

2015 m. liepos 3 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	29	20		0,3	0,4	0,8	61		
Vilnius, Lazdynai	-	1			-	-	-	-	-
Vilnius, Žirmūnai	43	29	18	0,4			87	64	73
Vilnius, Savanorių pr.	-	12		-	-	-	-		
Kaunas, Petrašiūnai	39	17	12	0,4	1,0	1,6	76	68	74
Kaunas, Noreikiškės	29	5	12	0,3	3,6	6,8	65	81	97
Kaunas, Dainava ²⁾	29	13		0,3	-	-	94		
Klaipėda, Šilutės plentas	36	19	-	0,3			76	56	59
Klaipėda, Centras	26	14		0,2	0,7	1,9	55		
Šiauliai	27	10		0,4	1,0	1,9	55	57	61
Naujoji Akmenė	20	0	10		0,5	1,1			
Mažeikiai	31	8			1,2	1,6	19	80	82
Panevėžys, Centras	17	5		0,4			38	77	81
Jonava	30	3					58	79	88
Kėdainiai	31	9			1,1	1,6	45	77	79
Aukštaitija			10					72	75
Dzūkija					0,0	0,7	-	70	73
Žemaitija	-	0	-		-	-	-	-	-
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. liepos 3 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>.