

2011 m. sausio 22 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	P	Vid. paros	Max 8 val. vidurkis	Vid. paros	Max 1 val. vidurkis	Max 1 val. vidurkis	Max 8 val. vidurkis	Max 1 val. vidurkis
	2011 m. NORMOS								
	50	35 d.		10	125	350	200	120¹⁾	180
Vilnius, Senamiestis	11	0							
Vilnius, Lazdynai	10	0			0,2	0,5	7	44	53
Vilnius, Žirmūnai	-	0	11	1,0			34	42	59
Vilnius, Savanorių pr.	11	0		0,5	5,5	9,4	26		
Kaunas, Petrašiūnai	13	1	10	0,6	0,0	0,1	23	51	63
Kaunas, Noreikiškės	9	1	6	0,5	1,7	4,0	10	82	89
Kaunas, Dainava ²⁾	13	1		0,5	0,0	0,2	26		
Klaipėda, Šilutės plentas	5	1	4	0,4			30	69	80
Klaipėda, Centras	5	1			3,9	5,3			
Šiauliai	12	2		0,8			45	82	86
Naujoji Akmenė	7	2			2,1	3,2			
Mažeikiai	9	2			4,2	18,0	4	70	74
Panevėžys, Centras	4	2		0,6			24		
Jonava	14	0					16		
Kėdainiai	5	0			0,2	1,3	16	54	57

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;
 P dienų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė 2010 m. (paros ribinė vertė neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus);
 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;

n duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

2011 m. sausio 22 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo ribinių verčių.

Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://gamta.lt> nuorodoje ORO MONITORINGO DUOMENYS arba adresu <http://stoteles.gamta.lt>.