



ÇÒ ¼Ö ÅÖ Â Ç ÆÄÏÄÏÄÏÄÏ È ÇÇ Î¼¼ ¼ÄÏÇ ä¹ý, Ä»° æ¹-  
Äö, ÄÏ»ç µÄÏÄÏ ÄÖ Û ±× ÇÛÖ ¼Ä ¾Ä¹°Ä; æ¹°ÄÇÇÄÏ  
¼ÖÄ× ÏÄÏµä Ç×Ç ¼ÄæÄÄ, ±¼¼Ç è ç¹¾ÄÄÄ, Ç×È÷  
¼ÖÄ, ¹ÄÄ, 2Ä÷ ° Ç¼Ä ±¼Ö Ç»¾ÄÄ, Ç×ÄæÏÄ µÄÏÄÏ  
ÄÖ Û ÇÇÏÄ Ç ¼ÖÇÄ ¼ÄÏ Ä» ° Ä» ÄÖ Â ¼ÄÇ Ä«  
ÇÄ, ¾ÄÏ Ç µÄÏÄÇ ÇÇÏÄæÄÄ, Ç- È Û Äö»ç; µÄÏÖ  
¼ÖÄÄÄÄÄÄ, »æÄ, ÄÇ ÇÄ ¾ÄæÄÄÄ æ¹ Û °ÄÏ ÇÏÄ æÄ;  
¼µ ÇÏÄ ¼Ö ¼æ¾ÄÏ µÇÄÏ Û ÇÏÄ, °ÄÖ¼ Ç×ÇÄ»  
¾.Ä° ¾µµ ÏÄ æ¹æ¹ Ä ÄÄÇÇÇÇ° ¾¼¼Ä» Ä¼µÇÏÄ ¾»  
¼Ö Ä¼µ¹¾Ä» ¼¼ÄÇÇÇ±¼µ ÇÏÄ Û

ÄÏ ÇÏÄ ¾ÄÄÇÇÇ è È-ÄæÇ° ¼ÖÏÄÏµæÄÏ ¾æ¹Ä»  
ÄæÇÇÇ° ±, ÄÇÏÄ °æ¹; Äö¹æÄÏÄÏ Û ÄÏ, ¼ÛµÇÏÄ  
µÄ 2001¾µµ ¾æ¹È-ÄæÇ° ¼ÄÄÄ° 400¾µç èÄÇ ¼ÄÄÄ  
Ä» ÇÏÄÇÇÇ, Ç 2000¾ä °æ¹¾ 2¹æÄÏ° Û ¼Ö¼ÖÄÇÏÄ  
°Ä. Ï° ¼Ö¼µÇÇ Û ÄÖ Û ¾Ä±¹Äö ¾æ¹ Ä-ÄæÄ Ä¼¼  
È-ÄæÇ° »æ¹ÄÇ ¾ 1%Ç; Äö¹Äö ¾ÄÖ, ¼ÖÏÄÏÄÇ  
¾æ¹Ç; æÇÏÄ ¼Ä Ö¼Ä» ¼ÄÄÄ, Ï ±æ È¼ È-ÄæÇ°ÄÇ  
¾æ¹ ÄÇ Ä; Û È Ö Èæ¹ È ÏÄÏ° Ç¼»æÈ Û ÄÏÇ;  
µÄÏÖ ¾ÄÄÇÇÇ È-ÄæÇ° ¼ÄÄÄ° 2003¾æ; 400¾µç è È  
Èæ¹æÇÇ Û ÇÄÄÄ 2; -3¾ä ÄÏ¾»Ç; ¼ÄµæÇÇ èÄÇ ¼ÄÄÄ»  
ÇÏÄÇÇÇ Û Ä. Ï Ä¼ ¼µÇÇ Û ÄÖ Û²)

