

**2016 m. balandžio 24 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	19	12		0,2	3,0	3,5	41		
Vilnius, Lazdynai	18	7			8,5	9,3	26	63	70
Vilnius, Žirmūnai	18	23	18	0,4			71	50	57
Vilnius, Savanorių pr.	12	10		0,3	1,4	1,6	45		
Kaunas, Petrašiūnai	10	10	6	0,3	3,9	4,0	14	75	82
Kaunas, Noreikiškės	8	9	3	0,3	4,6	4,8	16	68	74
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	10	11		0,4	6,4	8,6	22		
Klaipėda, Šilutės plentas	17	20	2	2,4			27	81	85
Klaipėda, Centras	4	9		0,3	4,7	5,6	8		
Šiauliai	2	10		0,4	0,6	1,1	23	58	63
Naujoji Akmenė	13	6	14		3,0	3,7			
Mažeikiai	-	10			-	-	-	-	-
Panevėžys, Centras	3	9		0,3			13	74	76
Jonava	6	6					8	72	78
Kėdainiai	9	8			3,1	3,7	8	67	70
Aukštaitija			-					-	-
Dzūkija					6,0	11,1	5	-	-
Žemaitija	3	0	1		3,4	4,4	5	79	86
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.

Balandžio 24 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>.*