

2005 m. vasario 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	37	110	6	3	3	8	14	39	165				
Vilnius, Lazdynai	37	73	4		3	11	18	28	135	110	114	-	0,006
Vilnius, Žirmūnai	52	157	10	4	3	12	31	50	238	51	52		
Vilnius, Žvėrynas	54	174	11	6	3	16	32	39	158			1,9	
Kaunas	46	117	10	3	12	24	46	36	188	80	84		0,002*
Klaipėda, Vakarinė d.	47	177	7	1	5	21	87	21	97			0,2	
Klaipėda, Centras	45	138	9	2	5*	20*	37*	14*	81*	66	69		0,009
Šiauliai	45	81	6	5	9	20	35	13	106	73	78		0,001
Naujoji Akmenė	31	57	1		4	10	14	8	71				0,006
Mažeikiai	35*	67*	1		-	-	-	-	-	-	-		
Panevėžys	50	111	11	2	6	12	25	25	144	78	80		0,002
Jonava	36	74	4		2*	11*	23*	19	116	71	74	<1	0,006
Kėdainiai	40	69	8		6	15	70	17	103	103	118	1,6	

- 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 03 - 2005 02) koncentracija
P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė
- Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo