

政策研究資料 2001-01

韓國의 保健福祉指標

HEALTH AND WELFARE INDICATORS IN KOREA

2001

張 英 植
都 世 綠
高 敬 煥
李 來 衍 編

韓國保健社會研究院
KOREA INSTITUTE FOR HEALTH AND SOCIAL AFFAIRS

머리말

경제·사회가 발전하고 복잡해지면서 각종 정보의 필요성이 증대되고 있습니다. 현대의 정보는 대부분이 통계에 근거한 자료입니다. 또한 「삶의 질」 향상에 대한 국민의 관심과 욕구가 높아지면서 이를 충족하기 위한 정책수립 및 수행에 다양한 통계가 요구되고 있으며, 세계화, 지방화에 따라 관련통계의 요구는 보다 다원화되고 있을 뿐만 아니라 세분화되어 가는 추세에 있습니다. 따라서 보건복지와 관련된 각종 통계를 체계적으로 정리 제공한다면 정책 및 연구에 활용할 수 있을 뿐만 아니라 국민의 정보욕구를 충족시켜 줄 수 있을 것입니다.

현재 보건복지관련 통계자료는 관련기관에서 주기적으로 생산하고 있으나, 그 내용이 생산기관의 사업추진을 위한 목적으로 생산되기 때문에 보건복지관련 업무수행에 효율적으로 활용하기에는 다소 미흡한 실정입니다. 이에 본 연구원에서는 한국의 보건복지 관련지표를 보다 손쉽게 찾아볼 수 있도록 이번에 네 번째로 지표집을 발간하게 되었습니다. 본 지표집은 통계이용자가 보다 용이하게 접근할 수 있도록 OECD의 분류에 따라 체계화하는 한편 용어해설과 색인어를 수록하여 사용자의 이해와 사용편의를 증대시키는데 역점을 두었습니다. 나아가 가능한 시계열적인 파악이 가능하도록 다년간의 자료를 수록하도록 노력하였습니다.

또한 산재해 있는 보건복지관련 통계표들을 수집 정리하였고, 새로운 신규통계도 다수 포함하고 있어 정책수립자 및 연구자들이 보다 편리하게 활용할 수 있을 것입니다. 아무쪼록 보건복지분야에 관심 있는 모든 분들에게 좋은 참고자료로 활용될 수 있기를 기대합니다. 앞으로 정책 및 연구에 활용성을 높이기 위하여 다양한 신규생산통계 및 지역별 통계 등 보다 폭넓은 통계자료를 제공하는데 주력할 계획입니다. 향후 보다 향상된 지표집으로의 역할을 다 할 수 있도록 관심 있는 분들의 많은 조언을 기대합니다.

본 지표집에 대해 유익한 조언을 해주신 변용찬 실장 및 송태민 실장에게 사의를 표하며 자료입력, 표 및 그림편집에 이내연 연구원 및 문병윤 주임연구원의 큰 도움이 있었습니다. 끝으로 본 지표집의 편제, 참고·인용자료의 선정, 연도의 구분, 항목선정 등과 관련된 자의성 등은 자료집 작성자들의 개인적 견해이며 본 연구원의 공식적인 견해나 입장이 아님을 밝힙니다.

2001年 12月

韓國保健社會研究院
院長 鄭敬培

Foreword

The people's aspiration and desire for improved quality of life has been increasing with socio-economic development. This has called for the production of various indicators and statistics that are necessary for formulation of effective policies to fulfill this increased demand for quality of life. As globalization and regionalization proceeds, the need for statistics is becoming more diverse and specialized at the same time. In order to meet these changes, more systematically organized data and information are needed.

Some health and welfare related statistics are being produced periodically in several organizations. These statistics, however, are being produced with the goal of promoting the organizations' own programs and their scope is limited. The Korea Institute for Health and Social Affairs is publishing this collection of indicators for the fourth time since 1996. We focused on systemizing the statistics following OECD classification. In addition, great efforts were made toward making a time-series analysis possible by collecting information from as many years as possible.

This collection includes various existing and newly produced health and welfare related statistics and indicators which will further facilitate use for policy formulators or researchers. Our hope is that this collection will be of great use to all those that are involved in the health and welfare field. In the future, we plan to provide more specialized statistics and information such as regional statistics. We also look forward to hearing suggestions from our readers to aid in our efforts to enhance the quality of the collection.

We express our gratitude to Yongchan Byun Ph.D, Taemin Song Ph.D for providing valuable suggestions to this collection. Research assistants, Naeyon Lee, provided great help in inputting and editing the tables. Finally, the composition, selection of references, classification of years and table titles of this collection are based solely on the authors personal opinions and are not the official opinions or positions of this Institute.

December 2001

Kyungbae Chung

President

Korea Institute for Health and Social Affairs

일러두기

1. 本 指標集의 대부분은 政府部處 및 國內外 主要機關에서 所藏·發刊한 統計資料를 編輯·統
합한 것으로서, 各 表의 下段에 出處를 明記하였음.
2. 計數 中 單位 未滿數는 반올림을 原則으로 한 것이므로 內容과 總數가 一致되지 않는 경우
가 있음.
3. 收錄된 資料에 대하여 問議事項이 있을 때에는 資料出處機關이나 韓國保健社會研究院 統計
開發팀(02-380-8000)에 問議하시기 바람.
4. 統計表示上의 符號의 뜻은 다음과 같음.
… : 해당숫자 미상 - : 해당숫자 없음
0 : 단위미만 P : 잠정치

EXPLANATORY NOTES

1. The data used in this handbook have been obtained from government agencies and the other domestic or foreign organizations as shown under each table.
2. There are some discrepancies between individual statistics and totals because fraction numbers are rounded off to unit decimals.
3. If there are any questions, please contact Statistics Development Team of the Korea Institute for Health and Social Affairs (02-380-8000).
4. The meanings of the symbols used in the tables are as follows:
 - … : Data not available
 - : Data not applicable
 - 0 : Zero or less than half of the final digit
 - P : Provisional

目 次

要約	1
주요 統計圖表	31

表 目 次

1. 人 口

總人口

〈表 1-1- 1〉 總人口, 人口成長率, 性比, 人口密度, 北韓人口 : 1960~2001	59
〈表 1-1- 2〉 人口動態申告에 의한 出生 및 死亡 : 1970~2000	61
〈表 1-1- 3〉 將來推計人口, 出生, 死亡 및 人口成長率 : 2000~2050	62
〈表 1-1- 4〉 人口增加指數 : 1960~2050	63
〈表 1-1- 5〉 年央推計人口 - 性別 및 年齡別 : 1960~2050	64
〈表 1-1- 6〉 人口住宅總調查人口 - 性 및 年齡別 : 1970	70
〈表 1-1- 7〉 人口住宅總調查人口 - 性 및 年齡別 : 1975	72
〈表 1-1- 8〉 人口住宅總調查人口 - 性 및 年齡別 : 1980	74
〈表 1-1- 9〉 人口住宅總調查人口 - 性 및 年齡別 : 1985	76
〈表 1-1-10〉 人口住宅總調查人口 - 性 및 年齡別 : 1990	78
〈表 1-1-11〉 人口住宅總調查人口 - 性 및 年齡別 : 1995	80

人口構成

〈表 1-2-1〉 人口의 年齡構成 - 性別 : 1970~2000	82
〈表 1-2-2〉 性比 - 年齡別 : 1970~2000	84

〈表 1-2-3〉 扶養比 및 老齡化指數：1960~2050	86
〈表 1-2-4〉 平均年齡 - 性別：1960~2050	88
〈表 1-2-5〉 老人人口 構成比率 - 特定年齡 以上：1960~2050	89
〈表 1-2-6〉 學齡人口 - 學校級別：1960~2050	91
〈表 1-2-7〉 年齡 3區分 構成比 및 扶養比 - 市道別：2000	92

人口分布

〈表 1-3-1〉 人口住宅總調查人口 - 市道 및 性別：2000	94
〈表 1-3-2〉 推計人口 - 市道別：1970~2020	96
〈表 1-3-3〉 推計人口 - 市道 및 年齡別：2000	98
〈表 1-3-4〉 人口, 面積, 人口密度 - 市道別：2000	106

出生

〈表 1-4- 1〉 出生性比 - 出生順位別：1981~2000	107
〈表 1-4- 2〉 出生性比 - 市道別：1991~2000	108
〈表 1-4- 3〉 有配偶婦人 平均出生兒數：1988~2000	109
〈表 1-4- 4〉 年齡別 出產率 및 合計出產率：1960~1999	110
〈表 1-4- 5〉 年齡別 有配偶出產率：1960~1999	110
〈表 1-4- 6〉 15~44歲 有配偶婦人의 避妊實踐率 - 主要特性別：1976~2000	111
〈表 1-4- 7〉 15~44歲 有配偶婦人의 人工妊娠中絶 經驗率：1976~2000	112
〈表 1-4- 8〉 15~44歲 有配偶婦人의 特性別 妊娠終結形態別 平均回數	113
〈表 1-4- 9〉 出產順位別 出生構成：1990~2000	114
〈表 1-4-10〉 出產順位別 母의 平均年齡：1990~2000	114

死亡

〈表 1-5-1〉 年齡別 死亡率 - 全體：1990~2000	116
〈表 1-5-2〉 年齡別 死亡率 - 男子：1990~2000	117
〈表 1-5-3〉 年齡別 死亡率 - 女子：1990~2000	118
〈表 1-5-4〉 年齡別 死亡率 性比：1991~2000	119

 人口移動

〈表 1-6-1〉	國內人口 移動率 - 市道別：1980~2000	120
〈表 1-6-2〉	海外移住 國別 現況：1962~2000	122
〈表 1-6-3〉	海外移住 形態別 現況：1962~2000	123

2. 家口·家族

 家口構成

〈表 2-1-1〉	一般家口の 平均 家口員數 및 家口數：1975~2000	127
〈表 2-1-2〉	家族의 形態別 分布：1970~2000	127
〈表 2-1-3〉	一般家口の 家口主數 및 構成比 - 性 및 年齡別：1980~2000	128
〈表 2-1-4〉	一般家口の 世代構成：1975~2000	130
〈表 2-1-5〉	家口員數別 家口分布：1975~2000	131
〈表 2-1-6〉	女性家口主 家口 比率：1975~2000	132
〈表 2-1-7〉	偏父母 家口 比率：1985~2000	132

 家族形成

〈表 2-2- 1〉	平均 初婚, 離婚 및 再婚年齡：1990~2000	133
〈表 2-2- 2〉	婚姻形態別 婚姻構成比：1990~2000	133
〈表 2-2- 3〉	初婚·再婚 推移：1991~2000	134
〈表 2-2- 4〉	離婚 당시 20歲 未滿 子女 有無：1993~2000	134
〈表 2-2- 5〉	年齡別 男子 離婚率：1991~2000	135
〈表 2-2- 6〉	年齡別 女子 離婚率：1991~2000	135
〈表 2-2- 7〉	婚姻率 및 離婚率：1970~2000	136
〈表 2-2- 8〉	同居期間別 離婚率：1990~2000	137
〈表 2-2- 9〉	離婚事由：1990~2000	137
〈表 2-2-10〉	15~64歲 既婚婦人의 結婚에 대한 態度：2000	138

〈表 2-2-11〉	15~64歲 既婚婦人의 離婚에 대한 態度 : 2000	139
〈表 2-2-12〉	15~64歲 既婚婦人의 再婚에 대한 態度 : 2000	140
〈表 2-2-13〉	15歲 以上 人口의 婚姻狀態別 構成比 - 性別 : 1970~2000	141
〈表 2-2-14〉	15歲 以上 人口의 婚姻狀態 및 構成比 - 性 및 年齡別 : 2000	142
〈表 2-2-15〉	15~49歲 人口의 有配偶率 - 性 및 年齡別 : 1960~2000	144
〈表 2-2-16〉	15~44歲 有配偶婦人의 現存子女數 分布 - 主要特性別 : 2000	146
〈表 2-2-17〉	15~44歲 有配偶婦人의 平均期待子女數 및 平均 理想子女數 - 年齡別 : 1976~2000	147

家族生活

〈表 2-3-1〉	老後準備方法 : 1983~1998	148
〈表 2-3-2〉	父母의 生計扶養 : 1994~1998	149
〈表 2-3-3〉	父母의 老後 扶養責任에 對한 態度 : 1983~1998	150
〈表 2-3-4〉	靑少年의 苦悶에 對한 見解 : 1984~1998	151
〈表 2-3-5〉	靑少年 苦悶相談 對象 : 1994, 1998	152
〈表 2-3-6〉	老人問題에 대한 認識 : 1998	153

3. 國民健康

壽命 및 死亡指標

〈表 3-1- 1〉	期待餘命 - 年齡別 : 1971~1999	156
〈表 3-1- 2〉	簡易生命表 : 1999	160
〈表 3-1- 3〉	嬰兒死亡率 : 1970~1996	162
〈表 3-1- 4〉	嬰兒死亡率 - 性別 : 1993, 1996年 出生	162
〈表 3-1- 5〉	生存期間別 嬰兒死亡 : 1993, 1996年 出生	163
〈表 3-1- 6〉	嬰兒의 主要 死亡原因 - 性別 : 1996年 出生	163
〈表 3-1- 7〉	母性死亡比, 母性死亡率, 母性死亡分率 : 1995, 1996	164
〈表 3-1- 8〉	生涯母性死亡危險 : 1995, 1996	164
〈表 3-1- 9〉	母性死亡原因 : 1995, 1996	165

〈表 3-1-10〉 年齡別 健康餘命：1998	166
--------------------------------	-----

疾病, 傷害 및 死亡

〈表 3-2- 1〉 2週間 有病率, 活動制限日數 및 臥病日數：1989~1999	167
〈表 3-2- 2〉 主要 成人疾患 有病率：1998	168
〈表 3-2- 3〉 癌 有病者數 및 有病率 - 器官 및 性別：1992	169
〈表 3-2- 4〉 胃癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	171
〈表 3-2- 5〉 結腸癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	172
〈表 3-2- 6〉 直腸癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	173
〈表 3-2- 7〉 肝癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	174
〈表 3-2- 8〉 肺癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	175
〈表 3-2- 9〉 造血器官 癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	176
〈表 3-2-10〉 뼈 및 關節軟骨 癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	177
〈表 3-2-11〉 皮膚癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	178
〈表 3-2-12〉 乳房癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別：1992	179
〈表 3-2-13〉 子宮癌 및 子宮頸部癌의 有病者數 및 有病率 - 年齡別：1992	180
〈表 3-2-14〉 5大 死因順位別 死亡者數 및 死亡率 - 年齡別：1997~2000	181
〈表 3-2-15〉 男子의 5大 死因順位別 死亡者數 및 死亡率 - 年齡別：1997~2000	182
〈表 3-2-16〉 女子의 5大 死因順位別 死亡者數 및 死亡率 - 年齡別：1997~2000	183
〈表 3-2-17〉 主要 死亡原因別 死亡率 - 性別：1990~1999	184
〈表 3-2-18〉 交通事故 發生 및 死亡者數：1970~2000	186
〈表 3-2-19〉 推定 癡呆老人數 및 有病率 - 市道別：1995	188
〈表 3-2-20〉 推定 癡呆老人數 - 年齡別：1995~2020	188

保健意識行態

〈表 3-3-1〉 吸煙人口比率：1989~1998	189
〈表 3-3-2〉 飲酒人口比率：1986~1998	190
〈表 3-3-3〉 飲酒者의 過飲回數：1986~1998	191
〈表 3-3-4〉 健康에 대한 個人의 評價：1986~1998	192
〈表 3-3-5〉 健康管理方法：1986~1999	193
〈表 3-3-6〉 年間 담배 販賣量：1970~2000	194
〈表 3-3-7〉 酒類 出庫量 (20歲以上 1人當)：1970~2000	195

保健管理

- 〈表 3-4-1〉 勤勞者의 健康診斷 受檢率 및 職業病 有病勤勞者 比率：1970~1999 196
- 〈表 3-4-2〉 15~44歲 有配偶婦人의 最終出生兒 豫防接種率(1998~2000. 6月 出生兒) 197
- 〈表 3-4-3〉 15~44歲 有配偶婦人의 最終出生兒 豫防接種 種類別 接種場所 197

營養

- 〈表 3-5-1〉 營養供給量 - 1人1日當：1975~2000 198
- 〈表 3-5-2〉 食品供給量 - 1人1日當：1975~2000 199
- 〈表 3-5-3〉 韓國人 營養 勸奨量(1人 1日當)：年齡別, 營養素別(2000年 第 7次 改定) 200

身體發達

- 〈表 3-6-1〉 學生의 身長 - 年齡別：1975~2000 202
- 〈表 3-6-2〉 學生의 體重 - 年齡別：1975~2000 203
- 〈表 3-6-3〉 學生의 身體重量指數 - 年齡別：1975~2000 204
- 〈表 3-6-4〉 體重 및 身長- 年齡別：1998 205
- 〈表 3-6-5〉 學生의 가슴둘레 - 年齡別：1975~2000 206

4. 保健醫療資源

醫療施設

- 〈表 4-1- 1〉 病醫院數 - 病醫院 種別：1980~2000 208
- 〈表 4-1- 2〉 人口 10萬名當 病醫院數 - 病醫院 種別：1980~2000 210
- 〈表 4-1- 3〉 病醫院數 - 病醫院 種別：2000 212
- 〈表 4-1- 4〉 人口 10萬名當 病醫院數 - 病醫院 種別：2000 214
- 〈表 4-1- 5〉 入院診療 病床數 - 病醫院 種別：1980~2000 216
- 〈表 4-1- 6〉 人口 10萬名當 病床數 - 病醫院 種別：1980~2000 218
- 〈表 4-1- 7〉 病床數 - 病醫院 種別, 市道別：2000 220

〈表 4-1- 8〉	人口 10萬名當 入院診療 病床數 - 病醫院 種別：2000	222
〈表 4-1- 9〉	保健所, 保健支所, 保健診療所 分布現況：1975~2000	224
〈表 4-1-10〉	救急車 現況：1997~2000	225

保健醫療人力

〈表 4-2- 1〉	醫師 免許登録 狀況：1975~2000	226
〈表 4-2- 2〉	齒科醫師 免許登録 狀況：1975~2000	226
〈表 4-2- 3〉	韓醫師 免許登録 狀況：1975~2000	227
〈表 4-2- 4〉	藥師, 助産師, 看護師 免許 및 分野別 看護師 資格登録 狀況：1975~2000 ...	227
〈表 4-2- 5〉	專門醫 資格登録 狀況：1975~2000	228
〈表 4-2- 6〉	醫療技士 等 免許登録 狀況：1975~2000	228
〈表 4-2- 7〉	醫療人 等 國家試驗 實施 現況：1975~2000	230
〈表 4-2- 8〉	專門醫資格試驗：1975~2000	232
〈表 4-2- 9〉	病醫院人力現況：1981~2000	234
〈表 4-2-10〉	人口 10萬名當 病醫院人力現況：1981~2000	235
〈表 4-2-11〉	病醫院 人力現況 - 病醫院 種別：2000	236
〈表 4-2-12〉	人口 10萬名當 病醫院 人力現況 - 病醫院 種別：2000	238
〈表 4-2-13〉	保健所 人力現況 - 市道別：1997~2000	240
〈表 4-2-14〉	保健支所 및 保健診療所人力現況 - 市道別：1997~2000	242
〈表 4-2-15〉	醫療人力數：1984~2000	244
〈表 4-2-16〉	醫療人力 1人當 人口數：1984~2000	245

醫療利用

〈表 4-3- 1〉	病院 患者取扱現況：1975~2000	246
〈表 4-3- 2〉	1日 平均 在院患者數 및 平均入院日數：1970~2000	248
〈表 4-3- 3〉	病床利用率 - 所有別, 病棟別：1970~1998	249
〈表 4-3- 4〉	診療者數 및 治療日數 - 調査直前 2週間：1989~1999	250
〈表 4-3- 5〉	入院·外來患者數 및 構成比 - 醫療機關 種別：1999	251
〈表 4-3- 6〉	人口 10萬名當 外來患者 受診率 - 傷病分類別, 性別：1999	252
〈表 4-3- 7〉	人口 10萬名當 外來患者 受診率 - 醫療機關 種別, 居住 市道別 ：1996, 1999	253
〈表 4-3- 8〉	傷病別 退院患者 平均入院日數：1999	254
〈表 4-3- 9〉	診斷範疇別 平均入院日數：1988~1996	255
〈表 4-3-10〉	診斷範疇別 平均入院日數 - 性別：1999	256

〈表 4-3-11〉	醫療서비스에 대한 滿足度 : 1999	257
〈表 4-3-12〉	醫療서비스에 대한 不滿理由 : 1999	258
〈表 4-3-13〉	2週間 外來利用 醫療機關 分布 : 1995~1998	259
〈表 4-3-14〉	醫療機關別 外來醫療 利用目的 : 1998	259
〈表 4-3-15〉	外來醫療利用者의 平均 利用時間 : 1998	260
〈表 4-3-16〉	醫療機關別 入院件當 平均 在院日數 : 1995~1998	260

5. 食品 및 醫藥品

食品

〈表 5-1-1〉	食品衛生 관련 業所 : 1996~2000	263
〈表 5-1-2〉	食品製造·加工業所 - 業種, 市道別 : 1997~2000	264
〈表 5-1-3〉	즉석 販賣製造·加工業所 - 業種, 市道別 : 1997~2000	266
〈表 5-1-4〉	食品販賣業所 - 業種, 市道別 : 1997~2000	268
〈表 5-1-5〉	食品接客業所 - 業種, 市道別 : 1997~2000	270
〈表 5-1-6〉	기타 食品衛生 관련 業所 - 業種, 市道別 : 1997~2000	271
〈表 5-1-7〉	食品 및 食品添加物 生産實績 : 1999	272

醫藥品

〈表 5-2-1〉	醫藥品·醫療用具·化粧品 등 製造業所 - 市道別 : 1995~2000	273
〈表 5-2-2〉	醫藥品, 醫療用具 등 販賣業所數 : 1980~2000	274
〈表 5-2-3〉	醫藥品 生産實績 - 藥效別 : 2000	275
〈表 5-2-4〉	醫藥品, 化粧品, 衛生用品 生産實績 : 1995~2000	276
〈表 5-2-5〉	醫療用具, 醫藥部外品, 小分醫藥品 生産實績 : 1995~2000	276
〈表 5-2-6〉	製藥原料, 完製醫藥品, 醫療用具 및 化粧品 등 輸出 : 1995~2000	278
〈表 5-2-7〉	製藥原料, 完製醫藥品, 醫療用具 및 化粧品 등 輸入 : 1995~2000	278
〈表 5-2-8〉	醫藥品 輸出 - 上位 10個國 : 1998~2000	279
〈表 5-2-9〉	醫藥品 輸入 - 上位 10個國 : 1998~2000	280

6. 公共扶助

生活保護

〈表 6-1- 1〉	基礎生活保障 受給者數 - 市道別：2001	283
〈表 6-1- 2〉	基礎生活保障 受給者數 - 年齢別：2001	284
〈表 6-1- 3〉	基礎生活保障 家口數 - 家口規模別：2001	285
〈表 6-1- 4〉	生活保護對象家口の 特性 및 現況：1990~1999	286
〈表 6-1- 5〉	生活保護對象者の 施設保護 現況：1999	288
〈表 6-1- 6〉	生活保護對象者の 自活可能性：1999	289
〈表 6-1- 7〉	生活保護對象者の 就業狀態：1996~1999	290
〈表 6-1- 8〉	生活保護對象家口の 自活所要年數：1999	291
〈表 6-1- 9〉	生活保護對象者 教育狀態：1999	291
〈表 6-1-10〉	生活保護者の 保護事業實績 - 事業內容別, 市道別：1985~1999	292
〈表 6-1-11〉	生活保護對象家口主의 住宅 所有現況：1990~1999	294

醫療保護

〈表 6-2-1〉	全額無料醫療保護對象者(1号) 現況：1992~2000	296
〈表 6-2-2〉	全額無料醫療保護對象者(1号) 중 社會福祉施設의 對象者 現況: 1992~2000 ...	297
〈表 6-2-3〉	醫療保護事業實績：1980~2000	298
〈表 6-2-4〉	醫療保護對象者 現況 - 年齢別, 性別：1992~2000	301

國家報勳

〈表 6-3-1〉	國家報勳對象家口 現況：1995~2000	302
〈表 6-3-2〉	國家報勳對象者の 醫療保護者 現況：1962 ~2000	303
〈表 6-3-3〉	國家報勳對象者の 補裝具 需要 및 支給現況：1993~2000	304

〈表 6-3-4〉 國家報勳 對象者 ^의 報償金支給現況 - 對象者別：1985~2000	306
〈表 6-3-5〉 國家報勳對象家 ^의 口 ^의 學資金支給 現況：1982~2000	307

7. 社會保險

醫療保險

〈表 7-1-1〉 健康保險 適用人口 - 保險種類別, 市道別：1980~2000	310
〈表 7-1-2〉 健康保險 財政收支 現況 - 保險種類別：1985~2000	312
〈表 7-1-3〉 職場健康保險 財政收支 現況：1985~2000	312
〈表 7-1-4〉 公務員 吳 私立學校教職員 ^等 健康保險 財政收支 現況：1985~2000	313
〈表 7-1-5〉 地域健康保險組合 財政收支 現況：1985~2000	313
〈表 7-1-6〉 健康保險 給與實績 - 給與種類別：1985~2000	314
〈表 7-1-7〉 健康保險 負擔額 吳 給與額 - 月別：1991~2000	316
〈表 7-1-8〉 健康保險 給與實績 - 給與種類別, 保險種類別：2000	317

年金保險

〈表 7-2- 1〉 公的年金 加入者 現況：1980~2000	318
〈表 7-2- 2〉 國民年金 一般 加入者 現況 - 總括：1990~2000	319
〈表 7-2- 3〉 國民年金 特殊職種 勤勞者 吳 外國人 加入者 現況: 1990~2000	319
〈表 7-2- 4〉 國民年金 加入者 現況 - 年齡別, 性別：1990~2000	320
〈表 7-2- 5〉 國民年金 加入者 現況 - 業種別：1990~2000	322
〈表 7-2- 6〉 國民年金 加入者 ^의 標準所得 月額別 分布 現況 - 45等級別：1995~2000 ..	324
〈表 7-2- 7〉 國民年金 給與支給 現況 - 給與種類別：1988~2000	326
〈表 7-2- 8〉 國民年金 基金造成 現況：1988~2000	328
〈表 7-2- 9〉 國民年金 基金運用 現況：1988~2000	329
〈表 7-2-10〉 公務員年金 給與支給 現況：1994~2000	330
〈表 7-2-11〉 公務員年金 支給額 - 月平均：1990~2000	332
〈表 7-2-12〉 公務員年金 基金運用 現況：1982~2000	334

〈表 7-2-13〉	公務員年金法 適用對象者 現況 - 總括：1982~2000	335
〈表 7-2-14〉	私學年金 對象者 現況：1975~2000	336
〈表 7-2-15〉	私學年金 給與 支給 現況 - 總括：1994~2000	338
〈表 7-2-16〉	私學年金 給與支給 現況 - 年金：1982~2000	340
〈表 7-2-17〉	私學年金 基金造成現況：1975~2000	342

産災保險

〈表 7-3-1〉	産業災害補償保險 適用勤勞者數：1970~2000	343
〈表 7-3-2〉	産業災害補償保險 適用事業體數 및 勤勞者數 - 産業別：1992~2000	344
〈表 7-3-3〉	産業災害 發生現況：1975~2000	346
〈表 7-3-4〉	産業災害補償保險 給與 支給件數 - 給與種類別：1975~2000	350
〈表 7-3-5〉	産業災害補償保險 給與支給額 - 給與種類別：1975~2000	351
〈表 7-3-6〉	災害度數率, 災害強度率 및 災害萬人率：1970~2000	352

雇傭保險

〈表 7-4-1〉	雇傭保險 適用現況 - 地域別：1995~2000	353
〈表 7-4-2〉	雇傭保險 適用現況 - 産業別：1995~2000	354
〈表 7-4-3〉	雇傭保險 基金運用 實績：2000	355
〈表 7-4-4〉	雇傭保險 適用事業場數 - 從事人員 規模 및 産業別：1997~2000	356
〈表 7-4-5〉	雇傭保險 給與支給 實績：1995~2000	358

8. 社會福祉서비스

一般社會福祉

〈表 8-1-1〉	社會福祉 施設別 施設數, 平均 收容人員 및 從事者數：1980~2000	361
〈表 8-1-2〉	社會福祉 施設數 및 收容人員 - 施設種類別：1985~2000	362
〈表 8-1-3〉	社會福祉館數：1985~2000	363

〈表 8-1-4〉	社會福祉師 資格證 交付者數：1980~2000	364
〈表 8-1-5〉	社會福祉 專門要員數 - 市道別：1996~2000	366

女性福祉

〈表 8-2-1〉	女性先導保護 施設數 및 保護實績 - 市道別：1980~1999	367
〈表 8-2-2〉	母子保護施設收容現況：1975~2000	368
〈表 8-2-3〉	女性相談實施現況：1975~1999	370

老人福祉

〈表 8-3- 1〉	老人福祉施設收容現況：1975~2000	372
〈表 8-3- 2〉	老人福祉 프로그램 認知率 및 經驗率：1998	374
〈表 8-3- 3〉	65歲 以上 就業 老人의 就業現況 - 性別, 年齡別, 職種別：1998	375
〈表 8-3- 4〉	老人健康診斷 및 就業斡旋 實績：1985~2000	376
〈表 8-3- 5〉	65歲 以上 老人의 收入源(複數應答) - 一般特性別：1998	377
〈表 8-3- 6〉	65歲 以上 老人의 現在의 主觀的 健康狀態 - 性·年齡別：1998	378
〈表 8-3- 7〉	65歲 以上 老人의 經濟的 扶養者 分布(複數應答) - 地域, 年齡, 性別 ：1998	379
〈表 8-3- 8〉	65歲 以上 老人의 就業 與否 - 地域·教育水準別：1998	380
〈表 8-3- 9〉	65歲 以上 現 就業 老人의 就業 持續希望 與否 - 地域·教育水準別 ：1998	380
〈表 8-3-10〉	65歲 以上 老人의 老父母 扶養責任者에 대한 意見 - 一般特性別：1998	381
〈表 8-3-11〉	65歲 以上 老人의 老人福祉서비스에 대한 認知度, 利用經驗率, 向後 利用希望率 및 滿足度：1998	382
〈表 8-3-12〉	65歲 以上 老人의 老後生活費 마련 責任者 - 一般特性別：1998	384

障礙人福祉

〈表 8-4-1〉	障礙人 出現率 - 性別, 年齡別：2000	385
〈表 8-4-2〉	在家障礙人의 障礙類型別 出現率(重複障礙) - 年齡別：2000	386
〈表 8-4-3〉	在家障礙人의 障礙類型別 出現率(主된 障礙) - 年齡別：2000	387
〈表 8-4-4〉	障礙人福祉施設 收容現況：1985~1999	388
〈表 8-4-5〉	登錄障礙人數 및 義務雇傭 遵守業體數：1990~2000	390
〈表 8-4-6〉	在家障礙人 就業人口 및 就業率 - 年齡別：2000	390
〈表 8-4-7〉	低所得層 障礙人 補裝具 交付實績 - 市道別：1999~2000	391
〈表 8-4-8〉	障礙人福祉施設數 및 收容人員 - 施設種類別, 市道別：1990~1999	392

 浮浪人福祉

〈表 8-5-1〉	浮浪人 收容施設 및 收容人員 現況：1985~2000	394
〈表 8-5-2〉	成人 浮浪人 收容施設數 및 收容人員 現況：1985~2000	396
〈表 8-5-3〉	兒童 浮浪人 收容施設數 및 收容人員 現況：1985~2000	398

 兒童福祉

〈表 8-6-1〉	兒童專擔施設設置現況：2000	400
〈表 8-6-2〉	要保護兒童 發生 및 保護現況：1990~2000	402
〈表 8-6-3〉	兒童入養現況：1990~2000	403
〈表 8-6-4〉	保育施設 및 保育兒童現況：1990~2000	404
〈表 8-6-5〉	兒童相談所數 및 相談實績 - 市道別：1990~2000	406
〈表 8-6-6〉	兒童福祉施設數 및 保護兒童現況：1980~2000	408
〈表 8-6-7〉	少年·少女 家長 世帶 現況：1985~2000	409

 其他

〈表 8-7-1〉	保健所 한센병 登錄現況：1975~2000	410
〈表 8-7-2〉	精神疾患者 療養施設 收容現況：1985~2000	412
〈表 8-7-3〉	公設墓地 利用現況 - 市道別：1995~2000	414
〈表 8-7-4〉	法人墓地 利用現況：1995~2000	415
〈表 8-7-5〉	火葬場 및 納骨堂 利用現況 - 市道別：1995~2000	416

9. 國民生活

 經濟活動

〈表 9-1- 1〉	經濟活動人口 - 15歲以上人口, 經濟活動參加率, 就業率, 失業率 ：1991~2000	418
------------	---	-----

〈表 9-1- 2〉	就業者 構成比 - 職業別：1980~2000	420
〈表 9-1- 3〉	女性 就業者 構成比 - 婚姻狀態別：1980~2000	421
〈表 9-1- 4〉	女性 專門·管理職 從事者 比率：1982~2000	422
〈表 9-1- 5〉	女性就業에 관한 態度：1991, 1995, 1998	423
〈表 9-1- 6〉	女教師 比率：1992~2000	424
〈表 9-1- 7〉	就業者중 55歲 以上 比率 - 性別：1970~2000	425
〈表 9-1- 8〉	就業者중 55歲 以上 比率 - 産業別：1970~2000	426
〈表 9-1- 9〉	長期勤續者 比率 - 性別：1991~2000	427
〈表 9-1-10〉	離職率：1970~2000	428
〈表 9-1-11〉	離職事由：1998	429
〈表 9-1-12〉	依願退職者의 離職事由：1998	430
〈表 9-1-13〉	失業率 - 性別, 農·非農家別：1970~2000	431
〈表 9-1-14〉	失業率 - 教育程度別, 性別：1980~2000	432

家口所得 및 支出

〈表 9-2-1〉	都市勤勞者 家口 月平均所得의 源泉別 構成：1976~2000	433
〈表 9-2-2〉	都市勤勞者 家口의 月評均 消費支出 構成：1976~2000	434
〈表 9-2-3〉	農家의 月平均 所得 및 消費支出：1975~2000	436
〈表 9-2-4〉	賃金水準 - 職種別：1975~2000	438
〈表 9-2-5〉	賃金水準 - 産業別：1975~2000	440
〈表 9-2-6〉	教育程度別 賃金水準：1987~2000	442
〈表 9-2-7〉	性別 賃金, 勤續年數, 勤勞時間 格差 및 離職率比：1975~2000	443
〈表 9-2-8〉	月所得 階層別 家口 分布：1988~1996	444

環境의 質

〈表 9-3-1〉	大氣, 水質 및 海水汚染度：1991~2000	445
〈表 9-3-2〉	主要都市 騒音公害度：1998~2000	446
〈表 9-3-3〉	上水道 補給率：1991~2000	447
〈表 9-3-4〉	生活廢棄物 發生量：1991~2000	448

10. 財政 및 經濟

保健福祉豫算

〈表 10-1-1〉	保健福祉部 豫算 現況 : 1995~2001	451
〈表 10-1-2〉	社會福祉支出 推移 : 1990~1998	452
〈表 10-1-3〉	保健福祉豫算關聯 指標 : 1990~2001	454
〈表 10-1-4〉	中央政府歲出 대비 社會保障福祉部門歲出 : 1980~2001	456
〈表 10-1-5〉	社會福祉事業 基金造成 및 運用現況 : 1985~1998	458
〈表 10-1-6〉	政府 老人保健福祉 豫算內譯(中央政府 一般會計基準) : 1998~2001	459

主要經濟指標

〈表 10-2-1〉	GNI, GDP 및 1인당 GNI : 1980~2000	460
〈表 10-2-2〉	地域內 總生產 및 生產構造 : 1998~1999	461
〈表 10-2-3〉	都市勤勞者 家口의 所得 10分位別 分布 및 所得集中度 : 1993~2000	462

11. OECD國家의 統計

〈表 11- 1〉	總人口 : 1960~2000	465
〈表 11- 2〉	人口增加率 : 1960~2000	466
〈表 11- 3〉	人口規模의 國家別 百分率 分布 : 1960~2000	467
〈表 11- 4〉	經濟活動 參加率	468
〈表 11- 5〉	0歲 人口比率 : 1960~1997	469
〈表 11- 6〉	0~14歲 人口比率 : 1960~1999	470
〈表 11- 7〉	15~64歲 人口比率 : 1960~1999	471

〈表 11- 8〉	65歲以上 人口比率：1960~1999	472
〈表 11- 9〉	總扶養比：1960~1999	473
〈表 11-10〉	老年扶養比：1960~1999	474
〈表 11-11〉	幼年扶養比：1960~1999	475
〈表 11-12〉	老齡化指數：1960~1999	476
〈表 11-13〉	人口의 中位年齡：1960~2000	477
〈表 11-14〉	出生率(出生 1,000名當)：1960~1999	478
〈表 11-15〉	死亡率(人口 1,000名當)：1960~1999	480
〈表 11-16〉	標準化 死亡率(人口 1,000名當)：1960~1997	482
〈表 11-17〉	嬰兒死亡率(出生 1,000名當)：1960~1999	484
〈表 11-18〉	周産期 死亡率：1960~1997	485
〈表 11-19〉	母性死亡比(出生 100,000名當)：1960~1997	486
〈表 11-20〉	出生兒數 및 出生性比	487
〈表 11-21〉	合計出産率	488
〈表 11-22〉	癌에 의한 死亡率(人口 10萬名當)：1960~1999	489
〈表 11-23〉	交通事故에 의한 死亡率(人口 10萬名當)：1960~1999	490
〈表 11-24〉	0歲의 期待餘命：1960~1999	491
〈表 11-25〉	男子 0歲의 期待餘命：1960~1999	492
〈表 11-26〉	女子 0歲의 期待餘命：1960~1999	493
〈表 11-27〉	男子 40勢의 期待餘命：1960~1999	494
〈表 11-28〉	女子 40歲의 期待餘命：1960~1999	495
〈表 11-29〉	男子 65歲의 期待餘命：1960~1999	496
〈表 11-30〉	女子 65歲의 期待餘命：1960~1999	497
〈表 11-31〉	0歲의 男女間 期待餘命 差異：1960~1999	498
〈表 11-32〉	40歲 男女間 期待餘命 差異：1960~1999	499
〈表 11-33〉	65歲 男女間 期待餘命 差異：1960~1999	500
〈表 11-34〉	入院診療 病床數(人口 1,000名當)：1960~1999	501
〈表 11-35〉	醫療從事 醫師數(人口 1,000名當)：1960~1999	502
〈表 11-36〉	醫療從事 齒科醫師數(人口 1,000名當)：1960~1999	503
〈表 11-37〉	醫療從事 藥師數(人口 1,000名當)：1960~1999	504
〈表 11-38〉	醫療從事 看護師數(人口 1,000名當)：1960~1999	505
〈表 11-39〉	15歲 以上 女性中 健康이 좋다고 생각하는 比率：1975~2000	506
〈表 11-40〉	15歲 以上 男性中 健康이 좋다고 생각하는 比率：1975~2000	507
〈表 11-41〉	1人當 國內總生産：1960~2000	508
〈表 11-42〉	1人當 國民總所得：1990~2000	509
〈表 11-43〉	OECD會員國別 社會福祉 支出：1980~1998	510
〈表 11-44〉	OECD會員國別 福祉部門의 社會福祉 支出：1980~1998	511

〈表 11-45〉 OECD會員國別 保健部門의 社會福祉 支出: 1980~1998	512
〈表 11-46〉 換率 : 1960~2000	513
〈表 11-47〉 經濟成長率(基準年價格 GDP 基準)	514

List of Tables

1. Population

Total Population

Table 1-1- 1. Population, Rate of Increase, Sex Ratio, Population Density and Population of North Korea : 1960~2001	59
Table 1-1- 2. No. of Births and Deaths Based on Vital Registration : 1970~2000	61
Table 1-1- 3. Estimated Population, Births, Deaths and Population Growth Rate : 2000~2050	62
Table 1-1- 4. Population Increase Index : 1960~2050	63
Table 1-1- 5. Estimates of Midyear Population by Sex and Age : 1960~2050	64
Table 1-1- 6. Population Based on Population and Housing Census Report by Sex and Age : 1970	70
Table 1-1- 7. Population Based on Population and Housing Census by Sex and Age : 1975	72
Table 1-1- 8. Population Based on Population and Housing Census by Sex and Age : 1980	74
Table 1-1- 9. Population Based on Population and Housing Census by Sex and Age : 1985	76
Table 1-1-10. Population Based on Population and Housing Census by Sex and Age : 1990	78
Table 1-1-11. Population Based on Population and Housing Census by Sex and Age : 1995	80

 Population Structure

Table 1-2-1. Age Composition of Population by Sex : 1970~2000	82
Table 1-2-2. Sex Ratio by Age : 1970~2000	84
Table 1-2-3. Dependency Ratio, Ageing Index : 1960~2050	86
Table 1-2-4. Mean Age of Population by Sex : 1960~2050	88
Table 1-2-5. Proportion of Elderly : 1960~2050	89
Table 1-2-6. Schooling Age Population by Level of Education : 1960~2050	91
Table 1-2-7. Composition by Age(3 Divisions) and Dependency Ratio : 2000	92

 Population Distribution

Table 1-3-1. Population by Census by City/Province and Sex : 2000	94
Table 1-3-2. Estimated Population by City/Province : 1970~2020	96
Table 1-3-3. Estimates of Midyear Population by Province and Age : 2000	98
Table 1-3-4. Population Composition, Area & Density by Province : 1998	106

 Birth

Table 1-4- 1. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1981~2000	107
Table 1-4- 2. Sex Ratio at Birth by City/Province : 1991~2000	108
Table 1-4- 3. Number of Births per Currently Married Woman : 1988~2000	109
Table 1-4- 4. Age Specific Fertility and Total Fertility Rate : 1960~1999	110
Table 1-4- 5. Marital Fertility Rates by Age : 1960~1999	110
Table 1-4- 6. Contraceptive Practice Rates for Currently Married Women Aged 15~44 by Characteristic : 1976~2000	111
Table 1-4- 7. Induced Abortion Rates for Married Women Aged 15~44 : 1976~2000	112
Table 1-4- 8. Pregnancy Results of Currently Married Women Aged 15~44	113
Table 1-4- 9. Composition by Birth Order : 1990~2000	114
Table 1-4-10. Mean Age of Mothers by Birth Order : 1990~2000	114
Table 1-4-11. Transition of Weight at Birth : 1993~2000	115
Table 1-4-12. Composition by Weight at Birth : 1993~2000	115

 Death

Table 1-5-1. Age Specific Death Rate - Total : 1990~2000	116
Table 1-5-2. Age Specific Death Rate - Male : 1990~2000	117
Table 1-5-3. Age Specific Death Rate - Female : 1990~2000	118
Table 1-5-3. Age Specific Sex Ratio of Death Rate : 1991~2000	119

 Migration

Table 1-6-1. Internal Migration Rate by City/Province : 1980~2000	120
Table 1-6-2. Emigration by Nation : 1962~2000	122
Table 1-6-3. Emigration by Purpose : 1962~2000	123

2. Household·Family

 Household Structure

Table 2-1-1. Mean Number of Household Members and Number of Ordinary Households : 1970~2000	127
Table 2-1-2. Relatives in Households by Type of Family : 1970~2000	127
Table 2-1-3. The Number and Composition of Heads of Ordinary Households by Sex and Age : 1980~2000	128
Table 2-1-4. Generations in Ordinary Households : 1975~2000	130
Table 2-1-5. Distribution by Household Members : 1975~2000	131
Table 2-1-6. Percentage of Female Headed Households : 1975~2000	132
Table 2-1-7. Percentage of Single Parent Families : 1985~2000	132

 Family Formation

Table 2-2- 1. Mean Age at First Marriage, Divorce, and Remarriage : 1990~2000	133
Table 2-2- 2. Composition of Marriage by Previous Marital Status : 1990~2000	133

Table 2-2- 3. Composition of First Marriage and Remarriage : 1991~2000	134
Table 2-2- 4. Composition of Sons and Daughters at Divorce : 1993~2000	134
Table 2-2- 5. Divorce Rate of Male by Age : 1991~2000	135
Table 2-2- 6. Divorce Rate of Female by Age	135
Table 2-2- 7. Marriage Rate and Divorce Rate : 1970~2000	136
Table 2-2- 8. Divorce Rate by Duration of Marriage : 1990~2000	137
Table 2-2- 9. Reasons for Divorce : 1990~2000	137
Table 2-2-10. Attitudes toward Marriage of Married Women 15~64 : 2000	138
Table 2-2-11. Attitudes toward Divorce of Married Women 15~64 : 2000	139
Table 2-2-12. Attitudes toward Remarriage of Married Women 15~64 : 2000	140
Table 2-2-13. Marital Status of Persons 15 Years Old or Over by Sex : 1970~2000	141
Table 2-2-14. Marital Status of Persons 15 Years Old or Over by Sex and Age : 2000	142
Table 2-2-15. Currently Marriage Rate of Population Aged 15 to 49 by Sex and Age : 1960~2000	144
Table 2-2-16. No. of Children of Married Women Aged 15~44 by Characteristics : 2000	146
Table 2-2-17. Expected & Ideal Number of Children for Currently Married Women : 1976~2000	147

Family Life

Table 2-3-1. Methods of Preparation for Old-age : 1983~1998	148
Table 2-3-2. Financial Support for Parents : 1994~1998	149
Table 2-3-3. Attitudes Toward Responsibility for Elderly Care : 1983~1998	150
Table 2-3-4. Perception of Teenager Problems : 1984~1998	151
Table 2-3-5. Person with Whom Teenagers Discuss Problems : 1994, 1998	152
Table 2-3-6. Perception of the Problems of the Aged : 1998	153

3. National Health

Life & Death Index

Table 3-1- 1. Life Expectancy by Age : 1971~1999	156
--	-----

Table 3-1- 2. Abridged Life Table : 1999	160
Table 3-1- 3. Infant Mortality Rate : 1970~1996	162
Table 3-1- 4. Infant Mortality Rate by Fetal Sex : 1993, 1996 Birth Cohort	162
Table 3-1- 5. Infant Deaths by Age at Death : 1993, 1996 Birth cohort	163
Table 3-1- 6. Major Causes of Infant Mortality : 1996 Birth Cohort	163
Table 3-1- 7. Maternal Mortality Ratio, Maternal Mortality Rate and Proportion Maternal : 1995 and 1996	164
Table 3-1- 8. Lifetime Risk of Maternal Death, 1995 and 1996	164
Table 3-1- 9. Causes of Maternal Death : 1995 and 1996	165
Table 3-1-10. Disability-Free Life Expectancy : 1998	166

Morbidity and Death

Table 3-2- 1. Morbidity Rate, Average Number of Days of Reduced Activity and in Bed During the 2 Survey Weeks : 1989~1999	167
Table 3-2- 2. Morbidity Rates of Adult Diseases : 1998	168
Table 3-2- 3. Malignant Cases and Prevalence Rate by Organs and Sex : 1992	169
Table 3-2- 4. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Stomach by Sex and Age : 1992	171
Table 3-2- 5. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Colon by Sex and Age : 1992	172
Table 3-2- 6. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Rectum-Anus by Sex and Age : 1992	173
Table 3-2- 7. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Liver and Intrahepatic Bile Ducts by Sex and Age : 1992	174
Table 3-2- 8. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Trachea, Bronchus and Lung by Sex and Age : 1992	175
Table 3-2- 9. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Hematopoietic Tissue by Sex and Age : 1992	176
Table 3-2-10. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Bone, Joints and Articular Cartilage by Sex and Age : 1992	177
Table 3-2-11. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Skin by Sex and Age : 1992	178
Table 3-2-12. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Breast by Sex and Age : 1992	179
Table 3-2-13. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Uterus and Cervix Uteri by Age : 1992	180

Table 3-2-14. Major 5 Causes of Death(Total) by Age, No. of Deaths and Mortality Rate : 1997~2000	181
Table 3-2-15. Major 5 Causes of Male Death by Age, No. of Deaths and Mortality Rate : 1997~2000	182
Table 3-2-16. Major 5 Causes of Death(Female) by Age, No. of Deaths and Mortality Rate : 1997~2000	183
Table 3-2-17. Mortality Rate by Major Causes of Death and Sex by Cause of Death : 1990~1999	184
Table 3-2-18. Traffic Accidents and Deaths : 1970~2000	186
Table 3-2-19. Estimated No. of Elderly with Dementia by City/Province : 1995	188
Table 3-2-20. Estimated Number of Elderly with Dementia by age, 1995~2020	188

Attitude About Health

Table 3-3-1. Percentage of Smokers : 1989~1998	189
Table 3-3-2. Percentage of Drinkers : 1986~1998	190
Table 3-3-3. Frequency of Overdrinking : 1986~1998	191
Table 3-3-4. Self-assessment of Health : 1986~1998	192
Table 3-3-5. Ways of Maintaining Health : 1986~1999	193
Table 3-3-6. Annual sale amounts of cigarette : 1970~2000	194
Table 3-3-7. Annually quantity of alcoholic beverages delivered per person aged 20 and over : 1970~2000	195

Health Management

Table 3-4-1. Rate of Health Examination and Occupational Diseases : 1970~1999	196
Table 3-4-2. Immunization Rates for the Last Birth Experienced(1998~June 2000) by Region and by the Kind of Immunization	197
Table 3-4-3. Immunization Place for the Last Birth Experienced(1998~June 2000) by the Kind of Immunization	197

Nutrition

Table 3-5-1. Nutrient Supply - per Capita per Day : 1975~2000	198
Table 3-5-2. Food Supply - per Capita per Day : 1975~2000	199
Table 3-5-3. Recommended daily dietary allowances for Koreans by age and nutrients (The 7th revision, 2000)	200

 Body

Table 3-6-1. Average Height of Students by Age : 1975~2000	202
Table 3-6-2. Average Weight of Students by Age : 1975~2000	203
Table 3-6-3. Body Mass Index1) of Students by Age : 1975~2000	204
Table 3-6-4. Weight and Height - by Age : 1998	205
Table 3-6-5. Average Chest Circumference of Students by Age : 1975~2000	206

4. Health Resources

 Medical Facilities

Table 4-1- 1. Number of Hospital & Clinic Facilities by Hospital & Clinic Facility Type : 1980~2000	208
Table 4-1- 2. Number of Hospital & Clinic Facilities per 100,000 of the Population by Type of Hospital & Clinic Facility : 1980~2000	210
Table 4-1- 3. Number of Hospital & Clinic Facilities by Hospital & Clinic Facility Type : 2000	212
Table 4-1- 4. Number of Hospital & Clinic Facilities per 100,000 of the Population by Hospital & Clinic Facility Type : 2000	214
Table 4-1- 5. Number of Inpatient Care Beds by Type	216
Table 4-1- 6. Number of Beds per 100,000 of the Population by Type of Hospital & Clinic Facility : 1980~2000	218
Table 4-1- 7. Number of Beds by Hospital & Clinic Facility Type : 2000	220
Table 4-1- 8. Number of Inpatient Care Beds per 100,000 of the Population by Type of Hospital & Clinic Facility : 2000	222
Table 4-1- 9. Number of Health Centers, Subcenters and Primary Health Care Posts : 1975~2000	224
Table 4-1-10. Number of Ambulances : 1997~2000	225

 Health Manpower

Table 4-2- 1. Number of Licenced Physicians : 1975~2000	226
Table 4-2- 2. Number of Licenced Dentists : 1975~2000	226
Table 4-2- 3. Number of Licenced Oriental Medical Doctors : 1975~2000	227
Table 4-2- 4. Number of Pharmacists Midwives, Licenced Nurses and Field Specified Nurses : 1975~2000	227
Table 4-2- 5. Number of Qualified Medical Specialists : 1975~2000	228
Table 4-2- 6. Number of Licenced Technicians : 1975~2000	228
Table 4-2- 7. Results of National Medical Examination and Qualification Examination for Specialists : 1975~2000	230
Table 4-2- 8. Results of the Qualification Examination for Specialists : 1975~2000	232
Table 4-2- 9. Number of Hospital & Clinic Personnel : 1981~2000	234
Table 4-2-10. Number of Hospital & Clinic Personnel per 100,000 of the Population : 1981~2000	235
Table 4-2-11. Number of Hospital & Clinic Personnel by Type of Hospital & Clinic Facility : 2000	236
Table 4-2-12. Number of Hospital & Clinic Personnel per 100,000 of the	238
Table 4-2-13. Number of Personnel in Health Centers : 1997~2000	240
Table 4-2-14. Personnel in Sub Health Centers Primary Health Care Posts by city/province : 1997~2000	242
Table 4-2-15. Number of Medical Personnel : 1984~2000	244
Table 4-2-16. Persons per Medical Personnel : 1984~2000	245

 Medical

Table 4-3- 1. Activities of Hospitals : 1975~2000	246
Table 4-3- 2. Daily Average No. of Inpatients and Average Length of Stay : 1970~2000	248
Table 4-3- 3. Bed Utilization Rate by Ownership, and by Ward : 1970~1998	249
Table 4-3- 4. No. of Visitors to Medical Doctors & Days of Medical Treatment During the Previous 2 Weeks : 1989~1999	250
Table 4-3- 5. Number and Composition of Inpatients and Outpatients by Type of Medical Facility : 1999	251
Table 4-3- 6. Number of Outpatients per 100,000 of the Population by Disease and Sex : 1999	252

Table 4-3- 7. Number of Outpatients per 100,000 of the Population by Type of Medical Facility, and by City and Province : 1996, 1999	253
Table 4-3- 8. Average Length of Stay for Discharge Patients : 1999	254
Table 4-3- 9. Average length of stay by doagnostic categories : 1988~1996	255
Table 4-3-10. Average length of stay by doagnostic categories by sex : 1999	256
Table 4-3-11. Levels of Satisfaction with Medical Service : 1999	257
Table 4-3-12. Reasons for Dissatisfaction with Medical Service : 1999	258
Table 4-3-13. Distribution of mediacd facilities : 1995~1998	259
Table 4-3-14. Purpose of medical facilities visit by facilities : 1998	259
Table 4-3-15. Mean time of Medical Service : 1998	260
Table 4-3-16. Mean duration of stay per inpatient : 1995~1998	260

5. Food and Drug

Food

Table 5-1-1. Food related establishment : 1996~2000	263
Table 5-1-2. Food manufacturing and processing establishment by business type, province(city) : 1997~2000	264
Table 5-1-3. Improvised food -by business type, province(city) : 1997~2000	266
Table 5-1-4. Food sale -by business type, province(city) : 1997~2000	268
Table 5-1-5. Food service - by business type, Province(city) : 1997~2000	270
Table 5-1-6. Other food related establishment - by business type, Province(city) : 1997~2000	271
Table 5-1-7. Production of food and food additives : 1999	272

Drug

Table 5-2-1. Manufactures of drugs, medical devices, cosmetics, etc. - by province(city) : 1995~2000	273
Table 5-2-2. Number of Sellers of Drugs, Medical Instruments, etc. : 1980~2000	274
Table 5-2-3. Production of Pharmaceuticals classified - by therapeutic areas : 2000	275

Table 5-2-4. Production of drugs, cosmetics, sanitary aids : 1995~2000	276
Table 5-2-5. Production of medical devices, quasi-drugs, compounding drugs : 1995~2000	276
Table 5-2-6. Exports of raw materials, finished drugs, medical devices and cosmetics etc. : 1995~2000	278
Table 5-2-7. Imports of raw materials, finished drugs, medical devices and cosmetics etc. : 1995~2000	278
Table 5-2-8. Exports of pharmaceutical products - top ten countries : 1998~2000	279
Table 5-2-9. Imports of pharmaceutical products - top ten countries : 1998~2000	280

6. Public Assistance

Livelihood Protection

Table 6-1- 1. Basic Livelihood Security Recipients by City/Province : 2001	283
Table 6-1- 2. Basic Livelihood Security Recipients by Age Group : 2001	284
Table 6-1- 3. Covered Household of Basic Livelihood Security by Size of Family : 2001	285
Table 6-1- 4. Classification of Livelihood Protection Recipients : 1990~1999	286
Table 6-1- 5. Institutional Protection of Livelihood Protection Recipients : 1999	288
Table 6-1- 6. Self-support Possibility of Livelihood Protection Recipients : 1999	289
Table 6-1- 7. Employment Status of Livelihood Protection Recipients : 1996~1999	290
Table 6-1- 8. Required Time for Self-support of Livelihood Protection Recipients : 1999	291
Table 6-1- 9. Education Status of Livelihood Protection Recipients : 1999	291
Table 6-1-10. Recipients and Amount of Livelihood Protection Benefits by Benefits Category and City/Province : 1985~1999	292
Table 6-1-11. Housing Status of Livelihood Protection Recipients : 1990~1999	294
Table 6-1-12. Public Assistance Recipients : 1990~1999	295

Medical Aid

Table 6-2-1. Medical Aid Recipients by Category in Class I(100% Coverage Cost) : 1992~2000	296
Table 6-2-2. Medical Aid Recipients by Institution(100% Coverage Cost) : 1992~2000	297
Table 6-2-3. Achievement of Medical Aid Program : 1980~2000	298
Table 6-2-4. Medical Aid Recipients by Age and Sex : 1992~2000	301

Patriot and Veteran

Table 6-3-1. Patriot and Veteran Recipients Household : 1995~2000	302
Table 6-3-2. Medical Aid of Patriot and Veteran Recipients : 1962~2000	303
Table 6-3-3. Status of Supply and Demand for Physical Aid of Patriot and Veteran Recipients : 1993~2000	304
Table 6-3-4. Compensation for Patriot and Veteran Recipients : 1985~2000	306
Table 6-3-5. School Expenses of Patriot and Veteran Recipients : 1982~2000	307

7. Social Insurance

Medical Insurance

Table 7-1-1. Covered Persons of Health Insurance by Type of Insurance Scheme and City/Province : 1980~2000	310
Table 7-1-2. Financial Balance of Health Insurance by Insurance Scheme : 1985~2000	312
Table 7-1-3. Financial Balance of Health Insurance for Industrial Workers : 1985~2000	312
Table 7-1-4. Financial Balance of Health Insurance for Government Employees and Private School Teachers : 1985~2000	313
Table 7-1-5. Financial Balance of Health Insurance for Self-employed Persons : 1985~2000	313

Table 7-1-6. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type : 1985~2000	314
Table 7-1-7. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Month : 1991~2000	316
Table 7-1-8. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Insurance Scheme : 2000	317

Pension Insured

Table 7-2- 1. Number of Public Pension Insured Persons : 1980~2000	318
Table 7-2- 2. Number of National Pension Insured Persons : 1990~2000	319
Table 7-2- 3. Number of National Pension Insured Persons by Employee Engaged in Special Occupation and Employee Having Foreign Nationality : 1990~2000	319
Table 7-2- 4. Number of National Pension Insured Persons by Age and Sex : 1990~2000	320
Table 7-2- 5. Number of National Pension Insured Persons by Industrial Division : 1990~2000	322
Table 7-2- 6. Number of National Pension Insured Persons by Class of Standard Monthly Income : 1995~2000	324
Table 7-2- 7. Amount of National Pension Benefits by Type of Benefit : 1988~2000	326
Table 7-2- 8. Amount Paid for Fund of National Pension : 1988~2000	328
Table 7-2- 9. Fund Management of National Pension : 1988~2000	329
Table 7-2-10. Amount of Government Employee Pension Benefits : 1994~2000	330
Table 7-2-11. Amount of Government Employee Pension Benefits : 1990~2000	332
Table 7-2-12. Fund Management of Government Employee Pension : 1982~2000	334
Table 7-2-13. Number of Insured in the Government Employee Pension : 1982~2000	335
Table 7-2-14. Number of Insured Persons in the Private School Teachers Pension : 1975~2000	336
Table 7-2-15. Amount of Private School Teachers Pension Benefits : 1994~2000	338
Table 7-2-16. Amount of Private School Teachers Pension Benefits : 1982~2000	340
Table 7-2-17. Establishing the Private School Teachers Pension Fund : 1975~2000	342

Industrial Accident Insurance

Table 7-3-1. Number of Workers Covered by Industrial Injury Insurance : 1970~2000 ..	343
--	-----

Table 7-3-2. Number of Establishments and Workers Covered by Industrial Injury Compensation Insurance by Industry : 1992~2000	344
Table 7-3-3. Industrial Accidents : 1975~2000	346
Table 7-3-4. Benefit Cases of Industrial Injury Compensation Insurance by Kind of Payment : 1975~2000	350
Table 7-3-5. Payment of Industrial Injury Compensation Insurance by Kind of Payment : 1975~2000	351
Table 7-3-6. Rates of Frequency, Severity and Death in Industrial Accidents : 1970~2000	352

Employment Insurance

Table 7-4-1. Coverage Status of Employment Insurance by Area : 1995~2000	353
Table 7-4-2. Coverage Status of Employment Insurance by Industries : 1995~2000	354
Table 7-4-3. Fund Management of Employment Insurance : 2000	355
Table 7-4-4. Number of Establishments with Employment Insurance by Industry Type and Number of Employees : 1997~2000	356
Table 7-4-5. Amount of Employment Insurance Benefits : 1995~2000	358

8. Social Welfare Service

Social Welfare

Table 8-1-1. Number of Welfare Institutes, Average No. of Residents & Workers : 1980~2000	361
Table 8-1-2. Social Welfare Institutions and Inmates by Institution Type : 1985~2000	362
Table 8-1-3. Social Welfare Service Centers : 1985~2000	363
Table 8-1-4. Qualified Social Workers : 1980~2000	364
Table 8-1-5. Public social welfare specialists by city/province : 1996~2000	366

Welfare for Women

Table 8-2-1. Number of Vocational Training Institutions for Protection Needed Women	367
Table 8-2-1. Activities of Maternal and Child Welfare Facilities : 1975~2000	368
Table 8-2-2. Counseling Activities for Women : 1975~1999	370

Welfare for the Aged

Table 8-3-1. Status of Welfare Facilities for the Aged : 1975~2000	372
Table 8-3- 2. Awareness and Experience Rates of Welfare Services for the Elderly : 1998	374
Table 8-3- 3. Employment of the Elderly Aged 65 or More by Sex, Age and by Type of Occupation : 1998	375
Table 8-3- 4. Achievement of Health Examination and Employment Guide Service for the Elderly : 1985~2000	376
Table 8-3- 5. Income Sources of Persons Aged 65 Years or Over(Multiple Response) ...	377
Table 8-3- 6. Current Subjective Health Status of Elderly Pensioners Aged 65 Years or Over	378
Table 8-3- 7. Distribution of Economic Dependents of Elderly Persons Aged 65 Years or Over (Multiple Response) by Region, Age, Sex : 1998	379
Table 8-3- 8. Employment Status of Elderly Persons Aged 65 Years or Over	380
Table 8-3- 9. Status of Will to Work of Elderly Persons Aged 65 Years or Over	380
Table 8-3-10. View of Elderly Persons Aged 65 Years or Over Regarding Care of Elderly Parents by Characteristic : 1998	381
Table 8-3-11. Knowledge of, Utilization Rate, Future Utilization Desires, and Satisfaction Level of Elderly Welfare Services of Elderly Persons Aged 65 Years or over : 1998	382
Table 8-3-12. Persons Responsible for Old-Age Living Costs for Elderly Persons Aged 65 Years or Over by Characteristic : 1998	384

Welfare for the Disabled

Table 8-4-1. Estimated Number of the Disabled by Age : 2000	385
Table 8-4-2. Estimated Number of the Disabled by Age : 2000	386

Table 8-4-3. Rate of Disabled Persons Living at Home by Age : 2000	387
Table 8-4-4. Facilities for the Disabled : 1985~1999	388
Table 8-4-5. Registered Disabled Persons, and Establishments Abiding Quota for Employment of Disabled Persons : 1990~2000	390
Table 8-4-6. Percentage of Disabled Persons Employed in a Job Living at Home by Age : 2000	390
Table 8-4-7. Physical aids services for the disabled with low income by city/province	391
Table 8-4-8. Institutions for the disabled and their inmates by institution type and city/province : 1990~1999	392

Homeless Welfare

Table 8-5-1. Number of Institutions for the Homeless and Number of Residents : 1985~2000	394
Table 8-5-2. Number of Institutions for Adults and Number of Residents : 1985~2000	396
Table 8-5-3. Number of Institutions for Homeless Children and Number of Residents : 1985~2000	398

Child Welfare

Table 8-6-1. Responsibility Institution for Children	400
Table 8-6-2. Characteristics and Care Status of Needy Children : 1990~2000	402
Table 8-6-3. Number of Adoption Agencies and Adopted Children : 1990~2000	403
Table 8-6-4. Day Care Centers and Accommodated Children : 1990~2000	404
Table 8-6-5. Child-counseling centers and characteristics of counseled children by city/province : 1990~2000	406
Table 8-6-6. Children Welfare Institutions and Their Inmates : 1980~2000	408
Table 8-6-7. Number of Child-headed Families : 1985~2000	408

Others

Table 8-7-1. Registration Status of Leprosy Patients at Health Centers : 1975~2000	410
Table 8-7-2. Residents of Institution for Psychiatric Patients : 1985~2000	412
Table 8-7-3. Utilization of public cemeteries by city/province : 1995~2000	414

Table 8-7-4. Utilization of corporation cemeteries by city/province : 1995~2000	415
Table 8-7-5. Crematorium, charnel houses and treated cases by city/province : 1995~2000	416

9. Living Status

Economically Active

Table 9-1- 1. Economically Active Population -- Population 15 Years Old & Over, Labor Participation Rate, Employment Rate, Unemployment Rate : 1991~2000	418
Table 9-1- 2. Composition of Employed Persons by Occupation : 1980~2000	420
Table 9-1- 3. Composition of Employed Females by Marital Status : 1980~2000	421
Table 9-1- 4. Percentage of Professional Workers among Females Employed : 1982~2000	422
Table 9-1- 5. Attitudes toward Female Employment : 1991, 1995, 1998	423
Table 9-1- 6. Percentage of Female Teachers : 1992~2000	424
Table 9-1- 7. Percentage of Employed Persons Aged 55 and Over by Sex : 1970~2000	425
Table 9-1- 8. Percentage of Workers Aged 55 and Over by Industry : 1970~2000	426
Table 9-1- 9. Percentage of Workers in Long-term Continuous Services by Sex : 1991~2000	427
Table 9-1-10. Employment Separation Rate : 1970~2000	428
Table 9-1-11. Reasons for Employment Separation : 1998	429
Table 9-1-12. Reasons for Voluntary Retirement : 1998	430
Table 9-1-13. Unemployment Rate by Sex and Type of Household : 1970~2000	431
Table 9-1-14. Unemployment Rate by Educational Attainment and Sex : 1980~2000	432

Income and Expenses

Table 9-2-1. Composition of Monthly Income of Urban Wage Earner's Households by Income Source : 1976~2000	433
--	-----

Table 9-2-2. Composition of Monthly Consumption Expenditure of Urban Wage Earner's Households : 1976~2000	434
Table 9-2-3. Average Monthly Income and Living Expenses per Farm Household : 1975~2000	436
Table 9-2-4. Monthly Wage Levels by Occupation : 1975~2000	438
Table 9-2-5. Monthly Wage Levels by Industry : 1975~2000	440
Table 9-2-6. Wage levels by Educational Attainment : 1987~2000	442
Table 9-2-7. Sex Difference in Wage, Duration of Services, Hours Worked & Employment Separation Rate : 1975~2000	443
Table 9-2-8. Household Distribution by Monthly Income : 1988~1996	444

Environment Quality

Table 9-3-1. Air, Water & Marine Pollution : 1991~2000	445
Table 9-3-2. Noise Level by Year : 1998~2000	446
Table 9-3-3. Piped Water Supply Rate : 1991~2000	447
Table 9-3-4. Generation Quantity of Domestic Waste : 1991~2000	448

10. Finances & Economy

Health & Welfare Budget

Table 10-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 1995~2001	451
Table 10-1-2. Trends in Social Expenditures by Year : 1990~1998	452
Table 10-1-3. Health and Welfare Expenditures : 1990~2001	454
Table 10-1-4. Social Security and Welfare of Central Government Expenditures : 1980~2001	456
Table 10-1-5. Social Welfare Service Funds and Expenditures : 1985~1998	458
Table 10-1-6. Budget of Health and Welfare of the Aging : 1998~2001	459

 Main Economic Index

Table 10-2-1. GNI, GDP and Per Capita GNI : 1980~2000	460
Table 10-2-2. GRDP & Production Structure : 1998~1999	461
Table 10-2-3. Distribution of Income by Income Decile & Index of Concentration for Urban Wage Earner's Households : 1993~2000	462

11. Statistics of OECD Countries

Table 11- 1. Total Population : 1960~2000	465
Table 11- 2. Population Growth Rate : 1960~2000	466
Table 11- 3. Percent Distribution of Population Size by Country : 1960~2000	467
Table 11- 4. Economically Activity Rate	468
Table 11- 5. Percent of Population 0 Years of Age : 1960~1997	469
Table 11- 6. Percent of Population 0 to 4 Years of Age : 1960~1999	470
Table 11- 7. Percent of Population 0~19 Years of Age : 1960~1999	471
Table 11- 8. Percent of Population 65 Years or Over : 1960~1999	472
Table 11- 9. Dependency Ratio on the Basis of Population aged 15~64 : 1960~1999	473
Table 11-10. Old Dependency Ratio on the Basis of Population aged 15~64 : 1960~1999	474
Table 11-11. Youth Dependency Ratio on the Basis of Population aged 15~64 : 1960~1999	475
Table 11-12. Aged-child Ratio : 1960~1999	476
Table 11-13. Median Age of Population : 1960~2000	477
Table 11-14. Crude Birth Rate per 1,000 Population : 1960~1999	478
Table 11-15. Crude Death Rate per 1,000 Population : 1960~1999	480
Table 11-16. Standardized Death Rate per 1,000 Population : 1960~1997	482
Table 11-17. Infant Mortality Rate per 1,000 Live Births : 1960~1999	484
Table 11-18. Perinatal Mortality Rate per 1,000 Total Births : 1960~1997	485
Table 11-19. Maternal Mortality Ratio per 100,000 Live Births : 1960~1997	486
Table 11-20. Live Births and Sex Ratio	487
Table 11-21. Total Fertility Rates	488
Table 11-22. Death Rate by Neoplasms per 100,000 Population : 1960~1999	489

Table 11-23. Death Rate by Transportation Accidents per 100,000 Population : 1960~1999	490
Table 11-24. Life Expectancy at Birth : 1960~1999	491
Table 11-25. Male Life Expectancy at Birth : 1960~1999	492
Table 11-26. Female Life Expectancy at Birth : 1960~1999	493
Table 11-27. Male Life Expectancy at Age 40 : 1960~1999	494
Table 11-28. Female Life Expectancy at Age 40 : 1960~1999	495
Table 11-29. Male Life Expectancy at Age 65 : 1960~1999	496
Table 11-30. Female Life Expectancy at Age 65 : 1960~1999	497
Table 11-31. Difference Between Males and Females in Life Expectancy at Birth : 1960~1999	498
Table 11-32. Difference Between Male and Female in Life Expectancy at Age 40 : 1960~1999	499
Table 11-33. Difference Between Male and Female in Life Expectancy at Age 65 : 1960~1999	500
Table 11-34. Number of Inpatient Care Beds per 1,000 Population : 1960~1999	501
Table 11-35. Number of Practising(Active) Physicians per 1,000 Population : 1960~1999	502
Table 11-36. Number of Practising(Active) Dentists per 1,000 Population : 1960~1999	503
Table 11-37. Number of Practising(Active) Pharmacists Per 1,000 Population : 1960~1999	504
Table 11-38. Number of Practising(Active) Nurses per 1,000 Population : 1960~1999	505
Table 11-39. Proportion of Female Who think has Good Health : 1975~2000	506
Table 11-40. Proportion of Male Who think has Good Health : 1975~2000	507
Table 11-41. Per Capita Gross Domestic Product : 1960~2000	508
Table 11-42. Per Capita Gross National Income : 1990~2000	509
Table 11-43. Total Social Expenditure of OECD Countries : 1980~1998	510
Table 11-44. Non Health Expenditure of OECD Countries : 1980~1998	511
Table 11-45. Public Expenditure on Health of OECD Countries : 1980~1998	512
Table 11-46. Monetary Conversion Rate : 1960~2000	513
Table 11-47. GDP Growth Rates(Constant Prices) : 1991~2000	514

要約

보건복지지표는 인간의 육체와 정신건강에 영향을 주는 변수의 질적 양적 수준과 인간의 삶의 질에 영향을 미치는 관련 분야의 상태를 집약적으로 나타내 줌으로서 우리 사회의 현재뿐만 아니라 과거와 미래의 보건복지수준의 파악을 용이하게 해준다.

보건과 복지는 상호 밀접한 관련을 갖고 있기 때문에 보건통계의 일부는 사회복지통계의 중요한 분야를 구성하며, 사회복지통계의 일부는 보건통계의 중요한 구성 요소가 된다.

우리는 건강하게 그리고 생산적인 삶을 살기를 원하며, 보건서비스는 우리가 원하는 때에 어디에서든 가능하기를 바라며, 또한 보건의료에 지출되는 비용은 가장 효율적으로 사용되기를 원한다. 이를 위해 우리는 가장 훌륭한 정보를 필요로 하며, 보건지표는 이를 충족하기 위한 정보의 제공에 의미가 있다.

국제기구에서 선정한 주요 보건지표에는 보건에 직접적인 영향을 미치는 지표뿐만 아니라 관련변수를 폭넓게 포함하고 있다¹⁾. 특히 국제표준화기구에서는 식습관, 자건거 헬멧 사용, 안전벨트 사용, 음주 후 운전여부, 노숙자, 주거의 질, 지역사회의 결속력, 문맹률, 공기의 질, 물의 질, 유독성 폐기물 피고용인 만족 등 매우 폭 넓은 분야를 보건지표에 포함시키고 있다.

국가는 국민의 삶의 질 향상을 위해 사회복지정책을 추진하고 있다. 사회복지정책은 현재보다 나은 인간의 삶의 질 향상을 목표로 하기 때문에 매우 광범위한 분야의 정책이 관련된다. 즉, 육체적 정신적으로 건강하고 안정된 생활을 영위하기 위한 안정된 소득, 의료, 주거, 교육, 노동시장, 그리고 쾌적한 환경, 여가활동 등도 우리의 복지수준 향상과 밀접한 관련이 있는 분야이다.

따라서 복지지표는 사회복지정책의 추진과 이와 관련된 평가 및 연구의 수행에 필요한 정보 및 자료제공에 1 차적인 목적이 있다 하겠다.

그러나 아직까지 국제기구에서 수집하고 있는 복지관련 통계는 매우 제한적이다. OECD에서 수집하고 있는 사회복지통계는 사회복지지출에 한정하고 있어 전반적인 복지통계의 수집으로 보기는 어려운 실정이다.

여기서는 보건복지지표를 보건복지정책 수립 및 연구에 폭넓게 활용할 수 있도록 모든 분야의 가장 기본이 되는 인구 와 가구·가족 그리고 보건분야를 국민건강, 보건의료자원, 식품 및 의약품으로 구분하여 살펴보고, 복지분야는 공공부조, 사회보험, 사회복지서비스로 그리고 국

1) OECD에서 선정한 보건지표는 건강상태(Health Status), 보건의료자원(Health Care Resources), 보건의료이용(Health Care Utilization), 보건비용(Expenditure on Health), 재정 및 보수(Financing and Remuneration), 사회보장(Social Protection), 의약품시장(Pharmaceutical market), 보건에 영향을 미치는 비의료부문(Non-medical Determinants of Health)의 8개 분야로 대분하고 있으며, 국제표준화기구(ISO)에서는 건강상태, 인간기능, 복리 등의 건강상태(Health Status), 건강행위, 생활 및 작업조건, 인적 자원, 환경요인 등의 보건의 비의료 결정요인(Non-Medical Determinants of Health), 만족도, 접근성, 적정성, 능력, 연속성, 유효성, 효율성, 안전성 등의 보건제도이행(Health System Performance), 사회 및 보건조직특성(Community and Health System Characteristics) 등 4개 분야로 대분하고 있음.

민생활, 재정 및 경제로 구분하여 우리생활과 밀접한 관련이 있는 분야의 지표를 다루었으며, OECD 가입과 함께 점차 관심이 증대되고 있는 OECD회원국의 통계를 제시하였다.

1. 人 口

우리나라의 인구는 1960년 25,012천명에서 2001년에는 47,343천명으로 89.3%의 증가를 보였음. 인구증가율은 3% 수준에서 0.7% 수준으로 크게 낮아졌음. 이는 1960년대의 6.0명에 이르던 합계출산율이 1983년에 대치수준에 이른 후 지속적으로 낮아져 2000년에는 1.47로 낮아진 때문이며, 이로 인해 우리 나라의 인구규모는 2023년 50,683천명으로 정점에 이른 후 감소할 것으로 전망됨.

낮은 출산수준의 지속은 인구구조에 영향을 미쳐 점차 유소년인구비율은 감소하고 노년인구비율은 증가하여 2000년에는 노인인구의 비율이 7.2%로 높아져 우리나라도 노령화국가가 되었으며, 향후에도 이와 같은 인구의 고령화는 빠르게 진행 될 전망이다. 인구의 고령화는 노동력의 감소와 노령인구의 증가를 가져와 이로 인한 복지수요의 증가 등은 정부의 부담을 가중시키게 될 것이므로 이에 대한 사전준비가 필요함.

□ 總人口

- 우리나라의 총인구는 2000년 7월 1일 현재 47,008천명으로 이는 1960년의 25,012천명에 비하여 87.9%가 증가한 것임. 이와 같은 증가추세는 지속되어 2023년에는 최고 수준인 50,683천명에 이른 후 감소세로 돌아설 것으로 전망됨.
- 인구성장률은 1961년 3.0%에서 출산율 저하의 영향으로 점차 낮아져 2022년에는 0%에 이른 후 2030년 -0.24%, 2050년 -1.04%로 마이너스 성장을 할 것으로 전망됨.
- 1 km² 당 거주하는 인구를 나타내는 인구밀도는 1960년 254명에서 계속 증가하여 1998년에는 471명으로 증가하였음. 향후 인구밀도는 면적은 거의 변화가 없는 반면 인구규모가 정점에 이르는 2022년까지는 지속적으로 증가할 것으로 전망됨.
- 북한인구는 1970년 14,905천명에서 점차 1998년에는 47.2%가 증가한 21,942천명에 이르고 있음.
- 출생수는 낮은 출산수준의 지속으로 1970년의 1,007천명에서 2000년에는 637천

명으로 감소하였음. 이와 같은 감소추세는 낮은 출산율의 지속과 가입연령층의 감소로 지속될 것으로 전망됨.

- 사망자수는 1970년 259천명에서 평균수명의 연장 등으로 2000년에는 247천명으로 감소하였으나 이후에는 인구구조 등의 영향으로 점차 증가할 것으로 전망됨.
- 인구증가정도를 나타내는 인구증가지수는 1960년을 기준(1960=100)으로 하였을 때 2013년에 200.3로 인구규모가 두 배에 이르게 될 것으로 전망됨. 인구증가지수는 인구규모가 정점에 이르는 2023년까지는 증가하나 그 이후는 인구가 감소할 것으로 전망됨에 따라 인구증가지수도 감소하게 될 것임.

□ 人口構成

- 출산수준의 저하로 유소년인구비율은 점차 낮아지고 65세 이상 노년인구비율은 점차 증가하여 왔으며, 이와 같은 추이는 향후에도 지속될 전망이다.
 - 0~14세 유소년인구비율은 1970년 42.5%에서 점차 감소하여 2000년에는 21.1%로 감소하였으며, 65세 이상 노년인구비율은 1970년 3.1%에서 2000년에는 7.2%로 증가하여 고령화사회가 되었음.
 - 유소년인구의 감소와 노년인구의 증가는 지속되어 2020년에는 유소년인구비율은 14.1%로 낮아지고, 노년인구비율은 15.1%로 높아질 것으로 전망됨. 이에 따라 노년부양비는 2000년 10.1에서 2020년에는 21.3으로 증가할 것으로 전망됨.
- 국민평균연령은 1960년 23.1세에서 출산수준의 저하와 평균수명의 연장에 따른 인구의 고령화로 점차 높아져 2000년에는 33.5세로 증가하였으며, 이와 같은 증가 추이는 지속되어 2050년에는 51.0세로 크게 높아질 것으로 전망됨.
- 학령인구(6~21세)는 1960년 8,552천명에서 2000년에는 11,383천명으로 증가하였으나 출산수준이 대치출산수준이하에서 낮게 지속됨에 따라 2020년에는 8,374천명으로 그리고 2050년에는 5,487천명으로 크게 감소할 전망이다.

□ 人口分布

- 서울의 센서스인구는 1990년 10,613천명에서 1995년에는 10,231천명으로 감소하였고, 2000년에는 9,895천명으로 감소하여 전체 인구에서 차지하는 비율은 1990

년 24.4%에서 2000년에는 21.4%로 저하되었음.

- 서울의 인구감소는 신도시개발에 따른 전출 및 출산수준의 저하에 따른 가
구원수의 감소 등에 의한 영향으로 판단됨.
 - 2000년 현재 서울의 면적은 605.50km²로 전국토의 0.6%에 불과하지만 전인구
의 21.1%가 거주하고 있으며, 인구밀도는 16,393명에 이르고 있음.
- 수도권(서울, 인천, 경기)인구는 1990년 18,587천명으로 전체인구의 42.8%를 점
하였으나, 1995년에는 20,189천명으로 전체인구의 45.3%로 증가하였으며, 2000
년에는 21,354천명으로 증가하여 전체인구의 46.3%가 수도권에 거주하고 있는
것으로 나타남.

□ 出生

- 정부의 적극적인 가족계획사업 추진과 국민의 소자녀관 정착으로 여성 1명이
출산가능기간 동안 낳는 아이수는 1960년 6.0명에서 1983년에는 대치출산수준
으로 낮아졌으며 그 이후에도 출산수준은 더 낮아져 2000년에는 1.47명으로 출
산수준이 매우 낮은 저출산 국가가 되었음.
- 15~44세 유배우부인의 피임실천율은 1976년 44.2%에서 점차 증가하여 1997년
에는 거의 상한선이라고 볼 수 있는 80.5%로 증가하였으며, 그리고 2000년에는
79.3%로 피임실천이 생활화되었음을 보여주고 있음.
- 15~44세 유배우부인의 인공임신중절 경험률은 1976년 39%에서 점차 증가하여
1985~1991년 기간 중에는 52~53%수준을 보였으나 그 이후에는 점차 낮아져
2000년에는 39%로 낮아졌음. 이는 국민들의 인공임신중절에 대한 위해성의 인
식과 피임의 생활화에 따른 결과로 보임.
- 출생아의 성비는 적은 자녀를 가지면서 남아를 가지려는 남아선호사상의 잔존
으로 1981년 107.2이던 성비가 1993년에는 115.3으로 증가하였으나 정부의 강력
한 성감별 행위의 금지 등으로 점차 감소하여 2000년에는 110.2로 나타남. 이는
정상출생성비인 106.0보다는 아직 높은 수준임.

□ 死亡

- 인구 1,000명당 사망률은 1990년 5.8명에서 점차 낮아져 2000년에는 5.2명으로
저하되었음. 남자의 경우는 1990년 6.6명에서 2000년 5.8명으로, 여자의 경우

1990년 5.0명에서 2000년에는 4.7명으로 저하됨.

- 전체 및 성별 사망률의 추이는 1995년 이후 거의 유사한 수준은 보이고 있으나 연령별 사망률 추이는 차이를 보이고 있음. 즉, 보건수준의 향상에 따라 대부분의 연령층에서 낮아지는 추이를 나타내고 있음.

□ 人口移動

- 1995~2000년 기간중 시도별 인구증가율을 보면 서울, 부산, 전북, 전남에서 감소한 것으로 나타남.
- 1995~2000년 기간중 순이동률을 보면 서울, 부산, 대구, 강원, 전북, 전남, 경북이 전출이 전입을 초과한 것으로 나타났고, 나머지 시도는 전입이 전출을 초과한 것으로 나타났음.
- 해외이주는 1970년 16천명에서 적극적인 해외이주정책의 추진으로 점차 증가하여 1976년에는 47천명에 이르렀으나 그 이후는 점차 감소하여 1999년에는 13천명으로 감소하였으나, 2000년에는 15천명으로 증가하였음. 이주국가는 주로 캐나다와 미국에 편중되어 있으며, 특히 캐나다로의 이주가 크게 증가하고 있음. 이주형태는 취업이주가 가장 많았으며, 그 다음은 연고이주의 순이었음.

2. 家 口

저출산수준의 지속과 핵가족화의 영향으로 평균가구원수는 1970년 5.2명에서 1995년에는 3.3명으로 그리고 2000년에는 3.1명으로 빠르게 감소하였으며, 혼인행태에도 많은 변화를 가져와 초혼연령이 상승하고, 이혼의 경우에는 장기간 동거한 부부의 비율이 증가하고 있음. 이혼사유는 경제문제에 의한 이혼이 과거에 비하여 증가하고 있으나 아직까지 대부분의 이혼은 부부불화에 원인을 두고 있음.

노령인구의 비율이 증가함에 따라 노인의 부양문제는 사회적인 문제로 부각되고 있음. 소자녀화 및 핵가족화에 따라 가족내에서 노인을 부양하는 비율이 점차 낮아지고 있으나 노인의 노후에 대한 준비는 아직 미흡한 실정임.

□ 家口構成

- 평균가구원수는 출산수준의 저하에 따른 자녀수의 감소와 핵가족화의 영향으로 1970년 5.2명에서 2000년에는 3.1명으로 감소하였음.
- 독신가구와 핵가족의 증가 그리고 인구증가로 가구수는 지속적으로 증가하여 1970년 5,576천 가구에서 2000년에는 14,312천 가구로 증가하였음.
- 부부로 이루어진 가족의 비율이 꾸준히 증가하고 있는 반면, 부부와 양친 과 자녀로 이루어진 다세대 가족의 비율은 점차 감소하고 있음.
- 여성가구주가가구는 1975년에는 850천 가구에 불과하였으나 2000년에는 2,653천 가구로 크게 증가하였음. 여성가구주의 혼인상태별 분포는 유배우와 사별한 여성 가구주의 비율은 감소하는 반면 이혼과 미혼상태인 가구주의 비율은 증가하고 있음.

□ 家族形成

- 1990년에서 2000년 기간 중 초혼연령, 이혼연령, 재혼연령 등이 모두 점차 높아지고 있음.
 - 평균초혼연령은 남자는 27.8세에서 29.3세로, 여자는 24.8세에서 26.5세로 증가하였음.
 - 평균이혼연령은 남자는 36.8세에서 40.1세로 여자는 32.7세에서 36.6세로 증가하였음.
 - 평균재혼연령은 초혼연령이나 이혼연령의 상승 등으로 남자는 38.9세에서 42.1세로 그리고 여자는 34.0세에서 37.5세로 증가함.
- 혼인형태별 구성비를 살펴보면 남녀 모두 초혼인 비율은 감소하는 반면 초혼남과 재혼여의 비율과 모두 재혼인 비율은 증가하고 있는 것으로 나타남.
- 이혼부부의 평균동거기간은 장기동거부부의 이혼이 차지하는 비율이 점차 증가함에 따라 1990년 7.7년에서 2000년에는 10.0년으로 증가하였음.
- 이혼 사유는 대부분이 부부불화 및 가족간불화(1990: 84.9%, 2000: 75.2%)에 원인을 두고 있음.
 - 경제문제에 의한 이혼은 1990년 2.0%에서 2000년에는 10.8%로 증가하였으며, 특히 1997년 4.2%에서 1998년 6.6%로 증가하는 등 IMF 경제체제 이후

크게 증가하는 추세를 보이고 있음.

- 유배우율의 변화는 결혼연령의 상승, 독신의 증가, 수명의 연장 등의 영향으로 남자는 모든 연령층에서 지속적으로 낮아졌음. 여자는 29세 이하의 저연령층의 유배우율은 지속적으로 낮아진 반면, 40세 이상의 유배우율은 증가하는 추세를 보였음.

□ 家族生活

- 노후준비를 하고 있지 않는 경우가 1988년 64.9%에서 점차 감소 1998년에는 46.7%로 감소하였음. 이는 노후준비의 필요성에 대한 인식이 높아지면서 노후에 대한 준비를 하고 있는 비율이 점차 증가하고 있음을 의미함.
- 노후준비방법으로는 예·적금, 연금, 보험에 의존하고 있는 것으로 나타남. 이들 3가지 방법의 비율의 변화를 살펴보면 1988년에는 연금 11.5%, 예·적금 9.4%, 보험 8.6%였으나 1998년에는 예·적금·저축성보험이 16.6%, 연금 29.2%로 연금이 크게 증가하는 추세를 보이고 있음.
- 가구주의 부모의 생계부양에 대한 견해는 자식이 부양하여야 한다는 비율이 1994년 62.1%에서 1998년 58.2%로 감소한 반면, 스스로 해결하여야 한다고 생각하는 비율은 37.6%에서 41.6%로 증가하였음.
- 청소년의 고민을 1994년과 1998년을 비교해 보면 1994년 학업이 61.9%에서 39.7%로 크게 감소한 반면 신체 및 용모가 5.3%에서 15.0%로 그리고 가정환경이 12.9%에서 18.8%로 크게 높아진 것으로 나타남.

3. 國民健康

사회·경제발전에 따른 생활수준의 향상과 의료기술의 발달은 질병발생을 억제하고, 치료율을 높이고 사망시기를 늦추어 평균수명을 연장시켰음. 국민 개개인의 건강한 생활행태, 질병에 대한 예방과 치료, 적절한 영양의 공급, 유해 환경으로부터의 보호 등은 보건의 궁극적인 목표인 건강한 삶을 통한 행복을 추구하는 수단이며 이에 대한 객관적인 실태 및 현상을 반영하는 보건지표는 개인·의료기관·국가로부터의 다양한

자료를 기초로 하여 작성되며 활용됨. 보건분야 통계의 주요 관심 영역은 국민 개인의 건강상태 및 의식행태, 질병의 발생과 사망, 질병의 치료, 의료이용, 영양 섭취 및 신체 발달 상황 등임.

□ 壽命 및 保健指標

- 의료기술의 발달과 국민영양의 증진으로 1999년 우리나라 평균수명은 75.6세(남자 71.7세, 여자 79.2세)에 도달하였음.
 - 1971년의 62.3세(남자 59.0세, 여자 66.1세)에서 18년 사이에 13.3년의 증가가 이루어졌음. 여자는 거의 선진국 수준에 도달하였으나 남자는 40~50대 연령층의 높은 사망률 등으로 여자와 7.5년의 평균수명차가 존재함.
- 1996년 영아사망률은 출생아 1,000명당 7.7명으로 일본(3.8명), 노르웨이(4.1명), 영국(6.1명) 보다 아직 높으며, 성별로는 출생아 천명당 남아 8.0명, 여아 7.4명으로 영아사망률 성비는 108임.
 - 출생후 4주 이내에 사망하는 신생아사망률은 출생아 1,000명당 4.1명이고 출생후 4주 이후의 신생아후기사망률은 3.6명임.
- 1996년의 우리나라 여성의 모성사망비는 출생아 10만명당 20명임.
 - 출산연령별 모성사망비는 19세 이하가 출생아 10만명당 33으로 다소 높고 20~24세 연령층이 8로 가장 낮으며 40세 이후는 211로 매우 높음.

□ 疾病, 傷害 및 死亡

- 1999년의 우리나라 국민의 유병률(2주간)은 22.4%(남자 19.1%, 여자 25.6%)이며 활동제한일수와 외병일수는 각각 6.0일과 0.9일임.
 - 유병률이 가장 높은 연령층은 0~4세로 39.8%이며, 활동제한일수와 외병일수가 가장 높은 연령층은 60세 이상 연령층으로 각각 7.9일과 1.6일임.
- 1992년의 우리나라의 다빈도 암은 위암, 간암, 폐암, 자궁경부암, 유방암이며 인구 10만명당 암발생률은 위암 55.5명, 간암 22.0명, 기관, 기관지 및 폐암 22.4명, 자궁경부암 24.4명, 유방암 15.6명임.
- 2000년 우리나라의 사망자의 사망원인 순위는 암(악성신생물)에 의한 사망률(인구 10만명당 122.1)이 가장 높고, 뇌혈관질환(73.2), 심장질환(38.5), 운수사고(25.4), 간질환(22.9)의 순임.

- 1995년 65세 이상 노인의 추정 치매환자수는 218천명으로 8.3%의 치매유병률을 보이고 있으며 이는 지속적으로 증가하여 2015년에는 527천명(치매유병률 9.0%)으로 증가될 전망이다.

□ 健康意識行態

- 1998년에 우리나라 국민의 44.0%는 본인이 건강하다고 느끼고 있으며 성별로는 남자 47.9%, 여자 40.5%로 남자가 여자보다 건강에 대한 확신이 높음.
- 1999년에 개인의 건강을 유지·관리하기 위한 방법으로 21.6%가 운동, 15.4%는 식사조절을 그리고 다음은 목욕·사우나(7.6%), 보약(4.5%)의 순인 것으로 나타났음. 전혀 건강관리를 하지 않는 국민도 46.0%나 되고 있음.
- 건강에 가장 해로운 영향을 주는 흡연과 음주에 대한 국민의 생활행태를 살펴보면, 1995년 우리나라의 흡연인구비율은 1998년에 35.5%로 1992년의 38.5%에 비하여 약간 감소하였음. 성별로는 남자 67.6%, 여자 6.7%가 흡연을 하고 있음.
- 1998년의 우리나라 성인인구 중 음주인구 비율은 68.4%로 1992년의 57.9% 보다 10.5% 포인트 증가하였고, 성별로는 남자 83.4%, 여자 54.9%가 음주를 하며 21일 이상 음주하는 경우는 남자 13.4%, 여자 2.4%임.

□ 保健管理

- 1998년에 직장인의 건강진단 실적은 대상근로자 3,481천명 중에서 89.5%가 건강검진을 받았으며, 발견된 직업병 유병자는 1,928명으로 0.06%의 유병자율을 나타냄.
- 15~44세 유배우부인이 1998년에서 2000. 6월 기간중 출산한 자녀중 최종 출생아에 대한 예방접종률은 BCG 99.6%, 간염 1차 접종 98.3%, 2차 접종 94.8(1차 접종자중), 3차 접종 80.4%(2차 접종자중), DPT(디프테리아, 백일해, 파상풍) 3차접종 95.3%, MMR(홍역, 유행성이하선염, 풍진) 90.2% 등 매우 높은 예방접종률을 보이고 있음.

□ 營養

- 국민식생활은 주식인 쌀의 소비량이 계속 줄어드는 반면, 쇠고기, 돼지고기 등

육류소비량은 계속 늘어나 단백질과 지방이 주요한 영양 공급원이 되고 있음. 1999년 국민 1인당 1일 총 영양공급량은 2,941kcal로 1990년(2,853kcal) 대비 3.1%가 증가하였음.

□ 身體發達

- 경제·사회발전에 따른 생활수준의 향상으로 청소년의 신장, 체중 등 체격이 향상되고 있음. 신체 발달이 활발한 13세의 2000년의 수치를 1975년과 비교하면
 - 체중은 남자 14.0kg, 여자 8.7kg 증가
 - 신장은 남자 13.1cm, 여자 6.8cm 증가
 - 가슴둘레 남자 7.3cm, 여자 5.0cm 증가
- 신체중량지수는 13세 남학생의 경우 1975년의 17.6에서 2000년에는 20.2로 증가하고 여학생은 18.2에서 20.2로 증가함.
 - 따라서 신장보다는 체중의 증가속도가 빠른 것으로 나타남.

4. 保健醫療資源

국민의 생활수준의 향상과 건강한 삶을 누리하고자 하는 국민의 욕구의 증대 그리고 전국민의료보험의 실시에 의해 보다 용이해진 의료이용으로 의료기관의 이용률이 높아짐에 따라 이를 충족키 위한 보건의료자원 및 인력은 점차 증가하여 왔음.

국민의 의료이용은 크게 증가하고 있으나 병의원의 서비스는 이를 따르지 못하여, 일반 국민은 대기시간 및 치료 그리고 불친절 및 비용 등에 불만을 가지고 있음.

□ 保健醫療施設

- 인구 10만명당 의료기관수는 1980년 30.9개소에서 점차 증가하여 1990년에는 46.7개소로 그리고 2000년에는 82.3개소로 최근 들어 크게 증가한 것으로 나타남.
 - 1980년에서 2000년 기간 중 변화를 보면 인구 10만명당 의원이 16.6개소에서 41.4개소로, 치과의원이 5.3개소에서 22.3개소로 그리고 한의원이 6.1개소

에서 15.5개소로 증가하여 의료기관의 증가가 대부분 이들 의원들의 증가에 의한 것으로 나타남.

- 2000년 현재 시도별 의료기관수는 인구 10만명당 서울이 102.3으로 가장 많고, 전남이 63.2개소로 가장 적은 것으로 나타남.
- 병상수는 1980년 65,041개에서 2000년에는 287,401개로 증가하여 341.9%의 증가를 보임.
 - 인구 10만명당 병상수는 병상수의 증가가 인구증가를 크게 앞질러 1980년 170.6개에서 1990년에는 313.0개 그리고 2000년에는 611.4개로 증가하였음.
- 2000년의 보건소 및 보건지소 그리고 보건진료소의 수는 1999년에 비하여 보건소는 242개소로 변동이 없었으나 보건지소는 1개소가 감소한 1,270개소 그리고 보건진료소는 5개소가 감소한 1,906개소임.

□ 保健醫療人力

- 1975년에서 2000년 기간 중 의사인력의 변화추이를 면허등록 상황을 통하여 보면 의사는 16,800명에서 72,503명으로 그리고 치과의사는 2,595명에서 18,039명으로 한의사는 2,788명에서 12,108명으로 증가하였음.
- 1975~2000년 기간 중 약사는 19,750명에서 50,623명으로 조산사는 3,773명에서 8,728명으로 그리고 간호사는 23,632명에서 160,295명으로 증가하였음.
- 1981년에서 2000년 기간 중 병·의원의 인구 10만명당 의료인력 현황을 보면, 병·의원의 증가와 의료인력의 지속적인 증가로 상근의사는 36.9명에서 104.7명으로 치과의사는 6.8명에서 28.9명으로 그리고 한의사는 6.4명에서 18.9명으로, 간호사는 31.1명에서 127.2명으로 크게 증가하였음.

□ 醫療利用

- 1999년 현재 병원(종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 결핵병원, 나병원, 정신병원)의 병상수는 177,125개이며, 입원환자는 연인원 41,594,326명, 외래환자는 연인원 91,783,781명이었으며, 1일 평균재원환자수는 113,957명, 평균입원일수는 12일, 병상이용률은 64.3%인 것으로 나타남.
- 2주간 인구 1,000명당 진료를 받은 수는 1989년 80.9명에서 1999년에는 135.0명으로 증가하였으며, 환자 1인당 치료일수도 동 기간 중 4.5일에서 4.8일로 약간

증가하였음.

- 1999년 현재 의료서비스에 대한 만족도는 종합병원이 24.5%, 병의원이 25.4%, 보건소가 43.5%의 만족률을 보여 보건소의 만족률이 가장 높았음. 약간불만이나 매우불만이 있다고 응답하여 의료서비스에 불만을 가지고 있는 비율은 종합병원이 48.0%, 병·의원이 29.9% 그리고 보건소가 18.6%로 나타나 종합병원에 대한 불만이 큰 것으로 나타남.
 - 의료서비스에 대한 불만 이유로는 비용과다, 긴 진료대기시간, 치료미흡 등의 순으로 나타남.

5. 食品 및 醫藥

식품 및 의약품은 우리의 건강을 유지하는데 가장 중요한 역할을 함. 사회·경제의 발전과 개인의 건강에 대한 욕구 증대로 점차 다양한 식품 및 의약품이 생산되고 있음. 우리 나라는 식품·의약품 관리의 중요성을 인식하여 1998년 2월 식품의약품안전청을 발족한 바 있으며, 발족이후 식품·의약품 관련 통계를 수집 생산 제공하여 오고 있음.

식품위생관련 업소, 의약품·의료용구·화장품 등 제조업소 그리고 의약품, 의료용구 등 판매업소는 꾸준히 증가하고 있음.

□ 食品

- 식품위생관련 업소는 1996년 718,941개소에서 2000년에는 855,535개소로 19.0%가 증가하였음.
 - 가장 많은 업소가 있는 분야는 식품접객업소로서 2000년 현재 전체 식품위생관련 업소의 76.8%를 점하고 있음.
- 1999년 현재 우리나라의 식품 및 식품첨가물 생산능력은 31,522,427톤이며, 생산량은 13,392,055톤, 생산액은 160,859억원이었음.
 - 분야별로 보면 청량음료가 전체생산량의 18.1%를 차지하여 가장 높고, 다음은 당류로 15.5%를 차지하고 있음.

□ 醫藥品

- 의약품·의료용구·화장품 등 제조업소는 1995년 1,240개소에서 2000년에는 38.1% 증가한 1,712개소임.
 - 의약품 제조업소가 39.7%로 가장 많고 다음은 의료용구업소로서 35.6%를 점하고 있음.
- 의약품, 의료용구 등 판매업소는 2000년 현재 32,378개소임. 이는 1990년에 비하여 8.3%가 증가한 수치임.
 - 전체판매업소 중 약국이 55.5%로 가장 많고, 다음은 의료용구 판매소로 27.8%를 점하였음.
- 2000년의 우리나라의 의약품 생산실적은 14,209개 품목에 64,567억원임.
 - 약효별로는 항생물질제제 및 소화기관용 약이 각각 14.1%와 13.6%씩을 점하여 가장 많았음.

6. 公共扶助

공공부조는 사회보험 및 사회복지서비스와 함께 우리나라 사회보장의 3대 제도중의 하나임. 공공부조제도는 경제적으로 보호가 필요한 자에게 최저의 생활을 보장하는 사회보장제도로 소득 및 재산조사를 통하여 보충적인 급여를 조건 없이 제공하는 소득보장제도임.

일반적으로 공공부조는 수급자의 기여를 원칙으로 하는 사회보험과는 달리 정부의 일반조세수입을 통해 그 재정이 충당된다는 점이 특징임. 또한 공공부조제도는 생활보호를 받는 자에게 최저생활을 보장해야 한다는 최저생활보장과 생활보호는 국가가 행하여야 한다는 국가책임주의, 그리고 수급자가 이용할 수 있는 자산을 활용한 후 부족한 부분만을 보충해 주는 보충성의 원리에 의해 운영되고 있음. 1961년에 제정된 생활보호법은 빈곤의 책임을 개인과 가족에게 돌리는 잔여적 시혜적 단순 보호차원에 머물고 있었음. 특히 1997년말에 닥쳐온 IMF경제위기 상황에서 최후의 사회안전망으로서 생활보호법의 기능상의 한계에 따라 근로능력에 관계없이 최저생계비 이하의 저소득층의 기초생활을 국가가 보장하는 국민기초생활보장법을 제정(1999.9.7)하게 됨. 이 제도는 2000년

10월부터 시행으로 최저생계비 이하의 모든 저소득층이 근로능력 유무에 관계없이 국가로부터 기초생활을 보장받게 됨. 국민기초생활보장의 수급자는 인구학적 연령기준을 철폐하고 빈곤여부와 부양의무자기준의 충족여부만을 기준으로 선정하며 일반수급자와 시설수급자로 구분하여 보호하고 있음. 급여내용은 최저생계비와 가구소득의 차액을 지급하는 보충급여제로 상대적으로 소득이 낮은 가구에 더 많은 혜택이 돌아가도록 설계되어 있음.

급여종류는 생계급여, 주거급여, 의료급여, 교육급여, 해산급여, 장제급여 및 자활급여로 구성. 전달체계는 중앙업무는 보건복지부가 지방업무는 행정자치부 산하의 일반행정체계에서 담당하고 있어 중앙과 지방이 다원적으로 운영되고 있음.

□ 生活保護

- 기초생활보장수급자는 2001년 1,502천명으로 수급자의 종류별, 연령별, 가구규모별 구성비율은 다음과 같음.
 - 총수급자 중 일반수급자가 95.0%를, 61세 이상의 노인이 29.4%를, 1인가구가 48.1%로 가장 높게 구성되어 있음.
- 1999년에 생활보호가구중 자활가능성이 있다고 응답한 가구는 43.9%에 불과하며 과반수 이상(56.1%)의 가구가 없다고 답함.
 - 자활가능가구의 자활소요연한은 절반이상이 4~6년을 생각하고 있으며 주요 자활방안으로는 자녀성장과 질병완치를 들고 있음.
 - 자활가능성이 없는 가구의 주요 원인은 자활불능과 자활의욕의 상실임.

□ 醫療保護

- 의료보호대상자는 1종(기초생활보장수급자와 시설보호대상자, 국가유공자, 인간문화재, 북한이탈주민, 의상자 및 그 유족, 광주민주화운동관련자 등), 2종(자활보호 대상자) 등 2종류가 있음.
- 의료보호의 본인부담형태는 전액 또는 일부무료가 있음.
 - 1종보호대상자는 외래·입원 구분 없이 진료비가 전액무료
 - 2종보호대상자는 외래진료비는 전액무료, 입원진료비는 정부와 본인이 분담하되 본인 부담분에 대하여는 일정금액 이상은 정부에서 대불한 후 무이자로 1년에서 3년에 걸쳐 분할상환

- 1980년 당시 의료보호사업 수혜대상자는 2,142천명(전국민의 5.6%)이었음.
2000년 현재 대상자는 1,570천명(전국민의 3.3%)으로 감소함.
 - 1994년 의료부조대상자의 폐지와 전국민의료보험의 실시에 따라 감소한 것으로 봄.
 - 전액무료인 1종대상자는 811천명으로 전체 의료보호대상자의 51.6%이며, 의료비의 50%를 부담하는 2종대상자는 759천명으로 48.4%로 구성되어 있음.

□ 國家報勳

- 국가를 위하여 뚜렷한 공헌이 있거나 희생을 입은 국가유공자와 그 유족의 생활안정을 기하고자 보훈자를 지정하여 보호함.
- 대상자는 애국지사, 순국·애지유족, 군경유족, 무공수훈자, 4.19 부상자 및 그 유족 등임.
- 지원종류로는 보상금지급, 교육보호, 의료보호, 보장구 지급 등임.
- 국가보훈대상자는 2000년 22만가구로 1995년(19만가구)에 비해 약 3만가구 증가함.
 - 이러한 추세는 무공수훈자와 사상군경, 공상(순직)공무원의 증가에 기인함.
- 국가보훈대상가구 중 의료보호자비율은 1995년에 30.3%에서 2000년에 53.1%로 증가하고 있음. 또한 학자금지급 인원수는 중·고등학교가 20천명('95)에서 15천명('00)으로 26% 감소하였으며 대학은 388명에서 978명으로 152% 증가하였음.
 - 의료보호자의 증가는 등록상이군경의 증가와 공상공무원 및 기타대상자의 연차별 증가에 기인함.
 - 학자금지급의 변화는 중학교 의무교육의 확대와 대학진학의 선호로 보여짐.

7. 社會保險

사회보험제도가 다수의 국민을 대상으로 구체화되어야 할 필요성은 노령, 폐질, 사망, 질병 등과 같은 사회적 위험 및 노령인구의 증가에서 찾아볼 수 있음. 특히 산업화, 도시화 등 사회구조의 변화는 산업재해, 실업 등의 각종 위험을 증대시키고 있음.

의료보장제도는 질병, 부상, 분만 등 의료상의 문제를 보장하는 사회적 제도로 의료보험과 의료보호를 중심으로 하고 있으며, 한정된 대상자를 위한 산업재해보상보험, 공무상 요양 및 국가유공자 원호가 있음.

공적연금제도는 근로자의 노령, 폐질, 퇴직, 사망 등에 의하여 소득이 감소 또는 상실되는 경우 본인과 유족의 소득을 보장하는 제도임.

산업재해보상보험은 근로자가 업무상으로 입은 재해에 대하여 사용자의 보상책임을 담보하는 사회보험제도로 피해근로자를 원활히 보상하는 제도임.

고용보험은 근로자의 실업예방과 고용촉진을 도모하고 나아가 실직한 경우 생활안정에 필요한 급여를 제공하고 있음. 우리나라는 1999년에 도시지역자영업자연금을, 1989년에 도시지역의료보험을, 1964년에 산업재해보상보험을, 그리고 1995년 7월에는 고용보험제도를 도입함으로써 국가의 4대 사회보험제도의 기틀을 마련하였음.

□ 醫療保險

- 의료보장제도는 1977년 500인 이상 사업장근로자를 대상으로 실시한 이래, 1988년 농어민의료보험이, 1989년 도시지역의료보험이 도입됨으로 전국민의료보험 달성
- 전달체계는 보건복지부의 관리하에 국민건강보험공단이 운영.
 - 다양하게 운영되던 기존의 의료보험제도를 2000년에 정부가 '국민건강보험공단'으로 단일화(관리운영분야)하였으며, 2002년에 재정분야까지 통합예정임.
- 급여형태는 현물급여와 현금급여로 구성
 - 현물급여 : 요양급여, 분만급여 등
 - 현금급여 : 장제비, 분만수당, 본인부담금의 보상금 등
- 건강보험적용인구는 전국민의 100%임.
 - 1977년 당시만해도 건강보험적용인구는 3,202천명(전국민의 8.8%)이었음.
 - 건강보험적용인구는 1989년 전국민의료보험 실시 이후 크게 늘어나 2000년 45,895천명임(직장의료보험 17,578천명, 공교의료보험 4,826천명, 지역의료보험 23,492천명).
- 총수입에 대한 총지출의 비율인 수지율은 1990년에 89.0%로 수입의 11.0%가 적립되었음에 비하여 2000년에는 지출이 더 많은 적자재정임(109.4%).
- 연간 건강보험 총급여비는 1990년 1조 9,285억원에서 2000년 9조 202억원으로

연평균 14.9%의 증가를 보임.

- 이는 의료 이용량의 급속한 증가와 급여범위의 점진적 확대 및 의약분업에 기인한다고 봄.

□ 公共年金

- 공공연금보험은 공무원연금(1960), 군인연금(1963), 사립학교교원연금(1973) 순으로 형성, 그후 국민연금(1988) 도입
- 특수직역연금의 적용대상은 공무원, 군인, 사립학교 교직원이며, 국민연금은 특수직역연금의 적용대상자가 아닌 국민임.
- 급여자격은 연금제도별로 상이함.
 - 20년 이상 가입을 필요로 하는 것은 동일하지만
 - 주요 차이점은 노령연금의 경우 특수직역연금은 50세(2001년부터 적용, 2년에 1세씩 올려 단계적으로 60세로 제도화함), 국민연금은 60세로 하고 있음.
- 전달체계는 제도별로 분리·운영되고 있음.
 - 공무원연금 : 행정자치부 관리하에 공무원연금관리공단이 운영
 - 사립학교교원연금 : 교육부 관리하에 사립학교교원연금관리공단이 운영
 - 군인연금 : 국방부가 관리운영
 - 국민연금 : 보건복지부 관리하에 국민연금관리공단이 운영
- 급여종류는 제도별로 유사함.
 - 특수직역연금 :
 - 퇴직 - 퇴직연금(일시금), 퇴직연금공제일시금, 퇴직일시금
 - 장해 - 장해연금, 장해보상금
 - 사망 - 유족연금, 유족일시금
 - 국민연금 : 특수직역연금과 유사 다만, 특례노령연금, 반환일시금이 별도있음.
- 공공연금가입자(군인연금 제외)는 2000년에 12,883천명으로 1998년(7,739천명)에 비해 66.5% (5,144천명)나 늘어남.
 - 이는 전국민연금 실시(1999년)와 IMF경제충격 이후 가입자의 증가때문임.
- 국민연금의 외국인가입자가 1990(501명)에 비해 2000년(11,559명)에 23배가 급증함.

□ 産業災害補償保險

- 1964년 7월부터 사용자공동책임의 근대적인 보험제도 도입
- 적용대상은 5인 이상 사업장의 피용자를 당연 적용대상으로 하고 있음.
단, 임업, 금융·보험업, 국가·지방자치단체, 5인 미만 사업장은 제외. 이 경우 사업주가 노동부장관의 승인을 얻어 가입할 수 있음.
- 전달체계는 노동부장관의 인가를 받은 보험사무조합이 운영, 보험료는 전액 사업주 부담
- 보험급여는 근로자가 업무상 상병, 질병, 신체장애 또는 사망한 경우 당해 근로자 또는 유족의 청구에 따라 이루어 짐.
- 급여종류로는 휴업급여, 장해급여, 유족급여, 상병보상연금, 요양급여 등
 - 휴업급여 : 요양기간 1일에 대하여 평균임금의 100분의 70 지급
단, 3일 이내는 지급하지 않음.
 - 장해급여 : 장해등급에 따라 평균임금의 90.1%의 연금(1급)부터 55일분의 일시금(14급)까지 다양함.
 - 유족급여 : 유가족 수에 따라 평균임금의 52%(1인)부터 67%(4인 이상)까지 지급(동법 43조). 장의비는 평균임금의 120일분 지급
- 산업재해보상보험 적용근로자수와 사업체수는 2000년 각각 9,486천명, 706,231개소가 적용 받고 있음. 이는 1999년에 비해 적용근로자 수는 27.5%, 사업체수는 183% 증가함. 그 이유는 적용대상이 5인 미만의 사업장까지 확대(2000, 7)된 것에 기인함.
- 총근로자수(비농가)에 대한 산재보험적용근로자수의 비율인 적용근로자율은 1970년에 20.8%에서, 1980년 58.1%, 1990년 68.9%로 증가하다 2000년에 59.4%로 감소함.
- 연간근로시간수(월평균근로시간 × 12 × 근로자수)에서 재해건수가 차지하는 비율을 백만분비로 나타낸 재해도수율은 1980년에 11.1에서 2000년에는 2.9로 감소하고 있음.
 - 이는 재해를 줄이기 운동에 앞장선 사업체와 정부의 노력으로 봄.
- 2000년에 지급된 급여총액은 1조 4,563억원으로 요양급여 29.2%, 휴업급여 29.0%, 장해급여 24.8% 순으로 지출되었으며, 장의비(1.1%)가 가장 낮으며 간

병급여 8,300만원이 제도사상 처음으로 지급되었음.

□ 雇傭保險

- 고용보험법(1993년)이 제정된 후 고용안정사업과 직업능력개발사업이 1995년 7월부터 시작되었고 실업급여는 1996년 7월부터 시행됨.
- 고용보험 적용범위가 1인사업장으로 급격히 확대
 - IMF경제하의 저성장·고실업에 따른 실업정책 및 고용정책의 결과임

<表 1> 雇傭保險 適用範圍의 擴大

사업내용 (급여종류)	적용범위			
	(1995. 7)	(1998. 1)	(1998. 3)	(1998. 10)
실업급여	상시근로자 30인 이상	10인 이상	5인 이상	전사업장: 1인 이상 (시간제·일용·임시직, 교원연금법 미적용근 로자 등)
고용안정사업 직업능력개발사업	상시근로자 70인 이상	50인 이상		

- 전달체계는 사업장소재지를 관할하는 지방노동관서에서 관장
- 2000년 69만 3천개 사업장의 675만명의 노동자가 고용보험의 적용대상이 되고 있음.
- 2000년에 고용보험급여(사업)로 지출된 금액은 1996년에 비하여 17.7배 증가한 총 9,810억원임.
 - 이 중 실업급여 48.0%, 직업능력개발사업 40.4%, 고용안정사업 11.6% 순으로 지출되었음.
- 2000년의 고용보험급여는 1998년과 1999년에 비해 각각 15.1%, 36.5% 감소함.

8. 社會福祉서비스

사회복지서비스는 현실적으로 발생하는 노령, 장애, 기타 생활상의 곤란에 대하여 국가, 지방자치단체, 민간부문이 금전적 또는 비금전적인 서비스를 제공하는 것으로 최저생활 보장에 목적을 둔 생활보호와 구별되는 제도임. 사회복지서비스의 주요대상은 건강 유지와 생활안정이 필요한 노인, 의료·재활·고용이 필요한 장애인, 행복하고 건강한 생활을 필요로 하는 아동 및 여성 등임. 사회복지서비스와 관련한 통계의 주요 관심사는 서비스대상자 수, 정부의 지출예산, 복지시설, 업무 수행에 투입되는 인적 자원 등임.

□ 一般社會福祉

- 2000년 사회복지 수용시설수와 수용인원은 879개소 78,625명으로 1990년의 664개소 80,548명 보다 시설수는 32.4%가 증가하였으나 수용인원은 2.4%가 감소하여 시설당 평균 수용인원수는 121.3명에서 89.4명으로 감소하였음.
 - 시설 종류별 평균 수용인원은 아동복지 66명, 노인복지 56명, 장애인복지 88명, 여성복지 53명, 정신질환요양 230명, 부랑인 290명임.
- 2000년 사회복지관수는 349개소로 1990년의 88개소보다 약 4배(296.6% 증가) 증가하였고 운영 주체별로는 사회복지법인이 운영하는 사회복지관이 219개소로 전체 사회복지관의 62.8%를 차지함.
- 사회복지사자격증 교부자수는 2000년 현재 42,292명으로 등급별로는 1급 56.2%, 2급 22.3%, 3급 21.5%이고 성별로는 여자가 30,717명으로 72.6%를 차지함.

□ 女性福祉

- 2000년 현재 모자보호시설의 수용자수는 39개소에 2,595명으로 수용자수가 1990년보다 7.6% 감소하였음. 모자보호시설 입소자의 65.0%가 이혼으로 입소하게 되었고 퇴소자의 78.1%가 생계 독립으로 퇴소하고 있음.

- 1999년 현재 전국의 여성상담소 수는 134개소이며 392명의 상담원이 연간 388천명과 상담을 하였음. 상담 내용의 65.0%가 직업교육 및 조안에 관한 것임.

□ 老人福祉

- 무료양로시설, 무료노인요양시설, 실비 및 유료시설 등의 노인복지시설은 2000년 현재 250개소이며, 13,907명이 이용하고 있음.
 - 이는 65세 이상 전체노인수의 0.4%에 해당함.
- 노인의 건강 및 취업에 대한 정부의 지속적인 관심과 지원이 필요함.
 - 노인건강사업 실적은 2000년에 32천명(1차 25천명, 2차 7천명)으로 그 중에서 18천명의 노인이 질환이 있을 것으로 의심됨.
 - 60세 이상 노인의 취업 현황(1998)은 농·어업(60.4%)과 단순노무(21.5%)에 대부분 종사하고 있으며, 정부의 취업알선은 2000년에 전체 취업희망자 254천명에 대하여 193천건의 취업알선이 이루어져 75.9%의 취업알선 실적을 보임.
- 1998년 현재 노인복지 프로그램에 대한 노인의 인지율 및 이용률은 65세 이상 노인의 95.4%가 노인정을 알고 있고, 97.2%가 보건(지)소를 알고 있음. 그러나 과거의 이용경험은 저조하여 각각 19.5%와 40.7%의 수준임.

□ 障碍人福祉

- 우리나라의 추정장애인수는 2000년 현재 1,449천명이며 그 중에서 지체장애 605천명, 청각장애 149천명, 시각장애 182천명, 정신지체 109천명, 언어장애 27천명(3.5%) 등임.
- 연령계층별로는 60세 이상 장애인구가 전체 장애인중 39.6%를 차지하고 있고 평균수명의 연장으로 장애노인의 수가 지속적으로 증가할 전망이므로 이에 대한 대책이 요구됨.
- 장애인보장구 교부실적은 2000년에 8,661개이며, 보장구 종류별로는 음성손목시계 5,654개, 자막수신기 3,007개 임.

□ 兒童福祉

- 1999년말 현재 아동보호시설에 보호되고 있는 아동수는 271개 보호시설에 17,840명으로 1990년의 23,450명보다 23.9% 감소하였고 시설별로는 육아시설 80.8%, 영아시설 11.3%, 직업보도시설 1.0%임.
- 여성의 사회참여 증대와 가족구조의 핵가족화로 급증하고 있는 보육수요에 대응하여 보육시설수는 1990년 1,919개소에서 2000년 19,276개소로 10배 늘어남.
 - 시설주체별로는 민간시설이 11,304개소로 전체의 58.6%를 점하고 있어 가장 높으며, 보육아동수는 74.4%(511천명)를 점하고 있음.
- 소년소녀가장 가구수는 1999년 현재 7,924가구(12,427명)로 1995년(8,107가구, 15,118명) 대비 가구는 2.3%, 인원은 17.8% 각각 감소하였으며 가구당 평균 가구원수는 1.6명임.
 - 가구원의 재학상태는 고등학생 40.2%, 중학생 32.6%, 초등학생 19.0%로 가구원의 반 이상이 중학생 이하의 연령임.

□ 浮浪人福祉

- 2000년 현재 부랑인시설수는 46개소이며, 입소자중 '행정기관의뢰'자 수가 가장 높음(65.1%). 입소자수가 1999년에 비해 크게 감소하였음.
 - 재소자중 32.3%가 정신질환 장애자이고 9.6%는 지체장애자임. 또한 퇴소자 중에서 직업자활에 의한 퇴소자는 2.4%에 지나지 않음.

9. 國民生活

국민의 경제활동참가율은 1997년까지는 약간씩 증가하는 추세를 보였으나 1997년이후 감소세로 돌아섰음. 남자의 경우는 1995년을 정점으로 그리고 여자의 경우는 1997년을 정점으로 하여 그 이후 감소하는 경향을 보이고 있음. 1990년이후 취업률은 1996년을 정점으로 그 이후는 감소하는 추세를 보였으나 1999년이후 증가세를 보이고

있음.

인구의 고령화로 55세 이상 고령취업자의 비율이 점차 증가하고 있는 것으로 나타나고 있음. 이는 평균수명의 연장 등으로 적극적인 활동을 할 수 있는 노인인구가 그만큼 증가하고 있기 때문임.

가구의 소득과 지출은 조금씩 증가('98년 제외)하고 있는데 가구에서 가구주가 차지하는 소득의 비율은 감소하고 있는 반면 가구원소득과 사업·부업소득이 적은 정도지만 증가하는 것으로 나타나 가구주 중심적인 소득구조에서 전가족원과 다양한 소득원으로 점차 바뀌어가고 있음.

□ 經濟活動

- 경제활동참가율은 1991년 60.6%에서 2000년에는 60.7%로 유사한 수준임.
- 취업률은 1991년 97.7%에서 2000년에는 95.9%로 약간 저하하였음.
 - 남녀별로 보면 남자의 경우는 1990년 97.5%에서 2000년에는 95.4%로 2.1%포인트가 감소하였으며, 여자의 경우는 98.1%에서 1.4%포인트가 감소하여 2000년에는 여자가 1.3%포인트 높음.
- 여성의 취업에 대한 태도는 1991년에는 가정과 관계없이 취업하겠다는 비율이 13.7%에 불과하였으나 1998년에는 26.8%로 증가하였으며, 가정에만 전념하겠다는 비율은 21.4%에서 10.0%로 감소하여 여성의 취업에 적극적인 자세로 변하고 있음을 알 수 있음.
- 55세 이상 고령취업자의 비율은 1970년 9.6%에서 2000년에는 16.4%로 증가하였음.
- 이직률은 1970년 5.1%에서 1980년에는 4.8% 그리고 1999년에는 2.4%로 저하되어 점차 낮아지고 있는 것으로 나타남.
 - 1998년의 이직자의 이직사유를 보면 의원퇴직이 77.0%로 가장 높고 다음은 사업경영상 해고 13.3%, 고용계약기간의 만료 4.6%의 순이었으며, 정년퇴직이나 근로자귀책사유해고, 사망상병을 이유로 이직한 경우는 5% 정도의 낮은 비율을 점하고 있음.

□ 家口所得 및 支出

- 전가구의 월소득계층별 가구분포를 1988년과 1996년을 비교해 보면 월평균소득

이 200만원 이상인 가구의 비율이 2.9%에서 46.2%로 증가하였으며, 상대적으로 100만원 미만의 가구비율은 81.3%에서 12.8%로 크게 감소하여 동기간중 소득 수준이 크게 높아졌음을 알 수 있음.

- 도시근로자가구의 월평균소득의 소득원별 구성을 1990년과 2000년을 비교하여 보면 가구주소득이 차지하는 비율이 73.3%에서 68.7%로 감소한 반면 가구원소득은 12.5%에서 15.5%로 사업·부업소득은 2.6%에서 3.9%로 증가하여 가구주소득에 대한 의존도는 낮아졌음.
- 농가의 월평균소득원을 1990년과 2000년을 비교하여 보면 농업소득이 56.8%에서 47.2%로 낮아진 반면 농외소득은 25.8%에서 32.2%로 증가하여 농업소득에 의한 소득비율이 점차 감소하고 있음.
 - 농가의 소비지출구조를 1990년과 2000년을 비교해 보면 음식물비가 차지하는 비율이 23.5%에서 20.2%로 감소한 반면, 가계잡비가 차지하는 비율은 49.8%에서 54.7%로 증가하였음.

□ 環境의 質

- 주요도시의 대기오염도(SO₂)를 1990년에서 2000년의 변화를 살펴보면 서울이 0.051ppm에서 0.006ppm으로 부산이 0.039ppm에서 0.010ppm로 그리고 인천이 0.044ppm에서 0.008ppm로 감소되는 등 대기오염이 상당히 개선된 것으로 나타났다.
- 1999년의 서울, 부산, 대구, 광주, 대전 등 대도시의 소음공해는 1997년과 유사한 수준을 보이고 있음.
 - 5대 광역시의 소음공해도는 환경기준치를 초과하고 있음.
- 2000년 4대강(한강, 낙동강, 금강, 영산강)의 수질오염도(BOD)를 1990년과 비교해 보면, 전반적으로 감소한 것으로 나타남.
- 해수오염(COD)정도는 1990년에 비하여 1999년에는 대부분의 도시에서 감소하였으나 마산과 여수만 증가함.

10. 財政 및 經濟

보건복지예산은 보건복지부소관이 대부분이지만 그 외에도 국가보훈처, 노동부, 환경부, 통일원 등의 예산이 포함하고 있음. 또한 보건복지예산이 포함되는 사회개발예산에는 사회보장, 보건, 교육, 인력개발, 주택 및 지역사회개발까지 포함하고 있으며, 사회보장예산은 의료보험, 국민보험, 보훈, 근로자복지, 기타 사회복지를 포함하고 있음.

사회보장 및 복지부문 예산은 증가하고 있으며, 정부예산중 사회보장 및 복지부문 예산이 차지하는 비중도 지속적인 증가추세를 보이고 있음.

□ 保健福祉豫算

- 사회복지지출 추이를 보면 1990년 8조 734억원에서 1998년에는 49조 2,670억원으로 증가하여 GDP에 대한 비율이 4.5%에서 11.1%로 증가하였음.
 - 이러한 급격한 증가는 IMF 구제금융하에서 역사상 경험하지 못하였던 대규모 실직과 퇴직에 따른 '적극적 노동시장 프로그램'과 '퇴직금'의 일시적 증가에 기인함.
- 일반회계예산에 대한 사회개발예산의 비율은 1995년 8.1%에서 2001년에는 5.5% 포인트 증가한 13.6%이었고, 사회보장예산은 동기간 중 5.6%에서 5.2% 포인트 증가한 10.8%로 그리고 보건복지부소관예산은 3.8%에서 3.7% 포인트 증가한 7.5%로 증가율은 사회개발예산, 사회보장예산, 보건복지부 소관예산의 순으로 컸던 것으로 나타남.
- 중앙정부예산 대비 사회보장 세출 현황을 1990년과 2001년을 비교해 보면 사회보장부문이 1990년 8,200억원에서 2001년 10조 7,460억원으로 증가하여 정부예산대비 4.4%에서 10.8%로 증가하였음.

□ 主要經濟指標

- 1인당 GNI는 1980년 \$1,598에서 1996년에는 \$11,380로 증가하였으나 1998년에

는 경제사정의 악화로 \$6,742로 저하되었으며, 그 이후 점차 증가하여 2000년에는 \$9,628이었음.

- 1998년의 시도의 지역내 생산구조를 보면 서울의 경우 서비스업 및 기타가 82.3%, 광공업이 9.0% 그리고 건설·전기·가스가 8.2%의 순이었으며, 경남은 광공업이 43.4%로 가장 높고, 다음은 서비스업 및 기타 32.5%, 건설·전기·가스가 15.9%, 농림어업이 8.2%의 순으로 나타나 지역에 따라 생산구조에 많은 차이를 보이고 있음.

11. OECD 國家의 指標比較

경제협력개발기구(OECD: Organization for Economic Cooperation and Development)는 우리나라를 비롯한 미국, 일본 등 30개국을 회원국으로 하고 있음. OECD는 세계경제 발전 및 세계경제질서의 구축에 앞장서 온 기구로서 1996. 12월 우리나라의 OECD가입은 매우 의미 있는 일임.

OECD 회원국의 대부분이 선진국가이기 때문에 이들 국가의 각종 지표 및 통계의 생산방법 등을 우리나라와 비교해 보고 이를 바탕으로 개선방향을 모색한다면 선진복지국가의 실현이 보다 앞당겨질 수 있을 것으로 기대됨

□ 人口

- 2000년 세계인구는 60억 5,505만명이며, 1995~2000년 기간중의 연평균 인구증가율은 1.3%임(UN 추정치).
- 2000년 OECD 30개국의 인구는 11억 1,946만명으로 세계인구의 18.5%를 차지하고 있음.
- 2000년 우리나라의 인구는 4,701만명으로, 세계인구의 0.8%와 OECD 국가 총인구의 4.2%를 차지하고 있으며, OECD 30개국 중에서 9위임.
- 2000년 현재 OECD 국가중 인구가 5천만명 이상인 국가는 미국(2억 7,513만명)과 일본(1억 2,696만명), 멕시코(9,738만명), 독일(8,214만명), 터키(6,684만명), 영국(5,964만명), 프랑스(5,889만명), 이탈리아(5,759만명)의 8개국임.
 - 1천만명 미만인 나라는 11개국으로, 이중 5백만명 미만인 국가는 노르웨이

(448만명), 뉴질랜드(383만명) 아일랜드(379만명), 아이슬란드(28만명), 룩셈부르크(44만명)의 5개국임.

□ 人口增加

- 1960~2000년까지 OECD 30개국의 총인구는 48.4%가 증가하였음.
 - 70% 이상 증가한 국가는 멕시코(163.6%), 터키(140.8%), 한국(89.0%), 오스트레일리아(86.6%), 캐나다(72.1%) 등 5개국임.
 - 15% 미만 증가한 국가는 오스트리아(14.8%), 이탈리아(14.7%), 영국(13.9%), 벨기에(11.9%), 포르투갈(13.0%), 체코(6.4%), 헝가리(0.3%) 등 7개국임.
- 1960~1970년까지 OECD 국가의 총인구는 13.0%가 증가하였음.
 - 20% 이상 증가한 국가는 멕시코(30.5%), 한국(28.9%), 터키(28.3%), 오스트레일리아(21.7%) 등 4개국임.
 - 5% 미만 증가한 국가는 핀란드(4.0%), 헝가리(3.5%), 아일랜드(4.1%), 체코(1.5%), 포르투갈(-2.0%) 등 5개국임.
- 1990~2000년까지 OECD 국가의 총인구는 9.2%가 증가하였음.
 - 10% 이상 증가한 국가는 독일(29.9%), 멕시코(19.9%), 터키(18.9%), 뉴질랜드(13.9), 룩셈부르크(14.1%), 오스트레일리아(12.4%), 캐나다(11.0%), 한국(10.3%), 미국(10.3%) 등 9개국임.
 - 2% 미만 증가한 국가는 슬로바키아(1.9%), 스페인(1.6%), 폴란드(1.4%), 포르투갈(1.1%), 이탈리아(1.5%) 등 5개국이며, 인구가 감소한 국가는 헝가리(-3.4%), 체코(-0.9%) 등 2개국임.

□ 0~14歲 人口比率

- 1960년에 0~14세 인구비율이 30% 이상인 국가는 14개국, 25% 미만인 국가는 8개국임.
 - 30% 이상인 국가 : 오스트레일리아(30.1%), 캐나다(33.6%), 아이슬란드(34.7%), 아일랜드(31.1%), 한국(42.3%), 멕시코(45.0%), 슬로바키아(32.6%), 네델란드(30.0%), 뉴질랜드(32.9%), 폴란드(33.4%), 터키(41.3%), 미국(30.8%), 핀란드(30.4%), 일본(30.2%)
 - 25% 미만인 국가 : 이탈리아(24.8%), 스위스(23.7%), 벨기에(23.5), 영국(23.2%), 오스트리아(22.1%), 스웨덴(22.0%), 독일(21.2%), 룩셈부르크(21.4%)

- 1999년에 0~14세 인구비율이 30% 이상인 국가는 2개국(1960년에 비하여 12개국 감소), 25% 미만인 국가는 29개국(1960년에 비하여 21개국 증가), 20% 미만인 국가는 21개국(1960년에는 없었음), 15% 미만인 국가는 2개국(1960년에 없었음)임.
 - 30% 이상인 국가 : 멕시코(34.3%), 터키(30.1%)
 - 15% 미만인 국가 : 이탈리아(14.6%), 일본(14.8%)

□ 65歲 以上 人口比率

- 1960년에 65세 이상 인구비율이 10% 이상인 국가는 벨기에(12.0%), 오스트리아(12.0%), 스웨덴(12.0%), 영국(11.7%), 프랑스(11.6%), 독일(11.5%), 아일랜드(11.2%), 노르웨이(11.1%), 룩셈부르크(10.8%), 덴마크(10.6%), 스위스(10.1%) 등 11개국이며, 6% 미만인 국가는 폴란드(5.8%), 일본(5.7%), 멕시코(4.6%), 터키(3.5%), 한국(2.9%) 등 5개국임.
- 1980년에 65세 이상 인구비율이 10% 이상인 국가는 22개국(1960년에 비하여 11개국 증가)이며, 6% 미만인 국가는 터키(4.7%), 한국(3.8%), 멕시코(3.8%) 등 3개국(1960년에 비하여 2개국 감소)임.
- 1999년에 65세 이상 인구비율이 10% 이상인 국가는 27개국(1960년에 비하여 16개국, 1980년에 비하여 5개국 증가)이며, 6% 미만인 국가는 터키(5.3%), 멕시코(5.3%) 등 2개국(1960년에 비하여 3개국, 1980년에 비하여 1개국 감소)임.

□ 嬰兒死亡率(出生兒 1,000名當 돌전 死亡兒數)

- 1960년의 영아사망률이 40이상인 국가는 터키(189.5), 포르투갈(77.5), 멕시코(74.0), 폴란드(54.8), 헝가리(47.6), 한국(45.0, 1970년), 이탈리아(43.9), 스페인(43.7), 그리스(40.1) 등 9개국이며, 20미만 10이상인 국가는 노르웨이(18.9), 네덜란드(17.9), 스웨덴(16.6), 아이슬란드(13.0) 등 4개국임(10 미만인 국가는 없었음).
- 1980년의 영아사망률이 40이상인 국가는 터키(117.5), 멕시코(40.0) 등 2개국(1960년에 비하여 7개국 감소)이며, 20미만 10이상인 국가는 15개국(1960년에 비하여 11개국 증가), 그리고 10미만인 국가는 스위스(9.1), 네덜란드(8.6), 덴마크(8.4), 노르웨이(8.1), 아이슬란드(7.7), 핀란드(7.6), 일본(7.5), 스웨덴(6.9) 등 8개국임.

- 1999년에 영아사망률이 40이상인 국가는 없으며(1960년에 비하여 9개국, 1980년에 비하여 7개국 감소)이며, 20미만 10이상인 국가는 멕시코(14.5) 등 1개국(1960년에 비하여 3개국 감소, 1980년에 비하여 7개국 감소)이며, 10미만인 국가는 28개국(1960년에 없었음. 1980년에 비하여 20개국 증가)

□ 1997年 0歲의 期待餘命

- 남자 0세의 기대여명이 70세 이상인 국가는 26개국(75세 이상인 국가는 9개국), 70세 미만인 국가는 4개국이며, 한국은 70.6세로 26위임.
 - 75세 이상인 국가는 9개국으로 일본(77.2세, 1위), 스웨덴(76.7세, 2위), 아이슬란드(76.4세), 스위스(76.2세), 캐나다(75.8세), 오스트레일리아(75.6세), 노르웨이(75.4세), 이탈리아(75.3세), 네델란드(75.2세)임.
 - 70세 미만인 국가는 헝가리(66.4세), 터키(66.2세), 폴란드(68.5세), 슬로바키아(68.9세) 등임.
- 여자 0세의 기대여명이 80세 이상인 국가는 16개국이며, 77세 미만인 국가는 4개국이고, 한국은 78.1세로 23위임.
 - 81세 이상인 국가 : 오스트리아(81.3세), 벨기에(81.8세), 캐나다(81.4세), 아이슬란드(81.3세), 이탈리아(81.6세), 일본(83.8세, 1위), 노르웨이(81.0세), 스페인(82.0세), 스웨덴(81.8세), 스위스(82.3세), 프랑스(82.3세, 2위) 등 11개국임.
 - 77세 미만인 국가 : 헝가리(75.1세), 멕시코(76.6세), 슬로바키아(76.7세), 터키(70.8세) 등 4개국임.

□ 1997年 現在 人口 1,000名當 醫療機關勤務 醫師數

- 4명 이상인 국가는 이탈리아(5.8명), 스페인(4.3명), 그리스(4.1명) 등 3개국임.
- 2명 미만인 국가는 스위스(1.8명), 일본(1.8명-1996), 영국(1.7명), 멕시코(1.6명), 한국(1.2명), 터키(1.2명) 등 6개국임.
- 각국의 의료제도가 동일하지 않기 때문에 순위의 부여는 곤란함.

□ 1997年 現在 人口 1,000名當 醫療機關勤務 齒科醫師數

- 0.7명 이상인 국가는 그리스(1.1명), 아이슬란드(1.0명), 스웨덴(0.9명), 핀란드(0.9

명), 노르웨이(0.8명), 독일(0.8명), 벨기에(0.7명), 프랑스(0.7명), 덴마크(0.7명), 일본(0.7명-1996) 등 10개국임.

- 0.3명 미만인 국가는 터키(0.2명), 멕시코(0.1명) 등 2개국임.
- 각국의 의료체도가 동일하지 않기 때문에 순위의 부여는 곤란함.

□ 1997年 現在 人口 1,000名當 入院診療 病床數

- 10병상 이상인 국가는 스위스(18.3병상), 일본(16.4병상), 노르웨이(14.7병상), 아이슬란드(16.7병상-추정), 네덜란드 (11.2병상) 등 5개국임.
- 5병상 미만인 국가는 한국(4.8병상), 영국(4.3병상), 캐나다(4.7병상), 스웨덴(4.0병상), 미국(3.9병상), 포르투갈(4.1병상), 스페인(3.9병상), 아일랜드(3.7병상), 터키(2.5병상), 멕시코(1.1병상), 덴마크(4.6병상) 등 11개국임.
- 각국의 의료체도가 동일하지 않기 때문에 순위의 부여는 곤란함.

主要 統計圖表

Statistics by Figures

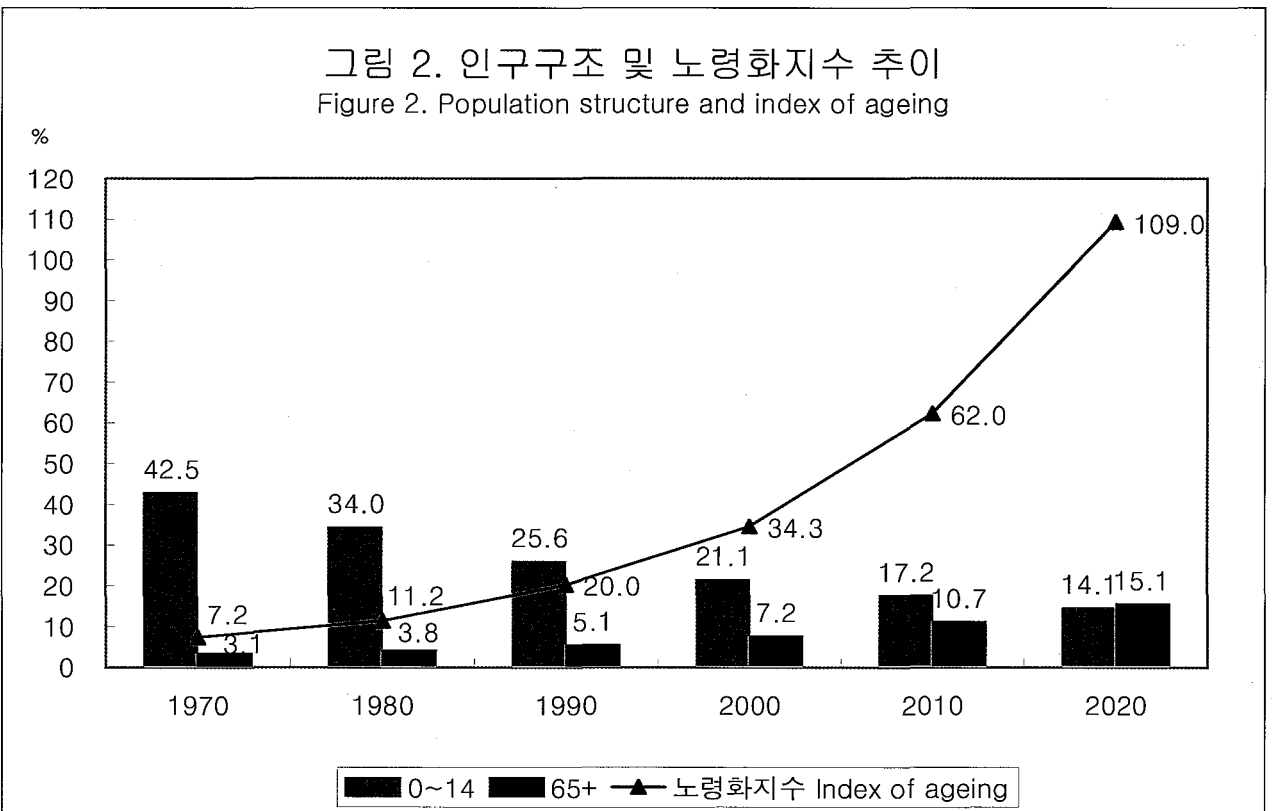
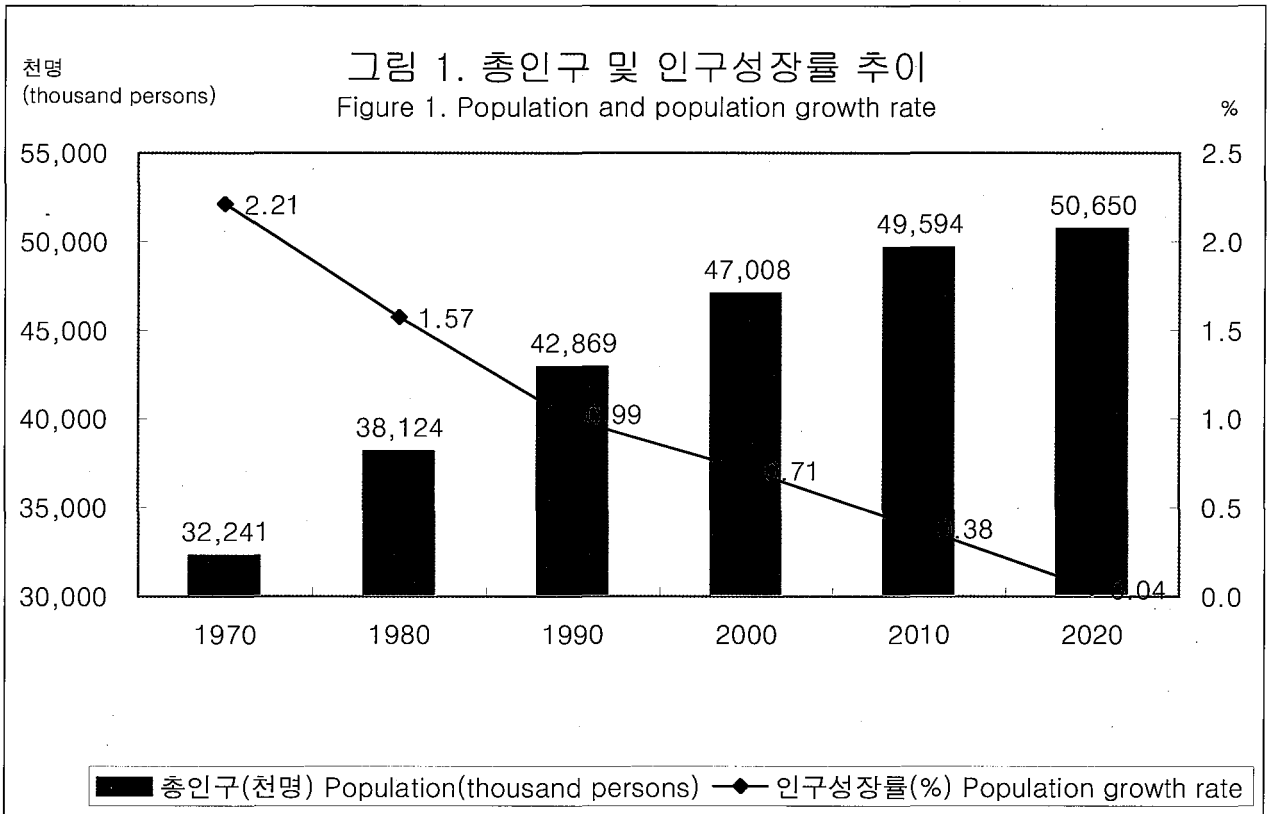


그림 3. 부양비 추이
Figure 3. Dependency ratio

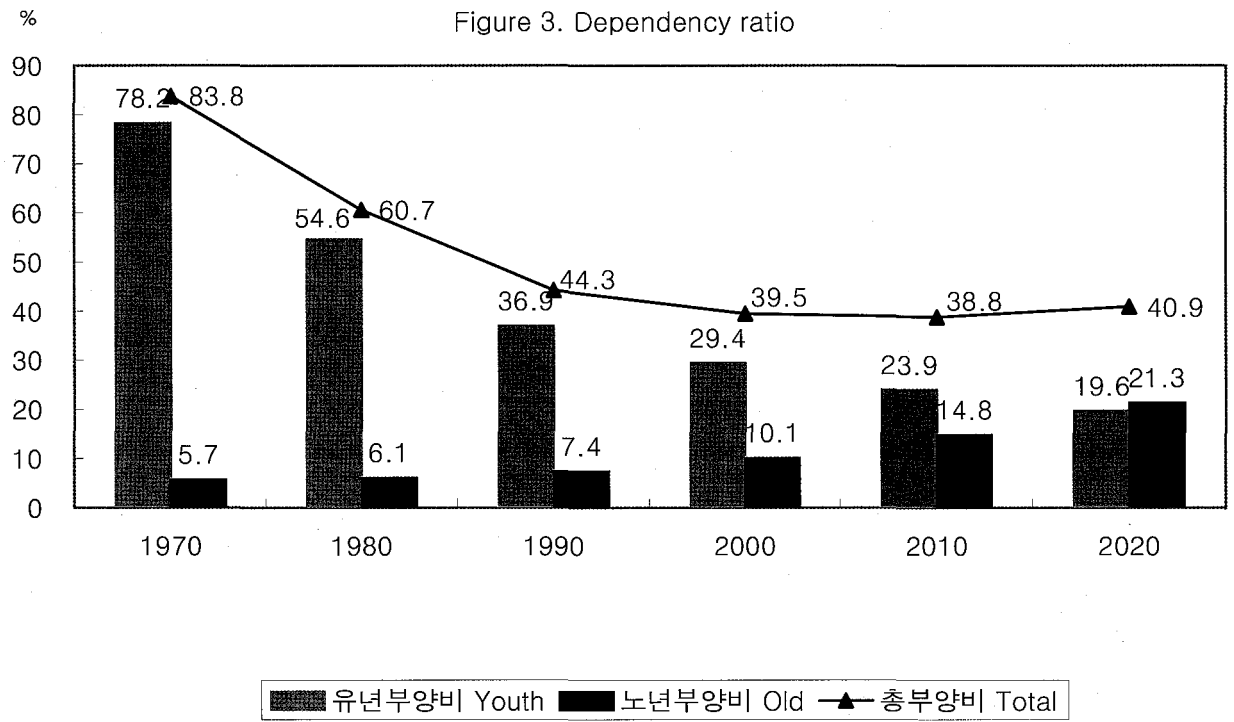


그림 4. 평균연령추이
Figure 4. Mean age

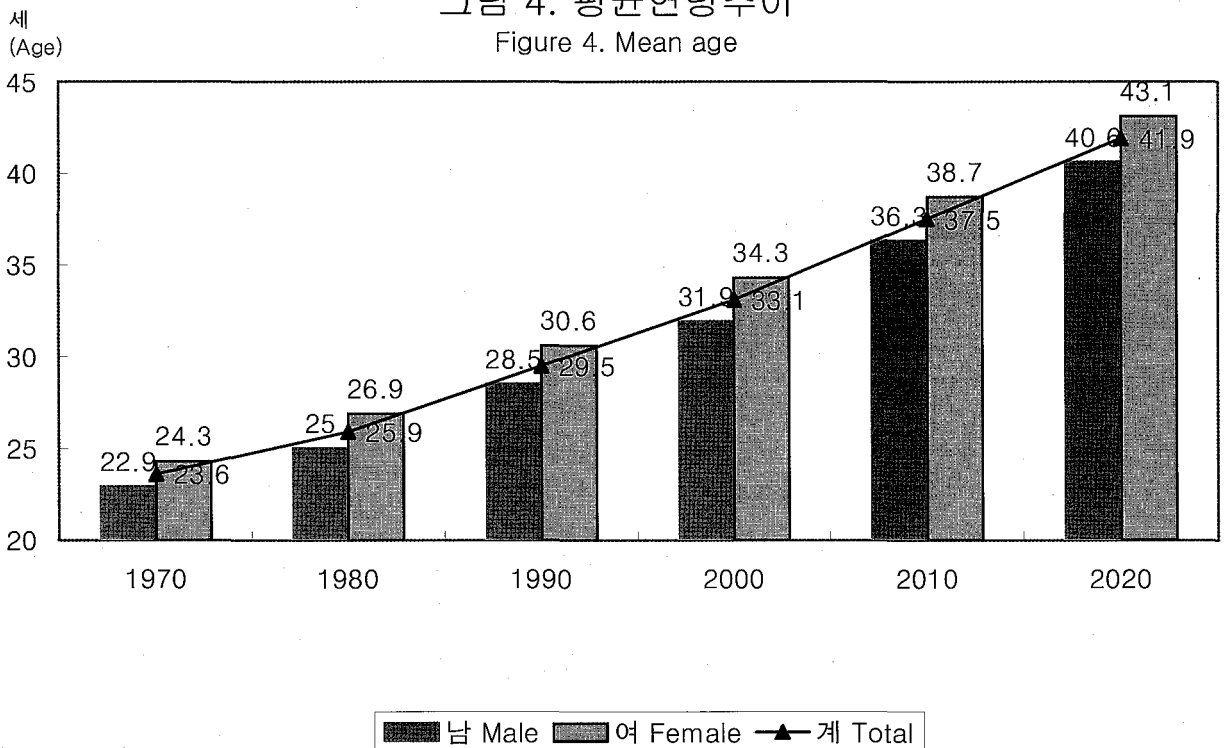


그림 5. 0세의 기대여명 추이
Figure 5. Life expectancy at birth

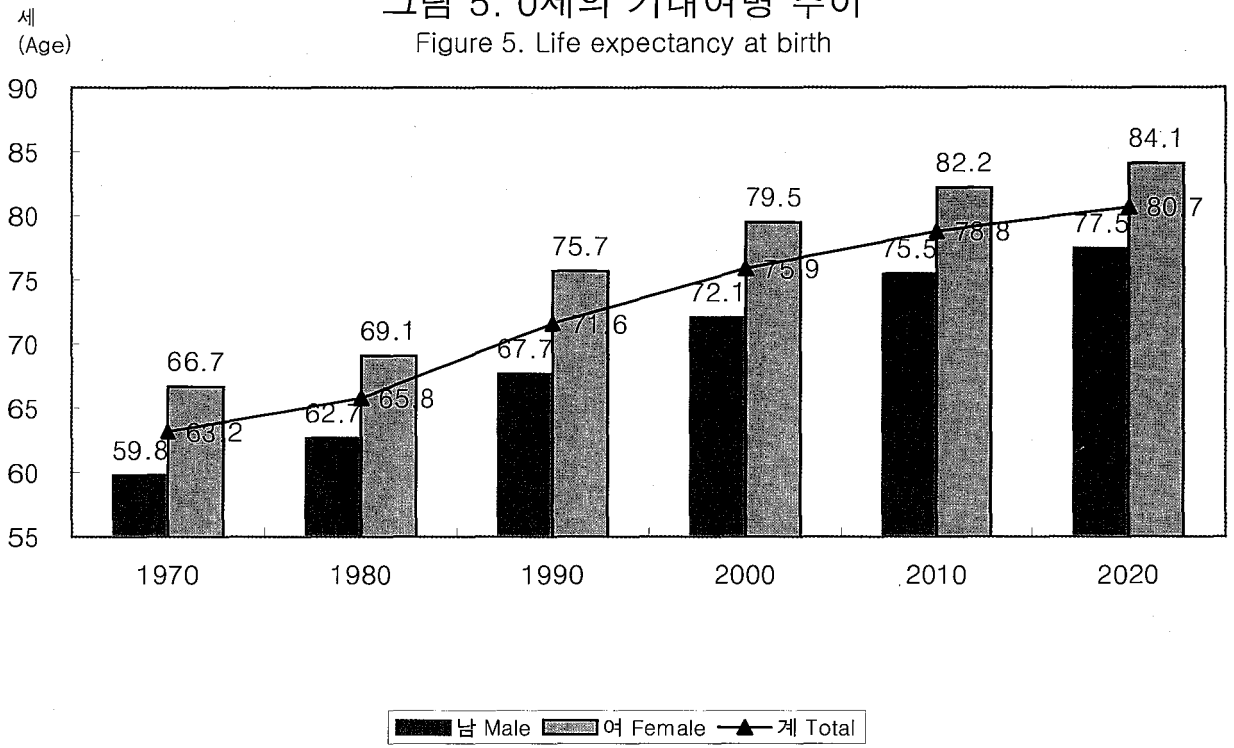


그림 6. 출생순위별 출생성비 추이
Figure 6. Sex ratio at birth by birth order

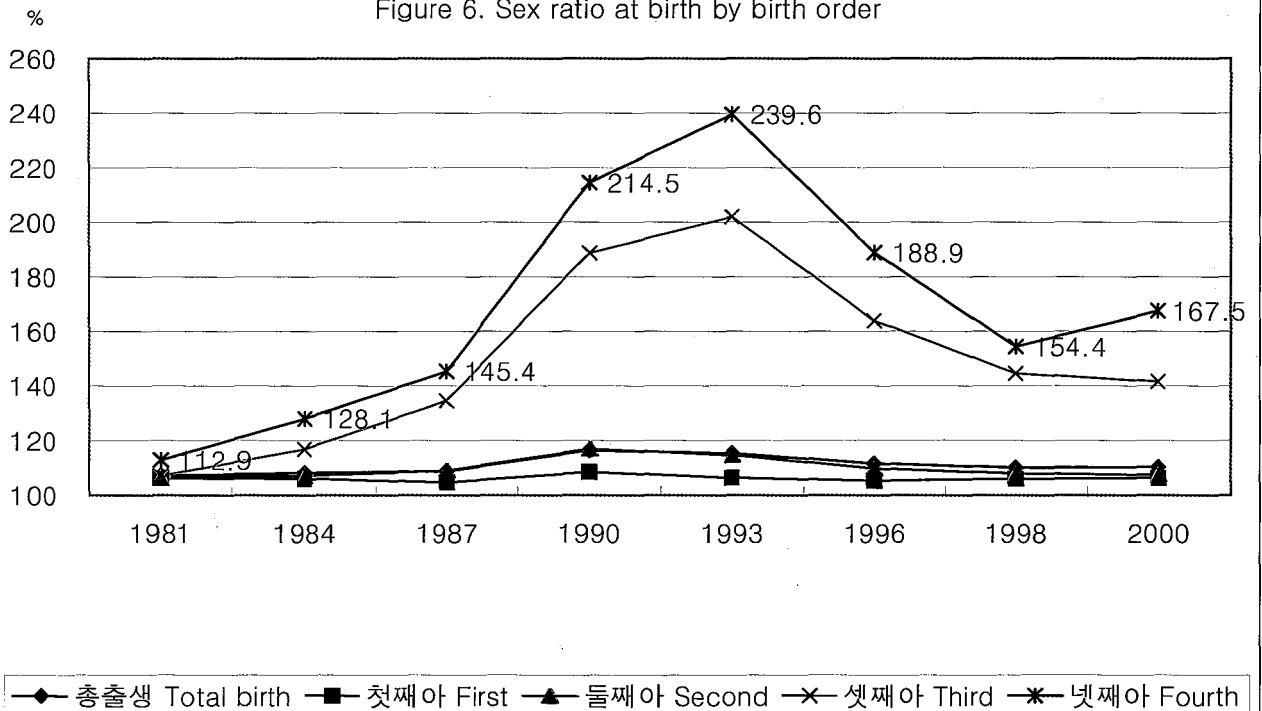


그림 7. 연령별 출산율 및 합계출산율 추이
Figure 7. Age-specific fertility rate and total fertility rate

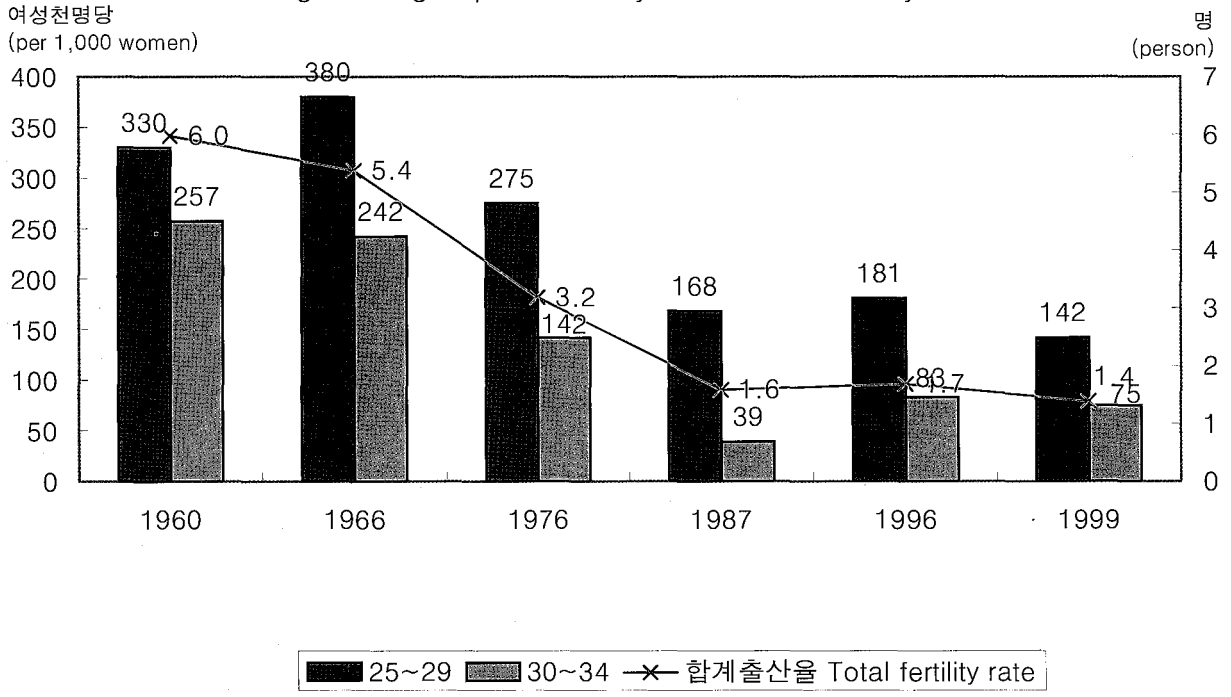


그림 8. 15~44세 유배우 부인의 피임실천율
Figure 8. Contraceptive practice rate of currently married women aged 15~44

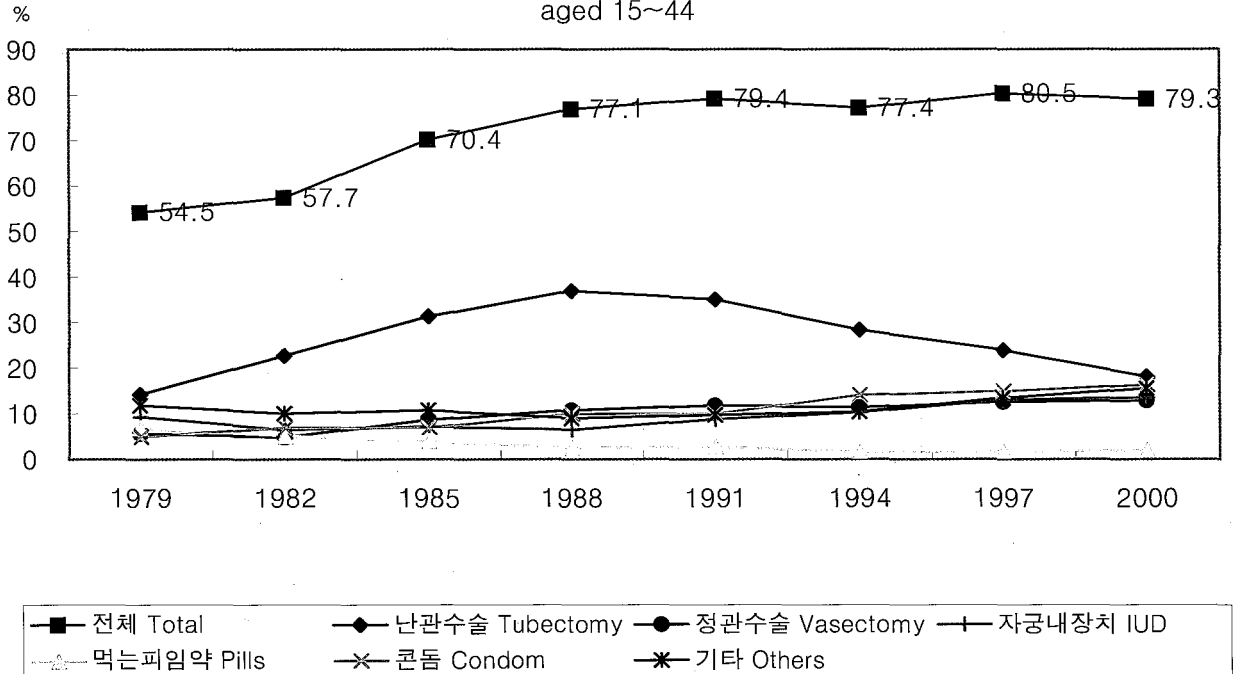


그림 9. 일반가구수 및 평균가구원수

Figure 9. Ordinary households and average household members

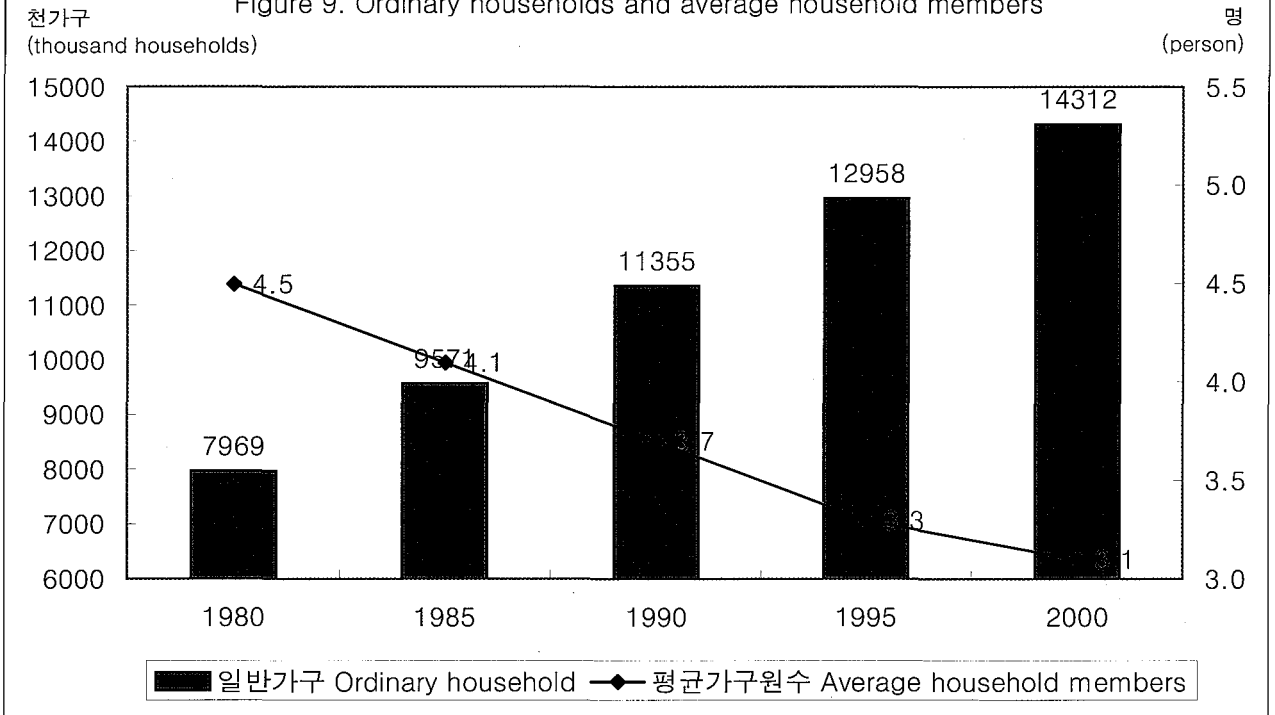


그림 10. 주택의 종류

Figure 10. Type of housing unit

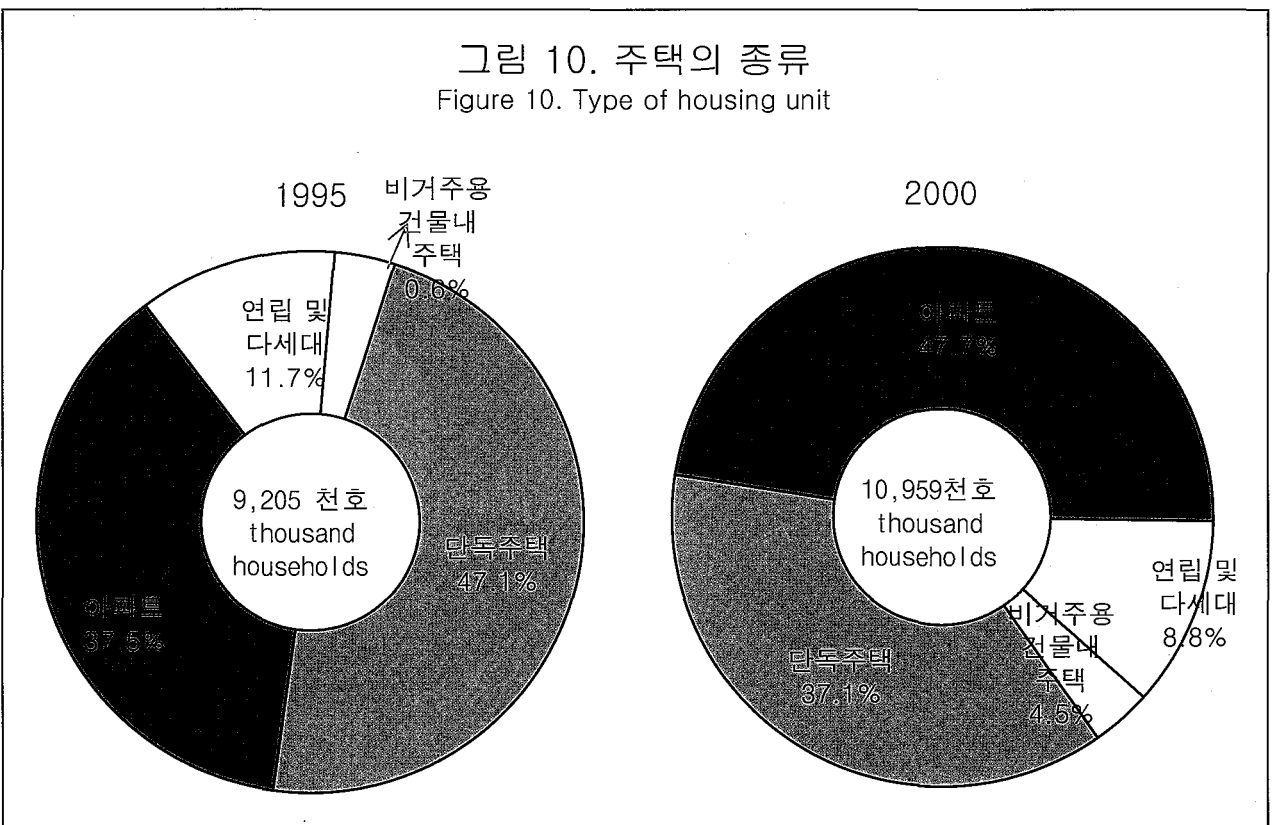


그림 11. 지역별 주거부대시설 실태
 Figure 11. Housing facilities by year

1995

2000

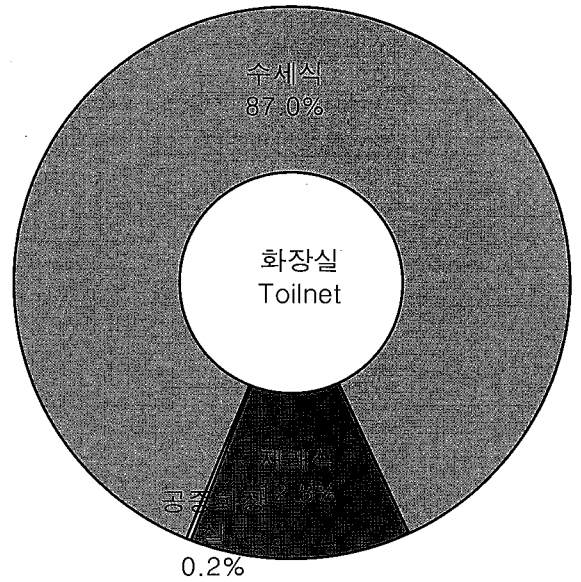
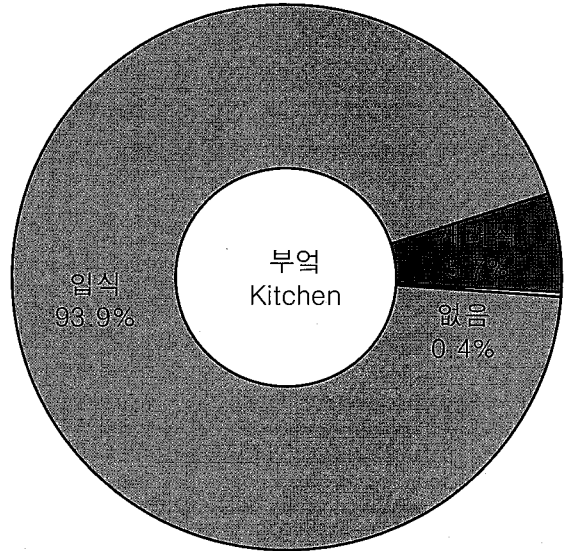
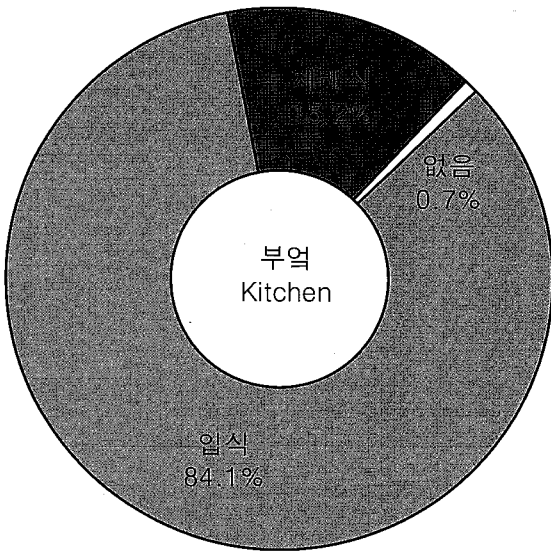


그림 12. 사망원인 추이
Figure 12. Major cause of death

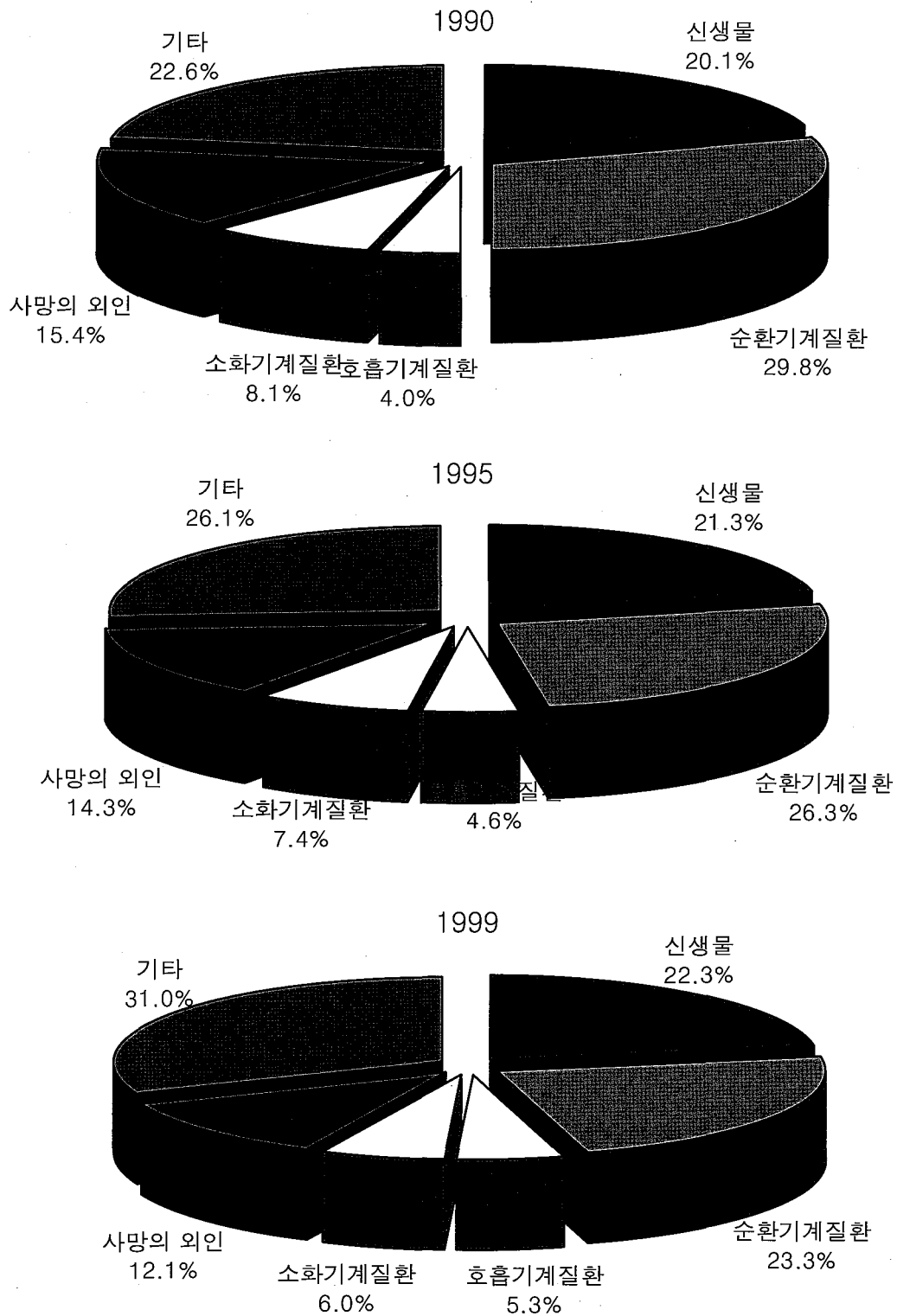


그림 13. 의료인등 면허추이

Figure 13. Licensed medical and paramedical personnel

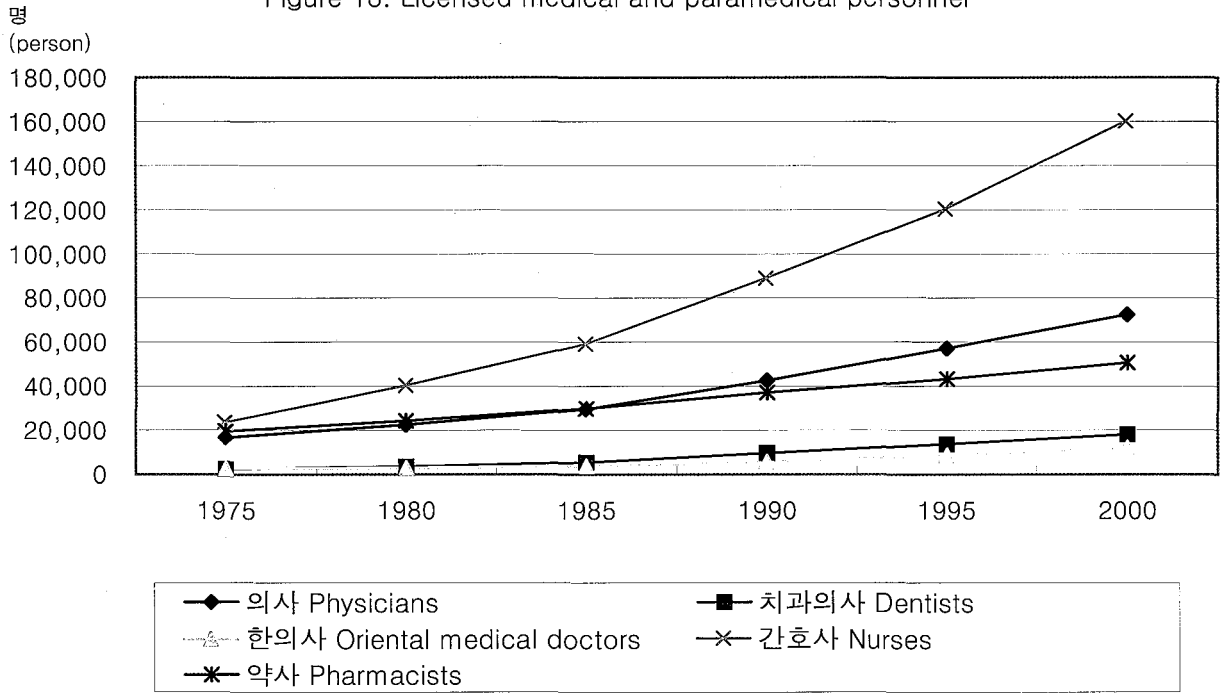


그림 14. 의료인등 국가시험 합격현황

Figure 14. Results of national licensing examination for medical and paramedical personnel

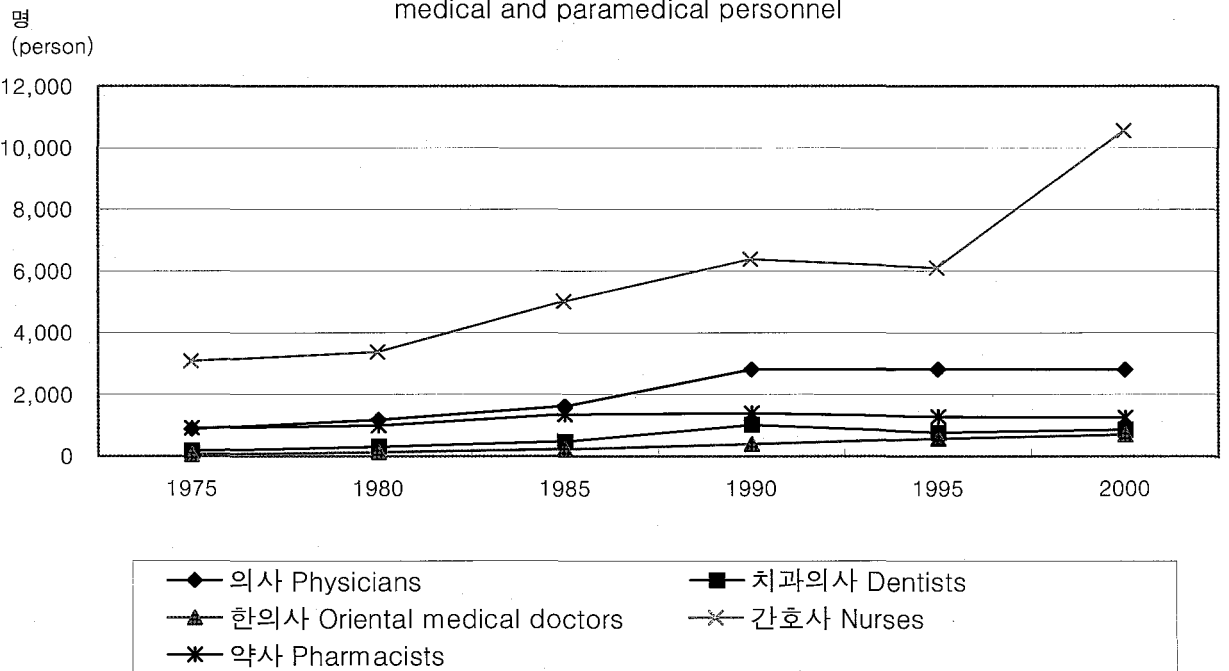


그림 15. 자격인정 전문의수
Figure 15. Qualified medical specialists

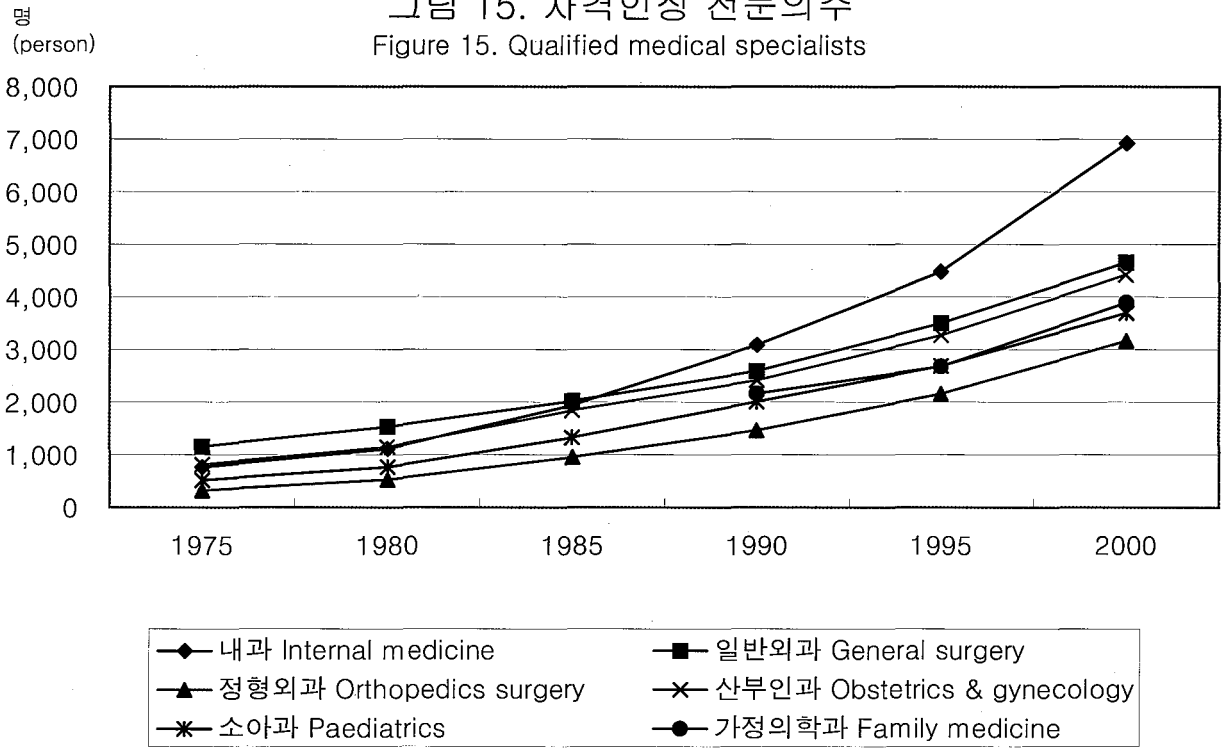


그림 16. 의료기관추이
Figure 16. Trend in medical facilities

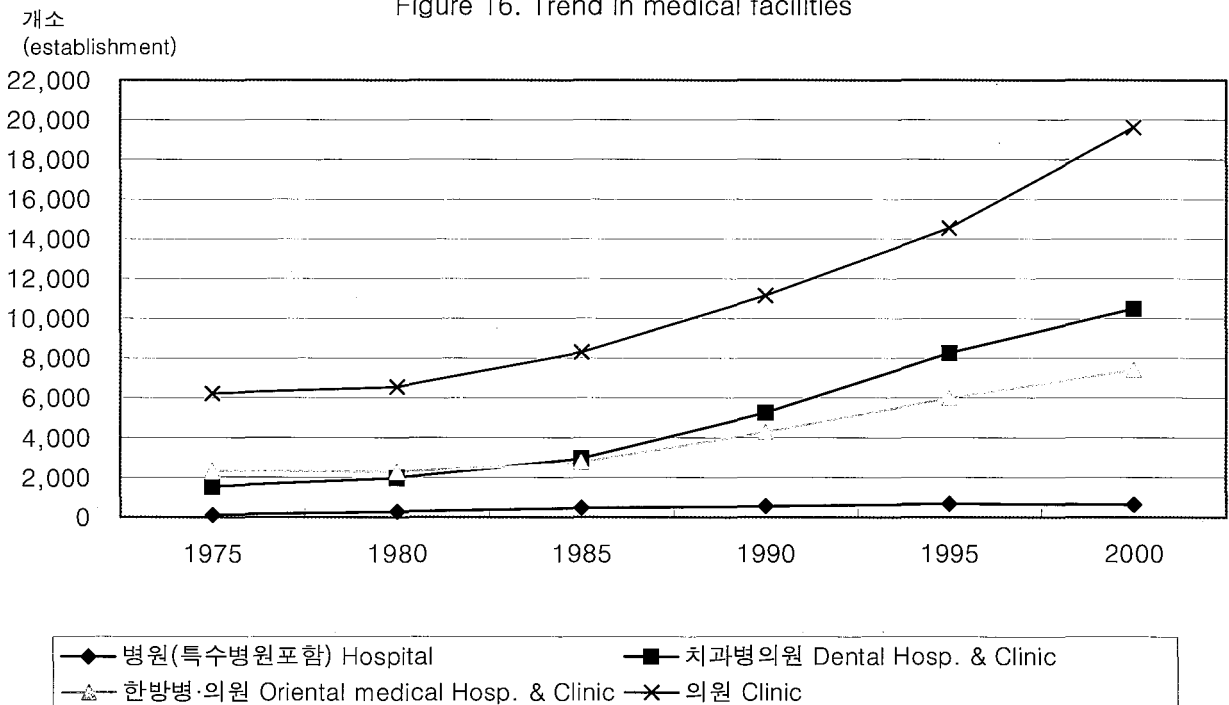
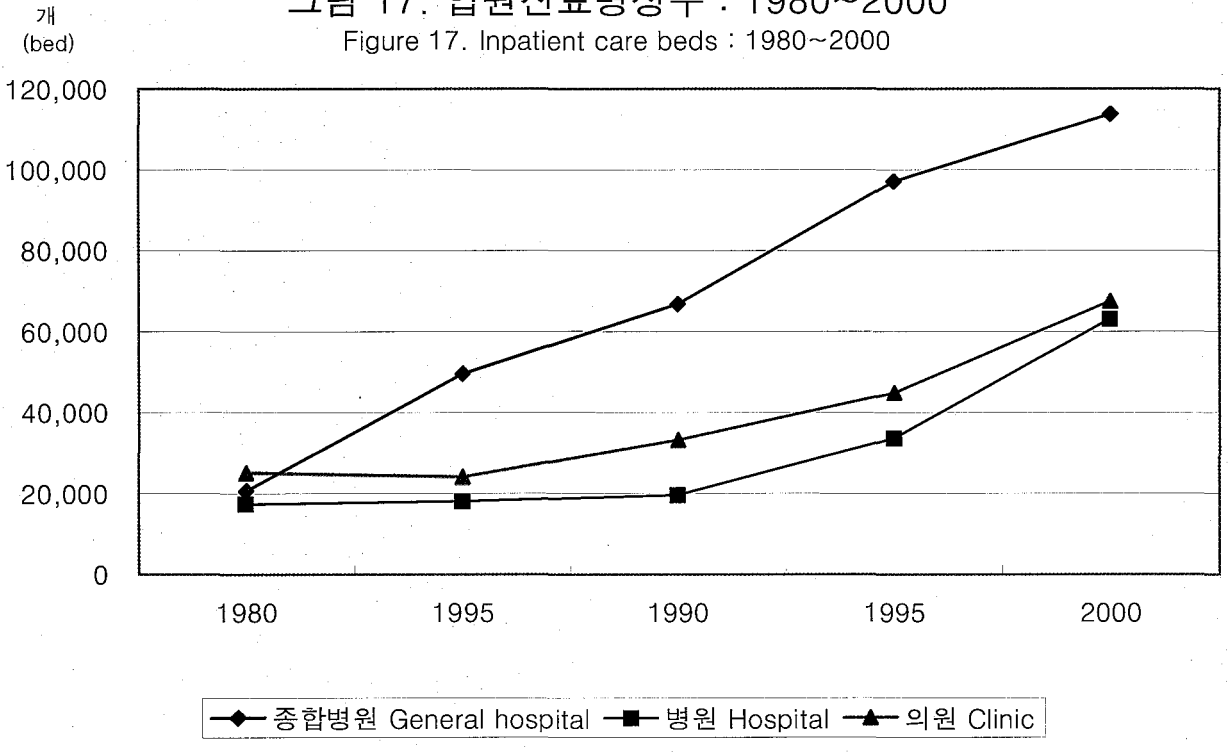
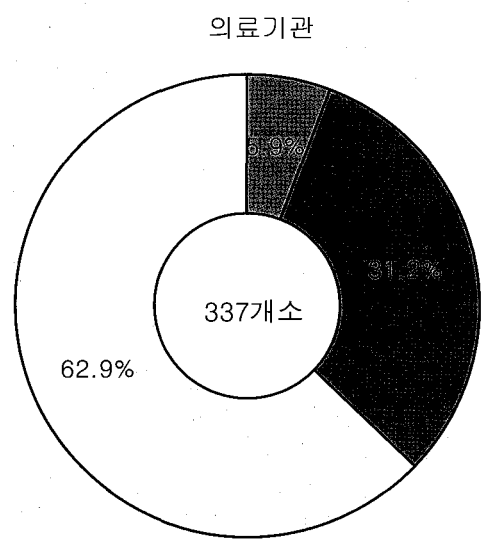


그림 17. 입원진료병상수 : 1980~2000
 Figure 17. Inpatient care beds : 1980~2000



◆ 종합병원 General hospital ■ 병원 Hospital ▲ 의원 Clinic

그림 18. 응급의료기관수 : 2000
 Figure 18. Emergency medical service institutions : 2000



■ 중앙 및 권역, 전문응급의료센터 Emergency medical centers
 ■ 지역응급의료센터 Emergency medical centers of region
 □ 지역응급의료기관 Emergency medical hospitals of region

그림 21. 의약품등 수출 현황

Figure 21. Exports of raw materials, finished drugs, medical instruments, etc.

백만불
(million \$)

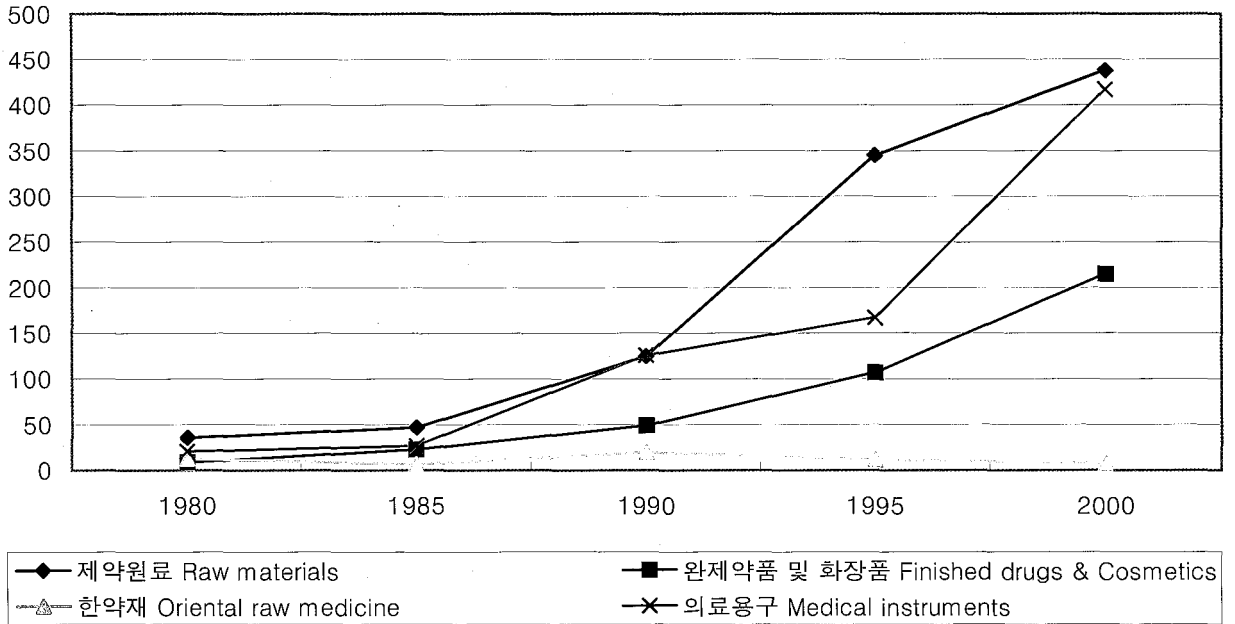


그림 22. 의약품등 수입 현황

Figure 22. Imports of raw materials, finished drugs, medical instruments, etc.

백만불
(million \$)

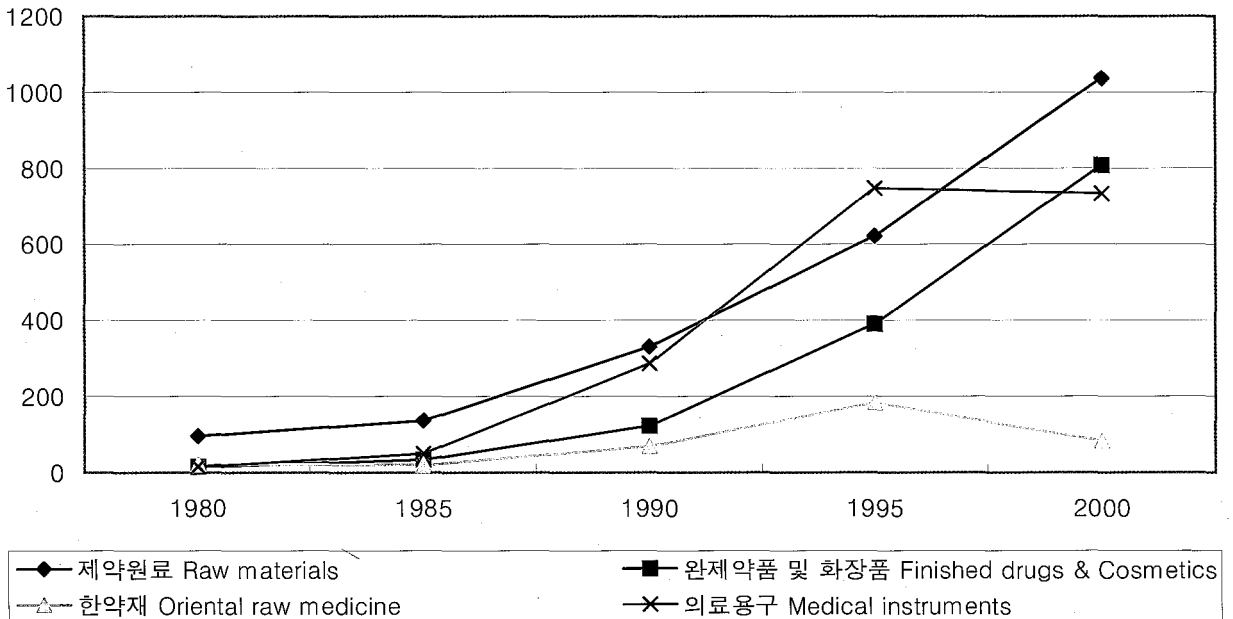


그림 23. 사회복지 수용시설수(2000)

Figure 23. Social welfare institutions(2000)

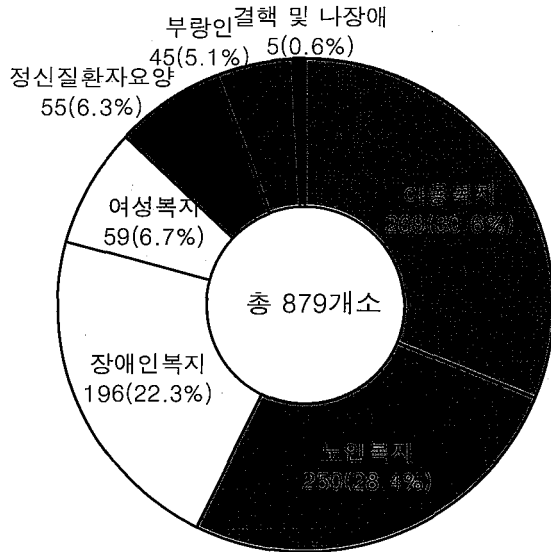


그림 24. 사회복지시설 수용인원(2000)

Figure 24. Inmates by institution type(2000)

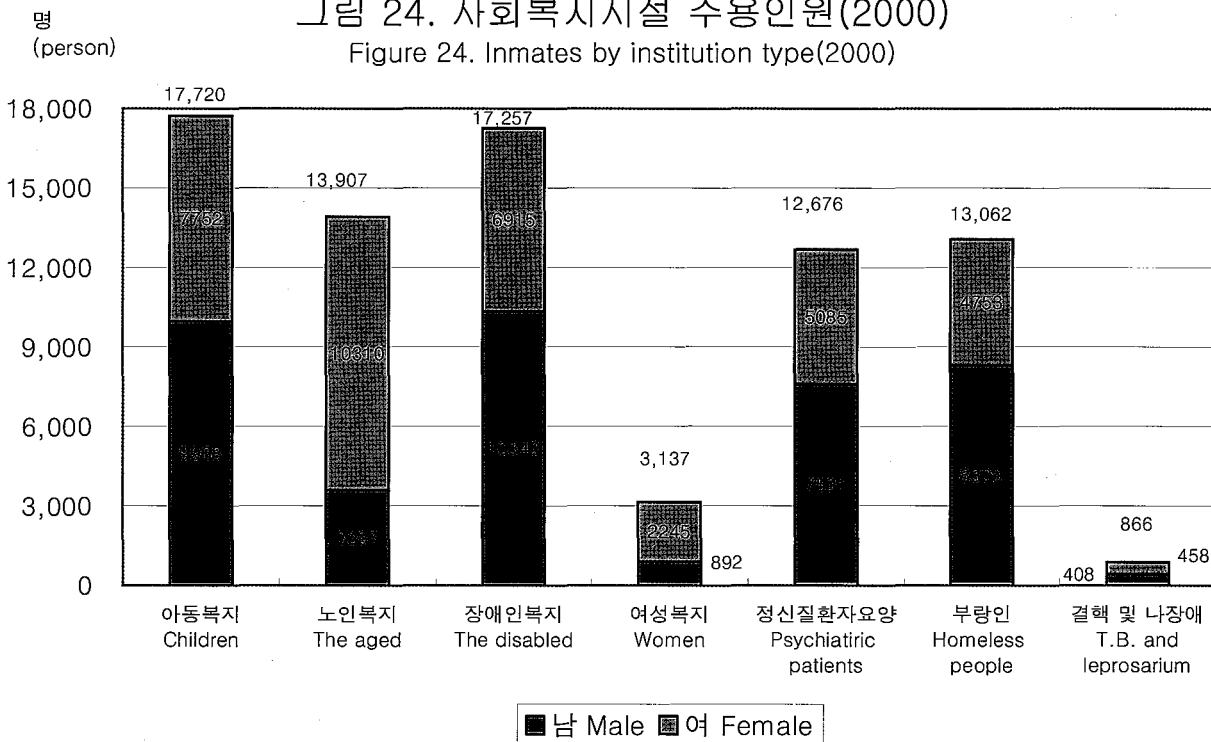


그림 25. 요보호아동 발생유형(2000)

Figure 25. Type of occurrence of protection needed children(2000)

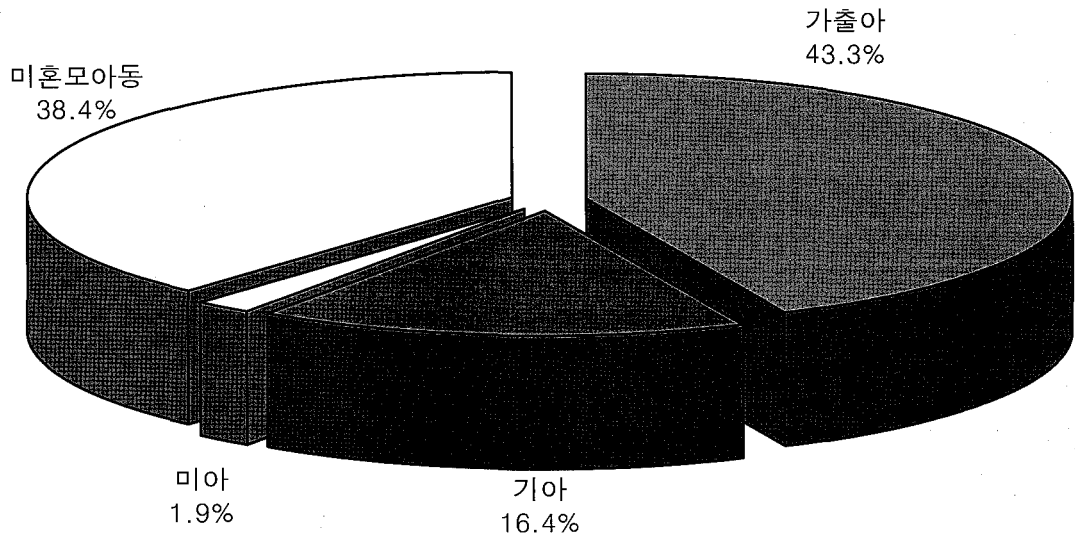


그림 26. 요보호아동 보호내용(2000)

Figure 26. Result of treatment of protection needed children(2000)

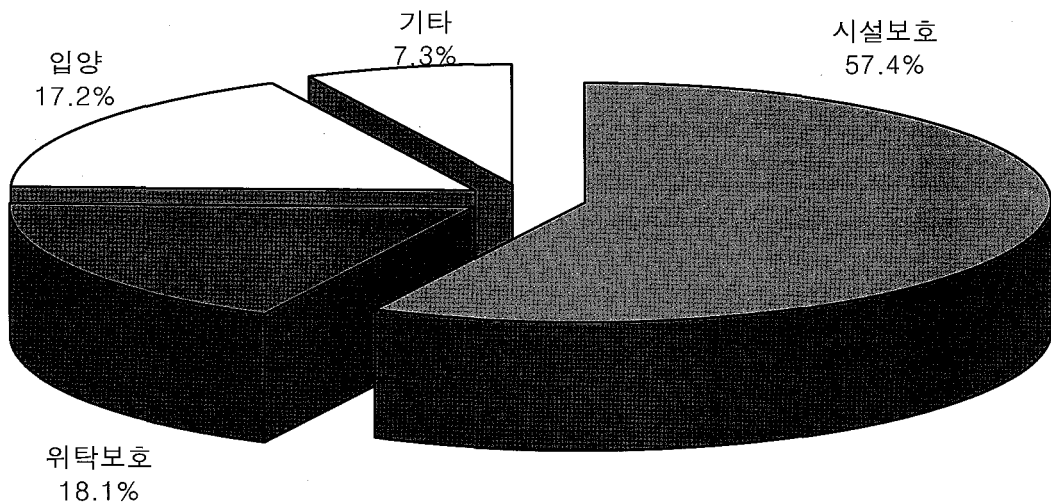
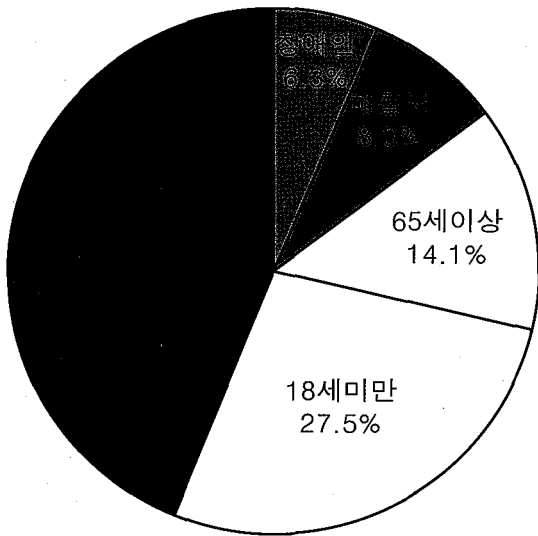


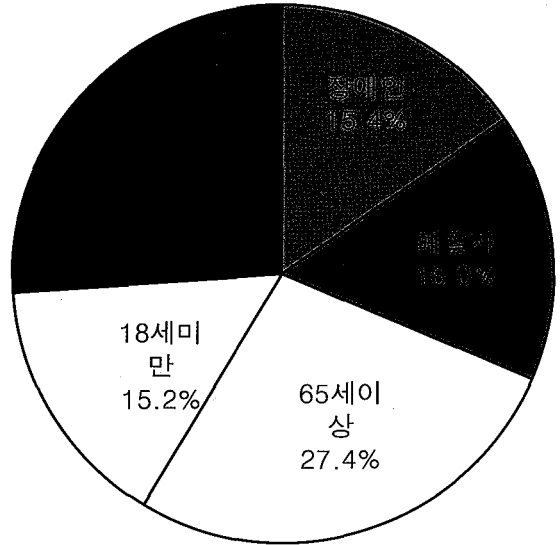
그림 27. 생활보호가구의 특성

Figure 27. Characteristics of households of livelihood protection benefits

1990



1999



1999

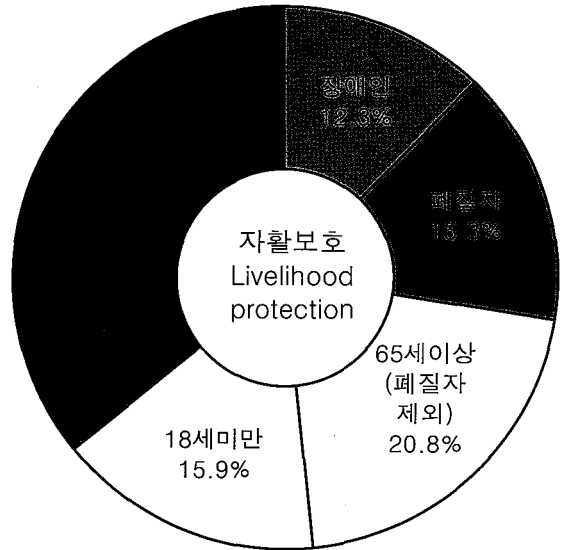
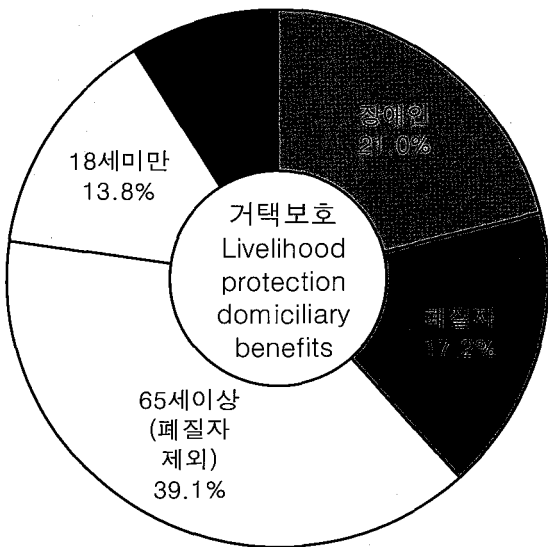


그림 28. 의료보호대상자의 연령분포(2000)
 Figure 28. Age distribution of recipients of the medical aid

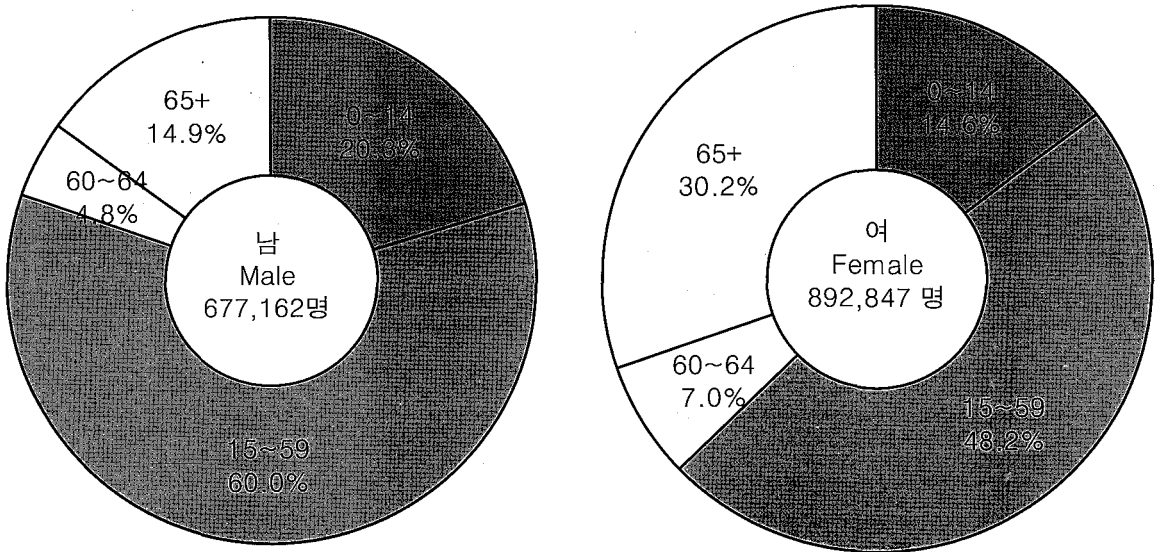


그림 29. 의료보호대상자 지역별 분포(2000)
 Figure 29. Recipients of the medical aid by the city/province(2000)

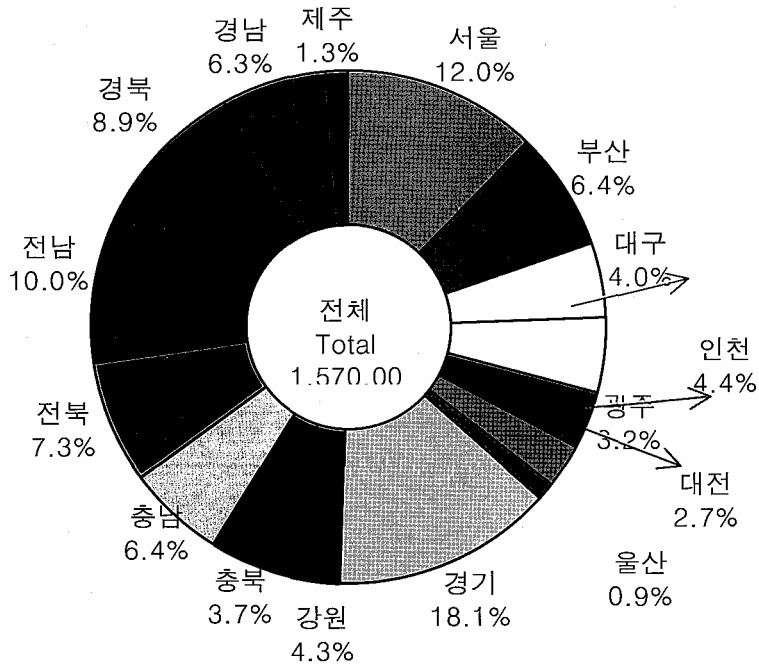


그림 30. 의료보장 적용인구
Figure 30. Beneficiaries of medical security

천명
(thousand persons)

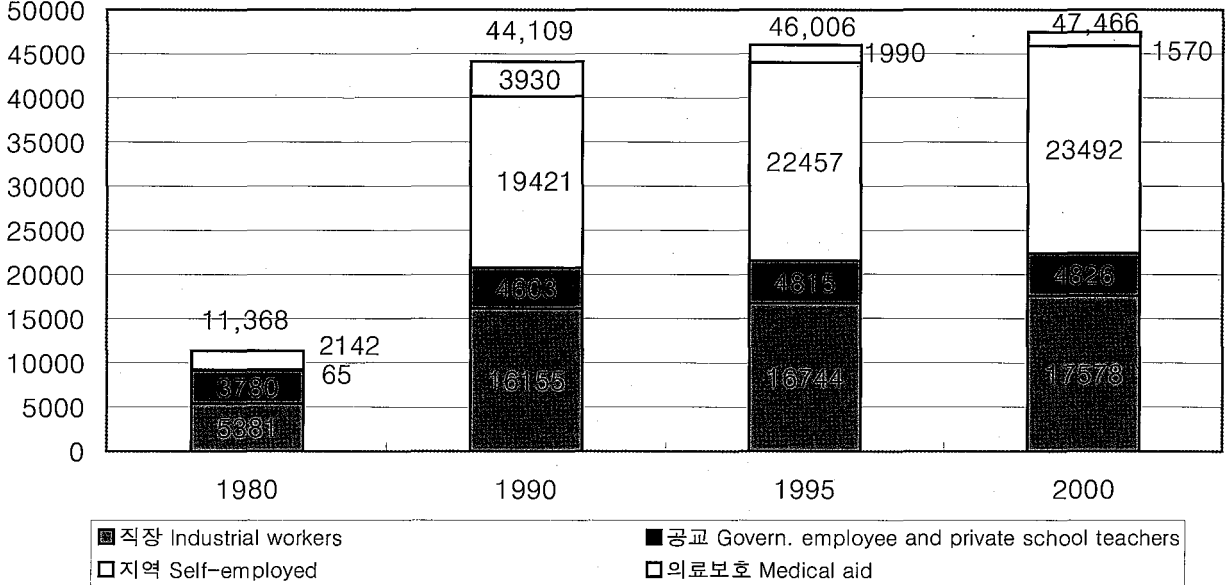


그림 31. 의료보험 재정수지차 현황
Figure 31. Financing balance of medical insurance

10억원
(billion won)

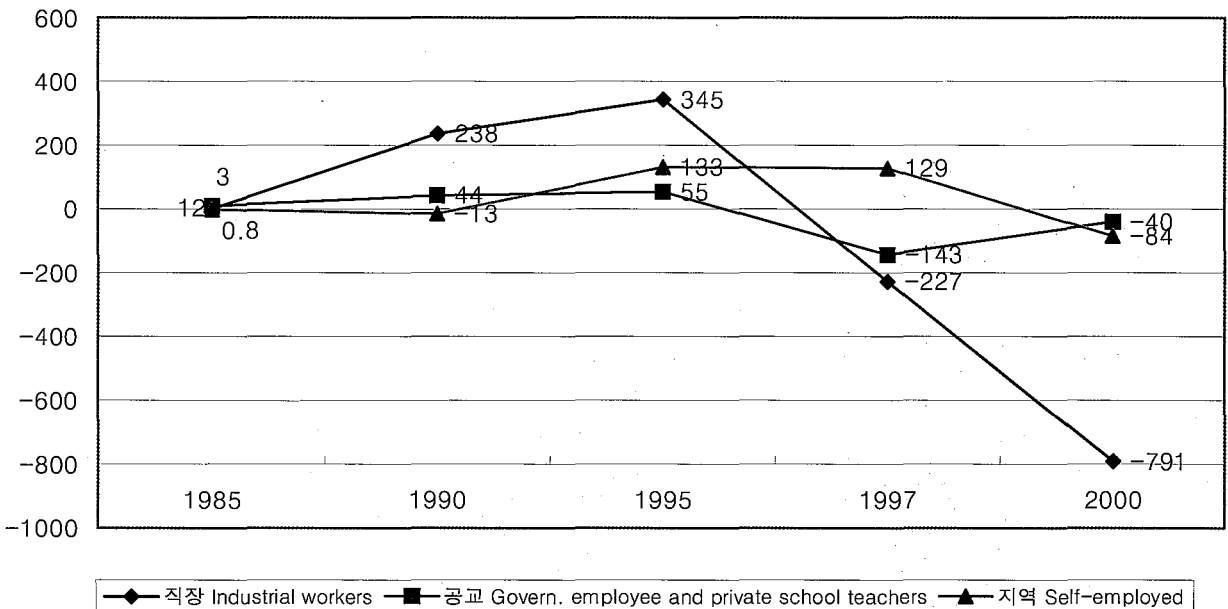


그림 32. 국민연금 가입형태별 가입자 현황(2000)

Figure 32. Number of national pension insurants by categories of persons(2000)

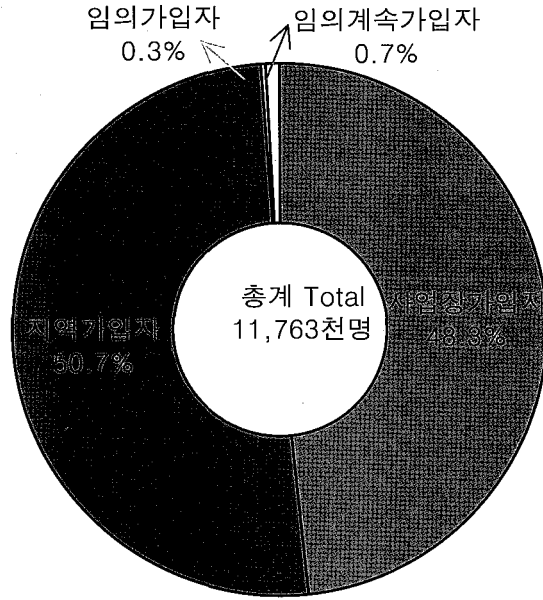
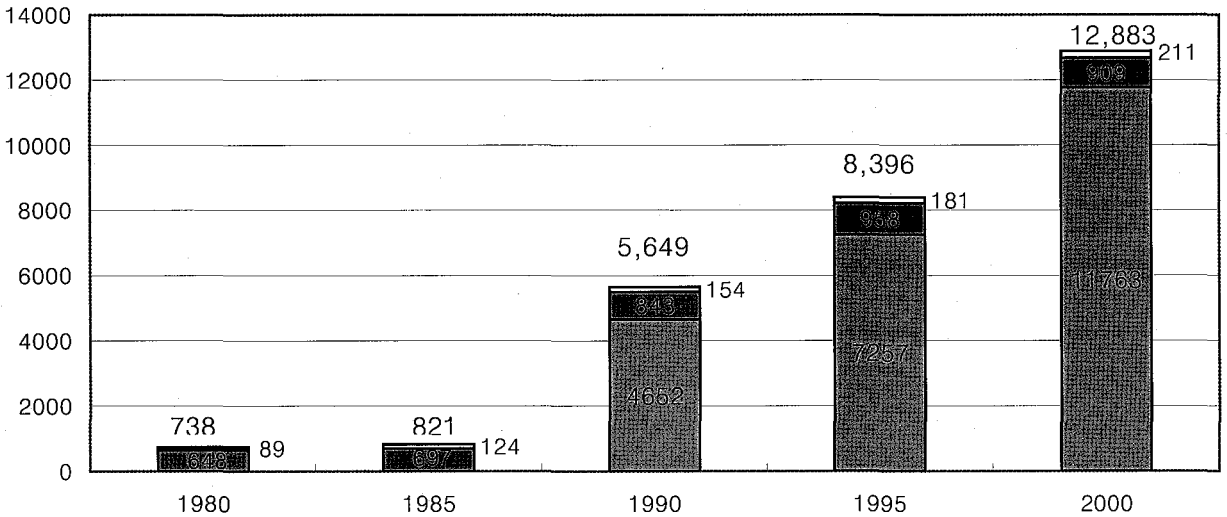


그림 33. 공공연금 가입자수

Figure 33. Public pension insurants by pension scheme

천명
(thousand persons)



국민연금 National pension
 공무원연금 Government employee pension
 사립학교교직원 Private school teachers pension

그림 34. 상수도 보급률
Figure 34. Water supply facilities

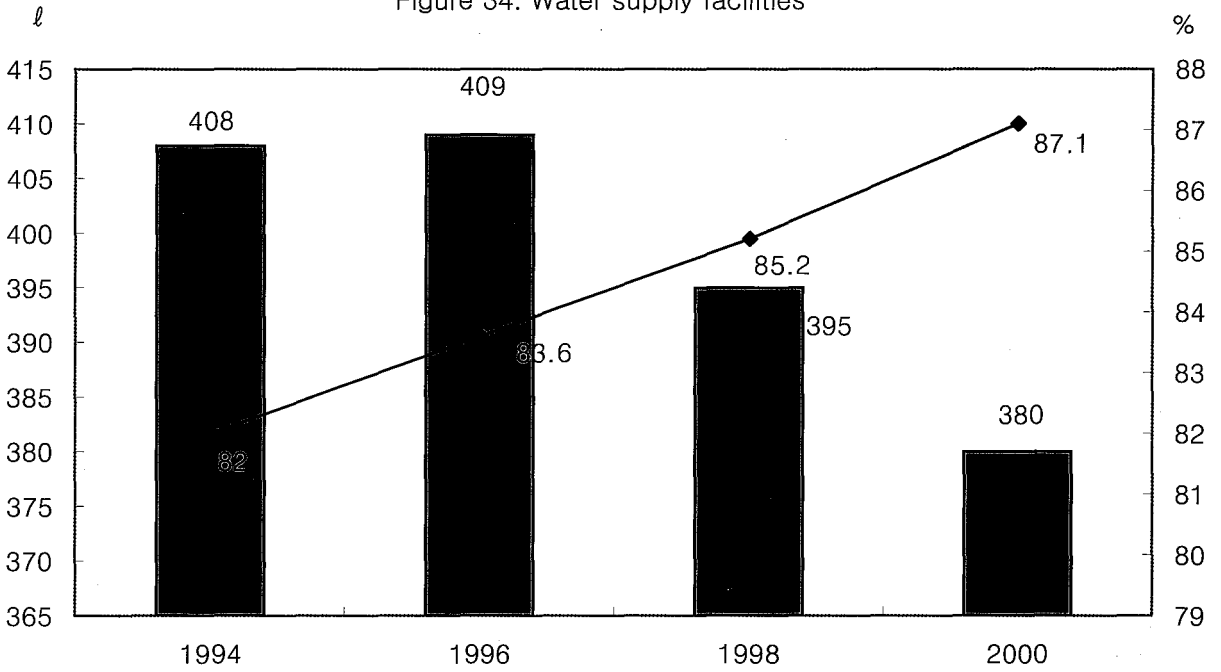


그림 35. 화장장 및 납골당 이용현황
Figure 35. Crematorium, Coumbarium and treated cases

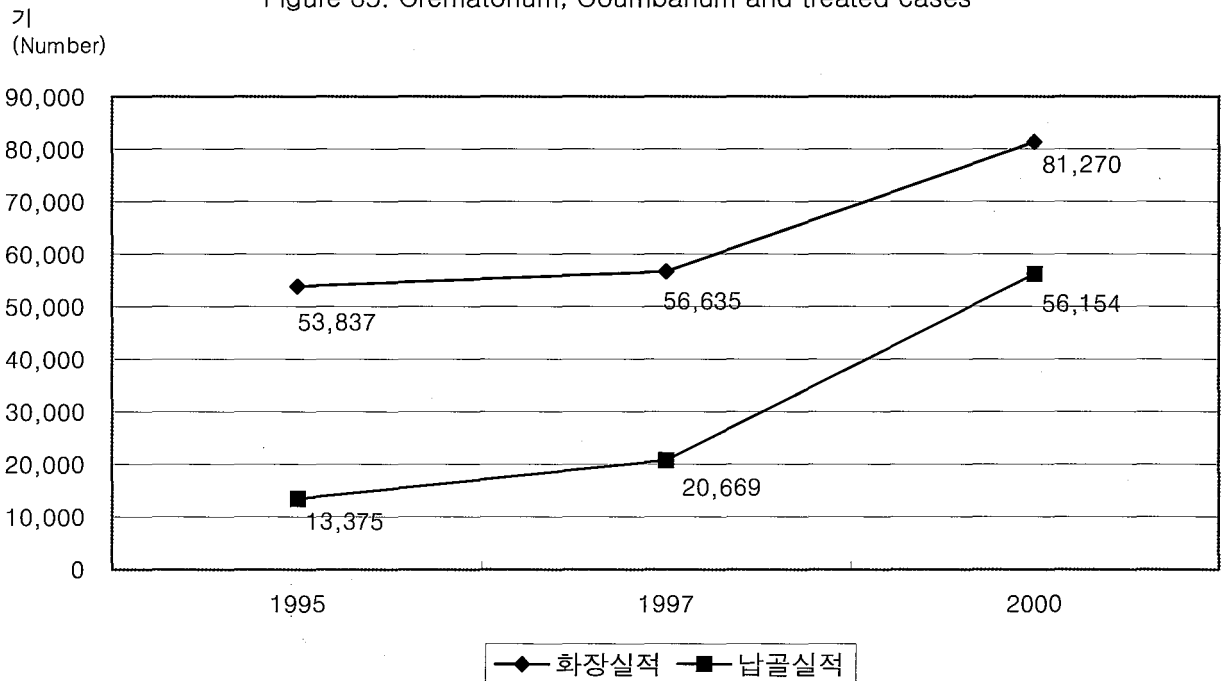


그림 36. 경제활동 참가율 및 취업률
Figure 36. Labor participation rate and employment rate

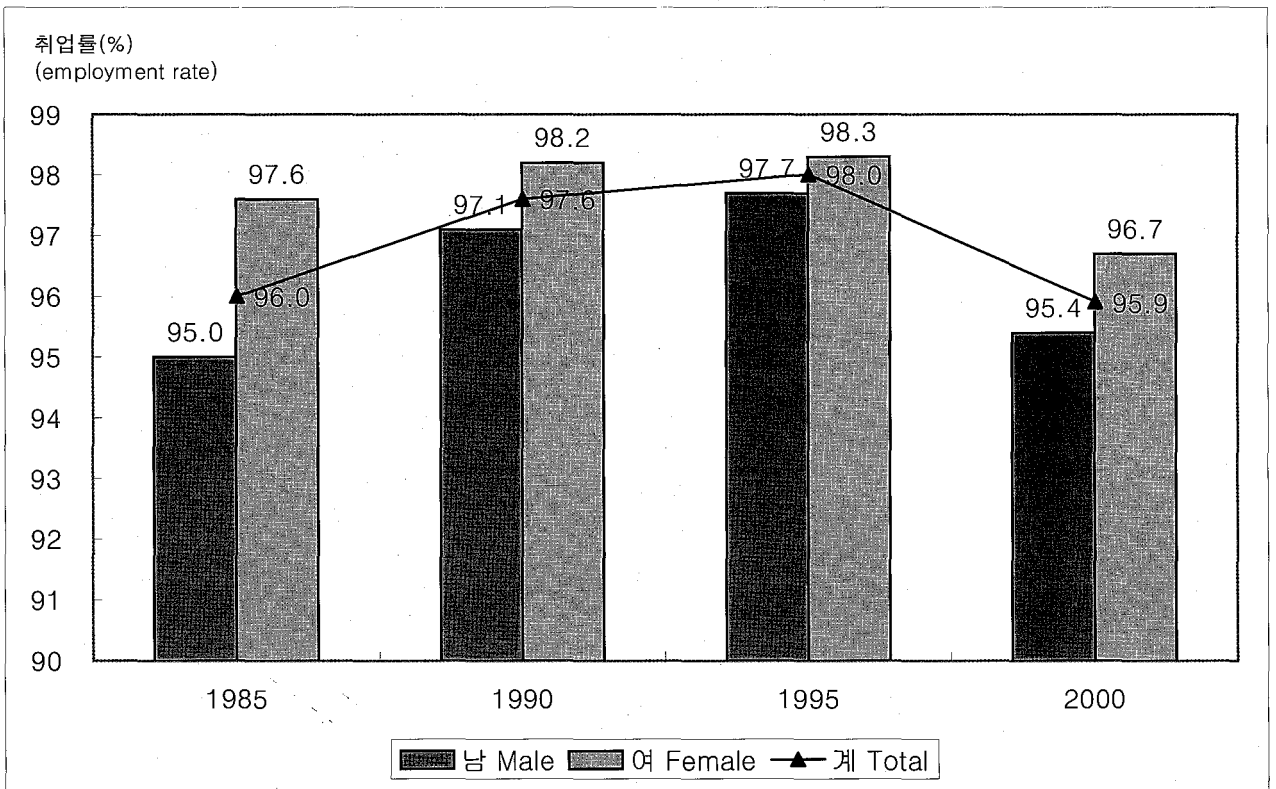
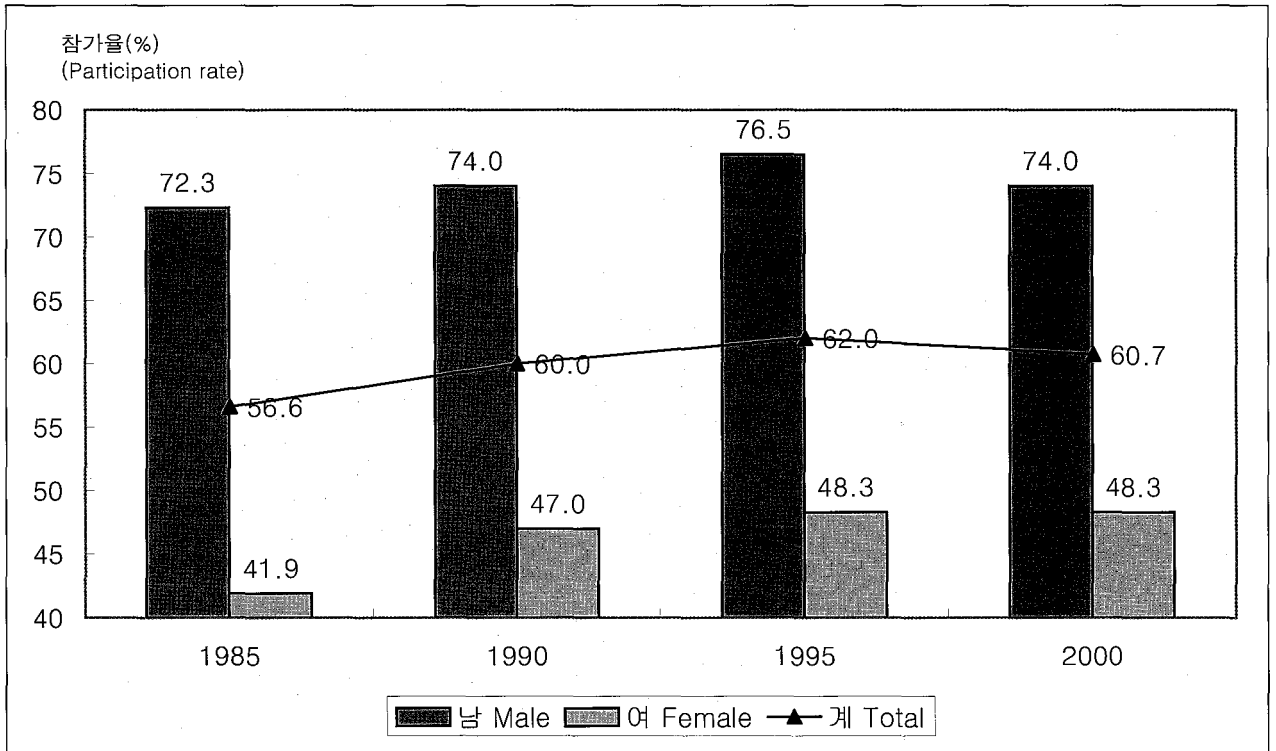


그림 37. 보건복지부관련 예산의 국내총생산에 대한 비율
 Figure 37. Ratio to GDP of government budget of health and welfare section

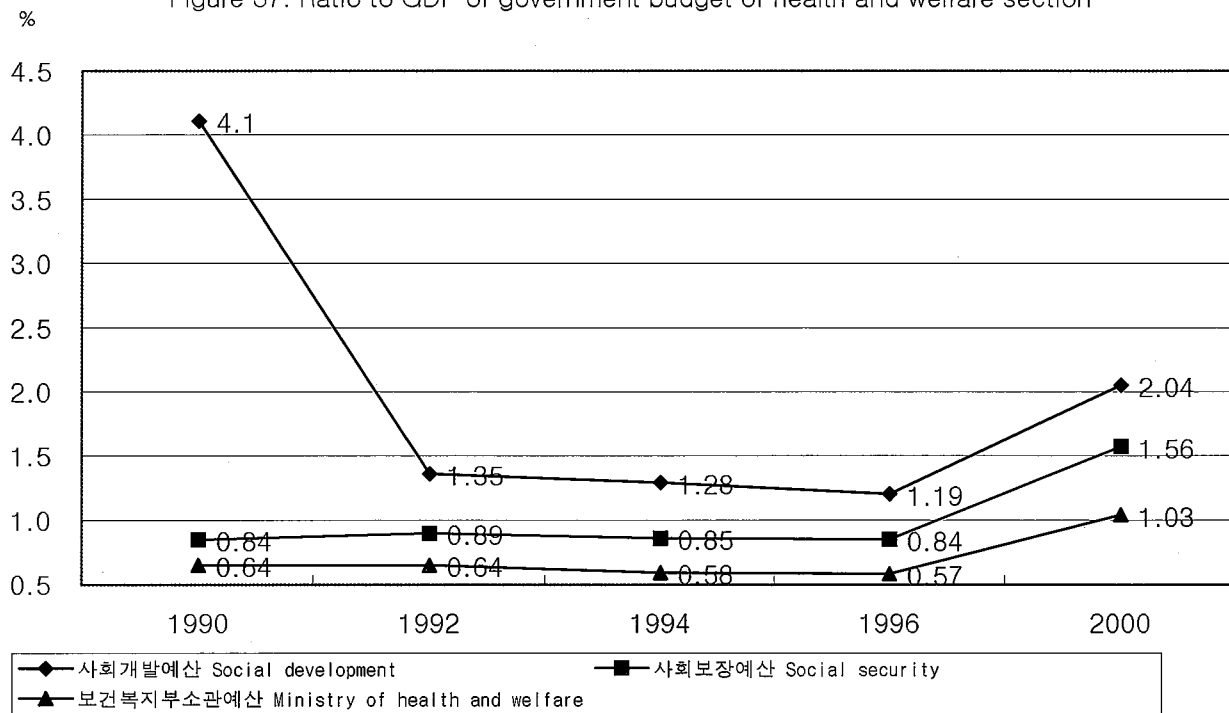


그림 38. 사회보장 및 복지예산
 Figure 38. Social security and social welfare budget

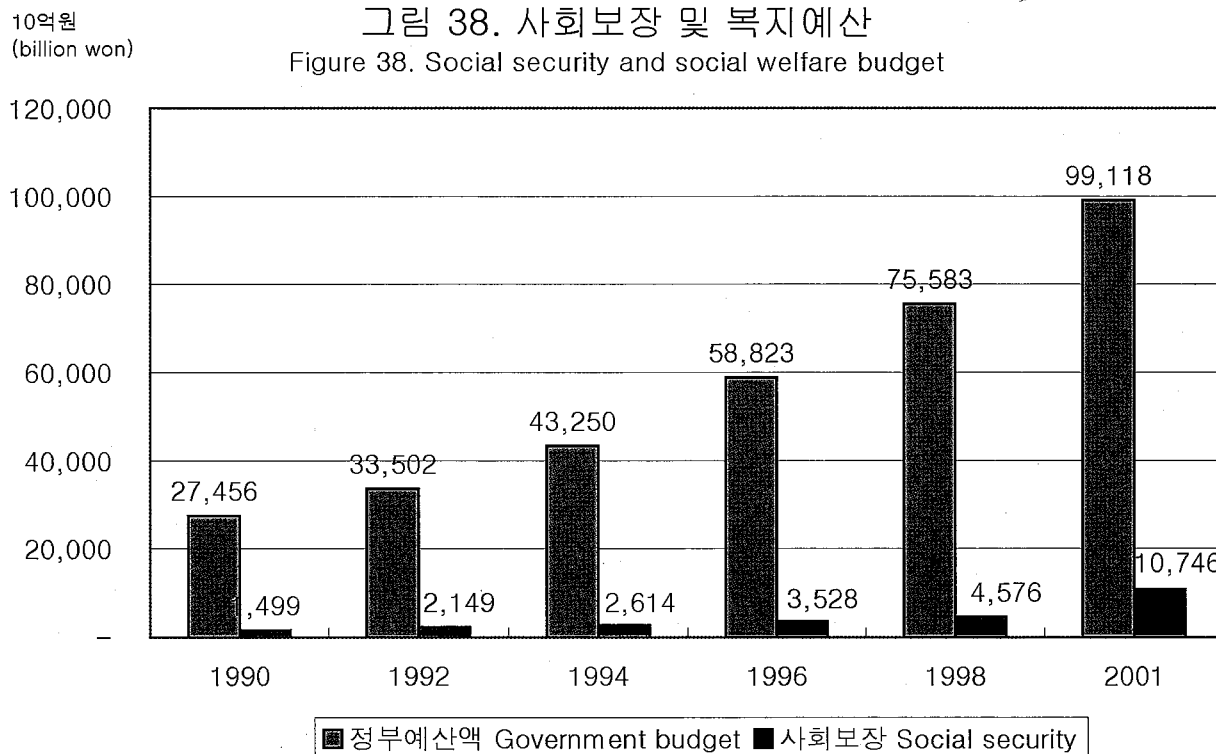


그림 39. GDP대비 건강지출비율
Figure 39. Health spending percentage of GDP

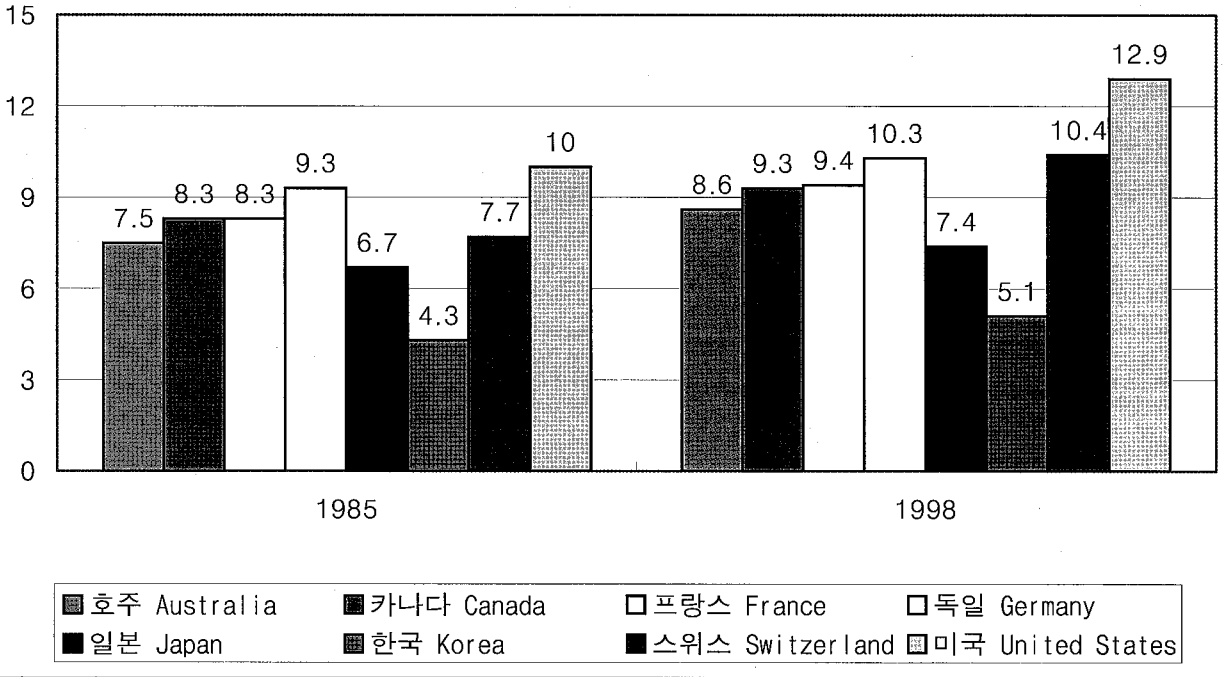


그림 40. 흡연율(1998)
Figure 40. Regular smoking habits(1998)

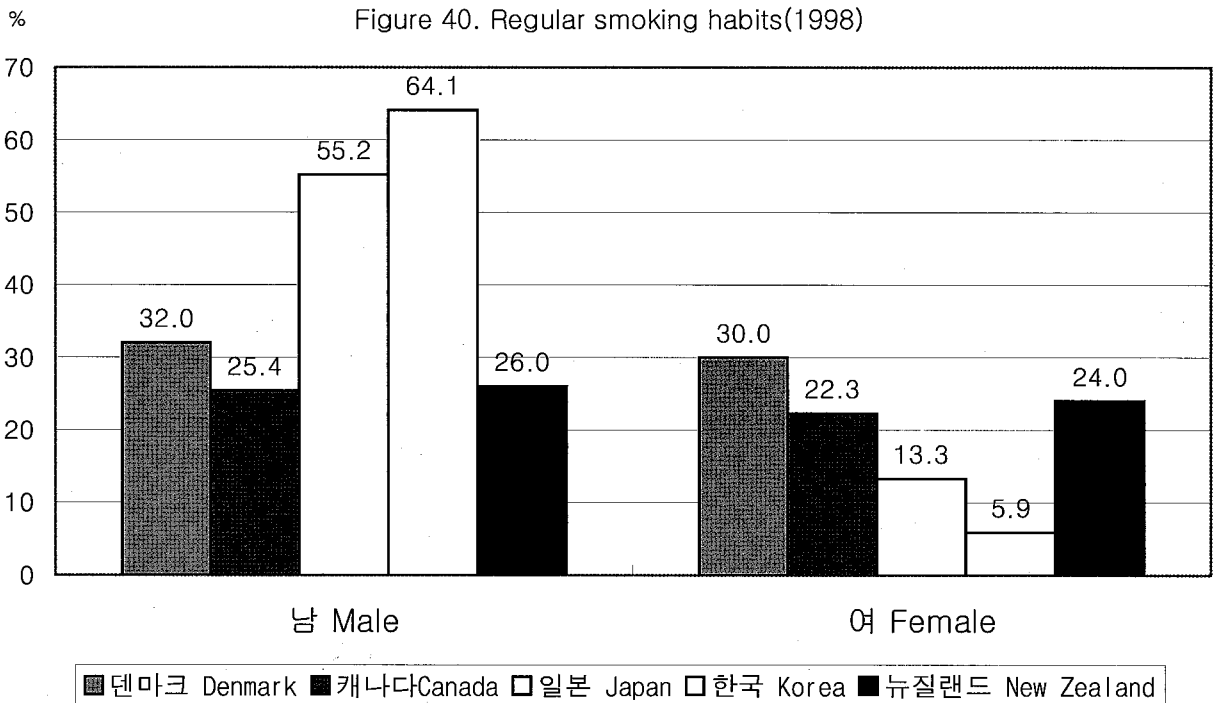


그림 41. 부양비의 변화
Figure 41. Dependency ratio

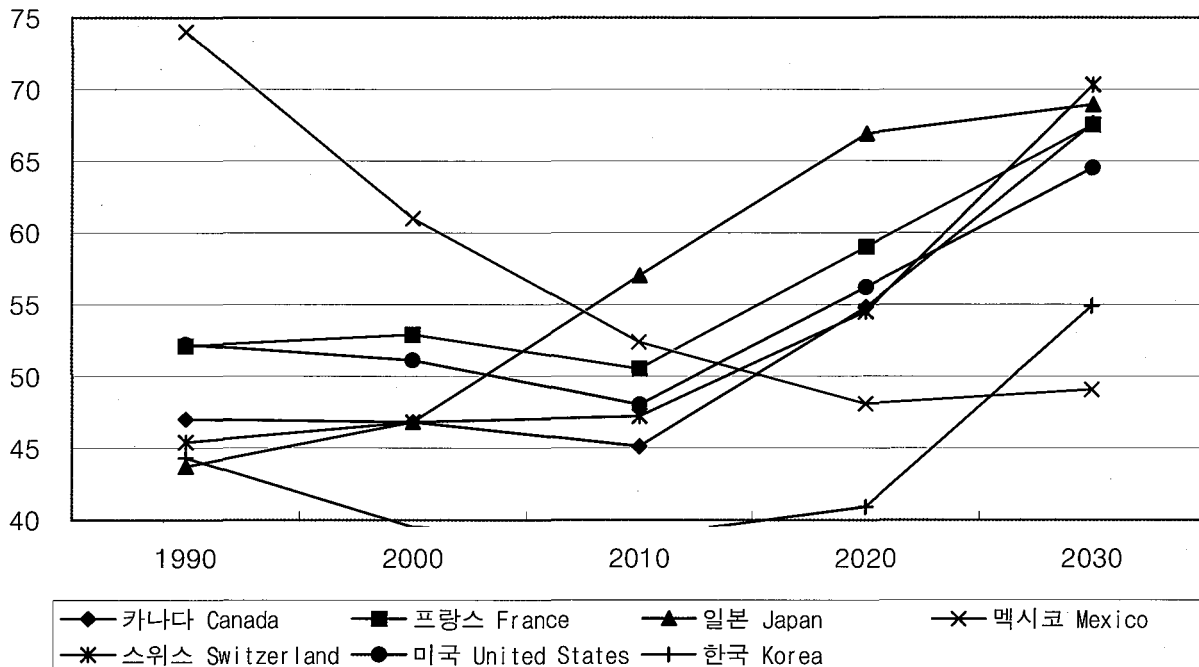
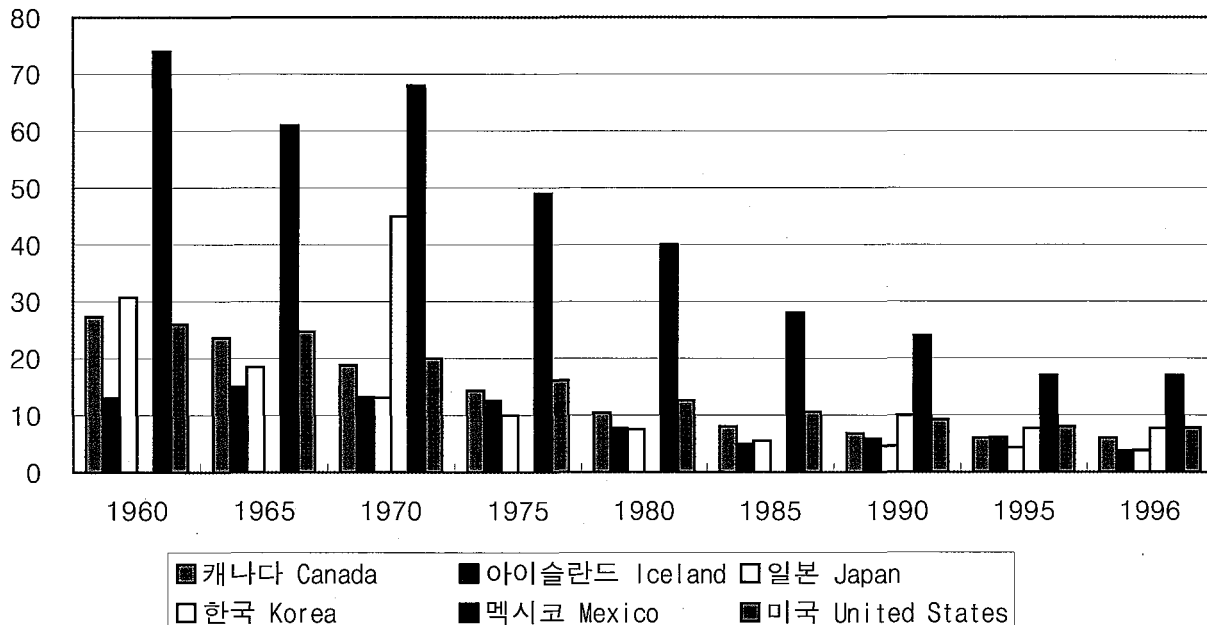


그림 42. 영아 사망률 : 1960~1996
Figure 42. Infant mortality rate : 1960~1996

천명당
(per 1,000 live births)



1. 人口
Population

〈表 1-1-1〉 總人口, 人口成長率, 性比, 人口密度, 北韓人口 : 1960~2001
 Table 1-1-1. Population, Rate of Increase, Sex Ratio, Population Density and Population of North Korea : 1960~2001

단위 : 천명

Unit : 1,000 persons

연도 Year	연 앙 인 구 Midyear Population		인구성장률 (%) Rate of Increase(%)	성비 ¹⁾ Sex Ratio	인 구 밀 도 (명/km ²) Population Density (persons/sq. km)		북한인구 Population of North Korea	
	남 Male	여 Female			면적 Land Area (sq. km)			
1960	25 012	12 551	12 462	...	100.7	254.1	98 431	...
1961	25 766	12 937	12 829	3.01	100.8	261.8	98 431	...
1962	26 513	13 321	13 192	2.90	101.0	269.4	98 431	...
1963	27 262	13 708	13 554	2.83	101.1	277.0	98 431	...
1964	27 984	14 082	13 902	2.65	101.3	284.3	98 431	...
1965	28 705	14 453	14 252	2.58	101.4	291.5	98 477	...
1966	29 436	14 830	14 606	2.55	101.5	298.9	98 477	...
1967	30 131	15 205	14 926	2.36	101.9	306.0	98 477	...
1968	30 838	15 576	15 262	2.35	102.1	313.1	98 477	...
1969	31 544	15 941	15 603	2.29	102.2	320.3	98 477	...
1970	32 241	16 309	15 932	2.21	102.4	328.2	98 222	14 905
1971	32 883	16 649	16 234	1.99	102.6	334.7	98 234	15 292
1972	33 505	16 955	16 550	1.89	102.4	340.2	98 484	15 683
1973	34 103	17 235	16 868	1.78	102.2	345.3	98 758	16 080
1974	34 692	17 514	17 178	1.73	102.0	351.0	98 824	16 388
1975	35 281	17 766	17 515	1.70	101.4	357.1	98 807	16 646
1976	35 849	18 059	17 790	1.61	101.5	362.8	98 799	16 871
1977	36 412	18 349	18 062	1.57	101.6	368.3	98 859	17 083
1978	36 969	18 637	18 332	1.53	101.7	373.6	98 955	17 303
1979	37 534	18 929	18 605	1.53	101.7	379.3	98 966	17 434

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.
 " , 『한국통계연감』, 2000.

주 : 1) 여성 100명당 남자수

Sources : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 2001.
 National Statistical Office,
Korea Statistical Yearbook, 2000.

Note : 1) Number of males per 100 females.

〈表 1-1-1〉 總人口, 人口成長率, 性比, 人口密度, 北韓人口 : 1960~2001 - 계속

Table 1-1-1. Population, Rate of Increase, Sex Ratio, Population Density and
Population of North Korea : 1960~2001 - Cont'd

단위 : 천명

Unit : 1,000 persons

연도 Year	연 앙 인 구 Midyear Population			인구성장률 (%) Rate of Increase(%)	성비 ¹⁾ Sex Ratio	인 구 밀 도 (명/km ²) Population Density (persons/sq. km)		북한인구 Population of North Korea
	남 Male	여 Female	면적 Land Area (sq. km)					
1980	38 124	19 236	18 888	1.57	101.8	385.1	98 992	17 622
1981	38 723	19 536	19 188	1.57	101.8	391.1	99 016	17 866
1982	39 326	19 837	19 489	1.56	101.8	397.1	99 022	18 168
1983	39 910	20 129	19 781	1.49	101.8	402.8	99 091	18 528
1984	40 406	20 375	20 031	1.24	101.7	407.7	99 117	18 828
1985	40 806	20 576	20 230	0.99	101.7	411.6	99 143	19 097
1986	41 214	20 772	20 442	1.00	101.6	415.6	99 173	19 339
1987	41 622	20 960	20 662	0.99	101.4	419.5	99 222	19 559
1988	42 031	21 155	20 876	0.98	101.3	423.5	99 237	19 762
1989	42 449	21 357	21 092	0.99	101.3	427.6	99 263	19 977
1990	42 869	21 568	21 301	0.99	101.3	431.8	99 274	20 221
1991	43 296	21 784	21 512	1.00	101.3	436.0	99 300	20 495
1992	43 748	22 014	21 734	1.04	101.3	440.5	99 314	20 798
1993	44 195	22 243	21 952	1.02	101.3	444.7	99 392	21 123
1994	44 642	22 472	22 169	1.01	101.4	449.1	99 394	21 353
1995	45 093	22 705	22 388	1.01	101.4	454.3	99 268	21 543
1996	45 525	22 925	22 600	0.96	101.4	458.4	99 313	21 684
1997	45 954	23 148	22 805	0.94	101.5	462.4	99 373	21 810
1998	46 287	23 296	22 991	0.72	101.3	465.6	99 408	21 942
1999	46 617	23 458	23 159	0.71	101.3	468.8	99 434	22 082
2000	47 008	23 667	23 341	0.84	101.4	472.7	99 451	22 175
2001	47 343	23 835	23 508	0.71	101.4

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.
통계청, 『한국통계연감』, 2000.

주 : 1) 여성 100명당 남자수.

Sources : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 2001.
National Statistical Office,
Korea Statistical Yearbook, 2000.

Note : 1) Number of males per 100 females.

〈表 1-1-2〉 人口動態申告에 의한 出生 및 死亡 : 1970~2000
 Table 1-1-2. No. of Births and Deaths Based on Vital Registration : 1970~2000

	연앙추정인구 (명) Estimates of Midyear Population (persons)	출생 ¹⁾		사망 ¹⁾		자연증가인구 Natural Increased Population (persons)	자연증가율 Natural Increase Rate (%)
		출생 ¹⁾ Births (persons)	조출생률 (1,000명당) Crude Birth Rate (per 1,000 pop.)	사망 ¹⁾ Deaths (persons)	조사망률 (1,000명당) Crude Death Rate (per 1,000 pop.)		
1970	32 240 827	1 006 645	31.2	258 589	8.0	748 056	23.2
1971	32 882 704	1 024 773	31.2	237 528	7.2	787 245	24.0
1972	33 505 406	955 438	28.5	210 830	6.3	744 608	22.2
1973	34 103 149	967 647	28.4	267 909	7.9	699 738	20.5
1974	34 692 266	924 311	26.6	249 177	7.2	675 134	19.4
1975	35 280 725	874 869	24.8	270 851	7.7	604 018	17.1
1976	35 848 523	797 462	22.2	267 151	7.5	530 311	14.7
1977	36 411 795	827 079	22.7	249 767	6.9	577 312	15.8
1978	36 969 185	752 409	20.4	252 827	6.8	499 582	13.6
1979	37 534 236	864 297	23.0	240 447	6.4	623 850	16.6
1980	38 123 775	865 350	22.7	277 767	7.3	587 583	15.4
1981	38 723 248	880 310	22.7	238 017	6.1	642 293	16.6
1982	39 326 352	858 832	21.8	246 306	6.3	612 526	15.5
1983	39 910 403	778 362	19.5	263 665	6.6	514 697	12.9
1984	40 405 956	682 217	16.9	243 797	6.0	438 420	10.9
1985	40 805 744	662 510	16.2	246 121	6.0	416 389	10.2
1986	41 213 674	641 644	15.6	244 782	5.9	396 862	9.7
1987	41 621 690	629 432	15.1	248 997	6.0	380 435	9.1
1988	42 031 247	637 462	15.2	239 926	5.7	397 536	9.5
1989	42 449 038	646 197	15.2	243 576	5.7	402 621	9.5
1990	42 869 283	658 552	15.4	248 991	5.8	409 561	9.6
1991	43 295 704	718 279	16.6	249 588	5.8	468 691	10.8
1992	43 747 962	739 291	16.9	243 054	5.6	496 237	11.3
1993	44 194 628	723 934	16.4	240 468	5.4	483 466	11.0
1994	44 641 540	728 515	16.3	248 377	5.5	480 138	10.8
1995	45 092 991	721 074	16.0	248 089	5.4	472 985	10.6
1996	45 524 681	695 825	15.3	245 588	5.3	450 237	10.0
1997	45 953 580	678 402	14.8	247 938	5.3	430 464	9.5
1998	46 286 503	642 972	13.8	248 443	5.3	394 529	8.5
1999	46 616 677	616 322	13.2	246 539	5.2	369 783	8.0
2000	47 008 111	636 780	13.4	247 346	5.2	389 434	8.2

자료 : 통계청, 『동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,

Annual Report on Vital Statistics, 2001

주 : 1) 인구동태 추정건수에 의함.

Note : 1) Calculated from vital statistics estimates.

〈表 1-1-3〉 將來推計人口, 出生, 死亡 및 人口成長率 : 2000~2050

Table 1-1-3. Estimated Population, Births, Deaths and Population Growth Rate : 2000~2050

단위 : 천명

Unit : 1,000 persons

연도 Year	계 Total	인구		출생 Births	조출생률 (천명당) Crude Birth Rate (per 1,000 pop.)	사망 Deaths	조사망률 (천명당) Crude Death Rate (per 1,000 pop.)	인구성장률(%) Population Growth Rate (%)
		남 자 Male	여 자 Female					
2000	47 008	23 667	23 341	605	12.9	249	5.3	0.71
2001	47 343	23 835	23 508	569	12.0	252	5.3	0.63
2002	47 640	23 984	23 656	560	11.7	253	5.3	0.60
2003	47 902	24 126	23 799	550	11.5	255	5.3	0.57
2004	48 199	24 261	23 939	540	11.2	259	5.4	0.54
2005	48 461	24 388	24 073	532	11.0	262	5.4	0.52
2006	48 710	24 509	24 202	525	10.8	268	5.5	0.49
2007	48 948	24 624	24 325	520	10.6	274	5.6	0.46
2008	49 175	24 733	24 443	516	10.5	282	5.7	0.44
2009	49 391	24 836	24 555	511	10.3	290	5.9	0.41
2010	49 594	24 933	24 662	503	10.1	298	6.0	0.38
2015	50 352	25 283	25 070	445	8.8	338	6.7	0.18
2020	50 650	25 377	25 273	424	8.4	390	7.7	0.04
2025	50 649	25 299	25 349	420	8.3	447	8.8	-0.08
2030	50 296	25 046	25 250	388	7.7	500	9.9	-0.24
2040	48 204	23 837	24 368	326	6.8	625	13.0	-0.64
2050	44 337	21 752	22 585	280	6.3	732	16.5	-1.04

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

Source : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 2001.

〈表 1-1-4〉 人口增加指數：1960~2050
 Table 1-1-4. Population Increase Index : 1960~2050

단위 : %

Unit : %

연도 Year	인구증가지수 Population Increase Index				연도 Year	인구증가지수 Population Increase Index			
	1960=100	1970=100	1980=100	1990=100		1960=100	1970=100	1980=100	1990=100
1960	100.00	77.58	65.61	58.35	1996	182.01	141.20	119.41	106.20
1961	103.01	79.92	67.58	60.10	1997	183.73	142.53	120.54	107.20
1962	106.00	106.00	82.23	69.54	1998	185.06	143.57	121.41	107.97
1963	108.99	84.56	71.51	63.59	1999	186.38	144.57	122.28	108.74
1964	111.88	86.80	73.40	65.28	2000	187.94	145.80	123.30	109.65
1965	114.76	89.03	75.29	66.96	2001	189.28	146.84	124.18	110.44
1966	117.69	91.30	77.21	68.66	2002	190.47	147.76	124.96	111.13
1967	120.47	93.46	79.03	70.29	2003	191.61	148.65	125.71	111.79
1968	123.29	95.65	80.89	71.94	2004	192.70	149.50	126.43	112.43
1969	126.12	97.84	82.74	73.58	2005	193.75	150.31	127.11	113.04
1970	128.90	100.00	84.57	75.21	2006	194.75	151.08	127.77	113.63
1971	131.47	101.99	86.25	76.71	2007	195.70	151.82	128.39	114.18
1972	133.96	103.92	87.89	78.16	2008	196.61	152.52	128.99	114.71
1973	136.35	105.78	89.45	79.55	2009	197.47	153.19	129.55	115.21
1974	138.70	107.60	91.00	80.93	2010	198.28	153.82	130.09	115.69
1975	141.06	109.43	92.54	82.30	2011	199.04	154.41	130.58	116.13
1976	143.33	111.19	94.03	83.62	2012	199.72	154.94	131.03	116.53
1977	145.58	112.94	95.51	84.94	2013	200.33	155.41	131.43	116.88
1978	147.81	114.67	96.97	86.24	2014	200.86	155.83	131.78	117.19
1979	150.06	116.42	98.45	87.56	2015	201.31	156.17	132.07	117.46
1980	152.42	118.25	100.00	88.93	2016	201.68	156.46	132.32	117.67
1981	154.82	120.11	101.57	90.33	2017	201.98	156.69	132.51	117.84
1982	157.23	121.98	103.15	91.74	2018	202.21	156.87	132.66	117.98
1983	159.57	123.79	104.69	93.10	2019	202.38	157.00	132.77	118.08
1984	161.55	125.32	105.99	94.25	2020	202.50	157.10	132.86	118.15
1985	163.14	126.56	107.03	95.19	2021	202.59	157.17	132.91	118.20
1986	164.78	127.83	108.10	96.14	2022	242.62	188.22	159.17	141.55
1987	166.41	129.10	109.17	97.09	2023	202.63	157.20	132.94	118.23
1988	168.04	130.37	110.25	98.05	2024	202.59	157.17	132.92	118.20
1989	169.71	131.66	111.34	99.02	2025	202.50	157.10	132.85	118.15
1990	171.39	132.97	112.45	100.00	2026	202.34	156.97	132.75	118.06
1991	173.10	134.29	113.57	101.00	2027	202.13	156.81	132.61	117.93
1992	174.91	135.69	114.75	102.05	2028	201.85	156.59	132.43	117.77
1993	176.69	137.08	115.92	103.09	2029	201.50	156.32	132.20	117.57
1994	178.48	138.46	117.10	104.13	2030	201.09	156.00	131.93	117.32
1995	180.29	139.86	118.28	105.19	2040	192.72	149.51	126.44	112.44
					2050	177.26	137.52	116.30	103.42

자료원 : 통계청, 「장래인구추계」, 2001.

Source of Data : National Statistical Office,

The Future Estimated Population, 2001.

〈表 1-1-5〉 年央推計人口
Table 1-1-5. Estimates of Midyear

단위 : 명

연령 Age	1960			1970		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
계 Total	25 012 374	12 550 691	12 461 683	32 240 827	16 308 607	15 932 220
0~4	4 590 812	2 383 544	2 207 268	4 548 177	2 362 393	2 185 784
5~9	3 350 533	1 733 443	1 617 090	4 629 882	2 400 902	2 228 980
10~14	2 646 238	1 358 903	1 287 335	4 531 308	2 349 947	2 181 361
15~19	2 418 444	1 248 858	1 169 586	3 269 356	1 688 217	1 581 139
20~24	2 322 705	1 171 363	1 151 342	2 569 044	1 314 867	1 254 177
25~29	1 933 080	960 543	972 537	2 335 969	1 207 106	1 128 863
30~34	1 556 328	738 376	817 952	2 237 747	1 129 990	1 107 757
35~39	1 370 125	682 686	687 439	1 866 982	920 441	946 541
40~44	1 125 034	570 525	554 509	1 467 129	695 800	771 329
45~49	979 930	485 198	494 732	1 271 554	623 917	647 637
50~54	845 256	408 634	436 622	1 017 150	504 235	512 915
55~59	628 974	289 392	339 582	846 448	403 184	443 264
60~64	518 465	230 431	288 034	658 773	299 491	359 282
65~69	345 675	141 661	204 014	428 725	178 840	249 885
70~74	210 394	80 707	129 687	311 808	139 249	172 559
75~79	111 199	45 335	65 864	149 850	56 261	93 589
80+	59 182	21 092	38 090	100 925	33 767	67 158
0~14	10 587 583	5 475 890	5 111 693	13 709 367	7 113 242	6 596 125
15~64	13 698 341	6 786 006	6 912 335	17 540 152	8 787 248	8 752 904
65+	726 450	288 795	437 655	991 308	408 117	583 191

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

- 性別 및 年齡別 : 1960~2050
Population by Sex and Age : 1960~2050

Unit : persons

1980			1990		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
38 123 775	19 235 736	18 888 039	42 869 283	21 568 181	21 301 102
4 033 727	2 087 411	1 946 316	3 203 203	1 687 147	1 516 056
4 458 426	2 314 435	2 143 991	3 843 481	1 991 341	1 852 140
4 458 622	2 305 805	2 152 817	3 926 908	2 029 056	1 897 852
4 519 689	2 343 977	2 175 712	4 442 014	2 289 382	2 152 632
4 093 407	2 078 090	2 015 317	4 342 407	2 237 534	2 104 873
3 072 797	1 584 377	1 488 420	4 326 749	2 222 615	2 104 134
2 525 214	1 320 116	1 205 098	4 134 702	2 123 583	2 011 119
2 279 565	1 168 846	1 110 719	3 042 329	1 562 784	1 479 545
2 178 570	1 110 891	1 067 679	2 477 748	1 268 797	1 208 951
1 756 088	859 667	896 421	2 166 709	1 100 340	1 066 369
1 324 926	607 140	717 786	2 021 714	1 001 442	1 020 272
1 130 835	528 205	602 630	1 589 504	739 200	850 304
835 876	382 208	453 668	1 156 731	493 103	663 628
623 957	263 454	360 503	900 851	375 468	525 383
425 995	162 400	263 595	598 852	234 292	364 560
227 859	73 846	154 013	393 129	132 365	260 764
178 222	44 868	133 354	302 252	79 732	222 520
12 950 775	6 707 651	6 243 124	10 973 592	5 707 544	5 266 048
23 716 967	11 983 517	11 733 450	29 700 607	15 038 780	14 661 827
1 456 033	544 568	911 465	2 195 084	821 857	1 373 227

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population*, 2001.

〈表 1-1-5〉 年央推計人口
Table 1-1-5. Estimates of Midyear

단위 : 명

연령 Age	1995			2000		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
계 Total	45 092 991	22 705 329	22 387 662	47 008 111	23 666 769	23 341 342
0~4	3 545 704	1 893 876	1 651 828	3 259 783	1 716 148	1 543 635
5~9	3 166 753	1 664 291	1 502 462	3 521 464	1 877 208	1 644 256
10~14	3 824 371	1 978 698	1 845 673	3 129 982	1 651 269	1 478 713
15~19	3 896 948	2 010 189	1 886 759	3 842 432	1 987 021	1 855 411
20~24	4 391 626	2 259 595	2 132 031	3 854 382	1 989 852	1 864 530
25~29	4 300 710	2 210 162	2 090 548	4 352 913	2 232 158	2 120 755
30~34	4 296 721	2 204 571	2 092 150	4 247 992	2 176 913	2 071 079
35~39	4 092 051	2 095 913	1 996 138	4 273 079	2 180 572	2 092 507
40~44	2 995 391	1 527 547	1 467 844	4 020 438	2 045 158	1 975 280
45~49	2 418 904	1 225 938	1 192 966	2 921 443	1 483 122	1 438 321
50~54	2 090 711	1 045 400	1 045 311	2 365 862	1 194 103	1 171 759
55~59	1 927 926	932 110	995 816	2 006 389	981 156	1 025 233
60~64	1 488 523	670 698	817 825	1 817 056	852 303	964 753
65~69	1 048 214	424 965	623 249	1 381 212	595 086	786 126
70~74	766 793	297 065	469 728	922 213	353 411	568 802
75~79	459 426	162 677	296 749	608 084	215 420	392 664
80~84	382 219	101 634	280 585	310 114	95 912	214 202
85~89				128 397	31 792	96 605
90~94				37 139	7 115	30 024
95+				7 737	1 050	6 687
0~14	10 536 828	5 536 865	4 999 963	9 911 229	5 244 625	4 666 604
15~64	31 899 511	16 182 123	15 717 388	33 701 986	17 122 358	16 579 628
65+	2 656 652	986 341	1 670 311	3 394 896	1 299 786	2 095 110

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

- 性別 및 年齡別 : 1960~2050 - 계속
 Population by Sex and Age : 1960~2050 - Cont'd

Unit : persons

2005			2010		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
48 460 590	24 387 814	24 072 776	49 594 482	24 932 771	24 661 711
2 790 987	1 456 088	1 334 899	2 575 016	1 335 121	1 239 895
3 233 535	1 702 902	1 530 633	2 769 032	1 445 112	1 323 920
3 492 999	1 862 416	1 630 583	3 207 666	1 689 654	1 518 012
3 096 215	1 633 056	1 463 159	3 455 777	1 842 131	1 613 646
3 822 344	1 983 058	1 839 286	3 081 047	1 630 084	1 450 963
3 828 858	1 975 386	1 853 472	3 798 808	1 969 576	1 829 232
4 339 556	2 225 080	2 114 476	3 819 245	1 970 737	1 848 508
4 222 840	2 158 129	2 064 711	4 317 290	2 208 699	2 108 591
4 222 578	2 146 044	2 076 534	4 180 300	2 130 055	2 050 245
3 961 272	1 999 579	1 961 693	4 169 578	2 106 189	2 063 389
2 868 429	1 440 464	1 427 965	3 901 099	1 952 119	1 948 980
2 301 819	1 145 536	1 156 283	2 805 109	1 393 631	1 411 478
1 913 195	914 998	998 197	2 212 420	1 082 709	1 129 711
1 688 559	766 155	922 404	1 787 789	830 544	957 245
1 232 476	507 343	725 133	1 518 418	660 677	857 741
758 829	270 498	488 331	1 038 741	402 167	636 574
437 150	139 075	298 075	571 348	184 181	387 167
181 566	48 736	132 830	277 800	76 543	201 257
57 306	11 781	45 525	89 125	19 888	69 237
10 077	1 490	8 587	18 874	2 954	15 920
9 517 521	5 021 406	4 496 115	8 551 714	4 469 887	4 081 827
34 577 106	17 621 330	16 955 776	35 740 673	18 285 930	17 454 743
4 365 963	1 745 078	2 620 885	5 302 095	2 176 954	3 125 141

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population*, 2001.

〈表 1-1-5〉 年央推計人口
Table 1-1-5. Estimates of Midyear

단위 : 명

연령 Age	2020			2030		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
계 Total	50 650 260	25 377 186	25 273 074	50 296 133	25 046 468	25 249 665
0~4	2 137 267	1 101 318	1 035 949	2 025 369	1 041 976	983 393
5~9	2 362 082	1 224 620	1 137 462	2 087 453	1 074 552	1 012 901
10~14	2 535 074	1 315 186	1 219 888	2 104 559	1 085 091	1 019 468
15~19	2 718 559	1 418 754	1 299 805	2 319 585	1 202 608	1 116 977
20~24	3 159 520	1 669 150	1 490 370	2 497 790	1 299 747	1 198 043
25~29	3 420 025	1 827 848	1 592 177	2 691 396	1 408 430	1 282 966
30~34	3 056 764	1 616 915	1 439 849	3 136 542	1 656 775	1 479 767
35~39	3 773 956	1 953 416	1 820 540	3 401 673	1 815 934	1 585 739
40~44	3 769 202	1 937 030	1 832 172	3 020 422	1 592 421	1 428 001
45~49	4 233 198	2 150 473	2 082 725	3 707 569	1 907 803	1 799 766
50~54	4 082 708	2 055 470	2 027 238	3 691 831	1 878 147	1 813 684
55~59	4 033 604	2 004 881	2 028 723	4 113 359	2 061 773	2 051 586
60~64	3 700 893	1 811 259	1 889 634	3 894 866	1 924 181	1 970 685
65~69	2 566 951	1 228 752	1 338 199	3 711 653	1 782 760	1 928 893
70~74	1 907 132	878 238	1 028 894	3 245 888	1 503 689	1 742 199
75~79	1 388 553	586 156	802 397	2 075 101	913 588	1 161 513
80~84	1 004 264	375 665	628 599	1 320 143	527 499	792 644
85~89	544 243	167 577	376 666	746 811	249 190	497 621
90~94	203 219	45 829	157 390	375 632	98 111	277 521
95+	53 046	8 649	44 397	128 491	22 193	106 298
0~14	7 034 423	3 641 124	3 393 299	6 217 381	3 201 619	3 015 762
15~64	35 948 429	18 445 196	17 503 233	32 475 033	16 747 819	15 727 214
65+	7 667 408	3 290 866	4 376 542	11 603 719	5 097 030	6 506 689

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

- 性別, 年齡別 : 1960~2050 - 계속
 Population by Sex and Age : 1960~2050 - Cont'd

Unit : persons

2040			2050		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
48 204 474	23 836 935	24 367 539	44 336 997	21 751 590	22 585 407
1 692 329	870 666	821 663	1 436 088	738 842	697 246
1 835 334	944 550	890 784	1 546 626	795 979	750 647
1 994 661	1 026 810	967 851	1 666 835	858 080	808 755
2 050 269	1 055 507	994 762	1 802 831	927 921	874 910
2 074 131	1 072 769	1 001 362	1 966 224	1 015 443	950 781
2 297 345	1 194 618	1 102 727	2 031 119	1 048 874	982 245
2 480 907	1 291 172	1 189 735	2 060 808	1 066 198	994 610
2 678 188	1 400 220	1 277 968	2 287 228	1 188 495	1 098 733
3 101 974	1 633 993	1 467 981	2 455 690	1 274 937	1 180 753
3 348 391	1 779 608	1 568 783	2 638 371	1 373 772	1 264 599
2 964 955	1 550 596	1 414 359	3 049 405	1 594 586	1 454 819
3 613 580	1 839 563	1 774 017	3 274 121	1 725 009	1 549 112
3 539 220	1 773 882	1 765 338	2 851 061	1 472 761	1 378 300
3 816 570	1 860 058	1 956 512	3 366 945	1 671 207	1 695 738
3 452 827	1 627 067	1 825 760	3 162 086	1 518 412	1 643 674
3 022 365	1 345 420	1 676 945	3 150 495	1 431 673	1 718 822
2 316 008	947 680	1 368 328	2 504 979	1 048 053	1 456 926
1 205 665	435 835	769 830	1 747 986	635 790	1 112 196
523 588	150 176	373 412	959 028	286 140	672 888
196 167	36 745	159 422	379 071	79 418	299 653
5 522 324	2 842 026	2 680 298	4 649 549	2 392 901	2 256 648
28 148 960	14 591 928	13 557 032	24 416 858	12 687 996	11 728 862
14 533 190	6 402 981	8 130 209	15 270 590	6 670 693	8 599 897

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population, 2001.*

〈表 1-1-6〉 人口住宅總調查

Table 1-1-6. Population Based on Population and

단위 : 명

연 령 Age	총인구 Total Population			계 Total
	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
계 Total	31 465 654	15 795 677	15 669 977	31 435 252
0~4	4 324 107	2 232 828	2 091 279	4 316 143
5~9	4 536 660	2 351 450	2 185 210	4 531 942
10~14	4 396 176	2 275 760	2 120 416	4 393 348
15~19	3 090 356	1 574 261	1 516 095	3 088 134
20~24	2 525 175	1 299 655	1 225 520	2 523 170
25~29	2 206 015	1 097 597	1 108 418	2 204 293
30~34	2 195 121	1 109 864	1 085 257	2 193 279
35~39	1 855 855	916 042	939 813	1 854 200
40~44	1 463 368	691 908	771 460	1 461 903
45~49	1 285 853	629 647	656 206	1 284 628
50~54	1 025 615	507 208	518 407	1 024 535
55~59	855 889	408 458	447 431	855 041
60~64	665 777	302 728	363 049	665 258
65~69	434 920	181 559	253 361	434 715
70~74	315 526	120 886	194 640	315 444
75 +	289 235	95 824	193 411	289 219
미 상 Unknown	6	2	4	-
75~79	175 416
80~84	83 836
85 +	29 967
0~14	13 256 943	6 860 038	6 396 905	13 241 433
15~64	17 169 024	8 537 368	8 631 656	17 154 441
65 +	1 039 681	398 269	641 412	1 039 378
미 상 Unknown	6	2	4	-

자료 : 통계청, 『1970 인구주택총조사보고서』, 1972.

人口 - 性 및 年齡別 : 1970

Housing Census Report by Sex and Age : 1970

Unit : persons

한국인 Korean		외국인 Foreigner		
남 자 Male	여 자 Female	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
15 779 615	15 655 637	30 402	16 062	14 340
2 228 736	2 087 407	7 964	4 092	3 872
2 349 086	2 182 856	4 718	2 364	2 354
2 274 301	2 119 047	2 828	1 459	1 369
1 573 179	1 514 955	2 222	1 082	1 140
1 298 687	1 224 483	2 005	968	1 037
1 096 819	1 107 474	1 722	778	944
1 108 853	1 084 426	1 842	1 011	831
915 069	939 131	1 655	973	682
691 062	770 841	1 465	846	619
628 934	655 694	1 225	713	512
506 554	517 981	1 080	654	426
407 895	447 146	848	563	285
302 362	362 896	519	366	153
181 431	253 284	205	128	77
120 835	194 609	82	51	31
95 812	193 407	16	12	4
-	-	6	2	4
60 931	114 485
26 355	57 481
8 526	21 441
6 852 123	6 389 310	15 510	7 915	7 595
8 529 414	8 625 027	14 583	7 954	6 629
398 078	641 300	303	191	112
-	-	6	2	4

Source : National Statistical Office, 1970 *Population and Housing Census Report*, 1972.

〈表 1-1-7〉 人口住宅總調查

Table 1-1-7. Population Based on Population

단위 : 명

연 령 Age	총인구 Total Population			계 Total
	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
계 Total	34 706 620	17 461 244	17 245 376	34 678 972
0~ 4	4 229 526	2 190 565	2 038 961	4 227 360
5~ 9	4 456 232	2 303 873	2 152 359	4 453 698
10~14	4 530 613	2 350 392	2 180 221	4 527 330
15~19	4 150 661	2 126 226	2 024 435	4 146 912
20~24	3 125 492	1 613 053	1 512 439	3 123 126
25~29	2 509 454	1 272 887	1 236 567	2 507 450
30~34	2 226 115	1 132 613	1 093 502	2 224 238
35~39	2 191 073	1 112 611	1 078 462	2 189 144
40~44	1 801 903	886 395	915 508	1 800 153
45~49	1 400 423	651 017	749 406	1 398 820
50~54	1 198 769	577 592	621 177	1 197 379
55~59	940 278	449 906	490 372	939 205
60~64	738 414	335 035	403 379	737 552
65~69	543 401	230 162	313 239	542 827
70~74	325 522	123 427	202 095	325 213
75 +	338 738	105 484	233 254	338 559
미 상 Unknown	6	6	-	6
75~79	204 290
80~84	90 917
85 +	43 352
0~14	13 216 371	6 844 830	6 371 541	13 208 388
15~64	20 282 582	10 157 335	10 125 247	20 263 979
65 +	1 207 661	459 073	748 588	1 206 599
미 상 Unknown	6	6	-	6

자료 : 통계청, 『1975 인구주택총조사보고서』, 1977.

人口 - 性 및 年齡別 : 1975
and Housing Census by Sex and Age : 1975

Unit : persons

한국인 Korean		외국인 Foreigner		
남 자 Male	여 자 Female	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
17 445 246	17 233 726	27 648	15 998	11 650
2 189 456	2 037 904	2 166	1 109	1 057
2 302 542	2 151 156	2 534	1 331	1 203
2 348 676	2 178 654	3 283	1 716	1 567
2 124 156	2 022 756	3 749	2 070	1 679
1 611 767	1 511 359	2 366	1 286	1 080
1 271 743	1 235 707	2 004	1 144	860
1 131 486	1 092 752	1 877	1 127	750
1 111 449	1 077 695	1 929	1 162	767
885 250	914 903	1 750	1 145	605
649 961	748 859	1 603	1 056	547
576 664	620 715	1 390	928	462
449 224	489 981	1 073	682	391
334 479	403 073	862	556	306
229 780	313 047	574	382	192
123 219	201 994	309	208	101
105 388	233 171	179	96	83
6	-	-	-	-
68 241	136 049
26 304	64 613
10 843	32 509
6 840 674	6 367 714	7 983	4 156	3 827
10 146 179	10 117 800	18 603	11 156	7 447
458 387	748 212	1 062	686	376
6	-	-	-	-

Source : National Statistical Office, 1975 *Population and Housing Census Report*, 1977.

