

ΑΙΤΙΕΣ ΤΡΟΧΑΙΩΝ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ (ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ)



ΚΑΝΑΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΠΕΤΡΙΔΗΣ ΛΕΟΝΤΑΡΗΣ



Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.

[Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

1990

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

1991
07:00, 17:00-20:00 24:00-
09:00-13:00.

Παράγοντες

Οι παράγοντες που συνθέτουν το τροχαίο ατύχημα είναι τρεις:

ΑΝΘΡΩΠΟΣ

ΟΧΗΜΑ

ΟΔΟΣ

Πρόληψη Τροχαίων Ατυχημάτων :

Ενέργεια και δράση πριν το τροχαίο ατύχημα

Στόχοι πρόληψης

α) ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΑΓΩΓΗ.

β) ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΟΔΗΓΩΝ

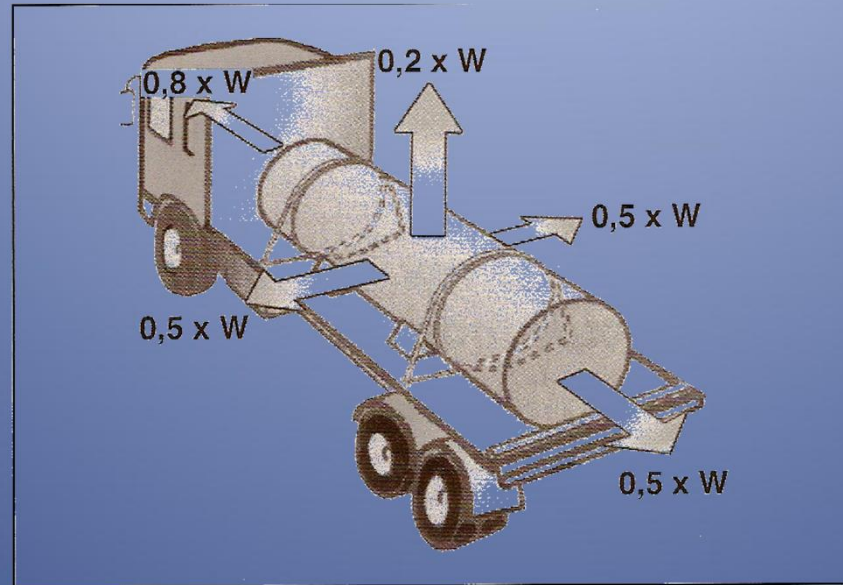
γ) ΑΥΣΤΗΡΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ ΠΕΡΙ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

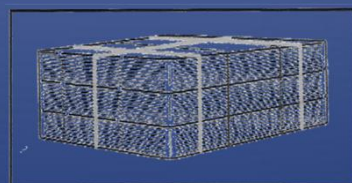
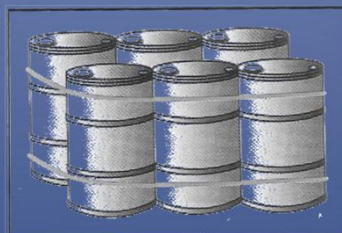
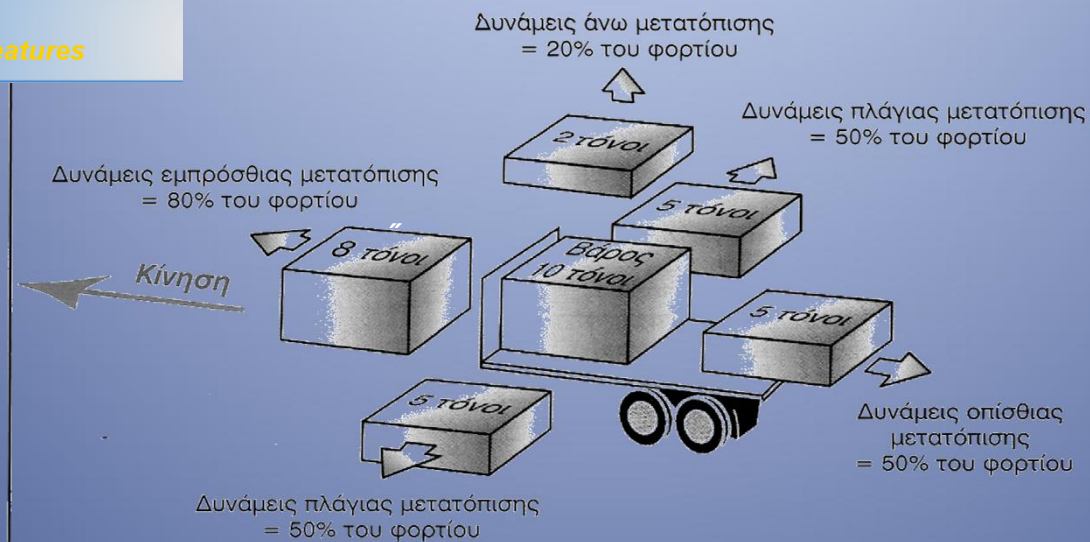
δ) ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΑΝΔΡΩΝ ΤΡΟΧΑΙΑΣ - ΤΕΧΝΙΚΑ ΜΕΣΑ

