

**2015 m. gegužės 8 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	18	20		0,3	1,7	2,1	70		
Vilnius, Lazdynai	6	1			3,1	3,5	30	82	85
Vilnius, Žirmūnai	34	29	17	0,6			128	65	105
Vilnius, Savanorių pr.	17	12		0,2	4,2	5,3	35		
Kaunas, Petrašiūnai	26	17	6	0,4	1,3	2,1	58	74	75
Kaunas, Noreikiškės	8	5	5	0,1	6,7	7,7	64	81	83
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	13	13		0,4	0,8	2,0	58		
Klaipėda, Šilutės plentas	28	19	7	0,3			31	72	76
Klaipėda, Centras	24	14		0,3	2,6	2,9	29		
Šiauliai	14	10		0,3	0,6	0,8	18	81	81
Naujoji Akmenė	18	0	11		-	-			
Mažeikiai	26	8			1,4	3,4	6	101	99
Panevėžys, Centras	10	5		0,2			20	82	85
Jonava	-	3					-	-	-
Kėdainiai	19	9			3,0	3,2	21	90	102
Aukštaitija			5					92	99
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	12	0	1		0,2	0,6	5	89	91
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. gegužės 8 d. teršalų koncentracijos 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>.*