

2021 m. rugsėjo 5 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės KD₁₀ (µg/m ³)		Kietosios dalelės KD_{2,5} (µg/m ³)	Anglies monoksidas CO (mg/m ³)	Sieros dioksidas SO₂ (µg/m ³)		Azoto dioksidas NO₂ (µg/m ³)	Ozonas O₃ (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	-	8		-	-	-	-		
Vilnius, Lazdynai	13	4			9,0	9,0	38	46	51
Vilnius, Žirmūnai	15	5	6	0,3			46	45	51
Vilnius, Savanorių pr.	10	8		0,3	5,7	6,7	38		
Kaunas, Petrašiūnai	10	15	4	0,3	8,5	8,8	41	66	70
Kaunas, Noreikiškės	16	12	2	0,3	7,2	8,2	54	73	79
Klaipėda, Šilutės plentas	14	5	<1	0,3			91	55	61
Klaipėda, Centras	5	3		0,3	3,2	3,7	67		
Šiauliai	10	9		0,4	6,3	7,4	39	57	60
Naujoji Akmenė	6	0	4		9,4	10,6			
Mažeikiai	7	3			-	-	8	64	66
Panevėžys, Centras	10	7		0,4			49	60	62
Jonava	4	8					24	60	64
Kėdainiai	10	12			4,4	5,3	40	68	73
Aukštaitija			5					57	62
Dzūkija					5,3	5,9	0	54	58
Žemaitija	6	0	-		1,8	2,1	2	53	56
2021 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 mikrometrų / ne didesnis nei 2,5 mikrometrai;
Max 8 h vidurkis - didžiausia 8 val. koncentracija, išrinkta iš verčių, apskaičiuotų slenkančių vidurkių būdu;

¹⁾ Siektina vertė, kuri 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.

Rugsėjo 5 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis artimiausiu metu numatomos orų permainos: dienomis sugrįš šiltesni orai. Pirmadienio dieną bus debesuota su pragiedruliais. Šiaurinėje šalies dalyje kai kur susikaups storesni lietaus debesys, gali trumpai palynoti. Suksis negūsingas vakarų, pietvakarių krypties vėjas. Antradienio dieną debesų gerokai padaugės, tačiau palis tik vietomis, trumpai ir negausiai. Atpūs nestiprus, ir į šalį ims nešti šiltesnio oro masę, pietvakarių krypties vėjas.

Rugsėjo 6-7 dienomis vyraus palankios meteorologinės sąlygos teršalų išsisklaidymui. Tikėtina, kad jų koncentracijos aplinkos ore neviršys ribinių verčių.

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