

4. Přehled naměřených hodnot - Havířov, ul. Hlavní třída

	měřená veličina	jednotka	21. - 28.1.2005	14. - 21.2.2005	4. - 11.4.2005	13. - 20.6.2005	8. - 15.8.2005	19. - 26.9.2005	31.10. - 7.11.2005	2. - 9.12.2005
Stanovení polyaromatických uhlovodíků	fenantren	ng/m ³	87,4	60,7	20,8	0,9	2,5	5,7	48,7	72,5
	antracen	ng/m ³	6,6	4,3	1,5	<0,3	0,2	0,8	7,5	11,5
	fluoranten	ng/m ³	27,3	29,6	17,4	2,4	5	9,3	36,1	30,2
	pyren	ng/m ³	20,8	22,5	14,4	2,3	2,7	6,7	26,7	12,9
	benzo(a)antracen	ng/m ³	10,7	9,1	3,1	0,4	0,6	1,4	12,2	8,4
	chrysen	ng/m ³	5,4	5,7	1,8	0,4	0,6	1,2	7,8	3,6
	benzo(b)fluoranten	ng/m ³	7,1	6,3	2,4	<0,3	0,5	2	10,2	6,2
	benzo(k)fluoranten	ng/m ³	3,3	2,6	1	<0,2	0,1	0,8	4,8	2,7
	benzo(a)pyren	ng/m ³	5,5	4,8	1,7	<0,1	0,2	0,9	8,8	5,1
	benzo(g,h,i)perylene	ng/m ³	3,1	2	1,2	<0,3	0,15	1,1	4,7	3,2
	dibenzo(a,h)antracen	ng/m ³	<0,5	0,6	<0,5	<0,5	0,25	<0,5	0,8	0,5
	indeno(1,2,3-c,d)pyren	ng/m ³	4,9	3,8	1,7	<0,3	0,3	1,4	6,7	4,8
Stanovení kovů	TSP	µg/m ³	19	39	46	25	26	33	52	41
	PM 10	µg/m ³	15,2	31,2	36,8	20	20,8	26,4	41,6	32,8