

2007 m. sausio 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	13	30	0		1	2	14	25	24	66				
Vilnius, Lazdynai	10	19	0			2	11	18	12	55	69	81		0,006
Vilnius, Žirmūnai	19	36	0	10	1				15	40	66	71	4,3	
Vilnius, Savanorių pr.	11	27	0		1	2	4	6	18	87			-	
Kaunas, Petrašiūnai	18	44	0	13	1	2	7	13	10	59	76	79	1	0,025
Klaipėda, Centras	14	35	0		3	1	3	15	19	94			0,1	
Klaipėda, Šilutės pl.	14	32	0	8	2				18	179	74	96		0,010
Šiauliai	17	46	0		3	1	4	13	24	104	69	71		0,001
Naujoji Akmenė	10	46	0			0	1	2						0,006
Mažeikiai	15	38	0			6	33	91	7	75	72	83		
Panevėžys, Centras	21	60	1		2				14	93	71	73		
<i>Panevėžys, Parko g.</i>	-	-	-			3	5	9	17	89	49	49		0,004
Jonava	14	34	0						10	71	71	76		0,006
Kėdainiai	10	27	0			2	7	18	9	82	72	80	0,5	

- 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. (2006 02 - 2007 01) koncentracija  
**P** Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė  
**-** Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo

**2007 m. sausio 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>	B(a)P, 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, Lazdynai	0	0,4	13	0,59	0,49	0,59	0,35	0,09	0
Kaunas, Petrašiūnai	0,1	0,8	15	1,58	1,47	1,26	0,66	0,09	0,91
Klaipėda, Centras	0,1	2,2	2,2	1,3	1,02	1,2	0,67	0,06	0,81
Šiauliai	0,1	3,2	0,23	2,64	2,99	2,71	1,5	0,14	2,14