

2015 m. rugpjūčio 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	28	20		0,3	1,1	1,9	60		
Vilnius, Lazdynai	14	1			1,5	5,3	58	82	88
Vilnius, Žirmūnai	40	35	18	0,5			68	70	77
Vilnius, Savanorių pr.	15	12		0,3	1,7	6,4	-		
Kaunas, Petrašiūnai	33	19	12	0,2	1,1	1,9	50	94	100
Kaunas, Noreikiškės	19	7	10	0,3	0,1	0,2	40	88	95
Kaunas, Dainava ²⁾	26	16		1,9	2,0	3,2	44		
Klaipėda, Šilutės plentas	35	20	10	0,3			49	71	71
Klaipėda, Centras	25	14		0,3	1,4	1,9	27		
Šiauliai	20	11		0,3	1,3	3,5	36	70	72
Naujoji Akmenė	23	1	11		1,2	7,2			
Mažeikiai	30	9			3,8	16,5	15	89	99
Panevėžys, Centras	12	5		0,3			50	89	78
Jonava	18	3					28	90	93
Kėdainiai	29	11			0,9	1,9	13	93	99
Aukštaitija			-					-	-
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	10	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.

Rugpjūčio 10 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugpjūčio 11 d. žymesnio lietaus nenumatoma, rugpjūčio 12 d. vietomis trumpai, su perkūnija palis. Pūs silpnas rytų kryptį, rugpjūčio 12 d. – nepastovios krypties vėjas. Vyraus nepalankios teršalų išsisklaidymo sąlygos, oro užterštumas kietosiomis dalelėmis miestuose vėl padidės, prie intensyvaus eismo gatvių išaugs KD_{10} paros ribinės vertės viršijimo tikimybė.

Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://gamta.lt> nuorodoje ORO MONITORINGO DUOMENYS arba adresu <http://stoteles.gamta.lt>.