

2011 m. spalio 14 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	7	16		0,3	1,4	1,6	37		
Vilnius, Lazdynai	5	12			1,4	1,6	25	29	31
Vilnius, Žirmūnai	-	22	-	-			-	-	-
Vilnius, Savanorių pr.	7	16		0,3	0,7	1,1	39		
Kaunas, Petrašiūnai	13	24	-	0,3	0,6	1,6	29	40	42
Kaunas, Noreikiškės	9	16	5	0,1	0,2	3,1	8	34	36
<i>Kaunas, Dainava²⁾</i>	9	20		0,3	-	-	28		
Klaipėda, Šilutės plentas	19	21	6	0,3			44	36	38
Klaipėda, Centras	12	23			4,3	5,6			
Šiauliai	24	26		0,7			42	37	41
Naujoji Akmenė	10	11			0,0	0,0			
Mažeikiai	7	15			0,0	0,0	12	41	43
Panevėžys, Centras	5	13		0,2			22		
Jonava	-	18					-	-	-
Kėdainiai	6	15			1,9	3,9	4	37	38
<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. spalio 14 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>