



# 2005 <Ì Æ× &úκ \$ áðÈ μαε\$´&\$Í &βί ùØ\$Ùμ÷κ\$Í òμÈùβμó æ\$Í ×&\$øù <\$Í ò\$<

## 1. {`úβúó´ : -

2005 í ù<\$Í´ & 01 ÷μùùβ à\$ØÈρ Ò μ÷κ`ÈýÌ´ & 31 ÷μùùβ à<&ùβ<ò  
`θùβ <Ì Æ× òþ} áðÈ μαε\$´&\$Í &βί ùØ\$Ùμ÷κ\$Í òμÈùβκ Ν&κβ áðÈøù Ù=Àæ\$Í ×ρ\$Ø×  
ùþ}ýúá<\$Í ò\$< μÈ &´ è á=Í ùòβæØÆ.

### 1: 1 μ÷κ\$Í òμÈùβμó ÷Àæ\$

"´òùòùμÌ à×βùβà\$Øæ\$Í æØÆùβ ÷Í ÷ò\$<× ùòÈæù áðμ´ùβùÀ&β ùÙ  
μùùÙ ÀÙ'æ\$<æβæØ\$"

### 1: 2 μ÷κ\$Í òμÈùβμó μ´μζ <Ø ùβ\$Á×

"ùÍ &Øμ×β &´òùβò\$<×´ μαèù ùÍ ÷Í à=β} &κ\_ à`Á<Ù´ ù\$  
&ÈýùβæØó ×æùβ ×βκ &´<Ì øùμ×β ϕØ&β\$×Ì ý< àØ´ò\$ òæØμèù òÍ μ×β áðÈ ùÀ&β  
´>òÆùβμ×=ò´ ò\$ <òæØù´ ù\$ æ}´ ù\$æ\$Í òκ×æβù<òκ\$ μèù×\$´"

### 1: 3 μ÷κ\$Í òμÈùβμó àØ´ò\$

- i Øí μ×β áðÈ ΝΝø à\$×òù { \$ í ùò\$< àòØ μý=β ÷Í.
- ii Øí μ×β áðÈ &´Øæ\$Áó ×, &´<Ì øù× { \$ æ}´ ù\$æØó × æÍ´
- iii ùÍ &Ø &´òùβò\$<×´ μαèù ùÍ ÷Í ΝΝø à`Á àòØ &ÈýùβæØó × ù<òκ\$  
è`ùÍ.
- iv ÷κ×ù òþ} áðÈ Æ× ùþ}ýúκ áβè´òβæ áðÈ ùÍ ù\$Ùù×æβù<òκ\$μèù ×\$´.
- v μý=β ÷Í à`òáóÈ<Ùò { ÆæÈ à×βκ Ùý\$=Í.

### 1: 4 μ÷κ\$Í òμÈùβμó æκ\$æ\$ØæÈ

- i àùβÌ ù}\$òβ<\$Í´ \$Í è { \$ áðÈ &´<Ì øù <] \$ù#òìæ}´ ù\$æØó ×.
- ii áðÈ &´<Ì øù à\$í \$ ùùò ×òμòβ í ù\$<\$& μ×\$Í ù\$ æÍ &´}&È  
æÍ´, æκ\$òβæ æÍ´ { \$ μý=β ÷ùβ áðÈ &úκ \$ ÷Í ù\$ùòìùβèβæÍ´.
- iii Øí μ×β áðÈ à\$í \$ ùùò ×òμòβ áðÈ μý=β=Í.  
μÈ ×òμòβ-

- ❖ ùκ\$&, æ#Àβè\$Í Ææ, æÍ´\$ùβ { \$ <\$óÍ æò×òý &úκ \$  
÷Í éæ\$Ùù ýÙùòì×òμòβ áðÈ Ùý\$=Í.
- ❖ ΝμÁÁ { \$ ùθκ &β=Í ù\$ùòìùβèβæÍ´.
- ❖ Ν { \$Ø&β\$ù &úκ \$ ùò \$ àùòùòùβèβæÍ´.
- ❖ Øí μ×β μ÷κ\$Í òμÈùβμó <] <&β\$ùβ´ óòÙ { \$ ù}\$òβ ù\$Ùù  
à\$×òù &úκ \$ à<Á} áðÈ ùθκ &βæÍ´, ý=Í { \$ ù´<Í´.

- iv áðÈ ùθ\$ù (ΝμÁÁ ΝΝø\$ù) ùó ò ×òμòβ áðÈ μý=β=Í { \$ ÷Í ù\$ùòìùβèβæÍ´  
æÍ´.
- v Øí μ×β áðÈ (&ùβæ× à\$ù&ò Ùý\$ è`ùμÈ) ùó ò ×òμòβ Øí μ×β áðÈ { \$  
Øæ\$Áβ à\$Øæ\$Á\$ æÍ´.
- vi í ù\$<\$& <] \$ù\$Ø×ùβ { Ì×®òÙ ù { &æÈ &´ù×Í.
- vii μÙ\$βè à\$ { \$Ø <`ò &ò { ù ×òμòβ μÙ\$βè à\$ { \$Ø ÷κ ] ùÀβè\$Áù× æÍ´, èýò\$  
æÍ´ { \$ ùβèβæÍ´.

viii àùòì ù} \$òì áòÈ &'<ì øù <] \$ù#òì <ùùù ÿ {`0 òí μ×ì áòÈ ùí ù\$ùù× &Ëýùùμ×ùùù} \$òì áòÈ μæ\$`&\$í &èø` ùò { \$ ùùμ=Àk μùèÈ<ø` ùò à<À] àùμ=èè { \$ ` \$ì μè\$ùμ=À Ùý\$=ì.

á { ò =Àæμ<ù æ\$ì ×p\$ø× æ\$ì ×æÀ` < { \$ æ±ù/Èùùáòèø è` ùì ãμ=è\$ ùù\$ù æ\$ì ×\$ù× { \$ àùý=èò< ù { ò &ù( ùùùμ=Àk æ\$ì ×\$ù×ùùù( èè\$ à`ò.

1. μ=Àø<` < ùù×\$ì ] áòÈ μæ\$`&\$í &èæ\$ì ×\$ù×.
2. àÈù\$ø` ùù×\$ì ] áòÈ μæ\$`&\$í &èæ\$ì ×\$ù×
3. ` { k`èù× ùù×\$ì ] áòÈ μæ\$`&\$í &èæ\$ì ×\$ù×
4. μù\$μ} \$ùùø` < ùù×\$ì ] áòÈ μæ\$`&\$í &èæ\$ì ×\$ù×
5. àùø\$øùø× ùù×\$ì ] áòÈ μæ\$`&\$í &èæ\$ì ×\$ù×
6. òèè\$`ù× ùù×\$ì ] áòÈ μæ\$`&\$í &èæ\$ì ×\$ù×

μ` ` ùùμ=Àk æ\$ì ×\$ù×ùò à`òø< òèè\$`ù× μæ\$>è\$&μ×ì àù æ\$ì ×\$ù×æì μù&ò æùùμùù & { æ\$ø` áòÈ μæ\$`&\$í &è æ\$ì ×\$ù×òè μ=Àø<` < μæ\$>è\$&μ×ì àù æ\$ì ×\$ù× μù& μ` \$óø\$èù & { æ\$ø` áòÈ μæ\$`&\$í &èæ\$ì ×\$ù×òè ù( èè\$ à`ò.

## 2. æ\$ì × `óòù &'Nø\$ù <×( ×

ùùμ=Àk æ\$ì ×\$ù à`òòòè μ=ù\$ì òμÈùùμó &'Nø\$ù &ò { ù à`ò È 01 { ù =èè\$ à`ò.

## 3. ` \$ù< &Èùòèæ} `ù\$æøó ×

### 3: 1 æ\$ì × `óòù &'×èk

&` \$μù\$èø <ì Æμ×è-ùμ=ù\$ì òμÈùùμó æ\$ì ×p\$ø× &ù( \$ =è×æòk× Ùý\$=ùù μ&èæ &'ç] < &Ëýùù μò\$øòò` μ` { ùù { ò =Àæμó : -

æſl x ´ó ðú &´x ðk : -

àúð à'æx	òúðð	àúð ò &'ç]ſ<	&þú &'ç]ſ<	úðúð\$ðð &'ç]ſ<	NµAÁ &ð{ úð
	<b>à æó ðx</b>				
1	ádE µæſ´&ſl &ſl ùð\$úð	01	01	-	
	<b>àſ æó ðx</b>				
2	ádE µæſ´&ſl &ð	02	01	01	
3	úµxſl ] áðE µæſ´&ſl &ð	09	02	07	
4	&{ æ\$ð áðE µæſ´&ſl &ð	21	15	06	
5	ádE µæſ´&ſl &ð (´þúð)	01	01	-	
6	úµxſl ] áðE µæſ´&ſl &ð (´þúð) &{ æ\$ð áðE µæſ´&ſl &ð	03	03	-	
7	&{ æ\$ð áðE µæſ´&ſl &ð (&´ú&E)	02	02	-	
8	úðl&{ æ\$ð { \$ &{ æ\$ð áðE µæſ´&ſl &ð	01	01	-	
9	&{ æ\$ð áðE µæſ´&ſl & (æſl Aæ)	01	01	-	
10	&´ſl N=ſl A	01	01	-	
11	úð ù\$úú ùðððſl	02	01	01	
12	&´<l ðú &{ æ\$ð (ádE)	60	78	-	àðl æð 18
13	&´<l ðú &{ æ\$ð (úðð)	01	01	-	
14	þ\$A\$ úð <l òæ	02	01	01	
15	í úú=úðððſl (NµAÁ úúðk)	14	04	10	
16	µE]Aſ <´ò à½æſl (NµAÁ úúðk)	02	01	01	
17	<´ò à½æſl (1 <ú úúðk)	08	03	05	
	<b>´ó ðúðe ùððſl úð</b>	<b>131</b>	<b>116</b>	<b>33</b>	<b>àðl æð 18</b>
	<b>à æó ðx</b>				
18	ðſl ] æ} ´úæðð µ&kx	160	128	32	
19	úð èó æ =ðð &ð{ úðæk\$æð	05	05	-	
20	l x=ðúðl	05	05	-	
21	µúçú þ\$ðæð { \$ ú\$´\$<úú &{ æ\$ð	01	01	-	
22	áúúúúúúúúú	01	-	01	
23	éyð\$æð (1/1)	01	01	-	
24	í úú=úðððſl úð (1/11à /11a\$)	90	65	25	úðúð\$ðð µæſúðððð úððſl úµèúð úð<\$ à´ó.
25	í úú=úðððſl úð (µæſúðððð)	-	19	-	
26	Aúúµ=ðð (111/11), (111/111)	9	6	3	
27	æµAðl áúµ=Aæ<ð	161	101	60	
28	<´ò à½æſl (11 à)	12	7	5	
29	<´ò à¼æAæ (11 à\$)	1	-	1	
30	&´} &E Aúúú	1	1	-	
31	µ´ððl æſl Aæ (1/1)	1	-	1	
32	µ´ððl æſl Aæ (1/11)	2	-	2	
33	N=úúAúúú (1/1)	1	-	1	
34	N=úúAúúú (1/11)	1	1	-	
35	ò{ ðæð <úð (1/1)	1	-	1	
36	ò{ ðæð <úð (1/11)	1	-	1	
37	úúð\$ð æð (1/1)	1	-	1	
38	úúð\$ð æð (1/11)	1	-	1	
	<b>ðſl ] æ} ´úæðð &amp;{ æ\$ð &amp;{ &amp;´\$úðð</b>	<b>456</b>	<b>340</b>	<b>135</b>	<b>àðl æð 19</b>

μΑΒΙ					
α  αο βx					
39	I x=0` 11 a, 11a\$	27	16	11	
40	υβ\$υ αε\$I x\$U αε\$I x &{\$xæ	1	-	1	
41	=0æο̄υ αεk\$æ0<υβυβ	1	-	1	
42	i \$x\$ υβυο̄βxυβυαεk\$æ0<υβυβ	1	1	-	
43	μῡ\$ο̄βy` υEæ0`/1	1	-	1	
44	αε\$I x\$U αε\$I x &{\$xæ	10	08	02	
45	αε\$I x\$U αEæ0`/111	28	14	14	
46	αEæ0`/111	15	19	-	αοI αεβ 04
47	υο̄Nδæ0`	1	-	1	
48	&υβυ\$0αE αEæ0`	8	-	8	
49	0æ0`<υβ	16	11	08	αυkE 03
50	εyο̄\$æ0` 11/1-11	9	1	8	
51	μ`\$0I αε\$I Eæ/11	3	-	3	
52	αε\$I Eæ AUBυU/ 11	1	-	1	
53	N=UUAUUBU/ 11	1	-	1	
54	i UυU αε\$I Eæ / 11	1	-	1	
55	ε&I / 11	1	-	1	
56	μῡ\$0\$=æ0` / 11	1	-	1	
57	0yI u &Eæ0`	1	-	1	
58	ο{0æ0`	1	-	1	
59	αE{UβæEæ0`	10	-	1	
60	αE`Uβæ0`	1	-	1	
61	&'ε\$0æ y'eU\$ β\$0æ0`	5	4	1	
62	&'ε\$0æ y'eU\$ αEæ0`	5	5	-	
63	0E &{\$xæ	27	17	10	
	<b>αοI Añ μ&amp;kæ</b>	<b>176</b>	<b>96</b>	<b>87</b>	
	<b>0 äæ0k</b>	<b>763</b>	<b>552</b>	<b>255</b>	

&β\$υ `0'0E υβυυβυβN&β0 : -

αυI α'æx	υ` {\$ ουο̄0	&β\$υ `0'0 εk		&β\$υ `0'0 α'εοI	
		+βx	0\$I αεI &β\$υx	+βx	0\$I αεI &β\$υx
01	α&β μE. υο̄00 `x\$ Aυ U'. υ. μ&β 1	2005. 12 . 02	<0I x*0U υ{ &æE { \$ υAυ&Eυο̄β à`\$0]S'Ax		
02	A. αυβ υkυμεβμ'x Aυ U'. υ. μ&β 11/11	2005. 10 . 19	0\$I ] υI υ\$Uυ {\$ &kμ=IA æ0x0I à`\$0]S'Ax		
03	υI &I ±. &με0\$ E x Aυ U'. υ. μ&β 11/11	2005. 11 . 30	0\$I ] υI υ\$Uυ {\$ &kμ=IA æ0x0I à`\$0]S'Ax		
04	υI A. 0ο̄υ\$ xæ `x\$ Aυ U'. υ. μ&β 11/11	2005. 09 . 26	0\$I ] υI υ\$Uυ {\$ &kμ=IA æ0x0I à`\$0]S'Ax		
05	&I 00 &I{ E x Aυ U'. υ. μ&β 11/11			2005. 10 . 18	0\$I ] υI υ\$Uυ { \$ &kμ=IA æ0x0I à`\$0]S'Ax
06	οA. υI α&β &-ο̄β `x\$ Aυ U'. υ. μ&β 11/11			2005. 11 . 22	αοE υ0<Uβ αεI μE μ=υβI ομEυβk
07	¶. αβ αυβ `UkU E x 0\$. æ. &. μ&β	2005. 01. 14	μ`\$0I 00 υk{\$ υ μ=υβI ομEυβk		
08	α\$I . υI ¶. αμA0ο̄υ `x\$ 0\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	N{\$ <0Uβ μ=υβI ομEυβk		
09	μæβ υI μæβ αμA0ο̄υ μ'x 0\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	με\$Nι υ μ&k\$ μ=υβI ομEυβk		
10	υI αβ ². υI υIυυβυE x 0\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	0I μxβæI `υυβ ASU\$<		

11	μæβ äE. 'éU\$ Æx Ø\$. æ. &. μ&β		àsúxú àúúxú ú\$Úú μ=ú\$Í òμÈúòk		
12	úxú\$ ú\$'UúÆx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	Np\$è μ=ú\$Í òμÈúòk		
13	úú μæβ òA. í xUòβ'x\$ Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	μ' \$òí òò úk\$ { ú μ=ú\$Í òμÈúòk		
14	&ú ä&β ú\$'òòú 'x\$ Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	μò-&òí í úò\$Uò μ=ú\$Í òμÈúòk		
15	². äí äE. ². è\$ú#úúÆx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	μò-&òí í úò\$Uò μ=ú\$Í òμÈúòk		
16	òA. äí ä\$. NμE&ú#ò Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	<ò\$ x { \$ èkúìμ&k\$ à 'òj}\$'Ax		
17	àxú òA. äE. í x<í øú Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	<\$í ' \$í è μ=ú\$Í òμÈúòk		
18	¶. ¶. ä\$. èí úxæ 'x\$ Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	àø]úú à 'òj}\$'Ax		
19	A&β A. äúβ &ú \$ò\$ Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	ò ' úòòk úúμ=ÍAk μÚòÈ æ\$í x\$Úx		
20	' . äí Aμ&β' ò μæβÆx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03. 01	áòE { \$ äòúí æ +&òòèμò-&òí æ\$í x\$Úx àúò\$òúòx		
21	². äE. úú äú#òú Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03 . 01	' { k'èó x úúμ=ÍAk μÚòÈ æ\$í x\$Úx		
22	μæβ ä\$. &ú úkúòú Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03 . 01	μ=ú\$Í < < æU\$ú <\$í ' \$í è àø]æ\$ æ\$í x\$Úx		
23	ä\$í . μE. ú=í' Uò\$ Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03 . 01	+&òòè& ' #=Í æ\$í x\$Úx μú\$μ}úúúò <		
24	äUò ². μE. =ú\$úúμ' x Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 03 . 18	μýúúò\$ò úúμ=ÍAk μÚòÈ æ\$í x\$Úx		
25	òA. äE. μE. Òòμ&æò Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 07 . 08	μæ\$}ò úúμ=ÍAk μÚòÈ æ\$í x\$Úx		
26	òA. äí ä\$. äúβ NμE&ú { Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 04 . 01	æýk\$úúμ=ÍAk μÚòÈ æ\$í x\$Úx		
27	úú μæβ àxú ' μ { Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 04 . 01	áòE { \$ äòúí æ +&òòèμò-&òí æ\$í x\$Úx, àúò\$òúòx		
28	². äE. &ú <xú æí \$í Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 07 . 31	èμúkòò úúμ=ÍAk μÚòÈ æ\$í x\$Úx		
29	ä\$. ¶. úk'æ\$ Æx Ø\$. æ. &. μ&β	2005. 10 . 07	μè\$Ní ú &'<í øú +&òòèæ\$í x\$Úx		
30	μæβ ¶. äUò òò ò\$í \$ 'x\$ Ø\$. æ. &. μ&β			2005. 03 . 01	μ' \$òí òò úk\$ { ú μ=ú\$Í òμÈúòk
31	ä\$. &ú μæβ =k\$òòú 'x\$ Ø\$. æ. &. μ&β			2005. 03 . 03	μ' \$òí òò úk\$ { ú μ=ú\$Í òμÈúòk
32	ä\$í . äE. äí μ&úNòòú 'x\$ Ø\$. æ. &. μ&β			2005. 03 . 01	àsè 'ú Nè 'ú μ=ú\$Í òμÈúòk
33	². äE. úú =μ&\$x&\$ Æx Ø\$. æ. &. μ&β			2005. 03 . 01	æEæò μ=ú\$Í òμÈúòk àEyúúμèò
34	A. ä\$í . äí à'ò\$<òúÆx Ø\$. æ. &. μ&β			2005. 03 . 01	' { k'èó x úúμ=ÍAk μÚòÈ æ\$í x\$Úx
35	¶. äí 'úúμæ\$± 'x\$ Ø\$. æ. &. μ&β			2005. 03 . 09	μè\$Ní úμ&k\$ μ=ú\$Í òμÈúòk

36	ðA. äE. í xðöu ýóð\$ `x\$ Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 03 . 17	Æúúμ=ð μ=ú\$í òμÈúðk
37	ä\$. ¶. -ú&úúÆx Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 03 . 01	ò&æ' { \$Ø\$' úúμ=Ák μÚæE æ\$í x\$Úx.
38	úú äð úú &ú =B\$ú\$×æ Æx Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 03 . 01	<\$í '\$í è μ=ú\$í òμÈúðk
39	ä&ð μæð ä\$í . äE. ýóð\$Ø ú\$×æ `x\$ Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 03 . 03	μØ-&ðúí í úØ\$ÚB μ=ú\$í òμÈúðk
40	äxú úú í x&ú x Æx Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 03 . 16	Øí μ×B' Æð μ=ú\$í òμÈúðk
41	. ðA. Øó &ð { Æx Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 04 . 05	'í ú ä\$ØæÁ\$<, úðk { \$ &\$'x úúyúá ä '\$ó] \$'Áx
42	ä\$í . äE. äúð . Øöú\$×æ Æx Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 08 . 01	μØ-&ðúí í úØ\$ÚB μ=ú\$í òμÈúðk
43	ðA. μE. μæð ä&ð N'U&ú x `x\$ Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 01 . 13	NÚB' Æ úúμ=Ák μÚæE æ\$í x\$Úx
44	ðA. äE. ØØ&ú { `x\$ Ø\$. æ. &. μ&ð			2005. 08 . 01	=B'ðæμÚæE æ\$í x\$Úx, μ' \$ó Ø\$èÚ
45	äE. 2. äE. Ø\$`æð' { ò\$ Æúúμ=ð	2005. 08 . 03	+Eí x μ=ú\$í òμÈúðk		
46	ðA. äð í xðöu ýóð\$ `x\$ í x+ð'	2005. 03 . 01	æ#Áæí μ=ú\$í òμÈúðk, μÚØ\$μ=úð k		
47	äð äE. ä\$. ä&ð èð Øöú `x\$ èyóð\$ þ\$ØæØ	2005. 03 . 01	+Eí x μ=ú\$í òμÈúðk		
48	äÚB μE. μ { úðæ&ð' `x\$ í x+ð'			2005. 03 . 14	Nμ=Á æðxðí ä '\$ó] \$'Áx
49	Áð äð . äxú ä½æ\$í `x\$ í x+ð'			2005. 03 . 10	=B'ðæμÚæE æ\$í x\$Úx

á { ò &ð\$ú '\$Ø'ØÈ<Úð à'òØ< 2005 <í Áμ×B áðÈ μæ\$`&\$í &ð (&'<í øú)  
òúòμØ { ÚØ\$í æ\$í æðxðí æ} úú μE. &'Øμ&æØ' { òÆx òúð à<Ø' ÷, æ\$Ú&ú'<æð&ú {  
2005. 09. 15 Æú &ð Nμ=Á èð Ø à'ò.

### 3: 2 à\$×òúðæ æðxðí

&' \$μÚ\$ú ò <í Áμ×B ðà\$×òúðæ æðxðí &ð, Ø à'òúðà\$æ\$Ø× ú { ò Ææμ<ú &ð { μúúB  
N&ðØ æð à'ò.

#### à\$×òúðæ æðxðí

áúú à'æx	N&ðØ	2004			2005		
		áÚÚE &'ç] \$<	úú æ}	áóú &'ç] \$<	áÚÚE &'ç] \$<	úú æ}	áóú &'ç] \$<
1.	μ&ðxð ýúú\$ è'úE	21	21	-	134	136	-
2.	Nþ\$è ú'<'òDE	04	04	-	04	04	-
3.	&E'ç úú æÁó ú'<'òDE	05	05	-	05	05	-
4.	μ&ðx &ðØ æú E	14	10	04	19	13	06
5.	ä&ðæú E	46	37	09	45	43	02
6.	<'òúð<í øæ μèØE	407	369	38	279	257	22

7.	μ&k× ÷   é æll E	33	33	-	38	37	01
8.	yúks\$ è`ùμE ù®ù\$® &`æ&E	05	04	01	02	-	02
9.	μ&k× {`Ø x E	-	03	-	01	01	-
10.	<`ò ò{ ùE æll E	-	-	-	02	02	-
11.	ù`<ò μ&kμ×βù{ βDE	02	01	01	03	03	-
12.	&βD<`H\$`I E	03	03	-	18	15	03
13.	Nù× ùl æAó x	04	03	01	01	01	-
14.	Nμ=A ùk\$òlàùl`ò æll E	03	03	-	01	01	-
15.	Nμ=A AIA]òk	04	02	02	01	01	-
16.	à`ù\$ò]`ó βU &`μ=A	02	02	-	03	03	-
17.	à`ù à\$ØEβ æll E	04	-	-	-	-	-
18.	à`ù ù{&βæll E	10	05	05	12	08	04
19.	NAI` è`ùE	19	19	-	10	10	0
20.	ó x àùl`ò æll E	-	-	-	184	160	24
	μ=βU	10	07	03	30	08	22
	<\$ { ù	-	-	-	-	-	-
	xòD` ù`÷	05	04	01	03	02	01
	ù\$ù`÷	09	09	-	10	10	-
	ó x y  ùβÆ=μE	-	-	-	01	-	01
	à\$ù=β	257	257	-	142	142	-

ùk| òù <l Æx òU μ&k×ð yúks\$ è`ùE xðμòβàUUE 134 æb á=|| ùòβ<òàòØ 136 æbyúks\$ è`ùl`ò &βN×. à=\$U yúks\$ è`ùE ù{yúáN&βD ù{ ò &ð{ μù{U=æks\$ à`ò. àUUE &`ç]s<ð <òs yúks\$ è`ùE &`ç]μ0 <`±0`æβ&β. <μ×β àù\$½ò\$Í` æk\$ <]\$ù#òk xðμòβ &`<l òù & {æ\$Ø ù{ò\$Í ùβ μU& μ=βù\$ òμEùβμ0 ù{ β k U=A &k|` ù{ò\$Í ùβ μ&kμ× {U &βD æll`ò &β. <òùk&\$x.

àùl`à`æx	N&βD	2005		
		áUUE &`ç]s<	ùl` æU	áUUS à&DE
01	&`<l òù & {æ\$Ø(áòE)	60	78	20
02	&`<l òù & {æ\$Ø(ùβD)	01	01	-
03	í ùù=Aùl]ò\$Í (μæ\$ùβDò)	28	19	-
04	æμAβl àùμ=Aæ	40	33	-
05	ùl` èó æ =ββ &ð{ ùβæD`	05	05	-

### 3: 3 `ù< &Eùòβ&`<l òù×

<ò\$òβ æ\$Í ]æA` μ&k\$<æβ Ùý\$=μE àD`μó ùβ μ=βù\$ òμEùβμ0 μ&kæ`ó βU×ð NNø à`A <Uùβù{ β k Ùý\$=|| &β, μæμl .

μE xðμòβD` 926560.75 æb<`x æDÆùβμ=βù\$ òμEùβμ0 ù{ò\$Í ùβ 575 μ=βùæà=β} <l Æx ò{ ù{ β òù\$ñ`\$US<ùD & {p\$ellæD<\$ à`òlàòØ à=β} N&βD ù{ ò =Àæμ0.