〈表 1-1-8〉 人口住宅總調查

Table 1-1-8. Population Based on Population

단위 : 명

연 령 Age	총인구 Total Population			계 Total
	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
계 Total	37 436 315	18 767 201	18 669 114	37 406 815
0~ 4	3 796 679	1 964 983	1 831 696	3 794 692
5~ 9	4 423 283	2 284 009	2 139 274	4 420 946
10~14	4 442 612	2 294 662	2 147 950	4 440 137
15~19	4 242 471	2 188 390	2 054 081	4 239 729
20~24	4 056 430	2 069 307	1 987 123	4 053 638
25~29	3 084 766	1 542 517	1 542 249	3 082 172
30~34	2 522 004	1 295 346	1 226 658	2 519 241
35~39	2 225 976	1 128 924	1 097 052	2 223 341
40~44	2 133 927	1 082 013	1 051 914	2 131 651
45~49	1 783 787	870 041	913 746	1 781 813
50~54	1 327 631	610 394	717 237	1 325 925
55~59	1 126 614	522 673	603 941	1 125 353
60~64	822 850	373 733	449 117	822 057
65~69	620 828	260 947	359 881	620 283
70~74	425 456	162 089	263 367	425 096
75 +	400 995	117 169	283 826	400 735
미 상 Unknown	6	4	2	6
75~79	229 286
80~84	118 207
85 +	53 242
0~14	12 662 574	6 543 654	6 118 920	12 655 775
15~64	23 326 456	11 683 338	11 643 118	23 304 920
65 +	1 447 279	540 205	907 074	1 446 114
미 상 Unknown	6	4	2	6

자료 : 통계청, 『1980 인구주택총조사보고서』, 1982.

人口 - 性 및 年齡別 : 1980
and Housing Census by Sex and Age : 1980

Unit : persons

한국인 Korean		외국인 Foreigner		
남 자 Male	여 자 Female	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
18 749 306	18 657 509	29 500	17 895	11 605
1 963 963	1 830 729	1 987	1 020	967
2 282 813	2 138 133	2 337	1 196	1 141
2 293 386	2 146 751	2 475	1 276	1 199
2 186 973	2 052 756	2 742	1 417	1 325
2 067 729	1 985 909	2 792	1 578	1 214
1 540 965	1 541 207	2 594	1 552	1 042
1 293 533	1 225 708	2 763	1 813	950
1 127 158	1 096 183	2 635	1 766	869
1 080 457	1 051 194	2 276	1 556	720
868 659	913 154	1 974	1 382	592
609 166	716 759	1 706	1 228	478
521 797	603 556	1 261	876	385
373 222	448 835	793	511	282
260 597	359 686	545	350	195
161 867	263 229	360	222	138
117 017	283 718	260	152	108
4	2	-	-	-
74 175	155 111
31 546	86 661
11 296	41 946
6 540 162	6 115 613	6 799	3 492	3 307
11 669 659	11 635 261	21 536	13 679	7 857
539 481	906 633	1 165	724	441
4	2	-	-	-

Source : National Statistical Office, 1980 *Population and Housing Census Report*, 1982.

〈表 1-1-9〉 人口住宅總調查

Table 1-1-9. Population Based on Population

단위 : 명

연 령 Age	총인구 Total Population			계 Total
	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
계 Total	40 448 486	20 243 765	20 204 721	40 419 652
0~ 4	3 705 099	1 924 076	1 781 023	3 702 555
5~ 9	3 918 681	2 026 558	1 892 123	3 916 350
10~14	4 478 472	2 311 845	2 166 627	4 475 985
15~19	4 318 468	2 228 435	2 090 033	4 316 264
20~24	4 247 330	2 186 881	2 060 449	4 245 090
25~29	4 073 403	2 028 815	2 044 588	4 070 408
30~34	3 118 245	1 591 323	1 526 922	3 115 238
35~39	2 583 994	1 326 071	1 257 923	2 581 181
40~44	2 189 622	1 110 006	1 079 616	2 187 508
45~49	2 090 919	1 044 037	1 046 882	2 089 212
50~54	1 696 682	810 489	886 193	1 695 259
55~59	1 268 858	561 285	707 573	1 267 757
60~64	1 007 628	440 876	566 752	1 006 876
65~69	723 298	306 993	416 305	722 817
70~74	501 601	190 756	310 845	501 254
75 +	525 766	154 981	370 785	525 478
미 상 Unknown	420	338	82	420
75~79	312 090
80~84	137 660
85 +	75 728
0~14	12 102 252	6 262 479	5 839 773	12 094 890
15~64	26 595 149	13 328 218	13 266 931	26 574 793
65 +	1 750 665	652 730	1 097 935	1 749 549
미 상 Unknown	420	338	82	420

자료 : 통계청, 『1985 인구주택총조사보고서』, 1987.

人口 - 性 및 年齡別 : 1985
and Housing Census by Sex and Age : 1985

Unit : persons

한국인 Korean		외국인 Foreigner		
남 자 Male	여 자 Female	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
20 227 564	20 192 088	28 834	16 201	12 633
1 922 758	1 779 797	2 544	1 318	1 226
2 025 353	1 890 997	2 331	1 205	1 126
2 310 570	2 165 415	2 487	1 275	1 212
2 227 322	2 088 942	2 204	1 113	1 091
2 185 720	2 059 370	2 240	1 161	1 079
2 027 185	2 043 223	2 995	1 630	1 365
1 589 610	1 525 628	3 007	1 713	1 294
1 324 369	1 256 812	2 813	1 702	1 111
1 108 685	1 078 823	2 114	1 321	793
1 042 989	1 046 223	1 707	1 048	659
809 619	885 640	1 423	870	553
560 580	707 177	1 101	705	396
440 387	566 489	752	489	263
306 710	416 107	481	283	198
190 553	310 701	347	203	144
154 816	370 662	288	165	123
338	82	-	-	-
103 513	208 577
36 163	101 497
15 140	60 588
6 258 681	5 836 209	7 362	3 798	3 564
13 316 466	13 258 327	20 356	11 752	8 604
652 079	1 097 470	1 116	651	465
338	82	-	-	-

Source : National Statistical Office, 1985 *Population and Housing Census Report*, 1987.

〈表 1-1-10〉 人口住宅總調查

Table 1-1-10. Population Based on Population

단위 : 명

연 령 Age	총인구 Total Population			계 Total
	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
계 Total	43 410 899	21 782 154	21 628 745	43 390 374
0~ 4	3 281 115	1 727 547	1 553 568	3 279 790
5~ 9	3 864 222	1 999 867	1 864 355	3 862 508
10~14	3 993 688	2 055 382	1 938 306	3 991 917
15~19	4 450 446	2 267 862	2 182 584	4 448 996
20~24	4 397 861	2 295 179	2 102 682	4 396 309
25~29	4 335 386	2 161 902	2 173 484	4 333 500
30~34	4 210 070	2 144 087	2 065 983	4 207 714
35~39	3 203 220	1 649 328	1 553 892	3 201 210
40~44	2 541 075	1 316 264	1 224 811	2 539 269
45~49	2 178 231	1 101 750	1 076 481	2 176 890
50~54	2 011 031	995 105	1 015 926	2 010 018
55~59	1 623 673	761 475	862 198	1 622 853
60~64	1 157 649	495 198	662 451	1 157 059
65~69	900 711	375 994	524 717	900 314
70~74	595 352	233 428	361 924	595 116
75 +	667 067	201 739	465 328	666 809
미 상 Unknown	102	47	55	102
75~79	377 171
80~84	195 312
85 +	94 326
0~14	11 139 025	5 782 796	5 356 229	11 134 215
15~64	30 108 642	15 188 150	14 920 492	30 093 818
65 +	2 163 130	811 161	1 351 969	2 162 239
미 상 Unknown	102	47	55	102

자료 : 통계청, 『1990 인구주택총조사보고서』, 1992.

人口 - 性 및 年齡別 : 1990
and Housing Census by Sex and Age : 1990

Unit : persons

한국인 Korean		외국인 Foreigner		
남 자 Male	여 자 Female	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
21 770 919	21 619 455	20 525	11 235	9 290
1 726 863	1 552 927	1 325	684	641
1 999 001	1 863 507	1 714	866	848
2 054 494	1 937 423	1 771	888	883
2 267 129	2 181 867	1 450	733	717
2 294 290	2 102 019	1 552	889	663
2 160 912	2 172 588	1 886	990	896
2 142 825	2 064 889	2 356	1 262	1 094
1 648 205	1 553 005	2 010	1 123	887
1 315 182	1 224 087	1 806	1 082	724
1 100 966	1 075 924	1 341	784	557
994 511	1 015 507	1 013	594	419
760 993	861 860	820	482	338
494 845	662 214	590	353	237
375 752	524 562	397	242	155
233 308	361 808	236	120	116
201 596	465 213	258	143	115
47	55	-	-	-
127 905	249 266
54 861	140 451
18 830	75 496
5 780 358	5 353 857	4 810	2 438	2 372
15 179 858	14 913 960	14 824	8 292	6 532
810 656	1 351 583	891	505	386
47	55	-	-	-

Source : National Statistical Office, 1990 *Population and Housing Census Report*, 1992.

〈表 1-1-11〉 人口住宅總調查

Table 1-1-11. Population Based on Population

단위 : 명

연 령 Age	총인구 Total Population			계 Total
	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
계 Total	44 608 726	22 389 324	22 219 402	44 553 710
0~ 4	3 429 459	1 822 520	1 606 939	3 427 409
5~ 9	3 097 835	1 627 796	1 470 039	3 096 115
10~14	3 713 861	1 914 760	1 799 101	3 711 980
15~19	3 867 207	1 988 404	1 878 803	3 863 491
20~24	4 317 510	2 244 684	2 072 826	4 304 378
25~29	4 149 358	2 085 937	2 063 421	4 137 913
30~34	4 237 064	2 150 650	2 086 414	4 230 239
35~39	4 138 465	2 105 872	2 032 593	4 133 864
40~44	3 073 941	1 581 727	1 492 214	3 071 101
45~49	2 466 505	1 263 000	1 203 505	2 464 295
50~54	2 065 394	1 029 921	1 035 473	2 063 768
55~59	1 914 629	924 367	990 262	1 913 461
60~64	1 495 863	674 196	821 667	1 495 082
65~69	1 044 414	421 137	623 277	1 043 979
70~74	762 838	293 866	468 972	762 544
75 +	833 974	260 270	573 704	833 682
미 상 Unknown	409	217	192	409
75~79	455 673
80 +	378 009
0~14	10 241 155	5 365 076	4 876 079	10 235 504
15~64	31 725 936	16 048 758	15 677 178	31 677 592
65 +	2 641 226	975 273	1 665 953	2 640 205
미 상 Unknown	409	217	192	409

자료 : 통계청, 『1995 인구주택총조사보고서』, 1997.

人口 - 性 및 年齡別 : 1995
and Housing Census by Sex and Age : 1995

Unit : persons

한국인 Korean		외국인 Foreigner		
남 자 Male	여 자 Female	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
22 357 352	22 196 358	55 016	31 972	23 044
1 821 350	1 606 059	2 050	1 170	880
1 626 922	1 469 193	1 720	874	846
1 913 801	1 798 179	1 881	959	922
1 987 044	1 876 447	3 716	1 360	2 356
2 237 940	2 066 438	13 132	6 744	6 388
2 078 417	2 059 496	11 445	7 520	3 925
2 146 351	2 083 888	6 825	4 299	2 526
2 103 016	2 030 848	4 601	2 856	1 745
1 579 850	1 491 251	2 840	1 877	963
1 261 509	1 202 786	2 210	1 491	719
1 028 887	1 034 881	1 626	1 034	592
923 625	989 836	1 168	742	426
673 719	821 363	781	477	304
420 873	623 106	435	264	171
293 696	468 848	294	170	124
260 135	573 547	292	135	157
217	192	-	-	-
160 498	295 175
99 637	278 372
5 362 073	4 873 431	5 651	3 003	2 648
16 020 358	15 657 234	48 344	28 400	19 944
974 704	1 665 501	1 021	569	452
217	192	-	-	-

Source : National Statistical Office, 1995 Population and Housing Census Report, 1997.

〈表 1-2-1〉 人口의 年齡
Table 1-2-1. Age Composition of

단위 : %

연 령 Age	계 Total									
	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	1970	1975	1980
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0~4	14.1	12.9	10.6	9.4	7.5	7.9	6.9	14.5	13.4	10.9
5~9	14.4	12.7	11.7	9.7	9.0	7.0	7.5	14.7	13.1	12.0
10~14	14.1	13.0	11.7	11.0	9.2	8.5	6.7	14.4	13.4	12.0
15~19	10.1	12.3	11.9	10.8	10.4	8.6	8.2	10.4	12.6	12.2
20~24	8.0	8.7	10.7	10.5	10.1	9.7	8.2	8.1	8.8	10.8
25~29	7.2	7.2	8.1	10.0	10.1	9.5	9.3	7.4	7.3	8.2
30~34	6.9	6.4	6.6	7.6	9.6	9.5	9.0	6.9	6.4	6.9
35~39	5.8	6.3	6.0	6.3	7.1	9.1	9.1	5.6	6.3	6.1
40~44	4.6	5.2	5.7	5.5	5.8	6.6	8.6	4.3	5.0	5.8
45~49	3.9	4.0	4.6	5.2	5.1	5.4	6.2	3.8	3.7	4.5
50~54	3.2	3.4	3.5	4.1	4.7	4.6	5.0	3.1	3.3	3.2
55~59	2.6	2.6	3.0	3.1	3.7	4.3	4.3	2.5	2.5	2.7
60~64	2.0	2.0	2.2	2.5	2.7	3.3	3.9	1.8	1.8	2.0
65~69	1.3	1.5	1.6	1.7	2.1	2.3	2.9	1.1	1.3	1.4
70~74	1.0	0.9	1.1	1.2	1.4	1.7	2.0	0.9	0.7	0.8
75~79	0.5	0.6	0.6	0.8	0.9	1.0	1.3	0.3	0.4	0.4
80+	0.3	0.4	0.5	0.5	0.7	0.8	1.0	0.2	0.2	0.2
0~14	42.5	38.6	34.0	30.2	25.6	23.4	21.1	43.6	39.8	34.9
15~64	54.4	58.0	62.2	65.6	69.3	70.7	71.7	53.9	57.6	62.3
65+	3.1	3.5	3.8	4.3	5.1	5.9	7.2	2.5	2.6	2.8

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

構成 - 性別 : 1970~2000
Population by Sex : 1970~2000

Unit : %

남 자 Male				여 자 Female						
1985	1990	1995	2000	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
9.7	7.8	8.3	7.3	13.7	12.4	10.3	9.1	7.1	7.4	6.6
9.9	9.2	7.3	7.9	14.0	12.3	11.4	9.5	8.7	6.7	7.0
11.3	9.4	8.7	7.0	13.7	12.6	11.4	10.8	8.9	8.2	6.3
11.0	10.6	8.9	8.4	9.9	12.0	11.5	10.6	10.1	8.4	7.9
10.6	10.4	10.0	8.4	7.9	8.6	10.7	10.3	9.9	9.5	8.0
10.2	10.3	9.7	9.4	7.1	7.1	7.9	9.9	9.9	9.3	9.1
7.9	9.8	9.7	9.2	7.0	6.3	6.4	7.2	9.4	9.3	8.9
6.4	7.2	9.2	9.2	5.9	6.2	5.9	6.1	6.9	8.9	9.0
5.7	5.9	6.7	8.6	4.8	5.3	5.7	5.4	5.7	6.6	8.5
5.2	5.1	5.4	6.3	4.1	4.3	4.7	5.2	5.0	5.3	6.2
4.0	4.6	4.6	5.1	3.2	3.6	3.8	4.3	4.8	4.7	5.0
2.7	3.4	4.1	4.2	2.8	2.8	3.2	3.4	4.0	4.4	4.4
2.2	2.3	3.0	3.6	2.3	2.2	2.4	2.8	3.1	3.7	4.1
1.5	1.7	1.9	2.5	1.6	1.8	1.9	2.0	2.5	2.8	3.4
1.0	1.1	1.3	1.5	1.1	1.2	1.4	1.5	1.7	2.1	2.4
0.5	0.6	0.7	0.9	0.6	0.8	0.8	1.0	1.2	1.3	1.7
0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.6	0.7	0.8	1.0	1.3	1.5
30.9	26.5	24.4	22.2	41.4	37.3	33.1	29.4	24.7	22.3	20.0
65.9	69.7	71.3	72.3	54.9	58.3	62.1	65.2	68.8	70.2	71.0
3.2	3.8	4.3	5.5	3.7	4.4	4.8	5.4	6.4	7.5	9.0

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population*, 2001.

〈表 1-2-2〉 性比¹⁾

Table 1-2-2. Sex Ratio

단위 : %

연 령 Age	1970			1975			1980			남 자 Male
	남 자 Male	여 자 Female	성 비 Sex Ratio	남 자 Male	여 자 Female	성 비 Sex Ratio	남 자 Male	여 자 Female	성 비 Sex Ratio	
계 Total	50.6	49.4	102.4	50.4	49.6	101.4	50.5	49.5	101.8	50.4
0~4	51.9	48.1	108.1	52.3	47.7	109.5	51.7	48.3	107.2	51.9
5~9	51.9	48.1	107.7	51.8	48.2	107.4	51.9	48.1	107.9	51.6
10~14	51.9	48.1	107.7	51.9	48.1	107.9	51.7	48.3	107.1	51.6
15~19	51.6	48.4	106.8	51.7	48.3	107.0	51.9	48.1	107.7	51.6
20~24	51.2	48.8	104.8	51.1	48.9	104.4	50.8	49.2	103.1	51.1
25~29	51.7	48.3	106.9	50.9	49.1	103.6	51.6	48.4	106.4	51.1
30~34	50.5	49.5	102.0	50.6	49.4	102.6	52.3	47.7	109.5	52.7
35~39	49.3	50.7	97.2	50.9	49.1	103.5	51.3	48.7	105.2	51.5
40~44	47.4	52.6	90.2	48.8	51.2	95.2	51.0	49.0	104.0	51.5
45~49	49.1	50.9	96.3	46.5	53.5	86.9	49.0	51.0	95.9	50.7
50~54	49.6	50.4	98.3	48.3	51.7	93.3	45.8	54.2	84.6	48.3
55~59	47.6	52.4	91.0	47.3	52.7	89.9	46.7	53.3	87.6	44.9
60~64	45.5	54.5	83.4	45.3	54.7	82.7	45.7	54.3	84.2	44.5
65~69	41.7	58.3	71.6	41.9	58.1	72.2	42.2	57.8	73.1	42.6
70~74	44.7	55.3	80.7	36.4	63.6	57.2	38.1	61.9	61.6	38.9
75~79	37.5	62.5	60.1	33.4	66.6	50.1	32.4	67.6	47.9	33.5
80+	33.5	66.5	50.3	26.8	73.2	36.6	25.2	74.8	33.6	25.0
0~14	51.9	48.1	107.8	52.0	48.0	108.3	51.8	48.2	107.4	51.7
15~64	50.1	49.9	100.4	50.1	49.9	100.2	50.5	49.5	102.1	50.7
65+	41.2	58.8	70.0	37.2	62.8	59.3	37.4	62.6	59.7	37.8

자료원 : 통계청, 『장래추계인구』, 2001.

주 : 1) 여자 100명당 남자수

- 年齢別 : 1970~2000

by Age : 1970~2000

Unit : %

1985		1990			1995			2000		
여 자 Female	성 비 Sex Ratio	남 자 Male	여 자 Female	성 비 Sex Ratio	남 자 Male	여 자 Female	성 비 Sex Ratio	남 자 Male	여 자 Female	성 비 Sex Ratio
49.6	101.7	50.3	49.7	101.3	50.4	49.6	101.4	50.3	49.7	101.4
48.1	107.8	52.7	47.3	111.3	53.4	46.6	114.7	52.6	47.4	111.2
48.4	106.6	51.8	48.2	107.5	52.6	47.4	110.8	53.3	46.7	114.2
48.4	106.5	51.7	48.3	106.9	51.7	48.3	107.2	52.8	47.2	111.7
48.4	106.4	51.5	48.5	106.4	51.6	48.4	106.5	51.7	48.3	107.1
48.9	104.6	51.5	48.5	106.3	51.5	48.5	106.0	51.6	48.4	106.7
48.9	104.4	51.4	48.6	105.6	51.4	48.6	105.7	51.3	48.7	105.3
47.3	111.2	51.4	48.6	105.6	51.3	48.7	105.4	51.2	48.8	105.1
48.5	106.2	51.4	48.6	105.6	51.2	48.8	105.0	51.0	49.0	104.2
48.5	106.3	51.2	48.8	105.0	51.0	49.0	104.1	50.9	49.1	103.5
49.3	102.7	50.8	49.2	103.2	50.7	49.3	102.8	50.8	49.2	103.1
51.7	93.3	49.5	50.5	98.2	50.0	50.0	100.0	50.5	49.5	101.9
55.1	81.4	46.5	53.5	86.9	48.3	51.7	93.6	48.9	51.1	95.7
55.5	80.1	42.6	57.4	74.3	45.1	54.9	82.0	46.9	53.1	88.3
57.4	74.2	41.7	58.3	71.5	40.5	59.5	68.2	43.1	56.9	75.7
61.1	63.7	39.1	60.9	64.3	38.7	61.3	63.2	38.3	61.7	62.1
66.5	50.5	33.7	66.3	50.8	35.4	64.6	54.8	35.4	64.6	54.9
75.0	33.3	26.4	73.6	35.8	26.6	73.4	36.2	28.1	71.9	39.1
48.3	106.9	52.0	48.0	108.4	52.5	47.5	110.7	52.9	47.1	112.4
49.3	102.7	50.6	49.4	102.6	50.7	49.3	103.0	50.8	49.2	103.3
62.2	60.7	37.4	62.6	59.8	37.1	62.9	59.1	38.3	61.7	62.0

Source of Data : National Statistical Office, *The Future Estimated Population*, 2001.

Note : 1) Males per 100 females.

〈表 1-2-3〉 扶養比 및
Table 1-2-3. Dependency Ratio,

단위 : 천명, %

연도 Year	계 Total	0~14세 인구 Population Under 15 Years Old		15~64세 인구 Population Aged 15 to 64 Years Old	
			구성비 Composition		구성비 Composition
1960	25 012	10 588	42.3	13 698	54.8
1965	28 705	12 578	43.8	15 246	53.1
1970	32 241	13 709	42.5	17 540	54.4
1975	35 281	13 614	38.6	20 449	58.0
1980	38 124	12 951	34.0	23 717	62.2
1981	38 723	12 925	33.4	24 300	62.8
1982	39 326	12 887	32.8	24 880	63.3
1983	39 910	12 801	32.1	25 495	63.9
1984	40 406	12 592	31.2	26 141	64.7
1985	40 806	12 305	30.2	26 759	65.6
1986	41 214	12 030	29.2	27 383	66.4
1987	41 622	11 746	28.2	27 999	67.3
1988	42 031	11 487	27.3	28 582	68.0
1989	42 449	11 261	26.5	29 135	68.6
1990	42 869	10 974	25.6	29 701	69.3
1991	43 296	10 859	25.1	30 171	69.7
1992	43 784	10 791	24.7	30 611	70.0
1993	44 195	10 735	24.3	31 023	70.2
1994	44 642	10 653	23.9	31 446	70.4
1995	45 093	10 537	23.4	31 900	70.7
2000	47 008	9 911	21.1	33 702	71.7
2001	47 343	9 860	20.8	33 904	71.6
2002	47 640	9 793	20.6	34 075	71.5
2003	47 925	9 719	20.3	34 238	71.4
2004	48 199	9 633	20.0	34 396	71.4
2005	48 461	9 518	19.6	34 577	71.4
2010	49 594	8 552	17.2	35 741	72.1
2020	50 650	7 034	14.1	35 948	71.0
2030	50 296	6 217	12.4	32 475	64.6
2040	48 204	5 522	11.5	28 149	58.4
2050	44 337	4 650	10.5	24 417	55.1

자료원 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

老齡化指數：1960~2050
Ageing Index：1960~2050

Unit：1,000 persons, %

65세이상 인구 Population 65 Years Old & Over	구성비 Composition	총부양비 Total Dependency Ratio	유년부양비 Youth Dependency Ratio	노년부양비 Elderly Dependency Ratio	노령화지수 Ageing Index
726	2.9	82.6	77.3	5.3	6.9
881	3.1	88.3	82.5	5.8	7.0
991	3.1	83.8	78.2	5.7	7.2
1 217	3.5	72.5	66.6	6.0	8.9
1 456	3.8	60.7	54.6	6.1	11.2
1 498	3.9	59.4	53.2	6.2	11.6
1 559	4.0	58.1	51.8	6.3	12.1
1 615	4.0	56.5	50.2	6.3	12.6
1 674	4.1	54.6	48.2	6.4	13.3
1 742	4.3	52.5	46.0	6.5	14.2
1 801	4.4	50.5	43.9	6.6	15.0
1 876	4.5	48.7	42.0	6.7	16.0
1 962	4.7	47.1	40.2	6.9	17.1
2 053	4.8	45.7	38.7	7.0	18.2
2 195	5.1	44.3	36.9	7.4	20.0
2 266	5.2	43.5	36.0	7.5	20.9
2 346	5.4	42.9	35.3	7.7	21.7
2 437	5.5	42.5	34.6	7.9	22.7
2 542	5.7	42.0	33.9	8.1	23.9
2 657	5.9	41.4	33.0	8.3	25.2
3 395	7.2	39.5	29.4	10.1	34.3
3 579	7.6	39.6	29.1	10.6	36.3
3 772	7.9	39.8	28.7	11.1	38.5
3 969	8.3	40.0	28.4	11.6	40.8
4 171	8.7	40.1	28.0	12.1	43.3
4 366	9.0	40.2	27.5	12.6	45.9
5 302	10.7	38.8	23.9	14.8	62.0
7 667	15.1	40.9	19.6	21.3	109.0
11 604	23.1	54.9	19.1	35.7	186.6
14 533	30.1	71.2	19.6	51.6	263.2
15 271	34.4	81.6	19.0	62.5	328.4

Source of Data：National Statistical Office, *The Future Estimated Population*, 2001.

〈表 1-2-4〉 平均年齡 - 性別 : 1960~2050
 Table 1-2.4. Mean Age of Population by Sex : 1960~2050

단위 : 세

Unit : Years

연 도 Year	평균연령 Mean Age	남 자	여 자	차 이 (여자-남자) Difference
		Male	Female	
1960	23.1	22.3	23.9	1.6
1965	23.0	22.2	23.8	1.6
1970	23.6	22.9	24.3	1.4
1975	24.5	23.5	25.4	1.9
1980	26.0	25.1	26.9	1.8
1985	27.6	26.7	28.5	1.8
1990	29.5	28.5	30.6	2.1
1995	31.2	30.1	32.4	2.3
2000	33.1	31.9	34.3	2.3
2001	33.5	32.3	34.7	2.4
2002	33.9	32.8	35.1	2.4
2003	34.4	33.2	35.6	2.4
2004	34.8	33.6	36.0	2.4
2005	35.3	34.1	36.5	2.4
2010	37.5	36.3	38.7	2.4
2015	39.7	38.5	40.9	2.5
2020	41.9	40.6	43.1	2.5
2025	43.8	42.5	45.1	2.6
2030	45.6	44.2	47.0	2.8
2040	48.8	47.2	50.3	3.1
2050	51.0	49.2	52.8	3.6

자료 : 통계청, 『장래 인구추계』, 2001.

Source : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 2001.

〈表 1-2-5〉 老人人口 構成比率 - 特定年齡 以上 : 1960~2050

Table 1-2-5. Proportion of Elderly : 1960~2050

단위 : 천명

Unit : 1,000 persons

연도 Year	65세 이상 65 years and over		70세 이상 70 years and over		80세 이상 80 years and over	
	인구 Population	%	인구 Population	%	인구 Population	%
1960	726	2.90	381	1.52	59	0.24
1961	751	2.91	406	1.58	65	0.25
1962	783	2.95	422	1.59	68	0.26
1963	816	2.99	430	1.58	72	0.26
1964	845	3.02	455	1.62	76	0.27
1965	881	3.07	477	1.66	80	0.28
1966	927	3.15	501	1.70	83	0.28
1967	928	3.08	493	1.64	86	0.28
1968	933	3.03	505	1.64	91	0.30
1969	949	3.01	520	1.65	96	0.30
1970	991	3.07	563	1.74	101	0.31
1971	1 055	3.21	587	1.79	103	0.31
1972	1 045	3.12	589	1.76	107	0.32
1973	1 077	3.16	601	1.76	111	0.33
1974	1 121	3.23	609	1.76	117	0.34
1975	1 217	3.45	679	1.92	139	0.39
1976	1 262	3.52	705	1.97	144	0.40
1977	1 309	3.60	731	2.01	151	0.41
1978	1 357	3.67	761	2.06	159	0.43
1979	1 405	3.74	797	2.12	169	0.45
1980	1 456	3.82	832	2.18	178	0.47
1981	1 498	3.87	858	2.21	180	0.47
1982	1 559	3.97	901	2.29	187	0.48
1983	1 615	4.05	940	2.36	195	0.49
1984	1 674	4.14	983	2.43	205	0.51
1985	1 742	4.27	1 030	2.52	215	0.53
1986	1 801	4.37	1 061	2.58	226	0.55
1987	1 876	4.51	1 102	2.65	238	0.57
1988	1 962	4.67	1 145	2.72	250	0.60
1989	2 053	4.84	1 187	2.80	263	0.62
1990	2 195	5.12	1 294	3.02	302	0.71
1991	2 266	5.23	1 347	3.11	317	0.73
1992	2 346	5.36	1 407	3.22	332	0.76
1993	2 437	5.51	1 472	3.33	348	0.79
1994	2 542	5.70	1 540	3.45	365	0.82
1995	2 657	5.89	1 608	3.57	382	0.85

자료원 : 통계청, 『장래인구추계』, 1996.

Source of Data : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 1996.

〈表 1-2-5〉 老人人口構成比率 - 特定年齡 以上 : 1960~2050 - 계속
 Table 1-2-5. Proportion of Elderly : 1960~2050 - Cont'd

단위 : 천명

Unit : 1,000 persons

연도 Year	65세 이상 65 years and over		70세 이상 70 years and over		80세 이상 80 years and over	
	인구 Population	%	인구 Population	%	인구 Population	%
2000	3 395	7.2	2 014	4.3	483	1.0
2001	3 579	7.6	2 114	4.5	515	1.1
2002	3 772	7.9	2 239	4.7	553	1.2
2003	3 969	8.3	2 371	4.9	595	1.2
2004	4 171	8.7	2 517	5.2	641	1.3
2005	4 366	9.0	2 677	5.5	686	1.4
2006	4 574	9.4	2 844	5.8	733	1.5
2007	4 792	9.8	3 014	6.2	783	1.6
2008	4 984	10.1	3 183	6.5	836	1.7
2009	5 148	10.4	3 354	6.8	898	1.8
2010	5 302	10.7	3 514	7.1	957	1.9
2011	5 477	11.0	3 685	7.4	1 019	2.0
2012	5 691	11.4	3 863	7.7	1 097	2.2
2013	5 918	11.8	4 016	8.0	1 174	2.3
2014	6 140	12.2	4 143	8.2	1 260	2.5
2015	6 345	12.6	4 262	8.5	1 352	2.7
2016	6 537	13.0	4 401	8.7	1 446	2.9
2017	6 786	13.4	4 577	9.1	1 540	3.0
2018	7 034	13.9	4 761	9.4	1 631	3.2
2019	7 314	14.4	4 940	9.8	1 723	3.4
2020	7 667	15.1	5 100	10.1	1 805	3.6
2021	8 035	15.9	5 248	10.4	1 896	3.7
2022	8 403	16.6	5 450	10.8	1 991	3.9
2023	8 808	17.4	5 649	11.1	2 061	4.1
2024	9 251	18.3	5 879	11.6	2 112	4.2
2025	9 689	19.1	6 177	12.2	2 156	4.3
2026	10 113	20.0	6 486	12.8	2 219	4.4
2027	10 521	20.8	6 794	13.4	2 311	4.6
2028	10 917	21.6	7 138	14.1	2 406	4.8
2029	11 274	22.4	7 518	14.9	2 496	5.0
2030	11 604	23.1	7 892	15.7	2 571	5.1
2040	14 533	30.1	10 717	22.2	4 241	8.8
2050	15 271	34.4	11 904	26.8	5 591	12.6

자료원 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

Source of Data : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 2001.

〈表 1-2-6〉 學齡人口 - 學校級別 : 1960~2050

Table 1-2-6. Schooling Age Population by Level of Education : 1960~2050

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 persons, %

학교급 Level of Education	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2020	2030	2040	2050
총인구 Total Population	25 012	32 241	38 124	42 869	47 008	49 594	50 650	50 296	48 204	44 337
인구 Population										
학령인구(6-21세) Educational Population	8 552	12 604	14 401	13 361	11 383	10 141	8 374	7 081	6 344	5 487
초등학교(6-11세) Primary School	3 629	5 711	5 499	4 786	4 073	3 465	2 915	2 501	2 262	1 900
중학교(12-14세) Middle School	1 566	2 574	2 599	2 317	1 869	1 980	1 533	1 274	1 213	1 014
고등학교(15-17세) High School	1 416	2 101	2 671	2 595	2 166	2 102	1 590	1 359	1 232	1 062
대학교(18-21세) University	1 941	2 218	3 632	3 663	3 275	2 593	2 336	1 947	1 637	1 511
비율 Proportion										
학령인구(6-21세) Educational Population	34.2	39.1	37.8	31.2	24.2	20.4	16.5	14.1	13.2	12.4
초등학교(6-11세) Primary School	14.5	17.7	14.4	11.2	8.7	7.0	5.8	5.0	4.7	4.3
중학교(12-14세) Middle School	6.3	8.0	6.8	5.4	4.0	4.0	3.0	2.5	2.5	2.3
고등학교(15-17세) High School	5.7	6.5	7.0	6.1	4.6	4.2	3.1	2.7	2.6	2.4
대학교(18-21세) University	7.8	6.9	9.5	8.5	7.0	5.2	4.6	3.9	3.4	3.4

자료원 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

Source of Data : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 2001.

〈表 1-2-7〉 年齡 3區分 構成比 및
Table 1-2-7. Composition by Age(3 Divisions)

단위 : 천명, %

시도 City/Province	총조사인구 ¹⁾ Census Population				계 Total
	계 Total	0~14세 Under 15 Years	15~64세 15 to 64 Years	65세이상 65 Years & Over	
서울 Seoul	9 854	1 818	7 501	535	100.0
부산 Pusan	3 655	684	2 745	225	100.0
대구 Taegu	2 474	514	1 813	147	100.0
인천 Incheon	2 466	574	1 756	137	100.0
광주 Kwangju	1 351	310	966	75	100.0
대전 Taejon	1 366	304	987	75	100.0
울산 Ulsan	1 012	253	718	41	100.0
경기 Kyonggi	8 938	2 145	6 273	519	100.0
강원 Kangwon	1 485	295	1 042	147	100.0
충북 Chungbuk	1 463	305	1 016	142	100.0
충남 Chungnam	1 840	368	1 251	222	100.0
전북 Chonbuk	1 887	382	1 293	212	100.0
전남 Chonnam	1 994	395	1 328	271	100.0
경북 Kyongbuk	2 716	530	1 872	314	100.0
경남 Kyongnam	2 971	644	2 059	267	100.0
제주 Cheju	513	116	353	43	100.0

자료원 : 통계청,

『2000 인구주택 총조사 보고서』, 2001.

주 : 1) 외국인 제외

扶養比 - 市道別 : 2000
and Dependency Ratio : 2000

Unit : 1,000 persons, %

구성비 Composition			부양비 Dependency Ratio			노령화지수 Ageing Index
0~14세 Under 15 Years	15~64세 15 to 64 Years	65세이상 65 Years & Over	총부양비 Total	유년부양비 Youth	노년부양비 Aged	
18.45	76.12	5.43	31.4	24.2	7.1	29.4
18.73	75.11	6.17	33.1	24.9	8.2	32.9
20.78	73.27	5.95	36.5	28.4	8.1	28.6
23.26	71.19	5.54	40.5	32.7	7.8	23.8
22.92	71.50	5.58	39.9	32.1	7.8	24.4
22.23	72.28	5.47	38.3	30.8	7.6	24.6
25.00	70.96	4.04	40.9	35.2	5.7	16.1
24.00	70.18	5.81	42.5	34.2	8.3	24.2
19.90	70.19	9.89	42.4	28.4	14.1	49.7
20.84	69.47	9.69	44.0	30.0	14.0	46.5
19.99	67.96	12.06	47.2	29.4	17.7	60.3
20.25	68.53	11.21	45.9	29.5	16.4	55.4
19.83	66.60	13.57	50.2	29.8	20.4	68.5
19.52	68.91	11.56	45.1	28.3	16.8	59.2
21.69	69.30	9.00	44.3	31.3	13.0	41.5
22.71	68.91	8.37	45.1	33.0	12.2	36.9

Source of Data : National Statistical Office,
2000 Population and Housing Census Report, 2001.

Note : 1) Excluding foreigners

〈表 1-3-1〉 人口住宅總調查
Table 1-3-1. Population by Census

단위 : 명

시도 City/Province	총 인 구 Total Population				성 비 ¹⁾ Sex Ratio	계 Total
	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	성 비 ¹⁾ Sex Ratio		
전 국 Whole Country	46 136 101	23 158 582	22 977 519	100.8	45 985 289	
동 부 Dong Area	36 755 144	18 484 139	18 271 005	101.2	36 642 448	
읍 부 Up Area	3 755 782	1 885 263	1 870 519	100.8	3 742 053	
면 부 Myun Area	5 625 175	2 789 180	2 835 995	98.3	5 600 788	
서 울 Seoul	9 895 217	4 966 993	4 928 224	100.8	9 853 972	
부 산 Pusan	3 662 884	1 827 062	1 835 822	99.5	3 655 437	
대 구 Taegu	2 480 578	1 247 562	1 233 016	101.2	2 473 990	
인 천 Inchon	2 475 139	1 250 383	1 224 756	102.1	2 466 338	
광 주 Kwangju	1 352 797	674 228	678 569	99.4	1 350 948	
대 전 Taejon	1 368 207	690 600	677 607	101.9	1 365 961	
울 산 Ulsan	1 014 428	522 062	492 366	106.0	1 012 110	
경 기 Kyonggi	8 984 134	4 538 265	4 445 869	102.1	8 937 752	
강 원 Kangwon	1 487 011	747 351	739 660	101.0	1 484 536	
충 북 Chungbuk	1 466 567	736 271	730 296	100.8	1 462 621	
충 남 Chungnam	1 845 321	927 824	917 497	101.1	1 840 410	
전 북 Chonbuk	1 890 669	936 683	953 986	98.2	1 887 239	
전 남 Chonnam	1 996 456	988 249	1 008 207	98.0	1 994 287	
경 북 Kyongbuk	2 724 931	1 361 753	1 363 178	99.9	2 716 218	
경 남 Kyongnam	2 978 502	1 488 847	1 489 655	99.9	2 970 929	
제 주 Cheju	513 260	254 449	258 811	98.3	512 541	

자료 : 통계청, 『2000 인구주택 총조사 전수집계결과』, 2001.

주 : 1) 여자 100명당 남자수임.

人口 - 市道 및 性別 : 2000
by City/Province and Sex : 2000

Unit : persons

한 국 인 Korean			외 국 인 Foreigner			
남 자 Male	여 자 Female	성 비 ¹⁾ Sex Ratio	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	성 비 ¹⁾ Sex Ratio
23 068 181	22 917 108	100.7	150 812	90 401	60 411	149.6
18 417 822	18 224 626	101.1	112 696	66 317	46 379	143.0
1 876 875	1 865 178	100.6	13 729	8 388	5 341	157.0
2 773 484	2 827 304	98.1	24 387	15 696	8 691	180.6
4 943 550	4 910 422	100.7	41 245	23 443	17 802	131.7
1 822 539	1 832 898	99.4	7 447	4 523	2 924	154.7
1 243 681	1 230 309	101.1	6 588	3 881	2 707	143.4
1 244 327	1 222 011	101.8	8 801	6 056	2 745	220.6
673 166	677 782	99.3	1 849	1 062	787	134.9
689 340	676 621	101.9	2 246	1 260	986	127.8
520 656	491 454	105.9	2 318	1 406	912	154.2
4 507 362	4 430 390	101.7	46 382	30 903	15 479	199.6
746 162	738 374	101.1	2 475	1 189	1 286	92.5
734 196	728 425	100.8	3 946	2 075	1 871	110.9
924 986	915 424	101.0	4 911	2 838	2 073	136.9
935 330	951 909	98.3	3 430	1 353	2 077	65.1
987 463	1 006 824	98.1	2 169	786	1 383	56.8
1 357 358	1 358 860	99.9	8 713	4 395	4 318	101.8
1 484 009	1 486 920	99.8	7 573	4 838	2 735	176.9
254 056	258 485	98.3	719	393	326	120.6

Source : National Statistical Office, 2000 population and Housing Census Report, 2001.
Note : 1) Males per 100 females.

〈表 1-3-2〉 推計人口
Table 1-3-2. Estimated Population

단위 : 명

시도 City/Province	1970	1980	1990	1995	1996	1997
전 국 Whole Country	32 240 827	38 123 775	42 869 283	45 092 991	45 545 282	45 991 257
수 도 권 Metropolitan Area	9 125 758	13 544 004	18 342 145	20 413 857	20 709 324	21 005 367
서 울 Seoul	5 685 932	8 516 450	10 473 252	10 342 224	10 282 081	10 215 175
부 산 Pusan	2 045 828	3 309 338	3 803 334	3 852 295	3 845 610	3 837 168
대 구 Taegu	1 294 646	1 888 506	2 293 038	2 475 360	2 493 299	2 509 385
인 천 Inchon	803 730	1 253 487	1 896 801	2 333 769	2 378 610	2 423 485
광 주 Kwangju	651 380	873 909	1 124 968	1 273 532	1 293 535	1 313 006
대 전 Taejon	548 414	820 076	1 035 986	1 286 844	1 315 643	1 343 896
울 산 Ulsan	282 596	545 538	794 065	979 606	1 000 665	1 021 591
경 기 Kyonggi	2 636 096	3 774 067	5 972 092	7 737 864	8 048 633	8 366 707
강 원 Kangwon	1 913 786	1 824 032	1 561 838	1 481 781	1 484 716	1 487 711
충 북 Chungbuk	1 516 178	1 449 745	1 373 711	1 411 922	1 427 351	1 442 268
충 남 Chungnam	2 379 036	2 190 545	1 991 931	1 784 205	1 799 818	1 815 487
전 북 Chonbuk	2 490 827	2 329 212	2 046 776	1 921 970	1 922 506	1 923 079
전 남 Chonnam	3 449 700	2 974 055	2 480 439	2 088 701	2 078 876	2 069 778
경 북 Kyongbuk	3 373 973	3 156 810	2 736 033	2 702 465	2 718 593	2 733 711
경 남 Kyongnam	2 794 945	2 746 366	2 776 273	2 908 813	2 938 656	2 967 046
제 주 Cheju	373 760	471 639	508 746	511 640	516 690	521 764

자료 : 통계청, 『시도별 추계인구』, 1998.

- 市道別：1970～2020
by City/Province：1970～2020

Unit : persons

1998	1999	2000	2005	2010	2020
46 429 817	46 858 463	47 274 543	49 123 386	50 617 752	52 358 327
21 303 460	21 604 063	21 905 996	23 178 717	24 238 828	25 712 272
10 142 359	10 064 285	9 981 649	9 760 878	9 625 060	9 409 018
3 827 444	3 816 545	3 804 522	3 754 555	3 700 000	3 539 764
2 523 828	2 536 843	2 548 568	2 607 035	2 648 329	2 671 147
2 468 686	2 514 186	2 559 424	2 737 485	2 886 504	3 114 402
1 331 974	1 350 450	1 368 341	1 454 656	1 527 681	1 626 786
1 371 648	1 398 958	1 425 835	1 552 428	1 662 816	1 824 156
1 042 550	1 063 664	1 084 891	1 176 850	1 261 176	1 400 058
8 692 415	9 025 592	9 364 923	10 680 354	11 727 264	13 188 852
1 490 303	1 492 086	1 493 037	1 501 729	1 504 362	1 478 495
1 456 330	1 469 335	1 481 383	1 540 655	1 587 605	1 639 729
1 830 660	1 844 818	1 857 788	1 923 126	1 974 269	2 011 368
1 923 262	1 922 511	1 920 419	1 920 718	1 915 688	1 869 745
2 060 618	2 050 532	2 038 988	1 993 575	1 948 842	1 834 511
2 747 088	2 758 198	2 767 059	2 817 762	2 850 993	2 848 982
2 993 847	3 018 752	3 041 354	3 142 831	3 220 587	3 305 933
526 805	531 708	536 362	558 749	576 576	595 381

Source : National Statistical Office,
The Future Estimated Population by City & Province, 1998.

〈表 1-3-3〉 推計人口
Table 1-3-3. Estimates of Midyear

단위 : 명

연령 Age	서울 Seoul			부산 Pusan		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
계 Total	9 981 649	5 024 518	4 957 131	3 804 522	1 902 357	1 902 165
0~4	686 899	362 434	324 465	248 650	133 543	115 107
5~9	660 180	352 025	308 155	250 668	136 271	114 397
10~14	615 367	323 517	291 850	244 867	129 164	115 703
15~19	783 905	403 703	380 202	332 312	171 977	160 335
20~24	939 253	473 697	465 556	337 695	173 634	164 061
25~29	1,052 367	544 012	508 355	338 139	170 042	168 097
30~34	939 591	479 032	460 559	321 678	160 498	161 180
35~39	867 691	439 439	428 252	322 135	159 120	163 015
40~44	849 564	415 340	434 224	347 663	169 671	177 992
45~49	672 414	326 850	345 564	281 204	139 363	141 841
50~54	566 347	277 023	289 324	226 079	112 105	113 974
55~59	462 924	236 423	226 501	179 528	90 311	89 217
60~64	354 789	179 551	175 238	145 763	70 755	75 008
65~69	224 300	104 652	119 648	98 524	43 123	55 401
70~74	138 791	54 556	84 235	62 944	23 304	39 640
75~79	93 117	32 208	60 909	39 595	12 931	26 664
80+	74 150	20 056	54 094	27 078	6 545	20 533
0~14	1 962 446	1 037 976	924 470	744 185	398 978	345 207
15~64	7 488 845	3 775 070	3 713 775	2 832 196	1 417 476	1 414 720
65+	530 358	211 472	318 886	228 141	85 903	142 238

자료 : 통계청, 『시도별 추계인구』, 1998.

- 市道 및 年齡別 : 2000

Population by Province and Age : 2000

Unit : persons

대구 Taegu			인천 Incheon		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
2 548 568	1 289 677	1 258 891	2 559 424	1 299 766	1 259 658
185 287	101 010	84 277	210 569	110 619	99 950
188 715	104 799	83 916	217 806	114 966	102 840
175 276	97 745	77 531	189 225	97 768	91 457
209 493	109 679	99 814	203 604	104 601	99 003
230 414	118 055	112 359	194 732	100 241	94 491
240 999	118 832	122 167	222 074	112 391	109 683
236 319	119 755	116 564	241 124	121 252	119 872
229 579	115 595	113 984	270 938	137 744	133 194
217 578	110 018	107 560	245 400	129 568	115 832
163 210	81 058	82 152	153 496	81 053	72 443
130 274	64 201	66 073	111 729	58 226	53 503
104 573	51 089	53 484	87 482	44 049	43 433
89 891	42 337	47 554	74 086	35 025	39 061
63 524	27 783	35 741	55 550	23 646	31 904
38 975	14 387	24 588	37 364	14 073	23 291
25 448	8 430	17 018	25 727	9 056	16 671
19 013	4 904	14 109	18 518	5 488	13 030
549 278	303 554	245 724	617 600	323 353	294 247
1 852 330	930 619	921 711	1 804 665	924 150	880 515
146 960	55 504	91 456	137 159	52 263	84 896

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population by Province, 1998.*

〈表 1-3-3〉 推計人口
Table 1-3-3. Estimates of Midyear

단위 : 명

연령 Age	광주 Kwangju			대전 Taejon		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
계 Total	1 368 341	684 540	683 801	1 425 835	724 121	701 714
0~4	120 799	63 695	57 104	117 947	62 999	54 948
5~9	111 753	58 479	53 274	112 179	59 894	52 285
10~14	97 808	50 427	47 381	100 713	53 634	47 079
15~19	118 389	60 482	57 907	118 997	61 797	57 200
20~24	130 891	67 537	63 354	133 052	68 378	64 674
25~29	138 002	68 155	69 847	142 846	72 125	70 721
30~34	124 827	63 709	61 118	129 700	65 877	63 823
35~39	115 540	58 728	56 812	127 315	64 046	63 269
40~44	105 695	52 513	53 182	122 959	62 524	60 435
45~49	74 817	37 037	37 780	87 033	44 421	42 612
50~54	64 263	31 480	32 783	65 006	33 494	31 512
55~59	48 946	24 566	24 380	50 164	25 230	24 934
60~64	41 664	20 070	21 594	42 159	20 388	21 771
65~69	30 116	12 941	17 175	30 625	13 495	17 130
70~74	20 409	7 793	12 616	20 529	7 889	12 640
75~79	13 482	4 404	9 078	13 915	4 960	8 955
80+	10 940	2 524	8 416	10 696	2 970	7 726
0~14	330 360	172 601	157 759	330 839	176 527	154 312
15~64	963 034	484 277	478 757	1 019 231	518 280	500 951
65+	74 947	27 662	47 285	75 765	29 314	46 451

자료 : 통계청, 『시도별 추계인구』, 1998.

- 市道 및 年齡別 : 2000
Population by Province and Age : 2000

Unit : persons

울산 Ulsan			경기 Kyonggi		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
1 084 891	563 917	520 974	9 364 923	4 746 607	4 618 316
96 872	51 897	44 975	841 122	443 373	397 749
96 372	52 661	43 711	800 601	421 687	378 914
82 040	44 297	37 743	660 401	341 701	318 700
89 473	46 343	43 130	697 507	358 779	338 728
90 921	46 417	44 504	700 513	350 090	350 423
98 461	51 795	46 666	878 588	432 075	446 513
105 154	54 009	51 145	924 053	470 387	453 666
113 872	59 299	54 573	970 470	501 484	468 986
100 187	52 179	48 008	854 171	452 038	402 133
67 608	35 730	31 878	536 013	284 221	251 792
46 100	25 185	20 915	380 299	197 123	183 176
31 684	17 115	14 569	316 148	156 538	159 610
24 498	12 121	12 377	285 103	134 094	151 009
16 863	7 207	9 656	213 935	93 537	120 398
11 062	3 801	7 261	140 545	53 891	86 654
7 592	2 283	5 309	93 636	34 039	59 597
6 132	1 578	4 554	71 818	21 550	50 268
275 284	148 855	126 429	2 302 124	1 206 761	1 095 363
767 958	400 193	367 765	6 542 865	3 336 829	3 206 036
41 649	14 869	26 780	519 934	203 017	316 917

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population by Province*, 1998.

〈表 1-3-3〉 推計人口
Table 1-3-3. Estimates of Midyear

단위 : 명

연령 Age	강원 Kangwon			충북 Chungbuk		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
계 Total	1 493 037	758 096	734 941	1 481 383	746 394	734 989
0~4	98 278	52 057	46 221	109 514	58 162	51 352
5~9	104 413	55 271	49 142	110 004	58 844	51 160
10~14	96 448	49 673	46 775	98 949	51 923	47 026
15~19	121 718	63 181	58 537	120 720	62 139	58 581
20~24	107 123	58 939	48 184	116 818	61 498	55 320
25~29	121 258	66 091	55 167	128 261	66 242	62 019
30~34	122 916	65 823	57 093	124 988	65 099	59 889
35~39	125 276	64 683	60 593	123 796	64 241	59 555
40~44	128 491	65 952	62 539	118 487	61 487	57 000
45~49	95 582	49 181	46 401	88 785	45 330	43 455
50~54	70 876	34 921	35 955	64 805	32 519	32 286
55~59	77 050	37 167	39 883	65 844	31 432	34 412
60~64	78 305	37 126	41 179	69 436	32 391	37 045
65~69	57 313	25 402	31 911	55 272	23 571	31 701
70~74	39 177	15 296	23 881	37 910	14 821	23 089
75~79	27 014	10 369	16 645	26 201	9 950	16 251
80+	21 799	6 964	14 835	21 593	6 745	14 848
0~14	299 139	157 001	142 138	318 467	168 929	149 538
15~64	1 048 595	543 064	505 531	1 021 940	522 378	499 562
65+	145 303	58 031	87 272	140 976	55 087	85 889

자료 : 통계청, 『시도별 추계인구』, 1998.

- 市道 및 年齡別 : 2000

Population by Province and Age : 2000

Unit : persons

충남 Chungnam			전북 Chonbuk		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
1 857 788	938 341	919 447	1 920 419	957 261	963 158
125 623	66 701	58 922	133 067	69 848	63 219
128 046	67 546	60 500	135 803	71 216	64 587
116 757	60 460	56 297	125 953	64 716	61 237
150 618	77 946	72 672	163 894	84 668	79 226
136 796	73 507	63 289	144 191	78 286	65 905
155 014	86 639	68 375	162 855	88 818	74 037
145 638	78 186	67 452	149 443	78 101	71 342
143 970	76 178	67 792	145 335	74 729	70 606
137 928	71 270	66 658	142 951	71 747	71 204
106 367	53 960	52 407	110 486	55 170	55 316
95 438	47 918	47 520	105 372	52 042	53 330
92 010	43 454	48 556	93 109	43 705	49 404
101 072	45 851	55 221	96 798	43 687	53 111
89 012	38 946	50 066	82 546	34 838	47 708
59 536	24 015	35 521	58 191	22 749	35 442
40 753	15 671	25 082	38 559	14 120	24 439
33 210	10 093	23 117	31 866	8 821	23 045
370 426	194 707	175 719	394 823	205 780	189 043
1 264 851	654 909	609 942	1 314 434	670 953	643 481
222 511	88 725	133 786	211 162	80 528	130 634

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population by Province*, 1998.

〈表 1-3-3〉 推計人口
Table 1-3-3. Estimates of Midyear

단위 : 명

연령 Age	전남 Chonnam			경북 Kyongbuk		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
계 Total	2 038 988	1 015 252	1 023 736	2 767 059	1 387 717	1 379 342
0~4	126 890	126 890	60 112	189 311	103 286	86 025
5~9	141 764	141 764	67 309	188 957	103 742	85 215
10~14	128 632	66 027	62 605	173 111	93 780	79 331
15~19	174 748	91 565	83 183	222 385	115 576	106 809
20~24	132 764	71 582	61 182	199 676	105 324	94 352
25~29	146 906	84 792	62 114	220 094	115 924	104 170
30~34	152 145	81 693	70 452	224 818	118 268	106 550
35~39	151 076	79 269	71 807	223 855	116 065	107 790
40~44	147 611	75 277	72 334	216 693	110 340	106 353
45~49	116 329	58 743	57 586	170 262	85 153	85 109
50~54	113 542	56 178	57 364	141 954	70 793	71 161
55~59	112 524	52 430	60 094	135 455	62 755	72 700
60~64	124 761	55 754	69 007	146 328	65 737	80 591
65~69	104 506	43 464	61 042	120 903	51 308	69 595
70~74	74 060	28 374	45 686	85 289	32 781	52 508
75~79	50 509	18 216	32 293	59 069	22 230	36 839
80+	40 221	10 655	29 566	48 899	14 655	34 244
0~14	397 286	207 260	190 026	551 379	300 808	250 571
15~64	1 372 406	707 283	665 123	1 901 520	965 935	935 585
65+	269 296	100 709	168 587	314 160	120 974	193 186

자료 : 통계청, 『시도별 추계인구』, 1998.

- 市道 및 年齡別 : 2000

Population by Province and Age : 2000

Unit : persons

경남 Kyongnam			제주 Cheju		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
3 041 354	1 526 466	1 514 888	536 362	266 286	270 076
225 478	121 952	103 526	43 409	22 722	20 687
233 968	126 612	107 356	43 477	22 896	20 581
208 530	110 724	97 806	34 315	17 861	16 454
249 986	129 685	120 301	43 397	22 342	21 055
223 747	118 801	104 946	42 102	22 011	20 091
247 467	126 570	120 897	50 226	25 201	25 025
263 733	134 994	128 739	50 377	26 095	24 282
272 092	139 007	133 085	46 375	24 022	22 353
257 498	133 437	124 061	40 726	21 141	19 585
186 586	95 862	90 724	28 827	14 538	14 289
147 001	74 241	72 760	25 642	12 843	12 799
128 403	60 068	68 335	23 516	11 603	11 913
127 456	56 507	70 949	21 135	9 738	11 397
106 538	43 126	63 412	16 667	6 675	9 992
75 920	27 732	48 188	10 248	3 165	7 083
51 436	17 621	33 815	7 832	1 947	5 885
35 515	9 527	25 988	8 091	1 486	6 605
667 976	359 288	308 688	121 201	63 479	57 722
2 103 969	1 069 172	1 034 797	372 323	189 534	182 789
269 409	98 006	171 403	42 838	13 273	29 565

Source : National Statistical Office, *The Future Estimated Population by Province, 1998.*

〈表 1-3-4〉 人口, 面積, 人口密度 - 市道別 : 2000

Table 1-3-4. Population Composition, Area & Density by Province : 2000

단위 : 1,000명

Unit : 1,000 persons

	인 구		면 적		인구밀도 (명/km ²) Density (persons/sq.km)
	Population	%	Area (km ²)	%	
전 국 Whole Country	47 008	100.0	99 461	100.0	473
서 울 Seoul	9 926	21.1	605.50	0.6	16 393
부 산 Pusan	3 784	8.1	759.87	0.8	4 980
대 구 Taegu	2 535	5.4	885.61	0.9	2 862
인 천 Incheon	2 545	5.4	964.53	1.0	2 639
광 주 Kwangju	1 360	2.9	501.44	0.5	2 712
대 전 Taejon	1 418	3.0	539.83	0.5	2 627
울 산 Ulsan	1 079	2.3	1 056.29	1.1	1 021
경 기 Kyonggi	9 312	19.8	10 135.21	10.2	919
강 원 Kangwon	1 485	3.2	16 571.83	16.7	90
충 북 Chungbuk	1 473	3.1	7 431.69	7.5	198
충 남 Chungnam	1 848	3.9	8 586.44	8.6	215
전 북 Chonbuk	1 909	4.1	8 050.07	8.1	237
전 남 Chonnam	2 028	4.3	11 986.97	12.1	169
경 북 Kyongbuk	2 751	5.9	19 023.69	19.1	145
경 남 Kyongnam	3 024	6.4	10 515.49	10.6	288
제 주 Cheju	533	1.1	1 846.29	1.9	289

자료 : 통계청, 『시도별 추계인구』, 1998.

Source : National Statistical Office,

The Future Estimated Population by Province, 1998.

통계청, 『지역통계연보』, 2000.

National Statistical Office,

Regional Statistics Yearbook, 2000.

〈表 1-4-1〉 出生性比 - 出生順位別 : 1981~2000
 Table 1-4-1. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1981~2000

단위 : 여아 100명당 남아수

Unit : no. of males per 100 females

연 도 Year	총출생 Total Births	첫째아 First Birth	둘째아 Second Birth	셋째아 Third Birth	넷째아 Fourth Birth
1981	107.2	106.3	106.7	107.1	112.9
1982	106.8	105.4	106.0	109.2	113.6
1983	107.4	105.8	106.2	111.8	120.0
1984	108.3	106.1	107.2	116.9	128.1
1985	109.4	106.0	107.8	129.2	146.8
1986	111.7	107.3	111.2	138.6	149.9
1987	108.8	104.7	109.1	134.7	145.4
1988	113.3	107.2	113.2	164.4	187.3
1989	111.8	104.1	112.5	181.5	202.8
1990	116.5	108.5	117.0	188.8	214.5
1991	112.4	105.7	112.4	179.5	197.3
1992	113.6	106.2	112.4	191.1	216.6
1993	115.3	106.4	114.7	202.1	239.6
1994	115.2	106.0	114.1	202.2	223.6
1995	113.2	105.8	111.7	177.2	206.3
1996	111.6	105.3	109.8	164.0	188.9
1997	108.2	105.1	106.3	133.5	152.9
1998	110.1	105.9	108.0	144.7	154.4
1999	109.6	105.6	107.6	141.8	154.7
2000	110.2	106.2	107.4	141.7	167.5

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 2001.

통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Sources : National Statistical Office,
The Future Estimated Population, 2001.
 National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-4-2〉 出生性比 - 市道別 : 1991~2000

Table 1-4-2. Sex Ratio at Birth by City/Province : 1991~2000

단위: 여아 100명당 남아수

Unit : no. of males per 100 females

시도 City/Province	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
전 국 Whole Country	112.4	113.6	115.3	115.2	113.2	111.6	108.2	110.1	109.6	110.2
서울 Seoul	110.1	110.9	113.2	113.2	110.8	109.9	106.3	107.8	107.8	108.9
부산 Pusan	115.9	116.8	118.3	118.8	117.2	115.3	110.9	112.7	111.0	112.8
대구 Taegu	124.9	124.3	124.6	121.2	116.9	115.9	111.5	116.2	113.1	113.4
인천 Inchon	108.1	107.8	112.2	114.5	112.6	109.8	107.2	108.7	110.0	108.7
광주 Kwangju	110.8	112.7	110.8	111.7	107.5	109.4	106.6	107.7	108.5	110.0
대전 Taejon	113.4	114.2	118.3	116.3	114.4	110.4	106.1	110.3	108.8	107.2
울산 Ulsan	-	-	-	-	-	-	112.9	115.7	114.6	112.6
경기 Kyonggi	109.4	111.0	112.6	112.7	111.5	109.5	107.9	108.9	108.9	109.4
강원 Kangwon	109.7	111.2	115.2	114.4	112.3	109.0	106.4	109.4	108.9	110.7
충북 Chungbuk	112.4	117.0	116.1	114.7	114.7	114.9	105.8	108.3	108.9	112.5
충남 Chungnam	112.5	115.5	114.2	116.0	111.5	112.2	107.4	110.7	110.6	109.9
전북 Chonbuk	107.2	107.6	110.4	109.6	112.3	106.3	107.7	108.2	107.3	108.1
전남 Chonnam	110.4	109.4	112.8	112.6	111.7	110.9	106.0	110.3	109.6	109.3
경북 Kyongbuk	122.7	122.5	124.1	124.2	118.3	116.0	112.6	114.2	112.9	113.6
경남 Kyongnam	117.1	119.8	121.2	120.1	119.2	117.1	111.8	112.9	110.8	112.7
제주 Cheju	103.7	116.8	108.1	114.6	112.0	109.7	108.9	113.2	110.8	105.6

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-4-3〉 有配偶婦人²⁾ 平均出生兒數 : 1988~2000

Table 1-4-3. Number of Births per Currently Married Woman : 1988~2000

단위 : 명

Unit : births

	연령 Age					교육정도 Education(Graduates)				유배우부인당 평균 출생아수 Children Ever Born per Current Married Woman
	15~24	25~29	30~34	35~39	40~44	초졸 Primary School & Under	중 Middle School	고 High School	대졸이상 College, Univ. & Over	
전국 Whole Country										
1988	0.8	1.4	2.1	2.6	3.2	2.8	2.1	1.7	1.6	2.1
1991	0.7 ¹⁾	1.3	1.9	2.4	2.8	3.1	2.3	1.7	1.6	2.2
1994	0.7	1.2	1.8	2.1	2.5	2.6	2.1	1.6	1.4	1.8
1997	0.7	1.2	1.8	2.0	2.2	2.5	2.1	1.7	1.5	1.8
2000	0.8	1.1	1.7	2.0	2.1	2.2	2.1	1.7	1.5	1.7
동부 Dong Area										
1988	0.7	1.3	2.0	2.5	2.9	2.6	2.1	1.7	1.6	1.9
1991	0.6 ¹⁾	1.2	1.8	2.2	2.6	2.0
1994	0.6	1.2	1.7	2.0	2.4	2.4	2.0	1.6	1.4	1.7
1997	0.7	1.1	1.8	2.0	2.1	2.4	2.0	1.7	1.5	1.7
2000	0.7	1.0	1.7	2.0	2.1	2.2	2.0	1.7	1.5	1.7
읍·면부 Up & Myon Area										
1988	1.0	1.6	2.5	3.0	3.7	3.1	2.2	1.7	1.5	2.4
1991	1.0 ¹⁾	1.5	2.1	2.9	3.3	2.7
1994	0.9	1.5	2.0	2.4	3.1	2.9	2.3	1.7	1.4	2.2
1997	0.9	1.5	2.0	2.3	2.6	2.6	2.3	1.7	1.6	2.0
2000	0.8	1.3	2.0	2.2	2.2	2.4	2.4	1.8	1.6	2.0

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국 출산력 및 가족보건 실태조사』, 각연도.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Fertility and Family Health Survey, each year.

주 : 1) 20~24세의 부인임.

Note : 1) Current Married women aged 20 to 24.

2) 15~44세 유배우부인

2) Current Married women aged 15 to 44.

〈表 1-4-4〉 年 齡 別 出 産 率 및 合 計 出 産 率 : 1960~1999

Table 1-4-4. Age Specific Fertility and Total Fertility Rate : 1960~1999

단위 : 여자 1,000명당, 여자 1명당 출생아수

Unit : per 1,000 women, number of births per woman

연 령 Age	1960	1966	1976	1981	1987	1990	1993	1996	1999
15~19	37	15	10	12	3	3	3	3	2
20~24	283	205	147	161	104	62	71	62	50
25~29	330	380	275	245	168	188	195	181	142
30~34	257	242	142	94	39	50	64	83	75
35~39	196	150	49	23	6	7	15	10	13
40~44	80	58	18	3	3	1	1	4	3
45~49	14	7	1	0	0	0	0	0	0
합계출산율 Total Fertility Rate	6.0	5.4	3.2	2.7	1.6	1.6	1.75	1.71	1.43

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 각연도.

Sources : Korea Institute for Health and Social Affair,
National Fertility and Family Health Survey, each year.

〈表 1-4-5〉 年 齡 別 有 配 偶 出 産 率 : 1960~1999

Table 1-4-5. Marital Fertility Rates by Age : 1960~1999

단위 : 부인 1,000명당

Unit : per 1,000 married women

연 령 Age	1960	1966	1976	1981	1987	1990	1993	1996	1999
20~24	437	417	391	440	271	306	320	377	386
25~29	354	376	272	279	192	234	237	264	224
30~34	280	259	136	97	41	53	65	88	86
35~39	222	177	54	23	6	7	15	11	14
40~44	97	79	20	3	4	1	1	4	4
45~49	18	12	1	0	0	0	0	0	0

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 각연도.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Fertility and Family Health Survey, each year.

〈表 1-4-6〉 15~44歲 有配偶婦人의 避妊實踐率 - 主要特性別 : 1976~2000

Table 1-4-6. Contraceptive Practice Rates for Currently Married Women Aged 15~44 by Characteristic : 1976~2000

단위 : %	Unit : %								
	1976	1979	1982	1985	1988	1991	1994	1997	2000
전 체 Whole Categories	44.2	54.5	57.7	70.4	77.1	79.4	77.4	80.5	79.3
동부 Dong Area	48.0	55.1	58.7	71.5	77.7	79.3	77.1	80.5	79.2
읍면부 Up & Myon Area	40.2	53.6	55.7	67.7	75.5	80.0	78.4	80.7	80.2
피임방법 Method									
난관수술 Tubectomy	4.1	14.5	23.0	31.6	37.2	35.3	28.6	24.1	18.3
정관수술 Vasectomy	4.2	5.9	5.1	8.9	11.0	12.0	11.6	12.7	13.0
자궁내장치 IUD	10.5	9.6	6.7	7.4	6.7	9.0	10.5	13.2	13.7
먹는피임약 Oral Pill	7.8	7.2	5.4	4.3	2.8	3.0	1.8	1.8	2.1
콘돔 Condom	6.3	5.2	7.2	7.2	10.2	10.2	14.3	15.1	16.5
기 타 Others	11.3	12.1	10.3	11.0	9.2	9.9	10.6	13.6	15.7
연 령 Age									
15~24	15.4	18.3	22.5	35.8	44.4	45.6	40.6	45.2	43.5
25~29	31.9	40.9	44.6	60.8	65.4	61.4	60.1	60.6	57.0
30~34	55.8	68.5	71.7	84.2	86.8	84.4	81.3	82.5	81.3
35~39	61.5	71.9	79.9	87.2	89.6	93.7	89.6	91.1	89.3
40~44	45.1	53.3	62.3	69.6	81.6	87.2	87.4	89.6	87.7
혈존자녀수 No. of Children									
0	4.6	7.0	11.0	13.8	21.0	20.4	23.0	26.1	29.3
1	18.2	20.7	24.3	44.7	58.1	61.8	58.7	62.0	58.7
2	44.0	58.2	66.7	82.5	89.3	91.4	90.2	92.5	92.7
3	59.0	69.0	76.4	84.5	90.5	92.8	91.4	91.4	90.7
4	60.4	68.9	70.8	80.1	87.6	88.0 ¹⁾	88.4 ¹⁾	94.2 ¹⁾	92.7 ¹⁾
5 +	47.2	58.5	64.2	76.3	83.8
교육수준(졸업) Education(Graduates)									
무 학 None	39.3	50.9	57.6	70.2	78.8	...	88.0
초등학교 Primary School	42.8	54.2	60.3	74.1	80.9	86.4 ²⁾	84.9	88.4 ²⁾	85.3 ²⁾
중 학교 Middle School	44.2	52.9	55.5	69.0	79.6	84.7	81.7	86.3	88.9
고등학교 High School	50.9	58.0	54.6	66.8	74.0	75.3	74.8	78.2	78.4
대학이상 University & Over	51.8	61.1	64.6	78.2	73.5	72.8	74.2	78.6	75.4

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 각연도.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Fertility and Family Health Survey, each year.

주 : 1) 4명 이상
2) 초등학교이하

Notes : 1) 4 children and over
2) Primary School and under

〈表 1-4-7〉 15~44歲 有配偶婦人의 人工妊娠中絶 經驗率 : 1976~2000

Table 1-4-7. Induced Abortion Rates for Married Women
Aged 15~44 : 1976~2000

단위 : %

Unit : %

	1976	1979	1985	1988	1991	1994	1997	2000
지 역 Area								
전 국 Whole Country	39	48	53	52	53	49	44	39
동 부 Dong Area	46	53	55	54	54	49	45	39
읍·면 부 Up & Myon Area	29	40	48	47	48	49	39	41
연 령 Age								
15~24	16	19	22	27	29	21	21	13
25~29	27	36	42	41	40	36	27	17
30~34	46	54	61	57	55	51	45	35
35~39	50	59	63	63	60	58	52	50
40~44	45	56	67	62	65	60	53	52
평균인공임신중절회수 Mean No. of I.A.	0.9	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7

자료 : 한국보건사회연구원,

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,

『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 각연도.

National Fertility and Family Health Survey, each year.

〈表 1-4-8〉 15~44歲 有配偶婦人의 特性別 妊娠終結形態別 平均回數
 Table 1-4-8. Pregnancy Results of Currently Married Women Aged 15~44

단위: 회

Unit: numbers

구분 Classification	총임신 No. of Pregnancy	출생 Birth	사산 Stillbirth	자연유산 Abortion	인공유산 Induced Abortion	현임신 Pregnancy
1994	2.96	1.80	0.01	0.24	0.84	0.06
1997	2.83	1.78	0.01	0.26	0.74	0.04
2000	2.69	1.72	0.01	0.26	0.65	0.06
1997						
지 역 Area						
동 부 Dong Area	2.80	1.73	0.01	0.26	0.75	0.07
읍·면부 Up & Myn Area	2.94	1.98	0.01	0.24	0.66	0.05
연령 Age						
15~24	1.25	0.70	0.01	0.07	0.28	0.19
25~29	1.85	1.19	0.00	0.17	0.37	0.14
30~34	2.83	1.82	0.01	0.28	0.70	0.03
35~39	3.25	2.02	0.01	0.32	0.90	0.01
40~44	3.49	2.19	0.01	0.27	1.00	0.00
교육수준 Education(graduates)						
초교 이하 Primary & Under	3.75	2.44	0.00	0.26	1.00	0.01
중학교 Middle	3.37	2.09	0.01	0.32	0.96	0.01
고등학교 High	2.71	1.69	0.01	0.26	0.70	0.06
대학 이상 College & Over	2.36	1.53	0.01	0.21	0.56	0.06
취업여부 Economic Active						
취업 Employes	2.91	1.86	0.01	0.26	0.78	0.03
미취업 Unemployed	2.76	1.73	0.01	0.26	0.71	0.06

자료 : 한국보건사회연구원,
 『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 각연도

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
 National Fertility and Family Health Survey, each year

〈表 1-4-9〉 出産順位別 出生構成 : 1990~2000

Table 1-4-9. Composition by Birth Order : 1990~2000

단위 : 명, %

Unit : persons, %

연 도 Year	계 Total	첫째아 First	둘째아 Second	셋째아 Third	넷째아이 이상 Fourth or Over
1990	100.0 (681 908)	53.6	38.9	6.0	1.5
1991	100.0 (711 589)	53.2	39.9	5.6	1.3
1992	100.0 (732 102)	52.0	40.4	6.3	1.2
1993	100.0 (718 389)	52.0	40.1	6.7	1.2
1994	100.0 (723 357)	49.8	41.9	7.1	1.2
1995	100.0 (716 373)	48.3	43.1	7.5	1.1
1996	100.0 (691 967)	48.4	42.6	8.0	1.0
1997	100.0 (675 023)	48.4	41.9	8.7	1.0
1998	100.0 (639 945)	48.9	41.2	8.8	1.0
1999	100.0 (614 853)	50.1	40.1	8.8	1.0
2000	100.0 (634 934)	47.2	42.4	9.4	1.0

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-4-10〉 出産順位別 母의 平均年齡 : 1990~2000

Table 1-4-10. Mean Age of Mothers by Birth Order : 1990~2000

단위 : 세

Unit : ages

연 도 Year	계 Total	첫째아 First	둘째아 Second	셋째아 Third	넷째아이 이상 Fourth or Over
1990	27.1	25.9	28.0	30.3	33.4
1991	27.2	26.0	28.2	30.6	33.5
1992	27.4	26.1	28.4	30.9	33.7
1993	27.6	26.3	28.5	31.2	33.9
1994	27.8	26.4	28.7	31.4	34.0
1995	29.0	26.5	28.8	31.6	34.2
1996	28.1	26.7	28.9	31.7	34.3
1997	28.3	26.9	29.1	31.9	34.3
1998	28.5	27.2	29.3	32.0	34.3
1999	28.7	27.4	29.4	32.1	34.4
2000	29.1	27.7	29.7	32.2	34.5

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-4-11〉 出生兒 平均體重 推移 : 1993~2000

Table 1-4-11. Transition of Weight at Birth : 1993~2000

단위 : kg

Unit : kg

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
계 Total	3.36	3.35	3.34	3.34	3.33	3.31	3.30	3.26
남 자 Male	3.41	3.40	3.39	3.39	3.37	3.36	3.35	3.31
여 자 Female	3.30	3.29	3.28	3.29	3.27	3.26	3.25	3.21

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-4-12〉 出生兒 體重別 構成比 : 1993~2000

Table 1-4-12. Composition by Weight at Birth : 1993~2000

단위 : %

Unit : %

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
정상체중아 (2.5~3.9kg)	90.6	90.6	90.7	90.5	91.0	91.1	91.3	91.1
저체중아 (2.5kg 미만)	2.6	2.8	3.0	3.1	3.3	3.5	3.6	3.8
과체중아 (4.0kg 이상)	6.8	6.6	6.3	6.4	5.7	5.5	5.1	5.1

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-5-1〉 年齡別 死亡率 - 全體 : 1990~2000
 Table 1-5-1. Age Specific Death Rate - Total : 1990~2000

단위 : 인구 1,000명당

Unit : per 1,000 population

연 령 Age	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
전 체 All ages	5.8	5.8	5.6	5.4	5.5	5.4	5.3	5.3	5.3	5.2	5.2
0~ 4	3.5	3.3	3.0	2.7	2.5	2.3	2.0	1.8	1.6	1.2	1.3
5~ 9	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
10~14	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
15~19	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5
20~24	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6
25~29	1.4	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	0.9	0.8	0.7
30~34	1.7	1.7	1.7	1.5	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	1.0
35~39	2.6	2.5	2.3	2.2	2.1	2.0	2.0	1.8	1.8	1.6	1.5
40~44	3.8	3.7	3.4	3.4	3.2	3.1	3.0	2.8	2.6	2.5	2.4
45~49	6.3	5.8	5.3	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.2	3.8	3.7
50~54	8.5	8.4	7.9	7.5	7.1	6.9	6.5	6.1	5.8	5.5	5.4
55~59	11.6	11.4	10.7	10.7	10.7	10.1	9.7	9.3	9.0	8.5	8.2
60~64	17.7	17.2	15.9	15.7	15.8	14.9	14.3	13.8	13.7	13.2	12.4
65~69	27.8	27.1	25.5	24.8	24.5	23.6	22.4	21.8	21.0	20.0	19.3
70~74	45.2	44.2	42.3	40.5	40.4	39.8	38.0	37.4	34.7	34.0	32.8
75~79	69.7	67.9	65.0	63.8	65.5	64.9	60.9	60.1	60.1	58.1	56.8
80 +	150.3	148.1	139.3	129.1	133.5	130.3	126.9	128.4	128.0	129.1	126.4

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Sources : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-5-2〉 年齡別 死亡率 - 男子 : 1990~2000

Table 1-5-2. Age Specific Death Rate - Male : 1990~2000

단위 : 남자인구 1,000명당

Unit : per 1,000 male population

연령 Age	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
전체 All ages	6.6	6.5	6.3	6.1	6.2	6.1	6.0	6.0	5.9	5.8	5.8
0~4	3.7	3.5	3.2	2.9	2.7	2.4	2.1	1.9	1.7	1.3	1.3
5~9	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
10~14	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2
15~19	1.2	1.2	1.3	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	0.8	0.7	0.6
20~24	1.5	1.4	1.3	1.2	1.3	1.2	1.3	1.2	1.0	0.9	0.9
25~29	1.9	1.8	1.7	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4	1.2	1.1	1.0
30~34	2.5	2.4	2.3	2.1	2.1	1.9	1.9	1.7	1.6	1.4	1.3
35~39	3.7	3.6	3.3	3.1	3.1	2.9	2.9	2.6	2.5	2.3	2.1
40~44	5.4	5.5	5.0	5.0	4.8	4.6	4.4	4.2	3.9	3.8	3.5
45~49	9.0	8.4	7.5	7.1	6.8	6.8	6.6	6.4	6.2	5.7	5.6
50~54	12.3	12.2	11.6	11.1	10.6	10.3	9.7	9.0	8.7	8.2	8.1
55~59	17.1	16.7	15.8	16.0	16.2	15.1	14.8	14.0	13.7	12.8	12.3
60~64	26.7	25.7	23.5	23.7	24.0	22.7	21.6	20.8	20.7	19.9	18.8
65~69	40.8	39.5	36.9	36.8	36.5	35.6	33.4	32.5	31.5	29.8	28.8
70~74	64.4	62.2	59.4	57.7	57.7	56.4	54.3	53.5	49.7	49.1	46.9
75~79	97.0	90.5	87.2	88.8	88.7	87.8	81.8	82.1	81.8	78.7	77.7
80 +	187.0	181.3	168.2	157.9	165.7	156.7	153.1	155.1	154.4	152.5	148.4

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Sources : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-5-3〉 年齡別 死亡率 - 女子 : 1990~2000

Table 1-5-3. Age Specific Death Rate - Female : 1990~2000

단위 : 여자인구 1,000명당

Unit : per 1,000 female population

연령 Age	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
전체 All ages	5.0	5.0	4.8	4.7	4.8	4.8	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7
0~4	3.2	3.1	2.8	2.5	2.3	2.1	1.9	1.8	1.6	1.1	1.2
5~9	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
10~14	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
15~19	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3
20~24	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
25~29	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
30~34	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.6
35~39	1.4	1.3	1.2	1.2	1.1	1.0	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9
40~44	2.0	1.9	1.7	1.7	1.5	1.6	1.5	1.4	1.3	1.2	1.3
45~49	3.4	3.1	3.0	2.6	2.4	2.4	2.2	2.2	2.0	1.9	1.8
50~54	4.7	4.6	4.3	4.0	3.7	3.6	3.4	3.3	3.0	2.8	2.7
55~59	6.9	6.7	6.2	6.0	5.8	5.5	5.1	5.0	4.7	4.4	4.3
60~64	11.1	10.8	10.1	9.9	9.6	8.9	8.5	8.1	7.8	7.5	7.0
65~69	18.5	18.3	17.7	16.6	16.5	15.7	15.1	14.6	13.8	13.2	12.5
70~74	33.0	32.7	31.3	29.7	29.5	29.3	27.9	27.5	25.6	24.9	24.5
75~79	55.9	56.1	53.3	51.0	53.2	52.6	49.5	48.0	48.3	46.7	45.5
80 +	137.1	136.2	128.9	119.0	122.2	120.8	117.5	118.6	118.1	120.2	117.9

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Sources : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-5-4〉 年齡別 死亡率 性比 : 1991~2000

Table 1-5-3. Age Specific Sex Ratio of Death Rate : 1991~2000

단위 : 남자사망률/여자사망률×100

Unit : Male death rate/Female death rate ×100

연령 Age	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
전체 All ages	131.5	130.3	130.7	130.6	128.6	129.2	127.2	126.9	124.3	123.7
0~ 4	116.3	115.9	114.8	115.4	110.2	109.8	107.8	106.5	117.6	108.3
5~ 9	145.1	148.7	129.9	144.8	136.5	147.9	135.4	167.0	114.4	145.1
10~14	142.5	145.8	145.8	142.8	161.4	150.3	148.8	143.8	145.2	151.7
15~19	259.2	252.2	265.4	241.3	215.9	219.5	240.5	200.6	205.9	200.8
20~24	204.3	220.3	227.2	230.1	201.9	241.4	227.6	225.3	216.1	225.6
25~29	236.2	239.2	238.0	244.6	240.7	247.0	235.4	227.3	231.3	224.8
30~34	248.6	246.7	239.7	252.3	259.5	260.8	228.3	228.6	220.7	211.7
35~39	275.6	281.2	267.1	281.1	280.5	267.8	262.7	255.7	247.6	246.9
40~44	288.1	287.6	290.5	311.4	289.0	284.0	289.4	289.7	305.4	278.2
45~49	268.9	252.9	276.9	283.4	287.8	291.7	294.1	306.4	301.8	312.9
50~54	265.9	270.8	276.5	287.0	282.6	281.4	275.2	284.4	292.2	295.9
55~59	250.0	255.7	266.4	279.4	273.0	291.8	279.3	291.3	289.8	285.7
60~64	237.4	233.9	239.5	249.0	253.5	254.9	257.3	266.9	266.8	267.4
65~69	216.1	208.8	221.7	220.7	226.4	220.5	222.2	228.4	225.3	229.9
70~74	190.5	189.7	194.3	195.4	192.4	194.8	194.9	194.3	197.0	191.9
75~79	161.2	163.5	174.2	166.7	167.1	165.1	171.0	169.4	168.4	170.8
80 +	133.2	130.5	132.7	135.7	129.7	130.4	130.7	130.7	126.9	125.9

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Sources : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 1-6-1〉 國內人口
Table 1-6-1. Internal

단위 : %

시·도 City/Province	동기간중 인구증가율 Population Increase Rate				전입률 In-migration Rate		
	1980~85	1985~90	1990~95	1995~2000	1980~85	1985~90	1990~95
서울 Seoul	15.3	10.1	-3.6	-3.3	15.5	12.6	10.3
부산 Pusan	11.2	8.1	0.4	-4.0	13.4	9.8	6.1
대구 Taegu	26.4	9.8	9.9	1.3	18.0	13.1	10.1
인천 Inchon	28.0	31.1	27.0	7.2	26.4	22.7	19.1
광주 Kwangju	...	25.7	10.4	7.6	...	16.4	15.0
대전 Taejon	...	21.2	21.2	7.6	...	19.0	20.7
울산 Ulsan	4.9
경기 Kyonggi	24.5	28.4	24.3	17.4	25.7	23.7	25.1
강원 Kangwon	-3.7	-8.4	-7.2	1.4	8.1	7.8	9.7
충북 Chungbuk	-2.3	-0.1	0.5	5.0	8.2	8.7	11.9
충남 Chungnam	1.5	-5.7	-12.3	4.4	6.9	6.8	10.4
전북 Chonbuk	-3.7	-6.0	-8.1	-0.6	4.2	3.9	6.2
전남 Chonnam	-0.8	-11.8	-17.6	-3.4	3.7	5.6	6.6
경북 Kyongbuk	-10.1	-5.0	-6.4	1.8	7.4	8.6	9.7
경남 Kyongnam	5.8	4.4	4.7	3.5	10.7	9.8	10.5
제주 Cheju	5.6	5.3	-1.8	1.6	5.7	5.7	6.4

자료 : 통계청, 『인구주택총조사』

移動率 - 市道別 : 1980~2000
 Migration Rate by City/Province : 1980~2000

Unit : %

1995~2000	전출률 Out-migration Rate				순이동률 Net-migration Rate			
	1980~85	1985~90	1990~95	1995~2000	1980~85	1985~90	1990~95	1995~2000
10.5	12.3	13.0	18.8	16.8	3.2	-0.4	-8.7	-6.3
6.1	10.4	9.2	12.1	10.9	3.0	0.6	-6.0	-4.9
8.2	10.0	9.6	9.2	10.0	8.0	3.5	0.9	-1.8
13.9	11.0	9.6	10.2	11.3	15.4	13.1	8.9	2.7
12.3	...	10.7	10.3	10.7	...	5.7	4.7	1.6
15.7	...	9.2	7.8	11.1	...	9.8	12.8	4.6
11.0	11.0	0.0
19.2	12.7	11.8	9.9	10.2	13.0	11.9	15.2	9.0
11.2	17.0	18.9	16.4	12.0	-8.9	-11.1	-6.7	-0.8
11.6	16.1	13.6	10.8	9.8	-7.9	-4.9	1.1	1.9
14.4	12.7	16.2	14.5	10.8	-5.8	-9.4	-4.1	3.5
7.2	13.6	12.9	10.7	9.0	-9.4	-9.0	-4.5	-1.8
8.6	12.4	17.5	16.0	11.4	-8.7	-11.9	-9.4	-2.7
10.2	18.5	15.9	12.3	10.4	-11.1	-7.3	-2.6	-0.1
9.6	11.8	10.1	8.2	8.8	-1.1	-0.3	2.3	0.8
7.5	7.3	6.5	6.0	6.0	-1.6	-0.8	0.4	1.4

〈表 1-6-2〉 海外移住 國別 現況 : 1962~2000

Table 1-6-2. Emigration by Nation : 1962~2000

단위 : 명

Unit : persons

	계 Total	미국 United States	캐나다 Canada	호주 Australia	뉴질랜드 New Zealand	라틴아메리카 Latin America	유럽 Europe	아시아 등 기타 Asia etc.
1962	386	209	2	2	0	170	0	3
1963	2 901	2 015	9	0	0	476	389	12
1964	3 746	2 176	40	1	0	908	588	33
1965	4 830	2 344	20	0	0	2 396	63	7
1966	3 640	2 670	87	1	0	731	136	15
1967	4 012	3 067	507	0	0	195	217	26
1968	5 813	4 242	786	3	0	404	352	26
1969	9 755	7 377	760	34	0	1 100	457	27
1970	16 268	11 549	986	32	0	2 680	993	28
1971	19 163	14 601	915	45	0	2 038	1 519	45
1972	26 042	19 902	1 023	75	0	2 978	2 006	58
1973	33 433	28 523	1 553	25	0	624	2 566	142
1974	41 986	34 526	3 308	86	0	1 159	2 575	332
1975	43 455	33 409	4 084	55	0	3 185	2 468	254
1976	46 533	32 503	1 968	728	0	8 368	2 538	428
1977	42 091	35 592	1 142	454	0	1 921	2 527	455
1978	39 077	34 295	639	476	0	250	2 988	429
1979	35 441	31 611	818	509	0	148	1 793	562
1980	37 510	33 638	968	188	0	237	1 817	662
1981	36 805	31 574	1 502	501	0	524	1 968	736
1982	32 809	26 841	1 430	636	0	865	2 529	508
1983	30 382	24 015	886	542	0	1 917	2 293	729
1984	31 111	25 820	553	266	5	3 995	117	355
1985	27 793	21 147	771	619	2	4 623	122	509
1986	37 097	30 548	981	1 155	5	3 992	158	258
1987	34 798	26 282	2 091	1 556	14	4 499	164	192
1988	31 486	24 466	2 444	1 442	16	2 833	120	165
1989	26 272	21 336	2 643	1 333	59	793	37	71
1990	23 314	19 922	1 611	1 162	119	456	14	30
1991	17 433	12 754	2 651	1 113	308	550	3	54
1992	17 927	11 473	3 407	1 093	1 320	594	11	29
1993	14 477	8 133	2 735	538	2 569	467	14	21
1994	14 604	7 975	2 356	542	3 462	257	4	8
1995	15 917	8 535	3 289	417	3 612	49	2	13
1996	12 949	7 277	3 073	519	2 045	24	-	11
1997	12 484	8 205	3 918	216	117	3	-	25
1998	13 974	8 734	4 774	322	96	-	-	48
1999	12 655	5 360	6 783	302	174	8	-	28
2000	15 307	5 244	9 295	392	348	-	1	27

자료 : 외교통상부

Source : Ministry of Foreign Affairs and Trade

〈表 1-6-3〉 海外移住 形態別 現況 : 1962~2000

Table 1-6-3. Emigration by Purpose : 1962~2000

단위 : 명

Unit : persons

	계 Total	집단이주 등 기타이주 Others	사업이주 (투자이주) Business	취업이주 Employment	연고이주 Family Reunion	국제결혼 International Marriage
1962	379	0	165	0	49	165
1963	2 593	0	315	0	697	1 581
1964	3 157	0	520	0	1 151	1 486
1965	4 177	0	1 791	0	729	1 657
1966	2 899	0	612	0	702	1 585
1967	3 169	0	0	0	1 545	1 624
1968	4 609	0	6	0	2 277	2 326
1969	8 216	0	0	0	5 139	3 077
1970	13 776	0	190	1 014	8 848	3 724
1971	15 824	0	30	4 136	7 139	4 519
1972	22 040	0	102	6 123	11 345	4 470
1973	27 227	0	58	10 899	11 499	4 771
1974	34 374	0	4	10 824	19 003	4 543
1975	35 660	0	0	7 547	23 330	4 783
1976	39 862	0	0	5 310	28 885	5 667
1977	35 851	0	13	3 199	27 106	5 533
1978	33 140	72	0	1 543	25 913	5 612
1979	31 311	0	0	1 241	23 764	6 306
1980	33 358	0	70	1 130	25 938	6 220
1981	32 168	72	199	2 122	23 588	6 187
1982	26 393	32	29	1 894	18 993	5 445
1983	23 345	29	43	2 708	15 341	5 224
1984	31 111	0	137	3 949	22 144	4 881
1985	27 793	0	511	3 946	18 396	4 940
1986	37 097	0	2 325	3 098	27 218	4 456
1987	34 798	0	4 269	3 076	22 768	4 685
1988	31 486	0	4 167	2 946	19 927	4 446
1989	26 272	0	2 781	1 566	18 281	3 644
1990	23 314	0	1 885	2 737	1 055	2 920
1991	17 433	0	3 204	1 901	9 963	2 365
1992	17 927	7	4 057	3 193	8 823	1 847
1993	14 477	14	2 921	3 988	6 044	1 510
1994	14 604	29	2 330	5 311	5 629	1 305
1995	15 917	7	2 492	6 573	5 695	1 150
1996	12 929	3	2 346	4 291	5 139	1 170
1997	12 484	-	2 269	3 287	5 860	1 068
1998	13 974	6	2 179	3 805	6 638	1 346
1999	12 655	-	2 582	5 267	3 342	1 464
2000	15 307	4	2 402	8 369	3 345	1 187

자료 : 외교통상부

주 : 국제입양은 포함되어 있지 않음.

Source : Ministry of Foreign Affairs and Trade

Note : Exclude international adoption

2. 家口・家族

Household・Family

〈表 2-1-1〉 一般家口の 平均 家口員數 및 家口數 : 1975~2000

Table 2-1-1. Mean Number of Household Members and Number of Ordinary Households : 1970~2000

구 분 Classification	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
평균 가구원수 Mean number of household members	5.24	5.04	4.55	4.09	3.71	3.34	3.12
총 가구원 수 Total number of household members	29 235 734	33 504 147	36 230 762	39 121 522	42 101 544	43 308 597	44 711 584
가 구 수 Number of households	5 576 277	6 647 778	7 969 201	9 571 361	11 354 540	12 958 181	14 311 807

자료 : 통계청,
『인구주택총조사보고서』, 각연도

Source : National Statistical Office,
Population and Housing Census Report, each year.

〈表 2-1-2〉 家族의 形態別 分布 : 1970~2000

Table 2-1-2. Relatives in Households by Type of Family : 1970~2000

연 도 Year	핵 가 족 Nuclear Family			직 계 가 족 Direct Extended Family		기타가족 ¹⁾ Other Types
	부부 Married Couple	부부와 미혼자녀 Married Couple with Child(ren)	편부(모)와 미혼자녀 Father(Mother) with Child(ren)	부부와 양(편)친 Married Couple with Parent(s)	부부와 양(편)친과 자녀 Married Couple with Parent(s) & Child(ren)	
1970	5.4	55.5	10.6	1.4	17.4	9.7
1975	5.0	55.6	10.1	0.5	10.9	17.9
1980	6.5	57.4	10.1	0.6	10.6	14.8
1985	7.8	57.8	9.7	0.8	9.9	14.0
1990	9.3	58.0	8.7	0.9	9.4	13.8
1995	12.6	58.6	8.6	1.1	8.0	11.2
2000	14.8	57.8	9.4	1.1	6.8	10.1

자료 : 통계청,
『인구주택총조사』, 각연도

Source : National Statistical Office,
Population and Housing Census, each year.

주 : 1) “순수한” 핵 가족 및 직계가족형태이외의
기타확대가족형태임.

〈表 2-1-3〉 一般家口の 家口主數 및
Table 2-1-3. The Number and Composition of Heads of

단위 : 명, %

연령 Age	남자 Male				
	1980	1985	1990	1995	2000
계 Total	6 800 663	8 069 984	9 567 785	10 811 322	11 658 289
~14	3 607	2 974	1 288	1 038	705
15~24	254 774	275 603	236 995	252 242	206 639
25~29	776 038	1 007 931	1 039 557	936 402	804 854
30~34	1 065 906	1 325 257	1 729 704	1 727 074	1 553 344
35~39	1 026 818	1 209 040	1 482 931	1 893 743	1 869 132
40~44	1 015 932	1 049 626	1 227 587	1 481 349	1 878 277
45~49	829 677	1 002 477	1 048 461	1 204 757	1 416 110
50~54	586 915	782 407	957 389	992 639	1 135 575
55~59	498 345	535 041	730 407	890 484	920 513
60 +	742 651	879 628	1 113 466	1 431 564	1 873 140
	구 성 비				
계 Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
~14	0.05	0.04	0.01	0.01	0.01
15~24	3.75	3.42	2.48	2.33	1.77
25~29	11.41	12.49	10.87	8.66	6.90
30~34	15.67	16.42	18.08	15.98	13.32
35~39	15.10	14.98	15.50	17.52	16.03
40~44	14.94	13.01	12.83	13.70	16.11
45~49	12.20	12.42	10.96	11.14	12.15
50~54	8.63	9.70	10.01	9.18	9.74
55~59	7.33	6.63	7.63	8.24	7.90
60 +	10.92	10.90	11.64	13.24	16.07

자료 : 통계청, 『인구주택총조사보고서』, 각연도.

構成比 - 性 및 年齡別 : 1980~2000

Ordinary Households by Sex and Age : 1980~2000

Unit : persons, %

여자 Female				
1980	1985	1990	1995	2000
1 168 538	1 501 377	1 786 755	2 146 859	2 652 725
2 094	2 037	1 502	1 231	747
146 681	217 004	209 473	220 970	224 538
66 080	106 013	121 957	145 576	197 665
70 479	91 252	118 965	127 102	160 034
91 733	109 678	131 057	174 948	205 654
123 530	134 046	147 514	181 876	269 791
148 248	163 613	169 872	190 888	242 670
150 990	174 304	193 726	202 571	227 480
137 337	165 769	199 677	224 301	227 684
231 366	337 661	493 012	677 387	896 462
Composition				
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
0.18	0.14	0.08	0.06	0.03
12.55	14.45	11.72	10.29	8.46
5.65	7.06	6.83	6.78	7.45
6.03	6.08	6.66	5.92	6.03
7.85	7.31	7.33	8.15	7.75
10.57	8.93	8.26	8.47	10.17
12.69	10.90	9.51	8.89	9.15
12.92	11.61	10.84	9.44	8.58
11.75	11.04	11.18	10.45	8.58
19.80	22.49	27.59	31.55	33.79

Source : National Statistical Office,
Population and Housing Census Report, each year.

〈表 2-1-4〉 一般家口の世代構成 : 1975~2000

Table 2-1-4. Generations in Ordinary Households : 1975~2000

단위 : 가구, %

Unit : households, %

세대 Generation	가 구 수 Households					
	1975	1980	1985	1990	1995	2000
전 체 Total	6 647 778	7 969 201	9 571 361	11 354 540	12 958 181	14 312 000
1세대 One generation	446 826	658 416	915 529	1 219 667	1 640 434	2 034 000
2세대 Two generations	4 580 227	5 457 340	6 412 196	7 529 077	8 200 487	8 696 000
3세대 Three generations	1 277 783	1 311 755	1 382 870	1 382 749	1 265 537	1 176 000
4세대 이상 More than three generations	61 935	41 990	39 960	35 342	26 327	22 000
단독 One person	281 007	382 743	660 941	1 021 481	1 642 406	2 224 000
비혈연 Non-blood relationship	...	116 957	159 865	166 224	182 990	159 000
			구 성 비 Composition			
전 체 Total	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.0
1세대 One generation	6.72	8.26	9.57	10.74	12.66	14.2
2세대 Two generations	68.90	68.48	66.99	66.31	63.28	60.8
3세대 Three generations	19.22	16.46	14.45	12.18	9.77	8.2
4세대 이상 More than three generations	0.93	0.53	0.42	0.31	0.20	0.2
단독 One person	4.23	4.80	6.91	9.00	12.68	15.5
비혈연 Non-blood relationship	...	1.47	1.67	1.46	1.41	1.1

자료 : 통계청, 『인구주택총조사보고서』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
Population and Housing Census Report, each year.

〈表 2-1-5〉 家口員數別 家口分布 : 1975~2000
 Table 2-1-5. Distribution by Household Members : 1975~2000

연 도 Year	가구원수별 가구분포(%) Distribution by Household Members					
	1인가구 One Person	2인가구 Two	3인가구 Three	4인가구 Four	5인가구 Five	6인가구 Six or More
	전 국 Whole Country					
1975	4.2	8.3	12.3	16.1	18.3	40.7
1980	4.8	10.5	14.5	20.3	20.0	29.8
1985	6.9	12.3	16.5	25.3	19.4	19.6
1990	9.0	13.8	19.1	29.5	18.8	9.8
1995	12.7	16.9	20.3	31.7	12.9	5.5
2000	15.5	19.1	20.9	31.1	10.1	3.3
	동 부 Dongs					
1975	4.5	9.1	13.5	17.9	19.5	35.5
1980	4.7	10.7	15.3	22.3	20.8	26.1
1985	6.8	11.6	16.8	27.4	20.0	17.4
1990	8.6	12.2	19.5	31.9	19.1	8.6
1995	11.8	14.5	20.8	34.5	13.2	5.2
2000	14.6	16.8	21.6	33.7	10.3	3.0
	읍·면 부 Eups & Myeons					
1975	3.9	7.6	11.0	14.4	17.1	45.8
1980	4.9	10.3	13.3	17.5	18.9	35.1
1985	7.2	13.7	15.9	21.2	18.3	23.7
1990	10.3	18.3	17.6	22.4	18.1	13.3
1995	15.6	24.9	18.7	22.3	11.6	6.9
2000	18.9	27.3	18.4	21.7	9.2	4.5

자료 : 통계청, 『인구주택총조사』.

Sources : National Statistical Office, *Population & Housing Census*.

〈表 2-1-6〉 女性家口主 家口 比率 : 1975~2000

Table 2-1-6. Percentage of Female Headed Households : 1975~2000

연 도 Year	총여성가구주 가구 (천가구) Total Female- Headed Households (Unit : 1,000 Households)	여성 가구주의 혼인상태별 분포 (%) by Marital Status of Female Heads				여성가구주 가구비율 (%) As % of Total Ordinary Households
		유 배 우 Married	사 별 Widowed	이 혼 Divorced	미 혼 Never Married	
1975	850	24.5	59.4	4.3	11.8	12.8
1980	1 169	22.2	58.1	3.9	15.7	14.7
1985	1 501	22.7	52.2	4.3	20.7	15.7
1990	1 787	17.7	56.3	5.6	20.4	15.7
1995	2 147	15.7	56.1	7.1	21.0	16.6
2000	2 653	16.6	50.5	11.6	21.4	18.5

자료 : 통계청, 『인구주택총조사』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
Population and Housing Census, each year.

〈表 2-1-7〉 偏父母 家口 比率 : 1985~2000

Table 2-1-7. Percentage of Single Parent Families : 1985~2000

단위 : 천가구, %

Unit : 1,000 households, %

연 도 Year	총「편부모와 자녀」가구 Total 「Father(Mother) & Child(ren)」 Households (Unit : 1,000 Households)	가구주의 혼인상태별 by Marital Status of Household Head				편부모 가구비율 ¹⁾ Percentage of Single Parent Families
		유 배 우 Married	사 별 Widowed	이 혼 Divorced	미 혼 Never Married	
1985	848	254	443	50	101	6.2
1990	889	227	498	79	85	5.8
1995	960	216	526	124	94	5.7
2000	1 124	253	502	246	123	6.1

자료 : 통계청, 『인구주택총조사』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
Population and Housing Census, each year.

주 : 1) 일반가구중 「편부모+자녀」가구
(가주주가 유배우인 경우는 제외)가 차지하는 비율

〈表 2-2-1〉 平均 初婚, 離婚 및 再婚年齡 : 1990~2000

Table 2-2.1. Mean Age at First Marriage, Divorce, and Remarriage : 1990~2000

단위 : 세

Unit : ages

연 도 Year	평균초혼연령 Mean Age at First Marriage		평균이혼연령 Mean Age at Divorce		평균재혼연령 Mean Age at Remarriage	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1990	27.8	24.8	36.8	32.7	38.9	34.0
1991	28.0	24.9	37.2	33.1	39.1	34.4
1992	28.1	25.0	37.4	33.4	39.4	34.6
1993	28.1	25.1	37.9	33.9	39.6	34.8
1994	28.3	25.2	38.1	34.2	39.7	35.0
1995	28.4	25.4	38.4	34.6	40.4	35.6
1996	28.4	25.5	38.6	34.8	40.2	35.5
1997	28.6	25.7	39.1	35.3	40.5	36.0
1998	28.9	26.1	39.8	36.1	41.6	36.9
1999	29.1	26.3	40.0	36.4	42.2	37.5
2000	29.3	26.5	40.1	36.6	42.1	37.5

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-2〉 婚姻形態別 婚姻構成比 : 1990~2000

Table 2-2.2. Composition of Marriage by Previous Marital Status : 1990~2000

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	초혼-초혼 First Marriage- First Marriage	재혼(남)-초혼(여) Remarriage(M)- First Marriage(F)	초혼(남)-재혼(여) First Marriage(M)- Remarriage(F)	재혼(남)-재혼(여) Remarriage(M)- Remarriage(F)
	1990	89.3	3.6	2.3
1991	89.4	3.5	2.5	4.6
1992	88.8	3.5	2.7	5.0
1993	88.0	3.4	3.1	5.5
1994	87.4	3.5	3.3	5.8
1995	86.4	3.6	3.6	6.5
1996	85.9	3.6	3.8	6.6
1997	85.3	3.4	4.0	7.3
1998	84.0	3.5	4.4	8.1
1999	82.5	3.5	4.7	9.3
2000	82.0	3.5	4.9	9.6

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-3〉 初婚·再婚 推移 : 1991~2000

Table 2-2.3. Composition of First Marriage and Remarriage : 1991~2000

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	남 자 Male				여 자 Female			
	계 Total	초혼 First Marriage	재혼 Remarriage	미상 Unknown	계 Total	초혼 First Marriage	재혼 Remarriage	미상 Unknown
1991	100.0	91.8	8.1	0.1	100.0	92.7	7.1	0.2
1992	100.0	91.4	8.5	0.1	100.0	92.1	7.8	0.1
1993	100.0	90.8	8.9	0.3	100.0	91.1	8.6	0.3
1994	100.0	90.3	9.2	0.5	100.0	90.4	9.1	0.5
1995	100.0	89.3	10.0	0.7	100.0	89.3	10.0	0.7
1996	100.0	89.1	10.2	0.7	100.0	88.9	10.4	0.7
1997	100.0	88.9	10.6	0.5	100.0	88.3	11.3	0.4
1998	100.0	88.3	11.6	0.1	100.0	87.4	12.5	0.1
1999	100.0	86.9	12.8	0.3	100.0	85.8	14.0	0.2
2000	100.0	86.7	13.1	0.2	100.0	85.2	14.5	0.3

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-4〉 離婚 당시 20歲 未滿 子女 有無 : 1993~2000

Table 2-2.4. Composition of Sons and Daughters at Divorce : 1993~2000

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	계 Total	있음	없음			
			1명	2명	3명 이상	
1993	100.0	65.6	30.0	30.0	5.6	34.4
1994	100.0	70.6	32.5	32.5	5.6	29.4
1995	100.0	71.4	32.9	32.9	5.6	28.6
1996	100.0	71.9	32.5	34.2	5.2	28.1
1997	100.0	71.6	32.0	34.4	5.2	28.4
1998	100.0	71.8	31.7	35.5	4.6	28.2
1999	100.0	71.3	32.0	34.9	4.4	28.7
2000	100.0	70.4	31.8	34.2	4.4	29.6

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-5〉 年 齡 別 男 子 離 婚 率 : 1991~2000
 Table 2-2-5. Divorce Rate of Male by Age : 1991~2000

단위 : 해당연령인구 1,000명당

Unit : Per 1,000 persons

연 도 Year	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55세 이상
1991	0.0	0.6	3.5	6.4	6.7	5.4	3.6	2.0	0.9
1992	0.0	0.5	3.7	6.7	7.1	5.9	4.0	2.3	0.9
1993	0.0	0.5	3.4	6.7	7.6	6.6	4.8	2.7	1.1
1994	0.0	0.6	3.6	7.1	8.1	7.1	5.3	3.0	1.1
1995	0.0	0.6	3.6	7.1	8.1	7.5	5.6	3.4	1.1
1996	0.0	0.7	4.0	7.9	9.3	8.6	6.4	3.9	1.4
1997	0.0	0.8	4.2	8.6	10.2	9.8	7.5	4.9	1.7
1998	0.0	1.0	4.9	10.2	12.7	12.6	10.0	6.9	2.4
1999	0.0	0.9	4.9	9.9	12.4	12.4	10.1	7.1	2.5
2000	0.0	0.9	5.0	10.0	12.2	12.2	10.1	7.0	2.5

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
 Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-6〉 年 齡 別 女 子 離 婚 率 : 1991~2000
 Table 2-2-6. Divorce Rate of Female by Age

단위 : 해당연령인구 1,000명당

Unit : Per 1,000 persons

연 도 Year	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55세 이상
1991	0.1	2.4	6.4	7.0	5.2	3.2	1.8	0.9	0.3
1992	0.2	2.4	6.7	7.5	5.8	3.5	2.1	1.0	0.3
1993	0.1	2.3	6.6	7.8	6.6	4.3	2.5	1.2	0.3
1994	0.1	2.3	6.8	8.4	7.3	4.9	2.8	1.3	0.3
1995	0.1	2.4	6.8	8.5	7.6	5.3	3.0	1.6	0.3
1996	0.2	2.8	7.6	9.5	9.0	6.4	3.6	1.8	0.4
1997	0.1	3.1	8.0	10.6	10.1	7.5	4.3	2.3	0.5
1998	0.2	3.4	9.5	12.7	12.9	10.2	6.2	3.6	0.7
1999	0.2	3.3	9.4	12.4	12.9	10.4	6.4	3.8	0.8
2000	0.2	3.4	9.7	12.3	12.6	10.5	6.6	3.7	0.8

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
 Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-7〉 婚姻率 및 離婚率 : 1970~2000
 Table 2-2-7. Marriage Rate and Divorce Rate : 1970~2000

단위 : 건

Unit : cases

연도 Year	혼인 Marriage		이혼 Divorce	
	건수 Cases	조혼인율 (인구천명당) Crude Marriage Rate (per 1,000 pop)	건수 Cases	조이혼율 (인구천명당) Crude Divorce Rate (per 1,000 pop)
1970	295 137	9.2	11 615	0.4
1971	239 457	7.3	11 361	0.3
1972	244 780	7.3	12 188	0.4
1973	259 112	7.6	12 719	0.4
1974	259 604	7.5	14 073	0.4
1975	283 226	8.0	16 453	0.5
1976	285 910	8.0	17 178	0.5
1977	303 156	8.3	20 280	0.6
1978	343 013	9.3	19 734	0.5
1979	353 824	9.4	17 178	0.5
1980	403 031	10.6	23 662	0.6
1981	364 889	9.4	24 543	0.6
1982	362 239	9.2	26 898	0.7
1983	369 140	9.2	29 609	0.7
1984	361 463	8.9	36 127	0.9
1985	376 847	9.2	38 838	1.0
1986	378 009	9.2	39 744	1.0
1987	376 698	9.1	42 375	1.0
1988	388 704	9.2	42 116	1.0
1989	398 037	9.4	43 283	1.0
1990	399 312	9.3	45 694	1.1
1991	416 872	9.6	49 205	1.1
1992	419 774	9.6	53 539	1.2
1993	402 593	9.0	59 313	1.3
1994	393 121	8.7	65 015	1.4
1995	398 484	8.7	68 279	1.5
1996	434 911	9.4	79 895	1.7
1997	388 591	8.4	91 159	2.0
1998	375 616	8.0	116 727	2.5
1999	362 673	7.7	118 014	2.5
2000	334 030	7.0	119 982	2.5

자료 : 통계청, 『인구동태 통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-8〉同居期間別 離婚率：1990~2000

Table 2-2-8. Divorce Rate by Duration of Marriage : 1990~2000

단위 : %, 년

Unit : %, years

연도 Year	계 Total	5년미만 5 Years & Under	5~9년 Years	10~14년 Years	15~19년 Years	20년 이상 20 Years & Over	평균 동거기간 Mean Duration
1990	100.0	40.3	29.4	18.3	8.0	3.9	7.7
1991	100.0	38.7	28.3	19.6	9.0	4.4	8.0
1992	100.0	37.3	27.5	20.7	9.6	4.8	8.3
1993	100.0	35.8	26.5	21.7	10.7	5.3	8.6
1994	100.0	34.7	25.8	22.0	11.6	5.9	8.8
1995	100.0	33.7	25.6	21.0	13.2	6.5	9.1
1996	100.0	33.3	25.1	20.7	13.8	7.1	9.2
1997	100.0	32.5	24.8	20.0	15.1	7.7	9.4
1998	100.0	31.5	24.0	19.5	15.6	9.3	9.8
1999	100.0	31.4	23.5	19.2	15.7	10.2	9.9
2000	100.0	31.6	23.0	19.0	15.4	10.9	10.0

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source: National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-9〉離婚事由：1990~2000

Table 2-2-9. Reasons for Divorce : 1990~2000

단위 : %

Unit : %

연도 Year	계 Total	부부불화 Domestic Differences	가족간불화 Family Troubles	건강상 III Health	경제문제 Economic Problems	기타 Others
1990	100.0	81.5	3.4	1.5	2.0	11.5
1991	100.0	81.9	3.5	1.4	2.0	11.4
1992	100.0	83.1	3.1	1.4	1.9	10.5
1993	100.0	81.7	3.1	1.1	2.3	11.8
1994	100.0	80.4	2.7	1.1	2.8	13.0
1995	100.0	80.1	3.0	0.9	3.0	13.0
1996	100.0	80.5	2.8	1.0	3.5	12.2
1997	100.0	79.4	2.9	1.0	4.2	12.4
1998	100.0	77.6	3.0	1.0	6.6	11.8
1999	100.0	76.9	3.2	0.9	7.1	11.9
2000	100.0		75.2	0.9	10.8	12.1

자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Annual Report on Vital Statistics, 2001.

〈表 2-2-10〉 15~64歲 既婚婦人의 結婚에 대한 態度 : 2000

Table 2-2-10. Attitudes toward Marriage of Married Women 15~64 : 2000

단위: %

Unit : %

	결혼에 찬성 Agree	반드시 해야 함 Have to	하는 편이 좋음 Had better	해도 좋고, 하지 않아도 좋음 In cases	하지 않는 편이 좋음 Disagree	모르겠음 Don't Know
전 국 Whole Country	55.6	26.2	29.4	38.2	5.4	0.8
15~24세	51.9	18.7	33.2	42.5	4.7	0.9
25~29	44.4	13.8	30.6	51.2	3.8	0.6
30~34	45.0	13.9	31.1	49.9	4.8	0.2
35~39	47.0	17.6	29.4	46.1	5.8	1.0
40~44	51.7	21.3	30.4	40.6	6.7	0.9
45~49	61.7	30.8	30.9	32.1	5.1	1.1
50~54	68.6	41.0	27.6	25.0	5.6	0.8
55~59	74.3	47.9	26.4	19.4	5.5	0.9
60~64	76.7	52.1	24.6	17.4	5.3	0.6
초교이하 Prim. School & Under	70.0	43.6	26.4	22.7	6.3	1.1
중 학교 Middle School	59.8	29.6	30.2	31.6	7.6	1.0
고등학교 High School	48.5	19.0	29.5	45.6	5.2	0.7
대졸이상 College, University Graduates & Over	80.0	18.0	32.0	46.6	2.9	0.4
종교 Religion						
없음 None	51.9	22.7	29.2	41.6	5.6	1.0
불교 Buddhism	60.4	31.1	29.3	33.1	6.0	0.4
개신교 Protestant	56.4	27.4	29.0	38.2	4.4	1.0
천주교 Catholic	51.6	19.6	32.0	42.6	5.2	0.6
기타 Others	62.7	38.7	24.0	34.7	-	2.7
취업 Employed	56.4	27.6	28.8	37.2	5.7	0.7
미취업 Unemployed	55.0	25.1	29.9	39.0	5.1	0.9
결혼상태 Married Status						
유배우 Married	55.0	25.1	29.9	39.3	4.9	0.8
사별 Widowed	73.5	47.0	26.5	19.5	5.9	1.1
이혼·별거 Divorced Separation	33.6	11.7	21.9	47.4	18.1	0.9

자료 : 한국보건사회연구원,
『2000년도 전국 출산력 및 가족보건설태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
2000 National Fertility and Family Planning
Survey, 2000

〈表 2-2-11〉 15~64歲 既婚婦人의 離婚에 대한 態度 : 2000

Table 2-2-11. Attitudes toward Divorce of Married Women 15~64 : 2000

단위: %

Unit : %

	이혼에 찬성 Agree	이유가 있으면 반드시 해야함 Being Reason, Have to	이유가 있으면 하는 편이 좋음 Being Reason, Had better	경우에 따라서는 할 수도 있음 In cases	이혼에 반대 Disagree	가급적 해서는 안됨 Don't Divorce if Possible	절대로 해서는 안됨 Should not Divorce	모르겠음 Don't Know
전국 Whole Country	15.5	3.3	12.2	30.2	52.8	38.0	14.8	1.4
15~24세	22.5	6.1	16.4	41.8	34.3	28.2	6.1	1.4
25~29	24.4	4.6	19.8	39.1	34.9	28.4	6.5	1.6
30~34	18.2	4.1	14.1	36.9	44.0	35.7	8.3	0.8
35~39	15.2	2.9	12.3	32.6	50.6	40.4	10.2	1.6
40~44	15.9	3.4	12.5	32.4	50.4	38.0	12.4	1.2
45~49	13.2	2.1	11.1	27.7	57.8	42.7	15.1	1.3
50~54	13.8	3.2	10.6	23.3	61.4	39.1	22.3	1.4
55~59	9.8	2.8	7.0	18.0	70.3	42.0	28.3	1.9
60~64	7.0	2.1	4.9	16.9	73.8	40.9	32.9	2.3
초교이하 Prim. School & Under	9.3	2.3	7.0	20.7	67.8	39.9	27.9	2.1
중학교 Middle School	13.3	3.1	10.2	29.1	55.7	40.1	15.6	1.9
고등학교 High School	17.0	3.4	13.6	34.2	47.7	37.5	10.2	1.2
대졸이상 College, University Graduates & Over	21.6	4.2	17.4	34.2	43.4	35.2	8.2	0.8
종교 Religion								
없음 None	17.7	3.6	14.1	32.8	47.9	35.6	12.3	1.7
불교 Buddhism	13.6	3.1	10.5	29.8	55.3	39.3	16.0	1.3
개신교 Protestant	15.5	3.4	12.1	26.1	57.0	40.7	16.3	1.4
천주교 Catholic	14.2	2.4	11.8	31.7	53.0	37.5	15.5	1.0
기타 Others	10.8	2.7	8.1	20.3	67.5	32.4	35.1	1.4
취업 Employed	15.4	3.2	12.2	29.2	54.1	38.0	16.1	1.3
미취업 Unemployed	15.7	3.4	12.3	31.1	51.7	38.0	13.7	1.5
결혼상태 Married Status								
유배우 Married	15.3	3.0	12.3	30.9	52.4	38.2	14.2	1.4
사별 Widowed	9.25	2.2	7.0	18.8	69.4	42.0	27.4	2.6
이혼·별거 Divorced Separation	35.2	14.4	20.8	35.5	28.1	24.6	3.5	1.2

자료 : 한국보건사회연구원 『2000년도 전국 출산력 및 가족보건실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, 2000 National Fertility and Family Planning Survey, 2000

〈表 2-2-12〉 15~64歲 既婚婦人의 再婚에 대한 態度 : 2000
 Table 2-2-12. Attitudes toward Remarriage of Married Women 15~64 : 2000

단위: %

Unit : %

	재혼에 찬성 Agree	반드시 해야 함 Have to	하는 것이 좋음 Had better	해도 되고, 하지 않아도 됨 In cases	재혼에 반대 Disagree	하지 않는 것이 좋음 if Possible Don't Remarry	하지 말아야 됨 Should not	모르겠음 Don't Know
전 국 Whole Country	16.8	0.7	16.1	46.5	30.3	23.7	6.6	6.3
15~24세	14.1	-	14.1	54.9	20.7	16.9	3.8	10.3
25~29	17.7	0.3	17.4	58.1	17.4	14.3	3.1	6.7
30~34	18.1	0.6	17.5	54.3	20.9	17.5	3.4	6.8
35~39	15.2	0.5	14.7	49.9	28.9	23.7	5.2	5.9
40~44	15.9	0.6	15.3	46.1	31.9	25.6	6.3	6.1
45~49	15.1	0.8	14.3	42.7	36.8	28.9	7.9	5.5
50~54	16.8	0.9	15.9	36.8	38.9	27.0	11.9	7.5
55~59	19.5	1.7	17.8	36.3	39.1	29.4	9.7	5.1
60~64	19.2	1.2	18.0	33.6	40.0	29.8	11.0	6.3
초교이하 Prim. School & Under	17.8	1.0	16.8	33.2	43.0	31.2	11.8	6.0
중 학교 Middle School	16.7	0.7	16.0	41.7	34.5	26.3	8.2	7.1
고등학교 High School	16.7	0.7	16.0	50.5	26.0	21.6	4.4	6.8
대졸이상 College, University Graduates & Over	16.4	0.6	15.8	58.0	20.8	17.1	3.7	4.9
종교 Religion								
없음 None	15.5	0.5	15.0	49.8	27.8	21.3	6.5	7.0
불교 Buddhism	17.8	0.9	16.9	42.3	33.4	26.2	7.2	6.5
개신교 Protestant	17.9	0.8	17.1	46.3	30.0	23.8	6.2	5.8
천주교 Catholic	16.2	0.7	15.5	49.2	30.2	24.2	6.0	4.4
기타 Others	20.0	1.3	18.7	41.3	33.4	30.7	2.7	5.3
취업 Employed	16.4	0.7	15.7	44.1	33.5	25.9	7.6	6.1
미취업 Unemployed	17.3	0.8	16.5	48.5	27.7	21.9	5.8	6.5
결혼상태 Married Status								
유 배 우 Married	17.0	0.7	16.3	47.3	29.2	23.0	6.2	6.4
사 별 Widowed	16.2	1.5	14.7	37.0	40.7	29.5	11.2	6.1
이혼·별거 Divorced Separation	15.0	1.2	13.8	43.5	37.7	30.9	6.8	3.8

자료 : 한국보건사회연구원
 『2000년도 전국 출산력 및 가족보건실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
 2000 National Fertility and Family Planning
 Survey, 2000

〈表 2-2-13〉 15歲 以上 人口의 婚姻狀態別 構成比 - 性別 : 1970~2000
 Table 2-2-13. Marital Status of Persons 15 Years Old or Over by Sex : 1970~2000

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 persons, %

연 도 Year	15세이상 인구 Population 15 Years Old and Over	미 혼 Single	유배우 Married	사 별 Widowed	이 혼 Divorced
		계 Total			
1970	18 194	31.0	59.5	8.9	0.7
1975	21 471	34.5	57.0	7.9	0.5
1980	24 751	34.5	57.4	7.6	0.5
1985	28 325	33.8	58.5	7.1	0.6
1990	32 256	32.9	59.1	7.2	0.8
1995	34 318	30.8	60.7	7.4	1.1
2000	36 347	30.1	60.6	7.4	1.9
		남 자 Male			
1970	8 927	37.5	59.8	2.4	0.4
1975	10 605	40.7	57.0	1.9	0.3
1980	12 209	40.4	57.4	1.9	0.4
1985	13 969	39.6	58.4	1.6	0.5
1990	15 991	38.2	59.3	1.8	0.7
1995	16 995	35.9	61.3	1.8	1.0
2000	17 981	35.1	61.3	1.8	1.8
		여 자 Female			
1970	9 266	24.9	59.1	15.2	0.9
1975	10 886	28.5	57.1	13.8	0.7
1980	12 542	28.7	57.4	13.3	0.6
1985	14 356	28.1	58.7	12.4	0.7
1990	16 265	27.8	58.8	12.5	0.9
1995	17 323	25.7	60.2	13.0	1.1
2000	18 366	25.1	60.0	12.8	2.1

자료 : 통계청, 『인구주택총조사』

Source : National Statistical Office,
 Population & Housing Census

〈表 2-2-14〉 15歲 以上 人口의 婚姻狀態
Table 2-2-14. Marital Status of Persons 15 Years

단위 : 명, %

연령 Age	인 구 Population				
	총 계 Total	미 혼 Single	유배우 Married	사 별 Widowed	이 혼 Divorced
남 자					
전 국 Whole Country	17 980 556	6 316 890	11 010 349	322 751	324 191
15~19	1 913 885	1 907 304	6 490	0	5
20~24	2 028 206	1 976 811	49 612	495	1 117
25~29	2 057 321	1 461 609	587 140	1 037	7 189
30~34	2 068 202	580 315	1 459 798	2 700	24 787
35~39	2 117 492	225 354	1 830 340	7 114	53 895
40~44	2 029 413	98 926	1 835 487	15 180	78 943
45~49	1 496 104	35 759	1 375 358	19 900	64 303
50~54	1 185 239	15 078	1 098 547	25 867	45 164
55~59	959 680	7 783	892 715	32 573	26 128
60~64	836 465	3 804	775 805	43 636	12 895
65~69	593 974	1 965	540 155	45 799	5 865
70~74	348 226	1 040	301 809	42 880	2 390
75~79	211 347	549	170 017	39 636	1 054
80~84	94 135	206	65 959	27 572	339
85+	39 715	111	21 091	18 357	111
미 상 Unknown	1 152	276	26	5	6
여 자					
전 국 Whole Country	18 365 977	4 617 137	11 013 456	2 349 647	380 525
15~19	1 777 699	1 764 790	12 819	0	3
20~24	1 819 980	1 621 997	195 276	710	1 828
25~29	2 039 657	817 270	1 206 425	2 781	12 905
30~34	2 025 026	217 555	1 759 443	10 725	36 799
35~39	2 069 461	88 354	1 877 358	32 192	70 965
40~44	1 966 923	51 040	1 747 774	73 928	93 549
45~49	1 455 919	25 373	1 253 638	109 616	66 791
50~54	1 165 011	12 336	949 090	160 540	42 657
55~59	1 008 792	7 054	748 084	227 680	25 631
60~64	952 384	4 637	610 796	322 143	14 538
65~69	782 148	2 939	381 660	389 130	8 236
70~74	569 895	1 753	175 594	388 326	4 009
75~79	389 251	1 057	70 160	316 099	1 734
80~84	209 624	494	19 988	188 372	611
85+	133 491	370	5 314	127 387	263
미 상 Unknown	716	118	37	18	6

자료 : 통계청, 『2000 인구주택 총조사 전수집계결과』, 2001.

및 構成比 - 性 및 年齡別 : 2000

Old or Over by Sex and Age : 2000

Unit : persons, %

미 상 Unknown	구 성 비 Composition					미 상 Unknown
	미 혼 Single	유배우 Married	사 별 Widowed	이 혼 Divorced		
Male						
6 375	35.13	61.23	1.80	1.80		0.04
86	99.66	0.34	0.00	0.00		0.00
171	97.47	2.45	0.02	0.06		0.01
346	71.04	28.54	0.05	0.35		0.02
602	28.06	70.58	0.13	1.20		0.03
789	10.64	86.44	0.34	2.55		0.04
877	4.87	90.44	0.75	3.89		0.04
784	2.39	91.93	1.33	4.30		0.05
583	1.27	92.69	2.18	3.81		0.05
481	0.81	93.02	3.39	2.72		0.05
325	0.45	92.75	5.22	1.54		0.04
190	0.33	90.94	7.71	0.99		0.03
107	0.30	86.67	12.31	0.69		0.03
91	0.26	80.44	18.75	0.50		0.04
59	0.22	70.07	29.29	0.36		0.06
45	0.28	53.11	46.22	0.28		0.11
839	23.96	2.26	0.43	0.52		72.83
Female						
5 212	25.14	59.97	12.79	2.07		0.03
87	99.27	0.72	0.00	0.00		0.00
169	89.12	10.73	0.04	0.10		0.01
276	40.07	59.15	0.14	0.63		0.01
504	10.74	86.88	0.53	1.82		0.02
592	4.27	90.72	1.56	3.43		0.03
632	2.59	88.86	3.76	4.76		0.03
501	1.74	86.11	7.53	4.59		0.03
388	1.06	81.47	13.78	3.66		0.03
343	0.70	74.16	22.57	2.54		0.03
270	0.49	64.13	33.82	1.53		0.03
183	0.38	48.80	49.75	1.05		0.02
213	0.31	30.81	68.14	0.70		0.04
201	0.27	18.02	81.21	0.45		0.05
159	0.24	9.54	89.86	0.29		0.08
157	0.28	3.98	95.43	0.20		0.12
537	16.48	5.17	2.51	0.84		75.00

〈表 2-2-15〉 15~49歲 人口의 有配偶率
 Table 2-2-15. Currently Marriage Rate of Population

단위 : %

연령 Age	남 자 Male								
	1960	1966	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
전국 Whole Country									
15~19	0.7	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3
20~24	2.7	9.8	7.2	7.0	6.8	5.5	3.5	3.6	2.4
25~29	61.4	60.9	56.0	52.6	54.5	48.9	42.4	35.4	28.5
30~34	93.6	93.4	92.5	94.1	91.8	89.6	85.1	79.6	70.6
35~39	97.3	97.4	97.3	96.7	96.7	95.7	94.2	91.2	86.4
40~44	97.5	97.5	97.5	97.7	97.3	96.7	95.7	93.9	90.4
45~49	96.6	96.8	97.0	97.1	96.9	96.9	95.8	94.6	91.9
동부 Dongs Area									
15~19	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3
20~24	5.6	5.4	6.3	6.2	6.7	5.8	3.8	3.6	2.3
25~29	47.4	49.4	52.9	50.4	54.5	49.0	43.7	35.5	28.1
30~34	90.5	90.0	90.8	91.3	92.0	90.0	86.1	80.3	70.9
35~39	97.1	97.0	97.0	97.3	97.0	96.1	94.8	91.8	87.1
40~44	97.7	97.5	97.3	97.7	97.6	97.1	96.1	94.4	91.1
45~49	96.9	96.9	96.8	97.0	97.0	97.1	96.1	95.0	92.4
읍면부 Ups & Myons Area									
15~19	0.9	0.7	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4
20~24	5.6	12.4	8.1	7.9	7.1	5.0	2.8	3.5	3.1
25~29	66.9	67.8	59.3	55.6	54.1	48.7	37.2	34.8	31.0
30~34	97.4	97.6	97.6	97.3	96.2	94.8	81.0	76.4	68.9
35~39	97.4	97.5	97.6	97.7	97.0	96.0	91.8	88.2	83.2
40~44	97.4	97.5	97.6	97.7	97.0	96.0	94.0	91.5	87.6
45~49	96.5	96.8	97.1	97.2	96.8	96.5	94.7	93.0	90.0

자료원 : 통계청, 『인구주택총조사』, 각연도.

- 性 및 年齡別 : 1960~2000

Aged 15 to 49 by Sex and Age : 1960~2000

Unit : %

여 자 Female								
1960	1966	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
2.4	3.8	2.8	2.6	1.7	0.9	0.5	0.8	0.7
49.9	47.7	42.3	37.2	33.7	27.8	19.5	16.7	10.7
91.8	89.9	88.4	86.8	84.9	80.9	77.3	69.9	59.1
92.4	93.9	94.6	94.4	94.3	93.3	92.4	91.4	86.9
89.1	89.2	92.0	93.2	93.4	93.3	92.8	92.2	90.7
83.7	82.7	84.8	88.2	90.1	90.4	90.3	90.1	88.9
76.6	75.2	76.8	79.1	83.1	85.9	86.1	86.4	86.1
0.8	1.8	1.9	1.7	1.4	0.7	0.5	0.7	0.7
33.3	33.1	37.0	31.7	31.3	25.4	19.1	15.8	9.7
84.9	83.8	84.1	84.0	83.3	79.3	77.0	68.7	57.3
90.0	91.4	92.5	93.0	93.5	92.6	92.1	91.0	86.2
86.9	87.0	89.9	91.8	92.7	92.8	92.6	92.0	90.4
80.8	80.1	81.9	86.2	88.7	89.7	90.2	89.9	88.6
73.0	71.4	72.8	76.0	80.6	84.5	85.5	86.1	85.7
3.2	5.3	3.8	3.8	2.3	1.2	0.6	0.9	1.0
57.3	57.9	48.7	45.7	39.3	39.4	21.2	21.2	16.5
94.9	94.4	93.0	91.3	88.5	85.5	78.5	76.5	69.6
93.5	95.4	96.3	96.2	95.8	95.1	93.5	93.4	90.7
90.0	90.5	93.4	94.6	94.6	94.4	93.6	93.3	92.3
84.8	84.1	86.7	89.9	91.7	91.7	91.0	91.0	90.3
77.9	76.9	49.2	81.5	85.6	87.8	87.4	87.4	87.8

Source of Data : National Statistical Office, *Population and Housing Census Report*, each year.

〈表 2-2-16〉 15~44歲 有配偶婦人의 現存子女數 分布 - 主要特性別 : 2000

Table 2-2-16. No. of Children of Married Women Aged 15~44 by Characteristics : 2000

단위 : %, 명

Unit : %, persons

	현존자녀수 No. of Children					계 Total	평균 Mean
	0	1	2	3	4+		
전 체 Whole	8.5	23.2	57.4	9.6	1.3	100.0	1.7
연 령 Age							
15~24	39.3	44.9	15.0	0.9	-	100.0	0.8
25~29	26.1	44.6	26.5	2.7	-	100.0	1.1
30~34	5.5	24.8	61.7	7.6	0.4	100.0	1.7
35~39	2.1	12.9	70.7	12.9	1.5	100.0	2.0
40~44	1.1	14.0	67.6	14.3	3.0	100.0	2.1
교 육 Education(Graduates)							
초교이하 Primary School & Under	2.1	13.1	54.6	22.1	8.1	100.0	2.2
중학교 Middle School	1.7	14.6	66.5	14.3	2.8	100.0	2.0
고등학교 High School	8.4	22.4	59.2	9.3	0.7	100.0	1.7
대학이상 University & Over	12.9	30.4	50.7	5.6	0.4	100.0	1.5
취 업 여 부 Economic Status							
취업 Employed	10.2	19.0	58.7	10.4	1.7	100.0	1.8
미취업 Unemployed	7.2	26.3	56.5	9.0	0.9	100.0	1.7

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Fertility and Family Health Survey, 2000.

〈表 2-2-17〉 15~44歲 有配偶婦人의 平均期待子女數 및 平均理想子女數 - 年齡別 : 1976~2000

Table 2-2-17. Expected & Ideal Number of Children for Currently Married Women : 1976~2000

단위 : 명

Unit : persons

연령 Age	1976	1982	1985	1988	1991	1994	1997	2000
기대자녀수 Expected Number of Children	3.4	2.8	2.5	2.2	2.2	2.1	2.0	2.0
15~24	2.2	2.0	1.7	1.6	1.7	1.9	1.9	1.8
25~29	2.6	2.3	2.0	1.8	1.8	2.0	1.9	1.9
30~34	3.3	2.7	2.4	2.2	2.1	2.0	2.0	2.0
35~39	3.9	3.2	2.9	2.5	2.4	2.2	2.1	2.1
40~44	4.4	3.9	3.5	2.9	2.8	2.5	2.2	2.1
이상자녀수 Ideal Number of Children	2.8	2.5	2.0	2.0	2.1	2.2	2.3	2.2
15~24	2.4	2.1	1.8	1.8	1.8	2.0	2.1	2.1
25~29	2.5	2.2	1.9	1.9	1.9	2.1	2.1	2.1
30~34	2.8	2.5	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2
35~39	3.0	2.6	2.1	2.0	2.2	2.3	2.3	2.3
40~44	3.2	2.9	2.2	2.1	2.3	2.3	2.3	2.3

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 각연도.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Fertility and Family Health Survey, each year

〈表 2-3-1〉 老後準備方法 : 1983~1998
 Table 2-3-1. Methods of Preparation for Old-age : 1983~1998

단위 : %

Unit : %

	준비방법 Method							준비없음 Nothing
	보험 Insurance	예·적금 Installment, Savings	연금, 퇴직금 Annuity Retirement Allowance	계 Fraternity	부동산 Real Estate	증권운용 Securities	기타 Others	
1983	7.6	14.8	4.3	5.5	-	-	6.8	61.0
1988	8.6	9.4	11.5	1.3	3.6	0.6	0.2	64.9
1991	11.2	10.4	13.4	0.7	2.9	0.3	0.1	61.0
1994								
전국 Whole Country	16.0	17.8	15.9	0.6	2.6	0.1	0.0	47.0
시부 Urban Area	18.0	16.9	18.5	0.6	2.5	0.1	0.1	43.3
군부 Rural Area	9.6	20.5	7.8	0.4	2.6	0.0	0.1	58.9

	공적연금 Public Pension	사적연금 Private Pension	퇴직금 Retirement Allowance	예·적금, 저축성보험 Installment, Savings, Insurance	부동산운용 Real Estate	증권운용 Securities	계 Fraternity	기타 Others	준비 없음 Nothing
1998	14.6	14.6	3.9	16.6	3.4	0.1	0.1	0.0	46.7
시부 Urban Area	13.2	16.1	4.1	17.2	3.1	0.1	0.1	0.0	46.2
군부 Rural Area	20.4	8.8	2.9	14.1	4.5	0.0	0.1	0.1	49.1
남 Male	16.7	15.7	4.6	17.3	3.5	0.1	0.1	0.0	42.0
여 Female	5.6	10.2	1.0	13.8	2.9	0.0	0.1	0.1	66.3
초졸이하 Primary School & Under	9.4	7.4	1.3	13.0	5.0	0.1	0.2	0.1	63.5
중졸 Middle School	9.4	13.7	2.3	17.0	3.4	-	0.0	0.1	54.2
고졸 High School	13.6	17.7	3.8	17.1	2.7	0.1	0.1	0.0	44.9
대졸이상 University & Over	23.9	16.2	7.2	18.8	3.2	0.1	0.0	0.0	30.5

자료 : 통계청, 『한국의 사회지표』, 2000.

Source : National Statistical Office,
 Social Statistics Survey, 2000.

〈表 2-3-2〉 父母의 生計扶養 : 1994~1998
 Table 2-3-2. Financial Support for Parents : 1994~1998

단위 : %

Unit : %

	자식이 부양 Supported by Children	장 남 Eldest Son	장남이외의 아들 Other Sons	아들들 All Sons	딸 Daughters	딸들 All Daughters	아들과 딸들 All Children	스스로 해결	기타 Others
								Self- support	
1994									
전 국 Whole Country	62.1	33.1	7.6	8.7	1.6	-	11.1	37.6	0.3
시 부 Urban Area	58.8	29.9	7.0	8.8	1.6	-	11.4	40.9	0.3
군 부 Rural Area	77.8	48.4	10.4	7.9	1.5	-	9.6	22.1	0.1
남 Male	63.2	33.9	8.2	9.4	0.9	-	10.8	36.6	0.2
여 Female	56.4	28.7	4.6	4.6	5.7	-	12.9	42.9	0.7
1998									
전 국 Whole Country	58.2	27.0	10.9	8.9	1.4	0.4	9.6	41.6	0.2
동 부 Dongs	55.8	24.5	10.3	9.1	1.4	0.4	9.9	44.0	0.2
읍·면 부 Ups & Myons	73.0	42.3	14.6	7.3	1.1	0.2	7.5	26.8	0.2
남 Male	59.0	27.8	11.4	9.7	0.5	0.2	9.2	40.8	0.2
여 Female	53.8	22.4	8.3	4.1	5.9	1.8	11.3	45.7	0.5
교육 수준 Education (Graduates)									
초 졸 이 하 Primary School & Under	82.1	45.1	16.9	8.1	2.3	0.7	9.1	16.9	1.0
중 졸 Middle School	72.2	35.2	14.7	9.5	1.8	0.6	10.3	27.6	0.3
고 졸 High School	56.2	25.3	11.0	8.9	1.2	0.4	9.4	43.6	0.1
대 졸 이 상 University & Over	48.1	20.7	7.4	8.7	1.2	0.3	9.7	51.8	0.2

자료 : 통계청, 『사회통계조사』
 주 : 15세 이상가구주를 대상으로 조사하였음.

Source : National Statistical Office, *Social Statistics Survey*
 Note : Heads of households aged 15 & over were surveyed.

〈表 2-3-3〉 父母의 老後 扶養責任에 對한 態度 : 1983~1998

Table 2-3-3. Attitudes Toward Responsibility for Elderly Care : 1983~1998

단위 : %

Unit : %

	부 양 책 임 Responsible for Elderly Care	장 남	아들들	딸들	아들딸모두	능력있는 자 녀	스스로 해 결 Self-support	사회 및 기 타 Social Welfare & Others
		Eldest Son	All Sons	All Daughters	Sons and Daughters Together	Child that is Capable		
1983	71.7	22.1	21.7	0.8	27.1	-	20.5	7.8
1988	79.3	25.2	17.8	0.5	35.8	-	15.8	5.0
1991	78.7	18.3	13.8	0.4	46.2	-	15.4	5.9
1994								
전 국 Whole Country	87.3	19.6	11.4	-	29.1	27.2	9.9	2.9
시 부 Urban Area	87.3	17.3	11.2	-	31.2	27.6	10.0	2.8
군 부 Rural Area	87.5	27.7	11.8	-	21.8	26.2	9.5	3.0
1998								
전 국 Whole Country	89.9	22.4	7.0	0.5	14.5	45.5	8.1	2.0
동 부 Dongs Area	89.4	20.2	7.0	0.6	15.6	46.0	8.5	2.2
읍·면 부 Ups&Myons Area	92.3	32.1	6.9	0.3	9.8	43.3	6.4	1.3
남 Male	90.8	25.1	8.6	0.1	12.3	44.7	7.3	1.9
여 Female	89.1	19.8	5.5	0.9	16.7	46.2	8.8	2.1
교육 수준 Education (Graduates)								
초졸 이하 Primary School & Under	90.8	36.2	7.0	0.4	9.1	38.2	7.5	1.7
중 졸 Middle School	89.3	19.5	7.2	0.8	13.6	48.3	8.6	2.1
고 졸 High School	90.8	18.3	7.1	0.6	16.2	48.7	7.4	1.8
대졸 이상 University & Over	87.6	18.1	6.6	0.3	18.4	44.2	9.8	2.6

자료 : 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
Social Statistics Survey, each year.

〈表 2-3-4〉 靑少年의 苦悶에 對한 見解 : 1984~1998

Table 2-3-4. Perception of Teenager Problems : 1984~1998

단위 : %

Unit : %

	신체 건강 및 용모 Health & Physical Appearance	가정환경 Family Environ- ment	용돈 Pocket Money	학업 Education	직업 Employ- ment	친구, 우정 Friend, Friendship	이성교제 Dating	학교폭력 School Violence	기타 ¹⁾ Others
1984	6.1	16.2	-	46.7	12.2	-	13.5	-	5.3
1988	6.0	14.2	-	50.8	18.6	-	10.1	-	0.3
1991	4.8	17.7	-	58.7	11.0	-	7.5	-	0.2
1994	5.3	12.9	-	61.9	13.9	-	5.9	-	0.2
1998									
전 국 Whole Country	15.0	18.8	2.6	39.7	5.9	2.5	4.9	7.1	3.6
동 부 Dongs	15.7	19.4	2.5	40.0	5.3	2.4	4.9	7.2	2.5
읍·면부 Ups&Myons	11.9	16.4	2.8	38.4	8.8	2.5	4.8	6.6	7.8
남 Male	14.9	19.0	2.6	39.6	6.7	2.4	5.1	7.1	2.7
여 Female	15.0	18.7	2.5	39.8	5.3	2.5	4.7	7.1	4.4
연 령 Age									
15~19	18.1	10.4	4.0	49.6	5.4	3.9	4.6	3.6	0.3
20~29	17.1	19.3	2.1	36.1	6.9	2.3	7.2	8.3	0.7
30~39	15.1	23.4	1.7	38.1	3.0	2.6	5.6	9.3	1.2
40~49	16.7	18.0	2.6	43.3	5.0	2.6	4.0	6.4	1.6
50~59	12.8	19.9	3.4	36.9	10.5	1.8	4.2	6.2	4.3
60+	9.2	17.4	2.7	37.7	7.1	1.6	2.4	6.1	15.7
교육수준 Education (Graduates)									
초졸이하 Primary School & Under	11.4	17.5	3.2	37.4	7.4	2.0	3.0	6.6	11.6
중졸 Middle School	16.0	17.9	3.3	41.1	5.8	3.0	4.6	6.4	1.9
고졸 High School	16.4	21.3	2.5	37.0	5.6	2.4	5.5	8.2	1.2
대졸이상 University & Over	15.1	15.8	1.3	47.1	5.2	2.6	6.1	5.9	0.8

자료 : 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

주: 1) 1998년에는 "모르겠다" 포함

Source : National Statistical Office,
Social Statistics Survey, each year.

〈表 2-3-5〉 靑少年 苦悶相談 對象¹⁾ : 1994, 1998

Table 2-3-5. Person with Whom Teenagers Discuss Problems : 1994, 1998

단위: %

Unit : %

	고민 있음	부모 Parents	형제 자매 & Sisters	친구 Friend	선·후배 Senior· Younger men	교사 교수 Teacher	청소년 상담소 Consultation Office	스스로 해결 by Oneself	기타 Others	고민 없음
	Having Problem									No Problem
<1994>	98.2	14.3	5.8	53.0	-	2.0	0.3	22.8	-	1.8
시 부 Urban	98.1	14.0	5.8	53.0	-	1.5	0.4	23.5	-	1.9
군 부 Rural Area	98.6	15.6	5.4	53.1	-	4.4	0.2	20.0	-	1.3
남 Male	97.7	14.2	4.9	50.7	-	2.6	0.4	24.8	-	2.3
여 Female	98.7	14.4	6.5	55.3	-	1.5	0.3	20.8	-	1.3
중학교 재학 Middle School Students	97.1	22.4	6.5	44.9	-	2.6	0.5	20.2	-	2.9
고등학교 재학 High School Students	97.7	16.3	5.6	50.2	-	3.0	0.4	22.2	-	2.3
대학교 재학 College, University Students	99.0	11.7	5.4	56.2	-	1.6	0.3	23.7	-	1.0
졸업자 ²⁾ Graduates	99.0	10.8	6.0	57.6	-	0.4	0.2	23.9	-	1.0
<1998>	98.5	12.0	7.3	56.4	4.1	0.7	0.3	16.8	0.8	1.5
동 부 Dongs	98.4	12.1	7.2	56.5	3.9	0.6	0.3	17.1	0.7	1.6
읍·면 부 Eups & Myeons	98.9	11.8	7.3	55.8	5.6	1.6	0.3	15.3	1.2	1.1
남 Male	98.0	11.2	5.8	54.0	5.7	0.9	0.3	19.8	0.4	2.0
여 Female	98.9	12.8	8.5	58.5	2.7	0.6	0.3	14.2	1.2	1.1
중학교 재학 Middle School Students	97.0	20.2	5.8	55.0	0.7	1.8	0.3	12.9	0.3	3.0
고등학교 재학 High School Students	98.1	15.3	6.7	57.2	2.0	1.2	0.4	15.0	0.2	1.9
대학교 재학 College, University Students	99.0	9.7	7.1	56.5	6.5	0.6	0.1	18.2	0.3	1.0
졸업자 ²⁾ Graduates	98.8	8.8	8.2	55.9	5.1	0.2	0.3	18.5	1.9	1.2

자료 : 통계청, 『사회통계조사』.

Source : National Statistical office, Social Statistics Survey.

주 : 1) '94년은 만 15~20세, '98년은 만 15~24세 청소년을 조사대상으로 함.

2) 졸업자는 현재 학교를 다니지 않는 사람을 말함.

〈表 2-3-6〉 老人問題에 대한 認識 : 1998

Table 2-3-6. Perception of the Problems of the Aged : 1998

단위: %

Unit : %

	경제적 문제 Economic Problem	취업 문제 Employ- ment Problem	소일거리 없음 Don't have anything to do	건강 문제 Health	외로움, 소외감 Loneliness	가족의 부대접 Unkind Treatment by Family	경로의식 약화 Weaken of Respecting for the Aged	노인복지 시설 Lack of Facilities for the Aged	기타 ¹⁾ Others
전 국 Whole Country	29.3	4.5	10.7	23.5	20.8	4.8	1.9	3.3	1.2
동 부 Dongs	30.4	4.7	11.0	21.3	21.5	5.0	1.8	3.1	1.0
읍·면 부 Eups & Myeons	24.5	3.6	9.0	32.9	17.5	4.0	2.0	4.4	2.1
남 Male	29.2	5.0	11.0	22.5	20.5	4.7	2.1	3.6	1.2
여 Female	29.4	4.0	10.3	24.3	21.0	4.8	1.7	3.1	1.4
초졸이하 Primary School Graduates & Under	29.7	4.2	8.9	30.4	15.0	4.4	1.7	3.4	2.3
중 졸 Middle School Graduates	29.2	4.7	10.6	22.8	19.8	5.7	1.9	3.5	1.7
고 졸 High School Graduates	29.6	4.6	11.1	21.7	22.1	4.9	1.8	3.3	0.9
대졸이상 College, University Graduates & Over	28.5	4.5	11.8	19.8	25.8	3.9	2.1	3.1	0.4
15~19세	22.3	4.5	9.9	21.7	26.7	6.4	2.6	3.1	2.8
20~29	25.0	4.7	10.9	20.6	27.9	5.0	2.0	3.0	0.9
30~39	32.3	4.7	10.8	21.3	21.5	4.5	1.7	2.8	0.5
40~49	30.1	4.1	12.4	24.0	18.0	5.1	1.7	3.6	0.8
50~59	32.1	4.6	10.4	23.8	16.9	4.9	1.8	4.2	1.0
60세이상	32.4	4.4	8.8	31.5	12.1	3.3	1.7	3.6	2.3

자료 : 통계청, 『사회통계조사』.

Source : National Statistical office, *Social Statistics Survey*.

주 : 1) '가사에 대한 도움 부족' 및 '모르겠음' 포함.

3. 國民健康

National Health

〈表 3-1-1〉 期待餘命

Table 3-1-1. Life Expectancy

단위 : 년

연령 Age	1971			1973			1975			전체 Total
	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	
0세	62.3	59.0	66.1	63.1	59.6	67.0	63.8	60.2	67.9	64.5
1	63.9	60.5	67.8	64.6	61.0	68.7	65.2	61.5	69.4	65.8
5	60.8	57.3	64.7	61.4	57.8	65.5	62.0	58.2	66.2	62.5
10	56.4	52.9	60.4	57.0	53.3	61.1	57.5	53.7	61.8	58.0
15	51.9	48.4	55.8	52.4	48.7	56.5	52.9	49.1	57.1	53.3
20	47.5	44.0	51.4	47.9	44.3	52.0	48.4	44.6	52.6	48.8
25	43.3	39.8	47.2	43.7	40.1	47.7	44.0	40.3	48.2	44.3
30	39.0	35.4	42.9	39.3	35.6	43.4	39.6	35.9	43.8	39.9
35	34.6	31.1	38.6	34.9	31.3	39.0	35.2	31.4	39.3	35.4
40	30.3	26.7	34.2	30.5	26.9	34.6	30.8	27.1	34.9	31.1
45	26.1	22.7	30.0	26.4	22.9	30.3	26.6	23.1	30.5	26.9
50	22.2	19.0	25.9	22.5	19.2	26.1	22.7	19.4	26.3	22.9
55	18.7	15.6	21.9	18.9	15.8	22.1	19.1	16.0	22.3	19.2
60	15.4	12.7	18.2	15.6	12.8	18.3	15.7	12.9	18.5	15.8
65	12.5	10.2	14.6	12.6	10.2	14.8	12.6	10.3	14.9	12.7
70	9.8	8.1	11.3	9.8	8.1	11.4	9.9	8.0	11.5	9.9
75	7.2	6.0	8.3	7.3	6.0	8.4	7.3	6.0	8.5	7.4
80	5.1	4.5	5.8	5.1	4.5	5.9	5.2	4.5	6.0	5.2

자료 : 통계청, 『1999년 생명표』, 2001.

- 年齡別 : 1971~1999
by Age : 1971~1999

Unit : years

1977		1979			1981			1983		
남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female
60.8	68.7	65.2	61.3	69.5	66.2	62.3	70.5	67.1	63.2	71.5
61.9	70.1	66.3	62.3	70.8	67.1	63.1	71.6	67.8	63.8	72.3
58.6	66.9	63.0	59.0	67.5	63.7	59.7	68.2	64.4	60.3	68.8
54.1	62.4	58.5	54.4	63.0	59.1	55.1	63.6	59.7	55.7	64.2
49.4	57.7	53.8	49.7	58.3	54.4	50.3	58.8	54.9	50.9	59.4
44.9	53.1	49.2	45.2	53.6	49.8	45.8	54.2	50.3	46.3	54.7
40.5	48.6	44.7	40.7	49.1	45.2	41.3	49.6	45.7	41.8	50.0
36.1	44.1	40.2	36.3	44.5	40.6	36.8	44.9	41.1	37.2	45.3
31.6	39.6	35.7	31.8	40.0	36.1	32.3	40.3	36.5	32.7	40.7
27.3	35.2	31.3	27.6	35.5	31.7	28.0	35.8	32.1	28.4	36.1
23.3	30.8	27.1	23.5	31.1	27.5	23.9	31.3	27.9	24.4	31.6
19.5	26.6	23.2	19.7	26.8	23.5	20.1	27.0	23.9	20.6	27.2
16.1	22.5	19.4	16.3	22.7	19.7	16.6	22.9	20.0	17.0	23.0
13.0	18.6	15.9	13.1	18.7	16.2	13.4	18.9	16.4	13.8	19.0
10.3	15.0	12.8	10.4	15.1	13.0	10.6	15.1	13.2	10.9	15.2
8.0	11.6	10.0	8.0	11.7	10.1	8.2	11.7	10.3	8.4	11.8
6.0	8.6	7.5	6.0	8.7	7.6	6.2	8.8	7.7	6.4	8.9
4.5	6.0	5.3	4.5	6.1	5.4	4.6	6.2	5.5	4.7	6.3

Source : National Statistical Office,
1999 Life Tables for Korea, 2001.

〈表 3-1-1〉 期待餘命
Table 3-1-1. Life Expectancy

단위 : 년

연 령 Age	1985			1987			1989			1991	
	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male
0세	68.4	64.5	72.8	69.8	65.8	74.0	70.8	66.8	75.1	71.7	67.7
1	68.8	64.8	73.2	69.9	65.9	74.2	70.8	66.8	75.1	71.6	67.6
5	65.2	61.2	69.7	66.3	62.2	70.6	67.1	63.1	71.4	67.8	63.9
10	60.5	56.5	65.0	61.5	57.5	65.8	62.3	58.3	66.6	63.0	59.1
15	55.7	51.7	60.1	56.7	52.7	61.0	57.5	53.5	61.7	58.1	54.2
20	51.0	47.1	55.4	52.0	48.0	56.2	52.7	48.8	56.9	53.4	49.5
25	46.4	42.5	50.6	47.3	43.4	51.4	48.0	44.2	52.1	48.6	44.8
30	41.8	37.9	45.9	42.6	38.8	46.7	43.4	39.6	47.3	43.9	40.2
35	37.2	33.4	41.2	38.0	34.3	41.9	38.7	35.1	42.5	39.3	35.7
40	32.7	29.1	36.6	33.5	30.0	37.2	34.2	30.7	37.8	34.7	31.3
45	28.5	25.0	32.1	29.2	25.8	32.7	29.8	26.5	33.2	30.3	27.0
50	24.4	21.2	27.6	25.1	21.9	28.2	25.7	22.6	28.7	26.1	23.1
55	20.5	17.5	23.4	21.2	18.3	23.9	21.7	18.9	24.4	22.1	19.3
60	16.8	14.2	19.3	17.4	14.8	19.8	17.9	15.4	20.1	18.3	15.8
65	13.4	11.2	15.4	13.9	11.7	15.8	14.3	12.2	16.2	14.7	12.6
70	10.5	8.7	12.0	10.8	9.0	12.3	11.1	9.4	12.5	11.4	9.8
75	7.9	6.6	9.0	8.1	6.8	9.2	8.3	7.0	9.3	8.6	7.4
80	5.6	4.8	6.4	5.8	5.0	6.5	5.9	5.1	6.7	6.1	5.3

자료 : 통계청, 『1999년 생명표』, 2001.

- 年齡別 : 1971~1999 - 계속
by Age : 1971~1999 - Cont'd

Unit : years

여 Female	1993			1995			1997			1999		
	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female
75.9	72.8	68.8	76.8	73.5	69.6	77.4	74.4	70.6	78.1	75.6	71.7	79.2
75.7	72.5	68.5	76.5	73.1	69.2	77.0	73.9	70.1	77.7	75.0	71.2	78.7
72.0	68.8	64.7	72.7	69.3	65.4	73.2	70.1	66.3	73.8	71.2	67.3	74.8
67.2	63.9	59.9	67.9	64.5	60.5	68.3	65.2	61.4	68.9	66.2	62.4	69.9
62.3	59.0	55.0	63.0	59.6	55.7	63.4	60.3	56.5	64.0	61.3	57.5	65.0
57.4	54.3	50.3	58.1	54.8	50.9	58.6	55.5	51.7	59.1	56.5	52.7	60.1
52.6	49.5	45.6	53.3	50.1	46.3	53.7	50.7	47.0	54.3	51.7	47.9	55.2
47.8	44.8	41.0	48.4	45.3	41.6	48.9	46.0	42.3	49.4	46.9	43.2	50.3
43.0	40.1	36.4	43.6	40.6	37.0	44.1	41.2	37.7	44.6	42.1	38.5	45.5
38.3	35.5	31.9	38.9	36.0	32.5	39.3	36.6	33.2	39.8	37.4	33.9	40.7
33.6	31.1	27.6	34.2	31.5	28.2	34.6	32.1	28.8	35.1	32.9	29.5	35.9
29.1	26.8	23.6	29.6	27.2	24.1	30.0	27.7	24.6	30.4	28.5	25.3	31.3
24.7	22.7	19.8	25.1	23.1	20.2	25.5	23.5	20.7	25.9	24.2	21.3	26.7
20.5	18.8	16.2	20.8	19.1	16.6	21.1	19.5	17.0	21.5	20.2	17.5	22.2
16.4	15.2	13.0	16.7	15.4	13.3	17.0	15.8	13.6	17.3	16.4	14.1	18.0
12.8	11.9	10.2	13.0	12.0	10.4	13.1	12.3	10.6	13.4	12.8	11.0	14.0
9.6	9.0	7.7	9.7	9.1	7.9	9.8	9.3	8.1	10.0	9.8	8.3	10.6
6.8	6.5	5.7	6.9	6.6	5.9	7.0	6.7	6.0	7.1	7.2	6.2	7.7

Source : National Statistical Office,
1999 Life Tables for Korea, 2001.

〈表 3-1-2〉 簡易
Table 3-1-2. Abridged Life

연령 Age	전체 Total						남자 Male		
	사망확률 nqx	생존자수 lx	사망자수 ndx	정지인구		기대여명 ex	사망확률 nqx	생존자수 lx	사망자수 ndx
				nLx	Tx				
0세	0.00602	100000	602	99437	755026	75.55	0.00613	100000	613
1	0.00189	99398	188	397178	7455589	75.01	0.00204	99387	203
5	0.00136	99211	135	495686	7058411	71.15	0.00156	99184	155
10	0.00111	99076	110	495131	6562725	66.24	0.00130	99029	129
15	0.00264	98966	262	494236	6067594	61.31	0.00350	98900	346
20	0.00347	98705	342	492693	5573357	56.47	0.00474	98554	467
25	0.00402	98362	395	490845	5080664	51.65	0.00552	98087	542
30	0.00533	97967	522	488612	4589820	46.82	0.00727	97546	709
35	0.00815	97445	794	485386	4101208	42.09	0.01153	96837	1116
40	0.01278	96651	1235	480369	3615822	37.41	0.01873	95721	1793
45	0.01973	95416	1882	472683	3135452	32.86	0.02937	93928	2758
50	0.02809	93533	2627	461516	2662769	28.47	0.04151	91170	3785
55	0.04199	90906	3817	445545	2201253	24.21	0.06282	87385	5490
60	0.06363	87089	5542	422393	1755708	20.16	0.09455	81895	7743
65	0.09759	81547	7958	389061	1333315	16.35	0.14250	74152	10567
70	0.15930	73589	11723	340556	944254	12.83	0.22005	63585	13992
75	0.25702	61866	15901	271207	603697	9.76	0.33073	49593	16402
80	0.39195	45965	18016	184687	332491	7.23	0.47451	33191	15749
85	0.54710	27949	15291	99470	147804	5.29	0.62680	17442	10933
90	0.70640	12658	8942	38164	48334	3.82	0.76055	6509	4951
95+	1.00000	3716	3716	10170	10170	2.74	1.00000	1559	1559

자료 : 통계청, 『1999년 생명표』, 2001.

生命表 : 1999

Table : 1999

남자 Male			여자 Female					
정지인구		기대여명 ex	사망확률 nqx	생존자수 lx	사망자수 ndx	정지인구		기대여명 ex
nLx	Tx					nLx	Tx	
99424	7171463	71.71	0.00591	100000	591	99449	7921520	79.22
397103	7072039	71.16	0.00171	99409	170	397253	7822072	78.69
495498	6674935	67.30	0.00113	99238	112	495886	7424818	74.82
494858	6179438	62.40	0.00090	99127	89	495428	6928932	69.90
493732	5684580	57.48	0.00174	99038	172	494780	6433505	64.96
491650	5190848	52.67	0.00213	98865	211	493807	5938725	60.07
489107	4699199	47.91	0.00244	98655	241	492689	5444918	55.19
486075	4210091	43.16	0.00329	98414	324	491299	4952229	50.32
481614	3724016	38.46	0.00458	98090	450	489398	4460930	45.48
474438	3242403	33.87	0.00652	97640	636	486694	3971532	40.68
463189	2767965	29.47	0.00966	97004	937	482835	3484839	35.92
446973	2304776	25.28	0.01447	96067	1390	477116	3002004	31.25
423961	1857803	21.26	0.02222	94677	2104	468492	2524888	26.67
391103	1433842	17.51	0.03672	92573	3400	455070	2056396	22.21
345656	1042740	14.06	0.06525	89173	5818	432664	1601326	17.96
284493	697083	10.96	0.12081	83355	10070	393780	1168663	14.02
207618	412590	8.32	0.21372	73285	15662	329717	774882	10.57
125510	204972	6.18	0.35283	57623	20331	238151	445166	7.73
57342	79462	4.56	0.51881	37292	19348	136346	207015	5.55
18118	22120	3.40	0.69175	17944	12413	55214	70669	3.94
4002	4002	2.57	1.00000	5531	5531	15455	15455	2.79

Source : National Statistical Office,
1999 Life Tables for Korea, 2001.

〈表 3-1-3〉 嬰兒死亡率：1970~1996
 Table 3-1-3. Infant Mortality Rate : 1970~1996

단위 : 출생 100명당

Unit : per 100 live births

연 도 Year	영 아 사 망 률 Infant Mortality Rate	연 도 Year	영 아 사 망 률 Infant Mortality Rate
1970	4.5	1989	1.2
1981	1.7	1991	1.0
1984	1.6	1993	1.0
1985	1.3	1996	0.8
1987	1.3		

자료 : OECD, 보건통계자료, 2000.

Source : OECD, Health Data, 2000.

〈表 3-1-4〉 嬰兒死亡率 - 性別：1993, 1996年 出生

Table 3-1-4. Infant Mortality Rate by Fetal Sex : 1993, 1996 Birth Cohort

단위 : 출생 1,000명당

Unit : per 1,000 live births

사망아의 성 및 모의 연령 Sex of Death and Age of Mother	영아사망률 (출생후 1년 이내 사망) Infant Mortality Rate	신생아 사망률 (출생후 4주 이내 사망) Neonatal Mortality Rate	신생아 후기사망률 (출생후 5주~1년 이내 사망) Post-neonatal Mortality Rate
1993 Birth cohort			
전체 All categories	9.9	6.6	3.3
사망아의 성 Sex of Death			
남자 Male	10.6	7.0	3.6
여자 Female	9.2	6.1	3.1
1996 Birth cohort			
전체 All categories	7.7	4.1	3.6
사망아의 성 Sex of Death			
남자 Male	8.0	4.4	3.6
여자 Female	7.4	3.8	3.6

자료 : 보건복지부·한국보건사회연구원,
 『영아사망 수준과 주산기 사망의
 수준과 원인분석』, 1998.

Source : Ministry of Health and Welfare·Korea Institute for
 Health and Social Affairs, *Infant Mortality Rate and
 Causes of Death of 1996 Birth Cohort in Korea*, 1998.

〈表 3-1-5〉 生存期間別 嬰兒死亡 : 1993, 1996年 出生

Table 3-1-5. Infant Deaths by Age at Death : 1993, 1996 Birth cohort

단위 : 출생 1,000명당

Unit : per 1,000 live births

생 존 기 간 Age at Death		전 체 Both Sexes	남 아 Male	여 아 Female
1993				
신생아기(4주 이내)	Neonatal (within 4 weeks)	6.6	7.0	6.1
신생아후기(5주~1년 이내)	Post-neonatal (5 weeks~12 months)	3.3	3.6	3.1
영아 (~1년 이내)	Infant(within 12 months)	9.9	10.6	9.2

1996				
신생아기(4주 이내)	Neonatal (within 4 weeks)	4.1	4.4	3.8
신생아후기(5주~1년 이내)	Post-neonatal (5 weeks~12 months)	3.6	3.6	3.6
영아 (~1년 이내)	Infant(within 12 months)	7.7	8.0	7.4

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
『영아사망 수준과 주산기 사망의
수준과 원인분석』, 1998.

Source : Ministry of Health and Welfare · Korea Institute for
Health and Social Affairs, *Infant Mortality Rate and
Causes of Death of 1996 Birth Cohort in Korea*, 1998.

〈表 3-1-6〉 嬰兒의 主要 死亡原因 - 性別 : 1996年 出生

Table 3-1-6. Major Causes of Infant Mortality : 1996 Birth Cohort

단위 : %

Unit : %

사망원인 Causes of deaths	전체 Both sexes		남자 Male		여자 Female	
	순위 Order	%	순위 Order	%	순위 Order	%
계 All categories						
심장의 선천성 기형 Congenital malformation of the heart	1	11.2	1	11.2	1	11.2
신생아 세균성 패혈증 Bacterial sepsis of new born	2	10.3	3	10.1	2	10.5
신생아호흡곤란 Respiratory distress of newborn	3	10.2	2	10.7	4	9.7
임신기간 및 태아발육에 관련된 장애 Disorders relating to length of gestation and fetal growth	4	9.8	4	9.5	3	10.2
기타 증상 및 징후 Symptoms and signs of others	5	8.8	5	8.3	5	9.5
신생아 기타호흡기질환 Other respiratory conditions of newborn	6	7.0	6	6.5	6	7.5
기타 선천성 기형 Congenital malformation of others	7	4.6	7	4.8	7	4.3
기타 Others		38.1		38.9		37.1

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
『영아사망 수준과 주산기 사망의
수준과 원인분석』, 1998.

Source : Ministry of Health and Welfare · Korea Institute for
Health and Social Affairs, *Infant Mortality Rate and
Causes of Death of 1996 Birth Cohort in Korea*, 1998.

〈表 3-1-7〉 母性死亡比, 母性死亡率, 母性死亡分率 : 1995, 1996

Table 3-1-7. Maternal Mortality Ratio, Maternal Mortality Rate and Proportion Maternal : 1995 and 1996

연령 Age	모성사망비 ¹⁾ (출생 10만명당) Maternal Mortality Ratio		모성사망률 ²⁾ (15-49세 여자 1,000명당) Maternal Mortality Rate		모성사망분율 ³⁾ (15-49세 여자 사망 100명당) Proportion Maternal	
	1995	1996	1995	1996	1995	1996
전체 All Ages	20	20	0.011	0.011	1.2	1.2
15~19	59	33	0.002	0.001	0.4	0.2
20~24	15	8	0.009	0.005	1.6	0.9
25~29	13	16	0.024	0.029	3.5	4.6
30~34	29	23	0.021	0.016	2.7	2.3
35~39	70	84	0.011	0.013	1.0	1.2
40+	228	211	0.003	0.003	0.2	0.2

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
『모성사망비 추정 및 사망원인 분석』, 1997.
주 : 1) 출생 10만명당 모성사망수
2) 15-49세 여자 1,000명당 모성사망수
3) 15-49세 여자 사망 100명당 모성사망수

Source : Ministry of Health and Welfare,
Korea Institute for Health and Social Affairs,
*Maternal Mortality Ratio and Causes of Death
in 1995~1996, 1997*

〈表 3-1-8〉 生涯母性死亡危險 : 1995, 1996

Table 3-1-8. Lifetime Risk of Maternal Death, 1995 and 1996

* 여성이 가임기간 중 임신 및 분만과 관련하여 사망할 확률

항목명	1995	1996
생애모성사망위험 ¹⁾ LTR	1 / 2,408	1 / 2,399

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
『모성사망비 추정 및 사망원인 분석』, 1997.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Korea Institute for Health and Social Affairs,
*Maternal Mortality Ratio and Causes of Death
in 1995~1996, 1997*

〈表 3-1-9〉 母性死亡原因 : 1995, 1996
 Table 3-1-9. Causes of Maternal Death : 1995 and 1996

단위 : %

Unit : %

사 망 원 인	Causes of Death	1995	1996
계	All Categories	100.0	100.0
I. 직접사인	Direct Causes	80.8	81.0
1. 고혈압	Hypertensive Disease	18.5	14.0
전자간증	Pre-eclampsia	5.5	3.5
자간증	Eclampsia	4.1	4.9
임신성고혈압	Hypertensive Disease of Pregnancy	8.9	5.6
2. 출혈	Hemorrhage	24.1	27.4
분만후 출혈	Postpartum	19.2	23.2
분만중 출혈	Intrapartum	2.1	1.4
태반조기박리	Abruptio Placenta	2.1	2.1
전치태반	Placenta Previa	0.7	0.7
3. 색전증	Embolism	15.1	16.2
양수색전증	Amniotic Fluid	9.6	12.7
혈병색전증	Blood Clot	5.5	3.5
4. 감염	Infection	2.1	0.7
패혈증, 생식기감염	Sepsis, Genital T. Infection	0.7	0.7
양막조기파열	Premature Rupture of Membranes	1.4	-
5. 유산	Pregnancies with Abortive Outcomes	6.1	6.3
자궁외 임신	Ectopic	3.4	1.4
유산	Abortion	2.7	4.2
포상기태	Hydatidiform mole	0.0	0.7
6. 기타	Others	15.0	16.2
난산	Dystocia	3.4	0.7
기타 합병증	Other Complications	4.8	6.3
상세 불명	Unspecified Causes	6.8	9.2
II. 간접사인	Indirect Causes	19.2	19.0

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
 『모성사망비 추정 및 사망원인 분석』, 1997.

Source : Ministry of Health and Welfare,
 Korea Institute for Health and Social Affairs,
*Maternal Mortality Ratio and Causes of Death
 in 1995~1996, 1997*

〈表 3-1-10〉 年齡別 健康餘命 : 1998
 Table 3-1-10. Disability-Free Life Expectancy : 1998

연령 Age	건강여명(DFLE) ¹⁾	
	남 Male	여 Female
0	63.30	65.44
1~4	62.81	64.93
5~9	59.10	61.24
10~14	54.35	56.40
15~19	49.54	51.54
20~24	44.89	46.76
25~29	40.34	42.04
30~34	35.78	37.33
35~39	31.27	32.73
40~44	26.89	28.16
45~49	22.66	23.69
50~54	18.68	19.39
55~59	14.92	15.40
60~64	11.56	11.66
65~69	8.48	8.42
70~74	5.96	5.83
75~79	4.05	3.72
80~84	2.78	2.08
85+	1.65	1.21

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
 『1998 국민건강·영양조사』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare,
 Korea Institute for Health and Social Affairs,
 National Health and Nutrition Survey, 1999

주: 1) 장기활동제한여명 산출에서 시설 수용 장기활동제한자는 자료미비로 인해 포함되지 못하였으며, 이를 포함할 경우 DFLE는 더 낮아질 것임.

〈表 3-2-1〉 2週間 有病率, 活動制限日數 및 臥病日數 : 1989~1999
 Table 3-2-1. Morbidity Rate, Average Number of Days of Reduced Activity and in Bed
 During the 2 Survey Weeks : 1989~1999

단위 : %, 일

Unit : %, days

	유 병 률(%)				활 동 제 한 일 수(일)				와 병 일 수(일)			
	Morbidity Rate(%)				Days of Reduced Activity(Days)				Days in Bed (Days)			
	1989	1992	1995	1999	1989	1992	1995	1999	1989	1992	1995	1999
전 국 Whole Country	16.6	18.5	19.0	22.4	6.4	5.9	5.8	6.0	1.1	0.9	0.8	0.9
시 부 Urban Area	17.9	19.8	19.5	22.0	6.2	5.8	5.7	5.8	0.9	0.8	0.7	0.8
군 부 Rural Area	13.2	14.5	17.0	23.8	6.9	6.6	6.2	6.7	1.4	1.2	1.0	0.9
성 Sex												
남 Male	15.0	16.1	16.6	19.1	6.3	5.8	5.7	6.0	1.0	0.9	0.8	1.0
여 Female	18.1	20.8	21.4	25.6	6.4	6.0	5.9	6.0	1.1	0.9	0.7	0.8
연령 Age												
0 ~ 4	36.6	37.4	34.3	39.8	5.1	5.5	5.2	5.8	0.7	0.7	0.8	0.5
5 ~ 9	17.3	19.6	20.8	24.8	4.3	4.4	4.3	5.0	0.4	0.3	0.3	0.3
10~19	8.9	9.8	12.4	13.6	4.7	4.3	4.3	4.5	0.4	0.4	0.2	0.4
20~29	11.1	12.5	12.5	15.2	6.0	5.1	5.1	4.9	0.9	0.7	0.5	0.7
30~39	15.5	17.6	17.8	17.4	6.5	5.7	5.7	5.3	1.0	0.8	0.7	0.7
40~49	17.3	20.8	18.3	20.5	7.2	6.3	6.3	5.9	1.2	0.9	0.8	1.0
50~59	20.7	22.8	21.3	27.5	8.1	7.2	7.2	6.9	1.5	1.1	0.9	1.1
60 +	25.0	26.5	28.8	36.4	8.3	8.1	8.1	7.9	2.2	1.9	1.5	1.6

자료 : 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
 Social Statistics Survey, each year.

〈表 3-2-2〉 主要 成人疾患 有病率 : 1998
 Table 3-2-2. Morbidity Rates of Adult Diseases : 1998

단위 : 천명당

Unit : per 1,000 persons

	계 Total	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70+
		계 Total					
위 암 Malignant Neoplasm of Stomach	0.85	0.96	2.58	4.89	2.67
당 뇨 병 Diabetes Mellitus	22.38	1.06	6.15	27.15	69.01	101.11	76.47
고 혈 압 Hypertensive Disease	44.73	2.42	16.44	50.95	119.72	197.00	196.79
중 풍 Cerebrovascular Disease	6.48	0.15	1.13	2.24	14.08	29.68	56.68
심 장 병 Heart Disease	18.29	4.24	6.65	20.44	44.13	79.91	67.38
간 질 환 Liver Disease	17.04	11.65	20.71	33.38	34.51	24.46	13.37
		남 Male					
위 암 Malignant Neoplasm of Stomach	1.29	0.94	4.80	7.25	6.38
당 뇨 병 Diabetes Mellitus	22.71	1.32	6.59	37.36	76.81	97.17	66.99
고 혈 압 Hypertensive Disease	37.15	2.64	23.84	55.57	95.54	155.18	157.89
중 풍 Cerebrovascular Disease	6.13	0.33	1.52	2.83	14.40	31.91	62.20
심 장 병 Heart Disease	11.14	1.98	5.07	10.05	29.76	47.14	52.63
간 질 환 Liver Disease	24.26	17.50	29.17	48.98	50.89	35.53	23.92
		여 Female					
위 암 Malignant Neoplasm of Stomach	0.44	0.98	0.46	2.96	0.81
당 뇨 병 Diabetes Mellitus	22.07	0.84	5.72	16.58	61.55	104.27	81.32
고 혈 압 Hypertensive Disease	51.98	2.24	9.19	46.16	142.86	231.04	216.59
중 풍 Cerebrovascular Disease	6.81	...	0.75	1.63	13.78	27.84	53.95
심 장 병 Heart Disease	25.18	6.15	8.20	31.21	57.88	106.64	74.88
간 질 환 Liver Disease	10.14	6.71	12.43	17.23	18.83	15.40	8.05

자료 : 한국보건사회연구원,
 『국민건강 및 보건의식행태조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
 National Health and Attitude Survey, 1998.

〈表 3-2-3〉 癌 有病者數 및 有病率 - 器官 및 性別 : 1992

Table 3-2.3. Malignant Cases and Prevalence Rate by Organs and Sex : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

기 관 Organs	ICD-O	계 Total		남 자 Male		여 자 Female	
		유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate
계 Total	140-199	100 715	230.66	50 926	231.71	49 789	229.60
입술, 구강 및 인두 Lip, Oral Cavity & Pharynx	140-149	1 838	4.21	1 352	6.15	486	2.24
소화기계 및 복막 Digestive Organs & Peritoneum	150-159	47 987	109.90	31 352	142.64	16 635	76.71
식 도 Esophagus	150	1 802	4.13	1 502	6.84	300	1.39
위 Stomach	151	24 215	55.46	15 832	72.03	8 383	38.67
결장 Colon	153	3 587	8.21	1 980	9.01	1 607	7.40
직장 Rectum-Anus	154	4 293	9.83	2 295	10.44	1 998	9.22
간 및 간내 담관 Liver, Intrahepatic Bile Ducts	155	9 620	22.03	7 283	33.14	2 337	10.77
담낭 및 간의담관 Gallbladder, Extrahepatic Bile Ducts	156	2 220	5.09	1 139	5.19	1 081	4.98
췌장 Pancreas	157	1 542	3.53	917	4.18	625	2.88
호흡기계 및 흉곽기관 Respiratory, Intrathoracic Organs	160-165	11 918	27.29	8 761	39.87	3 157	14.54
후두 Larynx	161	1 422	3.26	1 282	5.84	140	0.65
기관, 기관지 및 폐 Trachea, Bronchus, Lung	162	9 769	22.37	7 016	31.92	2 753	12.69
조혈기관 Hematopoietic & Re Systems	169	1 849	4.23	1 052	4.78	797	3.67
백혈병 Leukemia		418	0.96	219	1.00	199	0.92
뼈 및 관절연골 Bone, Joints & Articular Cartilage	170	766	1.76	425	1.94	341	1.57
결합조직 및 연부조직 Connective Subcut. & Other Soft Tissue	171	748	1.71	392	1.77	356	1.64
피부 Skin	173	1 520	3.48	731	3.32	789	3.64

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-3〉 癌有病者數 및 有病率 - 器官 및 性別 : 1992 - 계속

Table 3-2-3. Malignant Cases and Prevalence Rate by Organs and Sex : 1992 - Cont'd

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

기 관 Organs	ICD-O	계 Total		남 자 Male		여 자 Female	
		유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate
유방 Breast	174-175	6 831	15.64	19	0.09	6 812	31.41
비뇨생식기계 Genitourinary Organs	179-189	19 399	44.43	3 643	16.58	15 756	72.66
여자생식기 Female Genital Organs	179-184	14 945	34.23	-	-	14 945	68.92
자궁 Uterus	179-182	12 849	29.43	-	-	12 849	59.25
자궁경부 Cervix Uteri	180	10 647	24.38	-	-	10 647	49.10
난소 및 자궁부속기 Ovary & Adnexa	183	1 970	4.50	-	-	1 970	9.08
남자생식기 Male Genital Organs	185-187	1 069	2.44	1 069	4.85	-	-
전립선 Prostate Gland	185	878	2.01	878	3.99	-	-
방광 Urinary Bladder	188	2 267	5.19	1 853	8.43	414	1.90
눈 및 눈물샘 Eye & Lacrimal Gland	190	109	0.24	57	0.26	52	0.23
신경계 Nervous System	191-192	1 402	3.21	748	3.40	654	3.01
두뇌 Brain	191	1 225	3.21	670	3.40	555	3.01
내분비계 Endocrine Glands	193-194	3 164	7.24	477	2.17	2 687	12.38
갑상선 Thyroid Gland	193	3 895	6.63	354	1.61	2 541	11.72
기타 부위불명 Other Ill-Defined Sites	195	266	0.61	137	0.62	129	0.60
림프절 Lymph Nodes	196	1 920	4.40	1 247	5.68	673	3.11
원발부위불명 Unknown Primary Site	199	1 010	2.32	535	2.44	475	2.19

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-4〉 胃癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992

Table 3-2.4. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Stomach by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연령 Age	계 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate
계 Total	24 215	55.46	15 832	72.03	8 383	38.67
0~ 4	1	0.04	1	0.07	0	0.00
5~ 9	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10~14	1	0.03	1	0.06	0	0.00
15~19	23	0.54	12	0.54	11	0.54
20~24	78	1.74	39	1.67	39	1.81
25~29	247	6.00	125	5.96	122	6.04
30~34	704	16.40	341	15.56	363	17.27
35~39	968	27.79	541	30.37	427	25.10
40~44	1 280	49.03	868	64.82	412	32.40
45~49	1 792	81.34	1 179	104.85	613	56.82
50~54	3 096	144.48	2 228	207.50	868	81.21
55~59	3 830	216.91	2 752	323.70	1 078	117.74
60~64	3 652	286.91	2 427	437.01	1 225	170.75
65~69	3 322	355.11	2 211	577.66	1 111	201.01
70~74	2 758	426.56	1 756	690.39	1 002	255.51
75~79	1 655	410.69	948	687.65	707	266.67
80 +	808	271.20	403	529.94	405	182.53

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-5〉 結腸癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992

Table 3-2-5. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Colon by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 population

연령 Age	계 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate
계 Total	3 587	8.21	1 980	9.01	1 607	7.40
0~4	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5~9	4	0.10	1	0.06	3	0.15
10~14	2	0.06	2	0.12	0	0.00
15~19	16	0.38	11	0.51	5	0.24
20~24	20	0.43	12	0.52	8	0.35
25~29	62	1.51	31	1.49	31	1.53
30~34	141	3.28	73	3.32	68	3.23
35~39	160	4.59	105	5.90	55	3.21
40~44	203	7.75	129	9.60	74	5.80
45~49	261	11.87	165	14.70	96	8.91
50~54	431	20.11	253	23.52	178	16.69
55~59	509	28.81	302	35.52	207	22.58
60~64	471	37.01	240	43.15	231	32.25
65~69	451	48.28	250	65.45	201	36.39
70~74	432	66.75	210	82.54	222	56.51
75~79	265	65.60	123	89.00	142	53.43
80+	159	53.45	73	96.24	86	38.79

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-6〉 直腸癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992
 Table 3-2-6. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Rectum-Anus by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연령 Age	계 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate
계 Total	4 293	9.83	2 295	10.44	1 998	9.22
0~ 4	1	0.04	1	0.07	0	0.00
5~ 9	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10~14	1	0.03	0	0.00	1	0.06
15~19	6	0.14	6	0.28	0	0.00
20~24	11	0.26	2	0.10	9	0.42
25~29	45	1.09	27	1.29	18	0.88
30~34	125	2.90	69	3.13	56	2.65
35~39	186	5.35	91	5.11	95	5.60
40~44	270	10.33	154	11.50	116	9.10
45~49	330	14.00	177	15.73	153	14.24
50~54	527	24.59	290	27.00	237	22.16
55~59	693	39.20	381	44.78	312	34.02
60~64	630	49.52	326	58.75	304	42.38
65~69	543	58.07	308	80.42	235	42.59
70~74	449	69.39	241	94.62	208	53.03
75~79	296	73.64	144	104.73	152	57.47
80 +	180	60.32	78	102.55	102	45.85

자료 : 보건복지부,
 『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
 Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-7〉 肝癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992

Table 3-2-7. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Liver and Intrahepatic Bile Ducts by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연령 Age	계 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate
계 Total	9 620	22.03	7 283	33.14	2 337	10.77
0~ 4	6	0.20	1	0.07	5	0.35
5~ 9	4	0.14	3	0.20	1	0.08
10~14	10	0.25	6	0.28	4	0.22
15~19	20	0.49	13	0.63	7	0.34
20~24	44	0.97	30	1.29	14	0.62
25~29	102	2.46	71	3.36	31	1.52
30~34	194	4.51	156	7.11	38	1.80
35~39	411	11.82	331	18.61	80	4.71
40~44	631	24.16	522	39.00	109	8.55
45~49	1 017	46.15	825	73.38	192	17.77
50~54	1 713	79.92	1 399	130.31	314	29.32
55~59	1 641	92.92	1 280	150.56	361	39.40
60~64	1 380	108.42	1 030	185.50	350	48.76
65~69	1 093	116.80	760	198.54	333	60.20
70~74	755	116.80	506	198.86	249	63.60
75~79	389	96.25	242	175.12	147	55.24
80 +	210	70.29	108	141.37	102	45.93

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-8〉 肺癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992

Table 3-2-8. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Trachea, Bronchus and Lung by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연령 Age	계 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유병률 Prevalence Rate
계 Total	9 769	22.37	7 016	31.92	2 753	12.69
0~ 4	2	0.08	1	0.07	1	0.08
5~ 9	2	0.07	1	0.07	1	0.08
10~14	5	0.12	1	0.06	4	0.18
15~19	5	0.12	2	0.11	3	0.12
20~24	14	0.32	7	0.31	7	0.32
25~29	40	0.96	19	0.90	21	1.02
30~34	100	2.33	58	2.65	42	2.00
35~39	157	4.53	97	5.47	60	3.56
40~44	265	10.15	177	13.21	88	6.93
45~49	420	19.08	320	28.45	100	9.32
50~54	920	42.91	713	66.37	207	19.35
55~59	1 390	78.76	1 076	126.60	314	34.33
60~64	1 664	130.73	1 274	229.39	390	54.36
65~69	1 792	191.49	1 338	349.51	454	82.08
70~74	1 527	236.09	1 049	412.36	478	121.81
75~79	962	238.41	612	443.39	350	131.80
80 +	504	168.91	271	355.66	233	104.91

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-9〉 造血器官 癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992

Table 3-2-9. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Hematopoietic Tissue by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 population

연 령 Age	계 Total		남 자 Male		여 자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate
계 Total	1 849	4.23	1 052	4.78	797	3.67
0~ 4	70	2.12	44	2.49	26	1.70
5~ 9	194	5.63	109	6.08	85	5.15
10~14	157	3.81	98	4.62	59	2.95
15~19	145	3.47	96	4.46	49	2.42
20~24	110	2.46	54	2.35	56	2.58
25~29	95	2.30	62	2.95	33	1.62
30~34	141	3.28	75	3.42	66	3.14
35~39	132	3.80	75	4.22	57	3.36
40~44	85	3.25	55	4.11	30	2.33
45~49	84	3.83	47	4.19	37	3.45
50~54	140	6.54	74	6.90	66	6.17
55~59	132	7.45	73	8.53	59	6.45
60~64	137	10.73	75	13.52	62	8.57
65~69	101	11.79	48	12.59	53	9.54
70~74	77	11.84	43	16.91	34	8.55
75~79	39	9.69	19	13.62	20	7.65
80 +	10	3.38	5	6.90	5	2.18

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-10〉 뼈 및 關節軟骨 癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992
 Table 3-2-10. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Bone, Joints and Articular Cartilage by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연령 Age	계 Total		남 자 Male		여 자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate
계 Total	766	1.76	425	1.94	341	1.57
0~ 4	7	0.19	4	0.21	3	0.16
5~ 9	21	0.63	13	0.75	8	0.50
10~14	48	1.17	23	1.09	25	1.26
15~19	78	1.87	53	2.48	25	1.22
20~24	70	1.56	41	1.77	29	1.34
25~29	51	1.22	24	1.13	27	1.32
30~34	36	0.83	20	0.90	16	0.75
35~39	50	1.44	25	1.41	25	1.48
40~44	27	1.04	16	1.21	11	0.87
45~49	61	2.79	32	2.89	29	2.69
50~54	54	2.55	26	2.45	28	2.65
55~59	71	4.04	47	5.57	24	2.62
60~64	71	5.58	38	6.83	33	4.60
65~69	54	5.83	36	9.53	18	3.27
70~74	30	4.62	15	5.75	15	3.89
75~79	22	5.41	7	5.05	15	5.60
80+	15	4.94	5	6.53	10	4.40

자료 : 보건복지부,
 『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
 Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-11〉 皮膚癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992

Table 3-2-11. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Skin by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연령 Age	계 Total		남 자 Male		여 자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 률 Prevalence Rate
계 Total	1 520	3.48	731	3.32	789	3.64
0~ 4	8	0.23	4	0.21	4	0.25
5~ 9	15	0.42	10	0.54	5	0.30
10~14	17	0.40	12	0.56	5	0.23
15~19	20	0.48	12	0.56	8	0.40
20~24	28	0.63	18	0.80	10	0.46
25~29	30	1.73	12	0.57	18	0.90
30~34	35	0.81	14	0.63	21	1.00
35~39	62	1.78	27	1.51	35	2.06
40~44	48	1.83	27	2.02	21	1.63
45~49	90	4.12	53	4.74	37	3.47
50~54	131	6.12	75	6.98	56	5.25
55~59	176	9.92	107	12.55	69	7.48
60~64	210	16.50	81	14.51	129	18.04
65~69	226	24.18	111	28.96	115	20.88
70~74	177	27.38	85	33.59	92	23.35
75~79	105	26.06	48	34.68	57	21.57
80 +	142	47.80	35	46.07	107	48.40

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-12〉 乳房癌의 有病者數 및 有病率 - 性 및 年齡別 : 1992

Table 3-2-12. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Breast by Sex and Age : 1992

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연 령 Age	계 Total		남 자 Male		여 자 Female	
	유병자수 No. of Cases	유 병 륜 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 륜 Prevalence Rate	유병자수 No. of Cases	유 병 륜 Prevalence Rate
계 Total	6 830	15.6	19	0.09	6 812	31.41
0~ 4	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5~ 9	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10~14	6	0.16	1	0.06	5	0.26
15~19	24	0.57	0	0.00	24	1.17
20~24	63	1.42	1	0.04	62	2.87
25~29	275	6.66	0	0.00	275	13.58
30~34	653	15.19	0	0.00	653	31.03
35~39	906	26.04	0	0.00	906	53.31
40~44	1 096	41.95	0	0.00	1 096	86.12
45~49	1 042	47.34	2	0.20	1 040	96.50
50~54	981	45.80	0	0.00	982	91.80
55~59	681	38.58	1	0.15	680	74.27
60~64	474	37.17	3	0.46	471	65.58
65~69	297	31.78	4	1.11	293	53.01
70~74	169	26.09	3	0.99	166	42.35
75~79	93	23.02	3	1.83	90	34.03
80 +	70	23.59	1	1.66	69	31.10

자료 : 보건복지부,
『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.

