

2018 m. spalio 23 d. oro kokybės tyrimų duomenys

Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis	Kietosios dalelės (KD ₁₀) (µg/m ³)		Kietosios dalelės (KD _{2,5}) (µg/m ³)	Anglies monoksidas (CO) (mg/m ³)	Sieros dioksidas (SO ₂) (µg/m ³)		Azoto dioksidas (NO ₂) (µg/m ³)	Ozonas (O ₃) (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	14	14		0,2	5,1	5,1	30		
Vilnius, Lazdynai	2	0			5,6	5,6	34	43	46
Vilnius, Žirmūnai	17	34	11	0,9			49	38	44
Vilnius, Savanorių pr.	9	9		0,4	2,9	2,9	37		
Kaunas, Petrašiūnai	11	30	4	0,3	3,0	3,7	39	34	42
Kaunas, Noreikiškės	14	6	10	0,2	1,9	1,9	-	43	47
Klaipėda, Šilutės plentas	20	50	12	0,2			31	58	61
Klaipėda, Centras	6	13		0,2	2,4	2,4	17		
Šiauliai	16	23		0,3	-	-	41	46	50
Naujoji Akmenė	5	5	2		6,2	7,7			
Mažeikiai	15	16			4,9	5,1	13	58	64
Panevėžys, Centras	3	6		0,1			25	-	-
Jonava	1	0					15	45	52
Kėdainiai	6	8			6,2	6,4	16	41	46
Aukštaitija			5					49	53
Dzūkija					3,1	3,5	5	47	51
Žemaitija	3	0	1		6,7	6,9	3	59	69
2018 m. NORMOS	50	35 d. ³⁾		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 mikronų / ne didesnis nei 2,5 mikronai;
 Max 8 h vidurkis - didžiausia 8 val. koncentracija, išrinkta iš verčių, apskaičiuotų slenkančių vidurkių būdu;

¹⁾ Siektina vertė, kuri nuo 2010 m. neturi būti viršijama daugiau nei 25 paras per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

²⁾ Savivaldybių oro monitoringo stočių duomenys;

³⁾ - 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.

Spalio 23 d. teršalų koncentracija aplinkos ore neviršijo nustatytų ribinių verčių.

Hidrometeorologijos tarnybos duomenimis, spalio 24-25 d. debesuota, protarpiais numatomi krituliai, daugiausia lietus; pūs stiprokas vakarų, šiaurės vakarų vėjas; vakarinėje šalies dalyje vėjas itin stiprus. Vyraus palankios sąlygos teršalų išsisklaidymui; oro kokybė yra ir išliks gera, galime mėgautis švarių oru.

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