

**2016 m. gruodžio 29 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	P <sub>1</sub>	Max 8 val. vidurkis	Max 1 val. vidurkis
Vilnius, Senamiestis	-	14		0,6	2,1	3,2	45	0		
Vilnius, Lazdynai	14	7			0,5	0,8	32	0	48	49
Vilnius, Žirmūnai	37	34	14	0,3			70	1	52	57
Vilnius, Savanorių pr.	9	12		0,3	3,1	3,5	38	0		
Kaunas, Petrašiūnai	18	15	19	0,5	1,1	1,6	43	0	44	45
Kaunas, Noreikiškės	9	11	4	0,3	2,8	3,8	13	0	54	53
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	11		-	-	-	-	0		
Klaipėda, Šilutės plentas	29	30	13	0,7			125	0	48	51
Klaipėda, Centras	8	9		0,3	1,3	1,6	57	0		
Šiauliai	8	12		0,5	2,5	3,5	58	0	46	60
Naujoji Akmenė	13	6	5		0,4	0,7				
Mažeikiai	22	10			0,8	1,6	28	0	63	65
Panevėžys, Centras	8	9		0,5			33	0	46	48
Jonava	11	6					32	0	48	50
Kėdainiai	8	9			1,1	1,3	24	0	44	45
Aukštaitija			6						53	53
Dzūkija					0,6	2,2	3	0	62	59
Žemaitija	4	0	1		3,2	3,8	6	0	59	62
2016 m. NORMOS	50	35 d.		10	125	350	200	18 d.	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);  
P<sub>1</sub> - dienų skaičius, kai buvo viršyta maksimalios 1 val. koncentracijos ribinė vertė 2016 m. (neturi būti viršyta daugiau nei 18 kartų 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 29 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.*