〈表 3-2-13〉 子宮癌 및 子宮頸部癌의 有病者數 및 有病率 - 年齡別 : 1992

Table 3-2-13. Malignant Cases and Prevalence Rate of Malignant Neoplasm of the Uterus and Cervix Uteri by Age : 1992

단위 : 명, 여성 10만명당

Unit : persons, per 100,000 females

연령 Age	유병자수 No. of Cases		유병률 Prevalence Rate	
	자궁암 Uterus	자궁경부암 Cervix Uteri	자궁암 Uterus	자궁경부암 Cervix Uteri
계 Total	12 849	10 647	59.25	49.10
0~ 4	0	0	0.00	0.00
5~ 9	0	0	0.00	0.00
10~14	4	1	0.19	0.06
15~19	6	2	0.30	0.11
20~24	51	20	2.33	0.92
25~29	269	165	13.31	8.17
30~34	730	644	34.70	30.60
35~39	1 595	1 495	93.80	87.95
40~44	1 670	1 444	131.29	113.47
45~49	1 825	1 303	169.30	120.87
50~54	2 140	1 460	200.11	136.57
55~59	1 660	1 432	181.33	156.39
60~64	1 361	1 250	189.67	174.12
65~69	867	810	156.87	146.62
70~74	429	403	109.33	102.74
75~79	168	155	63.46	58.26
80 +	74	63	33.12	28.19

자료 : 보건복지부, 『1992년도 암환자 조사보고서』, 1996.

Source : Ministry of Health and Welfare, *Survey Report on Cancer Patients in 1992, 1996.*

〈表 3-2-14〉 5大 死因順位別 死亡者數 및 死亡率 - 年齡別 : 1997~2000

Table 3-2.14. Major 5 Causes of Death(Total) by Age, No. of Deaths and Mortality Rate : 1997~2000

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 of the population

연령 Age	1위 1st	2위 2nd	3위 3rd	4위 4th	5위 5th
1997	뇌혈관 질환 33 845 (73.5)	심장 질환 16 476 (35.8)	운수 사고 15 414 (33.5)	간 질환 12 017 (26.1)	위 암 11 804 (25.6)
1998	뇌혈관 질환 34 355 (74.0)	심장 질환 17 950 (38.7)	운수 사고 11 957 (25.7)	간 질환 11 497 (24.8)	위 암 11 102 (23.9)
1999	뇌혈관 질환 34 410 (72.9)	심장 질환 18 451 (39.1)	운수 사고 12 387 (26.3)	위 암 11 309 (24.0)	간 질환 11 080 (23.5)
2000					
전 체 Total	악성신생물 58 042 (122.1)	뇌혈관질환 34 817 (73.2)	심장질환 18 300 (38.5)	운수사고 12 073 (25.4)	간 질환 10 874 (22.9)
0	주산기 질환 1 301 (217.5)	선천성 기형 676 (113.0)	영아급사증후군 103 (17.2)	심장 질환 71 (11.8)	악성신생물 25 (4.2)
1~9	운수 사고 585 (9.4)	악성신생물 225 (3.6)	익수사고 214 (3.4)	추락사고 124 (2.0)	선천성기형 111 (1.8)
10~19	운수 사고 798 (11.4)	악성신생물 281 (4.0)	자살 264 (3.8)	익수사고 233 (3.3)	추락사고 71 (1.0)
20~29	운수 사고 1 758 (20.9)	자 살 934 (11.1)	악성신생물 635 (7.5)	심장질환 259 (3.1)	익수사고 256 (3.0)
30~39	악성신생물 2 181 (24.5)	운수사고 1 844 (20.7)	자살 1 341 (15.1)	간질환 838 (9.4)	심장질환 633 (7.1)
40~49	악성신생물 5 435 (78.0)	간질환 2 692 (38.7)	운수사고 1 936 (27.8)	뇌혈관질환 1 600 (23.0)	심장 질환 1 470 (21.1)
50~59	악성신생물 10 486 (237.9)	뇌혈관질환 3 355 (76.1)	간질환 2 979 (67.6)	심장 질환 2 205 (50.0)	운수사고 1 758 (39.9)
60~69	악성신생물 16 943 (547.0)	뇌혈관질환 7 851 (253.4)	심장질환 3 706 (119.7)	당뇨병 3 042 (98.2)	간질환병 2 385 (77.0)
70+	악성신생물 21 829 (1109.8)	뇌혈관질환 21 251(1080.4)	심장질환 9 829 (499.8)	만성하기도질환 6 062 (308.2)	당뇨병 5 494 (279.3)

자료 : 통계청,

Source : National Statistical Office,

『사망원인통계연보(인구동태신고에 의한 집계)』, 각연도

Annual Report on the Cause of Death Statistics
(Based on Vital Registration), each year.

〈表 3-2-15〉 男子의 5大 死因順位別 死亡者數 및 死亡率 - 年齡別 : 1997~2000

Table 3-2-15. Major 5 Causes of Male Death by Age, No. of Deaths and Mortality Rate : 1997~2000

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 Males

연령 Age	1위 1st	2위 2nd	3위 3rd	4위 4th	5위 5th
1997	뇌혈관 질환 16 401 (70.9)	운수 사고 11 396 (49.2)	간 질환 9 689 (41.9)	심장 질환 8 754 (37.8)	위 암 7 501 (32.4)
1998	뇌혈관 질환 16 486 (70.7)	심장 질환 9 658 (41.4)	간 질환 9 256 (39.7)	운수 사고 8 976 (38.5)	위 암 7 175 (30.8)
1999	뇌혈관 질환 16 405 (69.3)	심장 질환 9 874 (41.7)	운수 사고 9 086 (38.4)	간 질환 8 958 (37.8)	기관, 기관지 및 폐암 7 763 (32.8)
2000	악성신생물 37 175 (155.8)	뇌혈관질환 16 569 (69.4)	심장질환 9 596 (40.2)	간 질환 8 804 (36.9)	운수사고 8 785 (36.8)
전 체 Total	주산기 질환 717 (229.1)	선천성 기형 347 (110.9)	영아급사증후군 52 (16.6)	심장 질환 39 (12.5)	수막염 16 (5.1)
0	운수 사고 368 (11.2)	익수사고 166 (5.1)	악성신생물 139 (4.2)	추락사고 77 (2.3)	선천성기형 61 (1.9)
1~9	운수 사고 606 (16.7)	익수사고 191 (5.3)	악성신생물 170 (4.7)	자살 153 (4.2)	추락사고 39 (1.1)
10~19	운수 사고 1 430 (33.2)	자 살 607 (14.1)	악성신생물 342 (7.9)	익수사고 224 (5.2)	심장질환 175 (4.1)
20~29	운수 사고 1 489 (32.7)	악성신생물 1 150 (25.3)	자살 943 (20.7)	간질환 745 (16.4)	심장질환 487 (10.7)
30~39	악성신생물 3 485 (98.2)	간질환 2 426 (68.4)	운수사고 1 556 (43.9)	심장 질환 1 178 (33.2)	뇌혈관 질환 1 100 (31.0)
40~49	악성신생물 7 437 (341.8)	간질환 2 553 (117.3)	뇌혈관질환 2 170 (99.7)	심장 질환 1 672 (76.8)	운수 사고 1 329 (61.1)
50~59	악성신생물 11 952 (868.9)	뇌혈관질환 4 481 (325.7)	심장질환 2 251 (163.7)	간질환 1 883 (136.9)	당뇨병 1 700 (123.6)
60~69	악성신생물 12 493 (1850.8)	뇌혈관질환 8 325(1233.3)	심장질환 3 726 (552.0)	만성하기도질환 3 132 (464.0)	당뇨병 2 066 (306.1)
70+					

자료 : 통계청,
『사망원인통계연보(인구동태신고에 의한 집계)』

Source : National Statistical Office,
Annual Report on the Cause of Death Statistics
(Based on Vital Registration)

〈表 3-2-16〉 女子의 5大 死因順位別 死亡者數 및 死亡率 - 年齡別 : 1997~2000

Table 3-2-16. Major 5 Causes of Death(Female) by Age, No. of Deaths and Mortality Rate : 1997~2000

단위 : 명, 인구 10만명당

Unit : persons, per 100,000 Females

연령 Age	1위 1st	2위 2nd	3위 3rd	4위 4th	5위 5th
1997	뇌혈관 질환 17 444 (76.1)	심장 질환 7 722 (33.7)	위 암 4 303 (18.8)	당뇨병 4 242 (18.5)	운수 사고 4 018 (17.5)
1998	뇌혈관 질환 17 869 (77.3)	심장 질환 8 292 (35.9)	당뇨병 4 783 (20.7)	위 암 3 927 (17.0)	운수 사고 2 981 (12.9)
1999	뇌혈관 질환 18 005 (76.7)	심장 질환 8 577 (36.5)	당뇨병 5 169 (22.0)	위 암 4 140 (17.6)	운수 사고 3 301 (14.0)
2000					
전 체 Total	악성신생물 20 867 (88.2)	뇌혈관질환 18 248 (77.1)	심장질환 8 704 (36.8)	당뇨병 5 376(22.7)	만성하기도질환 3 464 (14.6)
0	주산기 질환 584 (204.9)	선천성 기형 329 (115.4)	영아급사중후군 51 (17.9)	심장 질환 32 (11.3)	악성신생물 18 (6.3)
1~9	운수 사고 217 (7.4)	악성신생물 86 (3.0)	선천성 기형 50 (1.7)	익수사고 48 (1.6)	추락사고 47 (1.6)
10~19	운수 사고 192 (5.7)	자 살 111 (3.3)	악성신생물 111 (3.3)	익수사고 42 (1.3)	추락사고 32 (1.0)
20~29	운수사고 328 (8.0)	자살 327 (8.0)	악성신생물 293 (7.1)	심장질환 84 (2.0)	뇌혈관질환 60 (1.5)
30~39	악성신생물 1 031 (23.8)	자살 398 (9.2)	운수사고 355 (8.2)	뇌혈관 질환 165 (3.8)	심장 질환 146 (3.4)
40~49	악성신생물 1 950 (57.1)	뇌혈관질환 500 (14.6)	운수 사고 380 (11.1)	자 살 321 (9.4)	심장질환 292 (8.5)
50~59	악성신생물 3 049 (136.7)	뇌혈관질환 1 185 (53.1)	심장질환 533 (23.9)	운수사고 429 (19.2)	당뇨병 429 (19.2)
60~69	악성신생물 4 991 (289.8)	뇌혈관질환 3 370 (195.7)	심장질환 1 455 (84.4)	당뇨병 1 342 (77.9)	운수사고 589 (34.2)
70+	뇌혈관 질환 12 926 (1000.5)	악성신생물 9 336 (722.6)	심장질환 6 103 (472.4)	당뇨병 3 428 (265.3)	만성하기도질환 2 930 (226.8)

자료 : 통계청,
『사망원인통계연보(인구동태신고에 의한 집계)』

Source : National Statistical Office,
Annual Report on the Cause of Death Statistics
(Based on Vital Registration)

〈表 3-2-17〉 主要 死亡原因別
 Table 3-2-17. Mortality Rate by Major Causes of

단위 : 인구 10만명당

사 망 원 인	1 9 9 0			1 9 9 5			1 9 9 6		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
총 사 망	549.1	628.0	469.1	526.3	592.4	459.6	516.1	581.5	450.0
특정감염성 및 기생충성 질환	15.7	21.1	10.0	11.6	16.3	6.9	10.7	14.7	6.7
신생물	110.6	137.0	83.1	112.1	142.7	81.2	111.9	142.4	81.0
혈액·조혈기관 질환 및 면역기 관을 침범 하는 특정장애	0.9	0.8	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9
내분비, 영양 및 대사 질환	13.7	14.4	13.1	18.7	18.7	18.7	18.7	18.5	18.8
정신 및 행동 장애	3.1	3.5	2.6	11.4	10.4	12.4	13.0	11.3	14.7
신경계 질환	6.0	6.2	5.8	4.9	5.6	4.3	4.6	5.1	4.1
눈 및 눈부속기 질환	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
귀 및 유양돌기 질환	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
순환기계 질환	163.9	165.8	163.9	138.6	134.5	142.8	127.0	124.4	129.6
호흡기계 질환	21.8	23.7	20.1	24.3	27.6	21.0	23.2	26.8	19.5
소화기계 질환	44.5	65.1	22.4	39.2	58.3	19.9	36.1	53.3	18.6
피부 및 피하조직의 질환	0.1	0.1	0.2	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4
근골격계 및 결합조직의 질환	2.5	1.9	3.1	4.5	2.9	6.2	4.4	2.8	6.0
비뇨생식기계의 질환	4.5	4.7	4.3	4.9	5.2	4.5	4.8	5.1	4.5
임신·출산 및 산욕 ¹⁾	0.8	0.0	0.8	0.7	0.0	0.7	0.6	0.0	0.6
주산기에 기원한 특정병태 ²⁾	23.2	26.8	19.0	35.9	41.6	29.5	37.3	40.7	33.4
선천성 기형, 변형 및 염색체 이상	3.4	3.6	3.2	2.2	2.4	2.0	2.1	2.2	2.0
달리 분류되지 않는 증상·징후	72.8	58.3	89.6	76.2	57.0	95.6	82.4	63.2	101.9
사망의 외인	84.8	121.3	45.7	75.4	108.9	41.7	75.1	109.6	40.2

자료 : 통계청, 『1999년 사망원인통계연보(인구동태신고에 의한 집계)』, 2000.

주 : 1) 15~49세 여자인구 십만명당

2) 0세 인구 십만명당

死亡率 - 性別 : 1990~1999

Death and Sex by Cause of Death : 1990~1999

Unit : Per 100,000 of the population

1997			1998			1999			Causes of Death
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	
518.3	579.9	456.1	517.4	578.5	455.9	522.7	579.1	465.8	All Causes of Death
10.8	14.6	6.9	13.1	17.4	8.7	11.7	15.7	7.7	Certain Infectious and Parasitic Disease
115.3	146.6	83.6	110.8	141.2	80.1	116.6	148.5	84.5	Neoplasms
0.8	0.8	0.9	1.1	1.0	1.1	1.0	0.9	1.1	Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism
20.2	20.3	20.1	23.3	23.6	22.9	23.6	23.3	24.0	Endocrine, nutritional and metabolic disease
14.1	11.9	16.4	15.7	13.2	18.2	14.3	12.2	16.5	Mental and behavioural disorders
5.1	5.7	4.5	5.3	5.9	4.8	4.6	5.2	4.1	Diseases of nervous system
0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	Diseases of the eye and adnexa
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Diseases of the ear and mastoid process
121.3	119.9	122.8	123.7	122.2	125.3	122.0	119.8	124.1	Diseases of the circulatory system
24.4	28.3	20.4	26.8	31.3	22.3	27.6	32.5	22.6	Diseases of the respiratory system
34.4	50.9	17.7	33.9	49.6	18.1	31.6	46.5	16.7	Diseases of the digestive system
0.4	0.3	0.6	0.7	0.5	0.9	0.8	0.6	0.9	Diseases of the skin and subcutaneous tissue
4.1	2.6	5.6	5.3	3.1	7.5	5.4	3.1	7.8	Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue
5.3	5.5	5.2	6.1	6.5	5.7	6.2	6.5	5.8	Diseases of the genitourinary system
0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.6	-	0.6	Pregnancy, childbirth and the puerperium
37.0	35.7	38.4	35.1	43.5	25.8	190.2	208.4	170.2	Certain conditions originating in the perinatal period
1.8	2.0	1.7	1.3	1.4	1.2	2.0	2.1	1.8	Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities
88.9	67.6	110.4	80.7	61.1	100.6	83.6	62.4	104.9	Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC
70.5	102.3	38.3	68.9	99.8	37.7	63.5	90.9	35.8	External causes of mortality

Source : National Statistical Office,
 1997 Annual Report on the Cause of Death Statistics
 (Based on Vital Registration), 2000.

〈表 3-2-18〉 交通事故 發生 및

Table 3-2-18. Traffic Accidents

단위 : 건, 명

연도 Year	발 생 건 수 Number of Cases				사		
	증감률	1일 평균	인 구 10만명당 per 100,000 Population	자 동 차 1만대당 per 10,000 Automobiles	증감률		
	Increase Rate	Daily Average			Increase Rate		
1970	37 243	14.8	102.0	115.5	2 879	3 069	11.8
1971	47 060	26.4	128.9	143.1	3 260	3 420	11.4
1972	43 751	-7.0	119.5	130.6	2 916	3 077	-10.0
1973	43 488	-0.6	119.1	127.5	2 547	3 049	-0.9
1974	42 476	-2.3	116.4	122.4	2 314	3 115	2.2
1975	58 323	37.3	159.8	166.3	2 909	3 800	22.0
1976	70 241	20.4	191.9	195.9	3 104	3 860	1.6
1977	78 863	12.3	261.1	216.6	2 864	4 097	6.1
1978	94 316	19.6	258.4	255.1	2 453	5 114	24.8
1979	113 927	20.8	312.7	303.5	2 304	6 006	17.4
1980	120 182	5.5	328.4	315.2	2 277	5 608	-6.6
1981	123 373	2.7	338.0	318.6	2 158	5 804	3.5
1982	141 218	14.5	386.9	359.1	2 183	6 110	5.3
1983	170 026	20.4	465.8	425.8	2 165	6 834	11.8
1984	134 335	-21.0	367.0	331.6	1 417	7 468	9.3
1985	146 836	9.3	402.3	357.6	1 319	7 522	0.7
1986	153 777	4.7	421.3	369.9	1 174	7 702	2.4
1987	175 661	14.2	481.3	417.4	1 090	7 206	-6.4
1988	225 062	28.1	614.9	536.2	1 106	11 563	60.5
1989	255 787	13.7	700.8	603.6	962	12 603	9.0
1990	255 303	-0.2	699.5	595.5	752	12 325	-2.2
1991	265 964	4.2	728.7	614.3	626	13 429	9.0
1992	257 194	-3.3	702.7	587.9	492	11 640	-13.3
1993	260 921	1.4	714.9	590.4	416	10 402	-10.6
1994	266 107	2.0	729.1	596.1	359	10 087	-3.0
1995	248 865	-6.5	681.8	551.9	294	10 323	2.3
1996	265 052	6.5	726.2	582.0	277	12 653	22.6
1997	246 452	-7.0	675.2	535.9	237	11 603	-8.3
1998	239 721	-2.7	656.8	516.3	229	9 057	-21.9
1999	275 938	15.1	756.0	588.9	247	9 353	3.3
2000	290 481	5.3	795.8	617.9	241	10 236	9.4

자료 : 서울지방경찰청 종합교통정보센터, 「주요 교통지표 변화」, 2001.

死亡者數 : 1970~2000

and Deaths : 1970~2000

Unit : cases, persons

당 자 Deaths			부 상 자 Injured				
1일평균 Daily Average	인 구 10만명당 per 100,000 Population	자 동 차 1만대당 per 10,000 Automobiles		증감률 Increase Rate	1일평균 Daily Average	인 구 10만명당 per 100,000 Population	자 동 차 1만대당 per 10,000 Automobiles
8.4	9.5	237	42 830	11.6	117.3	132.8	3 311
9.4	10.4	237	52 976	23.7	145.1	161.1	3 670
8.4	9.2	205	47 539	-10.3	129.9	141.9	3 169
8.3	8.9	179	48 370	1.7	132.5	141.8	2 833
8.5	9.0	170	48 074	-0.6	131.7	138.6	2 619
10.4	10.8	190	61 092	27.1	167.4	173.2	3 047
10.5	10.8	171	65 647	7.5	179.4	183.1	2 590
11.2	11.3	149	77 126	17.5	211.3	211.8	2 801
14.0	13.8	133	91 464	18.6	250.1	247.4	2 379
16.5	16.0	121	105 945	15.8	290.2	282.3	2 143
15.3	14.7	106	111 641	5.4	305.0	292.8	2 115
15.9	15.0	102	115 289	3.3	315.9	297.7	2 016
16.7	15.5	94	130 605	13.3	357.8	332.1	2 019
18.7	17.1	87	152 572	16.8	418.0	382.1	1 943
20.4	18.4	79	170 377	11.7	465.5	420.5	1 797
20.6	18.3	68	184 420	8.2	505.3	449.2	1 656
21.1	18.5	59	193 734	5.1	530.7	466.1	1 480
19.7	17.1	45	222 701	15.0	610.1	529.2	1 382
31.6	27.5	57	287 739	29.2	786.2	685.5	1 414
34.5	29.7	47	325 896	13.3	892.9	769.0	1 225
33.8	28.8	36	324 229	-0.5	888.3	757.7	955
36.8	31.1	32	331 610	2.3	908.5	767.5	781
31.8	26.7	22	325 943	-1.7	890.6	746.5	623
28.5	23.6	17	337 679	3.6	925.1	766.5	538
27.6	22.7	14	350 892	3.9	961.3	789.4	474
28.3	22.9	12	331 747	-5.5	908.9	735.7	392
34.7	27.8	13	355 962	7.3	975.2	781.6	372
31.8	25.2	11	343 159	-3.6	940.2	746.1	330
24.8	19.5	9	340 564	-0.8	933.1	733.5	325
25.6	20.0	8	402 967	18.2	1 102.9	859.1	361
280.	21.8	8	426 984	6.0	1 169.8	908.3	354

Source : Seoul Policy Agency Traffic information Center, *Transition of Major Traffic Indicators, 2001.*

〈表 3-2-19〉 推定 癡呆老人數 및 有病率 - 市道別 : 1995

Table 3-2-19. Estimated No. of Elderly with Dementia by City/Province : 1995

단위 : 명

Unit : persons

시도 City / Province	노인인구수 (65세 이상) No. of Elderly (65 years +)	치매노인수 No. of Elderly with Dementia				치매유병률(%) Dementia Prevalence Rate(%)
		계 Total	경증 Mild	중등증 Moderate	중증 Severe	
전국 Whole Country	2 640 205	218 096	129 113	59 322	29 661	8.3
서울 Seoul	431 100	36 191	21 425	9 844	4 922	8.4
부산 Pusan	172 389	13 440	7 956	3 656	1 828	7.8
대구 Taegu	111 188	9 049	5 357	2 461	1 231	8.1
인천 Incheon	103 140	8 154	4 827	2 218	1 109	7.9
광주 Kwangju	58 125	5 071	3 002	1 379	690	8.7
대전 Taejon	57 592	4 793	2 837	1 304	652	8.3
경기 Kyonggi	368 693	29 436	17 426	8 007	4 003	8.0
강원 Kangwon	117 828	9 650	5 713	2 625	1 312	8.2
충북 Chungbuk	113 792	9 479	5 612	2 578	1 289	8.3
충남 Chungnam	175 703	14 612	8 650	3 974	1 987	8.3
전북 Chonbuk	172 567	14 461	8 561	3 933	1 967	8.4
전남 Chonnam	220 888	18 725	11 085	5 093	2 547	8.5
경북 Kyongbuk	257 188	21 632	12 806	5 884	2 942	8.4
경남 Kyongnam	246 120	19 761	11 699	5 375	2 687	8.0
제주 Cheju	33 892	3 642	2 156	991	495	10.7.

자료 : 한국보건사회연구원,
『치매관리 Mapping 개발연구』, 1997.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, *Study on Development of Mapping in Dementia management, 1997*

〈表 3-2-20〉 推定 癡呆老人數 - 年齡別 : 1995~2020

Table 3-2-20. Estimated Number of Elderly with Dementia by age, 1995~2020

단위 : 명

Unit : persons

연령 Age	1995	1997	2000	2005	2010	2015	2020
치매노인수 No. of Elderly with Dementia	218 096	241 889	277 748	351 025	433 918	527 068	619 132
65~69세 Years	23 744	26 143	30 299	36 606	38 161	43 413	53 400
70~74	35 298	37 632	42 241	54 274	65 977	69 023	78 892
75~79	62 068	69 718	83 331	100 328	128 396	155 367	162 292
80 +	96 986	108 396	121 877	159 817	201 383	259 264	324 547
치매유병률(%) Dementia Prevalence Rate(%)	8.3	8.3	8.2	8.3	8.6	9.0	9.0

자료 : 한국보건사회연구원,
『치매관리 Mapping 개발연구』, 1997.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, *Study on Development of Mapping in Dementia Management, 1997.*

〈表 3-3-1〉 吸煙人口比率 : 1989~1998
 Table 3-3-1. Percentage of Smokers : 1989~1998

단위 : %

Unit : %

	안 피 음 Non-Smokers	끊었음 Ex-Smokers	피운적 없음 Never Smoked	피 음 Smokers	반갑이하 A Half Pack or Less	한갑 About a Pack	한갑반 About One and Half Packs	두갑이상 More than Two Packs
1989	60.7	5.9	94.1	39.3	29.8	58.1	9.4	2.7
1992	61.5	6.5	93.5	38.5	28.2	57.0	11.9	2.9
1995								
전 국 Whole Country	61.6	13.4	86.6	38.4	30.1	55.7	11.8	2.4
시 부 Urban	62.2	13.7	86.3	37.8	30.9	54.7	12.0	2.4
군 부 Rural	59.5	12.6	87.4	40.5	27.3	59.2	11.1	2.4
성 Sex								
남 Male	27.0	53.9	46.1	73.0	27.3	57.7	12.5	2.5
여 Female	94.0	2.6	97.4	6.0	62.0	33.2	4.0	0.9
	안 피 음 Non-Smokers	끊었음 Ex-Smokers	피운적 없음 Never Smoked	피 음 Smokers	10개피이하 10 Pieces or Less	11~20개피 Pieces	21~40개피 Pieces	41개피 이상 More than 41 Pieces
1998								
전 국 Whole Country	64.5	13.8	86.2	35.5	34.8	51.9	12.2	1.1
동 부 Dongs	64.7	13.9	86.1	35.3	31.9	54.1	12.8	1.2
읍·면부 Ups&Myons	63.5	13.4	86.6	36.5	37.1	50.6	11.6	0.7
성 Sex								
남 Male	32.4	48.3	51.7	67.6	31.4	54.4	13.1	1.1
여 Female	93.3	3.0	97.0	6.7	65.9	29.1	3.7	1.3
연령 Age								
20~29	64.3	7.4	92.4	35.7	44.5	48.7	6.7	0.1
30~39	61.8	10.5	89.5	38.2	30.4	56.0	12.9	0.7
40~49	63.1	14.8	85.2	36.9	25.2	56.2	16.8	1.8
50~59	65.9	15.8	84.2	34.1	33.3	50.3	14.5	1.9
60 +	69.5	24.0	76.0	30.5	44.9	44.2	9.6	1.3

자료 : 1989~1995; 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

1998; 보건복지부, 국민건강·영양조사, 1999

Source : National Statistical Office,
 Social Statistics Survey, each year.
 Ministry of Health & Welfare,
 National Health and Nutrition Survey, 1999

〈表 3-3-2〉 飲酒人口比率 : 1986~1998
 Table 3-3-2. Percentage of Drinkers : 1986~1998

단위 : %

Unit : %

	술을 마신다 Drinks	음주횟수 Frequency of Drinking				술을 안마신다 Does Not Drink
		월1회미만 Once or Less per Month	월2~4회 2~4 Times per Month	주2~4회 2~4 Times per Week	거의매일 Almost Everyday	
		1986	48.3	28.1	37.9	
1989	57.0	29.1	38.9	21.8	10.1	43.0
1992	57.9	30.1	39.7	21.4	8.9	42.1
1995						
전국 Whole Country	63.1	31.4	35.1	25.2	8.4	36.9
시부 Urban	65.6	33.1	35.2	24.5	7.3	34.4
군부 Rural	54.2	23.9	34.6	28.3	13.2	45.8
성 Sex						
남 Male	83.0	14.8	37.7	35.5	12.1	17.0
여 Female	44.6	60.3	30.5	7.3	1.9	55.4

	술을 마신다 Drinks	음주횟수 Frequency of Drinking				술을 안마신다 Does Not Drink
		월5일미만 Five or Less per Month	6~10일 6~10 Days per Month	11~20일 11~20 Days per Month	21일 이상 21 Days or More per Month	
		1998				
전국 Whole Country	68.4	58.2	17.9	15.1	8.8	31.6
동부 Dongs	70.9	59.9	18.1	14.9	7.1	29.1
읍·면부 Ups&Myens	59.3	50.9	16.9	15.9	16.3	40.8
성 Sex						
남 Male	83.4	41.6	23.3	21.7	13.4	16.6
여 Female	54.9	81.1	10.4	6.1	2.4	45.1
연령 Age						
20~29	83.0	68.6	18.6	10.7	2.1	17.0
30~39	79.0	59.9	19.1	15.7	5.3	21.0
40~49	69.6	53.3	18.3	18.2	10.3	30.4
50~59	56.8	50.2	16.7	17.1	16.0	43.2
60 +	40.2	45.3	12.9	15.9	25.9	59.8

자료 : 1986~1995; 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

1998; 보건복지부, 국민건강·영양조사, 1999

Source : National Statistical Office,
 Social Statistics Survey, each year.
 Ministry of Health & Welfare,
 National Health and Nutrition Survey, 1999

〈表 3-3-3〉 飲酒者の 過飲回數 : 1986~1998

Table 3-3-3. Frequency of Overdrinking : 1986~1998

단위 : %

Unit : %

	1년에 3회이내 3 Times or Less per Year	3개월에 1~2회 1~2 Times Every 3 Months	1개월에 1~3회 1~3 Times Every Months	1주에 1회이상 Once or More per Week	없 다 Never
1986	22.4	14.3	10.3	4.9	48.1
1989	20.5	14.2	10.4	3.9	51.0
1992	22.9	15.0	10.3	4.3	47.4
1995					
전 국 Whole Country	22.8	15.7	10.7	4.7	46.1
시 부 Urban	23.3	15.8	10.3	4.6	45.9
군 부 Rural	20.6	15.3	12.3	5.0	46.8
성 Sex					
남 Male	27.9	22.2	15.7	6.9	27.4
여 Female	14.0	4.5	2.0	0.8	78.6
	1년에 3회이내 3 Times or Less per Year	3개월에 1~3회 1~3 Times Every 3 Months	1개월에 1~3회 1~3 Times Every Months	1주에 1회이상 Once or More per Week	없 다 Never
1998					
전 국 Whole Country	22.9	13.2	10.7	4.8	48.5
동 부 Dongs	23.3	13.5	10.4	4.5	48.3
읍·면부 Ups&Myons	21.0	11.8	12.3	5.7	49.2
성 Sex					
남 Male	27.2	19.0	16.5	7.5	29.8
여 Female	16.9	5.2	2.7	1.0	74.1
연령 Age					
20~29	27.5	13.1	8.1	2.0	49.3
30~39	23.4	15.0	9.6	4.9	47.1
40~49	20.8	15.1	15.1	6.6	42.4
50~59	21.5	10.5	11.4	7.6	49.0
60 +	14.2	7.2	10.8	4.5	63.3

자료 : 1986~1995; 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
Social Statistics Survey, each year.
Ministry of Health & Welfare,
National Health and Nutrition Survey, 1999

1998; 보건복지부, 국민건강·영양조사, 1999

〈表 3-3-4〉 健康에 대한 個人的 評價 : 1986~1998

Table 3-3-4. Self-assessment of Health : 1986~1998

단위 : %

Unit : %

	매우건강함 Excellent	건강한 편 Good	보통 Fair	건강치못함 Poor	매우 나쁨 Very Poor
1986	8.9	39.8	34.7	14.5	2.1
1989	11.2	43.6	27.4	15.6	2.2
1992	5.8	40.7	35.3	16.3	1.9
1995					
전국 Whole Country	6.1	37.6	36.9	17.3	2.2
시부 Urban	5.9	36.9	38.9	16.4	1.9
군부 Rural	6.7	40.1	29.5	20.7	3.0
성 Sex					
남 Male	8.0	42.5	34.8	12.9	1.9
여 Female	4.2	33.0	38.9	21.5	2.4
연령 Age					
15~19	12.5	49.4	33.3	4.7	0.4
20~29	8.9	45.4	37.6	7.6	0.6
30~39	5.2	39.1	41.3	13.5	0.9
40~49	4.0	34.6	39.0	20.4	1.8
50~59	3.0	29.0	35.9	28.0	4.1
60 +	2.8	23.4	28.9	37.6	7.4
1998					
전국 Whole Country	6.0	38.0	35.3	17.6	3.1
동부 Dongs	6.2	38.3	36.9	16.1	2.5
읍·면부 Ups&Myons	5.3	37.0	29.3	23.2	5.2
성 Sex					
남 Male	7.5	40.4	36.8	13.3	2.0
여 Female	4.7	35.8	34.0	21.5	4.0
연령 Age					
15~19	11.3	45.1	33.3	10.0	0.4
20~29	7.2	43.0	39.6	9.4	0.9
30~39	5.8	39.5	40.6	13.0	1.1
40~49	5.0	34.7	39.6	18.2	2.5
50~59	5.0	31.8	30.0	27.6	5.6
60~69	3.0	31.7	24.5	32.0	8.8
70 +	3.2	36.4	17.0	32.1	11.3

자료 : 1986~95; 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

1998; 보건복지부, 국민건강·영양조사, 1999

Source : National Statistical Office,
Social Statistics Survey, each year.
Ministry of Health & Welfare,
National Health and Nutrition Survey, 1999

〈表 3-3-5〉 健康管理方法 : 1986~1999
 Table 3-3-5. Ways of Maintaining Health : 1986~1999

단위 : %

Unit : %

	운동 Exercise	식사조절 Diet	담배, 술 절제 Moderation in Smoking and Drinking	보약 Taking Restoratives	목욕 사우나 Sauna	기타 Others	아무것도 하지않음 Nothing
1986	11.9	10.9	5.0	7.3	-	0.6	64.3
1989	9.1	7.0	3.5	6.5	3.1	0.5	70.3
1992	14.3	11.8	2.8	7.8	6.9	0.5	55.8
1995							
전국 Whole Country	18.1	17.4	5.3	7.6	8.3	0.5	42.7
시부 Urban	20.0	18.5	5.2	7.0	9.4	0.6	39.4
군부 Rural	11.4	13.5	5.6	9.8	4.4	0.4	55.0
성 Sex							
남 Male	24.4	11.8	10.3	7.0	7.9	0.5	38.1
여 Female	12.2	22.8	0.6	8.1	8.7	0.5	47.2
1999							
전국 Whole Country	21.6	15.4	4.5	4.5	7.6	0.4	46.0
동부 Dongs	23.3	16.1	4.4	4.2	8.1	0.4	43.4
읍면부 Ups & Myons	14.2	12.7	4.9	5.8	5.3	0.4	56.6
성 Sex							
남 Male	27.4	9.9	8.6	4.2	7.1	0.4	42.3
여 Female	16.1	20.6	0.6	4.8	8.1	0.4	49.4
연령 Age							
15~19	19.4	12.6	0.9	2.4	3.7	0.2	60.6
20~29	20.3	17.9	4.8	2.6	6.8	0.3	47.2
30~39	21.5	17.4	5.3	4.2	9.2	0.4	42.0
40~49	24.0	15.2	5.1	4.1	10.7	0.5	40.5
50~59	24.9	14.4	4.9	5.9	8.9	0.6	40.6
60 +	18.8	12.6	4.3	8.4	4.0	0.5	51.4

자료 : 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
 Social Statistics Survey, each year.

〈表 3-3-6〉 年間 담배 販賣量 : 1970~2000

Table 3-3-6. Annual sale amounts of cigarette : 1970~2000

단위 : 백만개비, 십억원

Unit : million cigarette, billion won

구 분 Classification	총 판 매 ¹⁾ Gross sale		국 산 담 배 Domestic brand cigarette		18세이상 1인당 ¹⁾ Per person aged 18 and over	
	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수량(개비) Quantity	소비액(천원) Consumption (1,000 won)
1970	44 409	67.8	44 409	67.8	2 703	4.1
1975	54 674	261.1	54 674	261.1	2 888	13.8
1980	69 759	875.2	69 759	875.2	3 100	33.9
1981	73 106	1 114.4	73 106	1 114.4	3 151	48.0
1982	73 993	1 265.4	73 993	1 265.4	3 099	53.0
1983	74 741	1 349.2	74 741	1 349.2	3 048	55.0
1984	76 565	1 416.2	76 565	1 416.5	3 042	56.3
1985	77 556	1 473.7	77 556	1 473.7	3 007	57.1
1986	78 312	1 522.9	78 312	1 522.9	2 964	57.6
1987	81 723	1 668.4	81 572	1 658.6	3 016	61.6
1988	87 339	2 010.3	86 068	1 958.5	3 143	72.4
1989	92 123	2 339.0	87 917	2 157.9	3 235	82.1
1990	95 715	2 540.0	91 527	2 362.5	3 267	86.7
1991	98 838	2 731.8	93 848	2 528.1	3 299	91.2
1992	101 680	2 876.7	96 360	2 662.6	3 325	94.1
1993	106 275	3 107.0	99 115	2 823.7	3 412	99.7
1994	96 570	3 425.6	88 290	3 033.0	3 048	108.1
1995	100 544	3 746.1	88 242	3 161.1	3 122	116.3
1996	105 790	4 399.6	94 351	3 756.6	3 239	134.7
1997	105 826	4 841.2	94 179	4 118.1	3 141	145.4
1998	106 596	4 981.6	101 335	4 647.3	3 160	147.7
1999	95 670	4 587.1	89 457	4 180.4	2 788	133.7
2000	104 945	5 280.0	95 076	4 586.6	3 004	151.2

자료 : 한국담배인삼공사

Source : Korea Tobacco & Ginsen Corporation.

주 : 1) 외국산 담배 포함.

Note : 1) Include imported cigarette.

〈表 3-3-7〉 酒類 出庫量 (20歲以上 1人當) : 1970~2000

Table 3-3-7. Annually quantity of alcoholic beverages delivered per person aged 20 and over : 1970~2000

단위 : 천 kl

Unit : thousand kl

연 도 Year	전 체		탁·약주		소주		맥주		기타 Others
	출고량 ¹⁾ Total Quantity	1인당 (ℓ) Per capita	Takju yakju	1인당 (ℓ) Per capita	Soju	1인당 (ℓ) Per capita	Beer	1인당 (ℓ) Per capita	
1970	1 548.5	101.5	1 225.8	80.3	199.8	13.1	85.7	5.6	37.2
1975	2 046.9	118.1	1 464.0	84.5	379.6	21.9	169.7	9.8	33.6
1976	2 172.5	121.0	1 533.7	85.4	424.8	23.7	178.8	10.0	35.2
1977	2 335.7	125.6	1 603.0	86.2	462.7	24.9	225.4	12.1	44.6
1978	2 269.5	117.9	1 336.5	69.4	458.6	23.8	418.1	21.7	56.3
1979	2 494.7	125.1	1 353.6	67.9	455.8	22.9	609.5	30.6	75.8
1980	2 568.5	124.4	1 433.1	69.4	494.9	24.0	579.6	28.1	60.9
1981	2 532.1	118.4	1 354.6	63.3	531.8	24.9	587.0	27.4	58.7
1982	2 517.9	113.9	1 311.8	59.3	544.6	24.6	607.6	27.5	53.9
1983	2 189.1	96.0	862.4	37.8	583.9	25.6	692.5	30.4	50.3
1984	2 249.0	95.8	830.5	35.4	623.0	26.5	737.6	31.4	57.9
1985	2 288.3	95.0	874.6	36.3	586.9	24.4	772.3	32.1	54.5
1986	2 353.3	95.3	883.8	35.8	629.8	25.5	783.1	31.7	56.6
1987	2 439.3	96.3	855.9	33.8	663.0	26.2	851.2	33.6	69.2
1988	2 578.6	99.3	774.3	29.8	705.9	27.2	1 023.0	39.4	75.4
1989	2 700.6	101.4	712.1	26.7	709.3	26.6	1 194.6	44.8	96.0
1990	2 669.4	97.7	564.1	20.6	701.6	25.7	1 307.7	47.9	96.0
1991	2 793.2	99.3	442.4	15.7	677.9	24.1	1 583.9	56.6	89.0
1992	2 768.0	96.1	379.4	13.2	723.2	25.1	1 574.5	54.9	90.9
1993	2 657.1	90.2	322.2	10.9	744.0	25.3	1 508.9	51.5	82.0
1994	2 923.5	97.2	302.9	10.1	765.2	25.4	1 769.1	59.1	86.3
1995	2 942.3	96.0	249.3	8.1	761.8	24.8	1 850.3	60.6	80.9
1996	2 952.7	94.7	214.8	6.9	787.2	25.3	1 868.4	59.9	82.3
1997	2 880.4	90.9	190.5	6.0	813.6	25.7	1 799.2	56.8	77.1
1998	2 663.0	82.9	190.8	5.9	869.8	27.1	1 536.6	47.8	65.7
1999	2 775.3	85.0	182.5	5.6	944.4	28.9	1 578.7	48.4	69.7
2000	2 846.9	85.6	181.0	5.4	866.9	26.1	1 730.8	52.0	68.2

자료 : 국세청, 「국세통계연보」

Source : National Tax Administration, *Statistical Yearbook of National Tax*.

주 : 1) 주정은 제외.

Note : 1) Excluded fermentative ethyl alcohol.

〈表 3-4-1〉 勤勞者の 健康診斷 受檢率 및 職業病 有病勤勞者 比率 : 1970~1999

Table 3-4-1. Rate of Health Examination and Occupational Diseases : 1970~1999

연도 Year	건강진단대상 근로자수(천명) Number of Applied Workers (1,000 persons)	건강진단 수검근로자수(천명) Number of Examinees (1,000 persons)	수검률 Examination Rate(%)	직업병 유병 근로자수(명) Cases of Occupational Disease(person)	유병자율 Occupational Disease Rate(%)
1970	692	614	88.7	780	0.13
1971	849	718	84.6	840	0.12
1972	904	838	92.7	2 707	0.32
1973	999	956	95.7	2 598	0.27
1974	1 180	1 147	97.2	2 862	0.25
1975	1 416	1 371	96.8	2 960	0.22
1976	2 092	1 772	84.7	3 940	0.22
1977	2 177	2 074	95.3	3 821	0.18
1978	2 365	2 263	95.7	5 364	0.24
1979	2 531	2 449	96.8	4 063	0.17
1980	2 585	2 442	94.5	4 828	0.20
1981	2 732	2 554	93.5	4 265	0.17
1982	2 408	2 007	83.3	5 341	0.27
1983	2 486	2 375	95.5	6 345	0.27
1984	2 533	2 447	96.6	6 557	0.27
1985	2 692	2 538	94.3	6 895	0.27
1986	3 084	2 817	91.3	7 163	0.25
1987	3 482	3 213	92.3	6 850	0.21
1988	3 836	3 279	85.5	8 408	0.26
1989	3 939	3 467	88.0	7 568	0.22
1990	4 046	3 530	87.2	7 742	0.22
1991	3 970	3 435	86.5	7 187	0.21
1992	4 015	3 550	88.4	5 942	0.17
1993	4 366	3 731	85.5	4 346	0.12
1994	4 199	3 486	83.0	3 084	0.09
1995	3 876	3 501	90.3	3 054	0.09
1996	4 199	3 561	84.8	2 884	0.08
1997	3 709	3 261	87.9	2 428	0.07
1998	3 481	3 117	89.5	1 928	0.06
1999	3 134	2 713	86.6	1 780	0.06

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 각연도.

Source : Ministry of Labor,
Yearbook of Labor Statistic, each year.

〈表 3-4-2〉 15~44歲 有配偶婦人의 最終出生兒 豫防接種率(1998~2000. 6月 出生兒)

Table 3-4-2. Immunization Rates for the Last Birth Experienced(1998~June 2000) by Region and by the Kind of Immunization

단위 : %

Unit : %

구분	표준접종시기	집계대상	예방접종률		
			전체	동부	읍면부
BCG	1개월이내	1개월이상	99.6	99.6	99.2
DTaP					
1차	2개월	3개월이상	98.7	98.7	99.2
2차	4개월	5개월이상	98.0	97.9	98.4
3차	6개월	7개월이상	95.3	95.2	96.5
MMR	12~15개월	16개월이상	90.2	89.9	92.8
DTaP(추가)	18개월	19개월이상	75.8	74.5	89.9
간염 ¹⁾					
1차	-	전체	98.3	98.1	100.0
2차	-	1차 기접종	94.8	95.0	92.2
3차	-	2차 기접종	80.4	80.2	82.6

주: 1) 간염2차 접종대상자는 1차 기 접종자로 국한하였으며, 간염3차 접종대상자는 2차 기접종자로 국한하였음.

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Fertility and Family Health Survey, 2000.

〈表 3-4-3〉 15~44歲 有配偶婦人의 最終出生兒 豫防接種 種類別 接種場所

Table 3-4-3. Immunization Place for the Last Birth Experienced(1998~June 2000) by the Kind of Immunization

단위 : %

Unit : %

구분	(종합)병원·의원	보건소(지소 등)	기타
BCG	78.4	21.6	-
DTaP			
1차	70.0	30.0	-
2차	68.4	31.6	-
3차	67.8	32.2	-
MMR	66.4	33.6	-
DTaP	62.0	38.0	-
1차	87.4	12.6	-
2차	72.0	27.9	0.1
3차	70.2	29.7	0.1

자료 : 한국보건사회연구원,
『전국출산력 및 가족보건 실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Fertility and Family Health Survey, 2000.

〈表 3-5-1〉 營養供給量 - 1人1日當 : 1975~2000
 Table 3-5-1. Nutrient Supply - per Capita per Day : 1975~2000

연도 Year	총 열 량			단 백 질			지 방 질		
	Total Calorie (Kcal)	식물성 Plant	동물성 Animal	Protein (g)	식물성 Plant	동물성 Animal	Fat (g)	식물성 Plant	동물성 Animal
1975	2 390	2 212	178	71.1	55.9	15.2	27.4	14.1	13.3
1976	2 414	2 220	194	73.5	56.4	17.1	27.9	15.2	12.7
1977	2 427	2 194	233	73.9	53.7	20.2	29.2	13.5	15.7
1978	2 533	2 302	231	73.8	55.2	18.6	33.1	16.4	16.7
1979	2 599	2 350	249	76.2	56.0	20.2	37.5	19.8	17.7
1980	2 485	2 257	227	73.6	53.5	20.1	36.6	21.4	15.2
1981	2 531	2 284	248	76.9	55.2	21.7	39.2	22.8	16.4
1982	2 588	2 326	261	78.3	55.6	22.7	44.0	26.5	17.5
1983	2 622	2 341	281	86.6	57.6	29.1	47.1	31.2	15.9
1984	2 636	2 326	310	85.6	56.5	29.1	49.2	30.1	19.1
1985	2 687	2 384	303	86.6	58.1	28.5	51.8	33.5	18.3
1986	2 746	2 435	312	89.4	58.6	30.9	53.6	35.8	17.8
1987	2 810	2 479	331	88.4	57.7	30.7	58.2	38.2	20.0
1988	2 814	2 477	337	87.5	58.3	29.2	60.4	39.4	21.0
1989	2 825	2 473	352	88.9	58.3	30.7	61.6	39.6	22.1
1990	2 853	2 457	395	89.3	56.1	33.2	72.2	46.7	25.5
1991	2 876	2 506	370	88.6	56.2	32.4	71.7	48.6	23.0
1992	2 912	2 514	398	90.1	56.5	33.6	73.6	48.2	25.4
1993	2 872	2 464	408	91.7	56.2	35.5	74.1	48.6	25.5
1994	2 950	2 534	416	94.5	58.2	36.4	77.3	51.2	26.1
1995	2 959	2 520	439	96.9	57.6	39.3	76.9	50.6	26.4
1996	2 948	2 495	453	98.0	56.8	41.1	77.7	51.0	26.8
1997	2 957	2 525	431	97.0	56.9	40.2	79.6	54.7	24.9
1998	2 819	2 416	404	93.6	56.2	37.4	72.8	49.3	23.5
1999	2 968	2 526	442	98.2	57.4	40.8	82.5	56.8	25.6
2000 ^P	2 952	2 506	446	96.8	55.8	41.0	83.7	57.8	25.9

자료 : 한국농촌경제연구원, 『식품수급표』, 각연도.

Source : Korea Rural Economics Institute,
 Food Balance Sheet, each year.

〈表 3-5-2〉 食品供給量 - 1人1日當 : 1975~2000
 Table 3-5-2. Food Supply - per Capita per Day : 1975~2000

단위 : g

Unit : g

연 도 Year	공 급 량 Total Supply	식물성 식품			동물성식품		
		Plant Food	곡 류 Cereal	과실류 Fruit	Animal Food	육 류 Meat	어패류 Fish, Shellfish
1975	1 014.4	876.6	528.6	38.2	137.8	25.4	67.6
1976	1 040.9	899.0	530.4	35.9	141.9	26.4	65.5
1977	1 027.1	876.9	522.6	42.0	150.2	28.8	66.6
1978	1 141.2	988.6	529.5	44.3	152.6	31.8	60.9
1979	1 197.5	1 031.4	527.0	47.7	166.1	38.1	62.3
1980	1 166.0	995.1	505.0	44.4	170.9	37.9	61.5
1981	1 201.9	1 007.6	520.3	53.5	194.3	32.4	71.0
1982	1 232.0	1 034.4	514.6	61.2	197.6	35.4	72.2
1983	1 206.6	975.3	501.5	72.4	231.3	40.9	86.3
1984	1 186.3	947.3	501.6	63.1	239.0	43.6	85.1
1985	1 200.6	948.0	507.9	72.8	252.6	45.2	84.1
1986	1 282.1	1 004.4	509.8	72.0	277.7	47.0	89.5
1987	1 278.5	996.8	507.8	72.2	281.7	52.3	89.1
1988	1 307.2	1 014.1	506.6	80.7	293.1	56.3	72.3
1989	1 350.1	1 060.6	499.6	99.0	289.5	59.2	80.2
1990	1 338.4	1 074.7	480.7	79.3	263.7	64.6	83.6
1991	1 355.1	1 045.0	482.6	98.3	310.1	68.1	79.3
1992	1 406.9	1 069.8	480.5	106.2	337.1	74.8	81.1
1993	1 448.9	1 100.5	468.0	96.1	348.4	77.6	82.7
1994	1 431.3	1 143.9	473.7	96.3	287.4	81.5	89.1
1995	1 519.3	1 205.2	474.1	107.1	314.1	89.5	91.4
1996	1 503.2	1 173.4	470.6	100.9	329.8	93.2	94.3
1997	1 503.3	1 182.0	476.3	111.5	321.4	96.3	87.6
1998	1 435.7	1 130.9	459.2	94.8	304.8	95.3	74.5
1999	1 524.9	1 178.6	459.7	107.0	346.3	99.3	84.2
2000 ^P	1 535.3	1 189.6	454.5	111.1	345.8	102.2	83.9

자료 : 한국농촌경제연구원, 『식품수급표』, 각연도.

Source : Korea Rural Economics Institute,
 Food Balance Sheet, each year.

〈表 3-5-3〉 韓國人 營養 勸獎量(1人 1日當) :

Table 3-5-3. Recommended daily dietary allowances for Koreans

구 분 Classification	연 령 (세) Age	평균체중 (kg) Weight	평균신장 (cm) Height	에너지 (kcal) Energy	단백질 (g) Protein	비타민 A (μ g R.E) Vitamin A	비타민 D (μ g) Vitamin D	비타민 E (mgx-TE) Vitamin E
영 아 Infant	개월(Months) 0~4 ²⁾	5.6	58	500	15(20)	350	5(10)	3
	5~11	9.3	73	750	20	350	10	4
소 아 Child	세(Years) 1~3	14	92	1 200	25	350	10	5
	4~6	19	111	1 600	30	400	10	6
	7~9	27	127	1 800	40	500	10	7
남 자 Male	10~12	38	144	2 200	55	600	10	8
	13~15	54	162	2 500	70	700	10	10
	16~19	64	172	2 700	75	700	10	10
	20~29	67	174	2 500	70	700	5	10
	30~49	68	170	2 500	70	700	5	10
	50~64	68	168	2 300	70	700	10	10
	65~74	64	167	2 000	65	700	10	10
75+	60	166	1 800	60	700	10	10	
여 자 Female	10~12	38	144	2 000	55	600	10	8
	13~15	51	158	2 100	65	700	10	10
	16~19	54	160	2 100	60	700	10	10
	20~29	54	161	2 000	55	700	5	10
	30~49	55	158	2 000	55	700	5	10
	50~64	57	157	1 900	55	700	10	10
	65~74	54	154	1 700	55	700	10	10
75+	52	152	1 600	55	700	10	10	
임산부 ¹⁾ Pregnant woman	전반기 (Former half time)			+150	+15	+0	+5	+0
	후반기 (Latter half time)			+350	+15	+100	+5	+2
수유부 ¹⁾ Lactating woman				+400	+20	+350	+5	+3

자료 : 한국영양학회, 「한국인영양권장량 (제7차 개정판)」, 2000.

주 : 1) +기호는 해당연령의 권장량에 이 수치만큼 더 추가됨.

2) 모유 영양아 기준권장량이며, ()는 인공 영양아 권장량임.

3) 월분 보충제 권장.

年齡別, 營養素別(2000年 第 7次 改定)

by age and nutrients (The 7th revision, 2000)

비타민 C (mg) Vitamin C	비타민 B ₁ (mg) Vitamin B ₁	비타민 B ₂ (mg) Vitamin B ₂	나이아신 (mg NE) Niacin	비타민 B ₆ (mg) Pyridoxine	엽산 (μg) Folic acid	칼슘 (mg) Calcium	인 (mg) Phosphorus	철 (mg) Iron	아연 (mg) Zinc
35(50)	0.2(0.3)	0.3(0.4)	2(3)	0.1(0.2)	60(100)	200(300)	100(200)	2(6)	2(4)
35	0.4	0.5	5	0.4	70	300	300	8	4
40	0.6	0.7	8	0.5	80	500	500	8	6
50	0.8	1.0	11	0.6	100	600	600	9	8
60	0.9	1.1	12	0.8	150	700	700	10	9
70	1.1	1.3	15	1.1	200	800	800	12	12
70	1.3	1.5	17	1.4	250	900	900	16	12
70	1.4	1.6	18	1.5	250	900	900	16	12
70	1.3	1.5	17	1.4	250	700	700	12	12
70	1.3	1.5	17	1.4	250	700	700	12	12
70	1.2	1.4	15	1.4	250	700	700	12	12
70	1.0	1.2	13	1.4	250	700	700	12	12
70	1.0	1.2	13	1.4	250	700	700	12	12
70	1.0	1.2	13	1.1	200	800	800	16	10
70	1.1	1.3	14	1.4	250	800	800	16	10
70	1.1	1.3	14	1.4	250	800	800	16	10
70	1.0	1.2	13	1.4	250	700	700	16	10
70	1.0	1.2	13	1.4	250	700	700	16	10
70	1.0	1.2	13	1.4	250	700	700	12	10
70	1.0	1.2	13	1.4	250	700	700	12	10
70	1.0	1.2	13	1.4	250	700	700	12	10
+15	+0.3	+0.3	+1	+0.5	+250	+300	+300	+4 ³⁾	+3
+15	+0.4	+0.4	+2	+0.5	+250	+300	+300	+8 ³⁾	+3
+35	+0.4	+0.5	+4	+0.6	+100	+400	+400	+2	+6

Source : Korea Nutrient Association, *Recommended Dietary Allowances for Korean(The 7th revision)*, 2000.

Note : 1) Additionally needed quantity.

〈表 3-6-1〉 學生의 身長 - 年齡別 : 1975~2000
 Table 3-6-1. Average Height of Students by Age : 1975~2000

단위 : Cm

Unit : Cm

연도 Year	6세 6 Years Old		7세 7 Years Old		8세 8 Years Old		9세 9 Years Old		10세 10 Years Old		11세 11 Years Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	113.3	112.3	118.3	117.8	120.8	121.9	127.8	127.3	132.5	132.2	136.8	137.6
1980	115.0	113.7	120.0	119.6	125.1	124.5	129.9	129.4	134.4	134.8	139.3	140.3
1985	116.5	115.4	122.1	120.9	126.9	125.9	135.8	131.2	136.6	136.8	141.4	143.2
1990	118.3	117.2	123.8	122.7	128.8	128.1	133.8	133.6	138.6	139.3	144.1	145.8
1991	118.5	117.3	124.0	122.9	129.2	128.4	134.2	133.7	139.2	139.6	144.4	145.9
1992	118.7	117.2	124.3	123.1	129.5	128.8	134.5	133.8	139.5	140.7	145.3	146.6
1993	119.1	117.9	124.7	123.4	130.0	128.9	135.2	134.6	139.8	140.7	145.5	147.1
1994	119.4	118.3	125.0	123.7	130.1	128.9	135.1	134.9	140.4	141.1	145.4	147.3
1995	119.4	118.4	125.2	123.9	130.7	129.3	135.6	135.0	140.6	141.4	146.3	147.9
1996	119.6	118.5	125.2	124.2	130.6	130.0	135.7	135.3	140.8	141.7	146.6	147.9
1997	119.8	118.3	125.5	124.3	130.9	129.9	135.9	135.5	141.0	142.0	146.8	148.4
1998	119.8	118.5	125.7	124.0	130.9	129.5	136.2	135.6	141.2	142.0	147.3	148.8
1999	120.1	118.6	125.7	124.3	131.0	129.8	136.2	135.5	141.6	142.4	147.5	149.1
2000	120.1	118.9	125.8	124.9	131.3	130.1	136.6	136.0	141.9	142.3	148.1	149.2

연도 Year	12세 12 Years Old		13세 13 Years Old		14세 14 Years Old		15세 15 Years Old		16세 16 Years Old		17세 17 Years Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	143.4	145.2	148.7	150.5	153.9	153.4	161.6	154.9	164.5	156.3	166.8	156.8
1980	144.2	146.5	150.4	150.7	156.8	153.8	162.2	155.7	165.6	156.5	167.4	157.2
1985	147.4	149.7	154.1	153.1	160.2	155.5	164.8	156.7	167.6	157.0	169.1	157.7
1990	150.1	150.9	157.0	154.6	162.5	156.6	166.8	157.6	168.9	158.1	170.1	158.6
1991	150.7	150.6	157.3	154.9	163.2	156.6	167.0	157.5	169.0	158.2	170.3	158.6
1992	151.0	151.6	157.9	155.3	164.0	157.4	167.5	158.1	169.4	158.4	170.6	158.6
1993	151.6	152.4	158.6	155.6	164.4	157.4	168.4	158.3	169.9	158.8	170.9	159.0
1994	152.1	152.7	159.1	155.9	164.4	157.6	168.3	158.6	170.5	159.0	171.3	159.3
1995	152.6	153.2	159.5	156.2	165.3	158.2	168.8	158.9	170.4	159.4	171.5	159.8
1996	152.9	153.2	159.9	156.4	165.5	158.5	169.4	158.8	171.1	159.6	172.0	160.1
1997	153.7	153.5	160.3	156.7	165.7	158.6	169.6	159.2	171.6	160.0	172.2	160.3
1998	153.6	153.7	160.8	156.8	166.3	158.7	169.8	159.3	172.0	159.9	172.6	160.5
1999	154.3	153.9	161.3	157.0	166.6	158.7	170.3	159.6	171.9	159.9	172.7	160.6
2000	154.9	154.4	161.8	157.3	167.2	158.9	170.4	159.5	172.2	160.2	173.0	160.5

자료 : 교육부, 『교육통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Education,
 Statistical Yearbook of Education, each year.

〈表 3-6-2〉 學生的體重 - 年齡別 : 1975~2000

Table 3-6-2. Average Weight of Students by Age : 1975~2000

단위 : Kg

Unit : Kg

연도 Year	6세 6 Years Old		7세 7 Years Old		8세 8 Years Old		9세 9 Years Old		10세 10 Years Old		11세 11 Year Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	19.2	18.5	21.1	20.3	23.1	22.4	25.5	24.9	27.9	27.8	31.0	31.2
1980	20.1	19.2	22.2	21.4	24.5	23.7	26.8	26.3	29.3	29.4	32.3	32.9
1985	20.5	19.7	22.8	21.9	25.2	24.3	27.9	27.2	30.8	30.5	33.9	34.8
1990	21.6	20.9	24.2	23.5	27.0	26.3	30.1	29.7	33.7	33.2	37.3	37.9
1991	22.1	21.2	24.6	23.7	27.5	26.6	30.4	29.8	33.9	33.7	37.6	38.2
1992	22.2	21.4	24.8	23.9	27.7	26.9	30.9	30.2	34.4	34.6	38.4	39.1
1993	22.3	21.5	25.1	24.0	28.2	27.2	31.7	30.6	34.7	34.6	39.0	39.4
1994	22.7	21.9	25.3	24.3	28.5	27.3	31.7	30.9	35.2	35.1	39.1	40.0
1995	22.8	22.0	25.7	24.6	28.9	27.7	32.1	31.0	35.5	35.3	39.7	40.5
1996	22.9	21.9	25.6	24.6	28.9	27.9	32.6	31.0	35.8	35.5	40.0	40.1
1997	23.1	21.9	25.9	24.6	29.2	27.9	32.6	31.5	36.4	36.0	40.5	40.8
1998	23.1	22.1	26.0	24.9	29.3	27.8	32.8	31.5	36.4	35.9	40.6	40.9
1999	23.2	21.9	26.1	24.9	29.3	28.0	32.8	31.4	36.5	36.1	41.0	41.2
2000	23.3	22.4	26.4	25.4	29.9	28.5	33.6	32.2	37.8	36.3	42.0	41.8

연도 Year	12세 12 Years Old		13세 13 Years Old		14세 14 Years Old		15세 15 Years Old		16세 16 Years Old		17세 17 Years Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	35.0	36.9	38.9	41.2	43.9	45.0	51.1	49.0	54.8	50.9	57.5	52.1
1980	35.6	38.1	40.0	42.7	45.9	46.3	51.9	49.4	55.5	51.5	58.5	52.4
1985	37.9	40.0	43.0	44.2	48.7	47.8	53.9	50.2	57.0	51.5	59.8	52.9
1990	41.7	42.6	47.1	46.9	51.9	49.6	56.3	51.5	58.9	52.7	61.3	53.5
1991	42.3	43.1	47.5	47.2	52.7	50.1	56.6	52.0	59.3	53.1	61.4	54.0
1992	42.9	43.6	48.2	47.8	53.2	50.6	57.5	52.1	59.5	53.4	62.0	54.0
1993	43.5	44.4	48.9	48.2	54.2	51.0	58.5	52.7	60.4	53.5	62.6	54.1
1994	44.0	44.9	49.2	48.7	54.2	51.2	58.5	52.9	60.7	53.6	62.7	53.9
1995	44.6	45.4	49.8	48.8	54.8	51.9	59.1	52.8	61.4	53.5	63.4	54.4
1996	45.0	45.5	50.1	49.4	55.4	51.9	59.7	53.2	61.9	54.0	64.0	54.2
1997	45.7	45.7	51.1	49.6	55.7	52.4	60.1	53.2	62.2	54.4	64.1	54.8
1998	45.9	45.8	51.5	49.6	56.0	52.2	60.0	53.4	62.3	54.1	64.1	54.8
1999	46.5	45.7	51.7	49.6	56.6	52.0	60.1	53.4	62.5	54.1	64.6	54.5
2000	47.4	46.7	52.9	49.9	57.7	52.5	60.8	53.3	63.2	54.2	65.3	54.9

자료 : 교육부, 『교육통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Education,
Statistical Yearbook of Education, each year.

〈表 3-6-3〉 學生의 身體重量指數¹⁾ - 年齡別 : 1975~2000
 Table 3-6-3. Body Mass Index¹⁾ of Students by Age : 1975~2000

연도 Year	6세 6 Years Old		7세 7 Years Old		8세 8 Years Old		9세 9 Years Old		10세 10 Years Old		11세 11 Years Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	15.0	14.7	15.1	14.6	15.8	15.1	15.6	15.4	15.9	15.9	16.6	16.5
1980	15.2	14.9	15.4	15.0	15.7	15.3	15.9	15.7	16.2	16.2	16.6	16.7
1985	15.1	14.8	15.3	15.0	15.6	15.3	15.1	15.8	16.5	16.3	17.0	17.0
1990	15.4	15.2	15.8	15.6	16.3	16.0	16.8	16.6	17.5	17.1	18.0	17.8
1991	15.7	15.4	16.0	15.7	16.5	16.1	16.9	16.7	17.5	17.3	18.0	17.9
1992	15.8	15.6	16.1	15.8	16.5	16.2	17.1	16.9	17.7	17.5	18.2	18.2
1993	15.7	15.5	16.1	15.8	16.7	16.4	17.3	16.9	17.8	17.5	18.4	18.2
1994	15.9	15.6	16.2	15.9	16.8	16.4	17.4	17.0	17.9	17.6	18.5	18.4
1995	16.0	15.7	16.4	16.0	16.9	16.6	17.5	17.0	18.0	17.7	18.5	18.5
1996	16.0	15.6	16.3	15.9	16.9	16.5	17.7	16.9	18.1	17.7	18.6	18.3
1997	16.1	15.6	16.4	15.9	17.0	16.5	17.7	17.2	18.3	17.9	18.8	18.5
1998	16.1	15.7	16.5	16.2	17.1	16.6	17.7	17.1	18.3	17.8	18.7	18.5
1999	16.1	15.6	16.5	16.1	17.1	16.6	17.7	17.1	18.2	17.8	18.8	18.5
2000	16.2	15.8	16.7	16.3	17.3	16.8	18.0	17.4	18.8	17.9	19.1	18.8

연도 Year	12세 12 Years Old		13세 13 Years Old		14세 14 Years Old		15세 15 Years Old		16세 16 Years Old		17세 17 Years Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	17.0	17.5	17.6	18.2	18.5	19.1	19.6	20.4	20.3	20.8	20.7	21.2
1980	17.1	17.8	17.7	18.8	18.7	19.6	19.7	20.4	20.2	21.0	20.9	21.2
1985	17.4	17.8	18.1	18.9	19.0	19.8	19.8	20.4	20.3	20.9	20.9	21.3
1990	18.5	18.7	19.1	19.6	19.7	20.2	20.2	20.7	20.6	21.1	21.2	21.3
1991	18.6	19.0	19.2	19.7	19.8	20.4	20.3	21.0	20.8	21.2	21.2	21.5
1992	18.8	19.0	19.3	19.8	19.8	20.4	20.5	20.8	20.7	21.3	21.3	21.5
1993	18.9	19.1	19.4	19.9	20.1	20.6	20.6	21.0	20.9	21.2	21.4	21.4
1994	19.0	19.3	19.4	20.0	20.1	20.6	20.7	21.0	20.9	21.2	21.4	21.2
1995	19.2	19.3	19.6	20.0	20.1	20.7	20.7	20.9	21.1	21.1	21.6	21.3
1996	19.2	19.4	19.6	20.2	20.2	20.7	20.8	21.1	21.1	21.2	21.6	21.1
1997	19.3	19.4	19.9	20.2	20.3	20.8	20.9	21.0	21.3	21.3	21.6	21.3
1998	19.5	19.4	19.9	20.2	20.2	20.7	20.8	21.0	21.1	21.2	21.5	21.3
1999	19.5	19.3	19.9	20.1	20.4	20.6	20.7	21.0	21.2	21.2	21.7	21.1
2000	19.8	19.6	20.2	20.2	20.6	20.8	20.9	21.0	21.3	21.1	21.8	21.3

자료 : 교육부, 『교육통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Education,
 Statistical Yearbook of Education, each year.

주 : 1) 체중(kg)/신장(m)²

Note : 1) Weight(kg)/Height(m)²

〈表 3-6-4〉 體重 및 身長- 年齡別 : 1998

Table 3-6-4. Weight and Height - by Age : 1998

단위 : kg, cm

Unit : kg, cm

체중 weight			신장 height		
연령 Age	남 Male	여 Female	연령 Age	남 Male	여 Female
10~14	46.29	45.09	10~14	154.33	152.73
15~19	62.68	53.83	15~19	172.20	160.69
20~24	66.18	53.59	20~24	172.29	160.16
25~29	68.12	55.92	25~29	172.39	159.62
30~34	68.05	56.52	30~34	170.70	158.50
35~39	68.55	57.50	35~39	170.29	157.76
40~44	68.72	57.76	40~44	169.05	156.69
45~49	66.91	58.41	45~49	167.81	155.82
50~54	66.14	59.53	50~54	167.24	155.22
55~59	64.76	58.00	55~59	166.55	153.99
60~64	62.19	57.13	60~64	165.14	153.20
65~69	61.02	56.08	65~69	165.32	151.67
70~74	57.32	53.73	70~74	164.09	150.26
75~79	54.20	51.06	75~79	162.40	148.09
80+	52.21	47.38	80+	162.01	147.09

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
『1998 국민건강·영양조사』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Health and Nutrition Survey, 1999

〈表 3-6-5〉 學生의 가슴둘레 - 年齡別 : 1975~2000

Table 3-6-5. Average Chest Circumference of Students by Age : 1975~2000

단위 : cm

Unit : cm

연도 Year	6세 6 Years Old		7세 7 Years Old		8세 8 Years Old		9세 9 Years Old		10세 10 Years Old		11세 11 Years Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	56.7	55.8	58.6	57.8	60.8	56.8	62.3	61.7	64.5	63.8	66.4	66.3
1980	57.6	55.9	59.2	57.7	64.4	59.5	63.1	61.4	65.0	64.2	67.1	66.9
1985	57.6	56.3	59.7	58.0	61.7	59.9	63.8	62.4	66.1	65.1	68.2	68.5
1990	58.4	56.8	60.6	58.9	62.8	61.3	65.1	63.9	67.8	66.8	70.3	70.5
1991	58.4	56.8	60.5	58.9	63.1	61.6	65.4	64.0	67.7	67.1	70.5	70.8
1992	58.6	57.2	61.0	59.2	63.4	61.8	65.7	64.5	68.5	68.1	71.3	71.5
1993	59.0	57.2	61.3	59.4	63.6	61.7	66.4	64.6	68.6	67.7	71.4	71.6
1994	59.1	57.5	61.4	59.5	63.9	62.0	66.3	64.8	68.8	68.2	71.3	72.1
1995	59.1	57.5	61.5	59.9	64.3	62.5	66.5	65.1	69.0	68.4	71.9	72.5
1996	59.4	57.6	61.4	60.0	64.0	62.5	66.7	65.4	69.1	68.6	71.8	72.2
1997	59.5	57.6	61.9	60.1	64.3	62.8	66.9	65.7	69.8	68.8	72.4	72.8
1998	59.4	57.7	61.8	60.2	64.6	62.5	67.1	65.5	69.8	68.8	72.5	73.2
1999	59.3	57.3	61.6	59.8	64.4	62.4	66.9	65.1	69.7	68.5	72.3	72.3
2000	59.5	57.9	62.2	60.3	64.7	62.9	67.6	65.6	70.6	68.5	73.1	72.4

연도 Year	12세 12 Years Old		13세 13 Years Old		14세 14 Years Old		15세 15 Years Old		16세 16 Years Old		17세 17 Years Old	
	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
1975	69.1	70.1	72.0	73.8	75.6	77.1	80.9	80.3	84.2	81.6	86.4	82.8
1980	69.1	71.4	72.4	75.1	76.4	77.8	80.9	79.4	83.9	81.2	86.6	82.3
1985	70.5	72.9	73.9	75.9	77.6	78.6	81.4	80.0	84.0	81.0	86.4	82.2
1990	72.7	74.6	76.2	77.6	79.6	80.0	82.7	81.3	85.1	82.2	87.4	83.1
1991	73.1	74.7	76.4	77.9	80.1	80.3	83.1	81.4	85.4	82.5	87.6	83.4
1992	73.4	75.1	77.0	78.3	80.3	80.6	83.6	81.5	85.4	82.5	87.2	83.2
1993	73.9	76.0	77.3	78.5	80.8	80.6	84.0	82.2	85.8	82.9	88.1	83.8
1994	73.8	76.1	77.1	79.0	80.4	80.8	83.5	82.2	85.9	83.0	86.7	83.6
1995	74.2	76.5	77.4	79.2	80.5	81.3	83.5	82.0	85.8	82.5	87.9	83.2
1996	74.5	76.5	77.6	79.5	81.1	81.3	83.6	82.1	86.2	82.6	88.3	83.1
1997	75.1	76.6	78.1	79.6	81.5	81.6	84.2	82.1	86.3	83.1	88.4	83.6
1998	75.3	76.6	78.5	79.8	81.5	81.6	84.0	82.3	86.2	82.8	88.2	83.7
1999	75.4	75.7	78.6	78.6	81.5	80.3	84.0	81.8	85.7	82.2	87.9	82.8
2000	75.8	76.2	79.3	78.8	82.2	81.0	84.7	81.1	86.9	82.1	89.1	82.8

자료 : 교육부, 『교육통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Education,
Statistical Yearbook of Education, each year.

4. 保健醫療資源

Health Resources

〈表 4-1-1〉 病醫院數

Table 4-1-1. Number of Hospital & Clinic Facilities

단위 : 개소

연 도 Year	계 Total	병 · 의원 Hospital and Clinic			특수병원 Specialized Hospital	
		종합병원 General Hospital	병 원 Hospital	의 원 Clinic	결 핵 Tuberculous Hospital	한센 Leprosy Hospital
1980	11 781	82	240	6 344	4	1
1981	12 233	89	256	6 604	4	1
1982	12 807	111	263	6 824	4	1
1983	13 674	156	282	7 252	4	1
1984	14 216	170	310	7 584	4	1
1985	15 154	183	317	8 069	4	1
1986	16 095	195	316	8 570	5	1
1987	17 311	205	305	9 089	6	1
1988	18 461	213	323	9 595	7	4
1989	19 980	218	322	10 200	5	5
1990	20 019	228	328	10 935	5	1
1991	23 373	231	326	11 746	5	1
1992	25 022	236	337	12 355	5	1
1993	26 661	242	360	12 966	5	1
1994	28 121	252	380	13 647	4	1
1995	29 773	266	398	14 343	4	1
1996	31 173	271	421	15 002	3	1
1997	32 700	262	456	15 876	3	1
1998	34 587	255	517	17 041	2	1
1999	36 820	277	517	18 507	3	1
2000	38 665	285	581	19 472	3	1

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

- 病醫院 種別 : 1980~2000
by Hospital & Clinic Facility Type : 1980~2000

Unit : establishment

정신 Mental Hospital	치과병의원 Dental Hospital and Clinic		한방병의원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery Clinic
	치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한의원 Clinic		
0	3	2 025	11	2 317	266	488
7	3	2 155	11	2 345	278	480
7	3	2 317	11	2 450	240	576
6	3	2 519	13	2 506	236	696
8	4	2 748	16	2 612	256	503
8	4	2 994	17	2 774	279	504
9	4	3 274	16	2 941	262	502
11	4	3 595	18	3 217	356	504
17	5	3 999	23	3 586	256	433
15	7	4 536	31	3 990	257	433
26	6	5 286	33	4 261	256	336
29	6	5 952	41	4 497	272	267
31	7	6 632	52	4 849	270	247
35	7	7 269	54	5 250	256	216
35	8	7 718	64	5 553	266	193
37	12	8 292	69	5 928	246	177
45	14	8 761	81	6 172	240	161
45	21	9 222	98	6 348	220	148
42	31	9 653	107	6 590	216	133
76	42	10 107	128	6 834	198	130
79	56	10 471	136	7 276	185	120

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

〈表 4-1-2〉 人口 10萬名當 病醫院數

Table 4-1-2. Number of Hospital & Clinic Facilities per 100,000 of

단위 : 인구 10만명당

연 도 Year	계 Total	병·의원 Hospital and Clinic			특수병원 Specialized Hospital	
		종합병원 General Hospital	병 원 Hospital	의 원 Clinic	결 핵 Tuberculous Hospital	한 쉐 Leprosy Hospital
1980	30.90	0.22	0.63	16.64	0.01	0.00
1981	31.59	0.23	0.66	17.05	0.01	0.00
1982	32.57	0.28	0.67	17.35	0.01	0.00
1983	34.26	0.39	0.71	18.17	0.01	0.00
1984	35.18	0.42	0.77	18.77	0.01	0.00
1985	37.14	0.45	0.78	19.77	0.01	0.00
1986	39.05	0.47	0.77	20.79	0.01	0.00
1987	41.59	0.49	0.73	21.84	0.01	0.00
1988	43.92	0.51	0.77	22.83	0.02	0.01
1989	47.07	0.51	0.76	24.03	0.01	0.01
1990	46.70	0.53	0.77	25.51	0.01	0.00
1991	53.98	0.53	0.75	27.13	0.01	0.00
1992	57.20	0.54	0.77	28.24	0.01	0.00
1993	60.33	0.55	0.81	29.34	0.01	0.00
1994	62.99	0.56	0.85	30.57	0.01	0.00
1995	66.03	0.59	0.88	31.81	0.01	0.00
1996	68.47	0.60	0.92	32.95	0.01	0.00
1997	71.16	0.57	0.99	34.55	0.01	0.00
1998	74.72	0.55	1.12	36.82	0.00	0.00
1999	78.98	0.59	1.11	39.70	0.01	0.00
2000	82.25	0.61	1.24	41.42	0.01	0.00

자료원 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

- 病醫院 種別 : 1980~2000

the Population by Type of Hospital & Clinic Facility : 1980~2000

Unit : per 100,000 of the population

	치과병의원 Dental Hospital and Clinic		한방병의원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery Clinic
	치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한의원 Clinic		
-	0.01	5.31	0.03	6.08	0.70	1.28
0.02	0.01	5.57	0.03	6.06	0.72	1.24
0.02	0.01	5.89	0.03	6.23	0.61	1.46
0.02	0.01	6.31	0.03	6.28	0.59	1.74
0.02	0.01	6.80	0.04	6.46	0.63	1.24
0.02	0.01	7.34	0.04	6.80	0.68	1.24
0.02	0.01	7.94	0.04	7.14	0.64	1.22
0.03	0.01	8.64	0.04	7.73	0.86	1.21
0.04	0.01	9.51	0.05	8.53	0.61	1.03
0.04	0.02	10.69	0.07	9.40	0.61	1.02
0.06	0.01	12.33	0.08	9.94	0.60	0.78
0.07	0.01	13.75	0.09	10.39	0.63	0.62
0.07	0.02	15.16	0.12	11.08	0.62	0.56
0.08	0.02	16.45	0.12	11.88	0.58	0.49
0.08	0.02	17.29	0.14	12.44	0.60	0.43
0.08	0.03	18.39	0.15	13.15	0.55	0.39
0.10	0.03	19.24	0.18	13.56	0.53	0.35
0.10	0.05	20.07	0.21	13.81	0.48	0.32
0.09	0.07	20.85	0.23	14.24	0.47	0.29
0.16	0.09	21.68	0.27	14.66	0.42	0.28
0.17	0.12	22.27	0.29	15.48	0.39	0.26

Source of Data : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

〈表 4-1-3〉 病醫院數

Table 4-1-3. Number of Hospital & Clinic Facilities

단위 : 개소

시·도 City/Province	계 Total	병 · 의 원 Hospital and Clinic			특 Specialized
		중 합 병 원 General Hospital	병 원 Hospital	의 원 Clinic	결 핵 Tuberculous Hospital
전 국 Whole Country	38 665	285	581	19 472	3
서 울 Seoul	10 724	67	107	5 009	1
부 산 Pusan	3 409	26	68	1 692	-
대 구 Taegu	2 366	12	36	1 111	-
인 천 Incheon	1 836	12	26	982	-
광 주 Kwangju	1 174	9	21	617	-
대 전 Taejon	1 385	8	12	752	-
울 산 Ulsan	774	5	17	394	-
경 기 Kyonggi	6 496	40	84	3 411	-
강 원 Kangwon	1 030	16	16	531	-
충 북 Chungbuk	1 086	10	13	608	-
충 남 Chungnam	1 289	10	25	705	-
전 북 Chonbuk	1 546	10	34	832	-
전 남 Chonnam	1 254	21	31	689	1
경 북 Kyongbuk	1 772	17	28	874	-
경 남 Kyongnam	2 125	16	62	1 054	1
제 주 Cheju	399	6	1	211	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : 1) 회사 또는 사업체의 종업원을 위한 부속의원임(의료법 제31조).

- 病醫院 種別 : 2000

by Hospital & Clinic Facility Type : 2000

Unit : establishment

수 병 원 Hospital		치 과 병 · 의 원 Dental Hospital and Clinic		한 방 병 · 의 원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 ¹⁾ Dispensary	조 산 원 Midwifery Clinic
한 센 Leprosy Hospital	정 신 Mental Hospital	치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한 의 원 Clinic		
1	79	56	10 471	136	7 276	185	120
-	4	24	3 252	29	2 162	59	10
-	17	1	875	11	668	18	33
-	2	6	634	12	541	8	4
-	1	2	481	10	318	3	1
-	3	2	359	7	131	13	12
-	5	1	322	4	271	6	4
-	3	1	194	2	147	9	2
-	16	10	1 810	15	1 068	30	12
-	2	1	256	3	193	7	5
-	4	1	232	2	207	4	5
-	4	2	295	5	238	1	4
-	3	1	374	7	283	-	2
1	1	-	317	8	171	4	10
-	4	2	440	15	379	12	1
-	10	2	520	5	436	6	13
-	-	-	110	1	63	5	2

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, 2001.

Note : 1) Dispensaries are for employees in companies or business(Medical Act Article 31).

〈表 4-1-4〉 人口 10萬名當 病醫院數

Table 4-1-4. Number of Hospital & Clinic Facilities per 100,000 of

단위 : 인구 10만명당

시·도 City/Province	계 Total	병·의·원 Hospital and Clinic			특 Specialized
		종합병원 General Hospital	병원 Hospital	의원 Clinic	결핵 Tuberculous Hospital
전국 Whole Country	82.25	0.61	1.24	41.42	0.01
서울 Seoul	102.32	0.65	0.99	47.44	0.01
부산 Pusan	85.34	0.66	1.31	42.13	-
대구 Taegu	90.31	0.51	1.10	43.32	-
인천 Incheon	69.41	0.44	0.80	38.14	-
광주 Kwangju	81.16	0.74	1.48	43.24	-
대전 Taejon	93.28	0.57	0.93	49.75	-
울산 Ulsan	69.48	0.47	1.13	35.35	-
경기 Kyonggi	65.89	0.41	0.81	34.69	-
강원 Kangwon	70.24	1.07	1.34	34.72	-
충북 Chungbuk	70.58	0.68	1.02	39.75	-
충남 Chungnam	66.78	0.54	1.08	36.37	-
전북 Chonbuk	77.71	0.47	1.72	42.08	-
전남 Chonnam	63.20	0.98	1.27	33.02	0.05
경북 Kyongbuk	61.13	0.58	1.02	29.44	-
경남 Kyongnam	68.01	0.53	1.92	33.46	0.03
제주 Cheju	70.72	1.13	0.19	37.43	-

자료원 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

통계청, 「시도별 추계인구」, 1998.

주 : 1) 회사 또는 사업체의 종업원을 위한 부속의원임(의료법 제31조).

- 病醫院 種別 : 2000

the Population by Hospital & Clinic Facility Type : 2000

Unit : per 100,000 of the population

수 병 원 Hospital		치 과 병 · 의 원 Dental Hospital and Clinic		한 방 병 · 의 원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 ¹⁾ Dispensary	조 산 원 Midwifery Clinic
한 센 Leprosy Hospital	정 신 Mental Hospital	치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한 의 원 Clinic		
0.00	0.17	0.12	22.27	0.29	15.48	0.39	0.26
-	0.04	0.18	31.48	0.29	20.49	0.65	0.12
-	0.39	-	22.32	0.29	16.82	0.45	0.97
-	0.08	0.20	23.89	0.51	20.10	0.35	0.24
-	0.04	0.12	17.98	0.36	11.34	0.16	0.04
-	0.22	0.07	25.03	0.44	8.07	0.89	0.96
-	0.29	0.14	22.45	0.36	18.16	0.43	0.21
-	0.19	0.09	17.49	0.09	13.73	0.85	0.09
-	0.18	0.09	18.46	0.16	10.59	0.35	0.16
-	0.13	0.07	19.70	0.20	12.20	0.47	0.34
-	0.27	-	15.04	0.20	13.00	0.27	0.34
-	0.22	0.11	15.56	0.22	12.41	0.05	0.22
-	0.16	0.05	18.73	0.31	14.10	-	0.10
0.05	0.15	-	15.02	0.34	7.75	0.15	0.54
-	0.11	-	15.66	0.44	13.34	0.51	0.04
-	0.33	-	17.19	0.13	13.71	0.27	0.43
-	-	-	19.56	0.19	10.53	1.32	0.38

Source of Data : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, 2000.
 National Statistical Office, *The Future Estimated Population by City and Province*, 1998.
 Note : 1) Dispensaries are for employees in companies or businesses(Medical Act Article 31).

〈表 4-1-5〉 入院診療 病床數

Table 4-1-5. Number of Inpatient Care Beds by Type

단위 : 개

연 도 Year	계 Total	병 · 의 원 Hospital and Clinic			특 수 병 원 Specialized Hospital		
		종합병원 General Hospital	병원 Hospital	의원 Clinic	결핵병원 Tuberculous Hospital	한센병원 Leprosy Hospital	정신병원 Mental Hospital
		1980	65 041	20 386	17 269 ¹⁾	24 876	...
1981	65 255	23 139	16 596 ¹⁾	23 549
1982	69 063	27 286	17 219 ¹⁾	21 694
1983	83 382	37 604	20 956 ¹⁾	22 616
1984	93 528	44 847	23 516 ¹⁾	22 963
1985	99 950	49 394	24 321 ¹⁾	23 861
1986	107 907	55 351	23 957 ¹⁾	26 122
1987	114 511	57 863	26 798 ¹⁾	27 861
1988	120 678	60 554	28 853 ¹⁾	28 830
1989	126 539	62 832	29 760 ¹⁾	31 237
1990	134 176	66 625	19 425	33 011	2 073	2 600	7 778
1991	144 025	71 275	20 917	35 779	2 363	2 600	8 307
1992	151 887	76 619	22 423	35 418	2 363	2 600	9 039
1993	164 588	81 911	25 886	37 408	2 317	2 600	10 987
1994	182 159	91 172	30 161	39 836	2 317	2 600	11 974
1995	196 232	96 865	33 425	44 610	2 243	1 800	12 720
1996	208 583	100 828	37 262	46 903	2 243	1 800	14 389
1997	220 427	101 615	44 288	49 586	1 428	1 100	15 891
1998	236 387	101 137	52 355	55 663	818	2 600	16 913
1999	259 001	108 929	51 861	60 442	1 172	2 600	26 181
2000	287 401	113 516	62 874	67 288	1 142	2 600	30 468

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

주 : 1) 정신병원, 결핵병원, 나병원 포함.

- 病醫院 種別 : 1980~2000
of Hospital & Clinic Facility : 1980~2000

Unit : each

치과병의원 Dental Hospital and Clinic		한방병의원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery Clinic
치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한방의원 Clinic		
44	5	397	69	1 019	976
54	11	438	171	337	960
54	6	417	140	499	1 748
54	3	485	56	413	1 195
54	1	566	23	532	1 026
54	11	596	21	674	1 018
54	1	573	25	784	1 048
54	-	612	31	859	433
66	-	804	15	945	611
81	-	1 127	24	834	644
66	-	1 276	14	872	436
66	-	1 695	17	664	342
66	-	2 078	18	933	330
66	3	2 359	75	694	282
90	-	2 953	135	677	244
81	29	3 498	168	577	216
103	-	4 207	190	460	198
153	6	5 493	209	510	148
80	1	5 952	225	510	133
99	-	7 499	279	243	154
89	270	8 117	307	564	166

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

Note : 1) Including mental hosp., T.B. hosp., leprosy hosp.

〈表 4-1-6〉 人口 10萬名當 病床數

Table 4-1-6. Number of Beds per 100,000 of the Population

단위 : 인구 10만명당

연 도 Year	계 Total	병 · 의 원 Hospital and Clinic			특 수 병 원 Specialized Hospital		
		종합병원 General Hospital	병원 Hospital	의원 Clinic	결핵병원 Tuberculous Hospital	한센병원 Leprosy Hospital	정신병원 Mental Hospital
		1980	170.60	53.47	45.30	65.25	...
1981	168.52	59.75	42.86	60.81
1982	175.62	69.38	43.78	55.16
1983	208.92	94.22	52.51	56.67
1984	231.47	110.99	58.20	56.83
1985	244.94	121.05	59.60	58.47
1986	261.82	134.30	58.13	63.38
1987	275.12	139.02	64.38	66.94
1988	287.11	144.07	68.65	68.59
1989	298.10	148.02	70.11	73.59
1990	312.99	155.41	45.31	77.00	4.84	6.06	18.14
1991	332.65	164.62	48.31	82.64	5.46	6.01	19.19
1992	347.19	175.14	51.25	80.96	5.40	5.94	20.66
1993	372.42	185.34	58.57	84.64	5.24	5.88	24.86
1994	408.05	204.23	67.56	89.24	5.19	5.82	26.82
1995	435.17	214.81	74.12	98.93	4.97	3.99	28.21
1996	458.18	221.48	81.85	103.03	4.93	3.95	31.61
1997	479.67	221.13	96.38	107.90	3.11	2.39	34.58
1998	510.70	218.50	113.16	120.30	1.77	5.62	36.54
1999	555.60	233.67	111.25	129.66	2.51	5.58	56.16
2000	611.39	241.48	133.75	143.14	2.43	5.53	64.81

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

- 病醫院 種別 : 1980~2000

by Type of Hospital & Clinic Facility : 1980~2000

Unit : per 100,000 of the population

치과병의원 Dental Hospital, Clinic		한방병의원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery Clinic
치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한방의원 Clinic		
0.12	0.01	1.04	0.18	2.67	2.56
0.14	0.03	1.13	0.44	0.87	2.48
0.14	0.02	1.06	0.36	1.27	4.44
0.14	0.01	1.22	0.14	1.03	2.99
0.13	0.00	1.40	0.06	1.32	2.54
0.13	0.03	1.46	0.05	1.65	2.49
0.13	0.00	1.39	0.06	1.90	2.54
0.13	-	1.47	0.07	2.06	1.04
0.16	-	1.91	0.04	2.25	1.45
0.19	-	2.65	0.06	1.96	1.52
0.15	-	2.98	0.03	2.03	1.02
0.15	-	3.91	0.04	1.53	0.79
0.15	-	4.75	0.04	2.13	0.75
0.15	0.01	5.34	0.17	1.57	0.64
0.20	-	6.61	0.30	1.52	0.55
0.18	0.06	7.76	0.37	1.28	0.48
0.23	-	9.24	0.42	1.01	0.43
0.33	0.01	11.95	0.45	1.11	0.32
0.17	0.00	12.86	0.49	1.10	0.29
0.21	-	16.09	0.60	0.52	0.33
0.19	0.57	17.27	0.65	1.20	0.35

Source of Data : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

〈表 4-1-7〉 病床數

Table 4-1-7. Number of Beds

단위 : 개

시·도 City/Province	계 Total	병·의원 Hospital and Clinic			특수병원 Specialized Hospital		
		종합병원 General Hospital	병원 Hospital	의원 Clinic	결핵병원 Tuberculous Hospital	한센병원 Leprosy Hospital	정신병원 Mental Hospital
		전국 Whole Country	287 283	113 518	62 874	67 288	1 142
서울 Seoul	57 212	32 182	9 967	10 702	270	-	1 760
부산 Pusan	30 863	10 954	9 661	4 055	-	-	5 436
대구 Taegu	14 449	6 259	3 708	3 077	-	-	670
인천 Incheon	14 792	5 481	2 388	5 693	-	-	503
광주 Kwangju	7 971	3 726	1 371	1 894	-	-	390
대전 Taejon	10 025	4 223	1 215	3 089	-	-	1 159
울산 Ulsan	5 017	1 627	1 742	1 101	-	-	426
경기 Kyonggi	43 941	14 034	7 142	15 652	-	-	5 942
강원 Kangwon	11 302	5 643	1 788	3 039	-	-	578
충북 Chungbuk	9 802	3 132	1 436	2 872	-	-	2 194
충남 Chungnam	11 711	3 486	2 153	3 575	0	-	2 190
전북 Chonbuk	14 012	4 520	3 206	4 361	-	-	1 339
전남 Chonnam	16 972	5 263	4 061	1 895	360	2 600	2 390
경북 Kyongbuk	15 222	6 646	3 473	2 763	-	-	1 624
경남 Kyongnam	21 771	4 835	9 494	2 935	512	-	3 738
제주 Cheju	2 221	1 504	69	585	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

- 病醫院 種別, 市道別 : 2000
by Hospital & Clinic Facility Type : 2000

Unit : each

치과병의원 Dental Hospital and Clinic		한방병의원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery Clinic
치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한방의원 Clinic		
86	270	8 117	319	564	166
40	270	1 946	30	29	16
-	-	580	28	116	33
-	-	666	29	29	11
-	-	699	27	-	1
10	-	460	102	4	14
-	-	323	12	-	4
-	-	118	-	-	3
-	-	835	36	271	29
12	-	197	11	33	1
-	-	147	10	6	5
-	-	291	12	-	4
24	-	556	4	-	2
-	-	367	18	8	10
-	-	662	-	50	1
-	-	216	-	11	30
-	-	54	-	7	2

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, 2001.

