

	ä»í ³í³Ý, Ñ³Ù³ÙÝ³ÙÇÝ ·· Çñ³í³µ³Ý³í³Ý³ÝóÝóë»÷³í³ÝáóÁÙ³Ý µÝ³í³ñ³Ý³ÙÇÝÝáÝ¹Ç ÁÝ¹Ñ³ÝáóñÙ³í»ñ»ëÁ, Ñ³½. ù³é. Ù					
	ÁÝ¹³Ù»YA	í áí áeáí¹ ÁÝ¹Ñ³ÝáóñÇó	ù³Ó³ù³ÙÇÝ µÝ³í³í³Ùñ»ñáóÙ	í áí áeáí¹ ù³Ó³ù³ÙÇÝÇó	· ðáóÓ³í³Ý í³Ùñ»ñáóÙ	í áí áeáí¹ · ðáóÓ³í³ÝÇó
¶»Ó³ñáóÝÇù	97	3.8	85	4.0	12	2.6
ÉáéÇ	627	24.3	560	26.5	67	14.4
Í áí ³Ùù	218	8.5	177	8.4	41	8.8
ÞÇñ³í	719	27.9	550	26.1	169	36.3
ëÙáóÝÇù	100	3.9	93	4.4	7	1.5
í³Ùáó Óáñ	7	0.3	4	0.2	3	0.6
í³í áóß	34	1.3	17	0.8	17	3.7
ÄÝ¹³Ù»YA	2575	100.0	2110	100.0	465	100.0

* Ù»ñ³éí³íçÝ³»äë»÷³í³Ý³BYáñÑí³íÑ³Ýñ³í³ó³ñ³Ý³ÙÇÝÝáÝ¹A:

**ø³Ó³ù³óÇÝ»ñÇ ë»÷³í³ÝáóÁÙ³ÝÁ ä³í³í³Ýáó µÝ³í³ñ³Ý³ÙÇÝÝáÝ¹ÝÁëí Ù³ñ»ñÇ
2000 Á. ÑáóÝí³ñÇ 1-Ç ¹ñáóÁÙ³Ùµ**

	ø³Ó³ù³óÇÝ»ñÇ ë»÷³í³ÝáóÁÙ³ÝÁ ä³í³í³Ýáó µÝ³í³ñ³Ý³ÙÇÝÝáÝ¹Ç ÁÝ¹Ñ³ÝáóñÙ³í»ñ»ëÁ, Ñ³½. ù³é. Ù					
	ÁÝ¹³Ù»YA	í áí áeáí¹ ÁÝ¹Ñ³ÝáóñÇó	ù³Ó³ù³ÙÇÝ µÝ³í³í³Ùñ»ñáóÙ	í áí áeáí¹ ù³Ó³ù³ÙÇÝÇó	· ðáóÓ³í³Ý í³Ùñ»ñáóÙ	í áí áeáí¹ · ðáóÓ³í³ÝÇó
°ñ³Ý	18439	29.2	18439	49.9	-	-
²ñ³. ³ Í áí Ý	3794	6.0	710	1.9	3084	11.8
²ñ³ñ³í	5539	8.8	1355	3.7	4184	16.0
²ñ³í Çñ	6406	10.2	2461	6.7	3945	15.1
¶»Ó³ñáóÝÇù	5730	9.1	2315	6.3	3415	13.1
ÉáéÇ	5267	8.4	3168	8.6	2099	8.0
Í áí ³Ùù	5911	9.4	3311	9.0	2600	10.0
ÞÇñ³í	4530	7.2	1906	5.2	2624	10.0
ëÙáóÝÇù	3042	4.8	1746	4.7	1296	5.0
í³Ùáó Óáñ	1349	2.1	424	1.1	925	3.5
í³í áóß	3046	4.8	1084	2.9	1962	7.5
ÄÝ¹³Ù»YA	63053	100.0	36919	100.0	26134	100.0