

2015 m. kovo 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	25	12		0,3	2,0	2,7	32		
Vilnius, Lazdynai	8	1			1,2	1,6	27	72	79
Vilnius, Žirmūnai	32	18	16	0,4			53	62	74
Vilnius, Savanorių pr.	-	8		-	-	-	-		
Kaunas, Petrašiūnai	39	15	10	0,6	2,4	6,4	28	65	73
Kaunas, Noreikiškės	11	5	5	0,3	2,4	4,9	14	47	51
Kaunas, Dainava ²⁾	27	12		0,6	1,3	2,4	26		
Klaipėda, Šilutės plentas	32	16	9	0,3			27	78	82
Klaipėda, Centras	28	12		0,4	2,1	2,9	23		
Šiauliai	44	9		0,4	-	-	45	68	69
Naujoji Akmenė	-	0	17		5,7	7,4			
Mažeikiai	29	7			3,2	22,4	7	95	97
Panevėžys, Centras	10	5		0,4			13	77	80
Jonava	16	3					16	74	81
Kėdainiai	19	6			2,1	4,0	16	79	84
Aukštaitija			6					85	87
Dzūkija					0,2	0,5	3	86	88
Žemaitija	7	0	3		0,1	0,4	11	89	93
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. kovo 23 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, kovo 24–25 d. žymesnių kritulių nenumatoma. Pūs vidutinio stiprumo pietvakarių krypties, kovo 25 d. – silpnas nepastovios krypties vėjas. Sąlygos teršalams sklaidytis bus vidutiniškai palankios, kietųjų dalelių koncentracija aplinkos ore padidės, didžiuosiuose miestuose 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>.