

2008 m. balandžio 28 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės (KD ₁₀) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		Anglies monoksidas (mg/m^3)		Sieros dioksidas ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		Azoto dioksidas ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		Ozonas ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
	paros vidurkis	P	Max 8 h vidurkis	paros vidurkis	Max 1 h vidurkis	Max 1 h vidurkis	Max 8 h vidurkis	Max 1 h vidurkis		
	2008 m. RIBINĖ VERTĖ SU LEISTINU NUKRYPIMO DYDŽIU									
	50	35 d.	10	125	350; 500¹⁾	222; 400¹⁾	120²⁾	180³⁾; 240¹⁾		
Kaunas	76	11	1	3	9	69	86	95		
Jonava	48	5	-	-	-	67	120	128		
Kėdainiai	49	4	-	3	24	50	115	120		

Paaiškinimai:

KD₁₀ – smulkiosios kietosios dalelės, kurių aerodinaminis skersmuo ne didesnis nei 10 mikronų;

P – dienų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė 2007 metais; Paros ribinė vertė neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

Max 8h vidurkis – didžiausia 8 val. koncentracija, išrinkta iš verčių, apskaičiuotų slenkančių vidurkių būdu;

¹⁾ Pavojaus slenkstis, nustatytas matuojant pastoviai tris valandas;

²⁾ Siektina vertė, kuri nuo 2010 m. neturi būti viršijama daugiau nei 25 paras per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkių;

³⁾ Informavimo slenkstis

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio arba programinės įrangos sutrikimų;

2008 m. balandžio 28 d. dėl nepalankių teršalų išsiskaidymui salygų Kaune Petrašiūnuose smulkių kietujų dalelių (KD₁₀) paros vidurkis viršijo 2008 m. ribinę vertę.