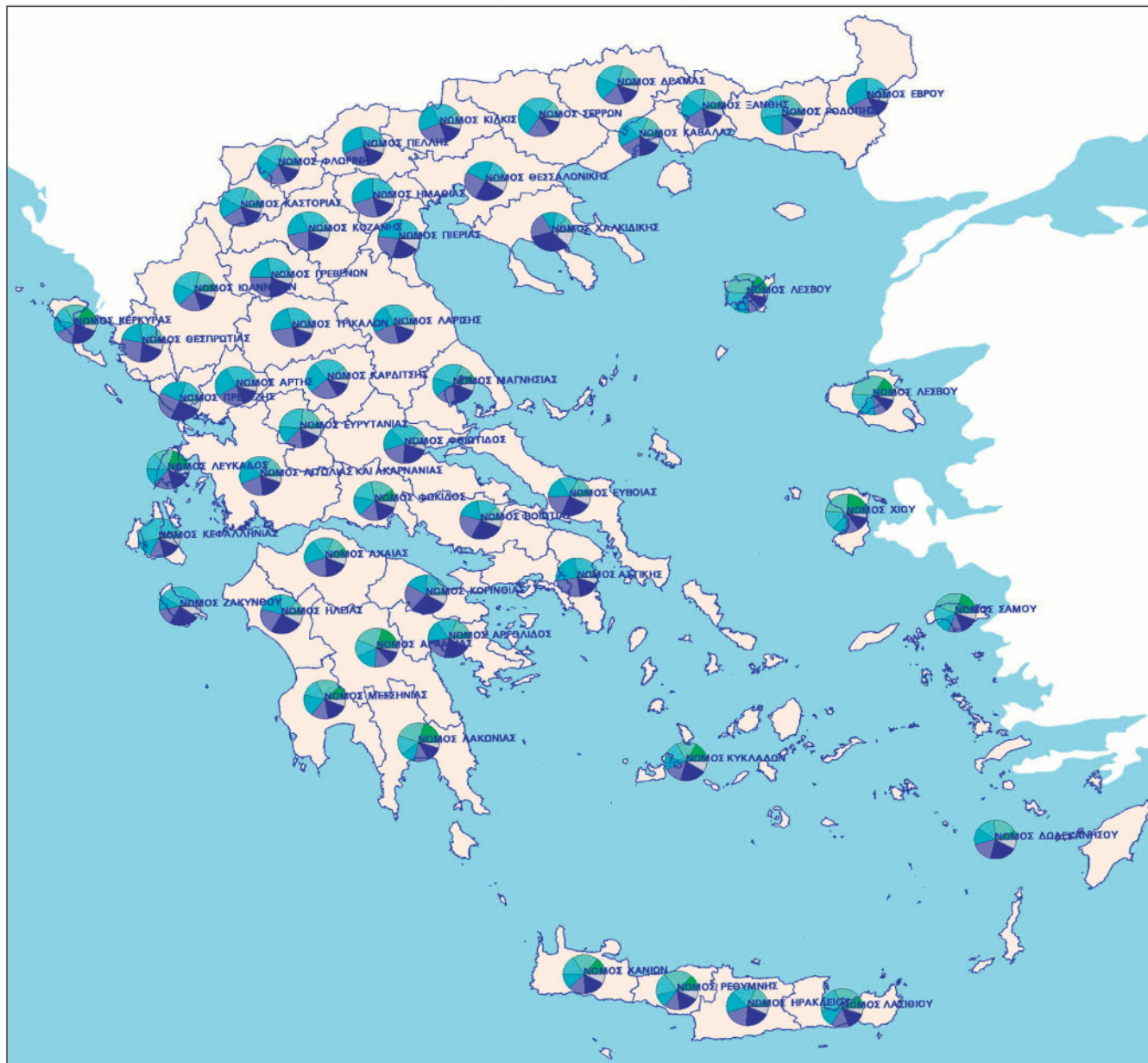
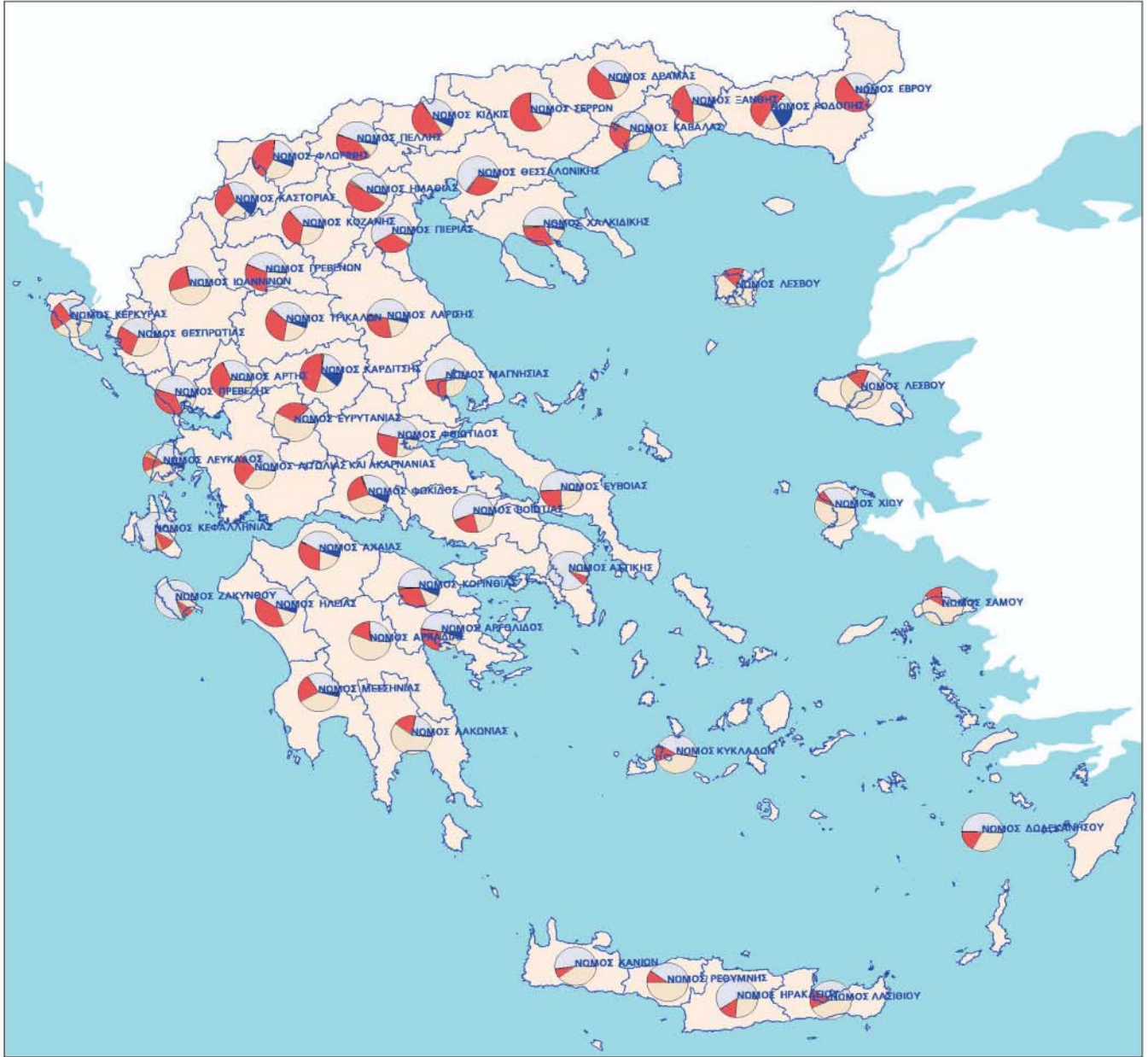


# ΚΤΙΡΙΑ ΑΝΑ ΠΕΡΙΟΔΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΑ ΝΟΜΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗ 2000



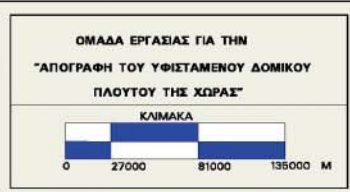
<p><b>ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ</b></p> <p><b>ΕΤΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> ΠΡΙΝ ΤΟ 1919</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 1920 - 1945</li> <li><span style="color: teal;">■</span> 1946 - 1960</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 1961 - 1970</li> <li><span style="color: darkblue;">■</span> 1971 - 1980</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1981 - 1986</li> <li><span style="color: darkpurple;">■</span> 1986 - 1980</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> 1991 - 1996</li> <li><span style="border-bottom: 1px solid blue; width: 20px; display: inline-block;"></span> ΟΡΙΟ ΝΟΜΟΥ</li> </ul>	<p><b>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ</b> <b>"ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΟΜΙΚΟΥ</b> <b>ΠΛΟΥΤΟΥ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ"</b></p> <p>ΚΛΙΜΑΚΑ</p>	<h1>X. 1</h1>
---	--	--	---------------

# ΚΤΙΡΙΑ ΑΝΑ ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΑ ΝΟΜΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗ 2000



<p><b>ΥΠΟΜΗΜΑ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ</li> <li>ΜΠΕΤΟΝ</li> <li>ΜΕΤΑΛΛΟ</li> <li>ΞΥΛΟ</li> <li>ΤΟΥΒΛΑ - ΤΣΙΜΕΝΤΟΛΙΘΟΙ</li> <li>ΠΕΤΡΑ</li> <li>ΆΛΛΑ ΥΛΙΚΑ</li> <li>ΔΕΝ ΔΗΛΩΘΗΚΕ</li> </ul>	<p>ΟΡΙΟ ΝΟΜΟΥ</p>	<p><b>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ "ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΟΜΙΚΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ"</b></p> <p>ΚΑΙΜΑΚΑ</p>	<h1>X. 2</h1>
--	-------------------	--	---------------

