

2017 m. lapkričio 23 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	21	9		0,4	0,0	0,0	-		
Vilnius, Lazdynai	-	3			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	25	30	16	0,7			34	42	46
Vilnius, Savanorių pr.	17	3		0,4	4,1	4,3	-		
Kaunas, Petrašiūnai	17	16	-	0,4	2,2	2,7	26	36	38
Kaunas, Noreikiškės	13	2	7	0,4	4,2	5,3	11	36	37
Kaunas, Dainava ²⁾	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	35	30	27	0,5			29	22	23
Klaipėda, Centras	18	3		0,4	8,6	9,0	32		
Šiauliai	19	3		0,4	8,5	8,8	38	37	39
Naujoji Akmenė	25	1	17		7,3	7,4			
Mažeikiai	28	6			5,5	5,9	11	40	38
Panevėžys, Centras	10	2		0,6			22	38	40
Jonava	7	0					9	36	36
Kėdainiai	19	2			4,3	4,5	66	33	34
Aukštaitija			9					48	50
Dzūkija					2,9	4,7	6	32	34
Žemaitija	10	0	-		1,4	4,1	17	38	35
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 paras 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.

Lapkričio 23 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, lapkričio 24 d. vietomis numatomas lietus, pūs vidutinio stiprumo pietinių krypčių vėjas. Lapkričio 25 d. daug kur numatomi krituliai, daugiausia lietus, pūs silpnas-vidutinio stiprumo besikeičiančios krypties vėjas. Sąlygos teršalams sklaidytis bus vidutiniškai palankios, teršalų koncentracijos aplinkos ore gali padidėti, išaugs KD_{10} paros ribinės vertės viršijimo tikimybė.

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