

## 2016 m. rugpjūčio 20 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	31	13		0,5	3,0	3,2	59		
Vilnius, Lazdynai	26	7			0,3	0,5	60	94	103
Vilnius, Žirmūnai	41	26	21	0,6			114	77	84
Vilnius, Savanorių pr.	-	12		-	-	-	-		
Kaunas, Petrašiūnai	30	12	11	0,4	3,1	3,5	59	85	93
Kaunas, Noreikiškės	19	11	9	0,2	4,2	9,3	80	96	107
Kaunas, Dainava <sup>2)</sup>	-	11		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	33	27	11	0,3			83	80	88
Klaipėda, Centras	16	9		0,4	1,4	1,9	55		
Šiauliai	23	10		0,4	3,2	3,7	70	78	89
Naujoji Akmenė	27	6	11		2,9	3,2			
Mažeikiai	30	10			2,4	2,7	19	102	110
Panevėžys, Centras	21	9		0,6			38	93	99
Jonava	18	6					41	94	110
Kėdainiai	29	8			5,2	5,9	31	82	90
Aukštaitija			11					82	88
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	12	0	-		2,6	5,4	13	81	94
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.

Rugpjūčio 20 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>.\**