

2021 m. rugsėjo 2 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	13	8		0,2	3,7	6,1	21		
Vilnius, Lazdynai	15	4			8,8	9,0	23	43	44
Vilnius, Žirmūnai	22	5	6	0,4			51	48	48
Vilnius, Savanorių pr.	15	8		0,4	4,9	6,1	30		
Kaunas, Petrašiūnai	-	15	-	-	-	-	-	-	-
Kaunas, Noreikiškės	17	12	1	0,2	7,2	9,6	9	74	72
Klaipėda, Šilutės plentas	22	5	1	0,3			91	52	59
Klaipėda, Centras	6	3		0,3	3,3	5,1	64		
Šiauliai	12	9		0,3	4,9	5,9	22	52	51
Naujoji Akmenė	8	0	3		10,2	12,2			
Mažeikiai	16	3			15,3	21,5	14	59	62
Panevėžys, Centras	14	7		0,2			31	60	53
Jonava	6	8					11	60	58
Kėdainiai	9	12			4,3	4,5	9	61	66
Aukštaitija			5					55	58
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	7	0	3		1,8	2,4	2	48	53
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 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.

Rugsėjo 2 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis į mūsų kraštą, keldamas vėjus brausis šaltesnis oras. Šiandien debesuota su pragiedruliais. Penktadieniui įdienojus debesys išplis į didžiąją šalies dalį, ten atgindamas trumpus lietus. Vietomis gali sugriaudėti perkūnija. Pūs stiprokas vakarų, šiaurės vakarų vėjas. Šeštadienį vyraus nepastoviai debesuoti orai. Dieną debesų vėl ims daugėti, daugelyje šalies vietovių trumpai ir negausiai palis. Vėjas ir toliau išliks neramus, pūs iš šiaurės vakarų, šiaurės pusės. Sekmadienio rytas – saulėtas ir gražus, vidudienį kai kur trumpai pakrapnos. Vėjas krypties nekeis, suksis vidutinio stiprumo gūsiai.

Rugsėjo 3-5 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.