

**ΠΑΤΗΣΙΩΝ**

	<b>NO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>NO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>O3 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>SO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>CO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>smoke</b> <b>24h</b> <b>mg/m3</b>	<b>Pb 24h</b> <b>mg/m3</b>
1987	105	162	29	57	6,7	165	
1988	117	182	27	82	7,4	147	
1989	121	205	31	87	8,4	123	
1990	120	206	37	80	7,4	104	
1991	110	188	35	67	6,8	83	
1992	118	180	27	87	5,5	86	
1993	106	185	27	61	5,2	108	
1994	102	161	32	58	5,4	120	
1995	95	149	25	44	5,1	99	
1996	95	139	28	40	4,8	95	
1997	95	135	25	36	5,3	102	
1998	99	129	25	37	5,6	117	
1999	91	126	22	21	5	105	
2000	97	124	28	34	4,9	113	
2001	95	122	20	24	3,6	103	

**ΑΘΗΝΑΣ**

	<b>NO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>NO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>O3 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>SO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>CO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>smoke</b> <b>24h</b> <b>mg/m3</b>	<b>Pb 24h</b> <b>mg/m3</b>
1987							
1988	89	73		39	4,1	64	
1989	87	88		42	4,9	45	
1990	84	80	57	47	4,2	44	
1991	78	117	37	55	4,9	54	
1992	66	85	31	59	6,7	59	
1993	73	92	25	53	3,6	49	
1994	70	82	36	45	3,5	50	
1995	91	89	45	23	3,2	38	
1996	80	88	45	29	3,7	43	
1997	80	97	46	24	3,4	55	
1998	75	111	51	27	4,2	60	
1999	72	77	54	19	3,5	52	
2000	71	78	26	15	2,6	50	
2001	79	73	34	13	2,5	51	

**ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ**

	NO2 1h mg/m3	NO 1h mg/m3	O3 1h mg/m3	SO2 1h mg/m3	CO 1h mg/m3	smoke 24h mg/m3	Pb 24h mg/m3
1987						118	0,7
1988						94	0,67
1989						69	0,5
1990						64	0,57
1991						60	0,45
1992						63	0,45
1993						72	0,4
1994	93	98		56	3,8	71	
1995	98	78		33	3,6	42	0,43
1996	81	66		27	2,6	43	0,33
1997	77	62		34	2,1	43	0,31
1998	70	90		28	2,3	41	0,29
1999	63	48		19	2,4	64	0,22
2000	65	62		18		49	
2001	73	59		8		31	

**ΠΕΙΡΑΙΑΣ**

	NO2 1h mg/m3	NO 1h mg/m3	O3 1h mg/m3	SO2 1h mg/m3	CO 1h mg/m3	smoke 24h mg/m3	Pb 24h mg/m3
1987	80	70		58	4,3	71	
1988	88	67	50	61	4,7	63	
1989	75	65	55	59	5,2	37	
1990	76	69	49	50	4,1	42	
1991	67	56	44	73	4	36	
1992	75	83	43	71	3,2	33	
1993	69	68	45	52	4,3	46	
1994	74	69	41	45	3,5	48	
1995	65	53	50	38	2,5	47	
1996	60	59	47	40	2,3	36	
1997	64	56	52	38	2,3	43	
1998	68	49	55	43	2,4	34	
1999	70	48	54	28	2,3		
2000	75	45	36	26	2		
2001	68	52	24	18	1,7		

**ΓΕΩΠΟΝΙΚΗ**

	<b>NO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>NO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>O3 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>SO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>CO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>smoke</b> <b>24h</b> <b>mg/m3</b>	<b>Pb 24h</b> <b>mg/m3</b>
1987	57	52	49	21	1,3		
1988	61	52	60	21	1,8	37	
1989	66	64	52	25	1,8	32	
1990	55	88	61	16	1,5	27	
1991	74	57	59	22	1,4	23	
1992	50	50	28		1,2	30	
1993	44	38		33	2,1		
1994	39	57	53	34	1,9		
1995	50	46	51	22	1,7		
1996	43	44	49	21	1,6		
1997	46	44	51	17	1,5		
1998	47	41	44	20	1,7		
1999	49	41	56	18	1,7		
2000	38	43	49	16	1,9		
2001	51	34	46	11	1		

**ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ**

	<b>NO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>NO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>O3 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>SO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>CO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>smoke</b> <b>24h</b> <b>mg/m3</b>	<b>Pb 24h</b> <b>mg/m3</b>
1987							
1988							
1989							
1990	71	58	40	27	2,8	34	
1991	64	43	49	35	3,9	22	
1992	58	33		28	2,6	33	
1993	46	45	51	23	1,7	31	
1994	55	64	51	30	2,7	43	
1995	55	64	58	23	2	32	
1996	50	61	53	19	1,7	26	
1997	54	35	49	19	2	23	
1998	59	44	38	21	2,1	22	
1999	56	40	44	12	1,9	24	
2000	52	30	34	11	1,3	14	
2001	40	15	58	17	0,8	16	

**N.ΣΜΥΡΝΗ**

	NO2 1h mg/m3	NO 1h mg/m3	O3 1h mg/m3	SO2 1h mg/m3	CO 1h mg/m3	smoke 24h mg/m3	Pb 24h mg/m3
1987	33	25	34	18	1,6		
1988	40	30	42	19	1,7	35	
1989	41	41	46	22	1,9	26	
1990	29	29	43	21	1,8	22	
1991	38	29	58	38	1,9	19	
1992	51	38	59	49	2	23	
1993	37	25	61	33	1,9	26	
1994	51	31	55	43	2	30	
1995	48	27	52	36	2,1	22	
1996	49	34	48	41	1,8	20	
1997	51	35	59	26	1,7	27	
1998	52	33	57	20	1,8	23	
1999	52	34	53	17	1,7	28	
2000	53	36	57	17	1,5	26	
2001	45	24	57	13	0,9	13	

**ΠΕΝΤΗΣ**

	NO2 1h mg/m3	NO 1h mg/m3	O3 1h mg/m3	SO2 1h mg/m3	CO 1h mg/m3	smoke 24h mg/m3	Pb 24h mg/m3
1987						37	0,42
1988						37	0,49
1989						29	0,39
1990						29	0,34
1991						19	0,23
1992						28	
1993							0,27
1994	46	44	55	31	1,8	37	
1995	42	37	62	17	1,6	23	
1996							0,23
1997							0,12
1998							0,18
1999							0,19
2000							
2001							

**ΜΑΡΟΥΣΙ**

	NO2 1h mg/m3	NO 1h mg/m3	O3 1h mg/m3	SO2 1h mg/m3	CO 1h mg/m3	smoke 24h mg/m3	Pb 24h mg/m3
1987							
1988							
1989							
1990	42	46	56	17	1,7	21	
1991	35	41	69	14	1,7	20	
1992	31	47	60	17	3,4	20	
1993	36	57	54	17	2,4		
1994	34	40	61	14	1,6		
1995	36	26	64	16	1,6		
1996	30	20	69	17	1,5		
1997	34	24	61	16	2,1		
1998	40	27	73	14	2		
1999	32	25	76	17	1,8		
2000	35	33	69	14	2		
2001	35	23	49	8	0,8		

**ΛΙΟΣΙΩΝ**

	NO2 1h mg/m3	NO 1h mg/m3	O3 1h mg/m3	SO2 1h mg/m3	CO 1h mg/m3	smoke 24h mg/m3	Pb 24h mg/m3
1987	24	7	64	15	1,2		
1988	34	11	76	17			
1989			94	53			
1990	36	10	80	30			
1991	36	10	72	27			
1992	23	10	66	36			
1993	23	15	68	17			
1994	30	32	62	22			
1995	34	28	62	22			
1996	24	14	58	17			
1997	24	19	44	19			
1998	26	15	72	15			
1999			68	12			
2000	41	35	44	17			
2001	38	21	65	17			

**ΛΥΚΟΒΡΥΣΗ**

	<b>NO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>NO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>O3 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>SO2 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>CO 1h</b> <b>mg/m3</b>	<b>smoke</b> <b>24h</b> <b>mg/m3</b>	<b>Pb 24h</b> <b>mg/m3</b>
<b>1987</b>							
<b>1988</b>							
<b>1989</b>							
<b>1990</b>							
<b>1991</b>							
<b>1992</b>							
<b>1993</b>							
<b>1994</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>61</b>		<b>1,1</b>		
<b>1995</b>	<b>36</b>	<b>22</b>	<b>57</b>		<b>1,3</b>		
<b>1996</b>	<b>33</b>	<b>18</b>	<b>59</b>		<b>1,1</b>		
<b>1997</b>	<b>32</b>	<b>19</b>	<b>45</b>		<b>1,2</b>		
<b>1998</b>	<b>32</b>	<b>23</b>	<b>57</b>		<b>1,3</b>		
<b>1999</b>	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>68</b>		<b>1,5</b>		
<b>2000</b>	<b>36</b>	<b>22</b>	<b>70</b>		<b>1,5</b>		
<b>2001</b>	<b>38</b>	<b>18</b>	<b>55</b>		<b>0,5</b>		