

**2015 m. gegužės 9 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	32	20		0,5	2,0	2,7	73		
Vilnius, Lazdynai	9	1			3,2	3,7	71	98	101
Vilnius, Žirmūnai	39	29	21	0,6			117	112	140
Vilnius, Savanorių pr.	25	12		0,3	4,4	5,3	44		
Kaunas, Petrašiūnai	30	17	11	0,5	1,3	1,9	69	90	96
Kaunas, Noreikiškės	12	5	6	0,1	4,9	7,1	56	90	97
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	n	13		n	n	n	n		
Klaipėda, Šilutės plentas	29	19	6	0,3			53	82	86
Klaipėda, Centras	24	14		0,3	2,7	3,2	31		
Šiauliai	11	10		0,3	0,8	1,3	58	80	86
Naujoji Akmenė	21	0	12		-	-			
Mažeikiai	26	8			4,9	8,0	48	102	104
Panevėžys, Centras	11	5		0,4			76	95	99
Jonava	-	3					-	-	-
Kėdainiai	23	9			2,9	3,5	63	100	111
Aukštaitija			5					95	96
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	9	0	0,0		0,9	2,2	7	96	100
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 9 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>.*