

**2017 m. vasario 3 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	Paros normos viršijimų skaičius	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	36	3		1,0	5,7	7,7	42		
Vilnius, Lazdynai	36	2			5,5	7,2	27	57	61
Vilnius, Žirmūnai	37	5	30	0,2			49	76	78
Vilnius, Savanorių pr.	33	0		0,4	2,6	2,9	33		
Kaunas, Petrašiūnai	39	3	35	0,5	2,4	3,2	47	-	-
Kaunas, Noreikiškės	24	0	8	0,1	0,2	2,7	13	67	68
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	45	11	-	0,6			67	26	39
Klaipėda, Centras	28	2		0,4	4,6	5,3	60		
Šiauliai	25	1		0,6	3,2	3,7	57	50	56
Naujoji Akmenė	32	1	24		1,4	1,6			
Mažeikiai	33	5			1,9	2,7	34	53	62
Panevėžys, Centras	31	1		0,5			45	57	58
Jonava	23	0					16	66	67
Kėdainiai	36	1			5,2	5,6	23	53	55
Aukštaitija			19					69	70
Dzūkija					5,9	12,7	3	76	72
Žemaitija	-	0	-		-	-	-	-	-
2017 m. NORMOS	50	35 d. <sup>3)</sup>		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;  
 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 paros per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

<sup>2)</sup> Savivaldybių oro monitoringo stočių duomenys;

<sup>3)</sup> - paros ribinė vertė (50 µg/m<sup>3</sup>) neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Vasario 3 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.*