2005 æ\$Í x`ó βU ù{ β læll μE (μ=Ak ) ùβòk

ù{ β k U=Aùl]ò\$Í ùβ&`ç]s<				
´ó βUæ ù{ò\$Í ùβ	&`<l òù & {æ\$Ø(áòE) ù{ò\$Í ùβ	í ùù=A { \$ æμAβl ù{ò\$Í ùβ	UùβæD` { \$ &`ùβD μAβU	I x=ð`





2	æ`Aθō	23	-	-	-	-	23
3	μ`\$θl θō (-úβθō &{ æ\$l )	17	-	-	-	01	16
4	ú\$εú &xθeUβ	14	-	-	-	-	14
5	l \$x\$ úβúōβ xúβl	02	-	-	-	-	02
6	úl èó æ	17	-	10	-	06	21
7	úl èó æ úúβl &β	10	-	07	-	04	13
8	\ æ&βxúβl	09	-	01	-	02	08
9	xóθ` Uβú	44	10	01	-	02	53
10	μ&úúθ	05	-	-	-	-	05
11	θ ú<\${úú xúβl	-	-	01	-	-	01
12	μl ±μx\$βxúβl	01	-	-	-	-	01
13	Aβæθó	05	-	01	-	-	06
14	áUβ\$l (<\$μúβ{\$ \$ Úθ)	221	-	03	01	02	221
15	μE& (<\$μúβ{\$ \$ Úθ)	351	12	14	-	09	368
16	úθl	585	55	22	-	18	644
17	θ\$æθe	244	01	-	-	-	245
18	&θ úβ` \ úβ	33	-	03	-	03	33
19	μθ\$úμx\$β ` ` Áúβ	10	-	01	-	01	10
20	N=UβμæβU	19	05	02	-	06	20
21	\Uβl	08	-	02	-	01	09
22	θx&βæθe	06	-	-	02	-	04
23	è &βUúβ	03	-	-	-	-	03
24	<x &Çæθó	10	-	07	-	05	12
25	&βθeθe	03	-	-	-	-	03
26	èUúúβú	01	-	-	-	01	00
27	γμUúβl	03	-	-	-	-	03
28	èó æ xúβl	85	01	34	-	27	93
29	AE óθ\$=	-	-	-	-	-	-
30	<`æE æúú	01	-	-	-	-	01
31	μú\$U A	04	-	-	-	-	04
32	óó μæ\$} æúú xúβl	02	-	-	-	-	02
33	μγ\$β æúú xúβl	01	-	-	-	-	01
34	æó-\$ æúú xúβl	01	-	-	-	-	01

#### 4: 5 èýò\$ &ÇæÁó

2005 <l Áx óU ú{ ó &ú( úβæ\$l x\$U <U β\$ó β &ÇæÁó &θæθ ú&l æóxθl à<&úβæθ à`ó.

01. úβ\$ú æ\$l x\$Ux
02. θóβ`Ú\$ú μÚ\$θe á\$θ \$θ èýò\$<
03. úl `θó à`Áμxβ&úki ` èýò\$
04. àúθ\$θúθx úμx\$β ] áóE μæ\$`&\$l &βæ\$l x\$Ux

05. àùØ\$øùØ× &'è\$Øæ ý'èÙ\$<
06. μù\$μ}\$ùùØ' < ùù×\$[ ] áðÈ μæ\$´&\$Í &βæ\$Í ×\$Ù×
07. μù\$μ}\$ùùØ' < &'è\$Øæ ý'èÙ\$<
08. òæβ\$´Ù× &{ æ\$Ø áðÈ μæ\$´&\$Í &βæ\$Í ×\$Ù×
09. æùùμùù &{ æ\$Ø áðÈ μæ\$´&\$Í &βæ\$Í ×\$Ù×
10. æùùμùù&'è\$Øæ æ\$´Ø×
11. μ=ÿØ' < ùù×\$[ ] áðÈ μæ\$´&\$Í &βæ\$Í ×\$Ù×
12. æøØè´ &'è\$Øæ ý'èÙ\$<
13. { Èýùμò\$ð &'è\$Øæ ý'èÙ\$<
14. ´{k'èù× ùù×\$[ ] áðÈ μæ\$´&\$Í &βæ\$Í ×\$Ù×
15. ´{k'èù× ùù ùk\$&×
16. àÈù\$Ø ùù×\$[ ] áðÈ μæ\$´&\$Í &βæ\$Í ×\$Ù×
17. μ´\$ó Ø\$èÙ &{ æ\$Ø áðÈ μæ\$´&\$Í &βæ\$Í ×\$Ù×

4: 6 Ñèó ù æð×βÍ

μ=ù\$Í òμÈùùμó àp]ùùØ Ñèó ù à'Á× ´èùù2005 <Ì Á× ò} ù{ ò =Àæμ<ù ùÍ =Ñèó ù æð×βÍ&#,æØ à'ò.

01. ù' < òk'òÑèó ù ùÍ æÁó èó ù - 08
02. μ=ù\$Í òμÈùùμó μ×\$´ØæØù Ù=À Ñèó ù Ñ´&È èó ù - 20
03. áùù<&Ø ò} ùùØ' ×' < òèó ù - 20

5. &'<Ì øù æð×βÍ

5: 1 àùù ù}\$òβ<\$Í ´\$Í è {\$ \$ áðÈ &'<Ì øù <] \$ù#òùù} ù\$æØó ×

àùù ù}\$òβ<\$Í ´\$Í è {\$ \$ áðÈ &'<Ì øù <] \$ù#òùù} ù\$æØó {Ææ´ &{ àβà\$Áβ< ù'ù ù'μèù è'ð\_ ùùùùk Ñ½´òβ ù\$Ùù×æβ ù<òk\$ μèù ×\$´ μ=ù\$Í òμÈùùμó ùùù <èæÈ <ùùù äææù àùù ù}\$òβ×ðòð è'μùù <\$Í ´\$Í è {\$ \$ áðÈ &'<Ì øù <] \$ù#òùù} à'òÈ à'æ 02 {ù=æk\$ à'ò.

μ´´ <] \$ù#òùù} ùæì ×p\$Ø× ùùμ=Ák μùùÈ æ\$Í ×\$Ù ´\$Í èμ×ùù&#,æØùùù×ù ùùμ=Ák æ\$Í ×\$Ù <ù ùù×\$[ ] áðÈ μæ\$´&\$Í &β&{ æ\$Ø áðÈ μæ\$´&\$Í &βØ' ùùùè&{ \$× àβ &ùù\$ Ùý\$μ=ù áðØ, ùùù × àùμ=&β ùùùù æ\$Í ×\$Ù× ´èùù Ùý\$ μ=Áù áðÈ {Ææ´ à\$Áβ< ù'ù ù'èìà'òè'ð\_ Ñ&ùù' &ùù\$ ù{ ò =Àæμ<ù ùÍ =2005 <Ì Áμ×βμæ\$>ñ\$Á =ù ù<òk\$ à'ò.

5. 2 μæ\$>ñ\$Á =ù <'ð&ð{ ù

2005 <Ì Áμ×βμæ\$>ñ\$Á =ù <'ð&ð{ ùùùùòk

æU\$ù×	2004			2005		
	μæ\$>ñ\$Á =ù èó ù	ùÍ æÁ\$ æù è'ð_ &'ç]\$<	Ñ&ùÈ =ùù &'ç]\$<	μæ\$>ñ\$Á =ù èó ù	ùÍ æÁ\$ æù è'ð_ &'ç]\$<	Ñ&ùÈ =ùù &'ç]\$<



μ'λθ<'<	Γ δ Ε μ < μ { θ ο & λ & ' { \$ θ \$ ' x ο ο ' Ν Ν { Ε γ υ μ ο \$ θ α Ε γ υ μ ο \$ θ & λ ' x < ' < γ υ ' μ ε \$ θ	429 504 30 468 429 12 359 <b>2231</b>	650 103 04 26 - 158 08 <b>949</b>	1079 607 34 494 429 170 367 <b>3180</b>
τ { λ ' ε υ x	Α υ μ υ β τ { λ ' ε υ x Γ : λ ' \$ υ λ : λ λ α υ β β ε ' @ x Ν υ β τ λ	2476 134 927 220 949 <b>4706</b>	- - 343 - - <b>343</b>	2476 134 1270 220 949 <b>5049</b>
μ ' \$ θ θ ε υ	< ' υ υ < \$ x & λ θ υ \$ θ β λ	65 717 <b>782</b>	04 52 <b>56</b>	69 769 <b>838</b>
ο β ε β \$ ' υ x	υ : Ν Α λ θ μ ' \$ θ < ' < μ ε β θ υ β ε ο < υ μ & θ ' Ν υ ο ο υ ε ' λ ( μ ' \$ υ υ μ υ \$ θ υ ) ο ο υ ε ' λ γ δ { θ μ α ε \$ } ο λ κ	1024 502 60 1200 295 320 <b>3401</b>	- - - - - - <b>-</b>	1024 502 60 1200 295 320 <b>3401</b>
α υ β μ υ β	α υ β μ υ β	1448	47	1495
μ υ \$ μ υ \$ υ λ θ <	ο ' υ β ε ο κ { λ ε θ α μ ε \$ θ ' : λ ' ε λ x υ ' α ε \$ υ θ	1048 4107 761 1299 <b>7215</b>	17 122 168 72 <b>379</b>	1065 4229 929 1371 <b>7594</b>
τ λ äæ ö k		<b>34537</b>	<b>2195</b>	<b>36732</b>

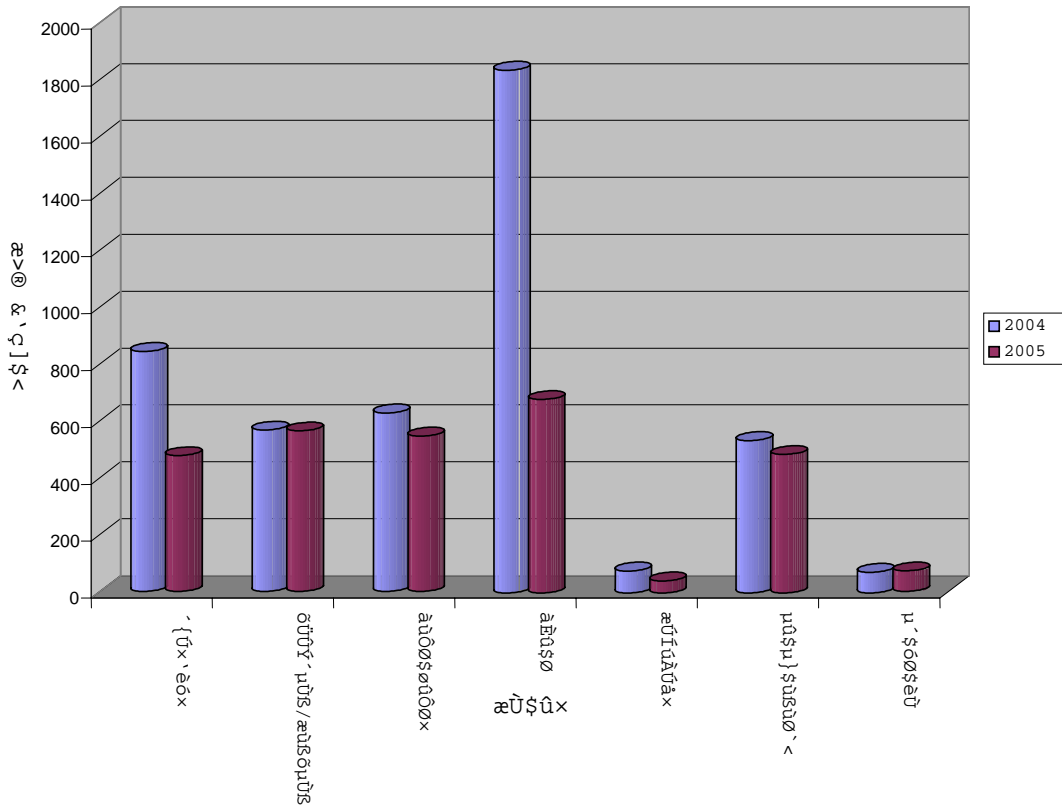
μ ' ' < & θ ο β υ β μ = λ κ α ε λ x \$ υ γ υ υ μ = λ ' > δ Α υ β υ { ο & υ λ υ β υ λ : μ ε \$ Ν υ ' ο μ x β  
α x < \_ υ β Ν & λ υ β α υ < & θ μ x υ β α υ λ υ \$ μ ε υ β β ε β υ λ υ λ υ υ υ υ : λ θ Γ μ x β α δ Ε υ λ κ ' \$ υ β ε υ α ε θ α ' ο .

α υ < & θ α δ Ε υ λ κ ' \$ υ β ε υ α ε λ Ε

α υ \$ υ x	2004						2005								
	α > @ & ' ç ] \$ <	υ λ ' \$ ο x						α > @ & ' ç ] \$ <	υ λ ' \$ ο x						
		μ ε \$ θ			τ δ				μ ε \$ θ			τ δ			
		à æ λ	ø	υ λ	à	ø	υ λ .			à æ λ	ø	υ λ	à æ λ	ø	υ λ
		.	.	.	æ λ	.	.			.	.	.	.	.	.

1. {k'eüx	843	371	02	24	22 0	-	03	477	303	-	36	112	01	29. 2
2. öll' µUß /æüöµUß	567	309	02	07	26 5	01	17	564	324	03	34	292	02	27
3. àüø\$øüøx	627	257	01	35	51	02	26	546	318	03	35	71	03	16
4. àEü\$ø	183 7	843	01	08	18	03	11	680	600	18	34	13	03	26
5. æll' üäx	77	46	01	08	24	03	-	42	30	02	24. 5	29	01	-
6. µü\$µU\$üü ø<	536	219	02	33	17 1	02	14.0 5	487	227	-	44	288	-	22
7. µ' \$øø\$e Ü	73	45	01	06	23	02	-	72	43	-	-	69	-	-
äæök	456 0	209 3	-	35	77 5	02	31.0 5	286 8	1852	03	7.5	879	02	0.2

Ààü<&ø áðÈ üÜx' \$üöæPÜ æUÍ'



2003 & ÇæÁó µxüß <\$Ì ö\$ Ö à'öllàü<&ø áðÈ ük' \$üöü æll' & ük' \$ üüµ=Äk µÜæE<ø' üµèüß Ü'Ä à'öllàü<&ø <\$Ì ö\$ àük' ük' \$üöü æll' µE æðxðí à<&üß µ<Æüß ü<öü\$ ük' \$ üüöüµxß àðö' æß µüüüE æ} ÷A áüß à÷k' &ß <üµüß üüµ=Äk µÜæE<ø' üß ük' \$üöü æll' & ük' \$ á÷üöü æð à'öll àü<&ø áðÈ üü\$ó µxüß <'± µæ\$ð&æß ük' \$üöü µæ\$ð à<&ük' à'öllý<xü ö< ÷A ü<öü\$ áðÈ üüüöüü' ö 1995. 06. 15 ö ü&k' àü<&ø µxüß àÜÜ\$ èüü\$ Ü÷A áðÈ ük' \$üöü µüæll' ÷µE & ük' \$ ýÜü\$ à'ö.

5. 4 à\$æ#öüöüü' ö,ö xæð µý÷ß { 'Í '.

αδΕ 0\$ί α\$ί &ύ( \$ ύ}\$0βάδΕ μα\$´&\$ί &&0' ύβ{ 0 à=βύ '0βε à\$æ#0ίμύ=β {´ί μΕ  
 αδ0×βί2004 <ί Α× 0ύ &βæ0 à'0ίλ\$æ\$0× μ´{ύύ{ 0 ύ} μ0.

ά. μα\$. à'æ×	<x0	&y0ε'κ	y&ύ\${0	=βεβ	ά00' ^=λ	'0]´	ά[<	ά00' ύ'μεύ{0
12	-	-	-	2,000	5,000	-	1,500	12,000
17	-	2,000	22,000	5,000	-	-	-	13,000
18	-	-	-	-	-	-	-	6,000
19	-	-	-	-	-	-	1,000	3,000
59	5,000	-	-	3,000	-	-	1,500	25,000
60	500	-	-	-	-	-	500	-
61	1,500	-	-	500	-	1,000	-	-
62	1,000	-	-	-	5,000	-	-	-
75	1,500	1,500	-	-	-	-	-	5,000
78	3,500	-	-	-	-	3,500	-	-
99	50	-	-	-	-	-	-	μύ\$0β10
100	-	-	-	-	-	μύ\$0β 10	-	-
101	1,000	-	-	-	-	-	-	-
105	4,500	1,500	-	-	12,000	2,500	2,000	13,500
108	-	-	-	-	-	-	-	-
115	9,500	-	-	-	-	-	-	6,000
116	-	-	-	-	-	-	-	-
118	-	-	-	-	-	-	-	-
141	2,300	-	500	-	-	1,000	-	-
142	-	-	-	-	-	-	-	-
144	-	-	-	6,000	-	5,000	1,500	-
149	1,000	-	-	-	-	-	-	12,000
155	4,100	2,800	800	8,500	5,000	10,000	2,000	15,000
156	-	-	500	5,250	3,000	9,000	2,500	41,000
158	-	-	-	-	-	-	-	-
άæ0κ	35,450	7,800	23,800	38,250	30,000	32,000	12,500	262,000

5: 5 ί ύ<\$& <]\$ú\$0×ύκ[ύ×00ύ 0{ &βΕ &'ύ&β

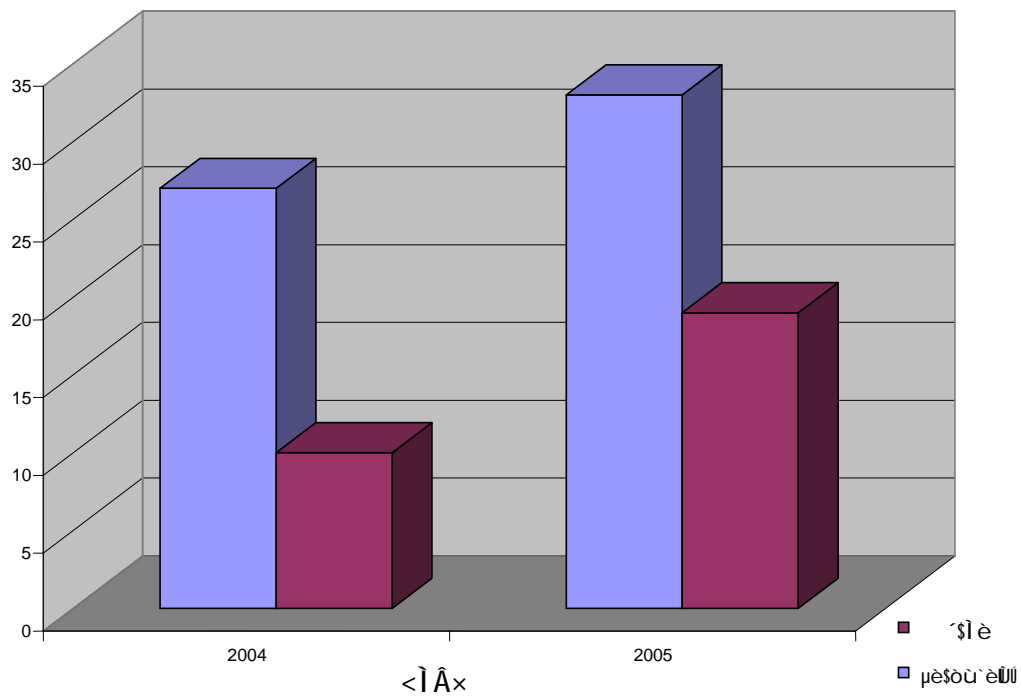
άύβί ύ}\$0β<\$ί 'σί ε {\$ ί ύ<\$& <]\$ú#0ύκ[ύβ]ύβ0 'σί ε, ύ00\$ί ύ0 ύκ\$&  
 {\$ æ\$ί ×\$ύκ μ\$δ0ύ'έ00ύ00'0β\$úú× æί ' μ´´ <&μί +λ&β, μάί 0ύ ά' αδ0×βί&β,  
 μάί à'0ίλ\$æ\$0× ύ{ 0 =λæμ0 :

μ\$δ0ύ'έ00{\$ 'σί ε 0ύ0'0β\$úú×

<ί Α×	2004			2005		
0ύβ\$=β'0	0. 7,000,000			0. 10,000,000		
æ0\$ú×	μ\$δ0ύ'έ00 ύ &'ç]\$<	'σί ε &'ç]\$<	<'× æ0 '0	μ\$δ0ύ'έ00 ύ &'ç]\$<	'σί ε &'ç]\$<	<'× æ0 '0
άΕύ\$0	01	01	737,655.0 0	04	01	1,161,968

αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ	05	02	958,521.00	04	04	2,569,259
μὴ σὺ μὴ σὺ μὴ σὺ μὴ σὺ	05	01	709,544.00	09	01	1,535,173
ἡ γὰρ ἐπὶ τὸν	03	04	1,475,470.00	04	03	1,662,267
μὴ γὰρ ἐπὶ τὸν	04	01	631,705.00	04	05	1,292,906
μὴ γὰρ ἐπὶ τὸν	03	04	411,612.00	04	02	750,948
αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ	02	-	-	02	03	-
ὁ δὲ τὸν ἑαυτοῦ	02	-	228,826.00	02	-	186,971
μὴ γὰρ ἐπὶ τὸν	02	-	481,681.00	-	-	779,617
οὐ γὰρ ἐπὶ τὸν	-	-	-	-	-	-
ἅπαντες	27	10	5,635,014.00	33	19	9,939,109

μὲν οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ

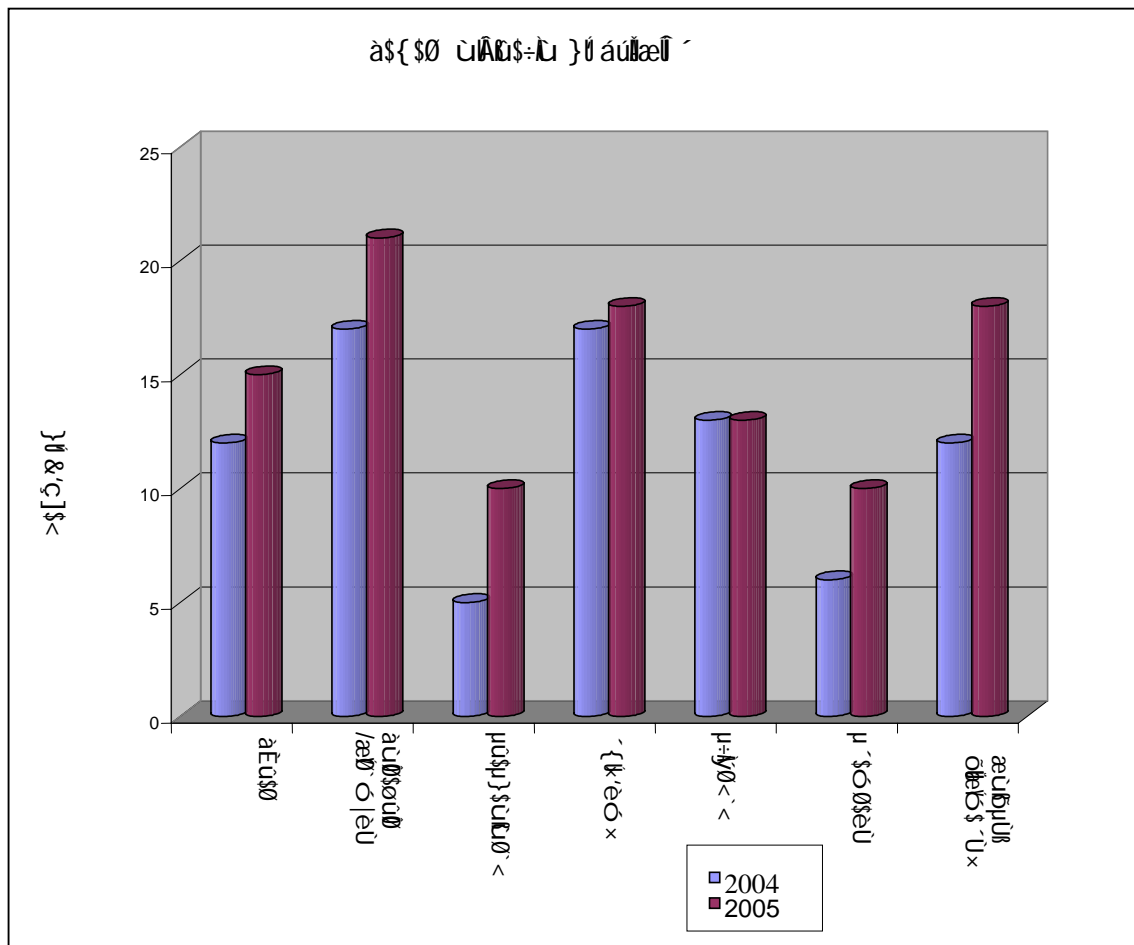


αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ

αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ

< ἅπαντες	2004	2005
αὐτὸς οὐδὲν ἔσται ὅτι ἐπὶ	ὁ. 2,000,000	ὁ. 2,800,000

æU\$ûx	}] &'ç] \$<	Nx÷A' (Ø'.)	}] &'ç] \$<	Nx÷A' (Ø'.)
àÈù\$Ø	12	283, 500	15	369, 000
àùØ\$øùØx/æØ' ó  èU	17	449, 350	21	558, 000
μù\$μU\$ùùØ' <	05	125, 500	10	282, 590
'{k'eó x	17	360, 120	18	456, 000
μ=μØ' <	13	299, 770	13	312, 850
μ' \$ó Ø\$èU	06	154, 640	10	246, 255
æùùμUß/ òèèb \$'Ux	12	313, 430	18	511, 250
äæök	82	1, 986, 310	105	2, 735, 945



### 5.6 ä&ÆÈ &'<ì øù <] \$ù#ök

ádÈ &'<ì øù à\$ì \$ùùö xøμöβμ÷ù\$ì òμÈùùk 'èùμy÷\$ μ÷ù Ù÷À'ò ádÈ 'ù\$ μÙ& &'<ì øùx æØ à'òòβ μè\$ò ádÈ ä[ù &'<ì ½ò òòòkxæ ù'<òìμ{xùùß ä' ádÈ <ò\$òβùÙ÷\$×làùùβÆÈùβμx÷D' &ùk \$ μ' ' <] \$ù#òllà\$ØÈp μæØ' ó ù

äb àùk 2003 <ì Àμxβì {Èyùμò\$ò ÷Bòèèμxβ Ì ó ÈÈμ<μ{Ø <] \$ù\$Øμxβ ØùÈ{ò ùù èÈ' \$ùμxβ ð àùØ\$øùØ ÷Bòèèμxβ Ø\$ì \$'èùx Ì ùù÷μxβ ð μò\$Ø\$èò ð ä&ÆÈ<Ù Æ÷ì <è\$ <] \$ù#ök à\$ØÈp æØù Ù÷ì <è\$ æðxβì &\$ì òæ< &È μæØ' ó àòØ 2004 <ì Àμxβìù' Ìà&k ùù Ùy\$ èò {æùN×. μ÷ù\$ì òμÈùù' ÷òÈÈùùNø <'ò&ð{ùß

´eùµè\$0ùß ÷Àùk-òßæí´òß<] \$ú#õµ×ùßµè\$0ùß&ú\$ \$ Úý\$ ÷À`òlùßp<Ùð à´õð<  
àùè{æ à\$×òù´èùµùµ{ \$0 <ì è { \$ á[Àø <ì è &`ùxí`òßµ´µ&ß&\$ì òæ à&k`ùßæß  
Úý\$ è`ùl`ð µ{ ßíÑ×.

µÈ µ{ ßk ù&\$ <è\$< ò< ÷ððòß<] \$ùß æí µÈ àð´òùß ý÷ÙÙ ÷Àðèµ×ß  
´{k`èù ùµ×\$í ] áðÈ µæ\$´&\$í &ßµæ\$>ñ\$Á×ð à×òßÆùµùß<] \$ù\$0µ×ùß{ \$ { Èýùµò\$ð  
÷Àðèµ×ß µ÷Á0<`< ùµ×\$í ] áðÈ µæ\$´&\$í &ß µæ\$>ñ\$Á×ð à×òß ìùèµ<µ{0  
<] \$ù\$0µ×ùßÆ÷ì <è\$< &÷k \$ 2005 <ì Á×ð áðÈ æ>® æð <ùßµò\$0\$ è`ùl`÷Àµ´´ <µì  
&ßí×.

2005 <ì Áµ×ß ã&ÆÈ &`<ì øù <] \$ú#õµ×{ Ìæð×òí µæí à`òl`à\$æ\$0× &{  
<`× æí È ùßýùìÑ&ß0 ù{ ò ÷Àæµ0







5: 9 àùòì ù}òè <]í 'íì è { \$ áòÈ &'<ì øù <]ú#òì <Ùùò ÿ { 'ø øí μ×ì áòÈ æ} 'ù\$æòó ×

ù}òè &þ\$ &{ ùμ=Áì μÙèÈ æ\$ì ×\$Ù 'èùò &þ. æøùò Ùýù áòÈ &'<ì øù <]ú#òì &{ áòÈ æ} 'ù\$æòó æð×òì <Ù=ì ùòì × { \$ ò\$æÁó &{× Ùý μ=Èùò àùμ=Á\$òè æ μ&k\$<æùý\$=ì &þ. æø×ì

2004 <ì Á× òì ù}òè &þ\$ ýù ùμ=Á <Ùùò=ì ùòè ò à'òìáòÈ è'òà &Èýùò< æì\$æø à'òì\$æ\$ø× ù{ ò ù} μó : -

N&BØ×	2004	2005
U'A à'òìμùò&È èó ù	571	1018
ù}òèáòÈ μæ\$ ' &\$ì &þø ùμèùò<]í ò\$ æ ùò	270	635
ù}òèáòÈ μæ\$ ' &\$ì &þ{ ùμ=Áì μÙèÈ<ø ùò μ×\$ 'òæøù Ù=Á&'ç] \$<	121	252
N&ùÈ Ùý\$ =ìá'òì&'ç] \$<	80	116
ò<=øòòèæì\$ æì 'ò à'òì&'ç] \$<	100	15

## 6. áòÈ à'Á×

### 6.1 èæμÙç ùèòèæì '

áòÈ ø\$í æ\$ì Ñ½'òè ùì =ì ù<ò&\$ μèù ×\$ ' &ùì \$ μ=ì\$ì òμÈùòì ' >ðÈùò 2005 <ì Áμ×ì=ì ù{ ò &ùì ùèæμÙç ùèòèæì à'ò : -

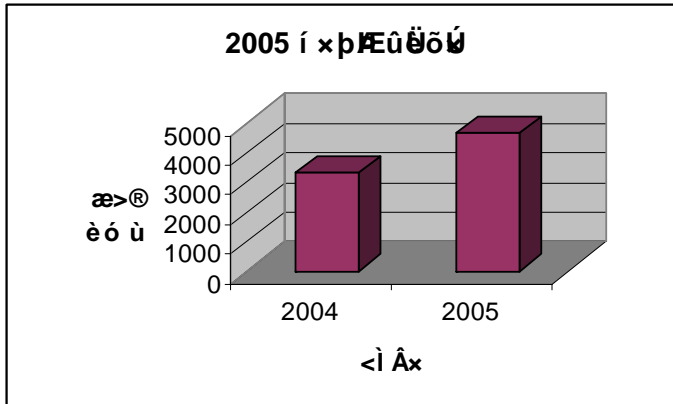
Açç<	à'æ×	NA×× à'æ×	=ì×	NA× N&BØ×
áòÈ	2005/1	5/2/6/èæμÙç	2005. 01. 11	øí μ×ì áòÈ μý=ì=ìÈ=ì ùμ=Áì μÙèÈ æ\$ì ×\$Ù<Ùùò&þ<ù àæÈæò\$
&'<ì øù	2005/2	3/1/11	2005. 01. 25	áòÈ &'<ì øù à\$ì ðùò ×ðμòè 20 à àùò'òì &ùì \$ <]í ò\$ &'ù×ì
áòÈ	2005/03	4/10/èæμÙç	2005. 03. 03	æì\$ùò μ&kμ×ì μ×=ì &þ×=ì { 'ò\$ &{ μù\$Ùè μ&kμ×ì à\$ý\$½ò <ò &{ È×èì ùòø\$ì ùμè ù<Ùè ù×'μùùò=ì =ì ùò μ&kμ×ì μ×=ì &þù { 'ò\$ &{ μù\$Ùè μ&k\$<ùì ùòø\$ì ùò ùì& &ùì \$ øí μ×ì áòÈ Ùý\$ =ì
áòÈ	2005/4	4/10/èæμÙç	2005. 08. 18	áòÈ μæ\$ ' &\$ì &þ í ùò\$Ùè μ=ì\$ì òμÈùòμó &'<ì øù &{ æ\$ø (áòÈ) òùòð ÿùì\$ èòè àù\$½ø\$ì ùè&ùì \$ ø\$í æ\$ì þ\$ø =ì
áòÈ	2005/05 2005/06	5/2/6/06 èæμÙç (1)		à<Ù'èìæø à'ò. øí μ×ì áòÈ &ùì \$ μ=ìù Ùýù =ì ù\$ ùòì { \$ =ì èæ\$Ùù ÿ=æø<Ù àòèð' í ù\$½ùòòì \$μèù ' à'òìèæì '.

### 6.2 áòÈ &'<ì øù à\$ì ðùò ×ðμòè=ì ù\$ùòì ùèòèæì '

1935 &ð áòÈ &'<ì øù à\$ì ðùò ×ðμòè μý=ì=ì à'òì øí μ×ì áòÈ &ùì \$ =ì ù\$ùòì ùèòèæì μÈ æð×òì 1982 =ì \$øÈþ æù àòø, 2002 à\$øÈþ× <ùòð &þì ó þÈ =ì ù\$ùòì 324, 203 æþì í ×þÈ =ì ù\$ùòì 672, 955 æþì <Áμ×ùò=ì ù\$ùòì 997, 158 æþì æ>®æð <ùò Ùý\$=ì òìòì μ' ' =ì ù\$ùòì μæ\$ùμ=ì &{ ð< &æ&þ μæ\$ð òìòì àòø,



0δλ00	50	413
æ èU	115	185
āæ0k	3311	4676



### 6.3 0í μ×λαδÈ àñì λ000 ×δμ0λαδÈ μý÷÷íí

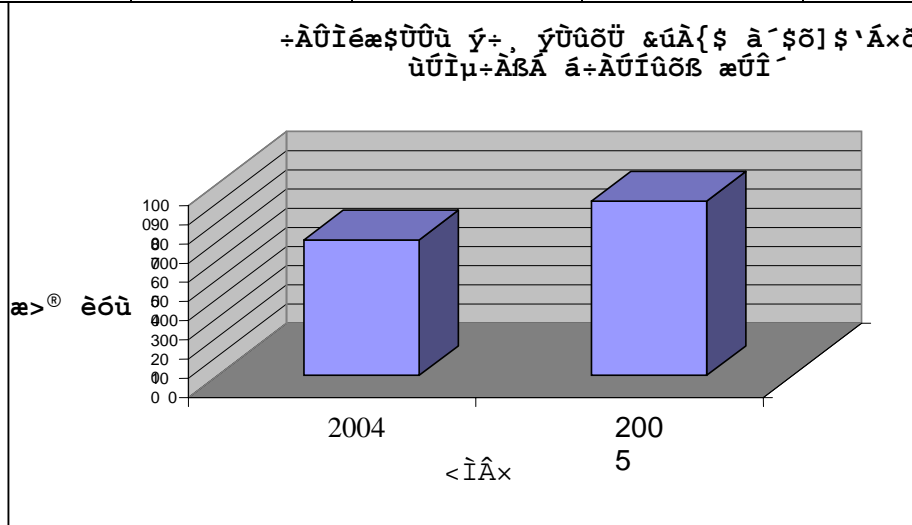
μ´´ μ÷λ\$í 0μÈ00k´ è0λæ#Áè\$í Ææ, ùk\$&, æ\$í Ææ, <\$óí´× à<Á]0\$<×úβ &úκ\$ 0í μ×λ{\$ úêê0êè à´Áμ×λα\$×0ú <0δ &{ úêê0×ú0δ áδÈ ý÷÷íí &#x0026;æ0×ú

- ÷í é æ\$00 ÷÷, ×δμ0λαδÈ 0ý\$÷íí
- ÷í é æ\$00 ÷÷, ý0ú0λ&úκ\$ à´\$ó]\$´Á×δ 0λ μ÷Á á÷í 00βæλ´

2005 <í Áμ×λ ÷í é æ\$00 ÷÷, ý0ú0λ&úκ\$ áúí´0k 0ý\$ è´úí´ ú0β & à´\$ó]\$´Á×δ 0λ μ÷Á á÷í 00βæλ´ ù{ 0 ÷λæμ0 : -

÷ííííé×	2004		2005	
	æ>® èó ù	úíλ\$ó× (μ{æλ})	æ>® èó ù	úíλ\$ó× (μ{æλ})
ùk0ä}k	18	9.3553	74	5.8013
´{ùk0	112	6.9084	86	4.0981
´\$0μUβ	13	1.4081	55	26.174
μα\$}0	14	22.4938	19	10.489
æ_00	12	2.8412	03	1.4219
èÈú{	09	2.2423	03	0.0573
àú0\$0ú0×	220	92.5165	310	49.691
àÈú\$0	34	11.0562	52	15.838
è\$U	40	44.2565	08	6.025
´\$00	30	38.608	16	4.1667
<0úκ\$<	08	111.92	04	0.8602
ý=U	23	2.1208	21	9.1917
0δλ00	25	35.4598	13	4.6462
ú0βU´	15	20.6588	05	28.045
μú\$μ}\$ú0ú0<	28	9.7045	55	7.4015
0ê0\$´U×	18	1.6388	51	372.98
æ èU	25	23.6592	02	0.1155
´úλ\$0´	-	-	02	2.0995
æ0´ó èU	08	9.6154	08	19.735
{Èýúμ0\$0	41	440.341	98	16.042
´0æUúκ	04	0.2288	18	0.7106
μ´\$ó0\$èU	08	15.3464	01	0.52

æUμù\$Ÿ×	-	-	01	0.1518
˘Uòð	-	-	02	0.4047
äæõk	705	902.3798	907	586.66



• Ì é æ\$ÛÛù ý÷, ×ðμóíáðÈ Ûý\$÷Ï

2005 <Ì Áμ×Ï Ì é æ\$ÛÛù ý÷, ×ðμóíáðÈ Ûý\$ Ì à òíá\$æ\$0× ù{ ò ù} μó :-

÷Ïððé×	2004		2005	
	æ>® èóù	ùÏ\$ó× μ{æß	æ>® èóù	ùÏ\$ó× μ{æß
àùò\$òùð	47	10.8192	24	6.6567
˘ùù\$0´	01	0.0384	-	-
àÈú\$0	04	1.0405	08	23.0617
ý÷:ÛÛ	05	1.6485	02	20.7319
μæ\$}0	07	0.7981	13	18.6515
è\$ÛÛ	03	1.2503	59	28.1872
èÈù{	19	2.6565	05	0.2365
æð´ó èÛ	07	8.448	02	0.1127
´\$òμÛß	03	1.1997	02	3.5192
æ_òð	04	8.0892	05	42.6826
ùkòä}k	06	3.1568	08	440.162
μú\$μÛ\$ùùùð´<	06	2.0799	08	0.2472
ðòùùð	02	1.0514	06	5.2174
òðé\$´Û×	-	-	25	8.4868
{Èýùμò\$ð	03	1.2126	04	1.1466
ùðùÛ´	01	1.322	01	0.4347
˘Uòð	-	-	1	3.1549
´{ùkð	08	3.8988	21	2.7067
<<ùk\$<	01	0.1239	03	31.9875
æ èÛÛ	02	1.235	-	-
´\$òð	03	1.4502	-	-
äæõk	132	51.519	197	637.383

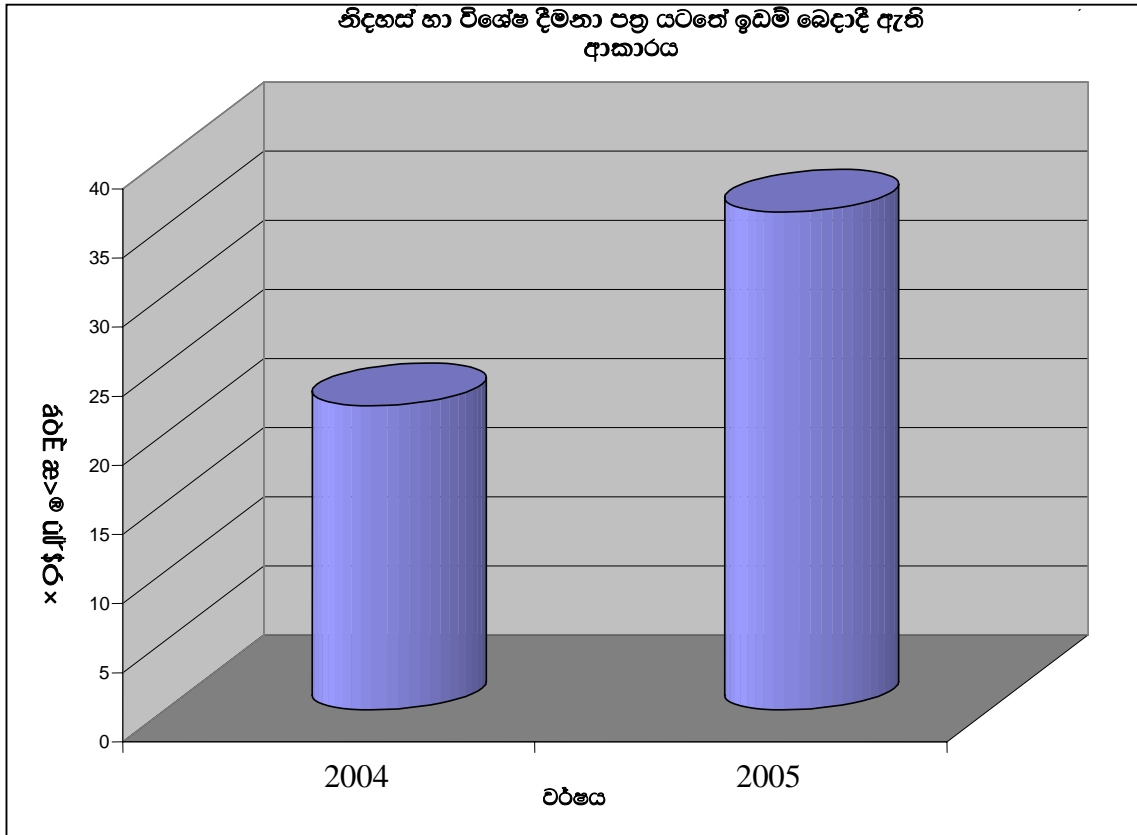
- Η εαυόυ γ, ρ δ α=ύ άόΕ Ν½´όκ π\$θ=ρ.

Διάλεκτος	2004		2005	
	α>® έό ύ	ύρ \$ό x μ{ αβ	α>® έό ύ	ύρ \$ό x μ{ αβ
άυθ\$ούθ	132	60.0642	147	43.279
άΕύ\$θ	51	5.9463	38	3.7491
γ=ύύ	28	1.8288	09	5.258
μα\$}θ	14	13.933	17	1.4147
έςύύ	35	12.4328	06	0.5465
έΕύ{	04	0.7911	01	0.0041
αθ´ό  έύ	12	20.5202	04	7.7625
´\$όμύβ	08	0.5189	35	9.122
´{ ύκθ	37	1.9369	114	5.6016
α έύύ	20	13.3483	01	0.0885
α_όθ	02	0.2656	-	-
ύκθά}κ	20	1.717	30	1.959
μύ\$μύ\$ύύθ´<	14	8.593	35	2.1027
θόύύθ	18	10.253	05	1.7917
θβ\$´ύx	23	1.4235	12	293.46
´όαύύκ	-	-	03	0.3012
{Εγύμύό\$θ	16	103.6517	42	4.0379
μ´\$όθ\$έύ	04	0.2318	-	-
ύββύ´	08	17.6848	-	-
<<ύκ\$<	01	0.0497	03	0.2049
´\$όθ	23	14.6245	03	3.2548
´ύύ\$θ´	-	-	-	-
ääöκ	471	290.2198	505	383.94

- ύκ &β{ \$ ΝμΑΑ =ρ ύ\$ύόλxθμύόάόΕ μγ=β=ά άόα\$α\$θx

Διάλεκτος	2004		2005	
	α>® έό ύ	ύρ \$ό x μ{ αβ	α>® έό ύ	ύρ \$ό x μ{ αβ
άυθ\$ούθ	09	41.4965	02	0.9922
μα\$}θ	03	0.8617	16	46.377
έΕύ{	-	-	02	7.7086
μύ\$μύ\$ύύθ´<	-	-	01	0.813
θόύύθ	-	-	01	1.9334
θβ\$´ύx	-	-	01	7.34
x\$ύύx	01	0.9068	-	-
{Εγύμύό\$θ	-	-	-	-
´{ ύκθ	--	-	04	1.872
ύκθά}κ	-	-	-	-
ύββύ´	02	0.828	-	-
αθ´ό  έύ	01	0.54	02	2.4323
γ=ύύ	01	0.402	01	1.624
α_όθ	-	-	-	-
´\$όμύβ	-	-	02	3.976
α έύύ	-	-	-	-
μ´\$όθ\$έύ	02	17.542	-	-
έςύύ	-	-	-	-
´όαύύκ	-	-	-	-
άΕύ\$θ	01	-	02	0.6995
´\$όθ	-	-	-	-
<θύκ\$<	01	44.5715	02	31.884
´ύύ\$θ´	01	0.32	-	-
ääöκ	22	112.4095	36	107.65

නිදහස් හා විශේෂ දීමනා පත්‍ර යටතේ ඉඩම් බෙදාදී ඇති ආකාරය



2005 <1 ආදායම වැඩි වීම, ආදායම් වර්ග මීටර වැඩි වීම හා, සමාන වශයෙන්ම ආදායම වැඩි වීම හේතු වීම :-

වර්ග මීටර	වර්ග මීටර		ආදායම් වර්ග මීටර	
	සංඛ්‍යා	වර්ග මීටර මුළු	සංඛ්‍යා	වර්ග මීටර මුළු
අවම වශයෙන්	30	115.9	16	41.69
මධ්‍යම වශයෙන්	19	9.135	10	5.803
සමහර විට	01	4.659	-	-
වැඩි වීම	01	0.087	-	-
විශේෂ වශයෙන්	-	-	02	8.475
සමාන වශයෙන්	-	-	-	-
මුළු වශයෙන්	-	-	-	-
වෙනත්	-	-	01	0.579
විශේෂ වශයෙන්	04	0.529	02	3.542
වෙනත්	-	-	-	-
විශේෂ වශයෙන්	-	-	-	-
සමාන වශයෙන්	-	-	-	-
විශේෂ වශයෙන්	-	-	-	-
මුළු වශයෙන්	-	-	-	-
වෙනත්	03	0.101	03	0.445
විශේෂ වශයෙන්	-	-	01	0.04
{ වෙනත්	-	-	-	-
වෙනත්	01	0.032	07	3.33
< වෙනත්	-	-	-	-
{ වෙනත්	02	2.243	-	-
මුළු වශයෙන්	61	132.7	42	63.904

úf ùk &bsù &ú{ \$ adÈ Úy\$-f :

úf ùk &bsù<Ù ú'< òf &ú{ \$ <]&bsùb &EòkÙ p\$ðæ\$ð 'ó ÒÙ<Ùð ðí µ× ðí  
 áóÈ ý\$-f &#x01 ùk| òú <| Á× ò} Ñ{ \$ð&bsù &ú{ \$ úðÈpæ ý\$-æð ùæbæf ' ,  
 =f eásÙú ý\$-æð ùæbæf ' &{ áóÈ p\$ð=µÈ æð×b'ú{ ó &ú{ úfúf =f&#x01 &#x01 : -

- µy[=b\$e/æ úú&ú{ \$ úðÈpæ ý\$-æð ùæbæf '

÷B&#x01x	2004		2005	
	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó × µ{ æf	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó × µ{ æf
µúµ}\$úúð' <	-	-	03	1. 877
eEú{	-	-	01	0. 5705
ãEú\$ð	02	0. 2634	08	8. 744
'{ ùkø	01	1. 646	07	4. 2642
úðbU'	04	4. 594	-	-
{ Eyúµòð	03	8. 743	-	-
µ' \$ó ð\$eU	04	10. 7665	02	6. 446
àúð\$òúð	07	32. 7774	06	8. 4672
'\$òð	-	-	01	1. 646
æð' ó  èU	02	2. 4434	05	3. 418
ý=UÚ	01	0. 0964	-	-
æ èUÚ	03	2. 6078	03	0. 1884
'\$òµUß	01	0. 3309	-	-
e\$UÚ	03	1. 7329	01	0. 349
æ_òð	01	2. 064	-	-
òæb \$ 'Ux	-	-	02	1. 686
ðòúúð×	-	-	04	0. 9076
ãæòk	32	69. 1237	43	38. 5639

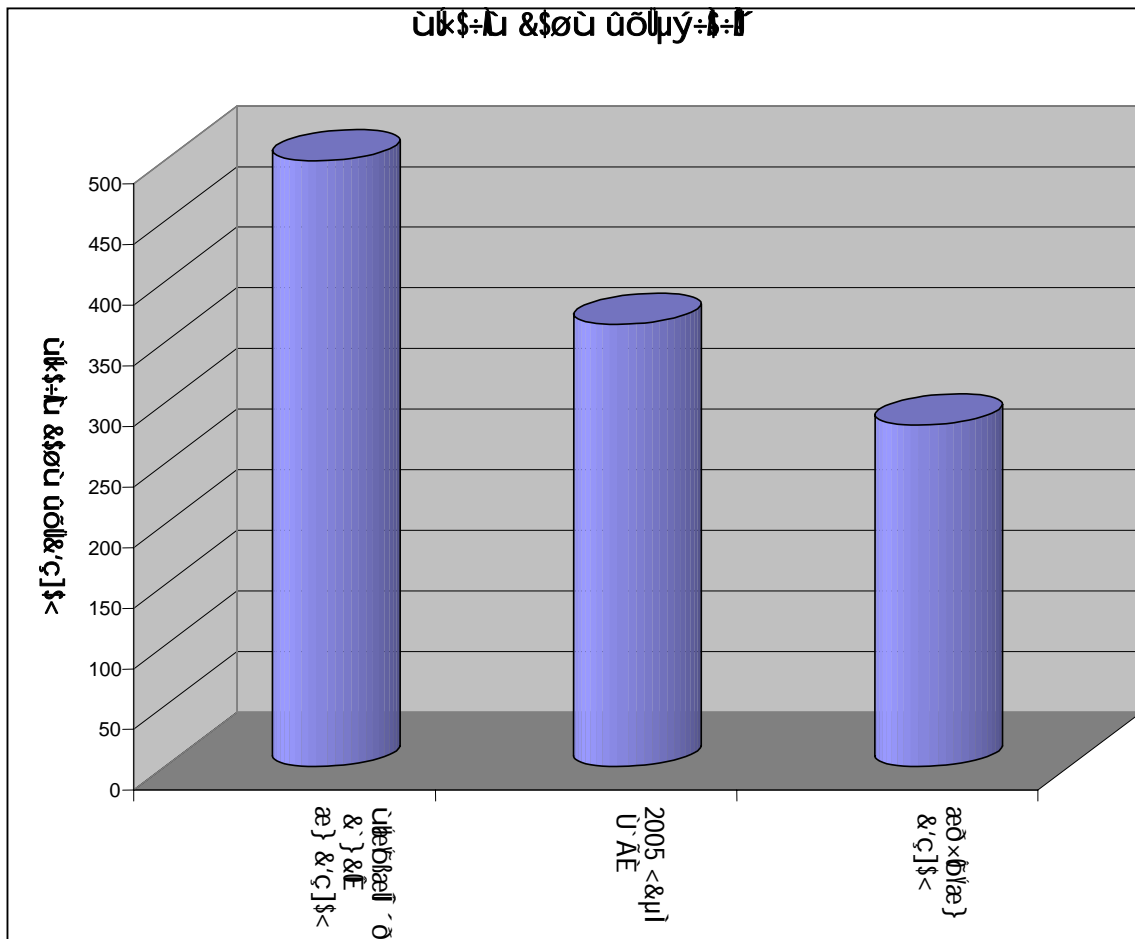
- µy[=b úf ùk &bsù &ú{ \$ adÈ p\$ð-f

÷B&#x01x	2004		2005	
	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó × µ{ æf	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó × µ{ æf
ùkøä}k	-	-	01	0. 064
òæb \$ 'Ux	-	-	-	-
'{ ùkø	12	4. 2634	01	0. 525
æ èUÚ	01	0. 3819	-	-
'\$òð	02	3. 2908	-	-
e\$UÚ	01	1. 6195	01	1. 021
'\$òµUß	01	1. 801	01	0. 222
àúð\$òúð	08	9. 6681	05	3. 9275
æð' ó  èU	08	4. 6875	06	6. 9344
µúµ}\$úúð' <	01	0. 4717	02	1. 466
eEú{	-	-	-	-
úðbU'	-	-	01	1. 5531
µ' \$ó ð\$eU	02	4. 1493	01	8. 14
ý=UÚ	01	0. 808	01	1. 808
ãEú\$ð	02	0. 976	01	5. 23
ðòúúð×	03	3. 2441	02	0. 5061
{ Eyúµòð	02	1. 2548	-	-
ãæòk	46	36. 8371	23	31. 3971

## 6: 4 áðÉ útláð Njálfrá Njálfrá útláð xðmóðáðÉ μý=í=í

2005 <μί áðÉ útláð (Njálfrá) útláð xðmóðáðÉ & \$òú útláð 500 æí útláð æí 'ð & } & É æð útláð, útláð & \$òú útláð 365 æí Ú'Á útláð á' <μί útláð & \$òú útláð 282 æí æðxð'á <útláð á' ò. 2005 <μί útláð & \$òú útláð >ðÉútláð μý=í=í á òμóðú{ ò &útláð útláðæðxð'á -

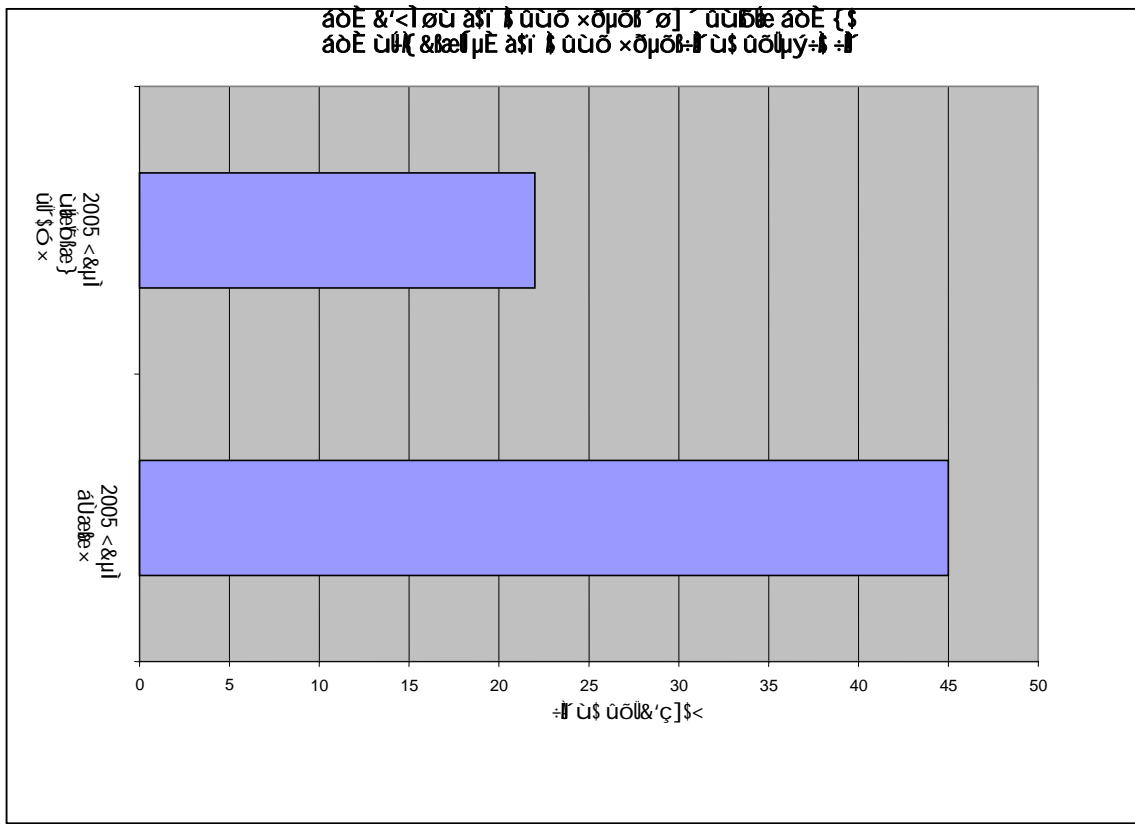
útláð	æ>® útláð x	útláð x μ{ æðx\$í
útláð	03	0. 475
útláð	28	4. 1087
útláð	18	3. 863
útláð	154	16. 6026
æ_òð	79	8. 296



6: 5 &'<|øù à\$ì Ì ùùò ×ðμòβ 'ø]´ ù\$ùòðè áðÈ { \$ áðÈ ù#Æ &βæÍ μÈ à\$ì Ì ùùò ×ðμòβ Ì Ì ù\$ ùòìÙý\$ Ì Ì

áðÈ &'<|øù à\$ì Ì ùùò ×ðμòβ 'ø]´ ù\$ùòðè áðÈ { \$ áðÈ ù#Æ &βæÍ μÈ à\$ì Ì ùùò ×ðμòβ Ì Ì ù\$ ùòì45 æβÙý\$ Ì Ì ð 2005 <&μì Ì Ì áÙææè μæ\$ð òÿò àðØ, áùò Ì Ì ù\$ ùòì22 æβÙý\$ Ì Ì òÿò Ì Ì

Ì Ì ù\$ ùòìÙý\$ Ì Ì	æ>® ùÌ \$ó ×	ùÌ \$ó × (μ { æð × \$ì )
´ \$øØ	02	11. 688
è \$UÙ	01	1. 8462
{ Eyùμò\$ð	01	2. 0785
ùòìÙ´	10	61. 4332
æð´ ó  èÙ	07	49. 0361
μ´ \$óØ\$èÙ	01	3. 026
ãæòk	22	129. 108



μÈ àùk <| Á× òÙ æ\$ì × &\$øù× ù&èk <&ðð <ò\$ ùèòkæβÙè\$ æð è` ùÌ ð μ=ù\$ì òμÈùòkð {`æìØ à` ò.

àùb) ù)\$òb<\$í ' \$l è { \$ áòÈ &'<] øù <] \$ù#òl

=B:5bete x

<] \$ù#òl

01. { ùkø Æó μùbùk <0 1  
Æó μùbùk <0 2

2. \$òμùb μ=k { k  
æó ðù  
Æó μùbùk <0 3  
Æó μùbùk <0 4

03. { Èýùμò\$ð ý=èl x  
{ èùk <  
í =k e'  
í ó ð È μ { 0  
& l x < <

04. ' ùù\$0' μ×\$ò<'<

05. <<ùk\$< ù\$<æèù'

06. àÈù\$0 èùk × (=kèb òá<0)  
àùù\$μ\$×l  
èùk × (<È á<0)  
<ò' μù×l  
æbùk < ù\$ 'ùk ×

07. òkèb \$ 'ù× μ '\$0<'<  
{ =kùk <  
<\$ùk'ù  
àùù  
æùùμùb  
μùù 'òk (μæ\$ð&æ)

08. æð ó | èù ã&èù &k Òùùè 'k  
0\$í '\$èù× (<È á<0)

09. àùù\$òùù× <\${ ùkèò  
{ æù=0\$<  
ù=N×  
{ Ñù\$××  
{ 0' \_ <<  
ù\$è=×  
æ\$è' - æ>×\$< 0\$í '\$èù×

10. μù\$μ}\$ùù0' < Æùμùl ×  
ù0\$æll' & 'k ×  
èl òμùb  
èùk 'b  
æ<ùl <'<  
μùù 'òk (μæ\$ð&æ)

11. ý=ùù ù\$è=ù

˘\$ù\$æò  
μ&\$øμý\$ø  
ýõí ±UÙ  
ý=í áx  
=Ëýø\$<

### 2006 ùðÙ

- 1 { `ùÙÙ´ 1 - 3
  - 1.3 μ=ù\$í òμÈùÙÙó ÷λæí
  - 1.4 μ=ù\$í òμÈùÙÙó μ´μ{ <ø ùÙæ\$Áx
  - 1.3 μ=ùí òμÈùÙÙó àø´ß í
  - 1.4 μ=ù\$í òμÈùÙÙó æk\$æ\$øæÈ
  - 1.5 μ=ù\$í òμÈùÙÙó áõ{ \$&x
- 2 æ\$í x ´ó ÙU &´Nø\$ù <]({ x 3
- 3 ´\$ù< &Èùõßæ} ´ù\$æøó x 3 - 9
  - 3.1 æ\$í x ´ó ÙU &´xßk
  - 3.2 à\$xòùÙæ æðxßí
  - 3.3 ´\$ù< &Èùõß&´<í øùx
- 4 ´Ù] æ} ´ù\$æøó x 9 - 12
  - 4.1 àx<´x à &ÈμÈùÙí
  - 4.2 øí μxßùÙ} øí ùμÈßáõßÙæ\$øÈ Á èß í
  - 4.3 à\$=íxÈ èß í
  - 4.4 μp[õÙæ &Èùõßæ} ´ù\$æøó x
  - 4.5 èýò\$ &ÇæÁó
  - 4.6 Nèó ù æðxßí
- 5 &´<í øù æðxßí 12 - 21
  - 5.1 àùÙí ù}\$øß<\$í ´\$í è {\$ \$ádÈ &´<í øù <]\$ù#óì æ} ´ù\$æøó x
  - 5.2 μæ\$>ñ\$& ÷Ù <`ò &ð{ ù
  - 5.3 àù<&ø áðÈ ùk´\$ùÙæÙ æí μÈ <`ò &ð{ ù
  - 5.4 à\$æ#òùóì ´ó xæø μý=í {´í´
  - 5.5 í ù\$<\$& <]\$ù\$øxùß{ ùxøòÙ ù{ &æÈ &´Ù&í
  - 5.6 à&ÁÈ &´<í øù <]\$ù#óìk
  - 5.7 ùk\$& ó x àx æø è´ùí
  - 5.8 μÙ\$æ à\$(\$ø <`ò &ð{ ù
  - 5.9 àùÙí ù}\$øß<\$í ´\$í è {\$ \$ádÈ &´<í øù <]\$ù#óì <ùÙíý´{`ø øí μxßáðÈ æ} ´ù\$æøó x
  - 5.10 μò\$øòð´ {\$ ÷ßß ý´æk
- 6 áðÈ à´Áx 21 - 29
  - 6.1 èæμÙÙ; ùÙæßæí´
  - 6.2 áðÈ &´<í øù à\$í ð ùùò xøμòß=í ù\$ùóìÙÙæßæí´
  - 6.3 øí μxßáðÈ à\$í ð ùùò xøμòßáðÈ μý=í=í
  - 6.4 áðÈ ùÙíù NμÁÁ N½Nø\$ù ùùò xøμòßáðÈ μý=í=í
  - 6.5 &´<í øù à\$í ð ùùò xøμòß´ø]´ ù\$ùÙæ áðÈ, {\$ áðÈ ùÙk &ßæí μÈ à\$í ð ùùò xøμòß=í ù\$ ùóìÙý\$=í
  - 6.6 áðÈ æ`ýÙí=Á ÙæÁμxíí \$øÙæ <`ò&ð{ ù
  - 6.7 ù\$í ÙμÈùÙÙíáùμ=Áó æ\$øæ &p\$
  - 6.8 ù\$í ÙμÈùÙÙíÙÁß
  - 6.9 ´{í ù μùòÙÈ æ\$øæ &p\$

6. 10 ùb1āùµ=Áó x

à`1bE

30 - 31

01 &'ñø\$ù &ð{ ù

02 aùb1 ù}\$òl<\$l `l è {\$ áðE &'<l øù <]\$ù#òl

# 2006 <Ì Æ× &úκ \$ áðÈ μαε\$´&\$Í &βί ùØ\$Ùμ÷κ\$Í òμÈùβμó æ\$Í ×&\$øù <\$Í ò\$<

## 1. {`úβúó´ : -

2006 í ù<\$Í´ & 01 ÷μùùβ à\$ØÈρ Ò μ÷κ`ÈýÌ´ & 31 ÷μùùβ à<&ùβ<ò  
`θùβ <Ì Æ× òþ} áðÈ μαε\$´&\$Í &βί ùØ\$Ùμ÷κ\$Í òμÈùβκ Ν&κβ áðèøù Ù=Àæ\$Í ×ρ\$Ø×  
ùþ}ýú<\$Í ò\$< μÈ &´ è á=Í ùòβæøÆ.

### 1: 1 μ÷κ\$Í òμÈùβμó ÷Àæ\$

"´òùòùμÌ à×βùβà\$Øæ\$Í æøÆùβ ÷Í ÷ò\$<× ùòèèèù áðμ´ùβùÀ&β ùÙ  
μùùù ÆÙ'æ\$<æβæø\$"

### 1. 2 μ÷κ\$Í òμÈùβμó μ´μζ <Ø ùè\$Á×

"ùÍ &Øμ×β &´òùβò\$<×´ μαèù ùÍ ÷Í à=β} &κ\_ à'Á<Ù´ ù\$  
&Èýùβæøó ×æùβ ×βκ &'<Ì øùμ×β ρØ&β\$×Ì ý< àØ´òò òμèù òÍ μ×β áðÈ ùÀ&β  
´>ðÆùβμ×=ò´ ò{<ð æøù´ ù\$ æ}´ ù\$æ\$Í òκ×æβù<òκ\$ μèù×\$´"

### 1: 3 μ÷κ\$Í òμÈùβμó àØ´òò

- i Øí μ×βáðÈ ΝΝø à\$×òù { \$´ í ùò\$< àòø μý÷β ÷Í.
- ii Øí μ×βáðÈ &'òæ\$Áó ×, &'<Ì øù× { \$ æ}´ ù\$æøó × æÍ´
- iii ùÍ &Ø &´òùβò\$<×´ μαèù ùÍ ÷Í ΝΝø à'Á àòø &Èýùβæøó × ù<òκ\$  
è`ùÍ.
- iv ÷κ×ù òþ} áðÈ ÆÁ× ùþ}ýúκ àè´òèè áðÈ ùÍ ù\$Ùù×æβù<òκ\$μèù ×\$´.
- v μý÷β ÷Í à`òáóÈ<Ùò { ÆæÈ à×βκ Ùý\$=Í.

### 1: 4 μ÷κ\$Í òμÈùβμó æκ\$æ\$ØæÈ

- i àùβÌ ù}\$òβ<\$Í´ \$Í è { \$´ áðÈ &'<Ì øù <] \$ù#òìæ}´ ù\$æøó ×.
- ii áðÈ &'<Ì øù à\$í \$´ ùùò ×ðμòβ í ù\$<\$& μ×\$Í ù\$ æÍ &´}&È  
æÍ´, æκ\$òβ æ æÍ´ { \$´ μý÷β ÷Í ùβáðÈ &úκ \$´ ÷Í ù\$ùòìùèèβæÍ´.
- iii Øí μ×βáðÈ à\$í \$´ ùùò ×ðμòβáðÈ μý÷β=Í.

- ❖ ùκ\$&, æ#Àè\$Í Ææ, æÍ´\$ùβ { \$´ <\$óÍ æð×òý &úκ \$  
÷Í éæ\$Ùù ýÙùòì×ðμòβáðÈ Ùý\$=Í.
- ❖ ΝμÁÁ { \$´ ùèκ &β=Í ù\$ùòìùèèβæÍ´.
- ❖ Ν { \$Ø&β\$ù &úκ \$´ ùò \$´ àùòòùèèβæÍ´.
- ❖ Øí μ×β μ÷κ\$Í òμÈùβμó <] <&β\$ùβ´ óòù { \$´ ù}\$òβ ù\$Ùù  
à\$×òù &úκ \$´ à<Á} áðÈ ùèκ &βæÍ´, ý÷=Í { \$´ ù´<Í´.

- iv áðÈ ùè\$ù (ΝμÁÁ ΝΝø\$ù) ùó ò ×ðμòβ áðÈ μý÷β=Í { \$´ ÷Í ù\$ùòìùèèβ  
æÍ´.
- v Øí μ×β áðÈ (&ùβæ× à\$ù&ò Ùý\$ è`ùμÈ) ùó ò ×ðμòβ Øí μ×β áðÈ { \$´  
Øæ\$Áβ à\$Øæ\$Á\$ æÍ´.
- vi í ù\$<\$& <] \$ù\$Ø×ùβ { Ì×®òÙ ù { &èÈ &´ù×Í.
- vii μÙ\$èè à\$ { \$Ø <`ò &ð { ù ×ðμòβ μÙ\$èè à\$ { \$Ø ÷κ } ùÀèè\$Áù× æÍ´, èýò\$  
æÍ´ { \$´ ùèèβæÍ´.

viii àùòì ù} \$òì áòÈ &'<ì øù <] \$ù#òì <ùùù ÿ {`0 òí μ×ì áòÈ ùí ù\$ùù× &Èýùùμ×ùìù} \$òì áòÈ μæs´&\$í &ìø` ùò { \$ ùùμ=Àk μùÈÈ<0` ùò à<Á] àùμ=Àk { \$ ` \$ì μèsùμ=À Uý\$=È.

á{ ò =Àæμ<ù æ\$ì ×þ\$ø× æ\$ì ×æÀ´ < { \$ æ±ùÆùìáòÈè è` ùì ãμ=À\$ ùì\$ù æ\$ì ×\$ù× { \$ àùý=Àò< ù{ ò &ù( ùìùùμ=Àk æ\$ì ×\$ù× ùìù( òk\$ à` ò.

- 7. μ=Àø<` < ùμ×\$ì ] áòÈ μæs´&\$í &ìæ\$ì ×\$ù×.
- 8. àÈù\$ø` ùμ×\$ì ] áòÈ μæs´&\$í &ìæ\$ì ×\$ù×
- 9. {k`èù× ùμ×\$ì ] áòÈ μæs´&\$í &ìæ\$ì ×\$ù×
- 10. μù\$μ}\$ùùò` < ùμ×\$ì ] áòÈ μæs´&\$í &ìæ\$ì ×\$ù×
- 11. àùò\$øùò× ùμ×\$ì ] áòÈ μæs´&\$í &ìæ\$ì ×\$ù×
- 12. òÈèò \$`ù× ùμ×\$ì ] áòÈ μæs´&\$í &ìæ\$ì ×\$ù×

μ´´ ùùμ=Àk æ\$ì ×\$ù×ùò à`òò< òÈèò \$`ù× μæs>ñ\$&μ×ì àù æ\$ì ×\$ù×æì μù&ò æùùμùì &{æ\$ø áòÈ μæs´&\$í &ì æ\$ì ×\$ù×òì μ=Àø<` < μæs>ñ\$&μ×ì àù æ\$ì ×\$ù× μù& μ´\$óø\$èù &{æ\$ø áòÈ μæs´&\$í &ìæ\$ì ×\$ù×òì ù( òk\$ à` ò.

### 1. 5 μ=À\$ì òμÆùùò áò( \$&×

### 2. æ\$ì × `ó òù &'Ñø\$ù <×( ×

ùùμ=Àk æ\$ì ×\$ù à`òòòì μ=À\$ì òμÆùùò &'Ñø\$ù &ò{ ù à`ò È 01{ù ãk\$ à` ò.

### 3. `ù< &Èùòìæ} `ùæøó ×

### 3: 1 æ\$ì × `ó òù &'×òk

&`\$μù\$#ò <ì Æμ×ì μ=À\$ì òμÆùùò æ\$ì ×þ\$ø× &ù( \$ ã×æòk× Uý\$=ùì μ&kæ &'ç]\$ &Èýùù μò\$øòò` μ´{ùù{ ò =Àæμó : -

æſI x 'ó bU &'x bK : -

àúŵ à'æx	òúòŵ	àúŵ ò &'ç]ſ<	&ŵú &'ç]ſ<	úŵúúŵòŵ &'ç]ſ<	NµAſA &ò{ úŵ
	<b>à æó b×</b>				
1	áòE µæſ' &ſI &ſI ùòſUŵ				
	<b>àſ æó b×</b>				
2	áòE µæſ' &ſI &ſ				
3	ùµxſI ] áòE µæſ' &ſI &ſ				
4	&{ æſò áòE µæſ' &ſI &ſ				
5	áòE µæſ' &ſI &ſ ( 'ŵUŵ)				
6	ùµxſI ] áòE µæſ' &ſI &ſ ( 'ŵUŵ) &{ æſò áòE µæſ' &ſI &ſ				
7	&{ æſò áòE µæſ' &ſI &ſ (& U&E)				
8	ùŵU&{ æſò { \$ &{ æſò áòE µæſ' &ſI &ſ				
9	&{ æſò áòE µæſ' &ſI & (æſI Ææ)				
10	& 'ſI N=ſI ſI A				
11	ùI ùſUù ùŵŵſI				
12	&'<I òù &{ æſò (áòE)				
13	&'<I òù &{ æſò (ùŵŵ)				
14	þſA\$ ùI <I òæ				
15	í ùù=AùŵŵſI (NµAſA ùŵŵŵ)				
16	µE]Aſ <'ò à½æſI (NµAſA ùŵŵŵ)				
17	<'ò à½æſI (1 <ù ùŵŵŵ)				
	<b>'ſò bUŵæ ùŵŵŵſI úŵ</b>				
	<b>à æó b×</b>				
18	òſI ] æ} 'ùſæòò µ&k×				
19	ùI èó æ =ŵŵ &ò{ ùŵækſæò				
20	I x=òùŵŵ				
21	µUŵŵ òŵæò { \$ ùſ 'ſ<Uŵ&{ æſò				
22	àùŵŵŵŵæò				
23	èyòſæò (1/1)				
24	í ùù=AùŵŵſI úŵ (1/11à /11à\$)				
25	í ùù=AùŵŵſI úŵ (µæſùŵŵŵŵ)				
26	Æùŵŵ=ſò (111/11), (111/111)				
27	æµAŵŵàùµ=Aæ<ò				
28	<'ò à½æſI (11 à)				
29	<'ò à½æſAæ (11 à\$)				
30	& } &E Aŵŵŵ				
31	µ 'ſòſI æſI Ææ (1/1)				
32	µ 'ſòſI æſI Ææ (1/11)				
33	N=ŵUŵŵŵŵŵ (1/1)				
34	N=ŵUŵŵŵŵŵ (1/11)				
35	ò { òæò <úŵ (1/1)				
36	ò { òæò <úŵ (1/11)				
37	ùŵŵŵŵæò (1/1)				
38	ùŵŵŵŵæò (1/11)				
	<b>òſI ] æ} 'ùſæòò &amp;{ æſò &amp;{ &amp; 'ſùŵŵ µAſ I</b>				
	<b>à æó b×</b>				
39	I x=ò 11 à, 11a\$				
40	ùŵŵŵ æſI xſU æſI x &{ \$xæ				
41	=òæòù ækſæò<ùŵŵŵ				

42	i \$x\$ úbúðb×úðlæk\$æð<úúúð				
43	μú\$ðy`úEæð`/1				
44	æ\$! x\$U æ\$! x &{\$xæ				
45	æ\$! x\$U æEæð` /111				
46	æEæð` /111				
47	úó Nðæð`				
48	&úú\$ðæAæ æEæð`				
49	`ðæð` <úð				
50	èyð\$æð` 11/1-11				
51	μ`\$ð! æ\$! Eæ/11				
52	æ\$! Eæ Aúðúú/ 11				
53	N=UúAúúú/ 11				
54	í UúU æ\$! Eæ / 11				
55	è&! / 11				
56	μú\$ð\$=æð` / 11				
57	ðy! ú!&Eæð`				
58	ó{ðæð`				
59	æE{UðæEæð`				
60	æE`Uðæð`				
61	&'è\$ðæ y'èU\$ þ\$ðæð`				
62	&'è\$ðæ y'èU\$ æEæð`				
63	`ó E &{\$xæ				
	æó Añ μ&kæ				
	`L äæðk				

&ð\$ú `ð`ðE úðyúúúN&ðð : -

àúð à'æx	ú` {\$óúðð	&ð\$ú `ð`ðE ðk		&ð\$ú `ð`ðE ú'æóú	
		÷úx	ð\$! æ\$! &ð\$úx	÷úx	ð\$! æ\$! &ð\$úx
01			<ð'x®óU ú{&æE { \$ úAí&Eúðð à`\$ó}\$'Áx		
02			ð\$! ] ú! ú\$Uú { \$ &k-μ=A æð×ð'í à`\$ó}\$'Áx		
03			ð\$! ] ú! ú\$Uú { \$ &k-μ=A æð×ð'í à`\$ó}\$'Áx		
04			ð\$! ] ú! ú\$Uú { \$ &k-μ=A æð×ð'í à`\$ó}\$'Áx		
05					ð\$! ] ú! ú\$Uú { \$ &k-μ=A æð×ð'í à`\$ó}\$'Áx
06					áðE úð<úð æí μE μ=ú\$! ðμEúðk
07			μ`\$ð! ðó úk{\$ ú μ=ú\$! ðμEúðk		
08			N{B' <`ðúð μ=ú\$! ðμEúðk		
09			μè\$Ní ú μ&k\$ μ=úμ! ðμEúðk		
10			ðí μ×ðæ! `úúð Á\$Ú\$<		
11			á\$ú×ú áúú×ú ú\$Uú μ=ú\$! ðμEúðk		
12			Nþ\$è μ=ú\$! ðμEúðk		

13			μ´\$Đ1 00 úk\$ { ú μ=ú\$1 0μÉúĐk		
14			μ0- &Đ11 í ú0\$U8 μ=ú\$1 0μÉúĐk		
15			μ0- &Đ11 í ú0\$U8 μ=ú\$1 0μÉúĐk		
16			<0\$× { \$ ékúhμ&k\$ à´\$0] \$´A×		
17			<\$1 ´\$1 è μ=ú\$1 0μÉúĐk		
18			à0] \$úú à´\$0] \$´A×		
19			ò´úúèòk ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×		
20			á0E { \$ á0μ1 æ =Đ10èμ0- &Đ11 æ\$1 ×\$Ú× àú0\$0ú0×		
21			´ { k´è0 × ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×		
22			μ=Δ/0 < < æU\$ú <\$1 ´\$1 è à0] æĀ æ\$1 ×\$Ú×		
23			=Đ10èμ&´#=# æ\$1 ×\$Ú× μú\$μ} \$úú0´ <		
24			μyúμ0\$0 ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×		
25			μæ\$} 0 ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×		
26			æ} k \$ú0× ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×		
27			á0E { \$ á0μ1 æ =Đ10èμ0- &Đ11 æ\$1 ×\$Ú×, àú0\$0ú0×		
28			èμúk 0Đ ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×		
29			μè\$Ní ú &´ <1 0ú =Đ10èμæ\$1 ×\$Ú×		
30					μ´\$Đ1 00 úk\$ { ú μ=ú\$1 0μÉúĐk
31					μ´\$Đ1 00 úk\$ { ú μ=ú\$1 0μÉúĐk
32					à\$è´ú Nè´ú μ=ú\$1 0μÉúĐk
33					æEæ0 μ=ú\$1 0μÉúĐk àEyúúμè\$0
34					´ { k´è0 × ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×
35					μè\$Ní úμ&k\$ μ=ú\$1 0μÉúĐk
36					Æúúμ=Đ0 μ=ú\$1 0μÉúĐk
37					0Đ&Đ´ { \$0\$´ ú0μ=Đk μÚèE æ\$1 ×\$Ú×.
38					<\$1 ´\$1 è μ=ú\$1 0μÉúĐk

39					μ0-801 í ú0\$08 μ=ú\$1 öμÉú0k
40					0í μ×β 7#0 μ=ú\$1 öμÉú0k
41					{ í ú às0æA\$<, ú0k { \$ &\$ '× ú0\$yú à '\$0}\$'A×
42					μ0-801 í ú0\$08 μ=ú\$1 öμÉú0k
43					NÜ0ε 7k ú0μ=1Ak μÜ0æE æ\$1 x\$Üx
44					=B00εμÜ0æE æ\$1 x\$Üx, μ '\$0 0\$eÜ
45			÷E1 x μ=ú\$1 öμÉú0k		
46			æ#A0ε1 μ=ú\$1 öμÉú0k, μÜ0\$μ=ú0 k		
47			÷E1 x μ=ú\$1 öμÉú0k		
48					Nμ=1A æ0x01 à '\$0}\$'A×
49					=B00εμÜ0æE æ\$1 x\$Üx

### 3: 2 à\$×0ú0ε æ0x01

& '\$μÜ0\$0 <1 Aμ×β11à\$×0ú0ε æ0x01&#.0 à`0l0à\$æ\$0× ú{ 0 =1æμ<ú &0{ μú0ú0  
N&B0 æ0 à`0.

