

2018 m. balandžio 24 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	6		0,5	2,6	2,7	37		
Vilnius, Lazdynai	9	0			1,9	1,9	31	81	82
Vilnius, Žirmūnai	33	16	12	0,6			77	68	65
Vilnius, Savanorių pr.	14	3		0,3	1,4	1,6	43		
Kaunas, Petrašiūnai	20	19	5	0,3	4,3	4,5	25	74	84
Kaunas, Noreikiškės	15	3	6	0,2	0,8	1,1	17	74	81
<i>Kaunas, Dainava²⁾</i>	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	38	28	21	0,2			40	67	75
Klaipėda, Centras	20	8		0,2	2,5	2,7	24		
Šiauliai	24	10		0,2	0,8	1,1	28	73	80
Naujoji Akmenė	17	5	10		4,0	4,3			
Mažeikiai	26	11			6,7	6,9	11	79	80
Panevėžys, Centras	-	6		-			-	-	-
Jonava	9	0					9	77	81
Kėdainiai	17	4			5,6	5,9	11	79	77
Aukštaitija			7					85	91
Dzūkija					1,9	2,1	4	92	96
Žemaitija	9	0	8		0,0	0,0	7	86	91
<i>2018 m. NORMOS</i>	50	35 d.³⁾		10	125	350	200	120¹⁾	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.

Balandžio 24 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, balandžio 25–26 d. daug kur trumpai palis. Pūs vidutinio stiprumo besikeičiančios krypties, balandžio 26 d. – vakarų krypties vėjas. Vyraus palankios sąlygos teršalams sklaidytis, jų ribinių verčių viršijimo tikimybė nedidelė.

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