

2021 m. birželio 26 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	17	8		0,2	8,5	9,3	11		
Vilnius, Lazdynai	14	4			7,5	7,7	9	41	44
Vilnius, Žirmūnai	20	5	10	0,2			23	50	55
Vilnius, Savanorių pr.	18	8		0,2	1,7	4,8	11		
Kaunas, Petrašiūnai	11	15	3	0,1	5,6	8,8	5	78	82
Kaunas, Noreikiškės	-	11	-	-	-	-	-	-	-
Klaipėda, Šilutės plentas	17	5	4	0,1			31	66	67
Klaipėda, Centras	11	3		0,1	-	-	16		
Šiauliai	19	9		0,2	1,9	2,1	15	-	-
Naujoji Akmenė	12	0	6		6,4	8,0			
Mažeikiai	11	3			7,4	8,8	4	71	74
Panevėžys, Centras	16	7		0,2			26	64	66
Jonava	10	8					6	76	125
Kėdainiai	11	11			-	-	-	79	84
Aukštaitija			13					56	66
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	9	0	6		5,7	6,1	4	20	20
2020 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 paras 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.

Birželio 26 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

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