〈表 4-1-8〉 人口 10萬名當 入院診療 病床數

Table 4-1-8. Number of Inpatient Care Beds per 100,000 of the Population

단위 : 인구 10만명당

	계	병 · 의 원			특 수 병 원		
		Hospital and Clinic			Specialized Hospital		
		종합병원 General Hospital	병원 Hospital	의원 Clinic	결핵병원 Tuberculous Hospital	한센병원 Leprosy Hospital	정신병원 Mental Hospital
전 국 Whole Country	611.39	241.48	133.75	143.14	2.43	5.53	61.81
서 울 Seoul	525.69	314.61	73.65	100.97	2.98	-	18.36
부 산 Pusan	640.06	275.48	117.72	94.22	-	-	115.39
대 구 Taegu	512.49	253.27	92.79	107.77	-	-	26.41
인 천 Incheon	512.69	200.18	69.96	201.26	-	-	20.01
광 주 Kwangju	584.47	284.42	96.19	120.33	-	-	40.13
대 전 Taejon	673.14	305.01	81.06	189.07	-	-	74.48
울 산 Ulsan	368.63	145.82	97.59	97.78	-	-	24.26
경 기 Kyonggi	458.05	141.20	92.80	148.17	-	-	50.61
강 원 Kangwon	788.43	372.23	197.17	180.42	-	-	38.74
충 북 Chungbuk	649.21	219.21	108.82	178.38	-	-	129.17
충 남 Chungnam	587.21	187.23	96.22	171.67	-	-	118.71
전 북 Chonbuk	653.26	208.79	162.24	215.14	-	-	59.82
전 남 Chonnam	688.80	243.40	124.99	89.20	17.56	126.80	69.74
경 북 Kyongbuk	488.72	196.76	120.01	90.35	-	-	49.38
경 남 Kyongnam	620.55	157.22	285.52	89.97	16.96	-	123.83
제 주 Cheju	408.12	279.10	12.98	104.19	-	-	-

자료원 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.
통계청, 『시도별추계인구』, 1998.

- 病醫院 種別 : 2000

by Type of Hospital & Clinic Facility : 2000

Unit : per 100,000 of the population

치과병의원 Dental Hospital Clinic		한방병의원 Oriental Medical Hospital and Clinic		부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery Clinic
치과병원 Hospital	치과의원 Clinic	한방병원 Hospital	한방의원 Clinic		
0.19	0.57	17.27	0.65	1.20	0.35
0.40	-	19.36	0.30	0.18	0.12
-	-	13.57	1.41	-	0.97
0.51	-	28.50	1.14	1.89	0.24
-	-	21.24	-	-	0.04
0.74	-	36.73	4.52	0.30	1.11
-	-	22.87	0.36	-	0.29
-	-	3.01	-	-	0.09
-	-	8.07	0.25	0.33	0.31
0.80	-	13.20	2.48	2.28	0.34
-	-	12.52	0.68	0.07	0.34
-	-	12.74	0.43	-	0.22
1.25	-	23.98	0.21	-	0.10
-	-	15.46	0.88	0.39	0.44
-	-	20.67	-	2.03	0.04
-	-	6.03	-	1.23	0.73
-	-	10.16	-	1.32	0.38

Sources of Data : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, 2000.

National Statistical Office, *The Future Estimated Population by City and Province*, 1998.

〈表 4-1-9〉 保健所, 保健支所, 保健診療所 分布現況 : 1975~2000

Table 4-1-9. Number of Health Centers, Subcenters and Primary Health Care Posts : 1975~2000

단위 : 개소

Unit : number

	보 건 소 Health Center	보 건 지 소 Health Subcenter	보 건 진 료 소 Primary Health Care Post
1975	198	1 338	-
1980	214	1 321	-
1985	225	1 303	1 640
1990	260	1 318	2 038
1993	269	1 324	2 041
1994	269	1 303	2 045
1995	238	1 327	2 039
1996	244	1 327	2 032
1997	245	1 315	2 034
1998	243	1 266	1 941
1999	242	1 271	1 911
2000	242	1 270	1 906
서 울 Seoul	25	-	-
부 산 Pusan	16	8	6
대 구 Taegu	8	8	9
인 천 Incheon	10	21	26
광 주 Kwangju	5	-	12
대 전 Taejon	5	6	8
울 산 Ulsan	5	12	11
경 기 Kyonggi	39	126	168
강 원 Kangwon	18	93	131
충 북 Chungbuk	11	97	162
충 남 Chungnam	15	158	232
전 북 Chonbuk	14	142	249
전 남 Chonnam	22	207	327
경 북 Kyongbuk	25	216	310
경 남 Kyongnam	20	164	209
제 주 Cheju	4	12	46

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,

Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

〈表 4-1-10〉 救急車 現況 : 1997~2000

Table 4-1-10. Number of Ambulances : 1997~2000

단위 : 대

Unit : each

	계 Total	국가기관·자치단체 Government Agencies		의료기관 Medical Facilities		한국응급 구조 단 Korea Emergency Rescue Foundation	기타 Others
		119 구급대 119 Rescue agent	보건소 등 Health Center etc.	응급 의료기관 Emergency Medical Institution	기타 의료기관 Other Medical Institution		
1997	3 475	890	402	688	1 267	197	31
1998	3 861	1 041	387	684	1 517	184	48
1999	3 861	1 041	387	684	1 517	184	48
2000	4 467	1 083	326	669	1 932	189	268
서울 Seoul	665	109	28	113	306	49	60
부산 Pusan	245	44	22	45	107	12	15
대구 Taegu	174	38	11	24	89	6	6
인천 Incheon	183	39	15	31	86	4	8
광주 Kwangju	100	23	6	25	38	7	1
대전 Taejon	157	26	7	18	92	5	9
울산 Ulsan	79	20	10	10	31	4	4
경기 Kyonggi	930	158	49	94	580	28	21
강원 Kangwon	266	100	30	16	99	12	9
충북 Chungbuk	203	73	16	29	62	9	14
충남 Chungnam	281	90	22	42	84	14	29
전북 Chonbuk	282	72	23	56	107	5	19
전남 Chonnam	215	77	28	47	44	9	10
경북 Kyongbuk	349	97	34	61	110	14	33
경남 Kyongnam	297	97	20	44	96	11	29
제주 Cheju	41	20	5	14	1	0	1

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics

〈表 4-2-1〉 醫師 免許登錄 狀況 : 1975~2000

Table 4-2-1. Number of Licenced Physicians : 1975~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	총 계 Total			의 사 Physicians			한 지 의 사 Physicians Permitted to Practice in a Restricted Area Only		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
1975	16 800	14 560	2 240	16 260	14 044	2 216	540	516	24
1980	22 564	19 494	3 070	22 074	19 028	3 046	490	466	24
1985	29 596	25 542	4 054	29 151	25 122	4 029	445	420	25
1990	42 554	36 327	6 227	42 458	36 238	6 220	96	89	7
1995	57 188	46 997	10 191	57 096	46 911	10 185	92	86	6
1996	59 399	48 699	10 700	59 307	48 613	10 694	92	86	6
1997	62 609	51 329	11 280	62 517	51 243	11 274	92	86	6
1998	65 431	53 546	11 885	65 339	53 460	11 879	92	86	6
1999	69 724	57 620	12 104	69 632	57 534	12 098	92	86	6
2000	72 503	59 742	12 761	72 411	59 656	12 755	92	86	6

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,

Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

* 해외거주자 포함

* Including living abroad

〈表 4-2-2〉 齒科醫師 免許登錄 狀況 : 1975~2000

Table 4-2-2. Number of Licenced Dentists : 1975~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	총 계 Total			치 과 의 사 Dentists			한지치과의사 Dentists Permitted to Practice in a Restricted Area Only		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
1975	2 595	2 284	311	2 512	2 202	310	83	82	1
1980	3 620	3 226	394	3 549	3 156	393	71	70	1
1985	5 436	4 882	554	5 375	4 822	553	61	60	1
1990	9 619	8 133	1 486	9 606	8 120	1 486	13	13	-
1995	13 681	10 921	2 760	13 668	10 908	2 760	13	13	-
1996	14 371	11 378	2 993	14 358	11 365	2 993	13	13	-
1997	15 383	12 128	3 255	15 370	12 115	3 255	13	13	-
1998	16 126	12 654	3 472	16 113	12 641	3 472	13	13	-
1999	17 276	13 778	3 498	17 263	13 765	3 498	13	13	-
2000	18 039	14 310	3 729	18 026	14 297	3 729	13	13	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,

Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

* 해외거주자 포함

* Including living abroad

〈表 4-2-3〉 韓醫師 免許登錄 狀況 : 1975~2000

Table 4-2-3. Number of Licenced Oriental Medical Doctors : 1975~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	총 계 Total			한 의 사 Oriental Medical Doctors			한지한의사 Oriental Medical Doctors Permitted to Practice in a Restricted Area Only		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
	1975	2 788	2 739	49	2 551	2 502	49	237	237
1980	3 015	2 943	72	2 818	2 746	72	197	197	-
1985	3 789	3 655	134	3 628	3 494	134	161	161	-
1990	5 792	5 452	340	5 701	5 361	340	91	91	-
1995	8 714	8 007	707	8 625	7 918	707	89	89	-
1996	9 299	8 511	788	9 210	8 422	788	89	89	-
1997	9 289	8 501	788	9 200	8 412	788	89	89	-
1998	9 914	9 015	899	9 825	8 926	899	89	89	-
1999	11 345	10 227	1 118	11 256	10 138	1 118	89	89	-
2000	12 108	10 759	1 349	12 019	10 670	1 349	89	89	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,

Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

* 해외거주자 포함

* Including living abroad

〈表 4-2-4〉 藥師, 助産師, 看護師 免許 및 分野別 看護師 資格登錄 狀況 : 1975~2000

Table 4-2-4. Number of Pharmacists Midwives, Licenced Nurses and Field Specified Nurses : 1975~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	약 사 면 허 Pharmacists			조산사 면 허 Midwives	간호사 면 허 Nurses	분야별 간호사 자격 Field Specified Nurses				
	계 Total	남 Male	여 Female			계 Total	마 취 Anes- thetic	보 건 Public Health	가 정 Home Health Care	정 신 Mental Health & Psychiatric
	1975	19 750	10 211			9 539	3 773	23 632	89	2
1980	24 366	12 091	12 275	4 833	40 373	323	93	230	-	-
1985	29 866	14 118	15 748	6 247	59 104	604	186	418	-	-
1990	37 118	15 832	21 286	7 643	89 032	1 186	336	850	-	-
1995	43 269	17 996	25 273	8 352	120 415	2 758	457	1 293	844	164
1996	44 577	18 344	26 233	8 447	127 145	3 100	464	1 379	1 088	169
1997	45 820	18 672	27 148	8 516	133 920	3 532	485	1 456	1 403	188
1998	46 998	19 023	27 975	8 590	141 094	3 985	499	1 542	1 756	188
1999	49 214	19 203	30 011	8 658	150 067	4 370	510	1 617	2 053	190
2000	50 623	19 600	31 023	8 728	160 295	4 869	517	1 702	2 460	190

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,

Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

* 해외거주자 포함

* Including living abroad

〈表 4-2-5〉 專門醫 資格
Table 4-2-5. Number of Qualified

단위 : 명

연도 Year	계 Total	내 과 General Internal Medicine	일반외과 General Surgery	정형외과 Ortho- pedics Surgery	신경외과 Neuro- Surgery	흉부외과 Chest Surgery	성형외과 Plastic Surgery	마취과 Anesth- etist	산부인과 Obstetr- ics & Gy- necology	소아과 Paedia- trics	안 과 Ophth- almo- logy	이비인 후 과 ENT	피부과 Dema- tology
1975	5 854	787	1 181	343	147	80	22	113	840	542	233	359	165
1980	8 415	1 135	1 552	548	264	126	67	264	1 169	787	331	475	239
1985	14 797	1 960	2 042	972	434	202	164	555	1 864	1 348	576	763	434
1990	23 222	3 104	2 608	1 477	673	321	310	873	2 431	2 023	839	1 104	629
1995	32 030	4 496	3 517	2 171	969	526	556	1 384	3 285	2 701	1 167	1 494	831
1996	34 726	4 917	3 691	2 339	1 079	580	606	1 533	3 498	2 902	1 233	1 605	886
1997	37 620	5 348	3 968	2 539	1 165	643	693	1 713	3 728	3 050	1 334	1 703	947
1998	40 669	5 796	4 210	2 745	1 249	697	762	1 880	3 953	2 309	1 444	1 825	1 006
1999	42 760	6 349	4 499	2 975	1 348	742	847	2 081	4 182	3 530	1 559	1 968	1 083
2000	45 870	6 935	4 670	3 174	1 437	772	925	2 219	4 435	3 707	1 987	2 128	1 155

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

주 : 1) 신경과와 정신과 및 치료방사선과와 진단방사선과는 '83년부터 분과되었음.

〈表 4-2-6〉 醫療技士 등
Table 4-2-6. Number of

단위 : 명

연도 Year	총 계 Total			임상병리사 Clinic Pathology Technicians			방사선사 Radiological Technicians			물리치료사 Physical Therapists		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
1975	4 295	3 383	912	2 001	1 445	556	1 093	1 015	78	318	112	206
1980	8 955	6 001	2 954	4 197	2 587	1 610	2 018	1 765	253	787	324	463
1985	22 077	11 271	10 806	8 586	3 813	4 773	3 994	3 233	761	2 553	1 006	1 547
1990	57 224	29 993	27 231	16 220	5 667	10 553	8 194	6 562	1 632	6 281	2 523	3 758
1995	85 313	40 357	44 956	21 792	6 945	14 847	11 277	8 342	2 935	9 924	3 849	6 075
1996	90 866	42 594	48 272	23 310	7 200	16 110	12 114	8 843	3 271	10 611	4 060	6 551
1997	98 649	45 306	53 343	25 086	7 689	17 397	13 176	9 634	3 541	11 960	4 496	7 464
1998	106 570	48 068	58 502	26 753	8 121	18 632	14 360	10 490	3 870	13 028	4 854	8 174
1999	114 384	50 570	63 814	28 361	8 308	20 053	15 392	11 750	3 642	14 533	5 117	9 416
2000	122 331	53 018	69 313	29 710	8 582	21 128	16 432	12 386	4 046	15 896	5 485	10 411

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

登錄 狀況 : 1975~2000

Medical Specialists : 1975~2000

Unit : persons

비뇨기과	해부 병리과	임상 병리과	결핵과	재활 의학과	예방 의학과	진단 방사선과	치료 방사선과	신경과	정신과	가정 의학과	산업 의학과	핵 의학과	응급 의학과
Urology (Clinic)	Pathology (Anatomy)	Pathology (Clinic)	Tuberculosis	Rehabilitation Medicine	Preventive Medicine	Diagnostic Radiology	Therapeutic Radiology	Neurology	Psychiatry	Family Medicine	Occupational Medicine	Nuclear Medicine	Emergency Medicine
216	70	61	119	-	253	139 ¹⁾		184 ¹⁾		-	-	-	-
303	113	98	137	-	302	223 ¹⁾		282 ¹⁾		-	-	-	-
513	223	195	147	34	350	529	457	521	514	-	-	-	-
696	318	295	167	102	395	807	493	592	785	2 180	-	-	-
984	437	389	189	232	488	1 171	531	705	1 114	2 693	-	-	-
1 058	466	429	195	276	514	1 311	547	746	1 211	2 868	114	71	51
1 137	502	475	201	328	546	1 460	556	776	1 319	3 067	243	108	71
1 215	542	517	207	376	585	1 623	562	853	1 408	3 390	293	124	98
1 314	578	555	217	436	612	1 489	282	577	1 243	3 674	363	134	123
1 410	611	592	219	509	630	1 703	287	647	1 358	3 906	418	151	185

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

Note : 1) Divided into Neurology, Psychiatry, Therapeutic Radiology and Diagnostic Radiology since 1983.

免許登錄 狀況 : 1975~2000

Licenced Technicians : 1975~2000

Unit : persons

작업 치료사 Occupational Therapists			치과기공사 Dental Technicians			치과 위생사 Dental Hygienic Technicians			의무기록사 Medical Records Officers			안경사 Opticians		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
4	-	4	839	811	28	40	-	40	-	-	-	-	-	-
14	1	13	1 440	1 315	125	499	9	490	-	-	-	-	-	-
46	4	42	3 827	3 119	708	2 675	21	2 654	396	75	321	-	-	-
140	16	124	7 696	5 937	1 759	6 310	25	6 285	2 123	274	1 849	10 260	8 989	1 271
289	33	256	11 509	8 443	3 066	11 170	35	11 135	4 681	886	3 795	14 671	11 824	2 847
319	36	283	11 940	8 832	3 108	11 277	37	11 240	5 349	971	4 378	15 946	12 615	3 331
347	39	308	12 587	9 175	3 412	12 356	39	12 317	6 142	1 073	5 069	16 995	13 161	3 834
370	46	324	13 259	9 507	3 752	13 769	40	13 729	6 811	1 180	5 631	18 220	13 830	4 390
395	59	336	13 935	9 897	4 038	15 569	43	15 526	7 060	871	6 189	19 139	14 525	4 614
415	62	353	14 912	10 444	4 468	17 102	43	17 059	7 644	946	6 698	20 220	15 070	5 150

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

〈表 4-2-7〉 醫療人 등 國家

Table 4-2-7. Results of National Medical Examination

단위 : 명, %

		1975			1980			1985			응시자 No. of Applicants
		응시자 No. of Applicants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Applicants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Pass Rate	응시자 No. of Applicants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	
의료인 Medical Personnel	의사 Physicians	1 009	870	86.2	1 370	1 269	92.6	1 767	1 606	90.9	3 108
	치과 의사 Dentists	161	161	100.0	293	292	99.7	465	464	99.8	1 048
	한 의 사 Oriental Medical Doctors	46	44	95.6	122	121	99.2	218	218	100.0	535
	간 호 사 Nurses	3 435	3 070	89.4	3 581	3 364	93.9	5 262	5 008	95.2	6 617
	조 산 사 Midwives	239
약사 Pharmacists		1 147	902	78.6	1 046	980	93.7	1 406	1 342	95.4	1 469
의료기사 Medical Technicians	임상병리사 Clinic Pathology Technicians	567	185	32.6	1 154	615	53.3	2 682	1 748	65.2	2 184
	방사선사 Radiological Technicians	200	91	45.5	744	257	34.5	1 851	368	19.9	1 680
	물리치료사 Physical Therapists	47	29	61.7	351	131	37.3	950	551	58.0	1 004
	작업치료사 Occupational Therapists	5	5	100.0	10	10	100.0	18
	치과기공사 Dental Technicians	215	109	50.6	543	178	32.8	1 239	858	69.2	1 285
	치과위생사 Dental Hygienics Technicians	21	18	85.7	336	246	73.2	772	646	83.7	1 025
안경사 Opticians		-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 774
의무기록사 Medical Records Officers		-	-	-	-	-	-	703	396	56.3	807
1급 응급구조사 1st Grade Emergency Medical Technicians		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2급 응급구조사 2nd Grade Emergency Medical Technicians		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2급 위생사 2nd Grade Sanitary Technicians		-	-	-	-	-	-	1 110	607	54.7	1 757
2급 위생시험사 2nd Grade Sanitary Laboratory Technicians		-	-	-	-	-	-	6	1	16.7	6
영양사 Dietitian		-	-	-	-	-	-	4 251	3 132	73.7	5 412

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

주 : 의료법시행령 제7조의 규정에 의한 『외국의 면허소지자에 대한 시험』 실시현황은 포함되지 않음.

試驗 實施 現況 : 1975~2000

and Qualification Examination for Specialists : 1975~2000

Unit : persons, %

1990		1995			1998			1999			2000		
합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate
2 798	90.0	2 971	2 807	94.5	3 177	2 842	89.5	2 961	2 772	93.6	3 262	2 796	85.7
996	95.0	1 040	751	72.2	1 142	751	65.8	1 071	753	70.3	1 055	844	80.0
379	70.8	573	557	97.2	654	648	99.1	816	793	97.2	714	686	96.1
6 373	96.3	6 647	6 096	91.7	8 440	7 166	84.9	11 519	10 232	88.8	11 973	10 546	88.1
234	97.9	93	89	95.6	73	72	98.6	74	73	98.6	77	77	100.0
1 380	93.9	1 465	1 267	86.4	1 512	1 238	81.9	1 896	1 424	75.1	1 503	1 239	82.4
1 262	57.8	2 074	1 425	68.7	2 200	1 631	74.1	2 259	1 353	59.9	2 214	1 336	60.3
701	41.7	1 252	521	41.6	1 654	1 184	71.6	1 718	1 041	60.6	1 740	1 064	61.1
588	58.6	1 032	814	78.8	1 414	1 071	75.7	1 674	1 360	81.2	1 919	1 676	87.3
18	100.0	25	23	92.0	27	25	92.6	22	20	90.9	83	65	78.3
772	60.1	1 283	719	56.0	875	673	76.9	1 214	981	80.8	1 240	1 075	86.7
798	77.9	1 102	1 001	90.8	1 568	1 413	90.1	2 224	1 535	69.0	2 644	2 227	84.2
9 065	77.0	1 798	851	47.3	1 791	1 224	68.3	1 740	1 085	62.4	1 810	1 141	63.0
315	39.0	1 105	411	37.1	1 157	670	57.9	1 180	588	49.8	938	514	54.8
-	-	712	347	48.7	1 082	771	71.3	3 113	757	24.3	761	708	93.0
-	-	366	363	99.1	634	531	83.8	475	417	87.8	570	549	96.3
671	38.2	2 378	1 134	47.6	3 109	1 755	56.4	5 074	1 345	26.5	4 709	2 383	50.6
2	33.3	9	-	0.0	1	-	0.0	4	1	25.0	-	-	-
3 857	71.3	6 877	4 006	58.2	7 345	4 782	65.1	7 874	3 788	48.1	7 466	2 942	39.4

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.
 Note : The results of the examination for those who have foreign licences, according to the article 7 of the Medical Enforcement Regulation, were not included.

〈表 4-2-8〉 專門醫

Table 4-2-8. Results of the Qualification

단위 : 명, %

	1975			1980			1985			응시자 No. of Applicants
	응시자 No. of Applicants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Applicants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Applicants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	
내과 General Internal Medicine	72	33	45.8	117	113	96.6	213	184	86.4	291
일반외과 General Surgery	132	107	81.1	95	88	92.6	123	103	83.7	140
정형외과 Orthopedics Surgery	70	42	60.0	63	55	87.3	98	97	99.0	126
신경외과 Neurosurgery	24	16	66.7	29	29	100.0	44	44	100.0	61
흉부외과 Chest Surgery	6	6	100.0	10	10	100.0	17	17	100.0	37
성형외과 Plastic Surgery	23	23	100.0	14	14	100.0	24	24	100.0	40
마취과 Anesthetist	12	11	91.7	37	37	100.0	37	34	91.9	74
산부인과 Obstetrics & Gynecology	80	73	91.2	78	76	97.4	134	132	98.5	155
소아과 Pediatrics	49	39	79.6	71	70	98.6	115	110	95.7	146
안과 Ophthalmology	13	11	84.6	22	22	100.0	36	34	94.4	74
이비인후과 E. N. T	28	25	89.3	45	44	97.8	53	45	84.9	93
피부과 Dermatology	11	11	100.0	18	17	94.4	27	27	100.0	44
비뇨기과 Urology(Clinic)	18	13	72.2	29	29	100.0	44	37	84.1	51
해부병리과 Pathology(Anatomy)	7	5	71.4	10	10	100.0	23	22	95.7	26
임상병리과 Pathology(Clinic)	6	5	83.3	9	9	100.0	19	18	94.7	27
결핵과 Tuberculosis	10	7	70.0	3	3	100.0	3	3	100.0	4
재활의학과 Rehabilitation Medicine	-	-	-	-	-	-	6	6	100.0	18
예방의학과 Preventive Medicine	35	23	65.7	2	2	100.0	8	8	100.0	12
진단방사선과 Diagnostic Radiology	-	-	-	-	-	-	61	58	95.1	81
치료방사선과 Therapeutic Radiology	16	16	100.0	23	20	87.0	36	18	50.0	17
신경과 Neurology	29	24	82.7	31	26	83.9	43	34	79.1	19
정신과 Psychiatry	-	-	-	-	-	-	44	39	88.6	69
가정의학과 Family Medicine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
산업의학과 Occupational Medicine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
핵의학과 Nuclear Medicine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
응급의학과 Emergency Medicine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

資格試驗：1975~2000

Examination for Specialists : 1975~2000

Unit : persons, %

1990		1995			1998			1999			2000		
합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate	응시자 No. of Appli- cants	합격자 Persons Who Passed	합격률 Passing Rate
252	86.6	459	418	91.1	570	525	92.1	619	586	94.7	648	621	95.8
100	71.4	204	204	100.0	256	229	89.4	184	171	92.9	201	180	89.6
126	100.0	190	180	94.7	227	223	98.2	229	199	86.9	288	229	79.5
48	78.7	87	47	54.0	96	91	94.8	89	89	100.0	97	97	100.0
37	100.0	51	49	96.0	46	42	91.3	31	30	96.8	51	49	96.1
38	95.0	65	65	100.0	91	85	93.4	90	78	86.7	101	95	94.1
72	97.3	149	146	98.0	207	198	95.7	146	128	94.5	150	142	94.7
154	99.4	245	220	90.0	247	227	91.9	262	253	96.6	274	270	98.5
141	96.6	197	167	84.8	214	196	91.6	214	177	82.7	226	218	96.5
65	87.8	116	100	86.2	125	104	83.2	141	128	90.8	138	125	90.6
89	95.7	119	110	92.4	166	131	78.9	191	160	83.8	190	166	87.4
44	100.0	57	57	100.0	75	71	94.7	82	72	87.8	90	83	92.2
50	98.0	131	117	89.3	103	88	85.4	109	96	88.1	113	98	86.7
26	100.0	35	35	100.0	38	35	92.1	33	33	100.0	27	26	96.3
27	100.0	28	25	89.3	40	37	92.5	38	37	97.4	34	34	100.0
4	100.0	5	4	80.0	5	5	100.0	2	2	100.0	3	3	100.0
18	100.0	46	45	97.8	62	60	96.8	76	73	96.1	84	82	97.6
11	91.7	21	20	95.2	24	22	91.7	18	18	100.0	18	18	100.0
59	72.8	133	112	84.2	216	157	72.7	230	214	93.0	210	191	91.0
16	94.1	14	12	85.7	10	10	100.0	5	5	100.0	6	6	100.0
18	94.7	35	32	91.4	68	60	88.2	74	70	94.6	81	75	92.6
67	97.1	100	94	94.0	173	171	98.8	127	115	90.6	141	130	62.2
51	98.1	168	163	97.0	273	254	93.0	239	232	97.1	190	181	95.3
-	-	-	-	-	80	70	87.5	62	55	88.7	16	12	75.0
-	-	-	-	-	13	10	76.9	21	17	81.0	12	8	66.7
-	-	-	-	-	40	25	62.5	65	62	95.4	35	34	97.1

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

〈表 4-2-9〉 病醫院人力現況 : 1981~2000

Table 4-2-9. Number of Hospital & Clinic Personnel : 1981~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	계 Total	상근의사 Full-time Physicians	비상근의사 Part-time Physicians	치과 의사 Dentists	한 의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간호조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical Technicians	의무기록사 Medical Records Officers	약사 Pharmacists
1981	60 381	14 286	1 095	2 624	2 465	676	12 034	22 253	3 967	-	981
1982	67 589	15 916	1 013	2 920	2 574	737	13 162	25 670	4 500	-	1 097
1983	75 445	16 416	1 175	3 154	2 657	1 514	14 379	29 255	5 612	-	1 283
1984	83 309	17 872	1 147	3 471	2 779	1 274	16 682	32 028	6 681	-	1 375
1985	90 777	19 796	792	3 826	2 919	1 382	18 185	34 701	7 653	-	1 523
1986	97 255	20 765	1 359	4 161	3 114	1 371	19 602	36 395	8 964	-	1 524
1987	105 473	22 453	960	4 585	3 412	1 550	21 489	39 013	10 363	-	1 648
1988	116 060	24 650	1 022	4 992	3 834	1 571	24 265	40 798	12 743	450	1 735
1989	124 694	26 005	1 279	5 495	4 305	1 492	28 103	40 890	14 723	592	1 810
1990	136 405	28 434	934	6 384	4 607	1 440	32 097	42 618	17 265	667	1 959
1991	147 674	30 565	1 234	7 126	4 889	1 476	34 899	45 346	19 324	776	2 039
1992	158 347	33 110	1 700	7 774	5 342	1 388	37 819	47 173	21 041	834	2 166
1993	170 154	35 697	1 803	8 570	5 834	1 385	40 497	51 009	22 230	940	2 189
1994	184 575	37 996	1 453	9 239	6 183	1 495	43 942	56 001	24 697	1 136	2 433
1995	197 562	40 025	1 828	10 176	6 652	1 334	46 379	60 333	26 867	1 260	2 708
1996	207 608	43 666	658	10 772	7 057	1 308	49 196	62 219	28 446	1 434	2 852
1997	218 898	46 426	895	11 464	7 364	1 325	51 451	64 850	30 565	1 549	3 009
1998	224 885	47 387	1 507	12 070	7 692	1 270	53 954	65 158	31 226	1 490	3 131
1999	240 516	50 424	612	13 199	7 983	1 428	59 104	68 119	34 899	1 628	3 120
2000	245 504	49 220	627	13 593	8 866	1 080	59 791	72 064	36 315	1 636	2 312

자료 : 보건복지부,
『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

〈表 4-2-10〉 人口 10萬名當 病醫院人力現況 : 1981~2000

Table 4-2-10. Number of Hospital & Clinic Personnel per 100,000 of the Population : 1981~2000

단위 : 인구 10만명당

Unit : per 100,000 of the population

연도 Year	계 Total	상근 의사 Full-time Physicians	비상근 의사 Part-time Physicians	치과 의사 Dentists	한 의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간호조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical Technicians	의무기록사 Medical Records Officers	약사 Pharmacists
1981	155.93	36.89	2.83	6.78	6.37	1.75	31.08	57.47	10.24	-	2.53
1982	171.87	40.47	2.58	7.43	6.55	1.87	33.47	65.27	11.44	-	2.79
1983	189.04	41.13	2.94	7.90	6.66	3.79	36.03	73.30	14.06	-	3.21
1984	206.18	44.23	2.84	8.59	6.88	3.15	41.29	79.27	16.53	-	3.40
1985	222.46	48.51	1.94	9.38	7.15	3.39	44.56	85.04	18.75	-	3.73
1986	235.98	50.38	3.30	10.10	7.56	3.33	47.56	88.31	21.75	-	3.70
1987	253.41	53.95	2.31	11.02	8.20	3.72	51.63	93.73	24.90	-	3.96
1988	276.13	58.65	2.43	11.88	9.12	3.74	57.73	97.07	30.32	1.07	4.13
1989	293.75	61.26	3.01	12.94	10.14	3.51	66.20	96.33	34.68	1.39	4.26
1990	318.19	66.33	2.18	14.89	10.75	3.36	74.87	99.41	40.27	1.56	4.57
1991	341.08	70.60	2.85	16.46	11.29	3.41	80.61	104.74	44.63	1.79	4.71
1992	361.95	75.68	3.89	17.77	12.21	3.17	86.45	107.83	48.10	1.91	4.95
1993	385.01	80.77	4.08	19.39	13.20	3.13	91.63	115.42	50.30	2.13	4.95
1994	413.46	85.11	3.25	20.70	13.85	3.35	98.43	125.45	55.32	2.54	5.45
1995	438.12	88.76	4.05	22.57	14.75	2.96	102.85	133.80	59.58	2.79	6.01
1996	456.03	95.92	1.45	23.66	15.50	2.87	108.06	136.67	62.48	3.15	6.26
1997	476.35	101.03	1.95	24.95	16.02	2.88	111.96	141.12	66.51	3.37	6.55
1998	485.85	102.38	3.26	26.08	16.62	2.74	116.57	140.77	67.46	3.22	6.76
1999	515.94	108.17	1.31	28.31	17.12	3.06	126.79	146.13	74.86	3.49	6.69
2000	522.26	104.71	1.33	28.92	18.86	2.30	127.19	153.30	77.25	3.48	4.92

자료원 : 보건복지부,
『보건복지통계연보』, 각연도.

Source of Data : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

〈表 4-2-11〉 病醫院 人力現況
Table 4-2-11. Number of Hospital & Clinic Personnel

단위 : 명

	계 Total	의 사 Physicians		치 과 의 사 Dentists
		상 근 의 사 Full-time	비 상 근 의 사 Part-time	
총 계 Total	245 504	49 220	627	13 593
종 합 병 원 General Hospital	87 056	23 300	342	1 310
병 원 Hospital	32 670	3 915	285	855
일 반 병 원 Hospital	25 316	3 515	271	18
치 과 병 원 Dental Hospital	1 584	2	2	829
한 방 병 원 Oriental Medical Hospital	3 117	12	2	0
정 신 병 원 Mental Hospital	2 408	354	10	7
결 핵 병 원 T.B. Hospital	130	20	0	0
한 센 병 원 Leprosy Hospital	115	12	0	1
의 원 Clinic	125 778	22 005	0	11 428
일 반 의 원 General Clinic	79 836	21 786	0	0
치 과 의 원 Dental Clinic	30 464	0	0	11 405
한 의 원 Oriental Medical Clinic	14 226	0	0	0
부 속 의 원 Dispensary	1 137	219	0	23
조 산 원 Midwifery Clinic	115	0	0	0

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : 현행 의료법(제3조)상 보건소는 의료기관이 아니므로 보건기관(보건소)의 종사자는 포함되지 않은 현황임.

- 病醫院 種別 : 2000
by Type of Hospital & Clinic Facility : 2000

Unit : persons

한 의 사 Oriental Medical Doctors	조 산 사 Midwives	간 호 사 Nurses	간호조무사 Nursing Aides	의 료 기 사 Medical Technicians	의무기록사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
8 866	1 080	59 791	72 064	36 315	1 636	2 312
9	593	40 424	8 247	10 388	849	1 594
1 121	240	12 093	7 904	4 814	787	656
6	240	9 715	6 460	3 908	663	520
0	0	31	142	545	18	15
1 115	0	1 049	594	217	74	54
0	0	1 174	637	130	32	64
0	0	96	4	8	0	2
0	0	28	67	6	0	1
7 736	247	7 274	55 913	21 113	0	62
0	137	6 003	38 440	13 433	0	37
0	0	548	11 213	7 281	0	17
7 734	0	375	6 009	106	0	2
2	7	348	239	293	0	6
0	103	0	12	0	0	0

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, 2001.

Note : According to the Medical Law, Health Centers are not classified as medical institutions, therefore the employees of health care facilities(Health Center) are not included.

〈表 4-2-12〉 人口 10萬名當 病醫院 人力現況

Table 4-2-12. Number of Hospital & Clinic Personnel per 100,000 of the

단위 : 인구 10만명당

	계 Total	의 사 Physicians		치 과 의 사 Dentists
		상 근 의 사 Full-time	비 상 근 의 사 Part-time	
총 계 Total	522.26	104.71	1.33	28.92
총 합 병 원 General Hospital	185.19	49.57	0.73	2.79
병 원 Hospital	64.50	8.33	0.61	1.82
일 반 병 원 Hospital	53.85	7.48	0.58	0.04
치 과 병 원 Dental Hospital	3.37	0.00	0.00	1.76
한 방 병 원 Oriental Medical Hospital	6.63	0.03	0.00	-
정 신 병 원 Mental Hospital	5.12	0.75	0.02	0.01
결 핵 병 원 T.B. Hospital	0.28	0.04	-	-
한 센 병 원 Leprosy Hospital	0.24	0.03	-	0.00
의 원 General Clinic	267.57	46.81	-	24.31
일 반 의 원 Clinic	169.83	46.35	-	-
치 과 의 원 Dental Clinic	64.81	-	-	24.26
한 의 원 Oriental Medical Clinic	30.26	-	-	-
부 속 의 원 Dispensary	2.42	0.47	-	0.05
조 산 원 Midwifery Clinic	0.24	-	-	-

자료원 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.*

주 : 현행 의료법(제3조)상 보건소는 의료기관이 아니므로 보건기관(보건소)의 종사자는 포함되지 않은 현황임.

- 病醫院 種別 : 2000

Population by Type of Hospital & Clinic Facility : 2000

Unit : Per 100,000 of the population

한 의 사 Oriental Medical Doctors	조 산 사 Midwives	간 호 사 Nurses	간호조무사 Nursing Aides	의 료 기 사 Medical Technicians	의무기록사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
18.86	2.30	127.19	153.30	77.25	3.48	4.92
0.02	1.26	85.99	17.54	22.10	1.81	3.39
2.38	0.51	25.73	16.81	10.24	1.67	1.40
0.01	0.51	20.67	13.74	8.31	1.41	1.11
-	-	0.07	0.30	1.16	0.04	0.03
2.37	-	2.23	1.26	0.46	0.16	0.11
-	-	2.50	1.36	0.28	0.07	0.14
-	-	0.20	0.01	0.02	-	0.00
-	-	0.06	0.14	0.01	-	0.00
16.46	0.53	15.47	118.94	44.91	-	0.13
-	0.29	12.77	81.77	28.58	-	0.08
-	-	1.17	23.85	15.49	-	0.04
16.45	-	0.80	12.78	0.23	-	0.00
0.00	0.01	0.74	0.51	0.62	-	0.01
-	0.22	-	0.03	-	-	-

Source of Data : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, 2001.

Note : According to the Medical Law, Health Centers are not classified into Medical Institutions, therefore the employees of Health Care Facilities(Health Center) are not included.

〈表 4-2-13〉 保健所 人力現況

Table 4-2-13. Number of Personnel

단위 : 명

	계 Total	의사 Physicians					치과의사 Dentists		한 의사 Oriental Medical Doctors
		소계 Sub- total	의무직 Medical officer		전문직 Temporary medical officer	공중 보건의 Public health doctor	일반 Dental Officer	공중 보건의 Public health dentist	
			소장 Director	소장의 Senior medical officer					
1997	11 599	656	112	146	115	283	62	131	17
1998	11 522	771	132	123	193	323	56	130	41
1999	10 892	750	120	126	150	354	49	157	106
2000	10 929	762	122	124	168	348	47	150	130
서울 Seoul	2 033	144	25	21	96	-	24	-	9
부산 Pusan	599	44	12	22	9	1	4	1	2
대구 Taegu	363	27	8	18	0	1	1	2	1
인천 Incheon	319	20	3	4	8	5	2	4	4
광주 Kwangju	275	15	5	7	3	-	4	-	4
대전 Taejon	250	12	4	6	2	-	1	-	1
울산 Ulsan	144	10	5	1	4	-	-	-	-
경기 Kyonggi	1 449	91	21	14	22	34	6	16	25
강원 Kangwon	714	45	2	6	-	37	-	18	14
충북 Chungbuk	428	24	2	1	2	19	-	10	7
충남 Chungnam	751	50	2	2	6	40	-	20	9
전북 Chonbuk	707	59	6	9	3	41	1	17	11
전남 Chonnam	851	64	5	-	4	55	2	16	10
경북 Kyongbuk	1 026	82	11	4	3	64	0	24	15
경남 Kyongnam	860	67	10	9	2	46	1	20	15
제주 Cheju	160	8	1	-	2	5	1	2	3

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

- 市道別 : 1997~2000
in Health Centers : 1997~2000

Unit : persons

약사 Pharmacists	간호사 Nurses	영양사 Dietitians	의료기사 Medical Technician				간호 조무사 Nurse Aides	행정직 Public Administ- rators	보건직 Public Health Workers	기능직등 Others
			방사선사 Radiological Technician	임상 병리사 Clinical Pathologist	치과 위생사 Dental Hygienist	물리 치료사 Physical therapist				
			232	2 930	63	455				
231	3 005	50	448	747	470	223	1 149	724	1 464	2 013
226	2 748	69	457	744	492	220	1 276	770	1 223	1 605
187	2 766	57	444	712	490	241	1 235	797	1 323	1 588
101	602	0	87	136	3	26	1	303	247	350
13	166	2	31	45	7	12	9	64	93	106
8	100	2	16	24	8	6	5	20	94	49
7	74	4	17	15	6	6	3	17	88	52
6	91	2	9	16	9	13	40	18	14	34
5	75	1	9	13	6	9	23	17	28	50
1	49	2	11	14	11	4	11	10	5	16
30	351	15	57	111	56	42	159	74	169	247
5	167	4	30	40	40	13	137	36	91	74
0	55	2	15	22	29	13	74	18	88	71
0	163	3	23	38	64	18	102	38	127	96
1	142	2	27	52	68	11	136	31	36	116
3	191	8	31	62	47	25	202	45	46	99
7	264	5	35	63	81	20	165	51	103	111
0	236	3	41	51	51	20	157	42	66	90
0	40	2	5	10	4	3	11	13	28	30

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, each year.

〈表 4-2-14〉 保健支所 및 保健診療所

Table 4-2-14. Personnel in Sub Health Centers

단위 : 명

	계 Total	의사 Physicians					치과의사 Dentists		한의사 Oriental Medical Doctors
		소계 Sub- total	의무직 Medical officer		전문직 Temporary medical officer	공중 보건의 Public health doctor	일반 Dental Officer	공중 보건의 Public health dentist	
			소장 Director	소장의 Senior medical officer					
1997	6 436	1 304	-	11	2	1 291	-	661	-
1998	6 162	1 284	3	4	5	1 272	2	617	2
1999	5 681	1 306	4	3	6	1 293	1	652	1
2000	5 478	1 287	17	4	4	1 262	1	619	3
서울 Seoul	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 Pusan	81	17	11	3	3	-	-	2	-
대구 Taegu	40	8	-	-	-	8	-	2	-
인천 Incheon	90	27	-	-	-	27	-	15	-
광주 Kwangju	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전 Taejon	16	6	1	-	-	5	-	-	-
울산 Ulsan	54	12	-	-	-	12	-	6	-
경기 Kyonggi	500	125	4	-	-	121	-	64	-
강원 Kangwon	423	92	-	-	-	92	-	55	-
충북 Chungbuk	433	97	-	-	-	97	-	43	-
충남 Chungnam	670	156	-	-	-	156	-	69	-
전북 Chonbuk	621	144	-	1	-	143	-	63	-
전남 Chonnam	933	209	-	-	1	208	1	118	2
경북 Kyongbuk	903	215	-	-	-	215	-	94	-
경남 Kyongnam	635	166	1	-	-	165	-	79	-
제주 Cheju	79	13	-	-	-	13	-	9	1

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : () 는 보건진료소 인력임.

人力現況 - 市道別 : 1997~2000

Primary Health Care Posts by city/province : 1997~2000

Unit : persons

약사 Pharmacists	간호사 Nurses	영양사 Dietitians	의료기사 Medical Technician				간호 조무사 Nurse Aides	행정직 Public Administ- -ators	보건직 Public Health Workers	기능직등 Others
			방사선사 Radiological Technician	임상 병리사 Clinical Pathologist	치과 위생사 Dental Hygienist	물리 치료사 Physical therapist				
3	472 (2 034)	-	11	15	835	8	2 976	8	78	65
4	452 (1 995)	3	20	24	795	27	2 714	14	132	72
2	445 (1 867)	2	16	30	721	48	2 364	6	43	44
3	422 (1 839)	1	37	36	693	53	2 171	14	86	51
-	(-)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	17 (6)	-	3	4	1	-	2	7	13	13
-	10 (9)	-	-	-	2	-	18	-	-	-
-	6 (25)	-	-	-	5	-	11	-	23	3
-	(11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3 (8)	-	-	-	-	1	5	-	-	-
-	3 (12)	-	11	-	8	1	11	-	2	-
1	45 (160)	-	2	6	68	-	177	2	5	5
-	51 (131)	-	4	3	58	1	145	2	7	5
-	11 (154)	-	2	1	56	15	186	-	14	8
-	44 (225)	-	1	1	84	5	308	-	2	-
-	32 (234)	-	1	3	69	11	291	-	4	3
-	98 (321)	-	5	9	129	10	351	1	-	-
-	63 (296)	-	1	2	122	5	386	-	15	-
-	28 (202)	1	4	5	85	2	257	2	1	5
-	11 (45)	-	3	2	6	2	23	-	-	9

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.
 Note : () is personnel in primary health care posts.

〈表 4-2-15〉 醫療人力¹⁾數 : 1984~2000
 Table 4-2-15. Number of Medical Personnel : 1984~2000

단위 : 명

Unit : persons

연 도 Year	의사 및 한의사 Physician and Oriental Medical Doctor		치과 의사 Dentist	
	의사 Physicians	한의사 Oriental Medical Doctor		
1984	23 043	20 264	2 779	3 870
1985	24 830	21 911	2 919	4 301
1986	26 587	23 473	3 114	4 792
1987	28 310	24 898	3 412	5 504
1988	31 303	27 469	3 834	6 185
1989	33 791	29 486	4 305	6 885
1990	36 233	31 626	4 607	7 751
1991	38 907	34 018	4 889	8 223
1992	42 394	37 052	5 342	8 962
1993	45 477	39 643	5 834	9 693
1994	47 740	41 557	6 183	10 343
1995	50 635	43 983	6 652	11 082
1996	53 372	46 315	7 057	11 535
1997	56 662	49 281	7 381	12 318
1998	58 684	50 949	7 735	12 875
1999	61 182	53 092	8 090	14 058
2000	60 895	51 896	8 999	14 410

자료원 : 보건복지부,
 『보건복지통계연보』, 각연도.
 주 : 1) 보건기관 포함.

Source of Data : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.
 Note : 1) Including Health Facilities.

〈表 4-2-16〉 醫療人力¹⁾ 1人當 人口數 : 1984~2000

Table 4-2-16. Persons per Medical Personnel¹⁾ : 1984~2000

단위 : 명

Unit : persons

연 도 Year	의사 및 한의사 1인당 인구 Persons per Physician and Oriental Medical Doctor			치과 의사 1인당 인구 Persons per Dentist
	의사 Physicians	한의사 Oriental Medical Doctor		
1984	1 754	1 994	14 540	10 441
1985	1 643	1 862	13 979	9 488
1986	1 550	1 756	13 235	8 601
1987	1 470	1 672	12 199	7 562
1988	1 343	1 530	10 963	6 796
1989	1 256	1 440	9 860	6 165
1990	1 183	1 356	9 305	5 531
1991	1 113	1 273	8 856	5 265
1992	1 032	1 181	8 189	4 881
1993	972	1 115	7 575	4 559
1994	935	1 074	7 220	4 316
1995	891	1 025	6 779	4 069
1996	853	983	6 454	3 948
1997	812	933	6 231	3 734
1998	791	911	6 003	3 606
1999	766	883	5 792	3 333
2000	776	911	5 253	3 281

자료원 : 보건복지부,
『보건복지통계연보』, 각연도.
주 : 1) 보건기관 포함.

Source of Data : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.
Note : 1) Including Health Facilities.

〈表 4-3-1〉 病院 患者
Table 4-3-1. Activities of

	입원환자(명) Inpatients(person)		1일평균재원환자수(명) Daily Average No. of in patients(person)
	실인원 No. of Inpatients	연인원 No. of Bed-days	
1975	311 439	4 708 660	12 900
1980	737 910	8 446 024	23 139
1985	1 355 190	16 358 225	44 817
1990	2 225 825	29 386 939	80 512
1995	2 819 101	36 050 335	98 768
1999	3 412 426	41 594 326	113 957
2000	3 816 001	51 650 237	141 507
일 반	3 704 353	39 896 002	109 304
전 염	6 661	35 018	96
결 핵	10 634	616 545	1 689
정 신	94 353	11 102 672	30 418
국 립	31 124	1 734 834	4 752
일 반	21 267	379 257	1 039
전 염	31	31	-
결 핵	1 988	226 242	619
정 신	7 838	1 129 304	3 093
공 립	257 363	3 771 953	10 334
일 반	243 749	2 210 793	6 056
전 염	809	3 964	10
결 핵	1 499	88 950	243
정 신	11 306	1 468 246	4 022
법 인	2 634 484	35 831 974	98 169
일 반	2 568 116	29 181 644	79 949
전 염	3 899	23 719	64
결 핵	6 193	294 793	807
정 신	56 276	6 331 818	17 347
개 인	893 030	10 311 476	28 250
일 반	871 221	8 124 308	22 258
전 염	1 922	7 304	20
결 핵	954	6 560	17
정 신	18 933	2 173 304	5 954

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : 1) 병원(종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 결핵병원, 나병원, 정신병원)에 대한 현황임

2) 평균입원일수 = $\frac{\text{입원환자 연인원}}{\text{입원환자 실인원}}$

取扱現況¹⁾ : 1975~2000

Hospitals¹⁾ : 1975~2000

평균입원일수(일) ²⁾ Average Length of Stay(day)	외래환자(명) Out-patient(person)		
	연인원 No. of Out-patients Visits	1일평균 Average/Day	
15	9 059 602	24 834	1975
11	21 850 279	59 864	1980
12	43 829 683	120 081	1985
13	61 773 815	169 243	1990
13	79 486 660	217 771	1995
12	91 783 781	251 462	1999
14	108 205 153	296 452	2000
11	102 806 208	281 661	General
5	29 149	80	Communicable Disease
58	200 909	550	T.B.
118	5 168 887	14 161	Mental
56	828 006	2 268	National
18	605 409	1 658	General
1	-	-	Communicable Disease
114	19 465	53	T.B.
144	203 132	556	Mental
15	8 135 263	22 288	Public
9	7 404 238	20 285	General
5	1 335	3	Communicable Disease
59	108 074	296	T.B.
130	621 616	1 703	Mental
14	71 085 591	194 755	Corporation
11	68 621 513	188 004	General
6	24 973	68	Communicable Disease
48	65 415	179	T.B.
113	2 373 690	6 503	Mental
12	28 156 293	77 140	Private
9	26 175 048	71 712	General
4	2 841	7	Communicable Disease
7	7 955	21	T.B.
115	1 970 449	5 398	Mental

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health and Welfare Statistics*, 2001.

Notes : 1) Status of Hospital covers statistics from General Hosp., Hospital, Dental Hosp., Oriental Medical Hosp., T.B. Hosp., Leprosy Hosp., and Mental Hosp.

2) Average Length of Stay = $\frac{\text{No. of Bed-days}}{\text{No. of In-patients}}$

〈表 4-3-2〉 1日 平均 在院患者數 및 平均入院日數¹⁾ : 1970~2000
 Table 4-3-2. Daily Average No. of Inpatients and Average Length of Stay¹⁾ : 1970~2000

연 도 Year	입원환자(명) Inpatients(persons)		1일 평균재원환자수 (명) Daily Average No. of Inpatients (persons)	평균입원일수 (일) Average Length of Stay(days)
	실 인 원 No. of Inpatients	연 인 원 Total No. of Bed-Days		
1970	247 027	3 525 396	9 659	14
1975	311 439	4 708 660	12 900	15
1976	367 913	4 628 047	12 680	13
1977	468 016	5 498 206	15 063	12
1978	565 607	6 556 500	17 962	12
1979	549 156	7 591 187	20 797	14
1980	737 910	8 446 024	23 139	11
1981	773 498	8 843 300	24 230	11
1982	911 252	10 055 994	27 551	11
1983	1 116 279	13 033 717	35 709	12
1984	1 253 900	14 280 478	39 125	11
1985	1 355 190	16 358 225	44 817	12
1986	1 426 126	17 517 506	47 993	12
1987	1 768 456	21 209 502	58 108	12
1988	1 790 671	23 415 485	64 152	13
1989	1 953 548	27 005 908	73 989	14
1990	2 225 825	29 386 939	80 512	13
1991	2 404 910	30 832 752	84 449	13
1992	2 524 119	32 482 458	88 993	13
1993	2 733 295	34 577 603	94 733	13
1994	2 919 229	37 993 209	104 091	13
1995	2 819 101	36 050 335	98 768	13
1996	3 109 183	40 856 404	111 935	13
1997	3 378 064	43 578 091	119 392	13
1998	3 366 182	43 164 762	118 259	13
1999	3 412 426	41 594 326	113 957	12
2000	3 816 001	51 650 237	141 507	14

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health & Welfare,
Year book of Health & Welfare Statistics, each year.

주 : 1) 병원(종합병원, 병원, 치과병원, 결핵병원,
 나병원, 정신병원)에 대한 현황임.

Note : 1) Status of Hospital covers statistics from
 General Hosp., Hospital, Dental Hosp., Oriental
 Medical Hosp., T.B. Hosp., Leprosy Hosp., and
 Mental Hosp.

〈表 4-3-3〉 病床利用率¹⁾ - 所有別, 病棟別 : 1970~1998
 Table 4-3-3. Bed Utilization Rate¹⁾ by Ownership, and by Ward : 1970~1998

단위 : %

Unit : %

연도 Year	계 Total	소유 Ownership			병동 Ward		
		국립 National	공립 Public	사립 Private, Corporation	일반 General	결핵 Tuberculosis	정신 Mental
1970	58.4	72.7	54.0	55.3	58.8	59.2	86.3
1975	64.5	73.5	52.9	65.2	62.7	47.1	125.0
1976	55.6	66.9	38.4	58.1	55.5	55.3	68.3
1977	59.1	71.9	40.7	60.4	60.6	44.3	79.2
1978	62.2	90.9	40.5	60.0	60.1	80.4	75.9
1979	62.9	70.1	43.5	65.2	64.3	61.9	66.4
1980	60.7	75.6	35.7	61.8	63.2	45.0	66.1
1981	60.2	78.6	40.6	59.8	60.8	48.1	74.8
1982	61.3	78.5	59.1	58.2	61.8	69.4	61.9
1983	60.4	78.0	53.0	57.5	60.0	58.0	60.0
1984	61.6	58.3	54.2	63.2	63.8	67.3	68.4
1985	60.3	66.9	56.0	59.4	61.0	65.4	94.6
1986	60.0	61.1	61.5	59.7	59.9	69.2	99.9
1987	68.1	89.8	71.8	64.0	67.5	66.8	80.1
1988	71.1	78.3	67.9	70.1	72.4	63.1	68.4
1989	78.8	85.2	78.0	77.8	77.8	72.2	89.8
1990	80.6	77.0	90.4	80.4	83.9	66.7	80.6
1991	78.8	72.5	97.9	77.9	79.7	68.1	89.1
1992	77.3	70.2	99.0	76.2	79.2	62.7	81.1
1993	75.1	70.5	82.3	75.0	76.8	64.4	77.9
1994	75.8	67.1	84.5	73.4	77.0	53.3	79.0
1995	65.5	63.7	87.4	64.1	66.3	55.0	67.0
1996	69.6	63.6	77.6	69.5	70.1	56.9	70.6
1997	70.2	66.4	80.5	69.7	69.7	61.5	75.1
1998	65.8	54.9	85.5	65.2	66.9	80.8	59.7

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도. Source : Ministry of Health & Welfare,

Year book of Health & Welfare Statistics, each year.

주 : 1) 병원(종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 결핵병원, 나병원, 정신병원)에 대한 현황임. Note : 1) Status of Hospital covers the statistics from General Hosp., Hospital, Dental Hosp., Oriental Medical Hosp., T.B. Hosp., Leprosy Hosp., and Mental Hosp.

〈表 4-3-4〉 診療者數 및 治療日數 - 調査直前 2週間 : 1989~1999

Table 4-3-4. No. of Visitors to Medical Doctors & Days of Medical Treatment
During the Previous 2 Weeks : 1989~1999

단위 : 명, 일

Unit : persons, day

	진료자수(천명당)				환자의 1인당 치료일수			
	No. of Visitors to M.D.(per 1,000 persons)				No. of Days of Medical Treatment per Patient			
	1989	1992	1995	1999	1989	1992	1995	1999
전 국 Whole Country	80.9	97.1	98.5	135.0	4.5	4.7	4.7	4.8
시 부 Urban	84.9	101.2	98.1	127.5	4.6	4.8	4.7	4.8
군 부 Rural	70.6	84.5	99.8	165.7	4.2	4.6	4.6	5.0
성 Sex								
남 Male	76.9	89.4	88.4	118.4	4.6	4.8	4.8	5.0
여 Female	84.6	104.7	108.4	151.3	4.5	4.6	4.6	4.7
연령 Age								
0~ 4	273.1	317.7	279.6	360.2	3.8	4.2	3.9	4.1
5~ 9	88.7	121.3	125.0	182.7	3.3	3.6	3.5	3.8
10~14	43.1	50.1	51.4	84.1	3.3	4.0	3.5	3.9
15~19	29.5	35.3	37.1	47.7	4.5	4.3	4.2	4.2
20~24	42.7	39.4	42.9	62.8	4.7	4.9	4.7	4.2
25~29	51.6	54.1	53.4	63.6	4.4	4.5	3.8	4.4
30~34	67.5	68.7	66.7	72.7	5.0	4.5	4.2	4.4
35~39	67.0	76.6	76.6	79.1	5.2	5.0	4.8	4.6
40~44	72.4	90.1	79.3	94.3	5.3	5.3	4.9	5.0
45~49	72.9	102.3	89.8	116.1	5.5	5.1	5.5	5.4
50~54	93.0	109.7	108.9	142.1	5.3	5.5	5.8	5.6
55~59	103.5	125.6	127.4	176.8	5.6	5.3	5.7	5.3
60~64	107.1	144.2	155.5	223.3	5.3	5.6	5.8	5.7
65 +	107.5	140.8	171.6	281.6	5.0	5.8	6.2	6.2

자료 : 통계청, 『사회통계조사』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
Social Indicators in Korea, each year.

〈表 4-3-5〉 入院·外來患者數 및 構成比 - 醫療機關 種別 : 1999

Table 4-3-5. Number and Composition of Inpatients and Outpatients
by Type of Medical Facility : 1999

	환 자 수(명) No. of Patients(persons)			입원·외래 구성비(%) Composition of Inpatients and Outpatients			의료기관종별 구성비(%) Composition by Medical Facility Type		
	계 Total	입 원 Inpatients	외 래 Outpatients	계 Total	입 원 Inpatients	외 래 Outpatients	계 Total	입 원 Inpatients	외 래 Outpatients
총 계 Total	1 907 269	198 147	1 709 122	100.0	10.4	89.6	100.0	100.0	100.0
종합병원 General Hospital	288 213	92 785	195 428	100.0	32.2	67.8	15.1	46.8	11.4
병원 ¹⁾ Hospital	133 119	65 970	67 149	100.0	49.6	50.4	7.0	33.3	3.9
치과병원 Dental Hospital	4 315	66	4 249	100.0	1.5	98.5	0.2	0.0	0.2
한방병원 Oriental Medical Hospital	15 488	3 668	11 820	100.0	23.7	76.3	0.8	1.9	0.7
보건의료원 Health Center and Country Hospital	2 057	157	1 900	100.0	7.6	92.4	0.1	0.1	0.1
보건소 Health Center	24 785	-	24 785	100.0	-	100.0	1.3	-	1.5
의원 Clinic	1 099 680	35 144	1 064 536	100.0	3.2	96.8	57.7	17.7	62.3
치과의원 Dental Clinic	161 847	-	161 847	100.0	-	100.0	8.5	-	9.5
한의원 Oriental Medical Clinic	117 699	351	117 348	100.0	0.3	99.7	6.2	0.2	6.9
보건(지)소 ²⁾ Health(Subcenter) Center	32 036	-	32 036	100.0	-	100.0	1.7	-	1.9
보건진료소 Primary Health Care Post	27 985	-	27 985	100.0	-	100.0	1.5	-	1.6
조산원 Midwifery Clinic	45	6	39	100.0	13.3	86.7	0.0	0.0	0.0

자료 : 보건복지부, 『1999 환자조사보고서』, 2000.

Source : Ministry of Health and Welfare, 1999 Report Patients Survey, 2000.

주 : 1) 결핵, 정신, 나병원 포함.

Notes : 1) Including T.B., Mental, and Leprosy Hospitals.

2) 모자보건센터 포함된 수치임.

2) Including Mother and Child Health Centers.

〈表 4-3-6〉 人口 10萬名當 外來患者 受診率 - 傷病分類別, 性別 : 1999

Table 4-3-6. Number of Outpatients per 100,000 of the Population by Disease and Sex : 1999

단위 : 명

Unit : persons

상 병 분 류 Causes of Disease	계 Sexes	남 Male	여 Female	성비 Sex Ratio
계 Total	3 639.3	3 161.0	4 125.4	0.8
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain Infectious and Parasitic Diseases	99.8	94.3	105.3	0.9
II. 신생물 Neoplasms	31.7	26.6	36.9	0.7
III. 혈액, 조혈기관 질환 및 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of Blood and Blood-Forming Organs and Certain Disorders Involving the Immune Mechanism	5.5	3.2	7.8	0.4
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, Nutritional and Metabolic Diseases	70.4	54.4	86.7	0.6
V. 정신 및 행동장애 Mental and Behavioral Disorders	51.2	41.5	61.0	0.7
VI. 신경계 질환 Diseases of the Nervous System	50.4	42.0	58.9	0.7
VII. 눈 및 눈부속기 질환 Diseases of the Eye and Adnexa	123.7	97.9	149.9	0.7
VIII. 귀 및 유양돌기의 질환 Diseases of the Ear and Mastoid Process	95.5	90.5	100.5	0.9
IX. 순환기계의 질환 Diseases of the Circulatory System	170.7	134.3	207.6	0.6
X. 호흡기계의 질환 Diseases of the Respiratory System	1 156.9	1 092.7	1 222.1	0.9
XI. 소화기계의 질환 Diseases of the Digestive System	599.0	536.7	662.4	0.8
XII. 피부염 및 피하조직의 질환 Diseases of the Skin and Subcutaneous Tissue	165.8	152.5	179.3	0.9
XIII. 근골격계 및 결합조직의 질환 Diseases of the Musculoskeletal System and Connective Tissue	479.3	329.6	631.4	0.5
XIV. 비뇨생식기의 질환 Diseases of the Genitourinary System	148.2	74.2	223.3	0.3
XV. 임신, 분만 및 산욕의 합병증 Pregnancy, Childbirth and the Puerperium	8.5	-	17.2	-
XVI. 주산기에 관련된 일정한 병태 Certain Conditions Originating in the Perinatal Period	2.0	1.9	2.0	1.0
XVII 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital Malformations, Deformation and Chromosomal Abnormalities	3.2	3.3	3.1	1.1
XVIII 달리 분류되지 않는 증상, 징후와 임상견사의 이상 Symptoms, Signs and Abnormal Clinical and Laboratory Findings	51.0	43.4	58.7	0.7
XIX 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, Poisoning and Certain Other Consequences of External Causes	289.2	320.8	257.6	1.2
XX 질병이환 및 사망의 외인 External Causes of Morbidity and Mortality	0.3	0.3	0.4	0.8
XXI 건강상태, 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors Influencing Health Status and Contact with Health Services	37.2	21.4	53.2	0.4

자료 : 보건복지부, 『1999 환자조사보고서』, 2000.

Source : Ministry of Health and Welfare, 1999 Report Patients Survey, 2000.

주 : 인구 10만명당(1일조사).

Note : Per 100,000 population(based on 1 day survey).

〈表 4-3-7〉 人口 10萬名當 外來患者 受診率 - 醫療機關 種別, 居住 市道別 : 1996, 1999
 Table 4-3-7. Number of Outpatients per 100,000 of the Population
 by Type of Medical Facility, and by City and Province : 1996, 1999

시·도 City/ Province	계 Total	종합 병원 General Hospital	병원 Hospital	치과 병원 Dental Hospital	한방 병원 Oriental Medical Hospital	의원 Clinic	치과 의원 Dental Clinic	한방 의원 Oriental Medical Clinic	보건 의료원 Medical Center	보건소 Health Center	보건 지소 Health Sub- center	보건 진료소 Primary Health Care Post	조산원 Mid- wifery Clinic
1996	3 167.4	389.8	132.1	6.7	16.2	1 878.0	322.8	226.4	4.6	70.7	60.3	58.8	0.5
1999	3 639.3	416.1	143.0	9.0	25.2	2 266.8	344.6	249.9	4.0	52.8	68.2	59.6	0.1
서울 Seoul	3 392.1	564.8	105.3	19.7	29.4	1 996.9	371.7	259.4	0.0	44.2	0.4	0.1	0.1
부산 Pusan	3 621.0	429.4	198.4	0.2	25.5	2 262.6	353.4	284.7	0.1	58.6	6.3	1.4	0.6
대구 Taegu	3 564.3	421.4	121.3	7.5	39.5	2 284.3	367.2	270.7	0.2	35.7	6.7	9.8	0.1
인천 Inchon	3 290.4	413.2	93.2	4.7	29.4	2 157.8	274.0	251.7	-	36.9	16.7	12.7	-
광주 Kwangju	3 406.0	336.3	113.4	39.3	41.6	2 214.9	420.5	154.1	0.1	58.6	-	27.2	-
대전 Taejon	4 310.2	318.9	87.4	3.9	26.0	3 104.8	428.3	270.5	-	44.9	13.9	11.6	-
울산 Ulsan	4 478.9	331.7	237.3	4.2	17.1	2 966.5	474.7	379.1	-	32.4	16.3	19.6	-
경기 Kyonggi	3 332.3	370.1	141.9	7.3	19.4	2 157.7	322.1	214.0	1.5	40.3	28.8	29.3	0.0
강원 Kangwon	3 550.7	456.1	95.4	5.1	18.9	1 998.8	320.6	299.0	9.4	117.2	112.6	117.6	-
충북 Chungbuk	3 811.1	318.2	124.5	0.7	23.0	2 454.7	256.5	296.0	0.1	65.1	132.2	140.0	0.3
충남 Chungnam	4 131.4	318.1	123.4	11.6	21.9	2 686.3	308.3	209.6	8.6	81.1	177.8	184.6	-
전북 Chonbuk	4 264.8	342.6	154.4	10.6	27.3	2 685.4	283.4	260.0	18.5	53.0	238.6	191.1	-
전남 Chonnam	4 081.9	397.7	144.6	6.3	26.5	2 298.2	351.1	232.2	18.9	61.1	311.2	234.0	-
경북 Kyongbuk	3 713.5	402.0	159.1	0.5	33.7	2 124.1	323.8	216.4	15.3	69.7	214.6	154.4	-
경남 Kyongnam	3 940.8	284.7	305.3	0.2	7.9	2 426.5	350.7	246.9	9.7	64.9	127.3	116.7	-
제주 Cheju	4 846.4	577.4	47.1	0.2	1.5	3 176.8	415.3	353.9	-	88.2	100.0	85.9	-

자료 : 보건복지부, 『1999 환자조사보고서』, 2000.

Source : Ministry of Health Welfare,
 1999 Report Patients Survey, 2000.

〈表 4-3-8〉 傷病別 退院患者 平均入院日數 : 1999

Table 4-3-8. Average Length of Stay for Discharge Patients : 1999

단위 : 일

Unit : days

상 병 분 류 Causes of Diseases	계 Both Sexes	남 Male	여 Female
계 Total	12.4	14.9	10.1
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain Infectious and Parasitic Diseases	7.8	8.9	6.5
II. 신생물 Neoplasms	13.0	14.0	12.1
III. 혈액, 조혈기관 질환 및 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of Blood and Blood-Forming Organs and Certain Disorders Involving the Immune Mechanism	10.0	10.8	9.4
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, Nutritional and Metabolic Diseases	12.5	13.5	11.6
V. 정신 및 행동장애 Mental and Behavioral Disorders	65.7	72.6	55.6
VI. 신경계 질환 Diseases of the Nervous System	17.7	21.5	13.7
VII. 눈 및 눈부속기 질환 Diseases of the Eye and Adnexa	3.1	3.7	2.7
VIII. 귀 및 유양돌기의 질환 Diseases of the Ear and Mastoid Process	6.5	6.8	6.2
IX. 순환기계의 질환 Diseases of the Circulatory System	13.2	13.2	13.2
X. 호흡기계의 질환 Diseases of the Respiratory System	7.8	8.4	6.8
XI. 소화기계의 질환 Diseases of the Digestive System	8.0	8.4	7.4
XII. 피부염 및 피하조직의 질환 Diseases of the Skin and Subcutaneous Tissue	11.7	13.0	9.8
XIII. 근골격계 및 결합조직의 질환 Diseases of the Musculoskeletal System and Connective Tissue	17.7	19.8	15.7
XIV. 비뇨생식기의 질환 Diseases of the Genitourinary System	7.5	8.3	7.0
XV. 임신, 분만 및 산욕의 합병증 Pregnancy, Childbirth and the Puerperium	4.0	-	4.0
XVI. 주산기에 관련된 일정한 병태 Certain Conditions Originating in the Perinatal Period	8.8	8.8	8.9
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital Malformations, Deformation and Chromosomal Abnormalities	8.7	8.8	8.5
XVIII. 달리 분류되지 않는 증상, 징후와 임상검사의 이상 Symptoms, Signs and Abnormal Clinical and Laboratory Findings	5.5	5.6	5.4
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, Poisoning and Certain Other Consequences of External Causes	16.3	16.4	16.1
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External Causes of Morbidity and Mortality	5.5	6.3	4.6
XXI. 건강상태, 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors Influencing Health Status and Contact with Health Services	7.3	7.6	6.9

자료 : 보건복지부, 『1999 환자조사보고서』, 2000.

Source : Ministry of Health Welfare,
1999 Report Patients Survey, 2000.

〈表 4-3-9〉 診斷範疇別 平均入院日數：1988~1996
 Table 4-3-9. Average length of stay by doagnostic categories : 1988~1996

상 병 명 Diseases	1988	1990	1992	1994	1996
전체 All cases(001~999)	12.5	14.8	14.2	13.6	11.4
감염성 및 기생충성 질환 Infectious & parasitic diseases (001~139)	12.2	28.7	12.3	10.6	9.4
신생물 Malignant neoplasms(140~208)	14.9	16.1	19.5	15.6	16.7
대사질환과 면역장애 Endocrine, & metabolic diseases (240~279)	13.4	13.9	15.2	13.3	12.6
혈액질환 Diseases of the blood(280~289)	9.7	9.5	9.4	9.2	10.0
정신질환 Mental disorders(290~319)	47.1	69.0	64.8	68.5	49.2
신경계 및 감각기의 질환 Diseases of nervous system (320~389)	12.5	13.4	13.0	10.6	12.4
순환기계 질환 Disease of circulatory system (390~459)	13.4	14.2	14.3	13.5	14.0
호흡기계질환 Diseases of respiratory system (460~519)	9.3	9.3	9.0	8.3	7.7
소화기 질환 Disease of digestive system (520~579)	9.8	9.3	10.7	9.1	8.8
비뇨생식기 Diseases of genitourinary system (580~629)	9.3	9.2	8.9	8.4	11.6
임신 합병증 Complication of Pregnancy/childbirth(630~676)	4.3	3.6	4.0	4.0	3.3
피부 및 피하조직 질환 Diseases of skin/subcutaneous tissue (680~709)	10.3	11.5	11.1	11.7	11.5
근골격조직 질환 Diseases of musculoskeletal system(710~739)	21.5	22.1	24.2	22.5	15.1
선천이상 Congenital anomalies(740~759)	12.3	12.6	11.9	11.4	9.7
주산기관련 병태 Perinatal conditions(760~779)	8.6	8.9	9.2	8.9	9.4
증상 증후 및 불명확한 병태 Symptoms & ill-defined conditions(780~799)	7.1	6.9	7.3	7.2	6.5
상해 및 중독의 외부요인 External causes injury & poison(800~999)	19.4	21.6	22.7	20.8	15.1

자료 : 보건복지부, 「환자조사」, 각연도 Source: Ministry of Health and Welfare, Patient Survey, each year

〈表 4-3-10〉 診斷範疇別 平均入院日數 - 性別 : 1999
 Table 4-3-10. Average length of stay by doagnostic categories by sex : 1999

상 병 명 Diseases	전체	남	여
전체 All cases	12.4	14.9	10.1
특정 감염성 및 기생충성 질환 (A00~B99)	7.8	8.9	6.5
신생물 (C00~D48)	13.0	14.0	12.1
혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범한 특정장애 (D50~D89)	10.0	10.8	9.4
내분비, 영양 및 대사 질환 (E00~E90)	12.5	13.5	11.6
정신 및 행동장애 (F00~F99)	65.7	72.6	55.6
신경계의 질환 (G00~G99)	17.7	21.5	13.7
눈 및 눈 부속기의 질 환 (H00~H59)	3.1	3.7	2.7
귀 및 유양돌기의 질 환 (H60~H95)	6.5	6.8	6.2
순환계의 질환 (I00~I99)	13.2	13.2	13.2
호흡기계의 질환 (J00~J99)	7.8	8.4	6.8
소화기계의 질환 (K00~K93)	8.0	8.4	7.4
피부 및 피하조직의 질환 (L00~L99)	11.7	13.0	9.8
근골격계 및 결합조직 의 질환 (M00~M99)	17.7	19.8	15.7
비뇨생식기계의 질환 (N00~N99)	7.5	8.3	7.0
임신, 출산 및 산욕 (O00~O99)	4.0	-	4.0
주산기에 기원한 특정 병태 (P00~P96)	8.8	8.8	8.9
선천성기형, 변형 및 염색체 이상 (Q00~Q99)	8.7	8.8	8.5
달리분류되지 않은 증 상, 징후와 임상 및 검사의이상 (R00~R99)	5.5	5.6	5.4
손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 (S00~T98)	16.3	16.4	16.1
질병이환 및 사망의 외인 (V01~Y98)	5.5	6.3	4.6
건강상태 및 보건서비 스 접촉에 영향을 주 는 요인 (Z00~Z99)	7.3	7.6	6.9

〈表 4-3-11〉 醫療서비스에 대한 滿足度 : 1999

Table 4-3-11. Levels of Satisfaction with Medical Service : 1999

단위 : %

Unit : %

	매우 만족 Very Satisfied	약간 만족 Moderately Satisfied	보 통 Average	약간 불만 Moderately Dissatisfied	매우 불만 Very Dissatisfied
	중 합 병 원		General Hospital		
전 국 Whole country	7.6	16.9	26.0	38.8	9.2
시 부 Urban	6.9	15.9	25.5	40.9	9.4
군 부 Rural	10.7	21.5	28.4	29.6	8.0
남 Male	6.8	16.2	27.1	39.3	9.2
여 Female	8.3	17.6	25.1	38.3	9.1
	병 의 원		Hospital /Clinic		
전 국 Whole country	5.7	19.7	43.2	26.8	3.1
시 부 Urban	4.9	18.5	43.6	28.3	3.1
군 부 Rural	8.7	23.8	41.7	21.3	2.9
남 Male	5.0	18.5	43.8	27.9	3.3
여 Female	6.3	20.6	42.7	25.9	2.9
	보 건 소		Health Center		
전 국 Whole country	15.9	27.6	34.0	16.8	1.8
시 부 Urban	9.6	20.0	35.8	27.0	2.0
군 부 Rural	19.3	31.8	33.0	11.3	1.7
남 Male	15.5	26.9	35.2	17.2	1.6
여 Female	16.2	28.1	33.2	16.6	2.0

자료 : 통계청, 『사회통계조사』.

Source : National Statistical Office, Social Statistics Survey.

〈表 4-3-12〉 醫療서비스에 대한 不滿理由 : 1999

Table 4-3-12. Reasons for Dissatisfaction with Medical Service : 1999

단위 : %

Unit : %

	지역편재 No Hospital Nearby	시설미비 Poor Equipment	불친절 Rude	비용과다 High Medical Fee	치료미흡 Unsatis- factory Treatment	긴 대기시간 Long Waiting Time			기타 Others	짧은 진료시간 Treatment shorttime
						입원 Hospital- ization	진료 Treat- ment	투약 Phar- macy		
전국 Whole country	8.1	11.0	26.3	45.0	36.4	3.5	39.9	10.8	1.1	22.0
시부 Urban	6.0	9.8	26.9	45.9	36.5	3.5	40.2	11.1	1.1	22.6
군부 Rural	19.2	17.4	23.2	40.2	35.7	3.5	38.5	9.3	1.0	18.7
남 Male	7.3	11.4	26.5	44.2	37.1	3.8	39.6	10.6	1.1	20.6
여 Female	8.8	10.6	26.1	45.8	35.8	3.2	40.2	11.0	1.2	23.2
연령 Age										
15~19세	5.8	11.4	32.4	42.8	39.4	2.4	32.2	7.2	0.9	16.3
20~24	5.6	9.2	33.7	42.7	39.6	2.9	35.4	8.0	1.6	19.5
25~29	6.2	10.9	34.7	43.3	39.6	2.8	37.2	8.2	1.6	23.8
30~34	8.8	13.2	31.0	42.4	41.1	2.6	39.7	10.4	1.2	24.7
35~39	8.0	13.9	26.6	45.5	34.6	3.6	40.5	11.9	1.2	22.7
40~44	6.7	9.5	23.2	45.9	35.9	4.3	42.8	12.5	1.0	23.3
45~49	7.6	11.3	22.1	48.1	36.3	3.7	42.6	12.4	1.1	20.7
50~54	7.0	9.8	19.9	49.5	33.8	3.7	42.2	11.0	1.3	22.5
55~59	7.6	9.7	24.6	48.4	34.5	4.0	40.7	11.7	1.1	20.7
60~64	10.4	8.7	18.4	44.1	30.5	4.6	42.6	12.6	0.6	28.8
65 +	16.4	10.0	18.1	43.7	31.8	4.1	41.0	11.6	0.5	23.4

자료 : 통계청, 『사회통계조사』.
주 : 복수응답

Source : National Statistical Office,
Social Statistics Survey.

〈表 4-3-13〉 2週間 外來利用 醫療機關 分布 : 1995~1998

Table 4-3-13. Distribution of medical facilities : 1995~1998

단위 : %

Unit : %

	1998 ¹⁾	1995 ²⁾
전 체	100.0	100.0
3차 진료기관 Third Medical Facilities	2.6	3.6
종합병원 General Hospitals	3.9	5.0
병원 Hospitals	3.0	4.1
의원 Clinics	35.6	35.3
한방 병·의원 Oriental Medicine Hospitals & Clinics	3.4	4.4
치과 병·의원 Dental Hospitals & Clinics	4.3	5.7
보건(지)소 Health Centers(Subcenters)	4.1	4.6
약 국 Pharmacies	43.1	37.3
기 타 Others	0.1	-

자료 : 보건복지부·한국보건사회연구원,
『1998 국민건강·영양조사』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Health and Nutrition Survey, 1999

〈表 4-3-14〉 醫療機關別 外來醫療 利用目的 : 1998

Table 4-3-14. Purpose of medical facilities visit by facilities : 1998

단위 : %

Unit : %

	치 료	예 방
전 체	96.0	4.0
3차 진료기관 Third Medical Facilities	93.3	6.7
종합병원 General Hospitals	91.3	8.7
병원 Hospitals	90.3	9.7
의원 Clinics	94.0	6.0
한방 병·의원 Oriental Medicine Hospitals & Clinics	94.6	5.4
치과 병·의원 Dental Hospitals & Clinics	92.0	8.0
보건(지)소 Health Centers(Subcenters)	86.0	14.0

자료 : 보건복지부·한국보건사회연구원,
『1998 국민건강·영양조사』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Health and Nutrition Survey, 1999

〈表 4-3-15〉 外來醫療利用者の 平均 利用時間 : 1998

Table 4-3-15. Mean time of Medical Service : 1998

단위 : %

Unit : %

		방문소요시간 Time Required for Visiting	대기시간 Waiting Time
전 체	Total	15.8	20.1
3차 진료기관	Third Medical Facilities	52.7	43.0
종합병원	General Hospitals	32.0	31.0
병원	Hospitals	23.9	23.2
의원	Clinics	16.1	18.2
한방 병·의원	Oriental Medicine Hospitals & Clinics	28.7	17.1
치과 병·의원	Dental Hospitals & Clinics	15.5	17.4
보건(지)소	Health Centers(Subcenters)	17.8	14.9
약 국	Pharmacies	10.1	- ¹⁾

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
『1998 국민건강·영양조사』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Health and Nutrition Survey, 1999

주: 1) 약국이용자의 대기시간은 조사하지 않음.

〈表 4-3-16〉 醫療機關別 入院件當 平均 在院日數 : 1995~1998

Table 4-3-16. Mean duration of stay per inpatient : 1995~1998

단위 : 일

Unit : day

	전체 Total	3차진료기관 Third Medical Facilites	종합병원 General Hospitals	병원 Hospitals	의원 Clinics
1998 ¹⁾	13.8	15.3	13.1	13.1	13.5
1995 ²⁾	16.8	17.7	15.3	18.6	16.9

자료 : 보건복지부 · 한국보건사회연구원,
『1998 국민건강·영양조사』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Korea Institute for Health and Social Affairs,
National Health and Nutrition Survey, 1999

주: 1) 한방병의원, 치과병의원, 보건기관은 사례수가 적어서 제시하지 않음.

5. 食品 및 醫藥品

Food and Drug

〈表 5-1-1〉 食品衛生 관련 業所 : 1996~2000

Table 5-1-1. Food related establishment : 1996~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

구 분 Classification	1996	1997	1998	1999	2000
총계 Total	718 941	763 592	801 135	841 672	855 535
식품제조·가공업 ¹⁾ Food manufacturing and processing	12 359	12 212	14 070	15 215	16 055
즉석판매제조·가공업 Improvised food	38 489	43 562	47 460	51 004	55 486
식품판매업 Food sale	81 958	88 657	87 190	108 049	104 844
식품접객업 Food service	573 032	604 693	636 244	648 442	657 392
집단급식소 Mass catering service	9 226	10 004	11 464	13 444	14 945
식품첨가물제조업 Food additives manufacturing	259	266	300	326	363
식품소분업 Food subdivision	1 975	2 359	2 841	3 648	4 915
식품운반업 Food transportation	577	689	528	420	245
식품보존업 Food storage	207	210	216	152	166
용기·포장류제조업 Container·package manufacturing	859	940	822	972	1 124

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

주 : 1) 식육제품제조·가공업소 제외

Note : 1) Excludes meat product
manufacturing & processing

〈表 5-1-2〉 食品製造·加工業所

Table 5-1-2. Food manufacturing and processing establishment

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total	과자류 Confec- tioneries	당 류 Sugar	빙과류 Frozen sweets	기타식육 제품 Other meat product	어육 제품 Fish product	두부류 Soybean curd	식용 유지 Edible fat & oil	면 류 Noodles
1997	12 212	1 982	96	84	-	234	939	207	800
1998	14 077	2 282	112	48	-	243	1 703	206	788
1999	15 215	2 628	118	63	-	261	1 992	275	806
2000	16 055	2 861	131	66	195	272	1 382	345	807
서울 Seoul	1 477	448	9	4	3	17	194	26	77
부산 Pusan	1 031	201	2	5	61	60	72	11	63
대구 Taegu	590	151	1	2	18	8	70	16	33
인천 Incheon	586	112	8	2	6	12	48	24	43
광주 Kwangju	313	77	2	1	1	3	36	10	9
대전 Taejon	366	130	2	2	-	1	30	6	27
울산 Ulsan	208	39	2	-	2	5	28	5	7
경기 Kyonggi	2 965	634	22	8	62	40	241	74	134
강원 Kangwon	992	145	15	4	-	16	73	28	47
충북 Chungbuk	1 055	159	13	6	7	11	54	28	48
충남 Chungnam	1 289	147	12	5	9	11	90	11	86
전북 Chunbuk	1 010	174	11	10	4	22	98	23	48
전남 Chonnam	889	110	6	7	1	10	67	13	20
경북 Kyongbok	1 261	132	21	3	9	8	151	41	74
경남 Kyongnam	1 747	171	4	6	12	47	109	28	79
제주 Cheju	276	31	1	1	-	1	21	1	12

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

- 業種, 市道別 : 1997~2000

by business type, province(city) : 1997~2000

Unit : establishment

다 류 Tea	음료 drink	특수 영양 식품 Special dietary food	건강 보조 식품 Health supple- mentary Food	조미 식품 Condi-m ents	식용 얼음 Edible ice	인삼 제품 Ginseng product	김치. 절임 식품 Kimchi pickle	주 류 Alcoholi c liquor	건포류 Dried & sliced fish and shellfish product	기 타 ¹⁾ 식품류 O t h e r foods	가공 ²⁾ 식품 Processe d food
476	317	101	214	885	224	152	1 614	186	349	2 137	1 215
943	302	99	211	984	217	167	1 651	120	303	2 565	1 126
632	329	101	223	1 157	233	181	1 721	81	359	2 836	1 219
774	355	129	270	1 373	213	394	1 692	36	429	2 838	1 493
60	8	4	7	125	7	104	137	2	13	209	23
14	7	5	8	66	17	10	124	-	35	91	179
7	10	1	1	38	7	21	33	-	6	115	52
20	1	8	14	40	11	1	69	-	-	149	18
5	6	-	-	14	5	5	20	-	1	112	6
16	7	1	5	18	4	5	26	-	2	73	11
1	1	-	2	6	5	3	34	-	1	64	3
137	76	43	101	271	24	72	208	-	31	528	259
44	11	5	6	61	19	11	131	1	146	117	112
80	59	25	33	164	2	44	68	12	7	122	113
70	49	20	30	109	9	59	201	15	1	274	81
29	18	6	16	146	19	24	138	-	6	154	64
107	17	1	12	52	28	6	149	-	34	163	86
27	41	4	13	101	21	19	127	-	45	305	119
127	35	6	18	115	24	10	191	6	101	317	341
30	9	-	4	47	11	-	36	-	-	45	26

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001

〈表 5-1-3〉 즉식 販賣製造·加工業所 -

Table 5-1-3. Improvised food -by business

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total	과자류 Confectioneries	전통떡류 Rice cake	아이스크림류 Ice cream	식육제품류 Meat product	두부류 Soybean curd
1997	43 562	325	13 738	76	1 233	26
1998	47 460	563	14 683	80	1 385	49
1999	51 004	873	15 588	101	2 068	39
2000	55 486	2 340	14 635	125	2 933	705
서울 Seoul	9 383	906	1 948	31	1 117	190
부산 Pusan	4 250	93	854	7	204	67
대구 Taegu	3 095	169	758	20	119	136
인천 Incheon	2 521	38	690	11	146	56
광주 Kwangju	1 610	23	530	2	50	11
대전 Taejon	1 529	72	397	6	92	23
울산 Ulsan	1 149	15	307	-	62	17
경기 Kyonggi	8 559	432	2 273	29	591	98
강원 Kangwon	1 959	58	482	3	36	5
충북 Chungbuk	2 651	32	773	5	16	4
충남 Chungnam	3 248	38	1 258	1	50	12
전북 Chunbuk	3 182	85	786	1	68	20
전남 Chonnam	3 174	33	1 177	3	40	2
경북 Kyongbok	4 330	38	1 481	4	89	20
경남 Kyongnam	4 363	192	921	2	200	44
제주 Cheju	483	116	-	-	53	-

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

業種, 市道別 : 1997~2000

type, province(city) : 1997~2000

Unit : establishment

식용유지류 Eadible fat & oil	면 류 Noodles	다 류 Tea	청량음료류 Soft drinks	김치·절임식품류 Kimchi·Pickle	도시락류 Boxed lunch	기타식품류 Other foods
11 782	50	65	187	368	208	15 504
11 666	66	82	220	520	528	17 618
11 622	70	68	241	789	372	19 173
10 902	89	72	313	1 551	334	21 487
1 623	19	16	13	405	49	3 066
1 718	11	3	14	113	54	1 112
1 014	4	2	6	67	7	793
358	2	3	2	59	11	1 145
152	-	2	1	43	6	790
254	1	1	4	48	7	624
302	1	3	53	24	8	357
1 078	30	16	17	293	61	3 641
397	3	5	4	34	25	907
465	5	1	3	15	4	1 328
329	4	3	98	30	14	1 411
526	2	5	3	120	5	1 561
299	-	2	6	86	37	1 489
1 082	2	1	31	40	16	1 526
1 239	5	8	56	138	30	1 528
66	-	1	2	36	-	209

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

〈表 5-1-4〉 食品販賣業所 -

Table 5-1-4. Food sale -by business

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total	식용얼음판매업 Edible ice	식품자동판매기영업 Food vending machine
1997	88 657	972	64 424
1998	87 190	867	62 738
1999	108 049	941	84 821
2000	104 844	889	86 423
서울 Seoul	30 115	194	21 610
부산 Pusan	8 339	265	5 782
대구 Taegu	4 204	7	3 841
인천 Incheon	4 274	21	3 577
광주 Kwangju	3 058	2	2 707
대전 Taejon	2 874	5	2 683
울산 Ulsan	1 714	7	1 611
경기 Kyonggi	16 138	159	13 900
강원 Kangwon	3 578	21	3 360
충북 Chungbuk	3 275	12	2 995
충남 Chungnam	3 477	18	3 086
전북 Chnbuk	3 857	28	3 493
전남 Chonnam	5 434	32	4 748
경북 Kyongbok	5 782	24	5 257
경남 Kyongnam	7 383	90	6 540
제주 Cheju	1 342	4	1 233

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

주: 1) 1999. 11 건강보조식품영업신고 폐지됨.

業種, 市道別 : 1997~2000

type, province(city) : 1997~2000

Unit : establishment

유통전문판매업 Distribution and sale	건강보조식품판매업 ¹⁾ Health supplementary food sale	수입식품 등 판매업 Imported food sale	기타 식품판매업 Other food sales
670	13 282	8 037	1 273
959	13 028	8 098	1 500
1 330	8 533	10 548	1 876
1 769	1 180	12 361	2 222
813	-	7 111	387
73	302	1 760	157
59	-	200	97
66	-	511	99
23	129	124	73
45	-	98	43
3	-	42	51
356	-	1 265	458
40	-	69	88
67	-	149	52
77	23	163	110
21	-	164	151
13	372	192	77
47	163	127	164
60	191	330	172
6	-	56	43

Sources : Korea Food & Drug Administration, *Food & Drug Statistics Yearbook*, 2001.

