

2015 m. spalio 20 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	40	27		0,4	0,2	0,3	27		
Vilnius, Lazdynai	24	3			0,3	1,2	21	33	42
Vilnius, Žirmūnai	-	56	-	0,5			41	24	27
Vilnius, Savanorių pr.	33	16		0,4	2,0	2,4	26		
Kaunas, Petrašiūnai	36	22	-	0,4	1,7	2,1	41	15	19
Kaunas, Noreikiškės	26	11	8	1,3	16,0	17,4	26	26	34
Kaunas, Dainava ²⁾	-	23		0,2	1,4	2,9	43		
Klaipėda, Šilutės plentas	47	29	23	0,6			53	22	26
Klaipėda, Centras	40	18		0,6	1,6	1,9	39		
Šiauliai	20	16		0,5	2,4	3,2	36	23	26
Naujoji Akmenė	-	1	24		0,6	0,8			
Mažeikiai	29	15			1,6	2,4	16	37	33
Panevėžys, Centras	15	9		0,4			42	28	32
Jonava	22	6					19	36	41
Kėdainiai	24	16			3,3	11,2	19	36	42
Aukštaitija			14					37	46
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	14	2	9		3,1	4,8	10	31	31
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.

Spalio 20 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, spalio 21–22 d. daug kur numatomas nedidelis lietus. Pūs silpnas rytų, pietryčių kryptimi, spalio 22 d. – vidutinio stiprumo besikeičiančios krypties vėjas. Sąlygos teršalams sklaidytis bus vidutiniškai palankios, tikėtina, kad teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršys 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>.