ε) ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΡΟΜΩΝ (ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ)

ζ) ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΡΟΜΩΝ (ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ)

W (W=)



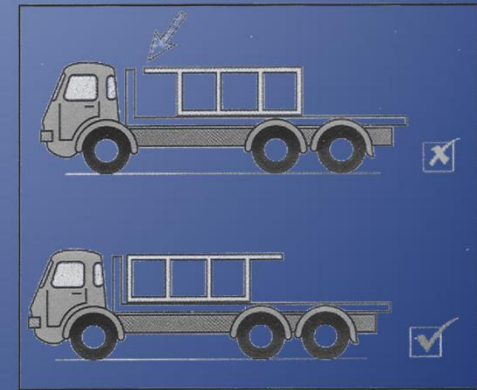
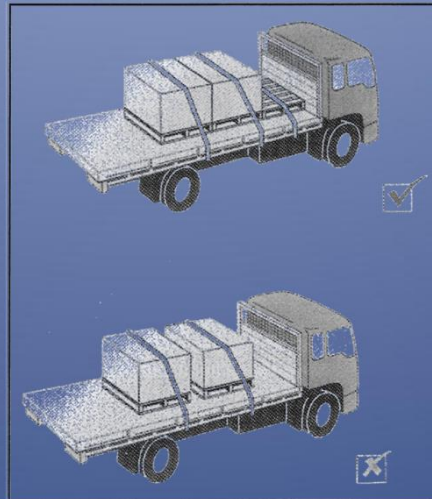
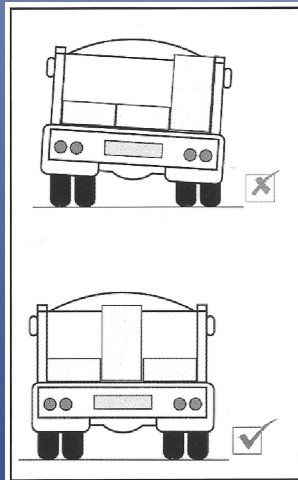
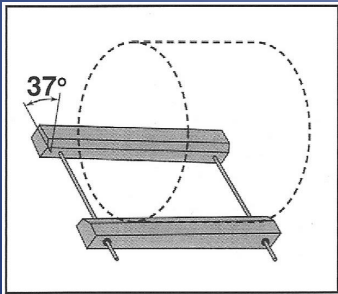


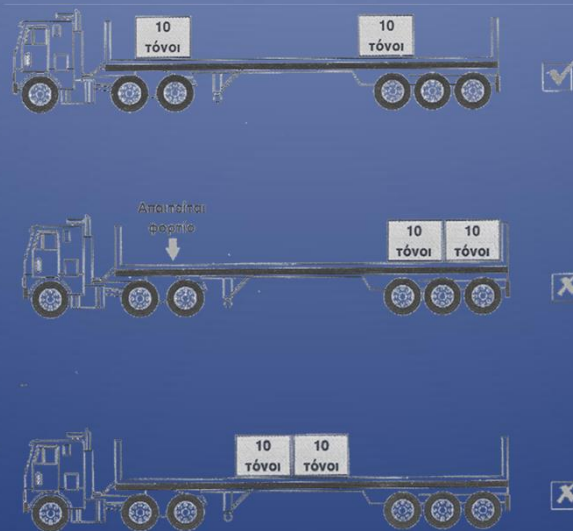
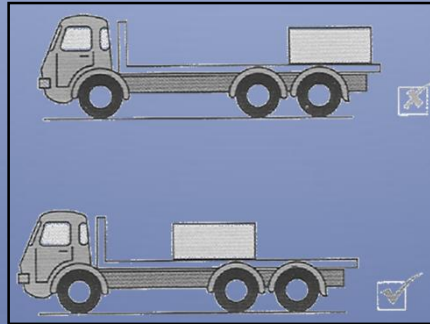
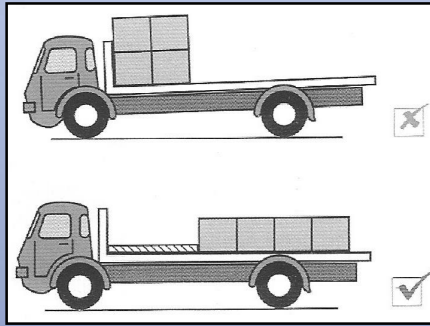
(0,2-0,5)

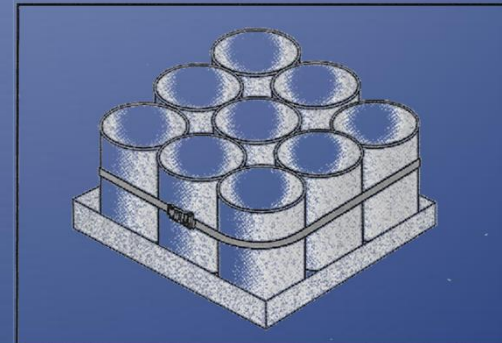
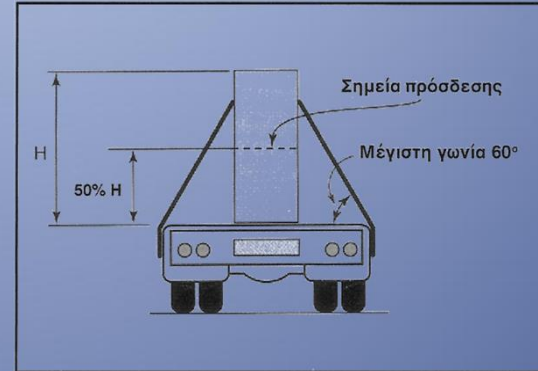
H
H

L.
W

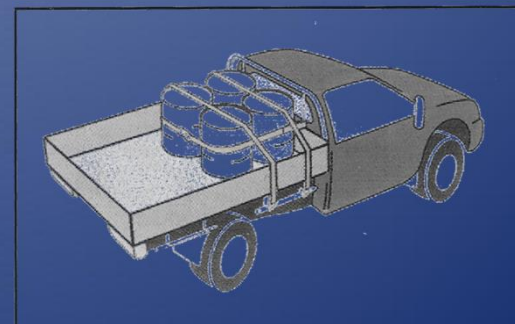
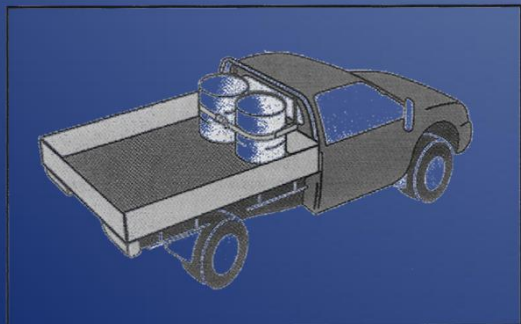
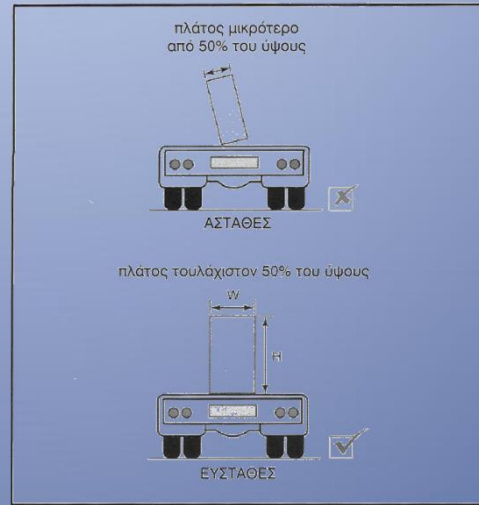
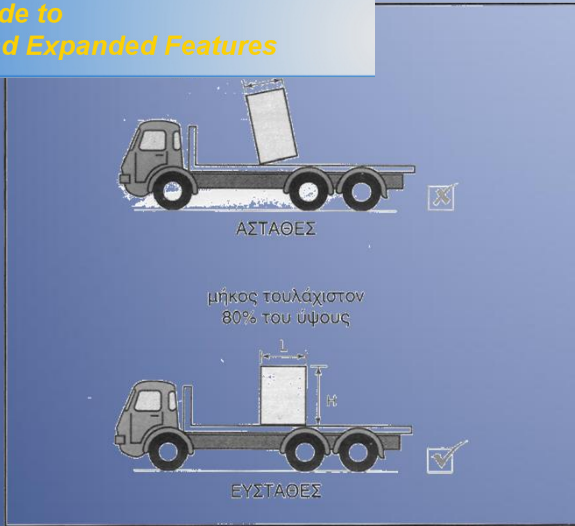
H>2L H>2W.



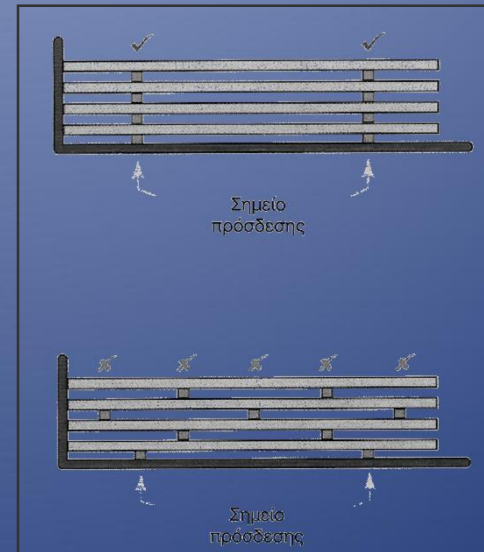
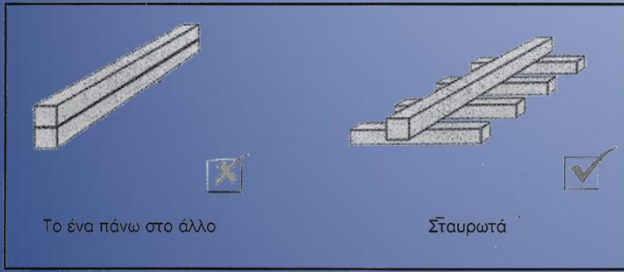
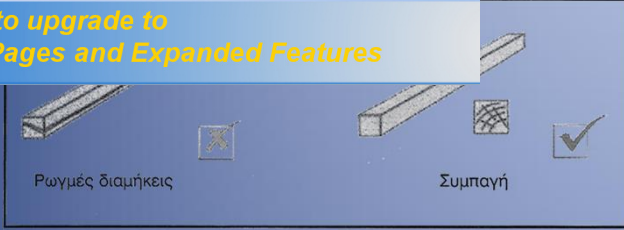


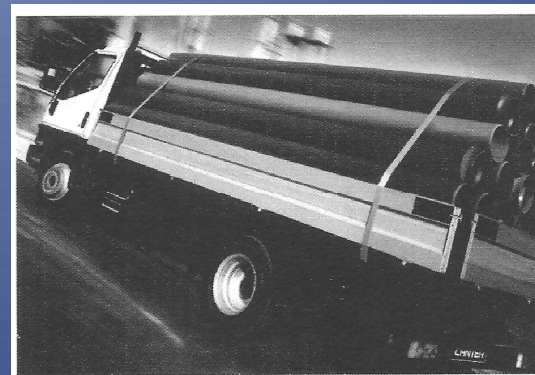
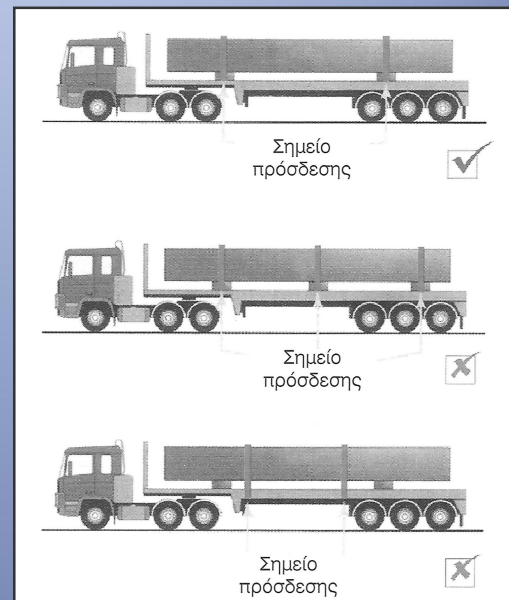


[Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features](#)



[Click Here to upgrade to Unlimited Pages and Expanded Features](#)

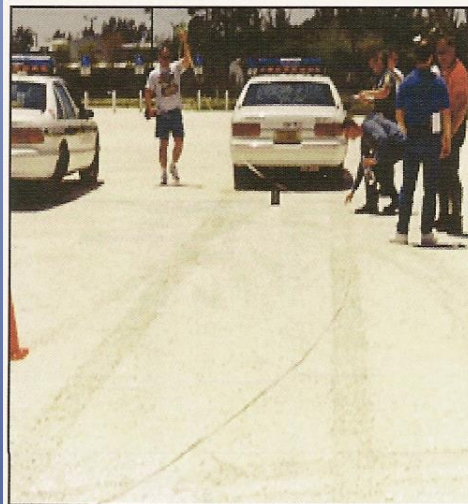









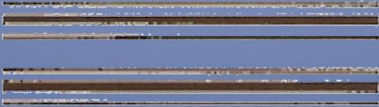





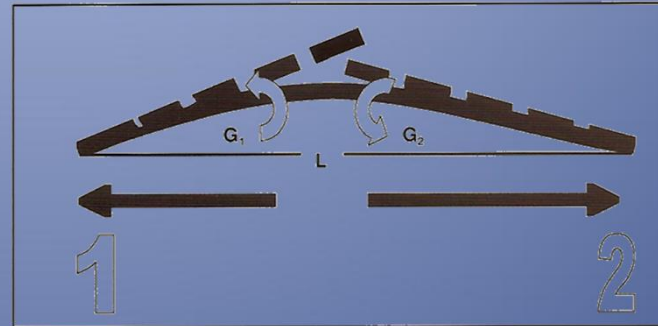
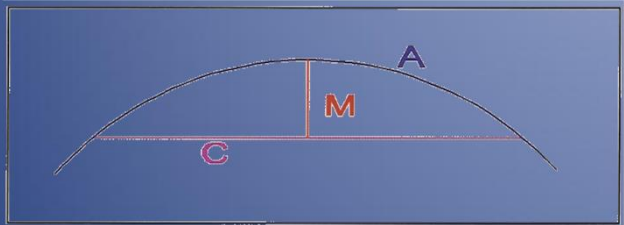
ABS ()



ABS



αποτύπωμα τροχών		ίχνη τροχού επί χαλαρού υλικού ή λόγω εναπόθεσης χαλαρού υλικού
ίχνη πέδησης με κύλιση τροχών		αναγνωρίζεται η μορφή του πέλματος του ελαστικού
ίχνη πέδησης χωρίς κύλιση τροχών		μαύρο γραμμικό αποτύπωμα λόγω εναπόθεσης υλικού ελαστικού επί του οδοστρώματος
ίχνη διολίσθησης		ίχνη διολίσθησης τροχού επί λείου υλικού, π.χ. πάγου, λαδιών κλπ
ίχνη απόξεσης		ορατά ίχνη απόξεσης επιφανείας οδοστρώματος λόγω πρόσκρουσης ή ολίσθησης σκληρού αντικειμένου
ίχνη οριακής ή πραγματικής υπέρβασης συντελεστού εγκάρσιας τριβής		κατά κανόνα πεπλατυσμένα ίχνη τροχών από όχημα υφιστάμενο εκτροπή ή οριακά πριν την εκτροπή από την πορεία του
ίχνη παράσυρσης		ίχνη προσερχόμενα από παράσυρση πεζού, ξάβου ή αντικειμένου από μαλακό υλικό



$$R = C^2/8M + M/2,$$

$$R = \dots,$$

$$C = \dots,$$

$$M = \dots$$

$$H = L/(G_2 - G_1)$$

$$H = \dots,$$

$$L = \dots,$$

$$G_1 = \dots,$$

$$G_2 = \dots$$



Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.

[Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

1.-

2.-

3.-

4.-

5.-

6.-

7.- 0

8.-

9.-

10.-

200

q

1.-

2.-

(RADAR ALKOMETER),

3.-

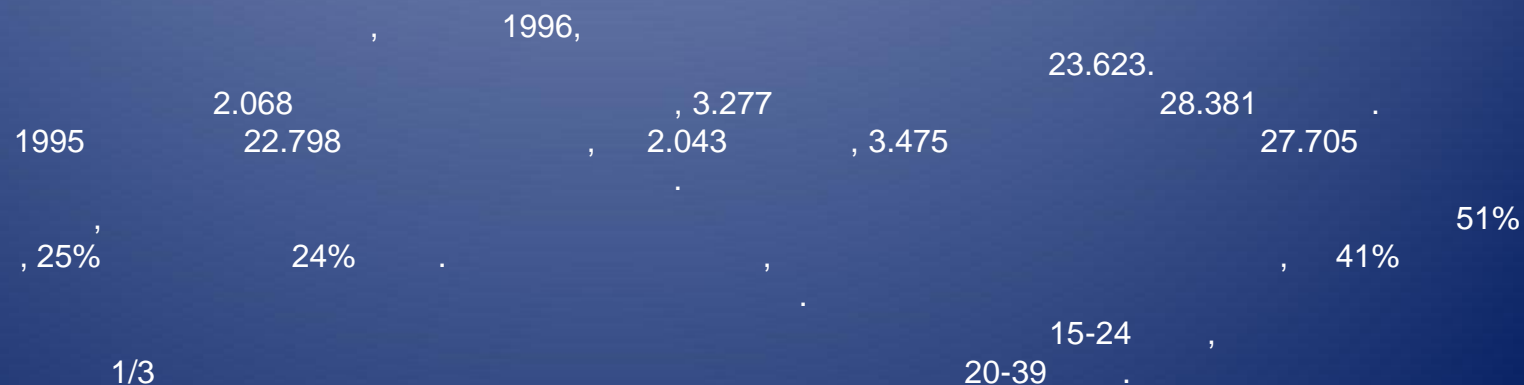
4.-

1987-1996

Αριθμός οδικών τροχαίων ατυχημάτων και παθόντων προσώπων:
Σύνολο Χώρας κατά τα έτη 1987-1996

ΕΤΟΣ	ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ			ΠΑΘΟΝΤΑ ΠΡΟΣΩΠΑ			
	Σύνολο	Θανατη- φόρα	Μη θανα- τηφόρα	Σύνολο	Νεκροί	Τραυματίες	
						Βαριά	Ελαφρά
1987.....	18.966	1.302	17.664	27.980	1.502	3.163	23.315
1988.....	20.753	1.330	19.423	30.881	1.511	3.496	25.874
1989.....	20.299	1.462	18.837	30.612	1.699	3.465	25.448
1990.....	19.609	1.533	18.076	29.128	1.737	3.499	23.892
1991.....	20.764	1.557	19.207	30.739	1.790	3.318	25.631
1992.....	22.006	1.610	20.396	32.113	1.829	3.597	26.687
1993.....	22.165	1.634	20.531	31.740	1.830	3.116	26.794
1994.....	22.222	1.671	20.551	32.206	1.909	3.372	26.925
1995.....	22.798	1.798	21.000	33.223	2.043	3.475	27.705
1996*.....	23.623	1.820	21.803	33.726	2.068	3.277	28.381

* Προσωρινά στοιχεία



2007

2007.

	11893	1182	267	14043
	1472	213	79	1549
	2063	211	67	2285
	71	6	8	68
	472	90	2	541
	128	29	5	118
	49	5	9	50
	3	2	0	2

