

2011 m. vasario 12 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	13	0							
Vilnius, Lazdynai	13	0			0,4	2,0	1	49	50
Vilnius, Žirmūnai	11	0	8	1,0			5	75	81
Vilnius, Savanorių pr.	14	0		0,4	0,4	2,1	20		
Kaunas, Petrašiūnai	19	3	9	0,6	0,0	0,5	10	63	67
Kaunas, Noreikiškės	15	1	11	0,4	0,4	4,7	9	70	74
Kaunas, Dainava ²⁾	24	4		0,4	0,1	1,2	15		
Klaipėda, Šilutės plentas	14	1	8	0,4			40	73	78
Klaipėda, Centras	16	1			0,2	2,4			
Šiauliai	21	2		0,8			27	75	78
Naujoji Akmenė	15	2			0,0	0,3			
Mažeikiai	14	2			1,9	4,4	3	67	70
Panevėžys, Centras	8	2		0,5			27		
Jonava	27	2					7		
Kėdainiai	21	0			0,0	0,3	5	55	58

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 2011 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;

duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

2011 m. vasario 12 d. teršalų koncentracija 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>.