

2021 m. liepos 22 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	21	8		0,2	2,2	5,1	22		
Vilnius, Lazdynai	18	4			9,6	10,4	33	57	61
Vilnius, Žirmūnai	30	5	8	0,2			40	43	47
Vilnius, Savanorių pr.	23	8		0,2	2,7	6,1	36		
Kaunas, Petrašiūnai	23	15	12	0,1	9,1	10,6	18	66	71
Kaunas, Noreikiškės	23	11	<1	0,1	6,7	10,1	17	78	81
Klaipėda, Šilutės plentas	18	5	2	0,2			58	63	64
Klaipėda, Centras	12	3		0,2	2,4	3,5	79		
Šiauliai	21	9		0,2	3,2	3,7	31	40	47
Naujoji Akmenė	23	0	5		8,3	10,6			
Mažeikiai	13	3			9,9	12,5	6	72	75
Panevėžys, Centras	20	7		0,2			20	67	71
Jonava	19	8					19	66	69
Kėdainiai	23	12			2,4	2,4	7	63	68
Aukštaitija			7					65	68
Dzūkija					3,5	3,7	3	60	62
Žemaitija	9	0	3		6,2	6,4	3	69	72
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.

Liepos 22 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis savaitgalį pasitiksime vasariškais orais. Penktadienį dar kai kur numatomas lietus, šeštadienį galėsime mėgautis saule ir šiluma. Liepos 23 d. vietomis, daugiausia šiaurinėje šalies pusėje, ims vis labiau debesuotis, nulis trumpi lietūs, kai kur su perkūnija. Pūs stipresnis vakarų, šiaurės vakarų vėjas. Šeštadienį debesys išsisklaidys, bus saulėta ir ramu, nebent kai kur pietiniame šalies pakraštyje praslinks trumpas lietus. Suksis ramesnis vakarų krypties vėjas. Sekmadienis bus šiltas, trumpas lietus gali atgaivinti tik kai kur pietinėje pusėje. Dvelks silpnas bei nepastovios krypties vėjas.

Liepos 23-25 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.