

2017 m. gegužės 10 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės (KD ₁₀) (µg/m ³)		Kietosios dalelės (KD _{2,5}) (µg/m ³)	Anglies monoksidas (CO) (mg/m ³)	Sieros dioksidas (SO ₂) (µg/m ³)		Azoto dioksidas (NO ₂) (µg/m ³)	Ozonas (O ₃) (µg/m ³)	
	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	13	8		0,2	5,5	5,9	16		
Vilnius, Lazdynai	12	3			6,0	6,7	18	57	61
Vilnius, Žirmūnai	25	21	10	0,4			67	62	73
Vilnius, Savanorių pr.	9	3		-	8,8	9,0	13		
Kaunas, Petrašiūnai	-	11	-	-	-	-	-	-	-
Kaunas, Noreikiškės	2	1	-	0,4	0,2	2,0	5	65	69
<i>Kaunas, Dainava²⁾</i>	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	26	24	8	0,3			-	54	58
Klaipėda, Centras	5	3		0,2	9,6	10,1	19		
Šiauliai	6	3		0,3	5,0	5,6	26	54	57
Naujoji Akmenė	15	1	5		5,8	9,0			
Mažeikiai	-	6			8,2	45,8	13	65	68
Panevėžys, Centras	6	2		0,4			45	60	93
Jonava	4	0					16	60	61
Kėdainiai	8	2			10,1	10,9	13	54	56
Aukštaitija			5					69	73
Dzūkija					2,4	5,1	0,1	70	74
Žemaitija	4	0	0,0		3,9	10,8	8	71	73
2017 m. NORMOS	50	35 d. ³⁾		10	125	350	200	120 ¹⁾	180

Pateikiami preliminarūs duomenys. Atlikus visas duomenų kokybės kontrolės procedūras jie gali būti pakoreguoti.

Paaiškinimai:

KD₁₀ / KD_{2,5} - 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;

¹⁾ Siektina vertė, kuri nuo 2010 m. neturi būti viršijama daugiau nei 25 paros per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

²⁾ Savivaldybių oro monitoringo stočių duomenys;

³⁾ - paros ribinė vertė (50 µg/m³) neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Gegužės 10 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, gegužės 11 d. vietomis numatomi trumpi krituliai, gegužės 12 d. – be žymesnių kritulių. Pūs vidutinio stiprumo šiaurės, gegužės 12 d. - rytų krypties vėjas. Sąlygos teršalams sklaidytis bus vidutiniškai palankios, tačiau jų ribinių verčių viršijimo tikimybė nedidelė.

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