

**2016 m. gruodžio 12 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	13		1,0	3,4	3,5	55		
Vilnius, Lazdynai	18	7			3,5	3,7	48	53	57
Vilnius, Žirmūnai	23	33	19	0,7			105	52	59
Vilnius, Savanorių pr.	16	12		0,4	4,6	5,1	58		
Kaunas, Petrašiūnai	25	15	26	1,0	2,9	4,3	105	49	56
Kaunas, Noreikiškės	14	11	5	0,3	1,7	4,1	38	58	67
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	20	11		1,2	0,1	1,1	61		
Klaipėda, Šilutės plentas	29	29	16	0,7			100	48	63
Klaipėda, Centras	14	9		0,7	4,5	11,2	150		
Šiauliai	14	11		0,6	5,0	5,9	57	48	50
Naujoji Akmenė	21	6	11		2,5	10,2			
Mažeikiai	29	10			5,6	10,1	32	57	60
Panevėžys, Centras	-	9		1,1			69	52	51
Jonava	19	6					62	53	59
Kėdainiai	12	8			-	-	56	47	47
Aukštaitija			-					63	67
Dzūkija					0,0	0,2	3	61	66
Žemaitija	-	0	-		2,1	3,2	1	62	63
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.

Gruodžio 12 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*