#### à\$×0ú0ε æ0x01

àú0 à'æx	N&B0	2005			2006		
		áÜ0E &'ç]\$<	ú0 æ}	á01 &'ç]\$<	áÜ0E &'ç]\$<	ú0 æ}	á01 &'ç]\$<
1.	μ&k×0 ýúks è`úE	134	136	-			
2.	Np\$è ú <'0DE	04	04	-			
3.	&E 7ç ú1 æA0 ú <'0DE	05	05	-			
4.	μ&k× &B0 æ1 E	19	13	06			
5.	ā&&1æ1 E	45	43	02			
6.	<'00β<1 0æ μè0E	279	257	22			
7.	μ&k× ÷1 é æ1 E	38	37	01			
8.	ýúks è`úμE ú0ú\$0 &æ&E	02	-	02			
9.	μ&k× { '0 x E	01	01	-			
10.	<'0 0{ úE æ1 E	02	02	-			
11.	ú <'0 μ&kμ×βú0 BDE	03	03	-			
12.	&B0< 7# { '1 E	18	15	03			
13.	Nüx ú1 æA0 x	01	01	-			
14.	Nμ=1A úks0láú0 0 æ1 E	01	01	-			
15.	Nμ=1A A1]0k	01	01	-			
16.	à '\$0] '0 BÜ &'μ=1A	03	03	-			
17.	à`ú à\$0Eβ æ1 E	-	-	-			
18.	à`ú ú0k &1æ1 E	12	08	04			
19.	N11' è`úE	10	10	0			

20.	ó × àùí' ò æí E	184	160	24			
	μ=íU	30	08	22			
	<\$ { ù	-	-	-			
	× òò' ù' =í	03	02	01			
	ù\$ù' =í	10	10	-			
	ó × ýí ùíÆ=íE	01	-	01			
ó ×	àsù=í	142	142	-			

3: 3 ' \$ù< &Èùòí&'<í òù×

<ò\$òí æ\$í ]æí' μ&k\$<æí Ùý\$=íE àò' íó ùí μ=í\$í òμÈùíòμó μ&kæ ' ó Òù× ò ÑÑø à'Á <ùííùí( íó k Ùý\$=í' &í.μæí .

μÈ × òμòíò' 926560. 75 æ<' × æòÆùíμ=í\$í òμÈùíòμó ùíø\$í ùí 575 μ=íùæíà=í\$ } <í Á× òí} ùí( íó òù\$í' \$U\$<ùíò & { í\$èíæò<\$ à'òíàòò à=í\$ } Ñ&íò ù { ò =íæíò.

2006 æ\$í × ' ó Òù ùí( íó íæí μÈ (μ=íÁk ) ùíòí

	ùí( íó k U=íùíø\$í ùí&'ç]\$<				
	' \$ó Òùíæ ùíø\$í ùí	&'<í òù & { æ\$ò (áòÈ) ùíø\$í ùí	í ùí=í { \$ æíÁíù ùíø\$í ùí	Uíòíèò' { \$ & ' \$ùíò μÁíù	í × =ò'
1. àí] ùíò ùí( íó í æí E					
III. μ=í\$í òμÈùíòí ùíòí\$=íù ' ó					
IV. μ<ùòí à\$×òù<ù ùíòí\$=íù ' ó					
2. ý\$ { ò ùí( íó íæí E					
III. μ=í\$í òμÈùíòí ùíòí\$=íù ' ó					
IV. μ<ùòí à\$×òù<ù ùíòí\$=íù ' ó					

á { ò &ùí( ùíμ=íÁk ùí( íó k ò à'òò< ' \$ù< &Èùòí&'<í òù× æí μÈ àò' íó ùí ùíø\$í ùí Ñμ=íÁk ùí( íó k Ùý\$ =í' =í&í<ù àòò 2006 <í Áμ×ííáí&ùí \$ àæíùíø\$í μ×æí ù' ó æí& { í\$èíò à'òíàòò à=í\$ } Ñ&íò ù { ò =íæí\$ à'ò.

àùí à'æ×	ò\$í' \$U\$<	ù' { \$ òùòò	Ñμ=íÁ ùí( íó k U=íòò	æ\$U&í' \$<
-------------	--------------	--------------	-------------------------	-------------



&f\$<	67,900,000		
-------	------------	--	--

4: 3 α\$=β×É εβ β

	2005	2006
à&βμΕύβκ	0. 2,000,000	
<  Αμ×βδ\$=β×	0. 12,499,907	

(μ´´ γ=δ× æβ´´ ύμ=βκ μύθεÉ æ\$| ×\$ύ´´ εββæθύβμÁ. )

4: 4 μβ[οθε &Éυοθε}´ύ\$æθó ×

2006 <| Α× α\$θÉβμ×β´´ <όβ μ=β\$| όμΕύβμó ύΑβΕύ { \$ é'εύ μ=βύ ύββγύκ  
 ύ<όβ\$ όόβκ× ύ{ ό =βæμó.

ύΑβΕύ μ=βύ

àύβ à'æ x	<όθεÉ <  è×	<&θ α\$θÉβμ ×βύ´´<όβ όόβκ×	<  Α× όύ &β<ύ U=βμ<ύ&θÉ				<&θ à<&\$ύμ×ββ ύ´´<όβόόβκ×
			àόβόβ æθ è'ύÉ	β} =β è'ύÉ	μ<ύμ=ββ &βæβ´´	ά<όβ æβ´´É	
1	άόÉ (μ{ æθ×\$  )						
2	μè\$ου'εύββ						
3	ά=βæβ´´É						

é'εύ μ=βύ

àύβ à'æ×	<όθεÉ <  è×	<&θ α\$θÉβμ×β ύ´´<όβ όόβκ×	<  Α× όύ &β<ύ U=βμ<ύ&θÉ				<&θ à<&\$ύμ×ββ ύ´´<όβ όόβκ×
			àόβόβ æθ è'ύÉ	β} =β è'ύÉ	μ<ύμ=ββ æβ´´É	ά<όβ æβ´´É	
1	γθ <\$ { ύ						
2	æ'Αθó						
3	μ´\$β  θó (-ύβθó & { æ\$  )						
4	ύ\$εύ &×θεύβ						
5	ι \$×\$ ύβύόβ ×ύββ						
6	ύβ èó æ						
7	ύβ èó æ ύβββ  &β						
8	\ æββ×ύββ						
9	×όθ' Uκύ						
10	μ&βββ						
11	θ ύ<\$ { ββ						

	× ù ß ù						
12	μ ± μ × \$ ß × ù ß ù						
13	À ß æ ð ó						
14	à ù ß ß ß ( < \$ μ ù ß { \$ ù ð )						
15	μ È & ( < \$ μ ù ß { \$ ù ð )						
16	ù ð ù						
17	Ø \$ æ ð æ						
18	& ð   ù ß ß \   ù ß						
19	μ Ø \$ ß ù μ × \$ ß ~ À ù ß						
20	N = ù ù μ æ ß ù						
21	\ ù ß ß ß						
22	Ø × & ß æ ð æ ß						
23	è   & ß ù ß ß						
24	< \$ × ù ß & Ç æ ð ó						
25	& ß ð æ ð æ						
26	è ù ù ù ù ù ù						
27	ý μ ù ù ß ß						
28	è ó æ × ù ß ù						
29	À È ò Ø \$ = ß ß						
30	< ` æ È æ ù ù ù ß ß						
31	μ ù \$ ù ù ß ß						
32	ò ó μ æ \$ } æ ù ù × ù ß ù						
33	μ ý \$ ß æ ù ù × ù ß ù						
34	æ ò = ß & ß æ ù ù × ù ß ù						

#### 4: 5 è ý ð \$ & Ç æ Æ ó

2006 < Ì Á × ò ù ù { ò & ù { ù ß æ ß ß × \$ ù ù < ù ß ó ð ð & Ç æ Æ ó & ß æ ð ù & ù æ ð × ß ß ß ß ß & ù ß æ ð à ` ò.

01. ù ß ß ù æ ß ß × \$ ù ×
02. Ø ò ß ù ù ù μ ù \$ æ æ ß { \$ Ø è ý ð \$ <
03. ù ù ` \$ ó à ` Á μ × ß & ß ß ß ß ` è ý ð \$
04. à ù Ø \$ Ø ù Ø × ù μ × \$ ß ß ] á ò È μ æ \$ ` & \$ ß ß & ß æ ß ß ß × \$ ù ×
05. à ù Ø \$ Ø ù Ø × & ` è \$ Ø æ ý ` è ù \$ <
06. μ ù \$ μ } \$ ù ù ù ù ù ù < ù μ × \$ ß ß ] á ò È μ æ \$ ` & \$ ß ß & ß æ ß ß ß × \$ ù ×
07. μ ù \$ μ } \$ ù ù ù ù ù ù < & ` è \$ Ø æ ý ` è ù \$ <
08. ò ð æ ß \$ ` ù × & { æ \$ Ø á ò È μ æ \$ ` & \$ ß ß & ß æ ß ß ß × \$ ù ×
09. æ ù ù ß μ ù ß & { æ \$ Ø á ò È μ æ \$ ` & \$ ß ß & ß æ ß ß ß × \$ ù ×
10. æ ù ù ß μ ù ß & ` è \$ Ø æ æ \$ ` ò ×
11. μ = ß ù ù ù ù < < ù μ × \$ ß ß ] á ò È μ æ \$ ` & \$ ß ß & ß æ ß ß ß × \$ ù ×
12. æ ò ð è ` & ` è \$ Ø æ ý ` è ù \$ <
13. { È ý ù ß ù ß ß ß ß & ` è \$ Ø æ ý ` è ù \$ <

14. {k'eux umxsr ] adE maes' &sf' &baesi x\$Ux
15. {k'eux um uk\$&x
16. aEus0 umxsr ] adE maes' &sf' &baesi x\$Ux
17. m'so 0\$eu { aes0 adE maes' &sf' &baesi x\$Ux

4: 6 Neos u adoxbi

m=usl omEubmo ap]ub0 Neos u a'Ax' elub2006 <l Ax' o} u{ o =laem<u ul =Nneos u adoxbi&t, a0 a' o.

01. u'<ok0Nneos u ul aeAs eoo u - 08
02. m=usl omEubk0 mx' 0a0u U=a  
Neos u N'&E eoo u - 20
03. aub<&0 o} ub0' x'<leoo u - 20

5. &'<l ou adoxbi

5: 1 aubi u}sob<sf' 'sl e { \$ adE &'<l ou <]u#olae' u\$ae0o x

aubi u}sob<sf' 'sl e { \$ adE &'<l ou <]u#olae' u\$ae0o x  
u'u u'meu e'0\_ ub'uk N'1'ob usUuxab u<ok\$ meu x\$' m=usl omEubmo ub\$u  
<eae' <Uub aaeal aubi u}sob<x0o e'muu <sf' 'sl e { \$ adE &'<l ou <]u#olae'  
a'0E a'ae 02 {U=ek\$ a' o.

m' <]u#olae' u\$ae0o x ub'uk m'beE ael x\$U' sl e mx'ub&t, a0u0 uy'ul  
ub'm=ak ael x\$U <U umxsr ] adE maes' &sf' &baesi x\$U adE maes' &sf' &baesi x\$U  
&uk\$ uy\$mu=lu a00, ub' x am=& ub\$u ael x\$Ux' elub uy\$ m=ku adE {ae'  
a\$Ab< u'u u'ella'ole'0\_ N&ul' &uk\$ u' o =laem<u ul =2006 <l Amx=maes>n\$A =lu  
u<ok\$ a' o.

5. 3 maes>n\$A =lu <'d&0' u

2005 <l Amx=maes>n\$A =lu <'d&0' ub'ubok

aeU\$ux	2005			2006		
	maes>n\$A =lu eoo u	ul aeAs aeU e'0_&'c]s<	N&ue'ub &'c]s<	maes>n\$A =lu eoo u	ul aeAs aeU e'0_&'c]s<	N&ue'ub &'c]s<
aub\$ou0x	55	753	694			
obeb \$'Ux	-	-	-			
mu\$mu\$u0' <	28	901	640			
m=0' <	12	545	314			
{k'eux	-	-	-			
aubmu	04	61	28			
m'so 0\$eu	01	26	43			
aeok	100	2286	1719			

5. 3 àù<&Ø áðÈ ùík 'šùðèÙ æí µÈ <`ð &ð{ ù

1995. 06. 15 ðð µùØ àù<&Øµ×ùáàÙÙ\$ µèù þæðNúÙÙÙýù áðÈ, áðÈ &'<Ì øù á\$í ð ùùµðß 20 'à' <èùðík ×ðµðß ùík 'šùðèÙ æí ' µÈ ×ðµðß &#, µØ. 2003 <Ì Áµ×þÁ&#, æðù Ù=ààù<&Ø áðÈ ùÙýùÁ&ÇæÁó µ×ùß<\$Ì ò\$ Ò à`ðààù<&Ø áðÈ ùík 'šùðèÙ æí ' µ' <Ì Áµ×þÁ&#, æðù Ù=à`ðØ äµ&ß<\$Ì ò\$ Ò à`ðààù<&Ø áðÈ { \$ <Ì Á× ò} ùík 'šùðèÙ æðù Ù=à`ðÈ &Ëýùð µð\$ØðØ` ù{ ò ð=àæµØ.

àù<&Ø áðÈ ùÙýùÁ&ÇæÁó µ×ùß<\$Ì ò\$ Ò à`ðàðÈ

ùµ×\$Í ] áðÈ µæ\$`&\$Í &ß µæ\$>ñ\$A×	ùÙ. µÙß µæ\$>ñ\$A×	1995. 06. 15ð µùØ áÙÙ\$ è`ùÈ	1995. 06. 15ð ù&ðáÙÙ\$ è`ùÈ	Ù àù<&Ø àÙÙ\$ è`ùÈ
àùð\$øùð×	æ`Aðµè\$ÙÙ < (<\$ { Ùðè ñ ùù=*) ù\$Sè=k áùµÙ\$E` òÙ\$< èµÙù`Áùùk`< ØØ < Æ{ ÙðµÙß ùÙùð× æ`Aðµè\$ÙÙ < ù=Ñ× Ø\$í '\$èù× ÷ÐÙÙ æ`æð\$< èµÙµ<Ù ùÙ\$èÙ èÙÈ`k èÍ ý\$< ` { ÑÙ\$¥×	301 107 121 253 617 381 275 16 612 253 1847 108 510 95 46 229 143 61	04 66 03 - 28 - - - 07 26 222 - 10 - 2 5 7 -	305 173 124 253 645 381 275 16 619 279 2069 108 520 95 48 234 150 61
<b>äæðk</b>		<b>5975</b>	<b>380</b>	<b>6355</b>
äEù\$Ø	äEù\$Ø ä{ ù äðè` &`ùðØ äæðèØùððk ä³ò\$Ù\$µ\$ù ÷Á`ù ù\$Ñ=ÙµÙÙ à\$Ù×±µ<Ëýð	1039 2543 1747 1232 - 218 1656 153 191	- - - 41 - - - - -	1039 2543 1747 1273 - 218 1656 153 191
<b>äæðk</b>		<b>8779</b>	<b>41</b>	<b>8820</b>

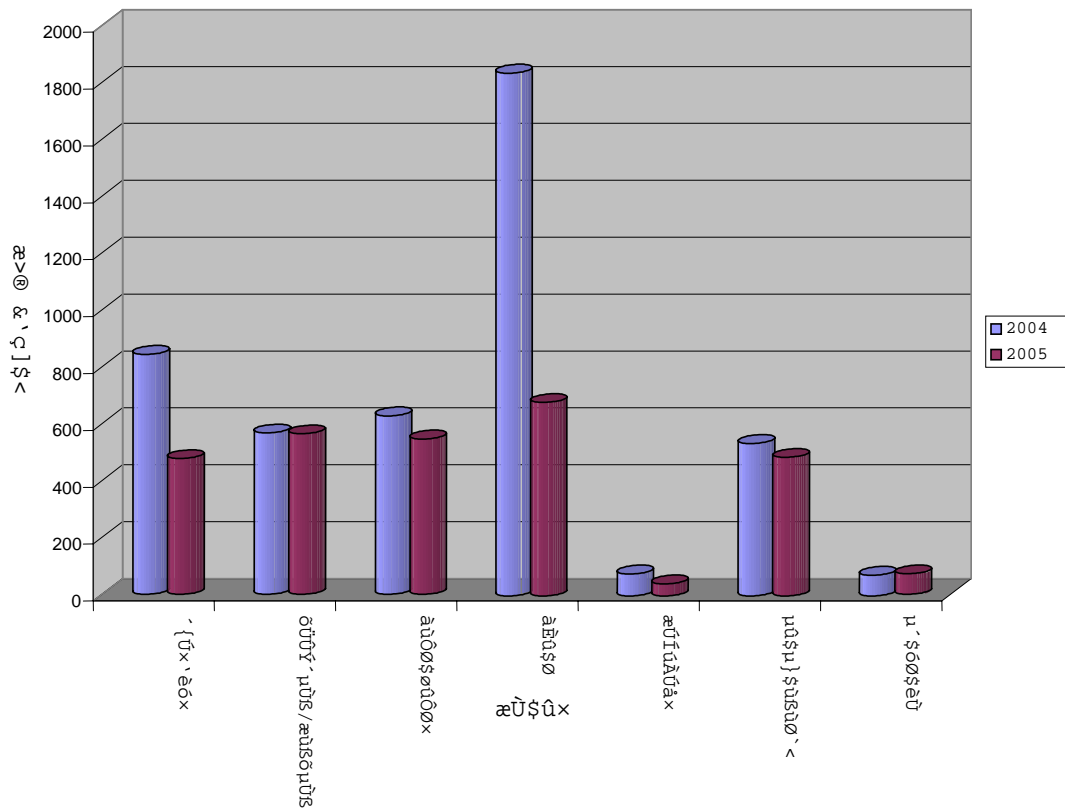
μ'λϑ<'<	Γ ϑ Ε μ<μ{ ϑ ο&& '{ \$ϑ\$ ' x ο ϑ ' U N U { Έ γ υ μ ϑ ϑ α Έ γ U u μ ϑ ϑ & λ ' x <'< γ U ' μ ϑ ϑ	429 504 30 468 429 12 359 <b>2231</b>	650 103 04 26 - 158 08 <b>949</b>	1079 607 34 494 429 170 367 <b>3180</b>
τ' { k ' è u x	Æ u μ U B τ' { k ' è u x Γ : λ ' \$ U k : A æ u B æ ' @ x N U E ' k	2476 134 927 220 949 <b>4706</b>	- - 343 - - <b>343</b>	2476 134 1270 220 949 <b>5049</b>
μ ' ϑ ϑ ϑ ε U	< ' U U < \$ x & k O U \$ ϑ B k	65 717 <b>782</b>	04 52 <b>56</b>	69 769 <b>838</b>
ο ϑ ε β \$ ' U x	û : N A B ϑ μ ' ϑ ϑ <'< μ ε ϑ ϑ ϑ ð u k ε ϑ < U μ & ϑ ' N U ο ϑ U è ' k ( μ ' \$ U U μ u \$ ϑ u ) ο ϑ U è ' k γ ϑ { ϑ μ æ \$ } ϑ k	1024 502 60 1200 295 320 <b>3401</b>	- - - - - - <b>-</b>	1024 502 60 1200 295 320 <b>3401</b>
æ u B μ U B	æ u B μ U B	1448	47	1495
μ ú μ U \$ u u ϑ <	ο ' u k ε ϑ k { E ϑ æ μ ε ϑ ϑ ' : λ ' è l ' x U ' æ \$ u ϑ	1048 4107 761 1299 <b>7215</b>	17 122 168 72 <b>379</b>	1065 4229 929 1371 <b>7594</b>
τ' ϑ ä æ ö k		<b>34537</b>	<b>2195</b>	<b>36732</b>

μ ' ' < & ϑ ϑ } u μ = A k æ λ ' x \$ U γ U u μ = A ' > ϑ Æ u B u { ϑ & u k u B u l ' : μ ε \$ N u ' ϑ μ x B  
à x < \_ u B N & U B a u < & ϑ μ x u B a U U \$ μ è u p æ B U N U U U U : A ϑ i μ x B a ϑ È u k ' \$ u k e U æ ϑ à ' ϑ .  
a u < & ϑ a ϑ È u k ' \$ u k e U æ l ' È

æ U \$ u x	2005		2006	
	æ > @ & ' ç ] \$ <	u l ' ϑ x	æ > @ & ' ç ] \$ <	u l ' ϑ x
		μ ε ϑ ϑ		μ ε ϑ ϑ
		' ϑ		' ϑ

		àæß	ø	ú	àæß	ø	ú		àæß	ø	ú	àæß	ø	ú
		.		.	.		.		.	.	.	.	.	.
1. {k'eúx	477	303	-	36	112	01	29	251	115	01	34	47	01	10
2. ðl' µß	331	180	3	15	215	-	25	192	134	-	19	38	03	-
3. æúßµß	223	144		19	77	2	2	77	58	-	31	11	03	21
4. àúø\$øúøx	546	318	0	35	71	03	16	148	136	03	05	58	-	-
5. àEúø	680	600	1	34	13	03	26	203	112	02	23	42	01	24
6. µ÷ýø<<	42	30	0	24	29	01	-	600	360	-	07	420	02	13
7. µúµU\$úúø<	487	227	-	44	288	-	22	429	207	01	14	109	-	02
8. µ' \$ó ø\$èU	72	43	-	-	69	-	-	24	18	01	25	13	02	-
àæøk	286	185	0	7.5	879	02	0.2	192	1142	03	38	741	01	30
	8	2	3					4						

Ààú<&ø áðÈ ùúx' \$úøæÞ ðÚÍ'



2003 &ÇæÁó µ×úß<\$Í ò\$ Ò à'òl' àú<&ø áðÈ ùk ' \$úøæÞ æl' ' &ú\$ úßµ=Ák µÚæE<ø' ùµèúß Ù'À à'òl' àú<&ø <\$Í ò\$ àúk ùk ' \$úøæÞ æl' µE æð×ðÍ à<&úßµ<Æúß ù<òú\$ ùk\$ úèøµ×ß àðð' æß µúúúE æ} ÌÀ áúß à÷k &ß <úµúß ùßµ=Ák µÚæE<ø' ùß ùk ' \$úøæÞ æl' ' &ú\$ á÷l' úòß æð à'òl' àú<&ø áðÈ ùl' \$ó µ×úß <± µæ\$ð&æß ùk ' \$úøæÞ µæ\$ð à<&úk à'òl' ý<×l' ò< ÌÀ ù<òú\$ áðÈ ùßúòúß ' ò 1995. 06. 15 ò ù&k àú<&ø µ×úß àúúú\$ èúú\$ Ù=À áðÈ ùk ' \$úøæÞ µú\$æll' ' ÌµE &ú\$ ýÚú\$ à'ò.

5. 4 àæ#òúòl' ò\$ ×æð µý÷ß { 'Í '.

αὐτὸ ἐστὶν ἀπὸ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2004 καὶ ἀναφέρεται ἐπὶ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2006. Ἡ ἀπογραφή τοῦ 2004 ἐξήκοληθη ἀπὸ τὴν ἀπογραφήν τοῦ 2006.

ἀ. μ. ἀ.	<x0	&y0e k	y&u{0	+leB	ā00	∅]	ā[<	ā00
ἀ'æx					∧=λ			ùμèu{0
12	-	-	-	2,000	5,000	-	1,500	12,000
17	-	2,000	22,000	5,000	-	-	-	13,000
18	-	-	-	-	-	-	-	6,000
19	-	-	-	-	-	-	1,000	3,000
59	5,000	-	-	3,000	-	-	1,500	25,000
60	500	-	-	-	-	-	500	-
61	1,500	-	-	500	-	1,000	-	-
62	1,000	-	-	-	5,000	-	-	-
75	1,500	1,500	-	-	-	-	-	5,000
78	3,500	-	-	-	-	3,500	-	-
99	50	-	-	-	-	-	-	μὺσὸβ10
100	-	-	-	-	-	μὺσὸβ10	-	-
101	1,000	-	-	-	-	-	-	-
105	4,500	1,500	-	-	12,000	2,500	2,000	13,500
108	-	-	-	-	-	-	-	-
115	9,500	-	-	-	-	-	-	6,000
116	-	-	-	-	-	-	-	-
118	-	-	-	-	-	-	-	-
141	2,300	-	500	-	-	1,000	-	-
142	-	-	-	-	-	-	-	-
144	-	-	-	6,000	-	5,000	1,500	-
149	1,000	-	-	-	-	-	-	12,000
155	4,100	2,800	800	8,500	5,000	10,000	2,000	15,000
156	-	-	500	5,250	3,000	9,000	2,500	41,000
158	-	-	-	-	-	-	-	-
ἀæøk	35,450	7,800	23,800	38,250	30,000	32,000	12,500	262,000

5: 5 ἰ ἔξ<& <] \$0\$0xù[ l x@0ù ú{ &æE &ù&f

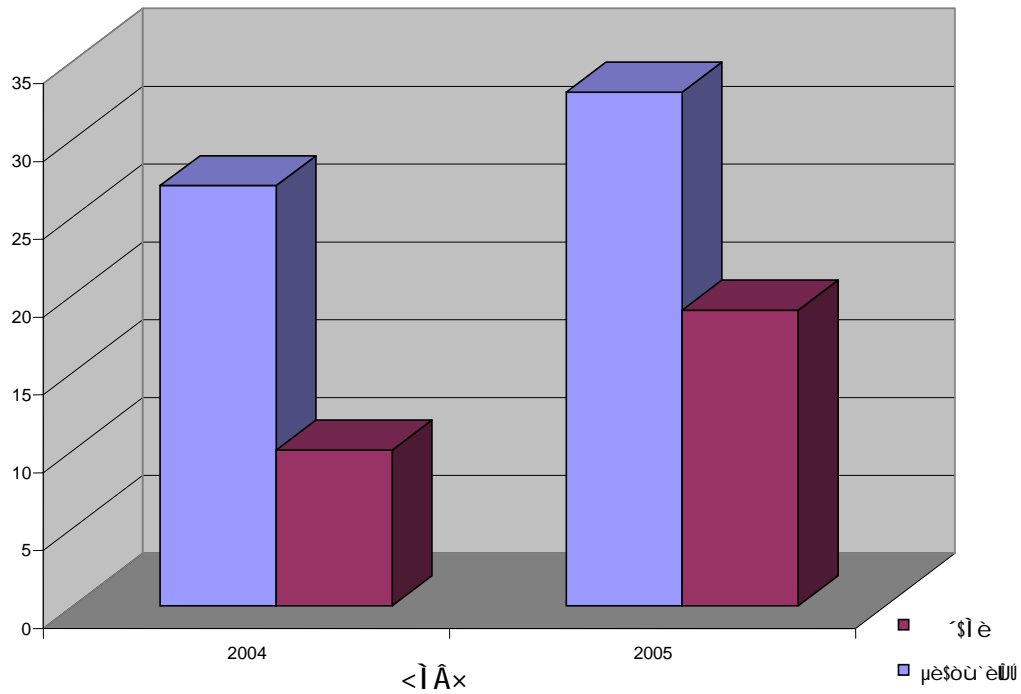
αὐτὸ ἐστὶν ἀπὸ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2004 καὶ ἀναφέρεται ἐπὶ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2006. Ἡ ἀπογραφή τοῦ 2004 ἐξήκοληθη ἀπὸ τὴν ἀπογραφήν τοῦ 2006. Ἡ ἀπογραφή τοῦ 2004 ἐξήκοληθη ἀπὸ τὴν ἀπογραφήν τοῦ 2006.

μὲσ0u'èll{ \$ ἰ è uù0'òb\$uùx

<ΓA x	2005			2006		
αὐτὸ ἐστὶν ἀπὸ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2004 καὶ ἀναφέρεται ἐπὶ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2006.	∅. 10,000,000			12,000,000		
αὐτὸ ἐστὶν ἀπὸ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2004 καὶ ἀναφέρεται ἐπὶ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2006.	μὲσ0u'èll ù &'ç] \$<	ἰ è &'ç] \$<	<'x æù ù	μὲσ0u'èll ù &'ç] \$<	ἰ è &'ç] \$<	<'x æù ù
àEù\$0	04	01	1,161,968	07	02	2222073.32
αὐτὸ ἐστὶν ἀπὸ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2004 καὶ ἀναφέρεται ἐπὶ τῆς ἀπογραφῆς τοῦ 2006.	04	04	2,569,259	05	02	2240239.80

μὲς μὲς ὀδὸς <	09	01	1, 535, 173	03	01	1119307. 42
ἴκ' ἐὸς x	04	03	1, 662, 267	03	01	1989428. 34
μὲς ὀδὸς <	04	05	1, 292, 906	06	04	1161458. 30
μὲς ὀδὸς ἐὸς	04	02	750, 948	02	02	600093. 66
ἄλλο μὲς	02	03	-	0	03	317893. 35
ὄλλο μὲς x	02	-	186, 971	01	0	0
μὲς } 0	-	-	779, 617	02	0	341053. 74
ὄλλο μὲς	-	-	-	-	-	411261. 19
ἄλλο μὲς	33	19	9, 939, 109	29	15	10402809. 12

μὲς ὀδὸς ἐὸς ἴκ' ἐὸς ὄλλο μὲς x

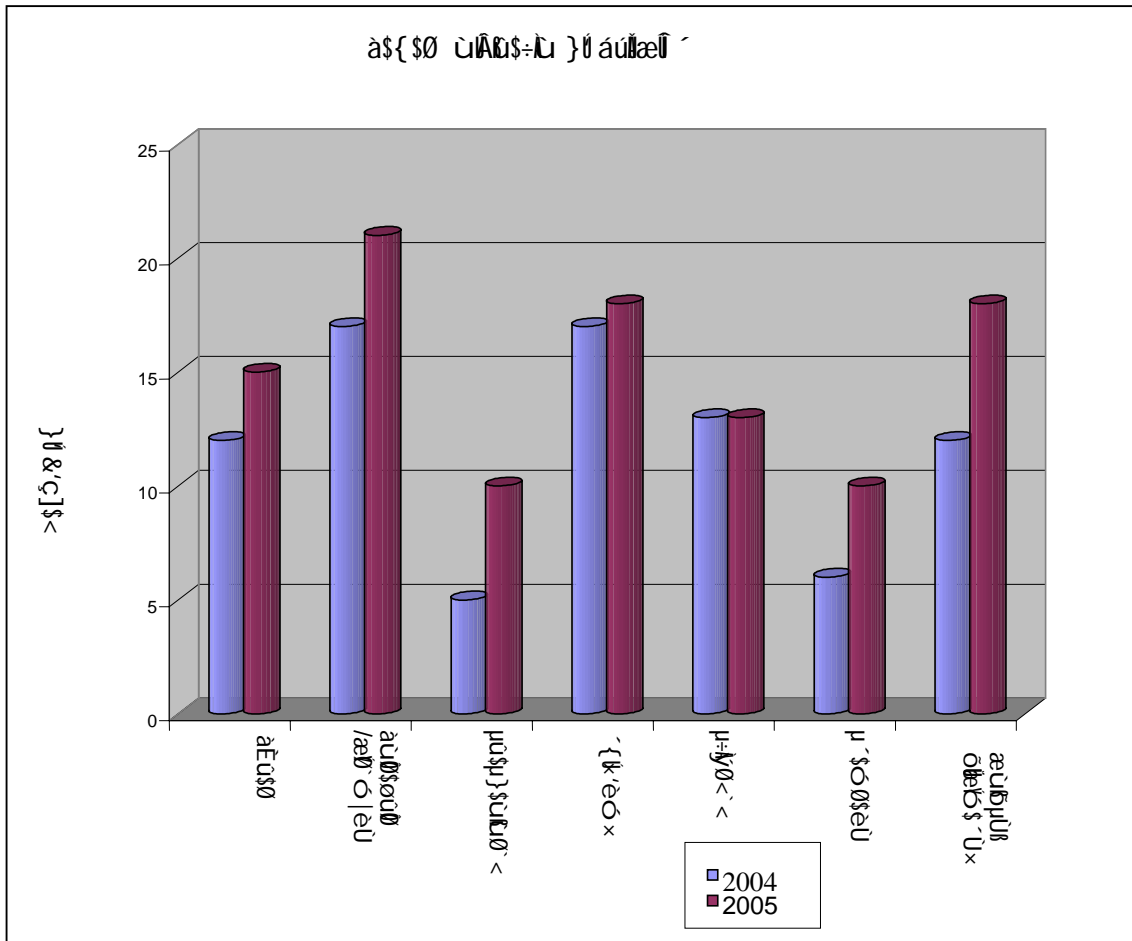


ἄλλο μὲς ὄλλο μὲς x ἴκ' ἐὸς x

ἄλλο μὲς ὄλλο μὲς x ἴκ' ἐὸς x ὄλλο μὲς x ἴκ' ἐὸς x ὄλλο μὲς x ἴκ' ἐὸς x

< ἴκ' ἐὸς x	2005		2006	
	ὄλλο μὲς x	ἴκ' ἐὸς x	ὄλλο μὲς x	ἴκ' ἐὸς x
ὄλλο μὲς x	15	369, 000	22	561140
ἄλλο μὲς x / ἴκ' ἐὸς x	21	558, 000	10	463120
μὲς μὲς ὀδὸς <	10	282, 590	09	310, 000
ἴκ' ἐὸς x	18	456, 000	18	555, 600
μὲς ὀδὸς <	13	312, 850	10	302000
μὲς ὀδὸς ἐὸς	10	246, 255	19	454600

æùbμUß/ òbēb \$`U×	18	511, 250	04	102400
äæōk	105	2, 735, 945	99	2748860



### 5.6 ä&Æ &'l øù <]sù#ōk

ádÉ &'l øù á\$í \$úúō ×ðmōbμ=ú\$í òμÉúòk 'éúμý=μ μ=ú Ú=Á 'ò ádÉ 'ú\$ μÚ& &'l øù× æθ à'òòb μè\$ò ádÉ á[ù &'l ½ō òòòk×æ ú'<òl μ{ xúß ä' ádÉ <ò\$òb ú=μ}l àúß=Æúßμ×=ú' &ú{ \$ μ ' ' <]sù#òl á\$òÉp μæθ' ó ú

áb àúk 2003 <l Áμ×=ú {Éýúμò\$ò =úòbēbμ×ß í ó Éμ<μ{θ <]sù\$òμ×ß òúÆ{ò úú èÉ \$úμ×òß àúò\$òúò =úòbēbμ×ß ò\$í '\$éú× í úú=μ×òß μò\$ò\$èòß ä&Æ<Ú Æ=ú <e\$ <]sù#òk á\$òÉp æòú Ú=ú <e\$ æò×òý &\$í òæ< &μ μæθ' ó àò 2004 <l Áμ×=úú} 'l à&k' úú úý\$ èò { 'æúú×. μ=ú\$í òμÉúò' ' >òÉúßúú Ñò <'ò&ò{ úß 'éúμμè\$òúß =úúk'òb æú 'òb <]sù#òl μ×úß μè\$òúß &ú{ \$ úý\$ =ú à'òl úúòúßp<úò à'òò< àúè{æ æ á\$×òú 'éúμμ\$μ{θ <l è { \$ á[Áò <l è &'ú×l'òb μ'μ&&\$í òæ à&k' úúæú úý\$ è'úúò μ{ úúú×.

μÉ μ{òk úú\$ <è\$< ò< =òòòb <]sùúß æú μÉ àò 'ò úú ý=úú =úòbēbμ×ß '{k'eú úú×\$í ] ádÉ μæ\$' &\$í &μæ\$>ñ\$Á×ò à×òb Æúúúß <]sù\$òμ×úß { \$ {Éýúμò\$ò =úòbēbμ×ß μ=úθ<'< úú×\$í ] ádÉ μæ\$' &\$í &μæ\$>ñ\$Á×ò à×òb í úúÉμ<μ{θ

<] \$ ũ \$ 0 μ × ù ß Ì Æ = Ì < è \$ < & = Ì \$ 2005 < Ì Æ × ð á ò Ë æ > ® æ 0 < ù ß μ ò \$ 0 \$ è ù Ì ÷ Ì μ ´ ´ < & μ Ì & ß Ñ × .

2005 < Ì Æ × ð Ì Æ Æ Æ & ´ < Ì ð ù < ] \$ ũ # ò μ × { Ì æ ð × ð Ì μ æ Ì à ò Ì à \$ æ \$ 0 × & { < ´ × æ Ì Ë ù ð ÷ ù Ì Ñ & ð ð ù { ò ÷ Ì æ μ 0 : -

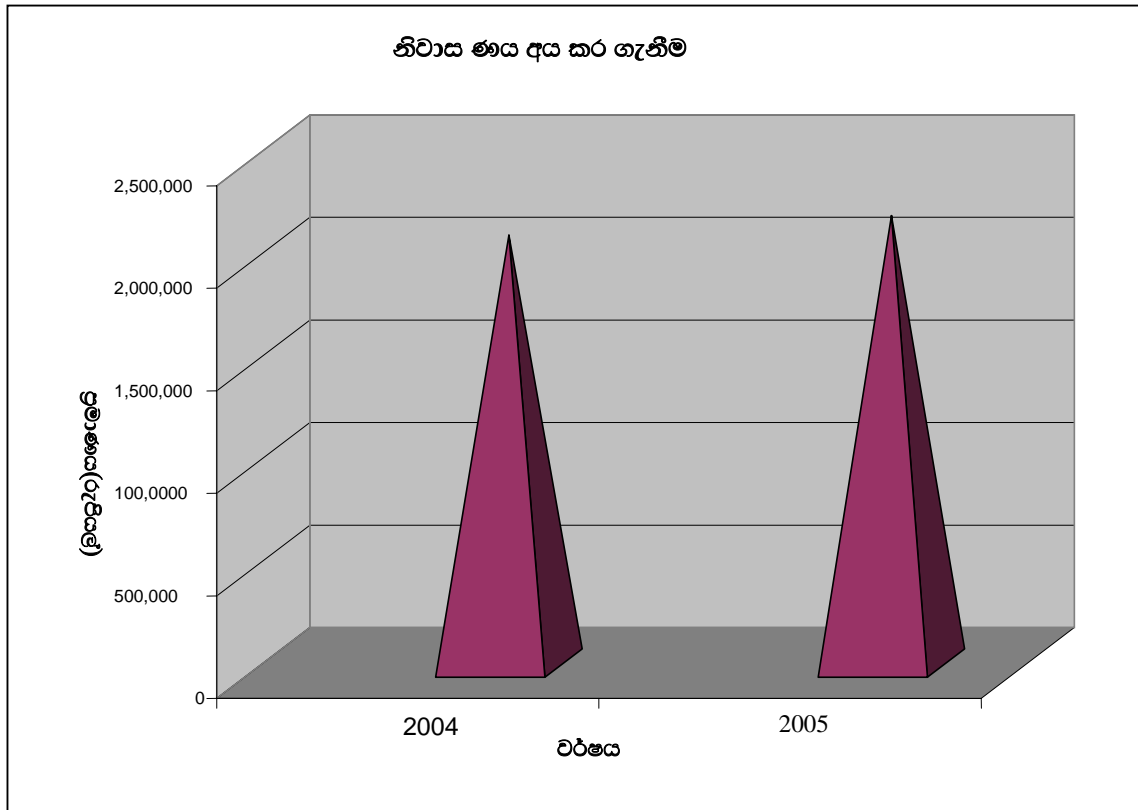
<1 Åx	2005								
ÜBÜ\$=B ^AU	Ø : 3, 500, 000. 00								
=BÜBÜ\$ x { \$ ÜBÜ\$ x } äOE µæs' &\$f &B æsl x\$Ux	f üu=k	µE\$N ü<ÜB &'ç]s<	äOE ÜB \$ó x (äæE Ø)	µØ\$Üó x æU ü'U &'ç]s< { \$ N x=A'		ÜBÜ\$U' &=K \$ N x=A'	ÜBÜ ó 0 <'ò& -- Ø { ÜB &=K \$ N x=A' ' (Ø )	µ<üÖB N x=E	Ü äæök (Ø )
				Ü'U	N x=A'				
				(Ø )	(Ø )				
{ Eyüµöð (µ=yØ< <) (ÜB. µÜB µæs. - I ó Eµµ<µ{Ø )	I ó E µ<µ{Ø =A ä<Ø æB\$ èE'sü 03	22	2. 75	660	56, 10 0	1, 200, 606	495 4	403, 707 . 71	1, 665, 367 . 71
' {k'eó x (ÜB. µÜB µæs- ÆÜµÜB ' {k'eó x, I =B \$Ük=H)	Æó µÜB 11 ' \$üæö <<, =EyØs< ' üæ=Ü ' ' {k'e ó x	22	2. 75	440	44, 00 0	1, 307, 820 . 80	625 0	229, 460 . 59	1, 587, 531 . 39
ÜBÜ\$Ü æsl x\$Ux	-	-	-	-	-	-	-	47, 165. 10	47, 165. 10
äæök		44	5. 50	1, 10 0	100, 1 00	2, 508, 426 . 80	11, 2 04	680, 333 . 40	3, 300, 064 . 20

Çö ä' öØ< 2003 &µl ðæØÜ Ü=AÆ=H<] \$ü#öµx { Üµ=kü Æ=HæÜ\$=µ<ÜBüöØ' < 2005 <1 Åµxß =H Æ=H æµÜ\$B èÜÉ 1411. 5 æ ä&k' üÜæB Üy\$ è'üB ð { æl<Ø äöØ äÜB äüx\$èöBä\$= \$ x' Ø. 231, 075/- N x. ä { H äæµè\$NµxæBØ. 6, 602/- æ ä\$= \$ x' æB Üy\$ µèü ä' ö.

5: 7 Ük\$& ó x äxæØ è'üB.

æÜ ÜB x <] \$ü\$Ø x ä\$ØÉµxß H i \$üü=H x ÜB & { ü\$ø\$Ø æÜ x xöµöB Üy\$ =H öÜö Ük\$& ó x äxæØ è'üB 2005 <1 Åx öB =A &H, æØÜ Ü=A äöØ, äxæØ è'üE ÜB Üy\$ Ük N&BÜ Ü { ö =Hæ\$ ä' ö :

2004		2005	
=H ä' öÜ' Ü ó x ' AU	Ø. 11, 603, 000	=H ä' öÜ' Ü ó x ^AU	Ø. 11, 603, 000. 00
2004 ð µüØ àxØÉ	Ø. 1, 846, 340. 00	2005 ð µüØ àxØÉ	Ø. 2, 072, 230. 00
2004 <1 Åµxß àxØÉ	Ø. 239, 100. 00	2005 <1 Åµxß àxØÉ	Ø. 109, 050. 00
2004 <1 Å\$<&\$üxð àx ØÉ	Ø. 2, 085, 430. 00	2005 <1 Å\$<&\$üxð àx ØÉ	Ø. 2, 181, 280. 00
Ö<=ØðöBàxN x xBÜ	Ø. 9, 530, 770. 00	Ö<=ØðöBàxN x xBÜ	Ø. 9, 421, 720. 00



### 5.8 ජනප්‍රිය ජනප්‍රිය ප්‍රදාන

ජනප්‍රිය ප්‍රදාන ක්‍රමවේදයට අදාළව වර්ෂ 2005 සහ 2006 දී ලබාදුන් ජනප්‍රිය ප්‍රදාන ප්‍රමාණයන් පිළිබඳව විස්තරයක් සපයා ඇත. 2006 වර්ෂයේදී ජනප්‍රිය ප්‍රදාන ප්‍රමාණය වැඩිවී ඇත. එහි ප්‍රධාන හේතුව වන්නේ වර්ෂ 2006 දී ජනප්‍රිය ප්‍රදාන ප්‍රමාණය වැඩිවීමයි. වර්ෂ 2006 දී ජනප්‍රිය ප්‍රදාන ප්‍රමාණය වැඩිවීමට හේතු වන්නේ වර්ෂ 2006 දී ජනප්‍රිය ප්‍රදාන ප්‍රමාණය වැඩිවීමයි.

2005			2006		
ප්‍රදාන	ප්‍රමාණය (රු.)	මුදල (රු.)	ප්‍රදාන	ප්‍රමාණය (රු.)	මුදල (රු.)
වර්ෂය	-	-	වර්ෂය	100	5413320.00
ප්‍රදාන	1488.5	රු. 38,867,559.00	ප්‍රදාන	926	29411989.24
මුදල	-	-	මුදල	161	5282088.00
	1488.5	රු. 38,867,559.00		1187	40107397.24

5: 9 aùbì ú}òè <]í 'íì è { \$ áòÈ &'<ìøù <]ú#òì <Ùùù ý { 'ø Øí μ×ì áòÈ æ} 'ù\$æòó ×

ú}òè&p\$ &{ úμ=Ák μÙæÈ æ\$ì ×\$Ù 'éùù&í, æøùùÙýù áòÈ &'<ìøù <]ú#òì &{ áòÈ æ} 'ù\$æòó æð×òì <Ù=ì ùùì' × { \$ ò\$æÁó &{× Úý μ=Æùù áùμ=Áòè æ μ&k\$<æùý\$=í' &í, æø×ì

2004 <ì Á× òÙ ú}òè&p\$ ýÙ úμ=Á <Ùùùá=í úòè ò à'òìáòÈ è'òá &Ëýùù< æk\$æø à'òìá\$æ\$ø× ù{ ò ú} μÓ :-

N&BØ×	2005	2006
U'Á à'òìμùò&È èó ù	1018	
ú}òèáòÈ μæ\$ ' &\$ì &í&ø' ùμèùù<]í ò\$ æ úò'	635	
ú}òèáòÈ μæ\$ ' &\$ì &í&{ úμ=Ák μÙæÈ<ø' ùù μ×\$ 'òæøù Ù=Á&'ç]\$<	252	
N&úÈ Úý\$ =í'á'òì&'ç]\$<	116	
ò<=øòòèæk\$ æì 'ò à'òì&'ç]\$<	15	

6. áòÈ à'Á×

6. 1 èæμÙç ùùèùèæì '

áòÈ ø\$í æ\$í Ñ½' òè ùì =í ù<ò&\$ μèù ×\$' &úí \$ μ=íùì òμÈùùì' ' >ðÆùù 2005 <ì Áμ×ì=í ù{ ò &úí ùèæμÙç ùùèùèæì à'ò :-

Açç<	à'æ×	NA×× à'æ×	=Ù×	NA× N&BØ×
áòÈ	2005/1	5/2/6/èæμÙç	2005. 01. 11	Øí μ×ì áòÈ μý=í=íÈ=í ùμ=Ák μÙæÈ æ\$ì ×\$Ù<Ùùù&í<ù àæÆæò\$
&'<ìøù	2005/2	3/1/11	2005. 01. 25	áòÈ &'<ìøù à\$í ñùùò ×ðμòè 20 à àùò' òì &úí \$ <]í ò\$ &'ù×ì'
áòÈ	2005/03	4/10/èæμÙç	2005. 03. 03	æk\$ùñò μ&kμ×ì μ×=í &Þ×=í { 'ò\$ &{ μù\$Ù&è μ&kμ×ì à\$ý\$½ò <ò &{ Æ×èì ùùø\$ì ùμèù ù<Ù&Ù ×'μùùùùù=Á =Áùð μ&kμ×ì μ×=í &Þù { 'ò\$ &{ μù\$Ù&è μ&k\$<ùí ù ùùø\$ì ùù ùì& &úí \$ Øí μ×ì áòÈ Úý\$ =í'
áòÈ	2005/4	4/10/èæμÙç	2005. 08. 18	áòÈ μæ\$ ' &\$ì &í í ùò\$Ù&è μ=íùì òμÈùùìμó &'<ìøù &{ æ\$ø (áòÈ) òùòð ð ýùk\$ èòè áù\$½ø\$ì ùè&úí \$ ø\$í æ\$í p\$ø =í'
áòÈ	2005/05 2005/06	5/2/6/06 èæμÙç (1)		à<Ù'è'æø à'ò. Øí μ×ì áòÈ &úí \$ μ=íùù Ùýù =í' ù\$ ùòì { \$ =í' éæ\$Ùùù ý=æø<Ù àòèð' í ù\$½ùòòì' \$μèù ' à'òì'òèæì '.

6. 2 áòÈ &'<ìøù à\$í ñùùò ×ðμòè=í' ù\$ùòì ùùèùèæì '

1935 &ð áòÈ &'<ìøù à\$í ñùùò ×ðμòè μý=í=í à'òì Øí μ×ì áòÈ &úí \$ =í' ù\$ùòì ùùèùèæì μÈ æð×òì 1982 =í' á\$øÈp æù àòø, 2002 á\$øÈp× <ùñò &í ò pÆ =í' ù\$ùòì 324, 203 æí' í ×pÆ =í' ù\$ùòì 672, 955 æí' <Áμ×ùù=í' ù\$ùòì 997, 158 æí' æ>®æð <ùù Ùý\$=í' òýò ùì μ' ' =í' ù\$ùòì μæ\$ùμ=í' &{ ð< &æ&è μæ\$ð òýò àòø,

&lt; í xþrE ðr ú\$úóll <úð ú´óæb & }&E μl ç\$ ¥ólkæb à`òúòk òlyð àòð, í xþrE ðr ú\$úóll &æ&b μæ\$ð òlyðórb & }&E μl ç\$ ¥óll μú\$´òk áòμÉ { òð ´\$xE ú´óæb à`òúòbæðÆúll

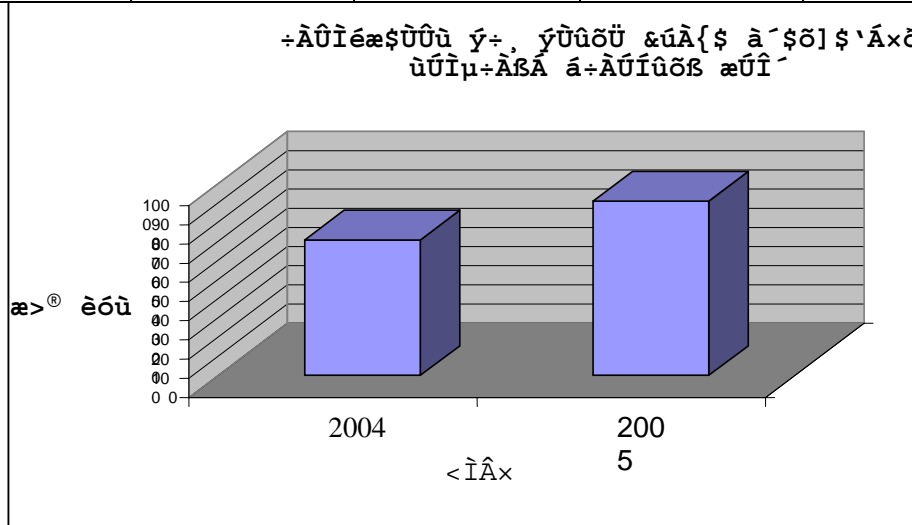
μ´´ àòú\$òk &´úæúúð μèù μæ\$úμ=&úð{ú< μl ç\$ ¥ólkæb à`òúòbμæ\$ð ðr ú\$ úóllúæbæll μÉ àð´òúúáòÉ &´<ìòù à\$ì úúòð &´μÁ\$úúx æll μÉ æðxðý2002 <ì Áμxþl à\$ðÉp æð 2003 <ì Áμxþl &´μÁ\$úúð úúòbμæðÉúð ú\$ì úμÉúòkð á:ll úòb æðù ú=ll àlμ{òk úk\$ 2002, 2003 <ì Á<ú ðr ú\$úóllúæbæll μÉ æðxðý ò\$<æ\$úúæ< ú<ò\$ òlyðú àμ{òb &´μÁ\$úúð úúòbμæðÉúð μÁ\$úúæðó òúú<æb ´ò ú´òð &´μÁ\$úúx &´(ç á<òæð è`ull´ð &´N×. áúú&ú ðr ú\$úóllúæbæll μÉ æðxðý 2004 <ì Áμx{llú´ò à\$ðÉp æð à`ò. μÉ μ{òk ´ò 2002 &ð 2005 à\$ðÉp× <ù μòæbúúæbæll æll ´ð {`æll<μxþ ðr ú\$ úóll3311 æbú´óll 2005 <ì Áμxþl ðr ú\$ úóll10000 æbúúæbæll æll ´ð &´}&E æð òlyðàòð ðr ú\$ úóll7177 æbúúæbæll ´ð {`ællN×.

2005 <ì Áμxþl xþrE ðr ú\$ úóllúæbæll μÉ úúòk

ðr ú\$úóllúæbæll	æ>® èó ù	
	2005	2006
μæ\$}0	-	
èÉú{	-	
æ_òð	-	
àúð\$òúðx	272	
μú\$μ}úúúð <	91	
´òæúúòk	339	
àÉú\$ð	438	
òæb \$´úx	446	
x\$úúx	173	
æúμú\$¥x	-	
´úúú\$ð´	37	
<<úúk\$<	312	
´úúðð	166	
´{úúòð	271	
´\$òμúú	112	
úúòá}k	140	
ý=úú	304	
μ´\$óð\$èú	224	
è\$úú	24	
´\$òð	23	
{Éýúμò\$ð	99	
æð´ó èú	326	
úúúú´	281	



æUμù\$Ÿ×	01	0.1518		
˘UðD	02	0.4047		
äæõk	907	586.66		



- ðì é æ\$ÛÛù ý÷, ×ðμðíáðÈ Ûý\$÷ì

2005 <ì Áμ×ñì ðì é æ\$ÛÛù ý÷, ×ðμðíáðÈ Ûý\$ ðì ðíáðæ\$ð× ù{ ò ù }  
μó : -

÷ìðíáðÈ ×	2005		2006	
	æ>® èóù	ùí\$ó × μ{ æß	æ>® èóù	ùí\$ó × μ{ æß
àùð\$òùð	24	6.6567		
˘ùù\$ð`	-	-		
àÈú\$ð	08	23.0617		
ý÷:ÛÛ	02	20.7319		
μæ\$}0	13	18.6515		
è\$ÛÛ	59	28.1872		
èÈù{	05	0.2365		
æð` ó  èU	02	0.1127		
˘\$ðμÛß	02	3.5192		
æ_ðð	05	42.6826		
ùkðä}k	08	440.162		
μù\$μU\$ùùð` <	08	0.2472		
ððùùð	06	5.2174		
ððèß\$`U×	25	8.4868		
{ Èýùμð\$ð	04	1.1466		
ùðùU`	01	0.4347		
˘UðD	01	3.1549		
˘{ ùkð	21	2.7067		
<<ùk\$<	03	31.9875		
æ èÛÛ	-	-		
˘\$ðð	-	-		
äæõk	197	637.383		

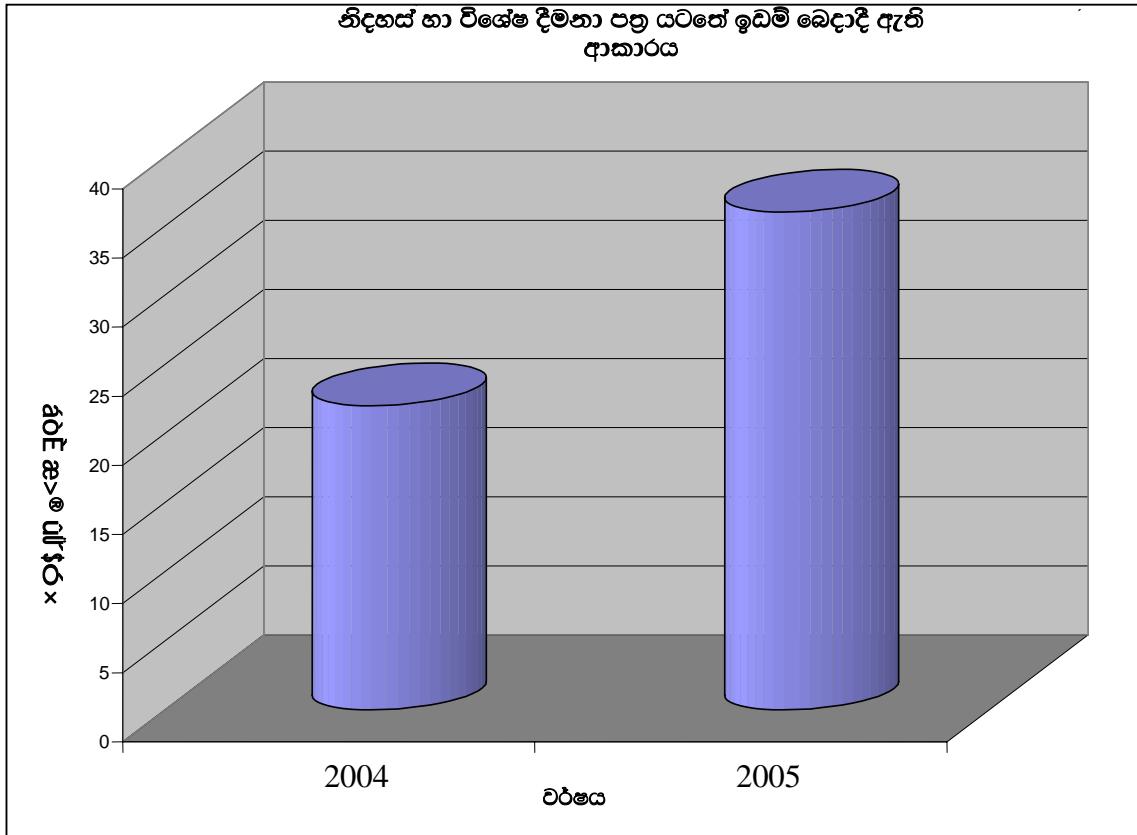
- Η εαυόυ γ, ρ δ α=ύ άόΕ Ν½´όκ π\$θ=ρ.

:B{e}x	2005		2006	
	æ>® έό ύ	ύρ\$ό x μ{æβ	æ>® έό ύ	ύρ\$ό x μ{æβ
àùØ\$øùØ	147	43. 279		
àEù\$Ø	38	3. 7491		
ý=UU	09	5. 258		
μæ\$}O	17	1. 4147		
èsUU	06	0. 5465		
èEù{	01	0. 0041		
æØ´ό  èU	04	7. 7625		
´\$ômUß	35	9. 122		
´{ ùkØ	114	5. 6016		
æ èUU	01	0. 0885		
æ_òØ	-	-		
ùkØá}k	30	1. 959		
μú\$μU\$ùùØ´ <	35	2. 1027		
ØòùùØ	05	1. 7917		
Øæβ \$´Ux	12	293. 46		
´òæUùk	03	0. 3012		
{ Eyùμò\$ð	42	4. 0379		
μ´\$ó Ø\$èU	-	-		
ùòòU´	-	-		
<<ùk\$<	03	0. 2049		
´\$òØ	03	3. 2548		
´ùù\$Ø´	-	-		
ääøk	505	383. 94		

- ùk &β { \$ ΝμΑΑ =ρ ù\$ùóλxðμòβáóΕ μý=í=íà òláæ\$Øx

:B{e}x	2005		2006	
	æ>® έό ύ	ύρ\$ό x μ{æβ	æ>® έό ύ	ύρ\$ό x μ{æβ
àùØ\$øùØ	02	0. 9922		
μæ\$}O	16	46. 377		
èEù{	02	7. 7086		
μú\$μU\$ùùØ´ <	01	0. 813		
ØòùùØ	01	1. 9334		
Øæβ \$´Ux	01	7. 34		
x\$ùùx	-	-		
{ Eyùμò\$ð	-	-		
´{ ùkØ	04	1. 872		
ùkØá}k	-	-		
ùòòU´	-	-		
æØ´ό  èU	02	2. 4323		
ý=UU	01	1. 624		
æ_òØ	-	-		
´\$ômUß	02	3. 976		
æ èUU	-	-		
μ´\$ó Ø\$èU	-	-		
èsUU	-	-		
´òæUùk	-	-		
àEù\$Ø	02	0. 6995		
´\$òØ	-	-		
<Oùk\$<	02	31. 884		
´ùù\$Ø´	-	-		
ääøk	36	107. 65		

**නිදහස් හා විශේෂ දීමනා පත්‍ර යටතේ ඉඩම් බෙදාදී ඇති ආකාරය**



2005 <1 Ā× 0} අවුල්ල, ā&āĳĳĳĳ { \$ ā00 y+ĳĳĳĳ ×  
 ū{ 0 ā&k\$ ā 0 :-

අවුල්ල	ආර්ථික		නිදහස් හා විශේෂ දීමනා පත්‍ර	
	අවුල්ල	මුදල්	අවුල්ල	මුදල්
අවුල්ල	30	115.9	16	41.69
මුදල්	19	9.135	10	5.803
සේවා	01	4.659	-	-
විදුලි	01	0.087	-	-
ප්‍රවේශ	-	-	02	8.475
සේවා	-	-	-	-
මුදල්	-	-	-	-
විදුලි	-	-	01	0.579
ප්‍රවේශ	04	0.529	02	3.542
විදුලි	-	-	-	-
විදුලි	-	-	-	-
විදුලි	-	-	-	-
විදුලි	-	-	-	-
මුදල්	-	-	-	-
විදුලි	03	0.101	03	0.445
විදුලි	-	-	01	0.04
විදුලි	-	-	-	-
විදුලි	01	0.032	07	3.33
විදුලි	-	-	-	-
විදුලි	02	2.243	-	-
මුදල්	61	132.7	42	63.904

úf ùk &bsù &ú{ \$ adE ùy\$-f :

úf ùk &bsù<ù ú'< òf &ú{ \$ < &bsùb &Eòkù p\$øæ\$ø 'ó ðù<ùð òí μ×ß  
 áóE ý\$-f &þ,æð×l ùk|òú <l Ax ò) Ñ{ \$ø&bsù &ú{ \$ úlØEpæ ý\$æð ùæbæf ' ,  
 =l eæsùúú ý\$æð ùæbæf ' &{ áóE p\$ø=μE æð×b'ú{ ó &ú{ úbúf =l&þ,æð à ò : -

- μy[=b\$e/æ úú&ú{ \$ úlØEpæ ý\$æð ùæbæf '

÷Bfæx	2005		2006	
	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó x μ{ æß	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó x μ{ æß
μú\$μ}\$úúúð<	03	1.877		
eEú{	01	0.5705		
ãEú\$ø	08	8.744		
'{ ùkø	07	4.2642		
úðbU'	-	-		
{ Eyúμòð	-	-		
μ' \$ó ø\$eU	02	6.446		
àúð\$òúð	06	8.4672		
'\$øð	01	1.646		
æð' ó  èU	05	3.418		
ý=UÚ	-	-		
æ èUÚ	03	0.1884		
'\$øμUß	-	-		
è\$UÚ	01	0.349		
æ_øð	-	-		
òæb \$ 'Ux	02	1.686		
øòúúðx	04	0.9076		
ãæøk	43	38.5639		

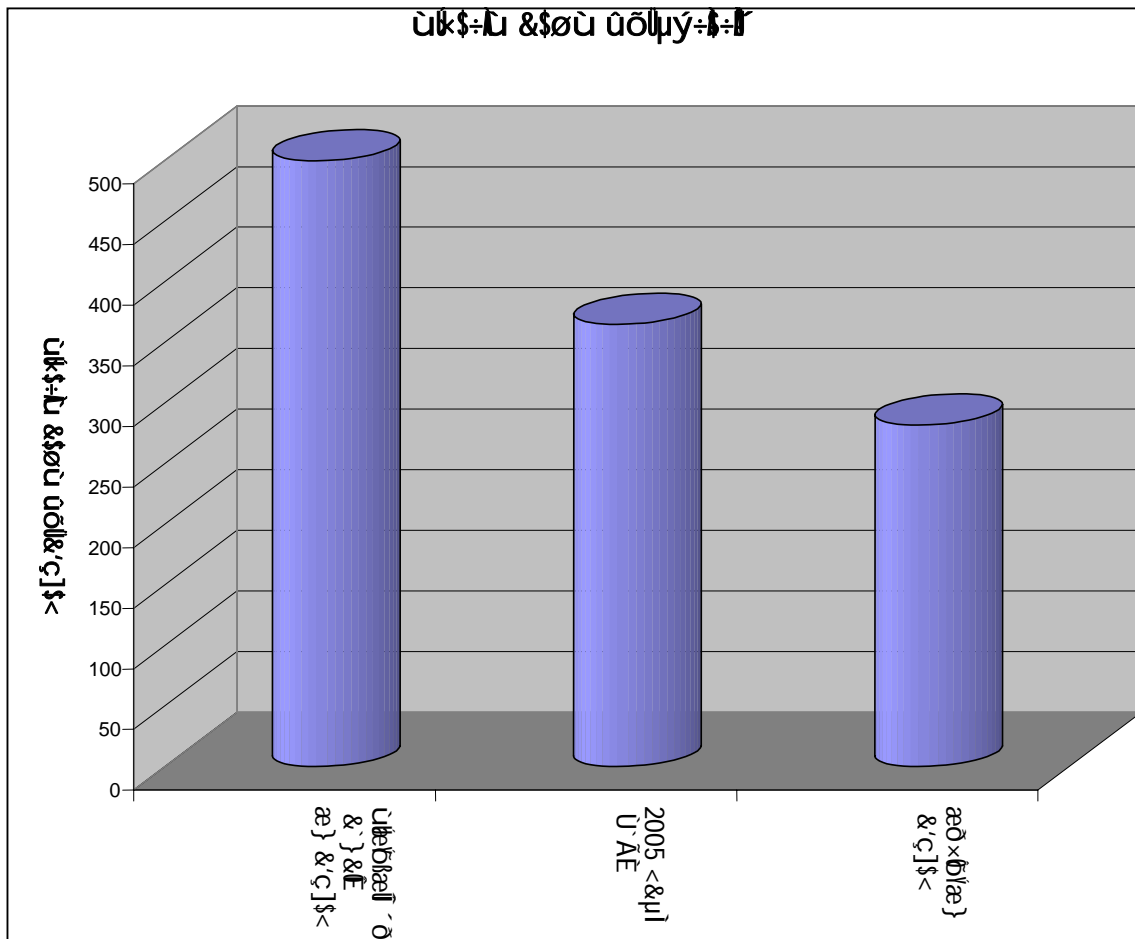
- μy[=b úf ùk &bsù &ú{ \$ adE p\$ø-f

÷Bfæx	2005		2006	
	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó x μ{ æß	æ>® &'ç]\$<	úf \$ó x μ{ æß
ùkøä}k	01	0.064		
òæb \$ 'Ux	-	-		
'{ ùkø	01	0.525		
æ èUÚ	-	-		
'\$øð	-	-		
è\$UÚ	01	1.021		
'\$øμUß	01	0.222		
àúð\$òúð	05	3.9275		
æð' ó  èU	06	6.9344		
μú\$μ}\$úúúð<	02	1.466		
eEú{	-	-		
úðbU'	01	1.5531		
μ' \$ó ø\$eU	01	8.14		
ý=UÚ	01	1.808		
ãEú\$ø	01	5.23		
øòúúðx	02	0.5061		
{ Eyúμòð	-	-		
ãæøk	23	31.3971		

## 6: 4 áðÉ útláð Njálfráttarinnar úr 2005 xðmóðirlystir

2005 <math>\mu</math> áðÉ útláð (Njálfráttarinnar) úr 2005 xðmóðirlystir & \$> útláð 500 æð útláð æð 'ð & } & Æ æð útláð, útláð & \$> útláð 365 æð ÚÁ útláð á ' <math>\mu</math> útláð & \$> útláð 282 æð æð xðmóðirlystir æð á 'ð. 2005 <math>\mu</math> útláð & \$> útláð <math>\mu</math> >ðÉ útláð útláð á 'ð útláð útláð xðmóðirlystir -

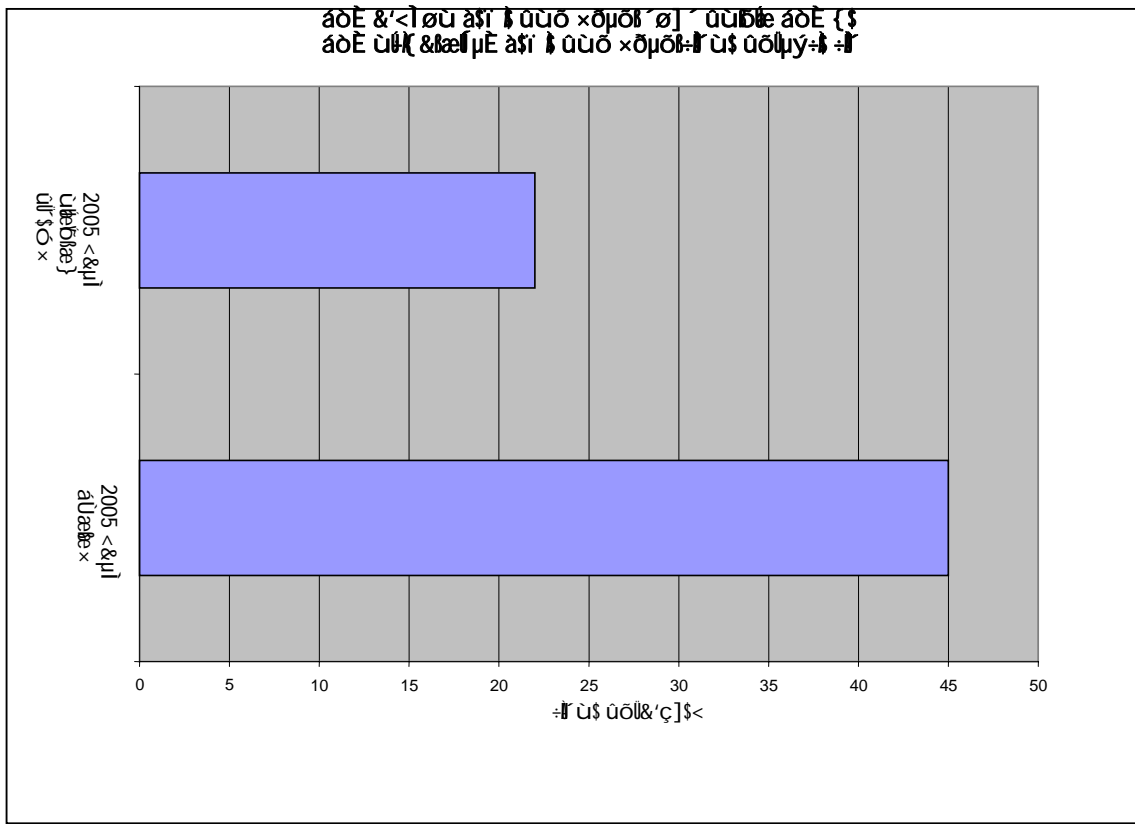
útláð	æð útláð	útláð x útláð
útláð	03	0. 475
útláð	28	4. 1087
útláð	18	3. 863
útláð	154	16. 6026
æð_ð	79	8. 296



6.5 &'<|øù à\$ì Ì úùð ×ðμòβ´ø]´ ú\$úòòè áðÈ { \$ áðÈ ùíí &βæí μÈ à\$ì Ì úùð ×ðμòβ Ì ú\$ úòìÚý\$ Ì

áðÈ &'<|øù à\$ì Ì úùð ×ðμòβ´ø]´ ú\$úòòè áðÈ { \$ áðÈ ùíí &βæí μÈ à\$ì Ì úùð ×ðμòβ Ì ú\$ úòì 45 æβ Úý\$ Ì ð 2005 <&μì Ì áÚææe μæ\$ð òÿò àðØ, áúβ Ì ú\$ úòì 22 æβ Úý\$ Ì òÿò Ì

ú\$úòòè ×	æ>® úíí\$ó ×	úíí\$ó × (μ{æð×\$ì )
´\$øØ	02	11.688
è\$ÚÚ	01	1.8462
{Eyùμò\$ð	01	2.0785
úòòÚ´	10	61.4332
æð´ó  èÚ	07	49.0361
μ´\$óØ\$èÚ	01	3.026
ãæðk	22	129.108



μÈ áúò <| Á× òÚ æ\$ì × &\$øù× ú&èk <&ðð <ò\$ úèòkæβ Úè\$ æð è`úí ð μ=ú\$ì òμÈúòkð {`æìØ à`ò.

6.6 áðÈ æ`ýÚì Ì Úæμ×β<`ð&ð { ù

ÁÚÚ\$ææe áðÈ æ&kæβμ\$´òì, àðòà\$= \$×ÆÚ\$βì μè\$N úùòμ×β×ð ùííæòk× Ù`μýù ùí Ì μúòk\$&è &{ æ#Áè\$ì Ææ æð×òì&úí( \$ áðÈ Úý\$ Ì, { ùííæðæe × áð`ò Ìæðèòβ <`ð&ð { ùæβμ& áðÈ æ`ýÚì Ì Úæμ×β<`ð&ð { ù (100,000) { ùk\$=k {`æ. μ´´

<`ò&ð{ ù ÁÙ\$`æþ\$µ0 &|´ =&ðææ×æ´ ù\$µ{ ß2006 í ù<\$Í &ð ù}\$òì&þ\$ { \$ àùí ù}\$òì´>ðÆùíæþ\$<ð ù`µè×í  
 µ´{ ðáðÆ æ`ýÙí{ ÷ù\$µèù áðÈ æ`µ\$Í´ `èùí&ð&ðùíµò\$0\$ ýÙòìùíæþ\$  
 æí´ &{ àù<&ð æð<ùí&÷Æ\$ áðÈ Ùý\$÷Í´, ×ù\$÷íá\$æ\$0×ð µ´´ <`ò&ð{ ù æþ\$<ð  
 ù`µè×í µÆ ùíÿùíµò\$0ð ù{ ò ÷íæµ0.

**6. 7 ù\$Í ÙíµÆùíáùµ÷Áù æ\$0æ&þ\$**

´{ í ù è`ðá ù\$Í ÙíµÆùíáù ùíµ×\$í-ò×\$ { 0{ \$ áùµ÷Áù æ\$0æ&þ\$< µ<ò µ×\$´æÙ Ñð  
 à÷\$Ù à´\$ò]òí\$ Ñ&ùíá÷\$Ù µ÷í\$ òµÆùíáù´®ðÆùí è`ðá<Ùð Ñ&÷È Ùý\$÷Í´ ù\$Í ÙíµÆùíáù  
 áùµ÷Áù æ\$0æ&þ\$´ `èùí&ðµ0. áíàùíæ áðÈ µæ\$´&\$Í &íí ùò\$Ùíµ÷í\$ òµÆùíáù 2006  
 <Í Á× à<&ùí<ù Ñð à÷\$Ù è`ðá<Ùð Ñ&÷È Ùý\$÷Í´ òíá\$æ\$0× ùíÿ÷÷ µò\$0ð ù{ òùí  
 ÷æþ\$ à`ò.

**6. 8 ´{ í ù µúò&Æ æ\$0æ&þ\$**

´{ í ù ùíÁù´´{ í ù µúò&Æ æ\$0æ&þ\$< µ<ò µ×\$´æÙ {`æí. á´ æ\$0æ &þ\$µ<í  
 µúò&Æ´ `èùíá÷\$Ù à´\$ò]<0×\$ { 0{ \$ à´\$ò]´Á { \$ µ÷í\$ òµÆùíáù´>ðÆùíá÷\$Ù è`ðá<Ùð  
 ùíÿ÷÷ µ&0´, ´{ í ù µúò&Æ æ\$0æ&þ\$<´ `èùí&ðµ0. áíàùíæ áðÈ µæ\$´&\$Í &íí ùò\$Ùí  
 µ÷í\$ òµÆùíáù 2006 <Í Á× à<&ùí<ù Ñð à÷\$Ù è`ðá<Ùð Ñ&÷È Ùý\$÷Í´ òíá\$æ\$0×  
 ùíÿ÷÷ µò\$0ð ù{ òùí÷æþ\$ à`ò.

**6. 9 ´{ í ù ùíÁù**

ùíæÙ×ð µ{ \$ð\$Í ] à\$×òù×æ×ð µ{ \$µú÷÷èÙæ à\$×òù×æð µ{ \$òíÿùíú\$<ð  
 ùíÁù ù\$Í ÙíµÆùíáù<ð <\$÷æ< µ×\$´æí´ æíæÙ Ñð à÷\$Ù à´\$ò]<0×\$ { 0{ \$ à´\$ò]´Á { \$  
 µ÷í\$ òµÆùíáù´®ðÆùíáù Ñ&÷È Ùý\$÷Í´, µ´{ ðáðÆ µ0. áíàùíæ áðÈ µæ\$´&\$Í &íí ùò\$Ùí  
 µ÷í\$ òµÆùíáù 2006 <Í Á× à<&ùí<ù Ñð à÷\$Ù ùíÁù<Ùð Ñ&÷È Ùý\$÷Í´ òíá\$æ\$0×  
 ùíÿ÷÷ µò\$0ð ù{ òùí÷æþ\$ à`ò.

**6. 10 ùíáùµ÷Áù ×**

áðÈ Ù\$íµè÷áðÈ ùíÿùíáùíí× è`ðá ùò\$æðù× æí´ &ùí\$ áðÈ µæ\$´&\$Í &íí ùò\$Ùí  
 µ÷í\$ òµÆùíáù Ñ&ùíáùííÿùíáùó ×æíÙ<\$ ùííí× áùµ÷Áùó ×ùíí<ò&\$µù ××í áíàùíæ  
 206 <&ð à<&ùí<ù Ñð áùµ÷Áù æð×ð ÑÑð &´<í òù á\$í \$ ùùòì×ðµòì&ð à`òí  
 à\$æ\$0× ù{ òùí÷æþ\$ à`ò.

