



### 2021 m. rugsėjo 29 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	25	8		0,3	5,0	6,1	21		
Vilnius, Lazdynai	25	4			10,0	11,2	23	27	34
Vilnius, Žirmūnai	43	8	11	0,5			17	23	28
Vilnius, Savanorių pr.	26	8		0,3	7,2	8,2	26		
Kaunas, Petrašiūnai	41	15	11	0,3	10,7	11,2	63	35	41
Kaunas, Noreikiškės	38	14	8	0,3	7,6	8,2	33	55	65
Klaipėda, Šilutės plentas	37	5	7	0,3			65	37	44
Klaipėda, Centras	33	3		0,3	4,1	5,3	90		
Šiauliai	42	9		0,3	5,3	5,6	35	32	38
Naujoji Akmenė	-	0	-		-	-			
Mažeikiai	25	3			2,4	2,9	9	47	50
Panevėžys, Centras	27	7		0,3			11	34	40
Jonava	20	8					11	38	48
Kėdainiai	29	12			6,1	6,9	13	46	60
Aukštaitija			10					44	50
Dzūkija					-	-	-	-	-
Žemaitija	31	0	11		3,0	3,2	4	46	50
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 29 d. teršalų koncentracijos aplinkos ore neviršijo žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių verčių.

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis trumpam grįš lietus, tačiau savaitgalį džiugins šiluma bei saulėtas ruduo. Paskutinę rugsėjo dieną vyraus debesuoti orai, Rytų Lietuvoje su pragiedruliais. Daug kur šalyje palynos. Pūs gana stiprokas pietryčių, pietų krypties vėjas. Spalio 1-ąją daug kur, daugiausia rytinėje šalies pusėje, spės palyti. Pūs truputį apimęs pietų vėjas.

Artimiausiomis dienomis šalyje vyraus vidutiniškai palankios meteorologinės sąlygos teršalų išsisklaidymui, tačiau 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.