

2015 m. birželio 23 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	19	20		0,2	0,0	0,3	33		
Vilnius, Lazdynai	-	1			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	27	29	14	0,3			45	48	59
Vilnius, Savanorių pr.	-	12		-	-	-	-		
Kaunas, Petrašiūnai	-	17	-	-	-	-	-	-	-
Kaunas, Noreikiškės	12	5	8	0,3	0,6	1,0	6	50	58
Kaunas, Dainava ²⁾	20	13		0,4	1,4	4,4	50		
Klaipėda, Šilutės plentas	22	19	6	0,3			53	59	52
Klaipėda, Centras	22	14		0,3	0,4	1,3	48		
Šiauliai	9	10		0,4	0,4	0,8	45	41	46
Naujoji Akmenė	10	0	8		0,6	1,1			
Mažeikiai	21	8			0,3	0,5	9	59	64
Panevėžys, Centras	6	5		0,2			20	62	61
Jonava	11	3					6	54	57
Kėdainiai	11	9			0,9	1,3	15	25	36
Aukštaitija			9					53	61
Dzūkija					1,6	3,0	0,2	57	62
Žemaitija	6	0	2		1,1	2,1	6	53	58
2015 m. NORMOS	50	35 d.		10	125	350	200	120 ¹⁾	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 2015 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.

2015 m. birželio 23 d. teršalų koncentracijos aplinkos 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>.