

**2018 m. balandžio 7 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	Paros normos viršijimų skaičius	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	20	5		0,8	2,5	3,5	53		
Vilnius, Lazdynai	3	0			1,5	2,1	47	87	91
Vilnius, Žirmūnai	27	14	11	0,6			75	64	70
Vilnius, Savanorių pr.	14	3		0,4	1,4	1,9	47		
Kaunas, Petrašiūnai	-	17	-	-	-	-	-	-	-
Kaunas, Noreikiškės	11	3	5	0,3	0,7	3,1	19	83	87
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	-	24	-	-			-	-	-
Klaipėda, Centras	14	8		0,3	2,7	3,2	55		
Šiauliai	19	10		0,3	0,8	1,6	35	77	80
Naujoji Akmenė	11	5	4		4,5	8,5			
Mažeikiai	18	11			6,5	6,7	12	84	85
Panevėžys, Centras	13	6		0,3			51	85	88
Jonava	9	0					55	-	-
Kėdainiai	13	4			5,6	6,4	12	85	89
Aukštaitija			5					88	90
Dzūkija					10,0	19,7	2	101	105
Žemaitija	5	0	0,0		3,1	15,7	10	97	99
2018 m. NORMOS	50	35 d. <sup>3)</sup>		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;  
 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;

<sup>3)</sup> - paros ribinė vertė (50 µg/m<sup>3</sup>) neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Balandžio 7 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

*Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://gamta.lt> nuorodoje ORO KOKYBĖ ŠIANDIEN.*