

2017 m. balandžio 25 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	28	7		0,4	4,9	6,4	23		
Vilnius, Lazdynai	25	3			6,7	8,0	15	80	82
Vilnius, Žirmūnai	33	20	15	0,3			55	85	90
Vilnius, Savanorių pr.	25	3		0,3	7,3	7,7	23		
Kaunas, Petrašiūnai	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Kaunas, Noreikiškės	6	1	3	0,4	0,4	1,3	10	84	93
<i>Kaunas, Dainava²⁾</i>	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	28	20	11	0,4			73	63	71
Klaipėda, Centras	6	3		0,2	8,9	9,3	50		
Šiauliai	12	3		0,4	4,5	5,1	43	61	73
Naujoji Akmenė	15	1	8		5,6	9,0			
Mažeikiai	19	6			5,1	16,2	20	72	76
Panevėžys, Centras	10	2		-			26	-	-
Jonava	10	0					13	77	85
Kėdainiai	18	2			9,1	9,8	27	59	67
Aukštaitija			10					81	86
Dzūkija					4,3	6,6	2	98	103
Žemaitija	5	0	0,0		1,7	2,5	14	78	83
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.

Balandžio 25 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, balandžio 26 d. vietomis trumpai palis, balandžio 27 d. krituliai numatomi pietrytiniuose rajonuose. Pūs vidutinio stiprumo pietvakarių, vakarų kryptių, balandžio 27 d. – silpnas besikeičiančios 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.