

2010 m. kovo 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>
	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>
Vilnius, Senamiestis	27	76	2										
Vilnius, Lazdynai	18	45	0			1,5	5,3	13,5	11	65	87	96	0,005
Vilnius, Žirmūnai	26	82	2	16	2,3				45	153	67	76	0,0
Vilnius, Savanorių pr.	24	71	2		1,9	0,9	4,2	14,6	20	71			0,058
Kaunas, Petrašiūnai	38	128	5	26	2,0	3,2	11,6	17,8	29	147	78	88	0,004
Kaunas, Noreikiškės	26	91	3	-	0,3	0,4	1,7	6,7	11	97	110	113	
Klaipėda, Šilutės pl.	20	50	0	11	1,0				21	168	83	100	
Klaipėda, Centras	27	82	4			3,7	11,9	20,3					0,002
Šiauliai	26	100	2		3,8				27	160	90	105	
Naujoji Akmenė	14	43	0			0,2	1,2	6,6					
Mažeikiai	20	55	1			0,9	4,3	58,0	7	53	101	108	
Panevėžys, Centras	30	129	3		2,9				15	112			
Jonava	29	78	2						16	95			
Kėdainiai	24	71	2			0,2	0,9	7,5	11	102	62	68	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 04 - 2010 03) koncentracija  
 P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė  
 - Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo

**2010 m. kovo mėn. sunkiųjų metalų ir policiklinių aromatinių angliavandenilių vidutinės mėnesio koncentracijos**

Teršalai	Sunkieji metalai				Policikliniai aromatiniai angliavandeniliai (PAA)					
	Pb, μg/m <sup>3</sup>	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>
	C <sub>vid</sub> 12 mėn	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>	C <sub>vid</sub>
Vilnius, Žirmūnai	0,004	0,2	0,5	0,11	1,42	1,97	1,36	0,91	0,11	1,25
Kaunas, Petrašiūnai	n	n	n	n	n	n	n	n	n	n
Klaipėda, Centras	0,004	0,1	0,6	0,06	0,25	0,27	0,46	0,2	0,03	0,34
Šiauliai	0,005	0,2	0,7	0,23	0,25	0,35	0,38	0,17	0,02	0,31
Aukštaitija	0,005	0,1	0,4	0,08	0,37	0,45	0,38	0,27	0,06	0,37

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