

2015 m. sausio 2 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	20	0		0,3	0,3	0,5	19		
Vilnius, Lazdynai	-	0			0,5	0,8	14	57	76
Vilnius, Žirmūnai	21	0	19	0,4			37	46	64
Vilnius, Savanorių pr.	14	0		0,3	2,5	2,7	30		
Kaunas, Petrašiūnai	17	0	13	0,3	0,6	0,8	12	60	77
Kaunas, Noreikiškės	8	0	-	0,2	-	-	5	57	88
Kaunas, Dainava ²⁾	14	0		0,5	3,5	5,0	21		
Klaipėda, Šilutės plentas	30	0	12	0,3			16	71	75
Klaipėda, Centras	29	0		0,2	0,1	0,8	7		
Šiauliai	4	0		0,3	0,0	0,0	13	70	76
Naujoji Akmenė	18	0	14		3,8	4,0			
Mažeikiai	19	0			1,9	2,1	4	87	90
Panevėžys, Centras	7	0		0,3			8	67	77
Jonava	14	0					11	63	76
Kėdainiai	10	0			0,8	1,1	8	70	80
Aukštaitija			8					67	82
Dzūkija					0,6	3,6		55	72
Žemaitija	7	0	-		1,6	3,4	5	77	81
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. sausio 2 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>.