ÄÏÇ; Äö¹È-ÄæÇ° ÄÇÄÄÄµÇÇ° °æ¹µÇÇ ÄÖ Â ¾Ä  
ÄæÇÇÇ è È-ÄæÇ° ° ¼ÖÄÇ ÄÇÄÄÄ µÇÇÄ» ÄÄÇÇÇÇ°  
ÄÏ ° ¼ÖÄÇ ¼ÄÄÄ ÈÄ, § 1× ±æ¼; °¾¼ µÇÇÄ» ÄÄÇÇÇÇ  
° ÄÏÇÏÄ Û ±¼¹° È-ÄæÇ° ÄÇÄÄÄ µÇÇÄ» ÄÄÇÇÇÇ±æ  
ÄÇÇÇÇ ÇÏÄ ÄÇÄÄ° Ç (http://www.kipris.or.kr)Ä»  
ÄÏÇÇÇÇ° ¾ÄÄÇÇÇ ÇÇÏÄ °; Äö µÄµä ±æ ÇÇÏÄ ¼Ö  
¾Ç µÄÄÇ Äö¼æÄÏ È-ÄæÇ° ° Û Ä° ¼ÖÄÇ; æÇÏÄ ±¼Ä  
ÄÇÄæ¹ Û ÄÏµÄÏ IPCÇ ¼¼ È-ÄæÇ° ° ¼ÖÄÇ; ÇÇÇÇ Ä  
Ä61K 7(È-ÄæÇ° ÇÇ ÄÄ»ÇÈ-ÄæÇ°ÄÄ), ¼ ÄÖ °æÄ,

¼ ÇÏÄ Û °ÏÄ ¼ÄÄ, Ï Ä61K (ÄÇÄè Ä; °æ¹ è ÇÇ ÄÈ-  
Äæè ÄÄÄ). Ï Èæ¹ ÇÇÇ° ±¹³» ÄÇÄ, ÄÄÇÇÇÇ Û ÄÏ, °  
° ¼ÖÄÇÄ ÄÇÄ 129° ÇÇÇ ¾æ¹» ° ÈÄÇÇÇ° ±¼¹° ÄÖ  
Ä; Ï ÄÇÇÇÇÄö ¾Ä Û ÄÇÇÇÇ ÄÄÇÄ, Ä; ÇÇÏÄ 122  
° Ç; æÇÏÄ ¾ÄÄÇÇÇ è È-ÄæÇ° ±¹³» ÄÇÄÄÄ µÇÇÄ»  
° ¼ÖÄÇÇÇ Û

### 2. Ç¼µµ° ÄÇÄÄÄ µÇÇÄ

(±×, ² 1)Ç; ÄÇÇÇ, è ¾ÄÄÇÇÇ è È-ÄæÇ° ±¹³» ÄÇÄ  
ÄæÇÄ° 1983¾µµ; ÄÄÄÄ, Ï ÄÏ. ÇÄÄ° Û ÇÇÏÄ ¾Ä  
ÄæÇÇÇ è È-ÄæÇ° 1980¾æ; 3° ÇÄÏ ÄÇÄÄÄµÇÇÄ  
Ä¼¼ °æ¹ 2.5%Ä» Ä-ÄæÇÇÇ° ÄÏ ¼Äæ; ÄÄÏ ° ¼ÖÄÇ;  
æÇÏÄ ÄÇÄÄÄÏ ° ÄÇÄÏ. ÇÄÄÄö ¾ÄÖ Û ÄÏ ±Çö  
»Ä° 1990¾æ è ÄÈ Ç¼ µµ ° ¼ÖÄÇÇÇ Äö, 1990¾æ è ÄB  
ÈÄÄÄ. Ï ÄÇÄµæÄ Ä-ÄÄ Äö; ÇÏÄ ÄÄÄÄ; ° Ç Û  
Ä; 1990¾æ ÄÄÄ 1994¾ä ±¹Äö Ä 8° ÇÄÏ ÄÇÄÄÄµÇÇÄ  
Ä¼¼ °æ¹ 6.6%, Ä-ÄæÇÇÇ Û Äµ, 1995¾æ ÄÄÄ 1999  
¾æ¹Äö Ä 29° ÇÄÏ ÄÇÄÄÄµÇÇÄ Ä¼¼ °æ¹ 23.8%,  
Ä-ÄæÇÇÇ° ¾ÄÄÇÇÇ è È-ÄæÇ° Ç; æÇÏÄ Û ÄÄÄ ÄÄ-  
Äö Û ÄÖÄÄ» ¾Ä ¼Ö ÄÖ¼æ, ÇÇÏÄ ÄÏ ¼Äæ; ¾ÄÄÇÇÇ  
è È-ÄæÇ° Ç; æÇÏÄ ±æÄÄÏ »ó Ç °ÏÄ ÄÄÄµÇÇÇ ° Ï  
Ä, Ï ÄÇÇÇÈ Û ÄÏ ÇÏÄ ±æ¼æ¹¾; æÇÏÄ æ¹ Û ÄÏ  
2000¾æ; µæÇÇÄ, è¼, 2000¾ä 21° Ç, 2001¾ä 22° Ç,  
2002¾ä 26° Ç, 2003¾ä 10° Ç, 2004¾ä 3° Ç µÄ 82° ÇÄÏ Ä  
ÇÄÄÄµÇÇÄ Ä¼¼ °æ¹ 67.2%, Ä-ÄæÇÇÇ° ÄÏ ° ¼ÖÄ  
Ç; æÇÏÄ ÄÇÄÄÄÏ ±ÄæÇÇÇÄ» ÈÄÄÇÇÇ ¼Ö ÄÖ¼æ  
Û³) ÄÏ Ä ¾ÄÄÇÇÇ ÇÇÏÄ ÄæÇÇ; æÇÏÄ ÇÈ Ä Û ÄÈ  
ÄÏ ÄÄÄ; µÄÏÖ ¾Ä, ¾- ±æ¼æ¹¾ ÄÇÇ° æ¹Ï° Û ¼¼¼  
ÄÖ Û

2) Äö° °, 1¼, 191-20ÄÄÄÄö  
3) ÄÏ° Ä»ÇÄÇ ÄÇÄÄÄ µÇÇÄ» 2004¾ä 5Ç Û, »Ç; ÄÇÄÄ»Ç ¼¼ ÄÇÄ° °æ¹¾ ¾æ¹æÄÏ Ç. Ï ÄÇÄÄÄÄÄ ÈÄ 1¾ä 6° ÇÄÏÄ Äö³- ÈÄ;  
°æ¹µÇÇ ÄÇÄÄÄ µÄÇÇÇ Ä° 2002¾ä, 2003¾ä, 2004¾ä ÄÇÄÄÄ µÇÇÄ» ¾ÄÄ, ÄÏ °æ¹µÇÇÄ ¾ÄÄÄ, ¼ÇÏÄ ¼ÇÄ; ÄÇÄÄÄ µÇÇÄ» »ó Ç  
È-Äö; ÇBÄ» °Ä. Ï ÄÇÇÇÈ Û











