

### 2021 m. vasario 9 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės (KD <sub>10</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )		Kietosios dalelės (KD <sub>2,5</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	Anglies monoksidas (CO) (mg/m <sup>3</sup> )	Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )		Azoto dioksidas (NO <sub>2</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	Ozonas (O <sub>3</sub> ) (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	2		0,3	7,5	7,7	24		
Vilnius, Lazdynai	15	0			6,1	6,1	23	72	74
Vilnius, Žirmūnai	11	0	-	0,3			56	67	69
Vilnius, Savanorių pr.	17	0		0,3	8,1	8,2	24		
Kaunas, Petrašiūnai	15	3	10	0,4	5,7	6,1	52	71	72
Kaunas, Noreikiškės	17	4	8	0,3	4,6	4,8	28	85	85
Klaipėda, Šilutės plentas	10	0	4	0,4			69	72	75
Klaipėda, Centras	9	0		0,3	3,9	4,3	45		
Šiauliai	15	3		0,3	8,4	8,8	30	64	66
Naujoji Akmenė	21	0	9		8,8	9,0			
Mažeikiai	17	1			5,9	6,1	15	71	73
Panevėžys, Centras	9	4		0,3			35	73	74
Jonava	22	3					13	75	75
Kėdainiai	18	1			5,7	6,4	17	68	69
Aukštaitija			10					70	71
Dzūkija					5,7	5,9	5	73	73
Žemaitija	11	0	6		11,5	11,7	4	70	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.

Vasario 9 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, vasario 10 d. iš šalies vakarų į rytus pamažu kelias nauja palyginti negausi sniego porcija. Bus debesuota su pragiedruliais. Daug kur, daugiausia silpnai pasnigs, vietomis truputį pustys. Pūs nuo silpno iki vidutinio stiprumo šiaurės rytų, rytų vėjas. Vasario 11-os naktį daug kur, dieną vietomis truputį pasnigs. Dieną kai kur pustys. Vasario 12 d. vietomis nedidelis sniegas. Daug kur pustys.

Vasario 10-11 d. vyraus vidutiniškai palankios meteorologinės sąlygos aplinkos oro teršalų sklaidai.

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