

5.18. ¹Υ³ á³ Ñá³ Ý³ Ι³ Ý .. μΥú. ι³. áñÍU³ Ý ί×³ ñÝ»ñÁ 2000 Άι³ Ι³ ÝÇÝ

2000Á. ΔΔ ²ι Ι Ñ³ Βί »ι ί áοÁúáοÝ Ý»ñÍ³ U³ óñ³ Í 1000 Ι³ ½U³ Í»ñááοÁúáοÝÝ»ñÇó 978-Ç Ι³ U 97.8%-Ç Ñ³ Βί »ι ί áοÁúáοÝÝ»ñáοU ³ εί³ »Ý μΥ³ á³ Ñá³ Ý³ Ι³ Ý .. μΥú. ι³. áñÍU³ Ý ί×³ ñÝ»ñÇ U³ εÇÝ ι ί U³ ΕΥ»ñ: ε³ ÑU³ Ýι³ Ι³ ñ. áι Ñ³ Βί³ ñÍι³ Ι³ ί×³ ñÝ»ñÝ, Áει Ñ³ Βί »ι ί³ UÇÝ ³ U÷á÷ ι ί U³ ΕΥ»ñÇ, Ι³ ½U»É »Ý 948.1 UÉÝ. ¹ñ³ U, áñÇó 634.2 UÉÝ. ¹ñ³ UÁ μΥ³ á³ Ñá³ Ý³ Ι³ Ý, 313.9 UÉÝ. ¹ñ³ UÁ¹ μΥú. ι³. áñÍU³ Ý ¹ÇU³ ó ί×³ ñÝ»ñÝ »Ý: Δ³ Ýñ³ á»ι áοÁU³ Ý U»ι μΥ³ ίáÇ Ñ³ Βί áι ί×³ ñÝ»ñÁ Ι³ ½U»É »Ý 249.3 ¹ñ³ U, U»ι Ñ³ Βί »ι áο Ι³ ½U³ Í»ñááοÁU³ Ý Ñ³ Βί áι¹ 969.4 Ñ³ ½. ¹ñ³ U:

¹Υ³ á³ Ñá³ Ý³ Ι³ Ý .. μΥú. ι³. áñÍU³ Ý ί×³ ñÝ»ñÇ ι »ε³ Ι³ ñ³ ñ óαοδ³ ÝÇΒÝ»ñÝ Áει U³ ñ½»ñÇ

	ι×³ ñÁ		
	ÁÝ¹³ U»ÝÁ, UÉÝ. ¹ñ³ U	U»ι μΥ³ ίáÇ Ñ³ Βί áι, ¹ñ³ U/U³ ñ¹	U»ι Ι³ ½U³ Í»ñááοÁU³ Ý Ñ³ Βί áι, Ñ³ ½. ¹ñ³ U
οñ³ Ý	589.4	472.4	1427
²ñ³. ³ ίáι Ý	18.2	108.7	827.2
²ñ³ ñ³ ι	36.9	118.7	290.5
²ñU³ ίÇñ	45.3	140.5	306.1
¶»O³ ñúáοÝÇú	26.0	93.3	619
ÉáεÇ	69.1	175.3	1727.5
Í áι³ Uú	55.3	167.9	614.4
βÇñ³ Ι	20.3	56.0	472.1
εúáοÝÇú	57.4	349.9	2733.3
ι³ Uáο Oáñ	1.8	26.1	180.0
ι³ ί áοβ	28.4	181.4	1290.1

2000Á. Çñ³ UÇÝ ³ ι³ ½³ Ý Á³ ÷ι³ Ι³ ³ Oι áι Çá ÝúáοÁ»ñÇ U³ Ý³ ΙÁ¹ Ι³ ½U»É ; 11.6 Ñ³ ½. ι , Ñáεù³ Çñ»ñÇ ³ Oι áι ί³ ίáοÁU³ Ý U³ Ι³ ñ³ Ι³ Ý áá áοO³ Ι³ Çáñ»Ý μΥáοÁ³. ñáO ÁÁι³ Ι³ ÝÇ Ι³ Ýε³ μ³ Ý³ Ι³ Ý á³ Ñ³ ÝÇ³ ñÍÁ Ι³ ½U»É ; 680.1 ι : æñ³ UÇÝ ³ ι³ ½³ Ý Á³ ÷ι³ Ι³ ³ Oι áι Çá ÝúáοÁ»ñÇ ¹ÇU³ ó μΥ³ á³ Ñá³ Ý³ Ι³ Ý ί×³ ñÁ Ι³ ½U»É ; 44.7 UÉÝ. ¹ñ³ U Ι³ U μΥ³ á³ Ñ³ á³ Ý³ Ι³ Ý ÁÝ¹ Ñ³ Ýáοñ ί×³ ñÝ»ñÇ 7.0%:

2000Á. ³ ñι³ Ý»ι U³ Ý ³ Ýβ³ ñÁ ³ OμúáοñÝ»ñÇó .. ³ ιι áι ñ³ Ýεááñι Çó UÁÝáέáñι ³ ñι³ Ý»ι ί³ Ι, Ñ³ U³ á³ ι³ ³ εÉ³ Ý³ μ³ ñ 32.5 .. 210.4 Ñ³ ½. ι , ίÝ³ ε³ Ι³ ñ ÝúáοÁ»ñÇ ¹ÇU³ ó ί×³ ñÝ»ñÁ Ι³ ½U»É »Ý 87.1 .. 433.6 UÉÝ. ¹ñ³ U:

²ι ι áι ñ³ Ýεááñι Çó U³ UÇÝ ³ ι³ ½³ Ý ³ ñι³ Ý»ι ί³ Ι ίÝ³ ε³ Ι³ ñ ÝúáοÁ»ñÇ ¹ÇU³ ó Ι³ ½U³ Í»ñááοÁúáοÝÝ»ñÇ ί×³ ñÝ»ñÝ Áει ³ ιι áι ñ³ Ýεááñι Çó. ι³. áñÍ³ Ι³ ίε³ ΕÇUÇ ι »ε³ ΙÝ»ñÇ

	ø³ Ý³ ΙÁ, Ñ³ ½. ι	ι×³ ñÁ, UÉÝ. ¹ñ³ U
¹»Ý½ÇÝ ; ÁÇÉ³ óι³ Ι*	172.3	379.2
¹»Ý½ÇÝ áá ; ÁÇÉ³ óι³ Ι	1.8	3.0
Ç½»É³ UÇÝ	30.4	47.3
Δ»Oáοι³ . ³ ½	0.8	0.6
Éι³ óñ³ Ι . ³ ½	5.0	3.6

* Áει ΔΔ μΥ³ á³ Ñá³ ÝáοÁU³ Ý Ý³ Ε³ ñ³ ñáοÁU³ Ý Ι áοUÇó Çñ³ Ι³ Ý³ óι³ Ι Ñ³ ι áοι Ñ»ι ³ ½áι áοÁU³ Ý³ ñ¹ UáοÝU»ñÇ Ñ³ Ýñ³ á»ι áοÁúáοÝáοU ; ÁÇÉ³ óι³ Ι μΥ½ÇÝ áÇ ú. ι³. áñÍ áοU: ε³ Ι³ UÝ ΔΔ ²ι Ι Ι³ ½U³ Í»ñááοÁúáοÝÝ»ñÇ Ý»ñÍ³ U³ ó- ñ³ Ι Ñ³ Βί »ι ί áοÁúáοÝÝ»ñáοU ³ U¹ U³ εÇÝ ι »Oι³ ι ι áοÁúáοÝÁ ³ εί³ ;, .. ΔΔ ²ι Ι ³ UÝ³ U÷á÷ ι »εúáι Ý»ñ-ι³ U³ óÝáοU ;:

¹ ²úε »ÝÁ³ μ³ ÁÝáοU .. μΥú. ι³. áñÍU³ Ý áο μΥ³ á³ Ñá³ Ý³ Ι³ Ý μΥ³ Çñ³ UÇÝ Ι³ ι³ ΕΥ»ñÇ ι »ñ³ μ»ñU³ Ε Ý³ Εáñ¹ »ÝÁ³ μ³ ÁÇÝÝ»ñáοU μ»ñι³ Ι ι ί U³ ΕΥ»ñÇ ι ³ ñμ»ñáοÁúáοÝÁ á³ U³ Ý³ ι áñι³ Ι ; Ñ³ U³ á³ ι³ ³ εÉ³ Ý Ñ³ Βί »ι ί³ UÇÝ . áñÍ ÁÝÁ³ óáοU ÁÝ¹. ñÍι³ Ι áοÁúáοÝÝ»ñÇ ΒñÇ³ Ý³ ΙÝ»ñÇ ι³ ñμ»ñáοÁU³ Uμ:

2000Α. 89.5 Ν³ ½. ι Α³ ÷αΥΥ»ñΑ Α³ ÷αΥ³ Ιάοι³ ΙÇαΥ»ñαοÜ ι »Ο³ 1ñÜ³ Υ ¹ÇÜ³ ó í×³ ñ-Υ»ñΑ Ι³ ½Ü»É »Υ 49.6 ÜÉΥ. 1ñ³ Ü Ι³ Ü µΥ³ ä³ Ñä³ Υ³ Ι³ Υ ΑΥ¹Ν³ Υάοñ í×³ ñΥ»ñÇ 7.8%-Α:

2000Α. Ν³ Υñ³ ä»ι äοΑ³οΥάοÜ³ ñι³ ñι³ Ι³ .. Çñ³ óι³ Ι³, Βñç³ Ι³ ÜÇç³ í³ ÜñÇΥ íΥ³ è ä³ ι³ ×³ εαΟ³ äñ³ ΥüΥ»ñÇ ¹ÇÜ³ ó í×³ ñΥ»ñΑ Ι³ ½Ü»É »Υ 19.2 ÜÉΥ. 1ñ³ Ü Ι³ Ü µΥ³ ä³ Ñä³ Υ³ Ι³ Υ ΑΥ¹Ν³ Υάοñ í×³ ñΥ»ñÇ 3.1%-Α:

ÐÐ-äοÜ³ ñι³ ñι³ Ι³ .. Çñ³ óι³ Ι³, Βñç³ Ι³ ÜÇç³ í³ ÜñÇΥ íΥ³ è ä³ ι³ ×³ εαΟ³ äñ³ ΥüΥ»ñÇ ü³Υ³ ΙΥ»ñΑ .. í×³ ñΥ»ñΑ

	θ³ Υ³ ΙΑ	ι³ ×³ ñΑ, ÜÉΥ. 1ñ³ Ü	%-áí ÐÐ-äοÜ³ ñι³ ñι³ Ι³ .. Çñ³ óι³ Ι³, Βñç³ Ι³ ÜÇç³ í³ ÜñÇΥ íΥ³ è ä³ ι³ ×³ εαΟ³ äñ³ ΥüΥ»ñÇ ¹ÇÜ³ ó è³ ΝÜ³ Υι³ Ι³ ΑΥ¹Ν³ Υάοñ í×³ ñΥ»ñÇ
È³ Üä»ñ, Ν³ ½. Ν³ ι	1.2	42.0	0.2
ääÉÇ;ÄÇÉ»Υ³ ÜÇΥ Çñ»ñ, Ν³ ½. Ν³ ι	642.7	131.5	0.7
ääÉÇ;ÄÇÉ»Υ³ ÜÇΥ Çñ»ñ, Ν³ ½. ι	49.1	331.7	1.7
Ι³ ä³ ñ» Ι³ óáñ¹ÇαΥ»ñ, Ν³ ½. Ν³ ι	4.6	1058.3	5.5
äÉ³ èι Ü³ èé³ Ü» Çñ»ñ, ι	29.7	1295.7	6.7
²½µαΒÇΥ»ñ, Ν³ ½. Ν³ ι	125.8	5110.9	26.6
Ç½É³ ÜÇΥ ÜäοÜ, Ν³ ½. ι	38.9	794.2	4.1
°é³ Ι³ óÜ³ Υ;É»Ι³ ñá¹, ι	0.7	4.7	0.0
Ι³ ñµÇι, ι	0.8	0.05	0.0
Ü»ñΙ³ »ñ, ι	0.3	3.0	0.0
²Ö, ι	1.0	0.2	0.0
ι ä³. ñ³ Ι³ Υ ÄäοÜÄ, Ι.	0.57	3.1	0.0
»ι »ñ. »Υι, Ν³ ½. ι	59.3	9711.6	50.5
²Υι ÇΥñÇ½, Ν³ ½. ι	14.4	319.6	1.7
ÐÇ¹ñá³ ñ. »É³ Ι³ Ü³ Υ Ñ»Öäοι³, Ν³ ½. ι	19.0	380.3	2.1
ι³ è»ÉÇü³ üεäοι³ ÜÇΥ ÜäοÜ»ñ, Ν³ ½. É	12.0	29.4	0.2

2000Α. ü. ι³. áñι³ Ι³ 367.1 ÜÉΥ. Éáñ. Ü çñÇ ¹ÇÜ³ ó í×³ ñΑ Ι³ ½Ü»É ; 201.3 ÜÉΥ. 1ñ³ Ü Ι³ Ü µΥü. ι³. áñι³ Ü³ Υ ¹ÇÜ³ ó ΑΥ¹Ν³ Υάοñ í×³ ñΥ»ñÇ 64.1%-Α:

¹Υ³ Ι³ Υ Üäοé ä³ Β³ ñΥ»ñÇ ü. ι³. áñι³ Ü³ Υ ¹ÇÜ³ ó í×³ ñΑ Ι³ ½Ü»É ; 80.7 ÜÉΥ. 1ñ³ Ü Ι³ Ü µΥü. ι³. áñι³ Ü³ Υ ¹ÇÜ³ ó ΑΥ¹Ν³ Υάοñ í×³ ñΥ»ñÇ 25.7%-Α:

²ñ¹ÜäοΥ³ Ν³ Υι³ Ι³ ü. ι³ Ι³ ñ³ Ñ³ Υ³ ΙάΥ»ñÇ Ι³ í³ É»ñΑ .. 1ñ³ Υó ¹ÇÜ³ ó í×³ ñΥ»ñΑ

	θ³ Υ³ ΙΑ	ι³ ×³ ñΑ, ÜÉΥ. 1ñ³ Ü	%-áí µΥ³ Ι³ Υ ä³ Β³ ñΥ»ñÇ ü. ι³. áñι³ Ü³ Υ ¹ÇÜ³ ó ΑΥ¹Ν³ Υάοñ í×³ ñΥ»ñÇ
Ι³ í³. Çäè, Ν³ ½. Éáñ. Ü	7.3	0.8	0.3
Ι³ í, Ν³ ½. ι	14.3	0.2	0.07
¹Υι áι³ í, Ν³ ½. ι	3.0	0.08	0.03
¹³ ½³ Èι, Ν³ ½. Éáñ. Ü	28.4	2.4	0.9
¹³ ½³ Èι Ç ÈÇ×, Ν³ ½. Éáñ.Ü	9.7	0.3	0.1
ι äóΥ, Ν³ ½. Éáñ. Ü	19.0	1.1	0.4
¶ñ³ ΥÇι, Éáñ. Ü	1.4	0.2	0.1
Ø³ ñÜ³ ñ, Ν³ ½. Éáñ. Ü	2.5	0.2	0.1
Ø³ ñÜ³ ñÇ ÈÇ×, Éáñ. Ü	1.0	2.9	0.1
Ü»É½Çι, Ν³ ½. Éáñ.Ü	5.2	1.0	0.4
ι ñ³ í »ñι ÇΥ, Ν³ ½. Éáñ.Ü	5.2	1.7	0.6
ä»éÉÇι, Ν³ ½. Éáñ.Ü	64.1	7.8	3.7
Ι ääÇ×, Ν³ ½. Éáñ.Ü	31.3	1.1	0.4
Ι ñ³ ü³ ñ, Ν³ ½. Éáñ.Ü	108.7	4.8	1.7
ò»Ü»Υι, ι	24.5	0.002	0.001
ÈÇ×, Ν³ ½. Éáñ.Ü	1.9	0.06	0.02
È×³ ü³ ñ, Ν³ ½. ι	26.7	0.5	0.2
²í³ ½, Ν³ ½. Éáñ.Ü	9.3	1.9	0.1
²í³ ½³ È×³ ÜÇΥ È³ éΥáοñ¹, Ν³ ½. Éáñ.Ü	7.5	0.1	0.05

5.εαοΑ²Ε-Αα0αι δ, ²ηδ²Τ²U οαοδ²UΑΡU°δ

	ø³Υ³ΙΑ	ι ×³ ηΑ, UΕΥ. 1η³U	%-άι μΥ³Ι³Υ ά³β³ ηΥ»ηÇ ù· ι³· · άηÍU³Υ ¹ÇU³ ó ΑΥ¹Ν³ Υάοη ι ×³ ηΥ»ηÇó
²ι³½³Ιάά×³UÇΥ Ε³ εΥάοη¹, Ν³½. Εάη.Ù	47.8	0.7	0.3
ΕÇι άÇ¹³UÇΥ³ι³½, Ν³½. Εάη.Ù	11.7	0.3	0.1
Đη³μΕ³UÇΥ³ι³½, Ν³½. Εάη.Ù	6.7	0.1	0.04
ØάΕÇμ¹»Υ, ι	165.4	4.7	1.7
àēÍÇ, Ι·	141.2	6.8	2.4
äÖÇΥO, Ν³½. ι	3.4	25.8	9.2
²ηÍ³Α, ι	2.3	2.2	0.9
öÇΥÍ, ι	747.7	1.9	0.8
²O, Ν³½. ι	31.5	8.3	2.9
Đ³Υù³UÇΥ çάοη, Ν³½. Εάη.Ù	0.1	0.3	0.01

2000Α. Ι»Υε³ ά³β³ ηΥ»ηÇ ù· ι³· άηÍU³Υ ¹ÇU³ ó ι ×³ ηΑ Ι³½U»É ; 31.9 UΕΥ. 1η³U Ι³U μΥù· ι³· άηÍU³Υ ¹ÇU³ ó ΑΥ¹Ν³ Υάοη ι ×³ ηΥ»ηÇ 10.2%-Α:

Ι»Υε³ ά³β³ ηΥ»ηÇ ù³Υ³ΙΥ»ηΑ · 1η³Υó ù· ι³· άηÍU³Υ ¹ÇU³ ó ι ×³ ηΥ»ηΑ

	ø³Υ³ΙΑ	ι ×³ ηΑ, Ν³½. 1η³U	%-άι Ι»Υε³ ά³β³ ηΥ»ηÇ ù· ι³· · άηÍU³Υ ¹ÇU³ ó ΑΥ¹Ν³ Υάοη ι ×³ ηΥ»ηÇó
ρÇΥ³ ÷³Uι, Ν³½. Εάη.Ù	1.6	1015.8	3.2
ρÇΥ³ ÷³Uι εά×άó, Εάη.Ù	78.8	55.2	0.2
ρÇΥ³ ÷³Uι ΕάηÇ, Εάη.Ù	7.9	5.5	0.0
ρÇΥ³ ÷³Uι Ν³×³ ηÇ, Ν³½. Εάη.Ù	3.5	9878.8	30.9
ρÇΥ³ ÷³Uι Ν³×³ ηÇ Α³ ÷άοÍ Çó, Ν³½. Εάη.Ù	0.2	501.2	1.6
ρÇΥ³ ÷³Uι Ι³OΥάó, Ν³½. Εάη.Ù	0.6	1938.5	6.1
ι³έ»É³ ÷³Uι, Ν³½.Εάη.Ù	21.0	13584.3	42.5
ι³έ»É³ ÷³Uι Α³ ÷άοÍ Çó, Ν³½. Εάη.Ù	7.7	4850.4	15.2
Εάι Ν³ ηù, Ν³	7.5	15.0	0.0
Ø»Oι³ ΑΥι³ ΥÇù, ÷»Α³ Ι	70	105.0	0.3