No	Áá;ø¹øÈÈ	µî·Ï¹øÈÈ	Áá;øÁÏ	¹B, íÁÇ, íÁª
25	2000-7005110		çÇÁÈÇÁ, -¶ó· È½' %EÖ	· %Eáµ±±ÇÁ! ; ÁÏÇÑEº Á¶¼E-Á ÇÇüÁÖÇ é çªÁÈÁÇÄ; á
26	2001-0012591	404072	ÁÖÆ »çµÈê	±² ùSÇÇÑÈ-Ä; çèÁ¶º
27	2001-0016162		(ÁÖ· ÙÏÄ	%ÁÇÇÇÇÇÏ; Á ÇÑÈ-ÁÇº
28	2001-0017390		ÁÖÆ »çÁ¶Ï	ç±á §, %EÁ»ÁÏÇÑÇÇÏÏÏ!
29	2001-0033762		³µá ÇÁÇÁÖÆ »ç	%ÁÈÁÖÁ »ÇÖ ÇÏ ÁÁÁÈÈÇÇÈ-Áá áÁ¶º
30	2001-0037893		çÁÁº	Ç±Öº · ÖçÁÁ»ÇÖ ÇÏ ÁÈ-Áá áÁ¶º
31	2001-0043252		ÁÖÆ »ç%¼¼¼	%ÁÇÇÇÇÇÏ; Í ÁÇÑº ÇÇÖ, ÞÁÍÇÇÏ, ° ÈÈ ÇÈ-áÁÇÑ¹ %E½ ÁÏèÁ¶º
32	2001-0052644		%EÁèçÁ; Ð²ÁÁÏÈ- ÁÏEµá	· Èè%EÇ(·Ö)±Ï Ç¼¼¼ÁÁóú Í±¼ÖÈ%ÁÇÈçÈ» ° ÈÇÏ Á¹áÿ¹×ÁÁÇççµ
33	2001-0056572	435855	ÁÖÆ »çÁÁEÇ	¼Ö ÙÁÁÁÁÁÁÁÁ »ÇÖ ÇÏ ÁÇÇÏÏÏÏ; Á¶º
34	2002-0020816		ÁÖÆ »ççÁöçºç -	ºÈÈÁ»ÇÖ ÇÏ Á%ÁÇÇÇÇÇÏº ç¹±×çÈçÁ¶¼º
35	2002-0021322		ÁÖÆ »çÁÁEÇ	ÈÈ»Á»ÇÖ ÇÏ ÁÇÇÏÏÏÏ; Á¶º; ÇÇÏº µÁáÈ-È-Á;¹×ÇÇÏº ÇÁöóº¼Á!
36	2002-0023735		ÁÖÆ »çÁÁEÇ	Áð² ÁÁÁÁº; %EÈ Á«ÁÁÁº; %B Ï; ÁÁÁÁ »ÇÖ ÇÏ Áº µÁèÈ-Áá áÁ¶º
37	2002-0024205		%EÁÁÖº, ÈEÁÖÆ »ç	Áµ¼¼º Áµá ÈÁÁÁÇÇÏ¹Á Áÿ¼×Ñ¹×.¼E¼ÁÇÖ ÇÏ ÁÇÇÏÈÈèÁ¶º¹±×ÁÇÁÁ¶áÿ
38	2002-0028646		ÁÖÆ »çÁÁEÇ	ÇÁ Áá² 1ç-µÈ%EÁÈÇÇÁ±×Áµ¼¼; ÇÖ ÇÏº ÇÇÏº ÇÁöçº»º¼ÇÏ ÁÇÇÏÏÏÏ; Á¶º
39	2002-0030212		ÁÖÆ »ç, Á¹ ÙÏÁÖ	%È¹, Èáº ÇÇÑÈ-ÁÇº¼ÇÁç¹±èèÁ¶º
40	2002-0031224		¹Èæº	¼ÇÇÁµº; ÇÖ ÇÏ ÁÈ-Áá áÁ¶º ÁÇÁÁ¶áÿ
41	2002-0036049		· Í %È	ÁÏÇÇµÈ-ÇÖº¹×ÁÁð²%EÈèÁµ¼¼; ÈÇÇÏ ÁÁ¶º; ±ÁÇççµ¹×ÁÏÇÇµÈ-ÇÖ ÁÇççº¹áÿ
42	2002-0041848		(ÁÖ· ÙÏÄ	%ÁÇÇÇÇÇÏ; Áö¹×ÁÈÖ»çÈ-¼Á³¹öÁÖ Á¹ Áú Íº µÁÏ; ç²; ÁÏÇÇÏ Á¹áÿ