiniškai palankios, tačiau jų 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>.*