

2009 m. gruodžio mėn. pagrindiniai oro kokybės tyrimų rodikliai

Oro kokybės tyrimų stotis (OKTS)	KD <sub>10</sub> , µg/m <sup>3</sup>			KD <sub>2,5</sub> , µg/m <sup>3</sup>	CO, mg/m <sup>3</sup>	SO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>			NO <sub>2</sub> , µg/m <sup>3</sup>		O <sub>3</sub> , µg/m <sup>3</sup>		Benzenas µg/m <sup>3</sup>	Švinas (Pb), µg/m <sup>3</sup>
	C <sub>vid</sub>	C <sub>max 24 h</sub>	P	C <sub>vid</sub>	C <sub>max 8 h</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>max 24 h</sub>	C <sub>max 1 h</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>max 1 h</sub>	C <sub>max 8 h</sub>	C <sub>max 1 h</sub>	C <sub>vid 12 mėn</sub>	C <sub>vid 12 mėn</sub>
Vilnius, Senamiestis	27	87	3		1	<1	2	5	4	38				
Vilnius, Lazdynai	20	87	2			1	3	6	7	31	56	61		
Vilnius, Žirmūnai	22	65	1	15	1				-	100	53	56	0,002	0,005
Vilnius, Savanorių pr.	27	87	2		1	5	40	66	15	56			<0,001	
Kaunas, Petrašiūnai	26	48	0	20	1	1	2	5	21	79	49	53	<0,001	0,009
Kaunas, Noreikiškės	26	89	2	19	1	<1	5	5	8	39	62	78		
Klaipėda, Šilutės pl.	-	77	1	17	1				17	130	62	68		
Klaipėda, Centras	24	79	2		1	3	29	33	18	87				0,004
Šiauliai	23	57	1		2	<1	1	3	24	100	55	66		0,004
Naujoji Akmenė	18	61	2			1	9	27						
Mažeikiai	22	71	2			<1	1	1	10	39	59	64		
Panevėžys, Centras	31	104	2		1				14	80	57	63		
<i>Panevėžys, Parko g.</i>	-	0	2											
Jonava	25	104	2						8	50	49	55		
Kėdainiai	27	98	2			<1	3	8	9	48	55	58	0,008	

C<sub>vid</sub> Vidutinė mėnesio koncentracija

C<sub>max 24 h</sub> Didžiausia paros koncentracija

C<sub>max 1 h</sub> Didžiausia 1 valandos koncentracija

C<sub>max 8 h</sub> Didžiausia 8 val. periodo koncentracija, apskaičiuota slenkančių vidurkių būdu

C<sub>vid 12 mėn</sub> Vidutinė paskutinių 12 mėn. (2009 01 - 2009 12) koncentracija

P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė

- Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo

Pastaba: Vilniaus, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių OKTS švino koncentracija nustatoma iš KD<sub>10</sub> mėginių.

**2009 m. gruodžio mėn. sunkiųjų metalų ir policiklinių aromatinių angliavandenilių vidutinės mėnesio koncentracijos**

Teršalai	Sunkieji metalai			Policikliniai aromatiniai angliavandeniliai (PAA)					
	As, ng/m <sup>3</sup>	Ni, ng/m <sup>3</sup>	Cd, ng/m <sup>3</sup>	Benzo(a)pirenas, ng/m <sup>3</sup>	Benzo(a)antracenas, ng/m <sup>3</sup>	Benzo(b)fluorantenas, ng/m <sup>3</sup>	Benzo(k)fluorantenas, ng/m <sup>3</sup>	Dibenzo(a,h)antracenas, ng/m <sup>3</sup>	Indeno(1,2,3- cd)pirenas, ng/m <sup>3</sup>
Vilnius, Žirmūnai	0,2	0,2	0,07	2,12	2,48	1,89	1,25	0,15	1,74
Kaunas, Petrašiūnai	0,2	0,9	0,07	2,19	3,1	1,8	1,26	0,12	1,45
Klaipėda, Centras	0,8	0,7	0,22	2,34	2,45	1,69	1,22	0,14	1,77
Šiauliai	0,4	0,5	0,09	2,38	2,49	1,93	1,37	0,15	1,98