áðÈ &´<í òù á\$í \$ ùùò	ðí µ×íáðÈ á\$í \$ ùùò	ðí µ×íáðÈ &ùíáù× à\$ù&0 è`ùíµÆ ùùò
996	508	78



æſl x ʻó ðú & x ðk : -

àúð à'æx	òúðð	àúð ò &'ç]ſ<	&ðú &'ç]ſ<	úðúððð &'ç]ſ<	NµAÀ &ð{ ùð
	à æó ðx				
1	áðE µæſ' &ſl &ðr ùðſUð				
	àſ æó ðx				
2	áðE µæſ' &ſl &ð				
3	ùµxſl ] áðE µæſ' &ſl &ð				
4	&{ æſð áðE µæſ' &ſl &ð				
5	áðE µæſ' &ſl &ð ( ʻþUð)				
6	ùµxſl ] áðE µæſ' &ſl &ð ( ʻþUð) &{ æſð áðE µæſ' &ſl &ð				
7	&{ æſð áðE µæſ' &ſl &ð (& U&E)				
8	ùðl&{ æſð { ſ &{ æſð áðE µæſ' &ſl &ð				
9	&{ æſð áðE µæſ' &ſl &ð (æſl Ææ)				
10	&'ſl N=ſl ſl A				
11	ùl ùſUù ùl] ðſl				
12	&'<l ðù &{ æſð (áðE)				
13	&'<l ðù &{ æſð (ùð)				
14	þſAſ ùl <l ðæ				
15	í ùù=Àùl] ðſl (NµAÀ ùùðk)				
16	µE]Aſ <'ò à½æſl (NµAÀ ùùðk)				
17	<'ò à½æſl (1 <ù ùùðk)				
	ʻſó ðUðe ùl] ðſl ùð				
	à æó ðx				
18	ðſl ] æ} ʻùſæðó µ&ðx				
19	ùl èó æ =ðð &ð{ ùðælk\$æð				
20	l x=ðùðl				
21	µUðù þſðæð { ſ ùſ'ſ<Ull&{ æſð				
22	àùùUððeð				
23	èyðſæð (1/1)				
24	í ùù=Àùl] ðſl ùð (1/11à /11aſ)				
25	í ùù=Àùl] ðſl ùð (µæſùððð)				
26	Æùùµ=ðð (111/11), (111/111)				
27	æµAðl àùµ=Ææ<ð				
28	<'ò à½æſl (11 à)				
29	<'ò à¾æAæ (11 àſ)				
30	&' } &E AUðU				
31	µ'ſðl æſl Ææ (1/1)				
32	µ'ſðl æſl Ææ (1/11)				
33	N=UUAUðU (1/1)				
34	N=UUAUðU (1/11)				
35	ò{ ððeð <ùð (1/1)				
36	ò{ ððeð <ùð (1/11)				
37	ùùðſð'æð (1/1)				
38	ùùðſð'æð (1/11)				
	ðſl ] æ} ʻùſæðó &{ æſð &{ &'ſùðð µAðl				
	à æó ðx				
39	l x=ð' 11 à, 11aſ				

40	úþ\$ú æ\$! ×\$U æ\$! × &{ \$×æ				
41	÷0æ0ú æk\$æ0<úúúú				
42	í \$×\$ úúúúúú×úúúúúúæk\$æ0<úúúúúú				
43	úú\$úúúú úEæ0`/1				
44	æ\$! ×\$U æ\$! × &{ \$×æ				
45	æ\$! ×\$U æEæ0` /111				
46	æEæ0` /111				
47	úó N0æ0`				
48	&úú\$0æAæ æEæ0`				
49	ú0æ0` <úú				
50	éý0\$æ0` 11/1-11				
51	ú`\$úú æ\$! Eæ/11				
52	æ\$! Eæ AUúúú / 11				
53	N÷UUUUúú / 11				
54	í UúU æ\$! Eæ / 11				
55	é&ú / 11				
56	úú\$0\$÷æ0` / 11				
57	0ýú úú&úúEæ0`				
58	ó{ 0æ0`				
59	æE{ UúæEæ0`				
60	æE` Uúæ0`				
61	&'é\$0æ ý'èU\$ þ\$0æ0`				
62	&'é\$0æ ý'èU\$ æEæ0`				
63	ú`ó E &{ \$×æ				
	æó Añ ú&kæ				
	ú` äæók				

&þ\$ú `ú0`0È úúúúúúúúúú : -

àúú à'æ×	ú` { \$ 0úú00	&þ\$ú `ú0`0 èk		&þ\$ú `ú0`0 ú`Eóú	
		÷ú×	0\$í æ\$í &þ\$ú×	÷ú×	0\$í æ\$í &þ\$ú×
01					
02					
03					
04					
05					
06					
07					
08					
09					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					

20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					

2000

à\$×òùùæ æð×ùí

àù à'æ×	Ñ&ùø	2005			2006		
		áùùE &'ç]\$<	ùí æ}	áóí &'ç]\$<	áùùE &'ç]\$<	ùí æ}	áóí &'ç]\$<
1.	μ&κ×ð ýúk\$ è`ùE						
2.	Ñþ\$è ù' < òðE						
3.	&E'ç ùí æAó ù' < òðE						
4.	μ&κ× &ùø æí E						
5.	ã&&æí E						
6.	< òùí <í øæ μèðE						
7.	μ&κ× ÷í é æí E						
8.	ýúk\$ è`ùμE ù@ù\$® &æ&E						
9.	μ&κ× { ò × í E						
10.	< ò ò { ùE æí E						
11.	ù' < ò μ&κ× ðùí òðE						
12.	&ùø < ò \$ { í E						
13.	Ñù× ùí æAó ×						
14.	Ñμ÷A ùκ\$ðòàùí ò æí E						
15.	Ñμ÷A AíA] òκ						
16.	à ò] ò òù & μ÷A						
17.	à ù à\$øEþ æí E						
18.	à ù ùí&æí E						
19.	NAí' è`ùE						
20.	ó × àùí ò æí E						
	μ÷ù						
	< \$ { ù						
	× òð' ù' ÷í						
	ù\$ù ÷í						
	ó × ýí ùíæ÷μE						
	ó ×						
	à\$ù÷\$						

ùκì òù <í Æ× òù μ&κ×ð ýúk\$ è`ùE ×ðμòβáùùE 134 æþ  
 á÷í ùòβ <ò àòð 136 æþ ýúk\$ è`ùí ò &íÑ×. à÷\$ù ýúk\$ è`ùE  
 ùíýúáÑ&ùø ù { ò &ð { μù { ù÷æκ\$ à ò. áùùE &'ç]\$< ò <ò\$ ýúk\$

è`ùE &'ç]µ0 <`±0`æb&#, <µ×bãû\$½ø\$Í ' ælk\$ <]\$û#õk ×ðµõb  
 &'<ì øù &{æ\$Ø ùþø\$Í ùb µù& µ=ù\$ì òµEùbµ0 ù( b k Ù=À  
 &lk' ùþø\$Í ùbµ&kµ×{Ù&bØ æl' ò &#, <òù&\$×.

àùl`à`æx	N&BØ	2006		
		áUUE &'ç]\$<	ùl' æU	áUW\$ a&DE
01				
02				
03				
04				
05				

2005 æl' × `ó bÙ ù( b l æl' µE (µ=Àk ) ùbõk

	ù( b k Ù=Àùþø\$Í ùb&'ç]\$<				
	`\$ó bÙæ ùþø\$Í ùb	&'<ì øù &{æ\$Ø (áòE) ùþø\$Í ùb	í ùù=À{\$ æµÀbÙ ùþø\$Í ùb	Uùæø' {\$ &'\$ùbØ µÀbÙ	í ×=Ø'
1. àþ]ùbØ ù( b l æll E					
V. µ=ù\$ì òµEùbÙ ùbù\$=ù `ó					
VI. µ<ùõb à\$×òù<Ù ùbù\$=ù `ó					
2. ý\$Ø ù( b l æll E					
V. µ=ù\$ì òµEùbÙ ùbù\$=ù `ó					
VI. µ<ùõb à\$×òù<Ù ùbù\$=ù `ó					

ùþø\$Í ùb Ñµ=Àk ù( b k Ùý\$ ðl - 2006 <ì Áx

àùl à`æx	ù\$ñ`\$U\$<	ù' {\$ òùòØ	Ñµ=À ù( b k Ù=ÀòØ	æ\$U&l'\$<
1				



01 μxβυθ δστ υμρβαοδβεσθΕ Ä ειβ τ

&f\$<υβ	2006		2007	
	à &βμΕυδκ	οο]	à &βμΕυδκ	οο]
N×=μE āül ´ &f\$<				
à<´ ý 0 &f\$<				
āül ´ { 0 μΑΑ &f\$<				

α\$=ι×È ειβ τ

	2006	2007
à &βμΕυδκ		
<I Αμ×βâ\$=ι×´		

μρ[ōbe & Èúōbæ} ´ùsæθó ×  
 ùAèÙ μ=ùÙ

àùÙ à'æ x	<ōbeE <  èx	<&θ à\$θÈρμ×ß ù'<óÙ ōōkx	<  Ax òÙ &θ;<ùÙ=μ<ù&θE				<&θ à<&\$ùμ×ß ù'<óÙōōkx
			àòùòù æθ è`ùE	Æ)=  è`ùE	μ<ùμ=ß & æÙ	á<òùæÙ E	
1	ádE (μ{ æθ×\$  )						
2	μè\$òù` èùÙ						
3	á=θèÙ E						

è'èÙ μ=ùÙ

àùÙ à'æx	<ōbeE <  èx	<&θ à\$θÈρμ×ß ù'<óÙ ōōkx	<  Ax òÙ &θ;<ùÙ=μ<ù&θE				<&θ à<&\$ùμ×ß ù'<óÙ ōōkx
			àòùòù æθ è`ùE	Æ)=  è`ùE	μ<ùμ=ß æÙ E	á<òù æÙ E	
1	ýθ <\${ ù						
2	æ`Aθò						
3	μ`\$θ  θò (-ùùθò &{ æ\$  )						
4	ù\$èù &×θèÙß						
5	ì \$×\$ ùθùòù ×ùùù						
6	ù  èó æ						
7	ù  èó æ ùùùù &ß						
8	\ æ&ß×ùùù						
9	×òθ` Ùkù						
10	μ&ùùù						
11	θ ù<\${ ùù ×ùùù						
12	μ  ±μ×\$ß×ùùù						
13	Aùæèó						
14	àùß\$  (<\$μùù{ \$ ùù)						
15	μE& (<\$μùù{ \$ ùù)						
16	ùùù						
17	θ\$æbe						
18	&θ  ùß \  ùù						
19	μθ\$ùù×\$ß `Aùù						

20	N=UllmæbU						
21	\Ubl						
22	Øx&BæbeI						
23	è &BUb						
24	<\$xl&ÇæØó						
25	&Bæbe						
26	èUllükù						
27	ýUllùbl						
28	èó æ xùbl						
29	AE òØ\$=ll						
30	<æE æUll						
31	μù\$Ull						
32	õó mæ\$} æùù xùbl						
33	μý\$B æùù xùbl						
34	æð=\$&llæùù xùbl						

#### 4: 5 èýò\$ &ÇæĀó

2005 <Ā× òŪ ú{ ò &úĴ ùĴæ\$Ī ×\$Ū <Ū p\$ó Ĵ &ÇæĀó &Ĵæø ù&ŵ æð×ĴĪ à<&ùĴæø à`ò.

18. ùĴ\$Ū æ\$Ī ×\$Ū×
19. øōĪ Ū\$Ū μŪ\$æ à\$ { \$ø èýò\$<
20. ùĴ ` \$ó à`Áμ×Ĵ&ĴĪ ` èýò\$
21. àùøøùø× ùĴ×\$Ī ] áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×
22. àùøøùø× &`è\$øæ ý`èŪ\$<
23. μŪ\$μ} \$ŪĴø` < ùĴ×\$Ī ] áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×
24. μŪ\$μ} \$ŪĴø` < &`è\$øæ ý`èŪ\$<
25. øĴēó \$`Ū× & { æ\$ø áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×
26. æùĴμŪĴ & { æ\$ø áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×
27. æùĴμŪĴ & `è\$øæ æ\$`ø×
28. μ=Ĵø<` < ùĴ×\$Ī ] áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×
29. æðøè` & `è\$øæ ý`èŪ\$<
30. { Èýùμō\$ð & `è\$øæ ý`èŪ\$<
31. ` { Ĵk`èù× ùĴ×\$Ī ] áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×
32. ` { Ĵk`èù× ùŪ ùĴ\$&×
33. àÈù\$ø ùĴ×\$Ī ] áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×
34. μ` \$ó ø\$èŪ & { æ\$ø áðÈ μæ\$ `&\$Ī &Ĵæ\$Ī ×\$Ū×

#### 4: 6 Ñèó ù æð×ĴĪ

μ=ĴŵĪ òμÈùĴμó àp] ùĴø Ñèó ù à`Á× `èŪĴ2005 <Ā× òŵ} ú{ ò =Ĵæμ<ù úĪ =ĴÑèó ù æð×ĴĪ&Ĵæø à`ò.

01. ù` <`ōĴŵÑèó ù úĪ æĀó èó ù - 08
02. μ=ĴŵĪ òμÈùĴμó ò μ×\$`øæøù Ū=Ī Ñèó ù Ñ`&È èó ù - 20
03. áùĴ<&ø òŵ} ùĴĴø` x`<ŵèó ù - 20

#### 5. &`<Ī øù æð×ĴĪ

5: 1 áùĴĪ ú}\$ōĴ<\$Ī ` \$Ī è { \$ áðÈ &`<Ī øù <]Ū#ōĴæ} `ù\$æøó ×

μαε\$>η\$A =η < `ò&ð{ ù

2006 <| Åμ×ημαε\$>η\$A =η < `ò&ð{ ùηùêðk

æU\$ú×	2005			2006		
	μαε\$>η\$A =η èó ù	ù  æA\$ æÛ è`ð_ &'ç]\$<	N&úE ÷:ùη &'ç]\$<	μαε\$>η\$A =η èó ù	ù  æA\$ æÛ è`ð_ &'ç]\$<	N&úE ÷:ùη &'ç]\$<
àùð\$òùð×						
ðêèβ \$`U×						
μúμU\$ùùò <						
μ=ÿθ<`<						
{k'èù×						
æùημUη						
μ`\$ó θ\$èU						
äæðk						

àù<&Ø áðÈ ùk ' \$ùæÙ æí µÈ <'ò &ð{ ù

ùµ×\$í ] áðÈ µæ\$ ' &\$í &ß µæ\$>ñ\$A×	ù. µÙß µæ\$>ñ\$A×	1995. 06. 15ð µùØ àÙÙ\$ è`ùÈ	1995. 06. 15ð ù&ØàÙÙ\$ è`ùÈ	↑ àù<&Ø àÙÙ\$ è`ùÈ
àùØ\$øùØ×	æ`Aðµè\$ÙÙ < (<\$ { Ùæè ñ í ùù÷k) ù\$Sè÷k áùµÙ\$È` øÙ\$< èµÙùÀùùk`< ØØ < Æ{ ÙÙµÙß ùÙùØ× æ`Aðµè\$ÙÙ < ù÷N× Ø\$í '\$èù× ÷ÙÙÙ æ`æØ\$< èµÙµ<Ù ùÙ\$èÙ èÙÈ`k èí ý\$< ' { NÙ\$¥×			
äæökö	äEù\$Ø ã{ ù äØè` &`ùÙØ äææØùøðk ä³ò\$Ù\$µ\$ù ÷í`ù ù\$N÷ùµÙÙ àsÙ×±µ<EýØ			
µ÷ÏØ<`<	í ó ð È µ < µ { Ø ø&&` { \$Ø\$`× óó`ÙNÙ { Èýùµò\$ð àÈýÙùµò\$ð &Ø x<`< ýÙ`µè\$ð			
`{k'èù×	ÆùµÙß '{k'èù× í ÷í \$Ùk ÷íí æùßæ`®× NÙÈ`k			
äæökö				





í ù\$<\$& <]ú\$Ø×ù[ú×®õÙ ú{ &æÉ &`Ù&ŕ

μè\$òù`éÙÙ{ \$ `ŕŕ é úÙØ`òß\$úù×

<ŕA×	2005			2006		
úßù\$=ß `ŕÙ	Ø. 10, 000, 000					
æÙ\$ú×	μè\$òù`éÙÙ &`ç]ŕ<	`ŕŕ é &`ç]ŕ<	<`× æÙ `ŕÙ	μè\$òù`éÙÙ &`ç]ŕ<	`ŕŕ é &`ç]ŕ<	<`× æÙ `ŕÙ
àEú\$Ø						
àùØ\$òùØ { \$ æØ`ó  èÙ						
μú\$μÙ\$ùÙØ`< `{k`èù×						
μ=ŕØ<`<						
μ`\$ó Ø\$èÙ						
æùßμÙß						
òæéß \$`U×						
μæ\$}Ø						
úŕ ú\$Ùù						
N×÷É						
äæök						

as{ \$0 ùAAs=-L }f áúilæf ´

<  A x	2005		2006	
úBú\$=L ÷U				
æU\$ú x				
àEú\$Ø				
àúØ\$øúØx/æØ´ó èU				
μú\$μU\$úLúØ´<				
´{k´èó x				
μ=ŸØ´<				
μ´\$ó Ø\$èU				
æúBμUß/ òæB\$´Ux				
ãæõk				



ùk\$& ó × àxæø è`ùl'.

2005		2006	
÷lì`òl'`ò ó × `ùl'			
2005 ð μùø à×0E			
2005 <  Aμ×ß à×0E			
2005 <  Â\$&\$ù×ð à× 0E			
0<÷0ð0lìà×N× ×b'í			

μὲν αὐτὸ δὲ ἔστι

2005			2006		
αὐτὸ δὲ ἔστι	μὲν αὐτὸ δὲ ἔστι	μὲν αὐτὸ δὲ ἔστι (0.)	αὐτὸ δὲ ἔστι	μὲν αὐτὸ δὲ ἔστι	μὲν αὐτὸ δὲ ἔστι (0.)
αὐτὸ δὲ ἔστι					
μὲν αὐτὸ δὲ ἔστι					
& μὲν					

àùbì ú}\$òì <\$í `!è {\$ áðÈ &'<|øù <]ú#òí <ùùß ý{'`ø øí μ×í áðÈ  
 æ} `ù\$æøó ×

N&BØ×	2005	2006
U`A à`òìμùò&E èó ù		
ù}\$òìáòÈ μæ\$`&\$! &kø`ùμèùß<\$! ò\$ æ`úD`		
ù}\$òìáòÈ μæ\$`&\$! &ß&{`ùμ=Alk μU&E<ø`ùß μ×\$`òæøù Ù=A&'ç]\$<		
N&úE Uy\$`=lã`òì&'ç]\$<		
ò<=øòòìæk\$ æl`ò à`òì&'ç]\$<		

áòÈ à'Áx

ëæµÜç ùêöæí´

Aç\$<	à'æx	NAxx à'æx	÷Lx	NAx N&B0x

άδΕ &'<Ι θù άίι Ιιùò ×δμδβ=Ιιù\$úóλúηββελί '´

2005 <Ι Άμ×ίí ×pΠΕ +Ιιù\$ úóλúηββελί μΕ úηóκ

=Κ&f&e&e&x	æ>® èó ù	
	2005	2006
μæ\$}0		
èEú{		
æ_ò0		
àù0\$θú0×		
μú\$μ)\$ùú0<		
´òæUúκ		
äEú\$0		
òηεβ \$´U×		
×\$úú×		
æUμú\$¥×		
´úú\$0´		
<<úκ\$<		
´Uò0		
´{ úκ0		
´\$òμUβ		
úκ0á}κ		
y=UU		
μ´\$ó 0\$èU		
è\$UU		
´\$ò0		
{ Eyúμò\$ò		
æ0´ó  èU		
úβδU´		
0òúú0		
æ èUU		
äæòκ		



Θρί μιλιάδὲ ἀσὶ βουὸ ἄμολιάδὲ μύ-β-β

File	2005		2006	
	æ>® èó ù	úlf \$ó x (μ{ æll )	æ>® èó ù	úlf \$ó x (μ{ æll )
úk0a}k				
{ úk0				
{ \$òmUll				
μαε\$}0				
æ_ò0				
èEú{				
àú0\$òú0x				
ãEú\$0				
è\$Ull				
{ \$ò0				
<0úlk\$<				
y=Ull				
0òúú0				
ú00U				
μú\$μ}\$úú0' <				
ò0b \$ 'Ux				
æ èUll				
{ úú\$0				
æ0' ó  èU				
{ Eyúμú\$0				

ˈðæUúʔk				
μˈʃóθ\$èU				
æUμú\$ʃx				
ˈUóθ				
äæõk				

•I é æ\$Uú y÷, xðμóβáðÈ Uý\$÷I

	æ>® èó ù	úI\$ó x μ{æß	æ>® èó ù	úI\$ó x μ{æß
àùθ\$øúθ				
ˈúú\$θˈ				
àÈú\$θ				
ý÷Uú				
μæ\$}O				
è\$Uú				
èÈú{				
æθˈ ó  èU				
ˈ\$ðμUß				
æ_óθ				
úθθä}k				
μú\$μU\$úúúθˈ <				
θóúúθ				
óθβ\$ˈUx				
{Èýúμó\$ó				
úββUˈ				
ˈUóθ				
ˈ{úθθ				
<<úk\$<				

æ èU				
˘\$oø				
äæõk				

Διάγραμμα μεταβολών φωνημάτων 2005-2006

Φωνήματα	2005		2006	
	α>® εό ù	οί\$ό x μ{æβ	α>® εό ù	οί\$ό x μ{æβ
αυθ\$ουθ				
αΕυ\$θ				
γ=υυ				
μας\$}ο				
ε\$υυ				
εΕύ{				
αθ`ό ευ				
`\$ομυβ				
`{υκ-θ				
αε ευυ				
α_οθ				
υκθä}κ				
μύ\$μυ\$ύεθ`<				
θόεεύθ				
οθεβ\$`Ux				
`οαυυκ				
{Εύύμυ\$δ				
μ`\$ό θ\$ευ				
ύθβυ`				
<<υκ\$<				
`\$οθ				
`υε\$θ`				
ääök				

αὐτὸ καὶ τὸ ἄλλο μὴ ἔστιν ἡ αὐτὴ οὐσία ὁμοειδὲς μὴ ἴση

ἄλλο	2005		2006	
	αὐτὸ ἔστιν	οὐτὸ καὶ μὴ ἔστιν	αὐτὸ ἔστιν	οὐτὸ καὶ μὴ ἔστιν
αὐτὸ ἔστιν				
μὴ ἔστιν				
ἔστιν				
μὴ ἔστιν <				
ὁμοειδὲς				
ὁμοειδὲς ἴση				
ἴση				
{ ἔστιν ὁμοειδὲς				
{ ἴση				
ὁμοειδὲς ἴση				
ὁμοειδὲς				
αὐτὸ ἔστιν				
ἴση				
αὐτὸ ἔστιν				
ἴση				
μὴ ἔστιν				
αὐτὸ ἔστιν				
μὴ ἔστιν ὁμοειδὲς				
ἴση				
ὁμοειδὲς ἴση				
αὐτὸ ἔστιν				
ἴση				
< ὁμοειδὲς <				
ὁμοειδὲς				
ἴση				

2006 <î Â× õ} áòÈ ù`<î È, ãæ&lael E {\$ àõØ` ý÷:È &#,æØ à`õll  
à\$æ\$Ø×

=E&laelx	ù`<î È		ãæ&lael E {\$ àõØ` ý÷:È	
	æ>®	ùl`\$ó x μ{æß	æ>®	ùl`\$ó x μ{æß
àùØ\$òùØ				
μù\$μU\$ùùØ`<				
æØ`ó èU				
ý÷:UU				
ùùùU`				
æ_õØ				
μæ\$}Ø				
èÆù{				
ùkØá}k				
è\$UU				
`\$òμUß				
æ èUU				
`\$òØ				
μ`\$ó Ø\$èU				
àEù\$Ø				
òæß\$`U×				
{Eyuμiò\$ò				
ØòùùØ×				
<Øùk\$<				
`{ùkØ				
ãæõk				

úf úk &B\$ú &ú(\$ áðÉ Úy\$=f :

- úy[=b\$è/æ úú&ú&ú(\$ úúØÉpæ y=æØ úúéúæúf ´

=B\$è/æ x	2005		2006	
	æ>® &'ç]\$<	úf\$ó x µ{æú	æ>® &'ç]\$<	úf\$ó x µ{æú
µúµ}\$úúØ´ <				
èÉú{				
àÉú\$Ø				
´{úúØ				
úúúú´				
{Éyúúúóó				
µ´\$ó Ø\$èU				
àúú\$óúúØ				
´\$óØ				
æØ´ó  èU				
y=UU				
æ èUU				
´\$óµúú				
è\$UU				
æ_óØ				
Øúú\$´Ux				
ØúúúúØx				
àæòk				

- úy[=b úf úk &B\$ú &ú(\$ áðÉ p\$Ø=f

=B\$è/æ x	2005		2006	
	æ>® &'ç]\$<	úf\$ó x µ{æú	æ>® &'ç]\$<	úf\$ó x µ{æú
úúúä}úú				
Øúú\$´Ux				
´{úúØ				
æ èUU				
´\$óØ				
è\$UU				
´\$óµúú				
àúú\$óúúØ				
æØ´ó  èU				
µúµ}\$úúØ´ <				
èÉú{				
úúúú´				
µ´\$ó Ø\$èU				
y=UU				
àÉú\$Ø				
ØúúúúØx				
{Éyúúúóó				
àæòk				



άδΕ ύήù ÑμΑΑ Ñ½Ñø\$ù ύùõ ×ðμõβάδÈ μý÷÷÷

÷Rõteæ×	æ>® ύή\$ó ×	ύή\$ó × μ{ æð×\$Ì
øõùúø		
´\$õμÚß		
´{ ùkø		
ύõù´		
æ_õø		

&'<Ì øù à\$ì Ì ûùõ ×ðμõβ´ø]´ û\$ùõðe áðÈ { \$  
 áðÈ ùþ{ &βæŕ μÈ à\$ì Ì ûùõ ×ðμõβ=ŕ ù\$ ùõŕŪý\$=ŕ

÷Rõðe×	æ>® ùŕ\$ó ×	ùŕ\$ó × (μ{ æð×\$ŕ )
´\$øø		
è\$ŪŪ		
{ Eýùμõ\$ð		
ùõõŪ´		
æð´ó   èŪ		
μ´\$ó ø\$èŪ		
äæõk		



