

2009 m. rugsėjo mėn. pagrindiniai oro kokybės tyrimų rodikliai

Oro kokybės tyrimų stotis (OKTS)	KD ₁₀ , µg/m ³			KD _{2,5} , 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 _{vid}	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	22	43	0		1	<1	1	2	4	35				
Vilnius, Lazdynai	21	47	0			<1	0	2	9	46	89	95		
Vilnius, Žirmūnai	24	45	0	8	1				32	121	85	93	0,07	0,006
Vilnius, Savanorių pr.	23	50	0		1	5	16	30	15	65			<0,001	
Kaunas, Petrašiūnai	27	67	2	11	1	<1	1	4	15	56	72	87	0,001	0,02
Kaunas, Noreikiškės	18	41	0	-	1	<1	<1	1	5	52	89	105		
Klaipėda, Šilutės pl.	23	38	0	6	1				9	53	80	89		
Klaipėda, Centras	17	30	0		1	1	10	25	12	75				0,005
Šiauliai	16	30	0		1	<1	1	2	22	78	79	84		0,005
Naujoji Akmenė	15	28	0			1	4	8						
Mažeikiai	18	34	0			1	4	13	4	36	98	102		
Panevėžys, Centras	20	46	0		1				9	39	65	72		
<i>Panevėžys, Parko g.</i>	20	39	0			-	-	-	-	-	-	-		
Jonava	20	35	0						5	34	83	93		
Kėdainiai	24	50	1			<1	1	4	6	48	88	96	0,008	

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. (2008 10 - 2009 09) 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 KD₁₀ mėginių.

2009 m. rugsėjo mėn. sunkiųjų metalų ir policiklinių aromatinių angliavandenilių vidutinės mėnesio koncentracijos

Teršalai	Sunkieji metalai			Policikliniai aromatiniai angliavandeniliai (PAA)					
	As, ng/m ³	Ni, ng/m ³	Cd, ng/m ³	Benzo(a)pirenas, ng/m ³	Benzo(a)antracenas, ng/m ³	Benzo(b)fluorantenas, ng/m ³	Benzo(k)fluorantenas, ng/m ³	Dibenzo(a,h)antracenas, ng/m ³	Indeno(1,2,3- cd)pirenas, ng/m ³
Vilnius, Žirmūnai	0,1	0,4	0,05	0,19	0,18	0,26	0,13	<0,03	0,26
Kaunas, Petrašiūnai	0,2	0,6	0,07	0,46	0,17	0,6	0,33	0,04	0,85
Klaipėda, Centras	0,2	1,3	0,09	0,13	0,07	0,19	0,1	<0,03	0,34
Šiauliai	0,2	1,1	0,05	0,45	0,39	0,51	0,29	0,05	0,59