



### 2021 m. rugsėjo 26 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	19	8		0,4	4,9	7,2	42		
Vilnius, Lazdynai	18	4			9,5	9,6	57	42	47
Vilnius, Žirmūnai	25	8	10	0,4			61	39	43
Vilnius, Savanorių pr.	20	8		0,4	6,7	8,2	45		
Kaunas, Petrašiūnai	12	15	4	0,3	10,4	10,9	54	56	63
Kaunas, Noreikiškės	16	14	2	0,2	7,3	8,5	76	66	70
Klaipėda, Šilutės plentas	16	5	4	0,3			99	46	52
Klaipėda, Centras	12	3		0,4	3,9	5,6	160		
Šiauliai	18	9		0,4	5,1	5,9	61	45	49
Naujoji Akmenė	7	0	5		10,4	11,2			
Mažeikiai	9	3			2,4	2,9	32	59	62
Panevėžys, Centras	14	7		0,3			32	55	59
Jonava	9	8					29	51	55
Kėdainiai	10	12			5,7	6,7	17	64	70
Aukštaitija			6					45	49
Dzūkija					7,0	8,0	2	51	57
Žemaitija	6	0	2		3,0	3,7	2	42	53
2021 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 mikrometrų / ne didesnis nei 2,5 mikrometrai; 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 paras per kalendorinius metus, imanti 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.

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

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis savaitės pradžioje lepins maloniai šilti ir rudeniški orai, lietus pagaliau leis pailsėti. Pirmadienis išliks saulėtas ir sausas, vėliau saulę pridengs debesys. Lietaus neprognozuojama. Pūs vidutinio stiprumo rytų, pietryčių krypties vėjas. Antradienį pokyčių nedaug, žymesnio lietaus taip pat nenumatoma. Pūs jau kiek stipresnis rytų, pietryčių krypties vėjas.

Rugsėjo 27-28 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.