

**2016 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	42	12		0,3	4,5	5,3	73		
Vilnius, Lazdynai	36	7			4,2	4,5	34	101	97
Vilnius, Žirmūnai	45	24	20	0,4			107	84	91
Vilnius, Savanorių pr.	37	12		0,2	2,4	2,7	49		
Kaunas, Petrašiūnai	31	11	5	0,3	4,7	5,9	35	87	90
Kaunas, Noreikiškės	36	11	5	0,1	7,2	7,7	9	77	78
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	11		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	34	28	8	0,3			29	71	82
Klaipėda, Centras	14	9		0,0	5,5	5,6	7		
Šiauliai	19	10		0,3	2,7	2,9	28	73	78
Naujoji Akmenė	21	6	9		4,3	4,5			
Mažeikiai	23	10			1,9	2,1	6	86	90
Panevėžys, Centras	22	9		0,1			12	90	94
Jonava	25	6					28	81	84
Kėdainiai	25	8			5,7	6,4	8	80	84
Aukštaitija			12					90	93
Dzūkija					0,9	2,9	1	103	110
Žemaitija	-	0	-		-	-	-	91	96
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.

**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 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 4 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>.*