

2004 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	-	-	-	2	2	9	47	35	87				
Vilnius, Lazdynai	21	46	0	-	2	9	38	17	76	91	97	0,5*	0,007
Vilnius, Žirmūnai	35	105	1	3	3	14	77	43	174	80	88		
Vilnius, Žvėrynas	34	68	2	2	3	10	42	34	93			3,0*	
Kaunas	33*	77*	2	3*	7	16	55	8*	55*	64	66		-
Klaipėda, Vakarinė d.	30	74	3	2	6	20	107	33	194			0,3*	
Klaipėda, Centras	17	52	0	3	3*	8*	35*	30*	129*	79	86		0,012
Šiauliai	29	65	1	-	5	14	47	39	135	68	72		0,001
Naujoji Akmenė	16	46	0		2	7	24	1	20				0,005
Mažeikiai	22	68	1		8	17	84	16	86	75	79		
Panevėžys	31	74	3	-	4	11	39	15	86	75	82		0,003
Jonava	29	62	1		2	12	50	12	65	85	88	0,7	
Kėdainiai	21	43	0		6	12	70	10	52	75	80	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. (2003 03 - 2004 02) koncentracija
 P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė
 - Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo