

2005 m. sausio mėn. pagrindiniai oro kokybės tyrimų rodikliai

Oro kokybės tyrimų stotis (OKTS)	KD ₁₀ , µg/m ³			CO, mg/m ³	SO ₂ , µg/m ³			NO ₂ , µg/m ³		O ₃ , µg/m ³		Benzenas µg/m ³	Švinas (Pb), µg/m ³
	C _{vid}	C _{max 24 h}	P	C _{max 8 h}	C _{vid}	C _{max 24 h}	C _{max 1 h}	C _{vid}	C _{max 1 h}	C _{max 8 h}	C _{max 1 h}	C _{vid 12 mėn}	C _{vid 12 mėn}
Vilnius, Senamiestis	-	-	-	1	-	-	-	22	58				
Vilnius, Lazdynai	22	42	0		2	8	41	18	66	-	-	0,2	0,006
Vilnius, Žirmūnai	29	59	2	2	3	8	20	34	116	57	60		
Vilnius, Žvėrynas	32	66	5	2	2	4	20	22	56			2,1	
Kaunas	32	112	2	3	9	17	27	27	122	59	62		0,002
Klaipėda, Vakarinė d.	27	69	2	1	9	36	102	18	73			0,4	
Klaipėda, Centras	24	54	1	3	3*	12*	54*	13*	83*	51	52		0,01
Šiauliai	32*	71*	5	-	7*	17*	24*	4*	97*	55*	57*		0,001
Naujoji Akmenė	21	59	1		2	5	14	5	45				0,004
Mažeikiai	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		
Panevėžys	32	122	3	3	-	-	-	21	77	69	71		0,002
Jonava	25	67	1		2	7	11	12	54	68	70	<1	0,005
Kėdainiai	26	72	4		5	15	25	11	49	78	80	1,8	

- C_{vid} Vidutinė mėnesio koncentracija
 C_{max 24 h} Didžiausia paros koncentracija
 C_{max 1 h} Didžiausia 1 valandos koncentracija
 C_{max 8 h} Didžiausia 8 val. periodo koncentracija, apskaičiuota slenkančių vidurkių būdu
 C_{vid 12 mėn} Vidutinė paskutinių 12 mėn. (2004 02 - 2005 01) koncentracija
 P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė
 - Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo