

**5.15. 2ΥΒ3 ηΑ 3 ΟμλαοηΥ»ηζό ί Υ3 ε3 η3 η ΥλαοΑ»ηζ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΑ UΑΥαέαηι 2000 Αί 3 Ι3 ΥÇΥ**

2000Α. ΔD 2ι Ι Ν3 Βί »ι ί αοΑλαοΥ Υ»ηι 3 U3 οη3 Ι 488 Ι 3 ½U3 Ι »ηά αοΑλαÇΥΥ»ηζό 374-Ç Ι 3 U 76.6%-Ç Ν3 Βί »ι ί αοΑλαοΥΥ»ηαοU Ι 3 Υ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηÇ U3 εÇΥ ι ί U3 ΕΥ»η:

2000Α. 3 ηι 3 Υ»ι U3 Υ 3 ΥΒ3 ηΑ 3 ΟμλαοηΥ»ηζό U3 Υ3 ΙΑ Ι 3 ½U»Ε ζ 1138, αηάΥόÇό 712 Ι 3 U 62.6% αοΥ»ό»Ε »Υ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηÇ Ν3 ει 3 ι ί 3 Ι ε3 ΝU3 Υ3 UÇΥ ΑαοUΕ3 ι η»ΕÇ ΥαηU3 Υ»η (εΑ2): 2ΥΒ3 ηΑ 3 ΟμλαοηΥ»ηζό 13-Ç μ3 ηΟηαοΑλαοΥΑ 100 U 3 ι »Ε ζ, 1η3 ΥόÇό 7 αοΥ»Υ Ν3 ει 3 ι ί 3 εΑ2:

ΟΑΥαέαηι 3 ηι 3 Υ»ι ι 3 Ι ί Υ3 ε3 Ι 3 η ΥλαοΑ»ηζ U3 Υ3 ΙΑ Ι 3 ½U»Ε ζ 30.3 Ν3 ½. ι : 2ηι 3 Υ»ι αοU αοΥ»όαU U»Ι Ι 3 ½U3 Ι »ηά αοΑU3 Υ Ν3 Βί αί ί Υ3 ε3 Ι 3 η ΥλαοΑ»ηζ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηΑ UΑΥαέαηι Ι 3 ½U»Ε ζ 81 ι , U»Ι μΥ3 ΙαÇ Ν3 Βί αί 8 Ι. , U»Ι U3 ε. ΙU Ν3 Βί αί 3 ε3 Υό ε 3 Υ3 ΕxÇ Ν3 U»έαο U3 Ι »η»εÇ 1240 U3 ε. ΙU /2000Α. UÇÇΥΑ) 1.1 ι :

2000Α. αηει 3 Ι ί Υ3 ε3 Ι 3 η ΥλαοΑ»ηζ U3 Υ3 ΙΑ Ι 3 ½U»Ε ζ 23.3 Ν3 ½.ι ι 3 U 3 ΥΒ3 ηΑ 3 ΟμλαοηΥ»ηζό 3 ΥÇ3 ι ί 3 Ι ί Υ3 ε3 Ι 3 η ΥλαοΑ»ηζ 43.5%:

ΟΑΥαέαηι 3 ηι 3 Υ»ι ι 3 Ι ί Υ3 ε3 Ι 3 η ΥλαοΑ»ηζ U»Ç U»Ι ι »ε3 Ι 3 η3 η ΙΒÇε αοΥ»Υ 3 Ι Ε3 Ι ΥÇ U»εÇ 1Α 8.6 Ν3 ½. ι . Ι 3 U ΑΥ 1Ν3 Υαοη 3 ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηÇ 28.3%, Ι Ι Uμ3 UÇΥ 3 ΥΝÇ 1ηÇ 1Α 8.4 Ν3 ½. ι . Ι 3 U 27.7%, 3 ½αί Ç U»εÇ 1Υ»ηΑ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηÇ 4.0%:

ΟΑΥαέαηι 3 ηι 3 Υ»ι ι 3 Ι ç»ηUαο3 UÇΥ . 3 ½»ηÇ U3 Υ3 ΙΑ Ι 3 ½U»Ε ζ 23.4 Ν3 ½. ι : 3 η3 Υό U»Ç U»Ι ι »ε3 Ι 3 η3 η ΙΒÇε αοΥ»Υ 3 Ι Ε3 Ι ΥÇ »ηι U»εÇ 1Α 15.5 Ν3 ½. ι Ι 3 U 3 ηι 3 Υ»ι ι 3 Ι Ν3 Βί 3 ει αO ç»ηUαο3 UÇΥ . 3 ½»ηÇ 61.2% U»Α3 ΥΑ 9.8 Ν3 ½. ι Ι 3 U 38.8%, Çει 3 ½αί Ç »ΥΑU»εÇ 1Ç U3 Υ3 ΙΑ Ι 3 ½U»Ε ζ 2 ι :

1997-2000ΑΑ. U»αΥΑ U3 U»3 UαO ΥλαοΑ»ηζ 3 ηι 3 Υ»ι αοU UΑΥαέαηι α»Υ 3 ηO3 Υ3 . ηι »Ε:

Ι 3 Υη U»ι 3 OΥ»ηÇ . αοU3 η3 UÇΥ U3 Υ3 ΙΑ UΑΥαέαηι 3 UÇΥ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηαοU Ι 3 ½U»Ε ζ 9.2 Ι. :

**Uαοη3 Ν3 ι αοι 3 Oι αί Çα ΥλαοΑ»ηζ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΑ UΑΥαέαηι 2000Α.**

	2ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηΑ UΑΥαέαηι , ι		2ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηΑ UΑΥαέαηι , ι
2 Ι Ε3 Çη3 Ι ÇΥΥ»η	470.8	»Υ ½αέ	0.5
Οαοη	5.1	Ι Ι Uμ3 Ι 3 Υ ΑΑαο	0.1
2 UαΥÇ3 Ι	2.5	ι 3 Υ3 1ÇαοUÇ ΝΥ. U»εÇ 1	0.04
οέαη	1.2	2 ½αί 3 Ι 3 Υ ΑΑαο	0.03
οέαη3 Çη3 Ι ÇΥ	0.7	οηάU	0.01
Ο3 Υ. 3 ΥÇ U»εÇ 1	0.7	αOÇΥO	0.0004

2000Α. οΥ 1αO Uη. 3 Υ3 Ι 3 Υ UÇ3 οαοΑλαοΥΥ»ηζ U3 Υ3 ΙΑ UΑΥαέαηι 3 UÇΥ ΑΥ 1Ν3 Υαοη 3 ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηαοU Ι 3 ½U»Ε ζ 530.3 ι . Ι 3 U 1.7%:

**Uαοη3 Ν3 ι αοι 3 Oι αί Çα οΥ 1αO Uη. 3 Υ3 Ι 3 Υ UÇ3 οαοΑλαοΥΥ»ηζ 3 ηι 3 Υ»ι αοUΑ UΑΥαέαηι 2000Α.**

	2ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηΑ UΑΥαέαηι , ι		2ηι 3 Υ»ι αοUΥ»ηΑ UΑΥαέαηι , ι
»Υ ½ÇΥ	380.2	ο3 ο3 Ε3 ΑΑαο	0.2
ι αέαοαέ	21.9	U»Υαέ	0.1
2 ο»ι αΥ	12.3	UαηU3 Ε 1»ΝÇ 1	0.1
οεÇέαέ	3.8	Uι 3 Ε3 UÇΥ 3 ΥΝÇ 1 ηÇ 1	0.03
¾ΑÇΕ3 ο»ι 3 ι	2.2	ει Çηαέ	0.002
αοΑÇΕ3 ο»ι 3 ι	0.3		

ØÁΥάέάνι³ ÚÇΥ ί »έ³Í³ñ³ñ³ñ³³Υ»í áοÚΥ»ñÝ Áεí Ú³ñ½»ñÇ

	ØÁΥάέάνι³ ÚÇΥ ³ñí³Υ»í áοÚΥ»ñÁ, í	ØÁΥάέάνι³ ÚÇΥ ί »έ³Í³ñ³ñ³ñ³³Υ»í áοÚΥ»ñÁ		
		Ú»Í μΥ³ÍáÇ Ñ³βί άί, Í.	Ú»Í ú³έ.ÍÚ Ν³βί άί, Í. *	Ú»Í Í³½Ú³Í»ñάάοΑÚ³Υ Ν³βί άί, í
οñ³³Υ	12390.1	9.9	54581.9	72.1
²ñ³.³Íάí Ý	74.6	0.4	27.1	6.2
²ñ³ñ³í	5237.6	16.8	2498.8	134.3
²ñÚ³ÍÇñ	276.3	0.9	222.5	3.9
¶»Ø³ñúάοΥÇú	26.9	0.1	6.5	1.7
ΈάέÇ	8092.9	20.5	2135.9	622.5
Íάí³Ùú	3848.5	11.7	1842.3	116.6
βÇñ³Í	144.6	0.4	53.9	11.5
έλαοΥÇú	65.3	0.4	14.5	9.3
í³λαό Όάν	99.9	1.4	43.3	25.0
í³Íάοβ	50.3	0.3	18.6	4.2

\* ²έ³Υό έ³Υ³ Έ×Ç Ν³Ù»έαο Ú³Í»ñ»έÇ: