

2009 m. balandžio 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	32	62	1		1	<1	1	2	12	61				
Vilnius, Lazdynai	36	75	4			<1	1	3	15	111	149	156		
Vilnius, Žirmūnai	40	81	4	17	1				49	170	121	129	0,07	0,006
Vilnius, Savanorių pr.	48	93	11		1	6	17	41	31	156			0,04	
Kaunas, Petrašiūnai	52	92	13	25	1	2	4	9	14	64	129	143	-	0,043
Kaunas, Noreikiškės	39	74	7	-	<1	<1	<1	<1	16	116	145	151		
Klaipėda, Šilutės pl.	45	66	14	15	1				24	105	112	120		
Klaipėda, Centras	46	104	12		1	<1	4	17	11	65				0,006
Šiauliai	53	84	17		1	-	0	0	31	119	71	82		0,005
Naujoji Akmenė	34	61	4			1	6	30						
Mažeikiai	41	89	5			5	9	16	4	45	122	154		
Panevėžys, Centras	43	81	8		1				15	92	119	124		
<i>Panevėžys, Parko g.</i>	31	53	1			-	-	-	-	-	-	-		
Jonava	46	89	12						-	63	137	140		
Kėdainiai	48	90	14			<1	<1	2	12	79	98	100	0,02	

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. (2008 05 - 2009 04) 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. balandžio 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	1,1	0,18	0,07	0,03	0,12	0,06	<0,03	0,65
Kaunas, Petrašiūnai	0,1	0,6	0,09	0,81	0,44	0,8	0,45	0,06	0,96
Klaipėda, Centras	0,2	3,2	0,22	0,49	0,31	0,42	0,25	0,06	0,72
Šiauliai	0,2	0,7	0,08	0,37	0,35	0,56	0,3	<0,03	<0,03