

2006 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	28	50	0	3	3	15	24	33	112				
Vilnius, Lazdynai	30	53	1		6	24	46	19	67	96	101		0,006
Vilnius, Žirmūnai	33	64	4	5				29	89	79	87	3,1	
Vilnius, Žvėrynas	31	56	3	3	3	15	25	37	117			0,7	
Kaunas, Petrašiūnai	44	113	8	3	4	17	26	19	64	91	94	2,2	0,008
Klaipėda, Centras	35	58	5	1	3	12	17	34	91			<0,1	0,013
Klaipėda, Šilutės pl.	32	54	1	1				28	75	93	96		
Šiauliai	36	61	5	6	3	11	22	41	158	30	33		<0,001
Naujoji Akmenė	26	48	0		<1	1	2						0,005
Mažeikiai	32	63	2		3	16	68	16	80	90	93		
Panevėžys, Centras	-	-	-	1				20	79	97	99		
<i>Panevėžys, Parko g.</i>	29	49	0		7	23	29	25	86	56	59		0,004
Jonava	27	52	1					19	116	44	50		0,006
Kėdainiai	30	50	0		5	26	57	5	57	86	92	2,9	

- 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. (2005 03 - 2006 02) koncentracija
P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė
- Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo