

2015 m. liepos 10 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	17	20		0,2	0,0	0,5	25		
Vilnius, Lazdynai	-	1			0,9	1,3	17	46	53
Vilnius, Žirmūnai	29	29	14	0,4			55	37	43
Vilnius, Savanorių pr.	-	12		-	-	-	-		
Kaunas, Petrašiūnai	14	17	4	0,2	0,7	1,6	16	50	57
Kaunas, Noreikiškės	9	5	3	0,2	0,0	0,0	3	52	58
Kaunas, Dainava ²⁾	10	13		0,3	1,1	2,3	19		
Klaipėda, Šilutės plentas	18	19	-	0,2			23	56	50
Klaipėda, Centras	-	14		0,2	0,4	0,5	13		
Šiauliai	3	10		0,2	0,6	0,8	20	56	54
Naujoji Akmenė	6	0	-		1,2	2,9			
Mažeikiai	16	8			1,1	1,6	5	72	56
Panevėžys, Centras	4	5		0,2			9	51	58
Jonava	11	3					7	53	58
Kėdainiai	12	9			1,4	1,6	11	50	56
Aukštaitija			4					56	60
Dzūkija					0,5	0,9	2	64	68
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 10 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>.