

**2016 m. gruodžio 2 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	13		1,2	3,1	3,5	54		
Vilnius, Lazdynai	-	7			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	28	33	17	0,7			96	46	57
Vilnius, Savanorių pr.	9	12		0,3	4,4	5,1	55		
Kaunas, Petrašiūnai	16	15	19	0,7	2,2	2,9	56	45	52
Kaunas, Noreikiškės	6	11	4	0,3	3,9	5,1	12	57	60
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	14	11		0,4	3,9	5,1	31		
Klaipėda, Šilutės plentas	26	29	13	0,6			83	28	50
Klaipėda, Centras	5	9		0,4	2,7	5,3	105		
Šiauliai	7	11		0,9	4,4	5,1	41	38	49
Naujoji Akmenė	15	6	8		1,8	3,5			
Mažeikiai	28	10			5,7	10,1	24	55	61
Panevėžys, Centras	10	9		0,7			43	40	44
Jonava	10	6					38	40	49
Kėdainiai	7	8			5,4	5,6	24	44	45
Aukštaitija			9					56	61
Dzūkija					10,8	16,0	4	57	65
Žemaitija	5	0	-		3,4	3,8	4	54	55
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 2 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*