

5.6. Uai ³ñ³I³Y . añláoY»áoÁUáoY

Aeri ĐĐ ³ñ³ñ³ 1³ι ³áoÁU³YÝ³ E³ñ³ñáoÁU³Y³ ³ñ³U³ 1ñ³Í ³U÷á÷ ³ ³O»I³ι ³áoÁU³Y, 2001Á. NáoY³ñ-NáoYÇeÇY N³U³I³ñ. áou í³í»ñ³óí»É ç 146.7 . añl , . ³YÓI³Í ³»i ³I³Y ³áoñUÁ I³½U»É ç 376.1 ÚEY. 1ñ³U: Ø»I . añl ³ñuÇ N³Bí áí . ³YÓI³Í ³»i ³I³Y ³áoñUÁ I³½U»É ç 2.6N³½. 1ñ³U:

Uai ³ñ³I³Y . añláoY»áoÁU³Y NÇUY³I³Y óáδó³YÇBY»ñÁ .. N³U³U³ι ³I³Y ³ñÁ»UÝ»ñÁ

	ι³ι»ñ³óí³Í . añl»ñÇ U³Y³IÁ			η³YÓI³Í ³»i ³I³Y ³áoñUÁ, N³½. 1ñ³U		
	ÁY¹³-U»YÁ	2001Á. NáoY³ñ-NáoYÇeÇ³×Á I³UÝ³½áoUÁ 2000Á. NáoY³ñ-NáoYÇeÇ N³U³U³ι, % (Y³½áoUÁ \$-; YB³Yáí)	2001Á. II »é³Uel³IÇ³×Á I³UÝ³½áoUÁ 2001Á. I »é³Uel³IÇ N³U³U³ι, % (Y³½áoUÁ \$-; YB³Yáí)	ÁY¹³-U»YÁ	2001Á. NáoY³ñ-NáoYÇeÇ³×Á I³UÝ³½áoUÁ 2000Á. NáoY³ñ-NáoYÇeÇ N³U³U³ι, % (Y³½áoUÁ \$-; YB³Yáí)	2001Á. II »é³Uel³IÇ³×Á I³UÝ³½áoUÁ 2001Á. I »é³Uel³IÇ N³U³U³ι, % (Y³½áoUÁ \$-; YB³Yáí)
²YB³ñÁ . áouuÇ úi ³ñU³Y á³U³Y³. ñÇ N³eri ³ι áou	7872	11.2	19.4	71324.0	13.8	17.5
³U¹ Áí áou. μY³I³EÇ³Y»ñÇ (μY³I³ñ³YÝ»ñÇ)	6295	14.6	14.7	62090.0	13.2	15.2
I³éaδlOY»ñÇ .. ³UE BÇYáoÁláoYÝ»ñÇ	757	32.6	29.4	7538	33.7	29.4
NáO³U³é»ñÇ³é³Yó I³éaδlOÇ	820	- 19.4	51.5	1696.0	- 22.3	58.1
²I³áU»U»Y³Y»ñÇ, Uai áoÇI³E»I³Y»ñÇ .. ³UE ÇYU³. Y³óU»U»Y³Y»ñÇ áoU»E³YÇ½UÝ»ñÇ úi ³ñU³Y á³U³Y³. ñÇ N³eri ³ι áou	4249	- 18.8	- 1.4	41267.4	- 15.4	- 1.2
ηñ³I³Ç U³eÇY á³U³Y³. ñÇ N³eri ³ι áou áo . ñ³YáoáU	3905	15.4	- 7.0	18344.0	- 38.0	- 6.2
I³I³Y»ñÇ N³eri ³ι áou	1350	33.7	- 2.6	7191.0	- 30.5	- 8.0
Á³é³Y. áoÁU³Y Çñ³I áoYUÇ I³U³. ñ»ñÇ N³YÓYáoU	4397	21.0	24.2	4690.0	- 7.4	8.0
²I³áí ñ³YeáañI Ç UÇçáoY»ñÇ I Çñ³á»i U³Y, ú. í³. añl U³Y .. I YúnÇYU³Y EÇ³½añ³. ñ»ñÇ N³eri ³ι áou	17005	23.0	- 9.1	144282.7	2.5	- 0.7
²UE EÇ³½añ³. ñ»ñÇ N³eri ³ι áou	6957	9.5	23.6	4318.5	12.6	22.8
Ó³eri ³ÁOÁ»ñÇ Á³ñ. U³YáoÁU³Y ÇeI áoÁU³Y I³I³»ñ³áoU	32884	3.6³Y.³U	44.9	16601.0	79.0	46.6
Ó³eri ³ÁOÁ»ñÇ á³ι »YÝ»ñÇ .. 1ñ³YóÇó ú³Oí³ I úY»ñÇ ÇeI áoÁU³Y I³I³»ñ³áoU	21657	13.4	24.7	7554.4	12.2	26.8
Ø³O³ú³óÇY»ñÇ eri añ³. ñáoÁláoYÝ»ñÇ ÇeI áoÁU³Y I³I³»ñ³áoU	39510	3.6	- 50.0	19801.0	2.5	25.9
²UE μYáoUÁÇ ÷³eri ³ÁOÁ»ñÇ I³I³»ñ³áoU	6920	33.9	81.3	40768.0	- 10.8	14.5
ÁY¹³U»YÁ	146706	30.8	24.3	376142.3	- 1.5	7.6

Uai ³ñ³I³Y . añláoY»áoÁU³Y AY¹N³Yñ³óí³Í óáδó³YÇBY»ñÁ

	2001Á. NáoY³ñ-NáoYÇe			
	IY¹³U»YI	³×Á I³UÝ³½áoUÁ % 2000Á. NáoY³ñ-NáoYÇe N³U³U³ι (Y³½áoUÁ \$-; YB³Yáí)	³×Á I³UÝ³½áoUÁ % 1999Á. NáoY³ñ-NáoYÇe N³U³U³ι (Y³½áoUÁ \$-; YB³Yáí)	×Á I³UÝ³½áoUÁ % 1998Á. NáoY³ñ-NáoYÇe N³U³U³ι (Y³½áoUÁ \$-; YB³Yáí)
ι³ι»ñ³óí³Í . añl»ñÇ U³Y³IÁ	146706	30.8	39.2	- 13.1
η³YÓI³Í ³»i ³I³Y ³áoñUÁ, ÚEY. 1ñ³U	376142.3	- 1.5	- 16.5	- 54.3
η³YÓI³Í ³»i ³I³Y ³áoñUÁ U»I . añl ³ñuÇ N³Bí áí , N³½. 1ñ³U	2.6	- 23.5	26.5	- 45.8