

2011 m. birželio 15 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	27	16							
Vilnius, Lazdynai	24	12			15,7	26,3	-	94	97
Vilnius, Žirmūnai	37	21	11	0,7			70	62	79
Vilnius, Savanorių pr.	28	16		0,3	0,0	0,0	39		
Kaunas, Petrašiūnai	38	23	9	-	0,7	12,2	19	88	83
Kaunas, Noreikiškės	24	16	8	0,2	0,6	2,2	12	97	99
<i>Kaunas, Dainava²⁾</i>	20	20		0,2	0,4	1,2	11		
Klaipėda, Šilutės plentas	26	21	-	0,2			22	70	74
Klaipėda, Centras	14	22			0,0	0,5			
Šiauliai	25	24		0,3			26	73	76
Naujoji Akmenė	13	11			1,6	2,2			
Mažeikiai	15	15			0,0	0,0	8	81	83
Panevėžys, Centras	13	13		0,2			8		
Jonava	24	18					13		
Kėdainiai	26	15			0,0	0,0	10	83	87
<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 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. birželio 15 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, birželio 16 d. be žymesnio lietaus, birželio 17 d. daug kur numatomi trumpi, smarkūs lietūs. Pūs vidutinio stiprumo vakarų, pietvakarių kryptimi, birželio 17 d. – nepastovios krypties vėjas. Sąlygos teršalams sklaidytis bus vidutiniškai palankios ir palankios, tikėtina, kad jų koncentracija miestų ore neviršys 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>,