# ΟΡΟΦΟΙ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΝΑ ΝΟΜΟ - ΑΠΟΓΡΑΦΗ 2000



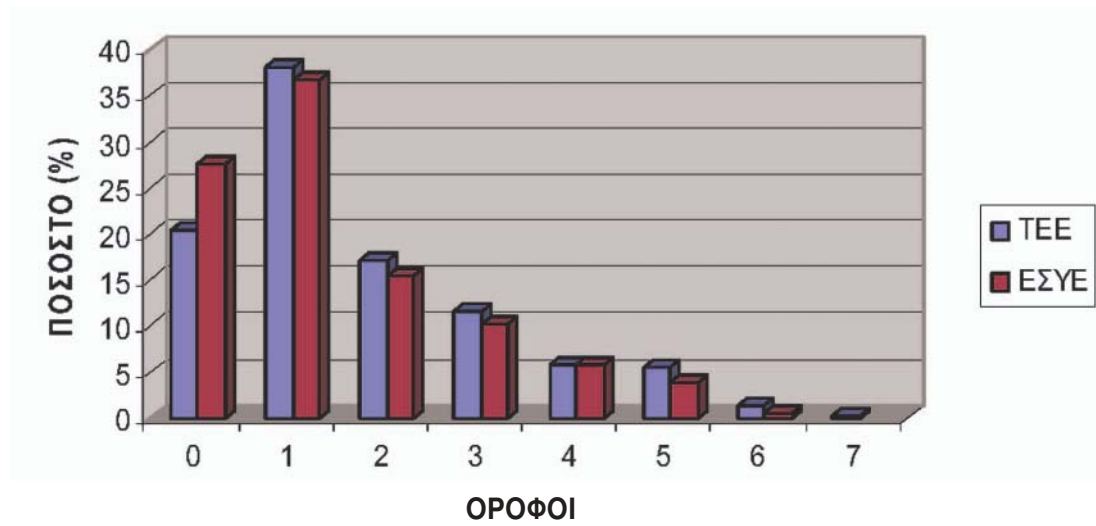
**X. 3**

# ΒΑΣΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΝΑ ΝΟΜΟ ΑΠΟΓΡΑΦΗ 2000

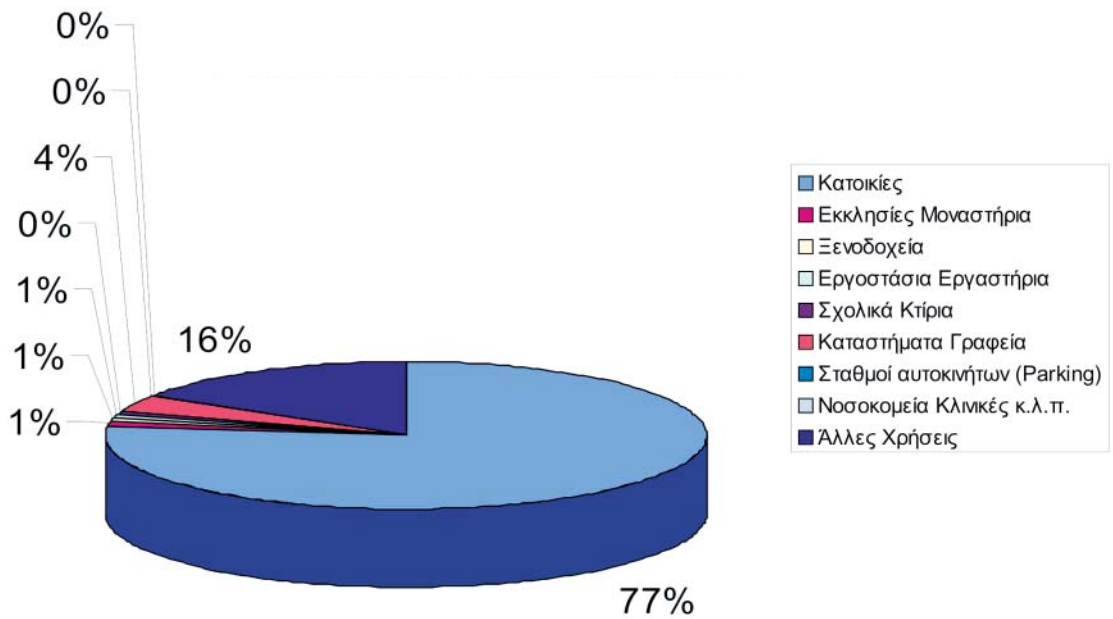


<p><b>ΥΠΟΜΝΗΜΑ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— ΒΑΣΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ</li> <li>— ΚΑΤΟΙΚΙΑ</li> <li>— ΕΚΚΛΗΣΙΕΣ - ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΑ</li> <li>— ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ</li> <li>— ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ</li> <li>— ΣΧΟΛΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ</li> <li>— ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ - ΓΡΑΦΕΙΑ</li> <li>— ΣΤΑΘΜΟΙ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ</li> <li>— ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ - ΚΛΙΝΙΚΕΣ</li> <li>— ΟΡΙΟ ΝΟΜΟΥ</li> </ul>	<p><b>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ "ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΟΜΙΚΟΥ ΠΛΟΥΤΟΥ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ"</b></p> <p>ΚΛΙΜΑΚΑ</p>	<h1>X. 4</h1>
--	--	---------------

Σύγκριση αριθμού  
ορόφων πιλοτική  
Απογραφή  
ΤΕΕ 2004 -  
Απογραφή κτιρίων  
ΕΣΥΕ 2000



