

2019 m. rugpjūčio 7 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	26	9		0,3	4,9	5,9	85		
Vilnius, Lazdynai	13	3			4,0	4,3	41	90	95
Vilnius, Žirmūnai	33	13	14	0,4			98	64	76
Vilnius, Savanorių pr.	15	10		0,3	4,4	4,5	73		
Kaunas, Petrašiūnai	35	32	7	0,2	3,5	7,2	41	72	78
Kaunas, Noreikiškės	24	11	14	0,2	2,2	4,3	16	83	100
Klaipėda, Šilutės plentas	22	22	15	0,2			73	-	-
Klaipėda, Centras	19	11		0,2	7,0	9,8	18		
Šiauliai	21	13		0,3	3,9	5,9	56	64	72
Naujoji Akmenė	25	8	9		5,4	9,3			
Mažeikiai	32	7			14,3	20,7	40	78	84
Panevėžys, Centras	23	11		0,3			113	79	83
Jonava	10	4					18	87	94
Kėdainiai	17	7			3,2	4,0	29	73	77
Aukštaitija			10					75	80
Dzūkija					4,2	4,5	3	95	103
Žemaitija	11	2	8		3,8	4,0	3	72	82
2019 m. NORMOS	50	35 d. ²⁾		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⁾ - 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.

Rugpjūčio 7 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, rugpjūčio 8 d. daug kur lietus, vietomis smarkus, galima perkūnija, pūs šiaurės, šiaurės vakarų krypties gūsingas vėjas. Rugpjūčio 9 d. daug kur protarpiais palis, pūs vidutinio stiprumo, vietomis, perkūnijos metu – gūsingas vakarinių kryptų vėjas. Sąlygos teršalų išsisklaidymui aplinkos ore bus palankios.

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