

**2018 m. spalio 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	-	7		0,3	4,5	4,5	32		
Vilnius, Lazdynai	5	0			5,3	5,3	18	48	56
Vilnius, Žirmūnai	21	27	13	0,9			83	42	62
Vilnius, Savanorių pr.	9	4		0,4	2,1	2,4	26		
Kaunas, Petrašiūnai	-	24	4	0,3	2,7	3,2	30	50	59
Kaunas, Noreikiškės	13	5	11	0,2	1,6	1,6	7	55	58
Klaipėda, Šilutės plentas	20	44	13	0,2			39	52	59
Klaipėda, Centras	8	10		0,2	2,0	2,1	28		
Šiauliai	12	16		0,3	3,4	3,7	39	55	62
Naujoji Akmenė	2	5	2		5,0	6,7			
Mažeikiai	17	14			8,0	21,8	12	64	67
Panevėžys, Centras	9	6		0,2			25	46	55
Jonava	4	0					14	54	60
Kėdainiai	8	6			6,1	6,1	15	52	56
Aukštaitija			8					49	53
Dzūkija					3,1	3,5	4,6	55	58
Žemaitija	4	0	<1		6,2	6,4	2	61	66
2018 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 paras 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.

Spalio 3 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, spalio 4 d. debesuota su pragiedruliais. Vyraus trumpi lietūs. Pūs stiprus šiaurės vakarų vėjas, vietomis gūšiai. Vyraus palankios sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai.

*Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://gamta.lt> nuorodoje ORO KOKYBĖ ŠIANDIEN.*