

**2016 m. balandžio 22 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	15	12		0,1	2,7	2,9	46		
Vilnius, Lazdynai	16	7			8,3	8,5	17	74	80
Vilnius, Žirmūnai	17	23	17	0,6			98	68	78
Vilnius, Savanorių pr.	10	10		0,3	1,2	1,3	42		
Kaunas, Petrašiūnai	13	10	4	0,3	3,9	4,3	25	76	76
Kaunas, Noreikiškės	7	9	3	0,2	4,2	4,3	6	69	72
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	11	11		0,4	8,7	12,2	18		
Klaipėda, Šilutės plentas	22	20	2	2,2			38	81	85
Klaipėda, Centras	7	9		0,2	4,6	4,8	28		
Šiauliai	7	10		0,5	0,8	1,1	49	74	74
Naujoji Akmenė	13	6	11		3,4	3,7			
Mažeikiai	17	10			9,7	24,2	12	71	75
Panevėžys, Centras	7	9		0,4			40	79	77
Jonava	8	6					20	77	77
Kėdainiai	9	8			2,7	2,9	12	75	77
Aukštaitija			7					83	90
Dzūkija					3,5	10,6	5	-	-
Žemaitija	7	0	1		1,8	3,7	5	91	87
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 22 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>.*