

**2016 m. birželio 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	27	12		0,1	4,4	4,8	50		
Vilnius, Lazdynai	-	7			4,3	4,8	23	69	68
Vilnius, Žirmūnai	31	24	12	0,3			57	60	61
Vilnius, Savanorių pr.	24	12		0,2	2,6	2,9	51		
Kaunas, Petrašiūnai	18	11	3	0,2	4,6	4,8	27	75	76
Kaunas, Noreikiškės	26	11	3	0,0	7,0	7,4	35	64	66
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	11		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	28	28	5	0,3			47	66	66
Klaipėda, Centras	9	9		0,1	5,5	5,6	11		
Šiauliai	9	10		0,3	2,9	3,2	35	72	69
Naujoji Akmenė	12	6	8		4,1	4,3			
Mažeikiai	19	10			1,7	1,9	4	76	78
Panevėžys, Centras	10	9		0,3			19	79	73
Jonava	15	6					24	70	72
Kėdainiai	15	8			5,7	6,1	7	72	74
Aukštaitija			5					73	79
Dzūkija					2,5	8,3	0,0	79	82
Žemaitija	9	0	-		5,1	9,8	4	82	84
2016 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.

**Paiškinimai:**

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 2016 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.

Birželio 6 d. teršalų koncentracija 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>.*