

2011 m. rugsėjo 10 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
Vilnius, Senamiestis	12	16		0,2	-	-	18		
Vilnius, Lazdynai	6	12			0,4	0,5	12	36	42
Vilnius, Žirmūnai	23	21	6	0,5			43	30	36
Vilnius, Savanorių pr,	11	16		0,2	-	-	22		
Kaunas, Petrašiūnai	13	24	4	0,2	0,4	1,2	20	45	47
Kaunas, Noreikiškės	9	16	4	0,2	0,6	3,4	8	45	47
<i>Kaunas, Dainava²⁾</i>	13	20		0,1	-	-	21		
Klaipėda, Šilutės plentas	12	21	4	0,1			10	55	58
Klaipėda, Centras	15	23			13,4	18,0			
Šiauliai	19	26		0,3			22	45	51
Naujoji Akmenė	8	11			5,5	9,3			
Mažeikiai	9	15			0,1	1,2	9	50	52
Panevėžys, Centras	5	13		0,2			16		
Jonava	13	18					10		
Kėdainiai	16	15			0,4	3,3	11	41	45
<i>2011 m. NORMOS</i>	50	35 d.		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;

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 paras 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. rugsėjo 10 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>