

2015 m. gruodžio 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	16	29		0,1	1,2	1,3	38		
Vilnius, Lazdynai	12	3			1,2	2,2	17	54	66
Vilnius, Žirmūnai	20	61	16	0,5			55	38	53
Vilnius, Savanorių pr.	7	18		0,2	2,1	2,1	28		
Kaunas, Petrašiūnai	-	24	-	-	-	-	-	-	-
Kaunas, Noreikiškės	7	12	4	0,3	1,5	1,9	6	68	75
Kaunas, Dainava ²⁾	-	23		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	20	32	6	0,3			23	55	68
Klaipėda, Centras	4	20		0,2	2,6	2,7	15		
Šiauliai	0,0	18		0,3	4,6	32,7	15	55	60
Naujoji Akmenė	8	1	-		0,9	1,1			
Mažeikiai	16	16			0,0	0,0	8	67	70
Panevėžys, Centras	4	9		0,3			16	55	61
Jonava	6	6					13	48	57
Kėdainiai	5	16			1,8	2,1	15	56	64
Aukštaitija			5					60	65
Dzūkija					3,2	12,8	6	61	68
Žemaitija	5	2	2		1,6	4,5	7	82	86
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.

Gruodžio 23 d. teršalų koncentracija 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>.