

### 2021 m. kovo 19 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės <b>KD<sub>10</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )		Kietosios dalelės <b>KD<sub>2,5</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	Anglies monoksidas <b>CO</b> (mg/m <sup>3</sup> )	Sieros dioksidas <b>SO<sub>2</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )		Azoto dioksidas <b>NO<sub>2</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	Ozonas <b>O<sub>3</sub></b> (µg/m <sup>3</sup> )	
	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	16	5		0,3	5,7	6,1	32		
Vilnius, Lazdynai	18	2			5,6	5,9	45	54	63
Vilnius, Žirmūnai	23	2	11	0,4			46	49	53
Vilnius, Savanorių pr.	17	3		0,4	9,2	9,6	38		
Kaunas, Petrašiūnai	24	9	11	0,3	6,4	7,2	48	50	55
Kaunas, Noreikiškės	17	9	8	0,3	4,7	4,8	36	71	75
Klaipėda, Šilutės plentas	21	3	5	0,5			62	53	68
Klaipėda, Centras	15	2		0,3	5,1	5,3	33		
Šiauliai	22	5		0,8	8,3	8,8	37	49	60
Naujoji Akmenė	12	0	8		9,4	9,6			
Mažeikiai	17	3			6,2	6,4	14	65	74
Panevėžys, Centras	20	6		0,6			43	60	65
Jonava	22	8					42	65	67
Kėdainiai	13	3			6,0	6,7	13	62	65
Aukštaitija			7					63	65
Dzūkija					7,0	7,7	5	64	72
Žemaitija	9	0	4		11,4	12,8	2	64	71
2020 m. NORMOS	50	35 d. <sup>2)</sup>		10	125	350	200	120 <sup>1)</sup>	180

Pateikiami preliminarūs duomenys. Atlikus visas duomenų kokybės kontrolės procedūras jie gali būti pakoreguoti.

#### Paaiškinimai:

KD<sub>10</sub> / KD<sub>2,5</sub> - 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;

<sup>1)</sup> Siektina vertė, kuri neturi būti viršijama daugiau nei 25 paros per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

<sup>2)</sup> - paros ribinė vertė (50 µg/m<sup>3</sup>) neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio sutrikimų.

Kovo 19 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų normų.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, kovo 20-os naktį pietrytiniuose rajonuose truputį pasnigs, dieną be žymesnio sniego. Naktį ir rytą kai kur plikledis. Vėjas aprims, naktį jis daugiausia pūs iš šiaurės, dieną suksis iš vakarų. Kovo 21 d. daugelyje rajonų krituliai: sniegas, šlapdriba. Vietomis pustys, kils silpna pūga, bus slidu. Sustiprės pietvakarių, dieną pereinantis į šiaurės vakarų, šiaurės, vėjas, vietomis vėjas bus gūsingas.

Kovo 20-21 d. vyraus palankios meteorologinės sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai.

Rekomenduojame iš savivaldybių urbanizuotų teritorijų išvežti per žiemą susikaupusio smėlio, automobilių teršalų ir druskų sąkaupas; taip pat svarbu prižiūrėti statybvietais, kad dulkės nepatektų į aplinką.

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