

2017 m. liepos 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	Paros normos viršijimų skaičius	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	9		0,8	1,7	3,7	22		
Vilnius, Lazdynai	20	3			3,1	3,5	18	76	79
Vilnius, Žirmūnai	27	24	8	0,4			31	78	80
Vilnius, Savanorių pr.	18	3		0,4	7,9	9,0	-		
Kaunas, Petrašiūnai	15	13	1	0,2	-	-	12	62	63
Kaunas, Noreikiškės	15	1	5	0,3	3,9	4,3	9	65	67
Kaunas, Dainava ²⁾	-	0		-	-	-	-		
Klaipėda, Šilutės plentas	31	25	12	0,2			57	42	47
Klaipėda, Centras	8	3		0,1	11,3	14,6	28		
Šiauliai	9	3		0,2	6,0	6,9	40	57	60
Naujoji Akmenė	17	1	6		7,5	7,7			
Mažeikiai	20	6			5,2	6,1	13	63	72
Panevėžys, Centras	10	2		-			33	59	67
Jonava	8	0					10	34	42
Kėdainiai	19	2			5,9	8,0	23	55	58
Aukštaitija			8					61	63
Dzūkija					0,2	0,8	1	75	81
Žemaitija	-	0	-		-	-	-	-	-
2017 m. NORMOS	50	35 d. ³⁾		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;
 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 paros per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

²⁾ Savivaldybių oro monitoringo stočių duomenys;

³⁾ - paros ribinė vertė (50 µg/m³) neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Liepos 23 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, liepos 24 d. vietomis numatomi trumpi lietūs, pūs vidutinio stiprumo rytinių krypčių vėjas. Liepos 25-os dieną lis, vietomis smarkiai; pūs vidutinio stiprumo daug kur šiaurės rytų, pietiniuose rajonuose besikeičiančios krypties vėjas. Vyraus palankios sąlygos teršalams sklaidytis, jų ribinių verčių viršijimo tikimybė nedidelė.

Detalesnius oro kokybės tyrimų duomenis galima rasti AAA interneto svetainės <http://gamta.lt> nuorodoje ORO KOKYBĖ ŠIANDIEN.