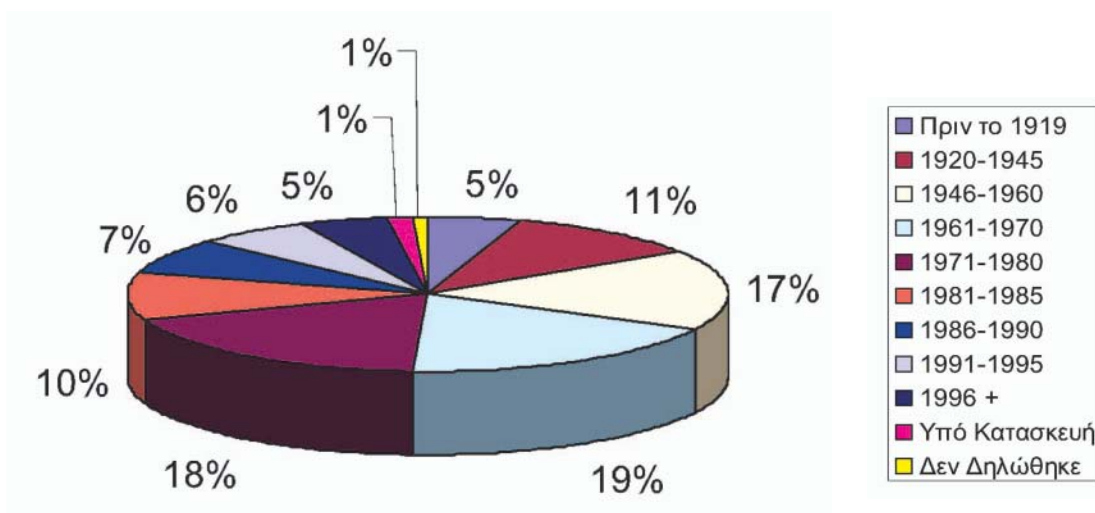
Επικράτεια -  
Χρήση κτιρίων



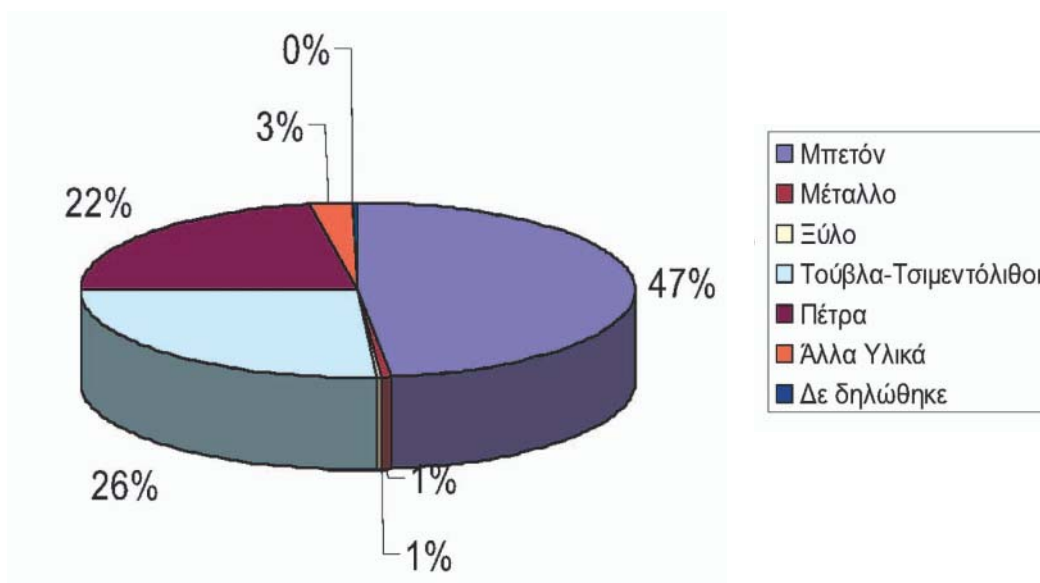
ΚΟΣ ΠΛΟΥΤΟΣ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ

α/α	ΝΟΜΟΣ	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	ΑΡ. ΚΤΙΡΙΩΝ	α/α	ΝΟΜΟΣ	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	ΑΡ. ΚΤΙΡΙΩΝ
29.	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	109.956	103.461	43.	ΧΙΟΥ	53.054	36.326
30.	ΠΕΛΛΗΣ	143.957	60.759	44.	ΞΑΝΘΗΣ	102.959	34.123
31.	ΡΟΔΟΠΗΣ	111.237	51.980	45.	ΦΩΚΙΔΑΣ	37.866	31.569
32.	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	75.704	56.070	46.	ΦΛΩΡΙΝΑΣ	54.109	29.307
33.	ΗΜΑΘΙΑΣ	142.407	56.073	47.	ΠΡΕΒΕΖΑΣ	58.144	29.182
34.	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	123.670	59.648	48.	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	43.601	22.341
35.	ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	149.786	63.647	49.	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	37.756	27.397
36.	ΚΙΛΚΙΣ	86.424	45.039	50.	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	53.702	22.148
37.	ΔΡΑΜΑΣ	102.184	43.112	51.	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	19.518	17.688
38.	ΠΙΕΡΙΑΣ	126.412	49.689	52.	ΖΑΚΥΝΘΟΥ	38.883	24.277
39.	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ	102.389	46.451	53.	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	32.567	19.891
40.	ΣΑΜΟΥ	43.841	37.788	54.	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	21.853	15.683
41.	ΑΡΤΑΣ	73.620	37.717	55.	ΑΓΙΟΝ ΟΡΟΣ	1.961	1.095
42.	ΡΕΘΥΜΝΗΣ	78.942	41.566		ΣΥΝΟΛΑ	10.932.033	3.990.512

Περίοδος  
κατασκευής  
φέροντος  
οργανισμού κτιρίων  
(Επικράτεια -  
Απογραφή 2000)



Υλικό κατασκευής  
φέροντος  
οργανισμού κτιρίων  
(Επικράτεια -  
Απογραφή 2000)



## ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΟΜΗ

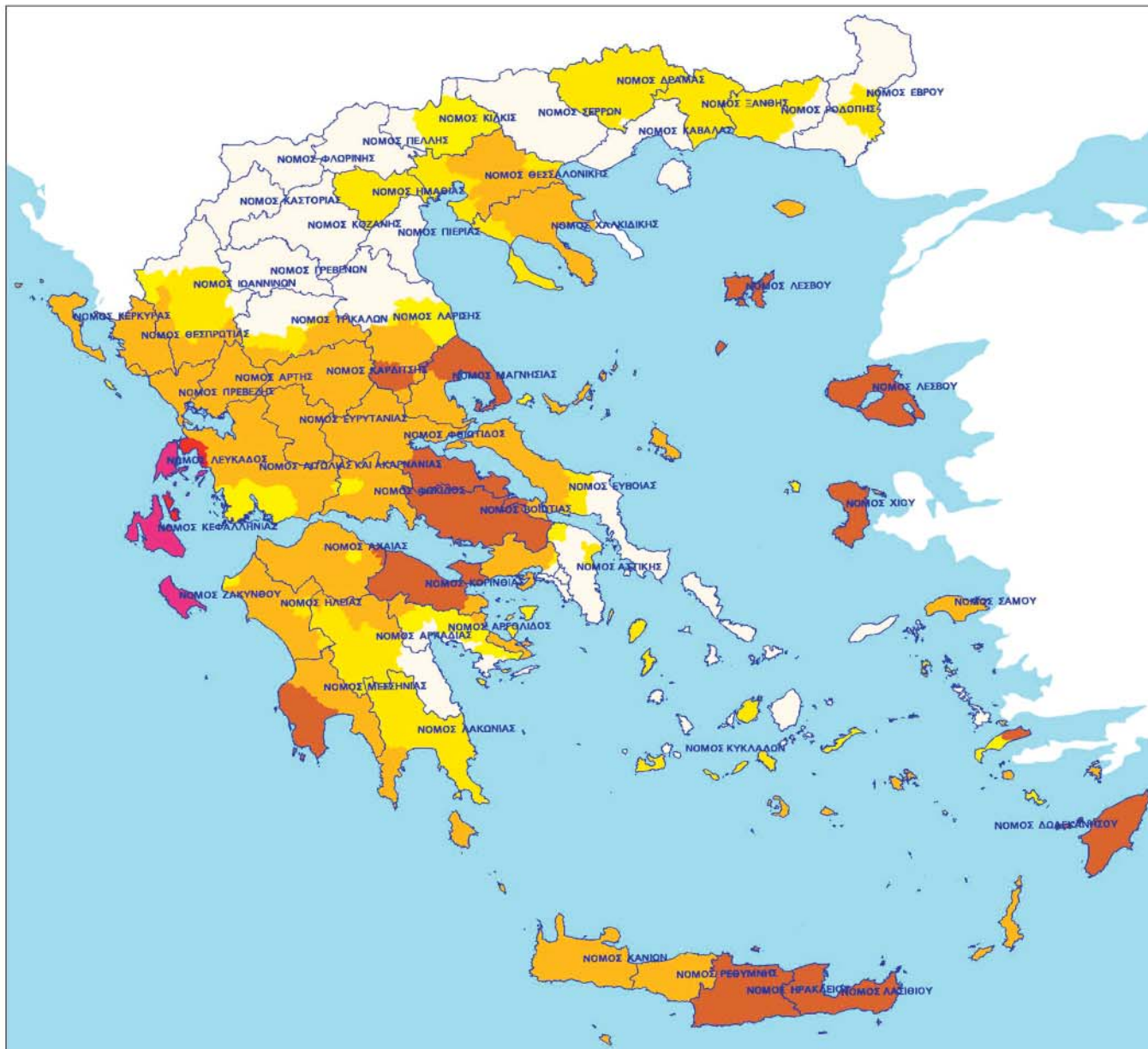
α/α	ΝΟΜΟΣ	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	ΑΡ. ΚΤΙΡΙΩΝ	α/α	ΝΟΜΟΣ	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ	ΑΡ. ΚΤΙΡΙΩΝ
1.	ΑΘΗΝΩΝ	2.805.262	356.319	15.	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	161.013	81.827
2.	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	1.084.001	195.532	16.	ΗΛΕΙΑΣ	183.521	88.617
3.	ΠΕΙΡΑΙΩΣ	553.450	144.270	17.	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	169.542	81.251
4.	ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	386.067	190.458	18.	ΕΒΡΟΥ	149.283	73.055
5.	ΣΕΡΡΩΝ	194.397	100.219	19.	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	188.478	84.510
6.	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	291.205	124.354	20.	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	91.326	66.582
7.	ΛΑΡΙΣΗΣ	282.156	113.344	21.	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	132.689	74.492
8.	ΕΥΒΟΙΑΣ	207.305	119.819	22.	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	120.255	68.283
9.	ΑΧΑΪΑΣ	318.899	113.232	23.	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	92.811	64.062
10.	ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	219.092	100.433	24.	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	144.527	82.769
11.	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	109.956	103.461	25.	ΚΟΖΑΝΗΣ	153.939	71.141
12.	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	166.549	93.466	26.	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	111.081	61.505
13.	ΛΕΣΒΟΥ	107.619	81.329	27.	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	96.849	74.730
14.	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	204.570	93.493	28.	ΧΑΝΙΩΝ	148.146	65.235

# ΖΩΝΕΣ ΣΕΙΣΜΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2003



<p><b>ΥΠΟΜΗΧΗΜΑ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ΖΩΝΗ 0.16</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: orange; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ΖΩΝΗ 0.24</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ΖΩΝΗ 0.36</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; border-bottom: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ΟΡΙΟ ΝΟΜΟΥ</li> </ul>	<p><b>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ</b>  <b>‘ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ</b>  <b>ΚΤΙΡΙΩΝ 2001’</b></p> <p><b>ΚΥΜΑΚΑ</b></p>	
---	---	--

# ΑΛΛΑΓΕΣ ΖΩΝΩΝ ΣΕΙΣΜΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ Ο.Τ.Α. ΚΑΤΑ ΤΑ ΕΤΗ 1959 - 2003



<p><b>ΥΠΟΜΝΗΜΑ</b></p> <p>ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΤΑ ΤΑ ΕΤΗ 1959 - 2003</p>		<p>ΟΡΙΟ ΝΟΜΟΥ</p>
<p>□ ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.04 ΣΕ 0.16</p> <p>□ ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.04 ΣΕ 0.24</p> <p>□ ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.06 ΣΕ 0.16</p> <p>□ ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.06 ΣΕ 0.24</p>	<p>□ ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.06 ΣΕ 0.36</p> <p>□ ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.08 ΣΕ 0.24</p> <p>□ ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.08 ΣΕ 0.36</p> <p>□ ΚΑΜΜΙΑ ΑΛΛΑΓΗΣΤΗ ΖΩΝΗ</p>	
<p><b>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ</b> <b>΄ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ</b></p> <p><b>ΚΤΙΡΙΩΝ 2001΄</b></p> <p>ΚΛΙΜΑΚΑ</p> <p>0 27000 81000 135000 Μ</p>		



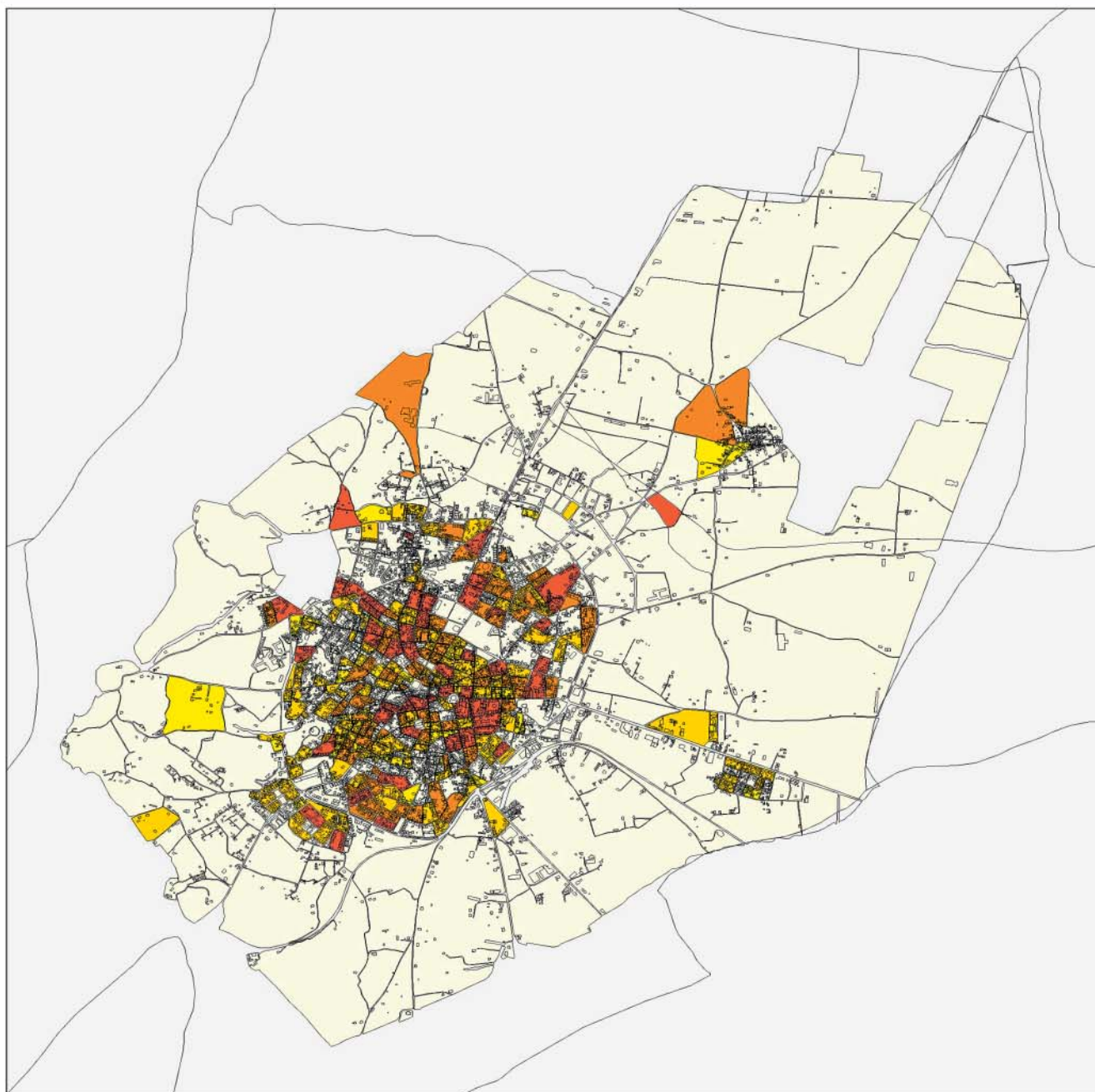
# ΑΛΛΑΓΕΣ ΖΩΝΩΝ ΣΕΙΣΜΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ Ο.Τ.Α. ΚΑΤΑ ΤΑ ΕΤΗ 1995 - 2003



<p><b>ΥΠΟΜΝΗΜΑ</b></p> <p>ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΤΑ ΤΑ ΕΤΗ 1995 - 2003</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: yellow; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.12 ΣΕ 0.16</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: orange; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ΑΠΟ ΖΩΝΗ 0.16 ΣΕ 0.24</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: white; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> ΚΑΜΜΙΑ ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΗ ΖΩΝΗ</li> </ul> <p style="text-align: center;">— ΟΡΙΟ ΝΟΜΟΥ</p>	<p>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ 'ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΚΤΙΡΙΩΝ 2001'</p> <p style="text-align: center;">ΚΛΙΜΑΚΑ</p>	
--	--	--

# ΜΕΣΗ ΕΚΤΙΜΗΤΡΙΑ ΔΙΑΚΙΝΔΥΝΕΥΣΗΣ $V_m$ ΑΝΑ Ο.Τ.

## ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΠΟΛΗΣ



<p><b>ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ</b></p> <p><math>V_m &lt; 0.050</math></p> <p><math>0.050 &lt; V_m &lt; 0.1</math></p> <p><math>0.1 &lt; V_m &lt; 0.5</math></p> <p><math>0.5 &lt; V_m &lt; 1</math></p> <p><math>1 &lt; V_m &lt; 5</math></p>	<p>— ΟΡΙΟ Ο.Τ.Α.</p> <p>— ΟΡΙΟ ΝΟΜΟΥ</p>	<p>ΟΜΑΔΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ</p> <p>"ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΔΟΜΙΚΟΥ</p> <p>ΠΛΟΥΤΟΥ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ"</p> <p>ΚΛΙΜΑΚΑ</p> <p>0 27000 81000 135000 Μ</p>
--	--	---