

2008 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>	Švinas (Pb), 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>	C <sub>vid 12 mėn</sub>
Vilnius, Senamiestis	17	45	0		1	2	8	12	62	116				
Vilnius, Lazdynai	15	48	0			<1	6	9	15	65	121	131		0,005
Vilnius, Žirmūnai	28	56	2	8	1				32	98	100	112	0,6	
Vilnius, Savanorių pr.	16	42	0		1	<1	2	5	-	81			0,6	
Kaunas, Petrašiūnai	26	61	2	19	1	2	9	14	19	92	101	107	0,4	0,028
Klaipėda, Šilutės pl.	21	48	0	13	1				19	90	78	88		
Klaipėda, Centras	13	33	0		1	10	31	52	23	96				0,007
Šiauliai	19	44	0		1	3	11	15	28	94	79	86		0,006
Naujoji Akmenė	11	28	0			7	22	28						
Mažeikiai	15	28	0			3	15	35	8	47	101	109		
Panevėžys, Centras	22	49	0		2				14	98	91	102		
<i>Panevėžys, Parko g.</i>	19	47	0			-	-	-	-	-	-	-		
Jonava	17	49	0						10	72	96	102		
Kėdainiai	16	44	0			<1	1	9	13	51	107	112	1,2	

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. (2007 04 - 2008 03) koncentracija

P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė

- Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo

Pastaba: Vilniaus, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių OKTS švino koncentracija nustatoma iš KD<sub>10</sub> mėginių; Panevėžio, Jonavos ir Naujosios Akmenės OKTS – iš dulkių (stambesnės frakcijos kietųjų dalelių) mėginių.