Note 1) Notification of health supplementary food business abolished in November, 1999

〈表 5-1-5〉 食品接客業所 - 業種, 市道別 : 1997~2000

Table 5-1-5. Food service - by business type, Province(city) : 1997~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

구 분 Classification	총계 Total	휴게음식점 Restaurant (Rest area)			일반음식점 General restaurant	단란주점 Public karaoke bar	유흥주점 Amusement restaurant
		다방 Cafe	제과점 Bakery	기타 Others			
1997	604 693	39 934	19 121	11 549	492 955	24 017	17 117
1998	636 244	42 391	18 558	7 861	525 514	24 550	17 370
1999	648 442	42 191	19 078	9 093	535 801	22 706	19 573
2000	657 392	40 913	19 143	9 112	545 032	20 812	22 380
서울 Seoul	132 782	5 424	4 463	3 377	111 724	5 564	2 230
부산 Pusan	43 729	2 111	1 801	439	34 886	2 810	1 682
대구 Taegu	32 815	2 607	1 017	331	27 522	292	1 046
인천 Incheon	33 101	1 852	1 004	295	27 983	979	988
광주 Kwangju	17 513	1 243	596	188	14 494	460	532
대전 Taejon	21 042	1 390	574	197	17 859	520	502
울산 Ulsan	14 709	882	353	189	11 816	635	834
경기 Kyonggi	115 231	5 784	3 638	1 630	97 847	2 485	3 847
강원 Kangwon	32 019	1 642	674	377	27 072	952	1 302
충북 Chungbuk	24 761	1 745	492	159	21 279	494	592
충남 Chungnam	28 713	2 514	617	249	24 009	772	552
전북 Chunbuk	26 719	2 131	812	162	21 977	568	1 069
전남 Chonnam	31 496	2 860	645	222	25 490	840	1 439
경북 Kyongbok	44 091	4 183	906	479	35 650	914	1 959
경남 Kyongnam	48 391	4 067	1 313	419	37 778	1 496	3 318
제주 Cheju	10 280	478	238	399	7 646	1 031	488

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

〈表 5-1-6〉 기타 食品衛生 관련 業所 - 業種, 市道別 : 1997~2000

Table 5-1-6. Other food related establishment - by business type, Province(city) : 1997~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

구 분 Classification	집단급식소 Mass catering service	식품첨가물 제조업 Food additives manufacturing	식품소분업 Food subdivision	식품운반업 Food transportation	식품보존업 Food storage		용기·포장류제조업 Container·package manufacturing	
					식품조사 처리 Food irradiation	식품냉동·냉장 Food freezing·refrigeration	용기·포장지 Container·package	용기류 Pottery
1997	10 004	266	2 359	689	1	209	869	71
1998	11 464	300	2 841	528	1	215	757	65
1999	13 444	326	3 648	420	1	151	888	84
2000	14 945	363	4 915	245	1	165	1 080	44
서울 Seoul	1 983	13	794	3	-	13	108	-
부산 Pusan	854	6	491	2	-	10	72	-
대구 Taegu	548	3	203	3	-	9	49	1
인천 Incheon	1 094	26	182	4	-	9	74	1
광주 Kwangju	340	4	268	58	-	-	13	-
대전 Taejon	411	2	155	3	-	4	27	-
울산 Ulsan	354	19	95	1	-	3	6	10
경기 Kyonggi	2 852	136	876	70	1	47	484	10
강원 Kangwon	655	3	171	13	-	11	10	-
충북 Chungbuk	690	41	176	2	-	5	64	2
충남 Chungnam	1 005	29	266	3	-	11	44	5
전북 Chunbuk	506	13	232	1	-	5	21	2
전남 Chonnam	974	19	293	69	-	9	12	2
경북 Kyongbok	1 178	28	220	6	-	15	36	5
경남 Kyongnam	1 259	18	415	7	-	13	58	6
제주 Cheju	242	3	78	-	-	1	2	-

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

Sources : Korea Food & Drug Administration, Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

〈表 5-1-7〉 食品 및 食品添加物 生産實績 : 1999

Table 5-1-7. Production of food and food additives : 1999

단위 : 톤, 천원

Unit : ton, thousand won

구분 Classification	생산능력 Production capacity	생산량 Output	생산액 Production amount
총계 Total	31 522 427	13 392 055	16 085 901 974
과자류 Confectionaries	2 430 313	910 513	3 149 105 297
청량음료 Soft drink	7 742 928	2 422 526	2 041 691 878
조미식품 Condiments	1 524 828	785 571	1 239 307 524
면류 Noodle	1 088 002	625 549	1 322 034 342
일반가공식품 General processed food	1 908 794	744 527	1 235 772 330
용기·포장류 Container·package	1 703 125	1 148 698	1 641 125 754
당류 Sugar	2 600 859	2 071 477	737 855 920
식품첨가물 Food additives	3 679 421	1 299 811	579 577 612
다류 Tea	765 282	254 859	716 504 528
식용유지 Edible fat & oil	2 079 339	643 444	679 605 454
기타식품류 Other foods	842 983	417 120	564 149 069
김치·절임식품 Kimchi·pickle	900 065	429 086	640 348 891
어육제품 Fish product	306 111	151 279	316 827 410
빙과류 Ice	494 563	146 815	222 276 205
두부류 Soybean curd	832 489	272 904	195 505 346
특수영양식품 Special dietary food	212 283	79 404	289 106 548
건포류 Dried & sliced fish and shellfish product	56 163	23 137	149 574 322
인삼제품류 Ginseng product	154 435	12 301	115 854 156
건강보조식품 Health supplementary food	44 801	5 636	168 481 809
기타식육제품 Other meat product	40 927	15 537	47 571 586
얼음 Ice	2 092 716	928 336	32 851 818
식품조사처리 Food irradiation	22 000	3 525	774 175

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

Sources : Korea Food & Drug Administration, *Food & Drug Statistics Yearbook*, 2001.

※ 축산물 가공품 제외

※ Excludes livestock product

〈表 5-2-1〉 醫藥品·醫療用具·化粧品 등 製造業所 - 市道別 : 1995~2000

Table 5-2.1. Manufactures of drugs, medical devices, cosmetics, etc. - by province(city) : 1995~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

구 분 Classification	총계 Total	의약품 Drugs	의약부외품 Quasi-drugs	의료용구 Medical devices	화장품 Cosmetics
1995	1 240	541	180	400	119
1996	1 270	554	190	401	125
1997	1 433	703	193	407	130
1998	1 412	622	239	411	140
1999	1 613	706	279	478	150
2000	1 712	679	238	609	186
서울 Seoul	187	53	11	115	8
부산 Pusan	63	21	9	29	4
대구 Taegu	57	18	5	33	1
인천 Incheon	96	29	7	30	30
광주 Kwangju	18	7	5	6	-
대전 Taejon	41	15	7	15	4
울산 Ulsan	17	14	1	2	-
경기 Kyonggi	771	299	97	284	91
강원 Kangwon	39	14	4	16	5
충북 Chungbuk	129	60	32	20	17
충남 Chungnam	115	48	29	25	13
전북 Chunbuk	35	18	7	8	2
전남 Chunnam	22	14	1	7	-
경북 Kyongbuk	62	36	13	8	5
경남 Kyung nam	56	31	10	10	5
제주 Cheju	4	2	-	1	1

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

Sources : Korea Food & Drug Administration, Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

〈表 5-2-2〉 醫藥品, 醫療用具 등 販賣業所數 : 1980~2000

Table 5-2-2. Number of Sellers of Drugs, Medical Instruments, etc. : 1980~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

	약국 Pharmacies	도매상 Whole Salers	한약도매상 Oriental Medicine Wholesalers	약업사 Sellers of Drug Components	한약업사 Oriental Medicine Dealers	매약상 Restricted Drug Dealers	의료용구 Medical Instrument
1980	12 337		677	2 688	2 800	673	2 103
1990	19 523		1 007	1 951	2 532	382	4 490
1995	19 624		1 279	1 547	2 275	319	4 419
1996	19 525		1 468	1 465	2 243	286	5 745
1997	19 069		1 592	1 378	2 191	249	5 585
1998	18 948	761	850	1 290	2 125	229	6 333
1999	18 435	942	870	1 210	2 076	207	7 441
2000	17 968	1 046	1 016	1 133	1 998	218	8 999
서울 Seoul	5 379	358	119	5	74	-	3 158
부산 Pusan	1 395	83	88	22	68	7	939
대구 Taegu	1 005	207	124	12	108	3	666
인천 Incheon	849	29	6	19	62	3	284
광주 Kwangju	587	50	79	10	129	-	507
대전 Taejon	580	40	78	5	58	4	383
울산 Ulsan	290	4	24	12	23	1	121
경기 Kyonggi	3 072	108	28	104	241	33	882
강원 Kangwon	539	24	8	87	102	12	246
충북 Chungbuk	517	13	27	75	123	18	209
충남 Chungnam	611	16	113	173	136	15	216
전북 Chonbuk	668	34	57	84	202	9	345
전남 Chonnam	665	17	49	181	239	20	219
경북 Kyongbuk	801	10	139	140	249	39	239
경남 Kyongnam	836	49	76	186	166	50	495
제주 Cheju	174	4	1	18	18	4	90

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,

Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

〈表 5-2-3〉 醫藥品 生産實績 - 藥效別 : 2000

Table 5-2.3. Production of Pharmaceuticals classified - by therapeutic areas : 2000

단위 : 개, 백만원

Unit : each, million won

분류번호 Code No.	약 Classification by therapeutic area	별 No. of products	허가 품목수 No. of products	생산금액 Amount
	총 계	Total	14 209	6 456 744
110	중추신경계용 약	Central nervous system drugs	1 998	690 351
120	말초신경계용 약	Local nervous system drugs	503	145 571
130	감각기관용 약	Sensory organ drugs	228	63 497
140	알레르기용 약	Allergy drugs	245	106 359
190	기타 신경계 감각기관용 약	Miscellaneous neuromuscular system drugs	71	1 864
210	순환계용 약	Cardiovascular system drugs	1 210	769 518
220	호흡기관용 약	Respiratory system drugs	816	223 323
230	소화기관용 약	Digestive system drugs	2 144	878 100
240	호르몬제(항호르몬제 포함)	Hormones(including anti-hormones)	257	119 849
250	비뇨생식기관 및 항문용 약	Genito-urinary system drugs	340	65 387
260	외피용 약	Dermatologicals	888	348 288
290	기타 개개의 기관용 의약품	Other miscellaneous agents	25	507
310	비타민제	Vitamins	531	218 534
320	자양강장변질제	Nutritional supplements	805	560 696
330	혈액 및 체액용 약	Blood and blood substitutes	171	149 125
340	인광관유용제	Solution for artificial kidney dialysis	30	37 431
390	기타의 대사성의약품	Other metabolic drugs	924	395 129
410	조직부활용제	Tissue growth stimulants	2	519
420	종양치료용제	Antitumor agents	214	78 734
430	조직세포 치료·진단목적 의약품	Treatment and analysis for cell tissue	20	2 777
490	기타 조직세포의 기능용 의약품	Means antitumor agents	11	6 920
610	항생물질제제	Antibiotics	1 161	909 398
620	화학요법제	Chemotherapeutics	347	190 915
630	생물학적제제	Biological agents	85	259 698
640	기생동물에 대한 의약품	Antiprotozoals, antihelmintics	102	54 915
710	조제용 약	Drugs for compounding	667	24 657
720	진단용 약	Diagnostic agents	350	100 194
730	공중위생용 약	Public sanitary agents	43	15 707
740	관련제품	Related agents	17	37 871
820	기타 치료를 주목적으로 하지 않는 의약품	Other non-therapeutic agents	4	910

자료 : 한국제약협회

Source : Korea Pharmaceutical Manufacturers Association

〈表 5-2-4〉 醫藥品, 化粧品,

Table 5-2-4. Production of drugs,

단위 : 개소, 개, 백만원

구 분 Classification	의 약 품 Drugs			화
	업 소 수 No. of manufacturers	품 목 수 No. of products	생 산 금 액 Amount	업 소 수 No. of manufacturers
1995	300	12 380	6 056 851	118
1996	275	13 350	6 815 054	125
1997	340	14 027	7 376 511	130
1998	380	15 204	7 221 301	136
1999	383	16 002	7 504 883	130
2000	401	18 422	7 135 904	152

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

주 : 업소수는 제조업소 중 생산실적이 있었던 업소임.

〈表 5-2-5〉 醫療用具, 醫藥部外品,

Table 5-2-5. Production of medical devices,

단위 : 개소, 개, 백만원

구 분 Classification	의 료 용 구 Medical devices			의 약
	업 소 수 No. of manufacturers	품 목 수 No. of products	생 산 금 액 Amount	업 소 수 No. of manufacturers
1995	400	4 252	289 364	60
1996	401	4 348	334 842	53
1997	407	4 140	401 167	73
1998	411	4 184	434 712	82
1999	396	2 670	687 040	85
2000	609	3 175	872 401	146

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

주 : 업소수는 제조업소 중 생산실적이 있었던 업소수임.

'98년도부터 소분의약품 실적보고가 제외됨.

衛生用品 生産實績 : 1995~2000

cosmetics, sanitary aids : 1995~2000

Unit : establishment, each, million won

장 품 Cosmetics		위 생 용 구 Sanitary aids		
품 목 수 No. of products	생 산 금 액 Amount	업 소 수 No. of manufacturers	품 목 수 No. of products	생 산 금 액 Amount
11 512	2 385 371	18	112	26 231
11 516	2 665 579	20	115	28 799
13 774	2 732 742	43	178	35 747
15 387	2 383 550	53	229	43 583
17 073	2 800 110	51	237	36 931
21 108	3 104 985	-	-	-

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

Note : No. of manufactures means the manufactures which have producing results.

小分醫藥品 生産實績 : 1995~2000

quasi-drugs, compounding drugs : 1995~2000

Unit : establishment, each, million won

부 의 품 Quasi-drugs		소 분 의 약 품 Compounding drugs		
품 목 수 No. of products	생 산 금 액 Amount	업 소 수 No. of manufacturers	품 목 수 No. of products	생 산 금 액 Amount
416	438 468	30	1 082	38 464
484	489 542	33	1 111	46 148
744	585 713	32	1 245	47 926
982	568 432
1 191	645 255
1 748	755 299

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

Note : No. of manufactures means the manufactures which have producing results.

Report of compounding drugs have been excluded since 1998.

〈表 5-2-6〉 製藥原料, 完製醫藥品, 醫療用具 및 化粧品 등 輸出 : 1995~2000

Table 5-2-6. Exports of raw materials, finished drugs, medical devices and cosmetics etc. : 1995~2000

단위 : 천 달러

Unit : thousand US dollars

구 분 Classification	총 계 Total	제약원료 Raw materials	완제의약품 Finished drugs	화장품 Cosmetics	한약재 Oriental medicine raw materials	의료용구 Medical devices
1995	627 647	344 434	75 573	30 062	11 337	166 241
1996	691 721	349 204	110 512	31 197	9 046	191 762
1997	779 131	393 420	116 199	41 082	5 872	222 558
1998	871 676	420 565	154 741	44 359	1 588	250 423
1999	975 941	457 661	184 999	44 739	803	287 739
2000	1 074 010	436 715	137 725	76 492	7 378	415 700

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

〈表 5-2-7〉 製藥原料, 完製醫藥品, 醫療用具 및 化粧品 등 輸入 : 1995~2000

Table 5-2-7. Imports of raw materials, finished drugs, medical devices and cosmetics etc. : 1995~2000

단위 : 천 달러

Unit : thousand US dollars

구 분 Classification	총 계 Total	제약원료 Raw materials	완제의약품 Finished drugs	화장품 Cosmetics	한약재 Oriental medicine raw materials	의료용구 Medical devices
1995	1 934 594	619 281	207 596	180 974	181 718	745 025
1996	2 116 280	696 846	227 719	284 167	114 393	793 155
1997	2 003 413	659 097	225 548	271 297	90 289	757 182
1998	1 320 102	504 255	192 489	113 605	67 035	442 718
1999	1 776 724	625 430	264 525	216 733	80 145	589 891
2000	2 650 346	1 034 083	409 757	395 589	80 559	730 358

자료 : 식품의약품안전청, 『식품의약품통계연보』, 2001.

Sources : Korea Food & Drug Administration,
Food & Drug Statistics Yearbook, 2001.

〈表 5-2-8〉 醫藥品 輸出 - 上位 10個國 : 1998~2000

Table 5-2-8. Exports of pharmaceutical products - top ten countries : 1998~2000

단위 : 천 달러

Unit : thousand US dollars

구 분 Classification	1998	1999	2000
일 본 Japan	94 304	137 592	108 823
미 국 USA	35 095	84 354	77 610
중 국 China	103 620	119 896	61 514
홍 콩 Hong Kong	23 727	31 300	39 909
대 만 Taipei	29 359
베트남 Vietnam	10 012	33 519	27 879
브라질 Brazil	26 068
영 국 United Kingdom	49 535	33 858	23 598
인디아 India	40 506	31 215	20 965
프랑스 France	20 442

자료 : 한국의약품수출입협회

Source : Korea Pharmaceutical Traders Association

〈表 5-2-9〉 醫藥品 輸入 - 上位 10個國 : 1998~2000

Table 5-2-9. Imports of pharmaceutical products - top ten countries : 1998~2000

단위 : 천 달러

Unit : thousand US dollars

구 분 Classification	1998	1999	2000
프랑스 France	44 071	59 999	316 011
독 일 Germany	91 473	98 183	287 559
일 본 Japan	115 041	141 076	282 310
미 국 USA	108 231	146 626	256 312
이태리 Italy	65 762	84 264	109 944
영 국 United Kingdom	33 068	54 446	109 326
중 국 China	54 855	120 681	94 799
스위스 Switzerland	59 025	77 091	89 851
아일랜드 Ireland	17 886	32 502	62 923
호 주 Australia	55 757

자료 : 한국의약품수출입협회

Source : Korea Pharmaceutical Traders Association

6. 公共扶助

Public Assistance

〈表 6-1-1〉 基礎生活保障 受給者數¹⁾ - 市道別 : 2001

Table 6-1-1. Basic Livelihood Security Recipients by City/Province : 2001

단위 : 명

Unit : persons

	총수급자 Total Recipients		일반수급자 General Recipients		시설수급자 Institutionalized Recipients
	가구 No. of Households	인원 No. of Persons	가구 No. of Households	인원 No. of Persons	
2001	711 411	1 502 869	711 411	1 428 446	74 423
서울 Seoul	83 946	181 255	83 946	169 387	11 868
부산 Pusan	53 606	113 822	53 606	107 245	6 577
대구 Taegu	32 179	73 537	32 179	67 785	5 752
인천 Incheon	31 938	69 565	31 938	66 909	2 656
광주 Kwangju	20 845	51 375	20 845	48 415	2 960
대전 Taejon	18 169	43 707	18 169	40 514	3 193
울산 Ulsan	7 906	16 199	7 906	15 735	464
경기 Kyonggi	98 554	209 063	98 554	200 596	8 467
강원 Kangwon	31 887	62 222	31 887	60 052	2 170
충북 Chungbuk	26 153	57 815	26 153	52 884	4 931
충남 Chungnam	43 921	93 433	43 921	89 078	4 355
전북 Chonbuk	56 103	121 913	56 103	117 594	4 319
전남 Chonnam	75 316	151 506	75 316	145 992	5 514
경북 Kyongbuk	67 911	134 789	67 911	129 289	5 500
경남 Kyongnam	53 276	102 979	53 276	98 381	4 598
제주 Cheju	9 701	19 689	9 701	18 590	1 099

자료 : 보건복지부 생활보호과.

Source : Ministry of Health and Welfare, Livelihood Assistance Division.

주 : 1) 2001년 6월말 기준 자료임.

〈表 6-1-2〉 基礎生活保障 受給者數¹⁾ - 年齡別 : 2001

Table 6-1-2. Basic Livelihood Security Recipients by Age Group : 2001

단위 : 명

Unit : persons

	총수급자 Total Recipients	18세 미만 Less Than 18 Years Old	18-30세	31-40세	41-50세	51-60세	61-64세	65세 이상 65 Years Old & Over
2001	1 502 869	366 941	170 700	144 640	224 935	152 791	78 339	363 107
서울 Seoul	181 255	47 670	21 261	19 034	29 635	17 945	7 304	38 406
부산 Pusan	113 822	28 905	12 153	11 038	22 293	11 306	5 464	22 663
대구 Taegu	73 537	19 879	9 366	8 267	12 675	6 705	2 899	12 330
인천 Incheon	69 565	19 430	7 268	7 232	11 353	6 226	2 898	15 158
광주 Kwangju	51 375	15 591	7 524	5 954	8 419	4 765	1 986	7 136
대전 Taejon	43 707	13 307	5 484	5 072	7 399	3 968	1 500	6 977
울산 Ulsan	16 199	4 613	1 671	1 625	2 760	1 588	879	3 063
경기 Kyonggi	209 063	55 952	19 502	24 169	32 337	19 484	11 232	46 387
강원 Kangwon	62 222	13 910	6 582	5 133	8 370	6 124	3 993	18 110
충북 Chungbuk	57 815	14 260	6 711	5 092	7 780	5 236	3 037	15 699
충남 Chungnam	93 433	19 416	10 728	7 895	12 723	11 107	6 263	25 301
전북 Chonbuk	121 913	28 832	15 457	10 327	16 108	12 835	6 184	32 170
전남 Chonnam	151 506	30 236	17 531	11 187	17 612	18 484	10 217	46 239
경북 Kyongbuk	134 789	27 201	16 199	11 398	18 080	14 367	7 775	39 769
경남 Kyongnam	102 979	22 279	10 914	9 492	14 937	10 699	5 806	28 852
제주 Cheju	19 689	5 460	2 349	1 725	2 454	1 952	902	4 847

자료 : 보건복지부 생활보호과.

Source : Ministry of Health and Welfare, Livelihood Assistance Division.

주 : 1) 2001년 6월말 기준 자료임.

〈表 6-1-3〉 基礎生活保障 家口數¹⁾ - 家口規模別 : 2001

Table 6-1-3. Covered Household of Basic Livelihood Security by Size of Family : 2001

단위 : 가구

Unit : households

	총가구 Total Household	1인 가구	2인가구	3인가구	4인가구	5인가구	6인가구
2001	711 589	342 207	157 067	112 628	68 552	22 629	8 506
서울 Seoul	83 582	39 539	17 552	14 884	8 704	2 316	587
부산 Pusan	53 750	25 434	11 594	9 384	5 459	1 446	433
대구 Taegu	31 690	13 471	7 006	6 456	3 559	942	256
인천 Incheon	32 067	13 414	7 634	6 359	3 422	969	269
광주 Kwangju	20 685	7 639	4 435	4 384	2 973	956	298
대전 Taejon	18 253	7 184	3 898	3 957	2 262	714	238
울산 Ulsan	7 889	3 920	1 563	1 353	774	204	75
경기 Kyonggi	98 871	46 148	21 609	16 301	10 675	3 119	1 019
강원 Kangwon	32 187	16 788	7 319	4 245	2 566	880	389
충북 Chungbuk	26 256	12 807	5 892	3 804	2 382	955	416
충남 Chungnam	44 004	20 902	10 509	6 152	3 991	1 645	805
전북 Chonbuk	55 987	26 069	12 544	8 517	5 425	2 327	1 105
전남 Chonnam	75 511	38 844	17 902	9 262	5 807	2 523	1 173
경북 Kyongbuk	68 046	35 584	14 854	9 170	5 562	2 011	865
경남 Kyongnam	53 202	29 303	10 922	7 102	4 107	1 312	456
제주 Cheju	9 609	5 161	1 834	1 298	884	310	122

자료 : 보건복지부 생활보호과.

Source : Ministry of Health and Welfare, Livelihood Assistance Division.

주 : 1) 2001년 6월말 기준 자료임.

〈表 6-1-4〉 生活保護對象家口¹⁾의
Table 6-1-4. Classification of Livelihood

단위 : 명, %

연 도 Year	계 Total	장 애 인 (1~4 등급) The Disabled	폐 질 자 (6개월 이상) Unregistered Disabled		
			장애인 비율 Composition	폐질자 비율 Composition	계
1990	2 040 587	129 183	6.3	168 972	8.3
1995	1 240 244	115 186	9.0	129 627	10.5
1996	1 083 205	98 258	9.1	115 940	10.7
1997	971 519	90 386	9.3	114 307	11.8
1998	906 868	117 370	12.9	132 822	14.6
1999	863 741	133 072	15.4	137 838	16.0

					거택보호
1990	330 909	50 287	15.2	57 109	32.5
1995	287 104	46 161	16.1	44 493	15.5
1996	285 185	42 582	14.9	43 769	15.3
1997	290 762	44 029	15.1	43 389	14.9
1998	295 939	56 732	19.2	48 602	16.4
1999	309 440	64 995	21.0	53 185	17.2

					자활보호
1990	1 709 678	78 896	4.6	111 863	6.5
1995	953 140	66 025	6.9	85 134	8.9
1996	798 020	52 097	6.5	72 171	9.0
1997	680 757	46 357	6.8	70 918	10.4
1998	610 929	60 638	9.9	84 220	13.9
1999	554 301	68 077	12.3	84 653	15.3

자료 : 보건복지부, 『생활보호대상자 현황분석』, 각연도.
주 : 1) 실제보호 가구임.

特性 및 現況 : 1990~1999
 Protection Recipients¹⁾ : 1990~1999

Unit : persons, %

65세 이상 (폐질·장애인 제외) The Elderly Aged 65 or More	노인 비율 Composition	18세 미만 Aged 18 or Less		기 타 Other	
			미성년 비율 Composition		기타 비율 Composition
Total					
287 662	14.1	561 698	27.5	893 072	43.8
235 661	19.0	328 946	26.5	433 824	35.0
227 270	23.4	285 477	26.4	359 839	33.2
228 929	23.5	234 911	24.2	302 986	31.2
234 495	25.9	169 378	18.7	252 803	27.9
236 659	27.4	131 075	15.2	225 097	26.1

Home-care Protection					
111 699	33.8	72 331	21.9	39 483	11.9
102 504	35.7	61 198	21.3	32 748	11.4
104 114	36.0	60 767	21.3	33 953	11.9
111 592	38.4	58 223	20.0	33 529	11.5
115 130	38.9	47 100	15.9	28 375	9.6
121 108	39.1	42 743	13.8	27 409	8.9

Self-care Protection					
175 963	10.3	489 367	28.6	853 589	49.9
133 157	14.0	267 748	28.1	401 076	42.1
123 156	15.4	224 710	28.2	325 886	40.9
117 337	17.2	176 688	26.0	269 457	39.6
119 365	19.5	122 278	20.0	224 428	36.7
115 551	20.8	88 332	15.9	197 688	35.7

Source : Ministry of Health and Welfare, *State of Livelihood Protection Recipients*, each year.
 Note : 1) Number of households actually benefitted.

〈表 6-1-5〉 生活保護對象者の 施設保護 現況 : 1999¹⁾

Table 6-1-5. Institutional Protection of Livelihood Protection Recipients : 1999¹⁾

단위: 개소, 명

Unit : institutions, persons

	합 계 Total	아 동 Child				노 인 Elderly	장애인 Disabled	
		소 계 Subtotal	영 아 Infant	육 아 Children	직업보도기타 Vocational Guidance and Others			
시설수 No. of Institutions	787	255	40	198	16	166	189	
사용자수 No. of Persons Accommodated	69 237	16 377	2 441	12 851	1 085	9 232	14 534	
		정신 질환 Mentally Disordered	모자 보호 Mother and Child	결핵 T.B.	여성선도보호 Women Protection	나장애 Leprosaria	부랑아 Vagrant Children	부랑인 Vagrant
시설수 No. of Institutions	65	43	2	17	5	13	32	
사용자수 No. of Persons Accommodated	12 703	2 677	59	594	1 064	4 263	7 739	

자료 : 보건복지부,
『'99 생활보호대상자현황』, 1999.
주: 1) 조사기준일은 '99. 1. 1 일

Source : Ministry of Health and Welfare,
State of Livelihood Protection Recipients, 1999.
Note: 1) Survey as of Jan. 1, 1999.

〈表 6-1-6〉 生活保護對象者の 自活可能性 : 1999¹⁾

Table 6-1-6. Self-support Possibility of Livelihood Protection Recipients : 1999¹⁾

단위 : 가구

Unit : Households

자 활 방 안 Self-Support Possibility	계		거 택보 호		자 활보 호	
	Total	%	Home-care Protection	%	Self-care Protection	%
계 Total	427 978	100.0	203 628	100.0	224 350	100.0
자활가능성 가구 Self-Support Possible	187 775	43.9	49 170	24.1	138 605	61.8
자녀성장 Possible when adult children are employed	101 925	23.8	27 826	13.7	74 099	33.0
질병완치 Possible when the sick person recovers and is employed	46 623	10.9	15 323	7.5	31 300	14.0
직업훈련 Possible with employment and vocational training	19 871	4.6	2 811	1.4	17 060	7.6
생업자금융자 등 지원 Possible with business loan or aid	11 230	2.6	1 275	0.6	9 955	4.4
후원회 지원 Possible with migration to rural areas	8 126	1.9	1 935	1.0	6 191	2.8
자활가능성 없는 가구 Self-Support not Possible	240 203	56.1	154 458	75.9	85 745	38.2
자활불능 No self-support will	200 488	46.8	140 076	68.8	60 412	26.9
자활의욕 상실 Loss of self-support will	39 715	9.3	14 382	7.1	25 333	11.3

자료 : 보건복지부, 『'99 생활보호대상자현황』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare, *State of Livelihood Protection Recipients*, 1999.

주 : 1) 조사기준일은 '99. 1. 1 일

Note : 1) Survey as of Jan. 1, 1999.

〈表 6-1-7〉 生活保護對象者の 就業狀態 :1996~1999

Table 6-1-7. Employment Status of Livelihood Protection Recipients : 1996~1999

단위 : 명

Unit : persons

		계 Total		거택보호 Home-care Protection		자활보호 Self-care Protection	
		가 구 주 Householder	가 구 원 Household Member	가 구 주 Householder	가 구 원 Household Member	가 구 주 Householder	가 구 원 Household Member
1996		464 624	1 083 205	179 484	285 185	285 140	798 020
1997		443 991	971 519	186 627	290 762	256 664	680 757
1998		430 053	906 868	191 670	295 939	238 383	610 929
1999		420 970	863 741	198 359	309 440	222 611	554 301
취 업 Employed	소 계 Sub Total	105 561	240 942	23 553	36 742	82 008	204 200
	영세자영업 ¹⁾ Self Employed with Small Business	7 211	16 528	1 535	2 395	5 676	14 133
	영세농수산업 Self Employed with Small Farm or Fish Business	32 844	74 405	7 932	12 374	24 912	62 031
	상 시 고 용 ²⁾ Regular Employees	7 626	18 173	878	1 370	6 748	16 803
	임 시 고 용 ³⁾ Temporary Employees	14 462	33 365	2 846	4 439	11 617	28 926
	일 일 고 용 ⁴⁾ Casual Employees	43 417	98 471	10 362	16 164	33 055	82 307
미 취 업 ⁵⁾ Unemployed		116 689	236 587	58 031	90 528	58 658	146 059
비경제활동인구 ⁶⁾ Economically Inactive		198 720	386 212	116 776	182 170	81 945	204 042

자료 : 보건복지부, 『생활보호대상자 현황분석』, 각연도. Source : Ministry of Health and Welfare, State of Livelihood Protection Recipients, each year.

- 주 : 1) 영세자영업 : 자기 스스로 농업 또는 상업에 종사하거나 상점, 노점, 행상 등을 독립적으로 경영하는 자
- 2) 상시고용 : 임금 또는 봉급을 받고서 관공서 또는 사업체나 개인에게 고용되어 있으며 고용기간이 1년 이상인 자
- 3) 임시고용 : 임금 또는 봉급을 받고서 관공서 또는 사업체나 개인에게 고용되어 고용기간이 1개월 이상 1년 미만인 자
- 4) 일일고용 : 날품팔이, 집꾼 등 그날 그날의 품삯 또는 일당을 받고 관공서 또는 사업체나 개인에게 고용되어 있으며, 고용기간 1개월 미만인 자
- 5) 미취업 : 일할 의사와 근로능력은 있으나 수입 있는 일에 전혀 종사치 못하고 있는 자(구직실업자) 및 직장대기, 구직결과 대기, 일시적 질병, 자영업 구상 또는 준비 등으로 취업하지 못하고 있는 자
- 6) 비경제활동인구 : 만 14세 이하 자, 가사종사자, 학생 및 노령, 불구, 폐질 등으로 근로능력이 없는 자

〈表 6-1-8〉 生活保護對象家口の 自活所要年數 : 1999¹⁾

Table 6-1-8. Required Time for Self-support of Livelihood Protection Recipients : 1999¹⁾

단위 : %

Unit : %

	계 Total (%)	자 활 가 능 연 한 Years for Self-support Possibility						자활전망 없 음 No Self-support Possibility	
		1년 1 Year	2년 2 Years	3년 3 Years	4년 4 Years	5년 5 Years	6년 6 Years		
계 Total	100.0	44.8	4.1	6.1	8.2	7.3	7.6	11.4	55.2
거택보호 Home-care Protection	100.0	25.1	1.8	3.0	4.1	3.7	4.4	8.1	74.9
자활보호 Self-care Protection	100.0	62.7	6.3	8.9	11.9	10.6	10.6	14.4	37.3

자료 : 보건복지부,
『'99 생활보호대상자현황』, 1999.
주 : 1) 조사기준일은 '99. 1. 1 일

Source : Ministry of Health and Welfare,
State of Livelihood Protection Recipients, 1999.
Note : 1) Survey was Jan. 1, 1999.

〈表 6-1-9〉 生活保護對象者 教育狀態 : 1999¹⁾

Table 6-1-9. Education Status of Livelihood Protection Recipients : 1999¹⁾

단위 : %

Unit : %

	계 Total	미취학 Pre-school Age	무 학 No Schooling	초등졸 Primary School	중 졸 Middle School	고 졸 High School	초대졸 Junior College	대졸이상 College/ University or More
계 ²⁾ Total	100.0	3.0	37.1	26.5	16.3	15.3	1.0	0.8
거택보호 Home-care Protection	100.0	2.7	50.1	24.0	12.5	9.9	0.4	0.4
자활보호 Self-care Protection	100.0	3.2	29.7	28.0	18.5	18.3	1.3	1.0

자료 : 보건복지부, 『'99 생활보호대상자현황』, 1999.

Source : Ministry of Health and Welfare,
State of Livelihood Protection Recipients, 1999.

주 : 1) 조사기준일은 '99. 1. 1 일
2) 재학중인 자는 당해 학교의 졸업에 포함.

Note : 1) Survey as of Jan. 1, 1999.
2) Students currently attending school are
counted as graduates.

〈表 6-1-10〉 生活保護者の 保護事業実績

Table 6-1-10. Recipients and Amount of Livelihood Protection Benefits

단위 : 백만원

	거택 보호 Home-care Protection		시설 보호 Institutional Protection	
	인원 No. of Persons	금액 Amount	인원 No. of Persons	금액 Amount
1985	282 000	49 702	63 150	17 466
1990	339 423	133 135	71 883	32 586
1995	307 401	175 129	74 322	37 887
1996	290 946	236 902	78 496	52 041
1997	295 863	294 156	83 123	58 044
1998	318 544	345 162	76 627	62 141
1999	330 745	368 568	78 422	59 776
서울 Seoul	27 452	19 911	12 704	5 269
부산 Pusan	17 430	22 678	8 846	6 649
대구 Taegu	8 963	10 858	6 070	5 120
인천 Incheon	14 652	15 302	2 706	2 263
광주 Kwangju	6 152	6 957	2 721	2 366
대전 Taejon	5 920	7 549	3 357	2 758
울산 Ulsan	3 440	3 678	604	463
경기 Kyonggi	44 221	48 372	8 062	6 818
강원 Kangwon	20 572	24 279	1 890	1 684
충북 Chungbuk	14 652	17 146	4 917	4 112
충남 Chungnam	24 872	28 615	4 768	3 914
전북 Chonbuk	25 302	31 676	4 509	4 018
전남 Chonnam	42 203	47 119	5 670	4 798
경북 Kyongbuk	37 176	44 136	5 466	4 476
경남 Kyongnam	31 421	33 727	4 940	4 093
제주 Cheju	6 317	6 610	1 192	975

자료 : 보건복지부 생활보호과.

주 : 1) 직업훈련은 1993년도부터 노동부로 이관되어 통합관리된후 보건복지부 통계에서는 제외되고 있음.

2) 취로사업은 1994년도부터 시도로 이관되어 보건복지부 통계에서는 제외되고 있음.

一 事業內容別, 市道別 : 1985~1999
by Benefits Category and City/Province : 1985~1999

Unit : million Won

교육비지원 Educational Assistance		직업훈련 ¹⁾ Occupational Training		취로구호 ²⁾ Working Relief		생업자금융자 Loan Project	
인원(천명) No. of Persons (thousand)	금액 Amount	인원 No. of Persons	금액 Amount	연인원(천명) Total Service Days (thousand)	금액 Amount	세대 No. of Households	금액 Amount
239	34 754	5 675	2 484	4 760	31 858	3 124	4 371
379	98 774	16 362	8 153	1 793	17 727	6 847	19 822
149	69 313	-	-	-	-	4 989	33 364
140	70 736	-	-	-	-	4 464	43 829
137	79 779	-	-	-	-	2 801	30 487
141	85 942	-	-	1 765	40 000	2 992	32 399
211	119 500	-	-	7 574	150 000	2 925	32 155
21	18 516	-	-	719	12 230	583	6 603
24	10 995	-	-	477	9 890	168	1 887
10	6 982	-	-	358	6 142	74	750
8	7 764	-	-	278	5 696	106	1 068
9	5 381	-	-	273	5 540	135	1 481
7	4 979	-	-	226	4 544	167	1 717
2	1 344	-	-	89	1 860	17	186
35	22 764	-	-	637	12 832	515	5 646
9	3 532	-	-	358	7 170	110	1 175
6	3 267	-	-	329	6 700	60	633
12	4 899	-	-	594	12 416	161	1 774
17	7 839	-	-	656	13 342	244	2 650
20	7 422	-	-	1 168	23 840	229	2 679
15	7 036	-	-	786	16 016	173	1 838
14	5 606	-	-	569	10 652	116	1 295
2	1 174	-	-	57	1 130	67	773

Source : Ministry of Health and Welfare, Livelihood Assistance Division.

〈表 6-1-11〉 生活保護對象家口主¹⁾의 住宅 所有現況 : 1990~1999

Table 6-1-11. Housing Status of Livelihood Protection Recipients¹⁾ : 1990~1999

단위 : 가구, %

Unit : household, %

연도 Year	계 Total	자 가 Ownership	%	전 세 Lease on a Deposit	월 세 Monthly Rental	무료임대 Free Rental	임대 아파트 Apartment Rental	기 타 Others
	계 Total							
1990	601 150	279 788	46.5	77 595	147 839	91 165	...	4 763
1994	524 417	218 370	41.6	57 587	138 130	101 382	...	8 948
1995	495 045	200 135	40.4	49 237	83 669	92 249	65 725	4 030
1996	464 624	187 655	40.3	45 004	74 577	91 270	63 083	3 035
1997	443 991	175 614	39.6	44 186	65 112	91 759	62 978	4 342
1998	435 226	172 349	39.6	45 808	63 935	87 824	62 717	2 593
1999	427 978	169 524	39.6	45 795	60 933	84 671	64 604	2 451
	거택보호 Home-Care Protection							
1990	173 531	66 834	38.5	12 105	38 680	53 285	...	2 617
1994	170 557	57 484	33.7	15 528	38 443	55 593	...	3 509
1995	175 542	59 120	33.7	15 636	32 280	54 507	11 541	2 458
1996	180 669	60 701	33.8	16 367	31 769	55 529	13 218	3 085
1997	186 627	61 797	33.1	18 248	29 716	57 810	16 060	2 996
1998	193 669	64 444	33.3	20 282	31 139	57 030	18 973	1 801
1999	203 628	67 186	33.0	22 275	32 104	57 520	22 895	1 648
	자활보호 Self-Care Protection							
1990	427 619	212 944	49.8	65 490	109 159	37 880	...	2 146
1994	353 860	160 886	45.5	42 059	99 687	45 789	...	5 439
1995	319 503	141 015	44.1	33 601	51 389	37 742	54 184	1 572
1996	285 140	126 954	44.5	28 637	42 808	35 741	49 865	1 135
1997	257 364	113 817	44.2	25 938	35 396	33 949	46 918	1 346
1998	241 557	107 905	44.7	25 526	32 796	30 794	43 744	792
1999	224 350	102 338	45.6	23 520	28 829	27 151	41 709	803

자료 : 보건복지부,
『생활보호대상자 현황분석』, 각연도.
주 : 1) 실제보호 가구임.

Source : Ministry of Health and Welfare
Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.
Note : 1) Number of actual recipients, not eligible persons.

〈表 6-1-12〉 公共扶助人口 : 1990~1999

Table 6-1-12. Public Assistance Recipients : 1990~1999

단위 : 명(가구), %

Unit : persons(households), %

연도 Year	생활보호자 ¹⁾ Livelihood Protection Recipients							의료보호자 ⁴⁾ Medical Aid Recipients	
	계 Total	거택보호 Home-care Protection	보호율 ²⁾ Coverage Rate	시설보호 ³⁾ Institutional Protection	보호율 ²⁾ Coverage Rate	자활보호 Self-care Protection	보호율 ²⁾ Coverage Rate	수혜율 ⁵⁾ Coverage Rate	
1990	2 119 414 (601 150)	326 999 (173 531)	0.76	73 904	0.17	1 718 501 (427 619)	4.01	3 930 389	9.17
1991	2 115 669 (626 040)	330 909 (178 055)	0.76	75 082	0.17	1 709 678 (447 985)	3.95	2 878 684	6.65
1992	1 887 538 (585 821)	319 902 (176 571)	0.73	77 825	0.18	1 489 811 (409 250)	3.41	2 687 260	6.15
1993	1 702 211 (559 504)	304 622 (173 737)	0.69	77 843	0.18	1 319 746 (385 767)	3.00	2 366 000	5.37
1994	1 481 307 (524 417)	287 676 (170 557)	0.65	76 344	0.17	1 117 287 (353 860)	2.51	2 135 843	4.80
1995	1 318 352 (495 104)	287 439 (175 678)	0.64	77 671	0.17	953 242 (319 426)	2.12	1 989 585	4.46
1996	1 159 206 (464 624)	285 185 (179 484)	0.63	76 001	0.17	798 020 (285 140)	1.75	1 740 423	3.82
1997	1 047 662 (443 991)	290 762 (186 627)	0.63	76 343	0.17	680 757 (257 364)	1.48	1 642 125	3.57
1998	978 608 (435 226)	295 939 (193 669)	0.64	71 740	0.15	610 929 (241 557)	1.32	1 322 696	2.85
1999	932 978 (427 978)	309 440 (203 628)	0.66	69 237	0.15	554 301 (224 350)	1.18	1 636 629	3.49

자료 : 보건복지부,

『생활보호 대상자 현황분석』, 각연도.

국민건강보험관리공단, 『의료보호통계』, 각연도.

Sources : Ministry of Health and Welfare,

State of Livelihood Protection Recipients, each year.

National Health Insurance Corporation,

Statistics of Medical Aid System, each year.

주 : 1) 실제보호 인원임.

2) 보호율 = (종별 생활보호 대상자 / 총인구) × 100

3) 국·공립 시설은 제외

4) 의료보호자에는 의료보호혜택만을 받는

의료부조대상자(1994년부터 폐지) 뿐만 아니라

거택·시설·자활보호대상자 및 국가유공자, 북한이탈주민,

인간문화재, 이재자 등도 포함되어 있음.

5) 의료보호 수혜율 = (의료보호 대상자 / 총인구) × 100

Notes : 1) Number of actual recipients, not eligible persons

2) Coverage rate = No. of recipients by each class

/ total population × 100

3) National and public facilities are excluded.

4) Medical aid recipients includes total

livelihood protection recipients.

5) Coverage rate = No. of medical aid recipients

/ total population × 100

〈表 6-2-1〉 全額無料醫療保護對象者(1종) 現況 : 1992~2000

Table 6-2-1. Medical Aid Recipients by Category in Class I(100% Coverage Cost) : 1992~2000

단위 : 명

Unit : persons

	계 Total	기초생활 보장 수급자 Basic Livelihood Security Recipients	사회복지 시설 수용자 Institutional Care Recipients	국 가 유공자 War Veterans	북 한 이탈주민 North Korean Defectors	인 간 문화재 Human Cultural Assets	이재자 Victims of Disaster	의상자및 의 사 자 유 족 Family of Persons That Died Fighting Injustices	광주민주화 운동관련자 Kwangju Democratic Revolt Victims
1992	557 943	316 393	76 211	162 766	620	463	1 470	20	...
남 Male	235 510	117 287	41 583	75 283	315	241	791	10	...
여 Female	322 433	199 106	34 628	87 483	305	222	679	10	...
1993	531 388	299 043	76 595	152 070	518	491	1 036	1 635	...
남 Male	224 465	109 968	41 836	70 736	272	247	568	840	...
여 Female	306 923	189 077	34 759	81 334	246	244	468	795	...
1994	505 075	289 742	76 370	135 870	445	486	418	1 744	...
남 Male	211 645	105 615	41 271	63 129	255	246	244	885	...
여 Female	293 430	184 127	35 099	72 741	190	240	174	859	...
1995	498 399	289 477	75 327	124 730	580	432	683	283	6 887
남 Male	207 899	104 875	40 375	58 034	321	222	379	144	3 549
여 Female	290 500	184 602	34 952	66 696	259	210	304	139	3 338
1996	506 756	290 233	76 802	123 533	694	409	7 783	317	6 985
남 Male	211 907	104 784	41 078	57 623	413	210	4 062	156	3 581
여 Female	294 849	185 449	35 724	65 910	281	199	3 721	161	3 404
1997	496 406	299 109	76 625	111 535	762	451	428	391	7 105
남 Male	205 723	108 215	40 441	52 334	456	230	210	197	3 640
여 Female	290 683	190 894	36 184	59 201	306	221	218	194	3 465
1998	648 461	458 778	76 146	94 013	876	403	9 964	400	7 881
남 Male	274 759	180 949	40 170	43 608	499	209	5 097	194	4 033
여 Female	373 702	277 829	35 976	50 405	377	194	4 867	206	3 848
1999	742 844	561 116	76 862	86 356	1 084	380	8 089	502	8 455
남 Male	314 736	225 204	40 102	39 847	597	193	4 212	245	4 336
여 Female	428 108	335 912	36 760	46 509	487	187	3 877	257	4 119
2000	810 684	642 899	77 211	80 122	1 172	381	96	511	8 292
남 Male	331 636	249 868	39 621	36 734	662	195	47	242	4 267
여 Female	479 048	393 031	37 590	43 388	510	186	49	269	4 025

자료 : 국민건강보험공단, 『의료보호통계』, 각연도.

Source : National Health Insurance Corporation, *Statistics of Medical Aid System*, each year.

주 : 전산관리 의료보호대상자(행려자, 성병감염자 제외)의 연도말 기준

〈表 6-2-2〉 全額無料醫療保護對象者(1종) 중 社會福祉施設의 對象者 現況: 1992~2000

Table 6-2-2. Medical Aid Recipients by Institution(100% Coverage Cost) : 1992~2000

단위 : 명

Unit : persons

	계 Total	아동복지 시 설 Children's Facility	노인복지 시 설 Elderly Facility	부녀복지 시 설 Women's Facility	장 애 인 복지시설 Disabled Facility	부 랑 인 복지시설 Juvenile Delinquent Facility	정신질환자 요양시설 Facilities for the Mentally Disordered III
1992	76 211	22 651	8 221	3 592	11 787	14 486	15 474
남 Male	41 583	12 706	2 512	991	7 143	9 677	8 554
여 Female	34 628	9 945	5 709	2 601	4 644	4 809	6 920
1993	76 595	21 694	8 439	3 409	11 873	15 320	15 860
남 Male	41 836	12 003	2 560	938	7 196	10 291	8 848
여 Female	34 759	9 691	5 879	2 471	4 677	5 029	7 012
1994	76 370	21 093	8 895	3 221	12 351	14 937	15 873
남 Male	41 271	11 652	2 644	907	7 466	9 807	8 795
여 Female	35 099	9 441	6 251	2 314	4 885	5 130	7 078
1995	75 327	20 135	9 379	2 736	12 838	14 490	15 749
남 Male	40 375	11 139	2 730	761	7 727	9 407	8 611
여 Female	34 952	8 996	6 649	1 975	5 111	5 083	7 138
1996	76 802	19 672	9 924	2 871	13 235	15 122	15 978
남 Male	41 078	10 934	2 959	769	7 958	9 735	8 723
여 Female	35 724	8 738	6 965	2 102	5 277	5 387	7 255
1997	76 625	19 671	10 100	3 034	13 531	14 824	15 465
남 Male	40 441	10 926	2 892	733	8 088	9 444	8 358
여 Female	36 184	8 745	7 208	2 301	5 443	5 380	7 107
1998	76 146	19 200	11 610	3 300	14 511	13 950	13 575
남 Male	40 170	11 137	3 265	854	8 675	9 026	7 213
여 Female	35 976	8 063	8 345	2 446	5 836	4 924	6 362
1999	76 862	20 394	12 006	3 312	14 641	14 417	12 092
남 Male	40 102	11 509	3 354	873	8 709	9 353	6 304
여 Female	36 760	8 885	8 652	2 439	5 932	5 064	5 788
2000	77 211	20 222	12 896	3 193	14 859	14 483	11 558
남 Male	39 621	11 439	3492	821	8 827	9 086	5 956
여 Female	37 590	8 783	9 404	2 372	6 032	5 397	5 602

자료 : 국민건강보험공단, 『의료보호통계』, 각연도.

Source : National Health Insurance Corporation, Statistics of Medical Aid System, each year.

주 : 전산관리 의료보호대상자(행려자, 성병감염자 제외)의 연도말 기준

〈表 6-2-3〉 醫療保護事業實績

Table 6-2-3. Achievement of Medical Aid

단위 : 명

	총 계 Total				
	대 상 자 Eligible Persons	수 혜 율 (%) Percentage of Beneficiaries to Population	외 래 ²⁾ Outpatients		입 In-
			실 인 원 No. of Outpatients	연 인 원 No. of Outpatient Visits	실 인 원 No. of Inpatients
1980 ¹⁾	2 141 690	5.6	2 118 086	10 216 762	95 612
1985 ¹⁾	3 258 769	7.9	4 205 489	20 114 190	353 825
1990	3 930 389	9.2	6 683 267	48 378 956	255 854
1995	1 989 585	4.4	7 055 422	68 516 879	166 134
1996	1 740 423	3.8	7 103 196	73 229 622	178 445
1997	1 642 125	3.6	7 826 384	84 097 970	203 596
1998	1 322 696	2.8	7 902 345	89 395 533	472 922
1999	1 636 629	3.5	10 872 164	124 645 301	648 301
2000	1 570 009	3.3	1 439 029	135 765 819	247 329
서울 Seoul	193 633	1.9	178 783	16 958 023	31 488
부산 Pusan	116 504	3.1	95 423	9 256 642	23 568
대구 Taegu	75 723	3.0	61 666	6 090 485	10 477
인천 Incheon	72 349	2.8	63 408	5 606 998	9 272
광주 Kwangju	56 608	4.1	48 665	3 883 657	6 236
대전 Taejon	45 494	3.2	41 631	3 469 386	6 024
울산 Ulsan	16 260	1.5	13 551	1 127 058	2 630
경기 Kyonggi	218 297	2.3	247 558	21 203 892	36 464
강원 Kangwon	68 483	4.6	60 423	6 175 480	11 568
충북 Chungbuk	59 522	4.0	52 316	5 457 277	9 467
충남 Chungnam	96 209	5.2	91 671	9 069 714	14 176
전북 Chonbuk	125 619	6.5	110 938	10 237 864	16 807
전남 Chonnam	158 523	7.8	148 754	14 516 390	25 107
경북 Kyongbuk	140 722	5.1	124 864	12 411 292	22 536
경남 Kyongnam	105 939	3.5	92 703	8 619 719	20 054
제주 Cheju	20 124	3.8	17 162	1 681 942	2 920

자료 : 국민건강보험공단, 『의료보호통계』, 각연도.

주 : 1) '89년까지는 2차 진료기관의 외래 진료건수를 입원으로 분류하였으나 '90년 진료실적부터 입원 진료건수에
서 제외시켰음.

2) 진료비지급년도 기준 인원임.

: 1980~2000

Program : 1980~2000

Unit : persons

I 중 : 전액무료 Class I : 100% Coverage Cost					
원 ²⁾ patients	대 상 자 Eligible Persons	외 래 ²⁾ Outpatients		입 원 ²⁾ Inpatients	
		실 인 원 No. of Outpatients	연 인 원 No. of Outpatient Visits	실 인 원 No. of Inpatients	연 인 원 No. of Bed Days
1 043 973	641 732	1 056 093	5 183 269	53 581	690 536
3 586 847	642 434	1 592 674	7 913 239	160 235	1 876 588
6 040 994	695 000	2 243 493	19 988 273	130 207	3 521 472
3 632 496	619 753	3 185 379	35 607 036	88 847	2 107 807
4 029 464	606 181	3 493 831	40 674 945	103 843	2 515 256
4 526 903	602 217	4 080 511	47 829 474	122 896	2 918 543
11 960 201	648 461	4 290 202	53 413 496	338 332	8 900 480
16 164 811	742 844	6 085 863	77 038 637	442 019	11 357 600
19 585 800	810 684	731 352	83 220 957	154 663	13 545 825
2 325 215	96 518	89 615	10 933 645	19 202	1 585 941
2 756 423	57 377	54 776	6 834 001	13 302	1 305 481
809 773	34 781	31 708	4 174 854	7 203	610 131
609 904	36 091	34 778	4 049 957	6 627	493 927
510 949	23 723	21 811	2 268 052	3 980	411 005
424 124	19 220	17 232	1 892 581	3 508	293 551
253 603	8 791	8 516	849 840	1 946	187 129
2 575 019	112 730	125 864	14 192 916	24 384	1 924 258
805 626	40 938	34 798	4 002 098	7 896	604 788
780 205	32 535	26 760	3 430 849	5 929	550 070
912 261	48 673	41 096	4 366 183	7 486	582 262
962 651	60 086	49 594	5 206 984	9 278	637 095
1 470 352	85 732	66 678	6 636 672	13 455	992 271
1 954 238	76 069	64 808	7 194 642	14 455	1 469 969
2 259 901	65 282	57 634	5 882 982	14 473	1 750 637
175 556	12 210	11 460	1 304 701	2 215	147 310

Source : National Health Insurance Corporation, *Statistics of Medical Aid System*, each year.

Note : 1) Until 1989 the number of outpatients in secondary medical institutions was integrated into that of admissions into a hospital, however from 1990 the former was separated from the number of admissions into a hospital.

2) The number of patients for the government paid treatment fees to medical institutions in the corresponding year.

〈表 6-2-3〉 醫療保護事業實績 : 1980~2000 - 계속

Table 6-2-3. Achievement of Medical Aid Program : 1980~2000 - Cont'd

단위 : 명

Unit : persons

	2 중 : 50% 부담 Class II : 50% Coverage Cost				
	대 상 자 Eligible Persons	외 래 ²⁾ Outpatients		입 원 ²⁾ Inpatients	
		실 인 원 No. of Outpatients	연 인 원 No. of Outpatient Visits	실 인 원 No. of Inpatients	연 인 원 No. of Bed Days
1980 ¹⁾	1 499 958	1 061 993	5 033 493	42 031	353 437
1985 ¹⁾	2 616 335	2 612 815	12 200 951	193 590	1 710 259
1990	3 235 389	4 439 774	28 390 683	125 647	2 519 522
1995	1 369 832	3 869 074	32 901 730	77 231	1 523 193
1996	1 134 242	3 609 365	32 554 547	74 602	1 514 208
1997	1 039 908	3 745 873	36 268 476	80 700	1 608 360
1998	674 235	3 612 143	35 982 037	134 590	3 059 721
1999	893 785	4 786 301	47 606 664	206 282	4 807 211
2000	759 325	782 033	52 435 378	85 330	4 159 207
서울 Seoul	97 115	93 853	6 009 523	8 981	455 779
부산 Pusan	59 127	43 308	2 364 166	5 099	359 249
대구 Taegu	40 942	32 525	1 915 083	3 146	176 167
인천 Incheon	36 330	30 326	1 555 296	2 685	110 191
광주 Kwangju	32 885	28 702	1 615 157	2 252	89 644
대전 Taejon	26 274	26 784	1 576 339	2 571	125 501
울산 Ulsan	7 469	5 491	276 535	597	40 794
경기 Kyonggi	105 567	131 205	7 006 365	11 888	492 015
강원 Kangwon	27 545	28 681	2 172 742	3 821	194 464
충북 Chungbuk	26 987	27 644	2 020 327	3 342	188 060
충남 Chungnam	47 536	56 922	4 702 584	6 865	318 711
전북 Chonbuk	65 533	69 704	5 028 348	7 720	301 761
전남 Chonnam	72 791	94 861	7 878 355	11 923	472 152
경북 Kyongbuk	64 653	67 926	5 214 539	8 280	420 753
경남 Kyongnam	40 657	41 081	2 725 623	5 567	387 596
제주 Cheju	7 914	6 598	374 396	714	26 370

〈表 6-2-4〉 醫療保護對象者 現況 — 年齡別, 性別 : 1992~2000

Table 6-2-4. Medical Aid Recipients by Age and Sex : 1992~2000

단위 : 명

Unit : persons

	계 Total	0~14세 Under 15 Years	15~59세 Years	60~64세 Years	65세이상 65 Years & Over
1992	2 167 555	403 311	1 366 152	101 227	296 865
남 Male	979 628	203 530	648 379	37 640	90 079
여 Female	1 187 927	199 781	717 773	63 587	206 786
1993	1 832 396	330 120	1 121 885	93 073	287 318
남 Male	821 642	166 714	536 928	33 799	84 201
여 Female	1 010 754	163 406	584 957	59 274	203 117
1994	1 590 324	282 601	945 072	86 239	276 412
남 Male	701 852	143 102	450 241	30 078	78 431
여 Female	888 472	139 489	494 831	56 161	197 981
1995	1 413 141	234 490	827 151	78 456	273 044
남 Male	616 046	119 055	395 344	26 633	75 014
여 Female	797 095	115 435	431 807	51 823	198 030
1996	1 288 492	189 809	747 272	74 598	276 813
남 Male	557 459	96 890	360 904	24 866	74 799
여 Female	731 033	92 919	386 368	49 732	202 014
1997	1 163 687	170 863	654 566	69 199	269 059
남 Male	498 464	87 444	318 245	22 403	70 372
여 Female	665 223	83 419	336 321	46 796	198 687
1998	1 322 696	247 557	710 061	81 121	283 957
남 Male	571 797	126 275	345 042	25 707	74 773
여 Female	750 899	121 282	365 019	55 414	209 184
1999	1 636 629	366 155	853 382	104 472	312 620
남 Male	711 952	186 859	408 696	33 013	83 384
여 Female	924 677	179 296	444 686	71 459	229 236
2000	1 570 009	267 670	836 360	95 117	370 862
남 Male	677 162	137 798	406 058	32 408	100 898
여 Female	892 847	129 872	430 302	62 709	269 964

자료 : 국민건강보험공단, 『의료보호통계』, 각연도.

Source : National Health Insurance Corporation,

Statistics of Medical Aid System, each year.

주 : 전산관리 의료보호대상자(행려자, 성병감염자 제외)의 연도말 기준

〈表 6-3-1〉 國家報勳對象家口 現況 : 1995~2000

Table 6-3-1. Patriot and Veteran Recipients Household : 1995~2000

단위 : 가구

Unit : households

	1995	1996	1997	1998	1999	2000
계 Total	187 825	191 783	198 013	202 784	202 152	217 105
애국지사 Patriots	450	427	405	382	354	335
1~3 등급 1~3 Class	13	13	10	10	10	9
4 등급 4 Class	86	80	77	73	67	65
5 등급 5 Class	351	334	318	299	277	261
순국·애국유족 Survivors of Martyrs and Patriots	3 690	3 789	3 844	3 904	3 979	4 027
1~3 등급 1~3 Class	430	436	437	437	436	437
4 등급 4 Class	968	987	998	1 012	1 032	1 033
5 등급 5 Class	2 292	2 366	2 409	2 455	2 511	2 557
전투·공무상사상군경 Soldiers and Police Officers that Died in the Line of Duty	50 800	51 683	52 310	52 763	52 912	62 619
군경유족 Survivors of Soldiers and Police Officers	73 222	73 508	73 857	74 655	75 418	76 941
배우자 Spouse	37 616	38 348	39 005	39 844	40 667	41 714
자녀 Children	10 982	10 968	12 967	14 192	15 483	17 017
부모 Parents	24 624	23 192	21 885	20 619	19 268	18 210
무공수훈자 Persons Decorated by the Government	45 584	47 796	52 481	55 441	57 741	60 710
제일학도의용군인 Voluntarily Enlisting of Students During the Korean War	301	300	300	303	300	301
4.19 부상자 4.19 Injured Persons	246	245	243	238	234	243
4.19 유족 4.19 Survivors	132	131	131	131	129	127
공상공무원 Government Employees Injured in the Line of Duty	2 170	2 243	2 330	2 430	2 572	2 979
순직공무원유족 Survivors of Government Employees that Died in the Line of Duty	6 448	6 895	7 342	7 685	7 983	8 235
특별공로순직자유족 Survivors of Persons that Died While Providing Distinguished Service	17	17	17	17	17	17
반공귀순상이자 Wounded Anti-communism Defectors	247	243	241	232	220	227
반공귀순상이자유족 Survivors of Wounded Anti-communism Defectors	99	106	112	122	134	138
지원대상자	-	-	10	106	158	205
전역하사관 Discharged Noncommissioned Officer	4 418	4 399	4 389	4 374	-	-
월남귀순자 North Korea Defector	1	1	1	1	1	1

자료 : 국가보훈처, 『보훈연감』, 2001.

Source : Ministry of Patriots and Veterans Affairs,
Annual Report of Patriots and Veterans Affairs, 2001.

〈表 6-3-2〉 國家報勳對象者の 醫療保護者 現況 : 1962 ~ 2000

Table 6-3-2. Medical Aid of Patriot and Veteran Recipients : 1962~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	계 Total	상이군경 Disabled Veteran & Expoliceman	애국지사 Independence Fighter	4·19혁명부상자 Disabled Person of the April 19th Revolution	공상공무원 Public Official Disabled in Line of Duty	반공상이 Disabled Captive for Anticommunism	기 타 Other
1962	25 051	24 783	19	166	-	83	-
1970	32 745	32 292	61	247	-	145	-
1975	32 824	34 837	42	253	527	165	-
1980	40 878	38 745	554	242	1 117	220	-
1981	41 707	39 501	545	243	1 178	240	-
1982	42 479	40 146	625	242	1 214	252	-
1983	42 908	40 493	645	243	1 269	258	-
1983	43 300	40 828	628	242	1 342	260	-
1985	44 104	41 696	602	241	1 303	262	-
1986	45 800	42 556	567	240	1 374	263	-
1987	46 027	43 431	602	239	1 492	263	-
1988	47 019	44 327	577	238	1 572	305	-
1989	47 572	44 922	546	237	1 605	262	-
1990	48 637	45 887	563	233	1 693	261	-
1991	49 746	46 906	536	233	1 807	264	-
1992	52 037	48 655	517	229	1 903	261	472
1993	54 713	50 029	496	229	1 984	255	1 720
1994	55 756	50 490	464	244	2 043	252	2 263
1995	56 841	50 800	450	246	2 170	247	2 928
1996	59 828	51 683	427	245	2 243	242	4 988
1997	63 935	52 310	405	243	2 330	241	8 406
1998	85 644	55 663	382	238	2 430	232	26 699
1999	96 583	55 938	354	234	2 572	220	37 265
2000	115 316	62 619	335	243	2 979	227	48 913

자료 : 국가보훈처, 『보훈연감』, 2001.

Source : Ministry of Patriots and Veteran Affairs,
Annual Report of Patriots and Veterans Affairs, 2001.

〈表 6-3-3〉 國家報勳對象者의 補裝具

Table 6-3.3. Status of Supply and Demand for Physical Aid of

단위 : 개

	1993		1994		1995		1996	
	수요 Demand	공급 Supply	수요 Demand	공급 Supply	수요 Demand	공급 Supply	수요 Demand	공급 Supply
계	21 834	5 291	22 449	5 438	21 841	6 080	23 303	5 347
상 지								
견 갑	90	24	87	15	87	17	95	16
상 박	524	111	483	93	430	98	437	62
주 관 절	20	2	15	4	27	3	28	2
전 박	1 050	266	1 000	178	915	247	931	131
수 부	59	15	48	6	53	12	63	8
수 지	271	44	249	34	209	39	228	22
하 지								
고 관 절	55	8	58	2	55	9	49	10
대 퇴	1 220	263	1 171	104	1 049	321	1 069	176
술 관 절	233	56	236	25	319	39	211	30
하 퇴	2 679	848	2 516	635	2 296	837	2 431	544
족 부	233	89	225	88	196	104	212	45
족 지	215	86	208	81	217	82	217	62
보 조 장 구								
상 지 보조기	254	-	242	-	321	-	320	-
하 지 보조기	2 648	1 002	2 282	892	2 931	1 022	3 287	825
척추보조기	1 403	379	1 668	424	1 584	483	1 745	379
철 크 러 치	3 126	405	1 814	474	1 697	423	1 822	475
지 팡 이	-	-	2 777	763	2 989	1 358	3 686	1 232
목 크 러 치	969	112	920	93	889	80	769	119
맹인용지팡이	1 208	940	386	105	360	69	355	128
맹인용안경	387	91	380	139	365	138	355	109
호 흡 기	8	-	2	-	1	1	2	1
인공요장	10	6	6	1	7	1	8	-
약시용안경	-	-	-	-	-	-	-	-
특 수 보 철 구								
의 자 차	1 523	40	1 517	627	1 398	28	1 432	468
보 청 기	710	83	793	208	738	162	798	74
맹인용시계	414	66	416	94	392	100	387	113
의 이	5	-	117	2	2	2	3	-
의 안	2 017	258	1 830	303	1 817	300	1 846	256
의 치	503	97	507	48	497	105	517	60

자료 : 국가보훈처, 『보훈연감』, 2001.

需要 및 支給現況 : 1993~2000

Patriot and Veteran Recipients : 1993~2000

Unit : each

1997		1998		1999		2000		
수요 Demand	공급 Supply	수요 Demand	공급 Supply	수요 Demand	공급 Supply	수요 Demand	공급 Supply	
25 036	6 516	25 490	6 215	27 122	5 989	29 173	7 370	Total
								Upper Limbs
100	17	88	17	82	16	88	12	Shoulder
459	83	424	61	413	71	398	64	Upper Elbow
27	8	28	4	28	7	33	5	Elbow
910	208	887	153	894	183	870	149	Lower Elbow
59	16	62	10	76	29	76	16	Hand
240	27	221	29	225	42	233	56	Finger
								Lower Limbs
64	6	75	8	75	9	72	6	Hip Joint
1 023	192	981	208	998	143	959	150	Femur
200	28	211	39	219	28	223	29	Knee Joint
2 379	679	2 338	575	2 302	304	2 267	343	Lower Femur
192	78	191	61	180	64	180	74	Foot
211	71	212	67	220	80	205	82	Toe
								Orthotics
287	-	364	-	347	-	364	-	Upper
3 479	1 142	3 171	977	3 565	842	5 849	1 624	Lower
1 989	559	2 070	492	2 174	597	2 330	586	Spine
2 080	453	2 054	435	2 083	329	2 094	439	Iron Crutch
4 757	1 757	5 291	1 838	6 170	1 549	6 607	2 447	Cane
795	107	730	188	695	36	708	118	Wooden Crutch
368	100	354	96	338	84	329	64	Stick
353	124	343	134	340	85	343	96	Spectacles
6	-	9	2	8	9	13	5	Breathing Apparatus
8	2	5	-	10	2	10	2	Artificial Urinary Organ
-	-	281	193	552	302	669	215	Glases for Amblyopia
								Prosthesis
1 479	348	1 589	187	1 629	624	1 774	324	Wheel Chair
784	159	832	161	830	154	912	151	Hearing Aid
393	32	361	7	368	92	382	129	Brailled Watch
3	2	2	2	-	2	2	-	Artificial Ear
1 834	216	1 778	235	1 732	199	955	154	Artificial Eye
557	102	538	36	569	107	228	30	Artificial Denture

Source : Ministry of Patriots and Veterans Affairs, *Annual Report of Patriots and Veterans Affairs*, 2001.

〈表 6-3-4〉 國家報勳 對象者의 報償金支給現況 — 對象者別 : 1985~2000

Table 6-3-4. Compensation for Patriot and Veteran Recipients : 1985~2000

단위 : 천원

Unit : thousand Won

연도 Year	계 Total	상 이 군 경 Disabled Veteran and Expoliceman	군 경 유 족 Surviving Family of Dead Soldier and Policeman	애국지사 및 그 유족 Independence Fighter and Survivors	기 타 Others
1985	77 470 473	39 349 688	33 648 660	3 871 812	600 313
1986	84 895 257	41 952 667	35 663 414	4 023 431	3 255 745
1987	94 373 241	45 665 561	39 337 003	4 878 209	4 492 468
1988	122 207 275	58 261 225	54 222 560	5 548 551	4 174 939
1989	210 866 950	96 770 177	100 088 935	7 405 616	6 602 222
1990	312 979 887	142 784 129	150 079 681	11 362 088	8 753 989
1991	462 190 893	206 904 291	230 345 027	15 103 765	9 837 810
1992	517 803 988	238 963 626	251 186 306	19 999 982	10 654 074
1993	540 985 206	256 975 421	255 232 944	17 932 198	10 844 643
1994	615 138 909	299 816 919	281 778 945	20 400 575	13 142 470
1995	680 136 018	330 571 565	308 127 313	22 684 614	13 752 526
1996	758 112 124	374 675 718	338 041 466	26 162 812	19 232 128
1997	848 550 918	418 537 217	370 822 455	28 855 144	30 336 102
1998	902 601 370	443 248 417	382 752 157	29 773 130	46 827 666
1999	911 988 849	442 332 105	379 171 618	29 847 073	60 638 053
2000	1 028 440 331	506 946 557	402 289 600	31 657 270	82 546 904

자료 : 국가보훈처, 『보훈연감』, 2001.

Source : Ministry of Patriots and Veterans Affairs,
Annual Report of Patriots and Veterans Affairs, 2001.

〈表 6-3-5〉 國家報勳對象家口의 學資金支給 現況 : 1982~2000

Table 6-3-5. School Expenses of Patriot and Veteran Recipients : 1982~2000

단위 : 명, 천원

Unit : persons, thousand Won

연도 Year	계 Total		중학교 Middle School		고등학교 High School		대 학 College & University		특수학교 Special School	
	인 원 No. of Persons	금 액 Amount	인 원 No. of Persons	금 액 Amount	인 원 No. of Persons	금 액 Amount	인 원 No. of Persons	금 액 Amount	인 원 No. of Persons	금 액 Amount
1982	56 769	2 044 621	20 921	780 763	24 604	1 224 580	157	15 978	87	23 300
1983	43 872	2 072 467	20 075	796 238	23 508	1 229 722	204	21 639	85	24 868
1984	41 333	1 968 714	19 081	758 931	22 421	1 157 523	248	28 978	82	23 182
1985	41 010	1 980 004	18 639	763 714	21 926	1 155 310	356	36 507	89	24 473
1986	41 876	2 085 503	18 912	796 652	22 469	1 216 487	392	42 674	103	29 690
1987	40 254	2 156 233	17 437	787 163	22 281	1 284 679	426	48 404	110	35 987
1988	38 568	2 179 586	16 040	753 674	21 920	1 327 612	489	58 148	119	40 152
1989	35 774	2 151 963	14 106	696 513	21 035	1 346 670	507	62 904	126	45 876
1990	32 660	2 079 260	12 794	667 673	19 244	1 297 714	481	62 310	141	51 563
1991	28 994	2 030 727	11 266	644 788	17 149	1 266 573	450	65 330	129	54 036
1992	31 704	1 970 445	12 921	652 722	18 070	1 189 342	567	73 812	146	54 569
1993	24 872	1 874 899	10 378	632 158	13 990	1 130 060	395	62 799	109	49 882
1994	22 871	1 839 707	9 790	643 055	12 622	1 082 418	360	67 804	99	46 430
1995	21 360	1 799 588	8 854	605 141	12 032	1 083 800	388	66 257	86	44 390
1996	21 721	1 906 761	8 442	598 332	12 726	1 176 449	453	79 647	100	52 333
1997	20 664	1 967 732	7 113	542 464	12 907	1 267 787	544	105 174	100	52 307
1998	20 448	1 923 032	6 217	461 606	13 395	1 277 778	734	132 076	102	51 572
1999	17 807	1 797 122	5 212	406 515	11 722	1 185 597	779	152 023	94	52 987
2000	16 483	1 747 602	5 158	417 847	10 249	1 072 313	978	198 722	98	58 720

자료 : 국가보훈처, 『보훈연감』, 2001.

Source : Ministry of Patriots and Veterans Affairs,
Annual Report of Patriots and Veterans Affairs, 2001.

7. 社會保險

Social Insurance

〈表 7-1-1〉 健康保險 適用人口 - 保險
Table 7-1.1. Covered Persons of Health Insurance by Type of

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total	직 장 건 강 보 험 Health Insurance for Industrial Workers		
		계 Total	피보험자 Insured	피부양자 Dependents
		1980	9 226 365	5 380 968
1985	17 994 913	12 214 830	3 907 965	8 306 865
1990 ¹⁾	40 180 023	16 155 231	5 297 570	10 857 661
1995	44 015 900	16 744 064	5 776 530	10 967 534
1996	44 603 316	17 034 758	5 890 499	11 144 259
1997	44 925 068	17 101 287	5 843 350	11 257 937
1998	44 472 127	15 852 888	5 120 793	10 732 095
1999	45 183 951	16 857 273	5 425 712	11 431 561
2000	45 895 749	17 577 672	5 891 004	11 686 668
서 울 Seoul	14 950 433	8 765 030	2 928 513	5 836 517
부 산 Pusan	3 227 125	1 040 376	353 030	687 346
대 구 Taegu	2 187 209	641 284	214 793	426 491
인 천 Incheon	2 184 616	777 827	263 976	513 851
광 주 Kwangju	1 058 734	248 784	81 907	166 877
대 전 Taejon	1 271 497	437 989	137 247	300 742
울 산 Ulsan	869 816	414 951	128 285	286 666
경 기 Kyonggi	7 295 229	2 154 250	765 464	1 388 786
강 원 Kangwon	1 302 552	222 618	73 708	148 910
충 북 Chungbuk	1 228 112	312 275	107 850	204 425
충 남 Chungnam	1 532 429	296 404	101 190	195 214
전 북 Chonbuk	1 572 056	310 807	100 028	210 779
전 남 Chonnam	1 699 967	261 753	82 986	178 767
경 북 Kyongbuk	2 364 224	710 290	228 154	482 136
경 남 Kyongnam	2 693 194	888 027	293 821	594 206
제 주 Cheju	458 556	95 007	30 052	64 955

자료 : 보건복지부 보험정책과.

주 : 1) 이중자격자등이 포함된 수치임.

2) 1989. 6. 30자로 해산된 임의 지역의료보험 자료임.

3) 1989. 6. 30자로 해산된 직종의료보험 및 임의 지역의료보험 자료임.

4) 1998. 10. 1자로 공교 및 지역의료보험 통합

種類別, 市道別 : 1980~2000

Insurance Scheme and City/Province : 1980~2000

Unit : persons

국민건강보험공단 ⁴⁾ National Health Insurance Corporation				
공교건강보험 Health Insurance for Government Employees and Private School Teachers			지역건강보험 Health Insurance for Self-employed Persons	
계 Total	피보험자 Insured	피부양자 Dependents	계 Total	
			세대수 Households	피보험자 Insured
3 780 030	941 469	2 838 561	16 050 ²⁾	65 367 ²⁾
4 209 661	1 038 593	3 171 068	84 700 ³⁾	1 570 422 ³⁾
4 603 361	1 213 594	3 389 767	5 616 344	19 421 431
4 815 146	1 389 833	3 425 313	7 224 525	22 456 690
4 881 032	1 412 831	3 468 201	7 415 409	22 687 526
4 938 464	1 438 437	3 500 027	7 601 110	22 885 317
4 954 203	1 418 462	3 535 741	7 900 454	23 665 036
4 859 436	1 377 475	3 481 961	8 005 108	23 467 242
4 826 200	1 376 968	3 449 232	8 215 282	23 491 877
1 017 409	300 333	717 076	1 894 548	5 167 994
324 772	92 456	232 316	631 116	1 861 977
241 644	65 735	175 909	438 986	1 304 281
180 337	56 109	124 228	426 782	1 226 452
154 127	39 901	114 226	221 787	655 823
191 243	53 236	138 007	219 985	642 265
65 693	20 137	45 556	135 766	389 172
711 371	217 401	493 970	1 558 829	4 429 608
281 576	82 649	198 927	281 705	798 358
181 146	50 317	130 829	251 670	734 691
236 358	64 500	171 858	339 626	999 667
252 359	64 824	187 535	341 253	1 008 890
275 819	73 826	201 993	401 743	1 162 395
312 767	84 329	228 438	466 406	1 341 167
327 690	93 057	234 633	503 785	1 477 477
71 889	18 158	53 731	101 295	291 660

Source : Ministry of Health and Welfare, Health Insurance Policy Division.

Note : 1) Including double qualification holders.

2) Data on voluntary regional medical insurance, disorganized as of June 30, 1989.

3) Data on voluntary regional medical insurance and voluntary medical insurance of several associations of the same kind of occupation, disorganized as of June 30, 1989.

4) Medical insurance for self-employed and private school teachers as of October 1, 1998.

〈表 7-1-2〉 健康保險 財政收支 現況 - 保險種類別 : 1985~2000

Table 7-1-2. Financial Balance of Health Insurance by Insurance Scheme : 1985~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	계 Total			직장 for Industrial Workers		국민건강보험공단 National Health Insurance Corporation			
	수입 Revenue	지출 Expenditure	수지차액 Balance	수입 Revenue	지출 Expenditure	공교 Government Employees and Private School Teachers		지역 Self-employed Medical Insurance	
						수입 Revenue	지출 Expenditure	수입 Revenue	지출 Expenditure
1985	603 992	611 490	-7 498	443 065	439 659	151 854	163 541	9 073	8 290
1990	2 432 062	2 164 039	268 023	1 080 259	842 258	357 786	314 277	994 017	1 007 504
1995	5 614 382	5 076 432	537 950	2 337 194	1 992 312	779 326	719 242	2 497 862	2 364 878
1996	6 630 948	6 464 199	166 749	2 703 797	2 554 706	944 425	892 306	2 982 726	3 017 187
1997	7 439 825	7 680 708	-240 883	2 884 301	3 111 758	823 581	966 482	3 731 943	3 602 468
1998	7 994 604	8 552 529	-557 925	3 037 780	3 425 159	753 442	1 050 133	4 203 382	4 077 237
1999	8 950 870	9 671 572	-720 702	3 122 911	3 699 316	1 223 348	1 188 035	4 604 611	4 784 221
2000	9 757 038	10 673 515	-916 477	3 345 656	4 136 923	1 273 767	1 314 179	5 137 615	5 222 413

자료 : 보건복지부 보험정책과.

Source : Ministry of Health and Welfare, Health Insurance Policy Division.

〈表 7-1-3〉 職場健康保險 財政收支 現況 : 1985~2000

Table 7-1-3. Financial Balance of Health Insurance for Industrial Workers : 1985~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	수입 Revenues			지출 Expenditures				수지차액 Balance
	계 Total	보험료 Contribution	기타 Other	계 Total	보험급여비 Benefits	관리운영비 Administrative Expenses	기타 Other	
1985	443 065	414 035	29 030	439 659	405 664	22 545	11 450	3 406
1990	1 080 259	966 083	114 177	842 258	646 396	53 992	141 870	238 001
1995	2 337 194	1 802 420	534 774	1 992 312	1 493 526	211 243	287 543	344 882
1996	2 703 797	208 492	618 876	2 554 706	1 878 810	278 323	397 573	149 091
1997	2 884 301	2 299 058	585 243	3 111 758	2 142 840	323 463	645 455	-227 457
1998	3 037 780	2 218 891	818 889	3 425 159	2 476 622	332 357	616 180	-387 379
1999	3 122 911	2 218 891	621 492	3 699 316	2 921 621	289 204	488 491	-576 405
2000	3 345 656	2 969 653	376 003	4 136 923	3 617 192	237 200	282 531	-791 267

자료 : 보건복지부 보험정책과.

Source : Ministry of Health and Welfare, Health Insurance Policy Division.

〈表 7-1-4〉 公務員 및 私立學校敎職員등 健康保險 財政收支 現況 : 1985~2000
 Table 7-1.4. Financial Balance of Health Insurance for Government Employees and Private School Teachers : 1985~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	수입 Revenues			지출 Expenditures				수지차액 Balance
	계 Total	보험료 Contribution	기타 Other	계 Total	보험급여비 Benefits	관리운영비 Administrative Expenses	기타 Other	
1985	151 854	143 391	8 463	163 541	153 814	8 206	1 521	-11 687
1990	357 876	315 335	42 541	314 277	265 876	11 955	36 446	43 509
1995	779 326	474 307	305 019	719 242	502 570	31 376	185 296	60 084
1996	944 425	514 067	430 358	892 306	652 019	41 381	198 906	52 119
1997	823 581	556 293	267 288	966 482	734 384	43 906	188 192	-142 901
1998	753 442	632 633	120 809	1 050 133	927 421	51 063	71 649	-296 690
1999	1 223 348	1 077 459	145 889	1 188 035	991 735	42 723	153 577	35 313
2000	1 273 767	1 159 255	114 512	1 314 179	1 142 833	43 781	127 565	-40 412

자료 : 보건복지부 보험정책과.

Source : Ministry of Health and Welfare, Health Insurance Policy Division.

〈表 7-1-5〉 地域健康保險組合 財政收支 現況 : 1985~2000

Table 7-1.5. Financial Balance of Health Insurance for Self-employed Persons : 1985~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	보험료 징수실적 Contribution Collection			재정수지 Finances									수지차액 Balance
	조합(지 사)수 No of Associ ations	부과액 Levy	징수액 Collected Amount	수입 Revenues					지출 Expenditures				
			계 Total	보험료 Contri- bution	국고 보조 Government subsidy	재정대여 차입금 Borrow- ing from Finance Lending	기타 Other	계 Total	보험 급여비 Benefit	관리 운영비 Admini- strative Expases	기타 Other		
1985	6	6 161	5 446	9 164	6 252	1 371	1 313	228	8 294	6 782	1 371	141	352
1990	254	602 111	546 424	994 018	602 111	363 902	-	28 005	1 007 504	875 147	126 446	5 911	-13 487
1995	227	1 323 976	1 284 583	2 497 862	1 323 976	755 319	-	418 570	2 364 876	2 024 739	193 411	146 668	132 984
1996	227	1 576 387	1 531 287	2 982 726	1 576 387	872 304	-	534 035	3 017 187	2 544 828	217 112	255 247	-34 461
1997	227	2 023 376	1 938 667	3 731 943	2 023 376	995 353	-	692 178	3 602 466	2 935 989	235 196	431 283	129 475
1998	1(188)	2 403 461	2 154 785	4 203 382	2 403 461	1 076 026	-	723 895	4 077 237	3 400 871	379 336	297 030	126 145
1999	1(188)	2 726 676	2 526 641	4 604 611	2 726 676	1 165 621	-	712 314	4 784 221	3 954 208	384 502	445 511	-179 610
2000	1(188)	3 099 906	2 776 073	5 137 615	3 099 906	1 552 746	-	484 961	5 222 412	4 525 578	427 313	269 522	-84 798

자료 : 보건복지부 보험정책과.

Source : Ministry of Health and Welfare, Health Insurance Policy Division.

〈表 7-1-6〉 健康保險 給與實績 -
Table 7-1-6. Total Amount of Benefits in Health

단위 : 건, 천원

연도 Year	계 Total	현 불 급 여 Benefits of Kinds							
		요 양 급 여 Medical Care Benefit		분 만 급 여 Maternity Benefit		요 양 비 Medical Grant		분 만 비 Maternity Grant	
		건 수 Cases	금 액 Amount	건 수 Cases	금 액 Amount	건 수 Cases	금 액 Amount	건 수 Cases	금 액 Amount
1981	188 100 515	29 291 542	184 519 407	-	-	4 164	148 292	37 911	1 229 321
1982	287 810 198	28 526 706	278 665 467	-	-	34 738	1 340 764	-	-
1983	402 671 596	-	380 557 421	-	16 464 317	4 801	79 575	-	664 379
1984	515 431 879	45 621 646	481 135 394	317 742	22 257 551	239	31 591	10 841	403 615
1985	599 821 032	50 330 807	568 289 242	307 157	25 219 813	893	409 695	7 348	277 389
1986	582 034 938	50 433 786	541 909 849	305 044	26 402 989	1 261	742 558	5 581	207 034
1987	676 934 643	58 034 165	639 070 655	344 241	30 506 170	1 573	968 645	3 667	140 048
1988	974 126 529	74 109 311	913 249 705	415 868	40 755 383	10 374	2 966 586	6 910	334 475
1989	1 312 003 252	94 797 281	1 242 372 321	498 648	56 682 140	8 085	2 973 469	4 843	245 940
1990	1 928 450 019	140 769 174	1 816 899 810	710 210	86 297 099	3 982	2 631 248	2 292	109 677
1991	2 051 571 468	146 077 013	1 922 698 652	707 235	100 168 136	5 881	3 800 650	1 651	80 760
1992	2 403 932 685	157 594 302	2 223 105 889	832 598	126 126 895	7 766	5 044 741	1 278	66 907
1993	2 812 483 893	180 906 715	2 618 701 561	725 985	139 553 692	9 351	6 458 275	1 070	59 750
1994	3 215 272 624	208 469 358	3 000 406 831	769 126	150 907 949	18 181	10 930 581	923	53 450
1995	4 061 049 324	253 834 550	3 785 630 040	748 077	169 662 879	16 748	15 013 102	670	41 001
1996	5 155 504 177	260 269 892	4 747 234 068	828 663	217 148 249	19 469	18 246 177	645	42 883
1997	5 905 950 459	282 597 463	5 472 860 600	843 134	236 429 759	22 733	19 659 549	704	48 140
1998	6 813 334 235	293 699 577	6 352 693 436	700 129	231 825 057	28 803	28 732 641	607	44 283
1999	7 878 556 630	337 362 660	7 410 563 951	611 264	242 310 903	31 383	27 363 412	667	48 663
2000	9 020 210 905	403 804 992	8 542 753 494	613 151	246 575 040	37 018	26 401 188	492	35 727

자료 : 국민건강보험공단, 『건강보험연보』, 2001.

給與種類別 : 1985~2000

Insurance by Benefit Type : 1985~2000

Unit : cases and thousand Won

현금급여 Cash Benefits						건강진단 Physical Examination Expense	
장제비 Funeral Grant		본인부담금보상금 Reimbursement of Expenses Paid by Patients		분만수당 Maternity Allowance			
건수 Cases	금액 Amount	건수 Cases	금액 Amount	건수 Cases	금액 Amount	건수 Cases	금액 Amount
26 695	2 099 897	35	4 526	2 050	43 880	-	55 192
35 023	3 711 336	111	13 631	2 099	38 850	-	4 040 150
-	4 639 810	230	35 962	1 127	22 250	-	207 882
46 274	4 852 330	283	48 981	1 015	20 360	-	6 682 057
52 883	5 515 657	565	89 196	1 000	20 040	-	-
54 740	5 722 929	485	82 725	-	-	-	6 966 854
58 874	6 201 032	159	48 093	-	-	-	-
92 948	8 233 121	208	59 709	-	-	-	8 527 550
110 413	9 498 060	916	231 322	-	-	-	-
133 713	10 534 230	1 383	327 810	-	-	-	11 650 145
141 319	11 112 295	2 128	483 811	-	-	-	13 227 164
146 456	13 147 680	3 518	918 183	-	-	-	35 522 390
157 554	18 678 370	5 760	1 565 465	-	-	-	27 466 780
169 805	20 380 590	9 148	2 604 777	-	-	-	29 988 446
188 027	34 765 773	15 942	4 975 945	-	-	-	50 960 584
185 662	40 558 660	36 375	11 424 446	-	-	-	120 849 694
208 690	45 793 150	90 921	24 251 302	-	-	-	106 907 959
195 809	43 451 108	114 051	30 441 796	-	-	-	126 145 914
196 253	45 431 520	189 124	52 597 261	-	-	-	100 240 910
191 938	46 491 020	231 682	60 779 640	-	-	-	97 174 796

Source : National Health Insurance Corporation, *Medical Insurance Statistical Yearbook*, 2001.

〈表 7-1-7〉 健康保險 負擔額 및 給與額 - 月別 : 1991~2000

Table 7-1-7. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Month : 1991~2000

단위 : 천명, 백만원

Unit : 1,000 persons and million Won

구 분 Classification	적용인구 Total Covered Population	총보험료 ¹⁾ Total Contributions		급여비 ²⁾ Total Benefits	
		1인당(원) Per person(Won)		1인당(원) Per person(Won)	
1991	40 529	2 331 673	57 531	2 022 867	49 912
1992	41 372	2 658 243	64 252	2 349 233	56 783
1993	41 861	2 858 616	68 288	2 758 255	65 891
1994	42 802	3 187 442	74 469	3 151 315	73 625
1995	43 702	3 600 700	82 392	3 955 293	90 506
1996	44 375	4 175 375	94 093	4 964 382	111 873
1997	44 842	4 878 728	108 798	5 709 290	127 320
1998	44 662	5 254 985	117 661	6 584 518	147 430
1999	44 751	6 305 553	140 903	7 652 875	171 010
2000	45 936	7 228 817	157 367	8 789 328	191 339
1월 January	...	592 854	...	644 074	...
2월 February	...	602 014	...	693 929	...
3월 March	45 594	599 915	13 158	707 987	15 528
4월 April	...	603 031	...	659 201	...
5월 May	...	610 555	...	676 568	...
6월 June	45 874	610 262	13 303	516 279	11 254
7월 July	46 075	588 029	12 762	847 364	18 391
8월 August	45 981	590 187	12 835	790 344	17 188
9월 September	46 207	598 821	12 960	593 924	12 854
10월 October	46 328	596 694	12 880	562 769	12 147
11월 November	46 252	597 376	12 916	1 074 533	23 232
12월 December	45 896	639 079	13 925	1 022 356	22 275

자료 : 국민건강보험공단, 『건강보험연보』, 2001.

Source : National Health Insurance Corporation,
Medical Insurance Statistical Yearbook, 2001.주 : 1) 국고부담보험료 제외
2) 지급기준임(현금급여비제외).Note : 1) Excluded government subsidy.
2) Pay standard(excluded cash benefits)

〈表 7-1-8〉 健康保險 給與實績 - 給與種類別, 保險種類別 : 2000

Table 7-1-8. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Insurance Scheme : 2000

단위 : 건, 원, 천원

Unit : cases and Won, thousand Won

급 여 종 류 Benefit Type		진료건수 Case	건당진료비 Expenses per Case	건당급여비 Expenses Paid by Insurers per Case	진료비(천원) Medical Expenses(1,000 Won)		
					계 Total	공단부담금 Amount Paid by Insurers	
총 계 Total	계 Total	404 418 143	31 928	21 733	12 912 220 747	8 789 328 533	
	의료기관 Medical Care Institution	소계 Sub-total	289 288 009	40 519	27 452	11 721 636 311	7 941 466 789
		입원 Inpatients	4 313 076	915 389	728 973	3 948 143 060	3 144 117 718
		외래 Outpatients	284 974 933	27 278	16 834	7 773 493 251	4 797 349 069
	약 국 Pharmacy	115 130 134	10 341	7 364	1 190 584 428	847 861 744	
직 장 Industrial Workers	계 Total	157 652 429	31 218	21 119	4 921 573 971	3 329 407 273	
	의료기관 Medical Care Institution	소계 Sub-total	112 267 354	39 587	26 621	4 444 360 682	2 988 717 643
		입원 Inpatients	1 585 808	896 151	713 543	1 421 122 832	1 131 541 685
		외래 Outpatients	110 681 546	27 315	16 779	3 023 237 850	1 857 175 958
	약 국 Pharmacy	45 385 075	10 515	7 507	477 213 287	340 689 628	
공무원사립 학교교직원 Government Employees & Private School Teachers	계 Total	48 292 633	33 197	22 539	1 603 152 061	1 088 472 020	
	의료기관 Medical Care Institution	소계 Sub-total	35 902 377	40 704	27 497	1 461 366 675	987 218 644
		입원 Inpatients	505 850	947 693	755 997	479 390 697	382 420 958
		외래 Outpatients	35 396 527	27 742	17 086	981 975 977	604 797 685
	약 국 Pharmacy	12 390 256	11 443	8 172	141 785 383	101 253 377	
지 역 Self-employed	계 Total	198 473 081	32 183	22 025	6 387 494 715	4 371 449 240	
	의료기관 Medical Care Institution	소계 Sub-total	141 118 278	41 213	28 101	5 815 908 954	3 965 530 502
		입원 Inpatients	2 221 418	921 767	733 835	2 047 629 531	1 630 155 075
		외래 Outpatients	138 896 860	27 130	16 814	3 768 279 424	2 335 375 426
	약 국 Pharmacy	57 354 803	9 966	7 077	571 585 758	405 918 739	

자료 : 국민건강보험공단, 『건강보험연보』, 2001.

Source : National Health Insurance Corporation, *Medical Insurance Statistical Yearbook*, 2001.

주 : 지급기준임.

Note : Pay standard.

〈表 7-2-1〉 公的年金 加入者 現況 : 1980~2000

Table 7-2-1. Number of Public Pension Insured Persons : 1980~2000

단위 : 명

Unit : persons

연 도 Year	국민연금 ¹⁾ National Pension	공무원연금 Government Employees Pension	사립학교교직원연금 Teachers Pension
1980	-	648 129	89 493
1985	-	696 951	123 821
1988	4 432 695	767 123	141 311
1989	4 520 948	810 069	149 542
1990	4 651 678	843 262	153 922
1991	4 768 536	884 648	159 295
1992	5 021 159	922 098	165 334
1993	5 159 868	939 674	171 095
1994	5 444 818	948 151	174 933
1995	7 257 394	957 882	181 128
1996	7 425 700	971 303	191 949
1997	7 356 931	981 759	202 981
1998	6 580 265	952 154	206 278
1999	10 749 322	913 891	207 664
2000	11 763 116	909 155	210 864

자료 : 국민연금관리공단,
『국민연금통계연보』, 2001.
공무원연금관리공단,
『공무원연금통계』, 2001.
사립학교교직원연금관리공단,
『사학연금통계연보』, 2001.

Sources : National Pension Corporation,
National Pension Statistical Yearbook, 2001.
Government Employees Pension Corporation
Government Employees Pension Statistical Yearbook, 2001.
The Korea Teachers Pension Corporation,
Teachers Pension Statistical Yearbook, 2001.

주: 1) 지역가입자 중에서 납부예외자는 제외하였음. Note : 1) The insured expected from contributions payment in the rural area are excluded.

〈表 7-2-2〉 國民年金 一般 加入者 現況 - 總括 : 1990~2000

Table 7-2.2. Number of National Pension Insured Persons : 1990~2000

단위 : 개, 명

Unit : each, persons

연도 Year	계 Total	사업장가입자 Insured Persons in Workplaces		지역가입자 Insured Persons in Rural Areas	임의가입자 Voluntarily Insured Persons	임의 계속가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons
		사업장 Workplaces	가입자 Insured Persons			
1990	4 651 678	72 511	4 640 335	-	8 274	3 069
1991	4 768 536	80 987	4 747 605	-	14 921	6 010
1992	5 021 159	120 374	4 977 441	-	32 238	11 480
1993	5 159 868	129 703	5 108 871	-	40 452	10 545
1994	5 444 818	144 910	5 382 729	-	48 332	13 757
1995	7 257 394	152 463	5 541 966	1 650 958	48 710	15 760
1996	7 425 700	164 205	5 677 631	1 681 915	50 514	15 640
1997	7 356 931	172 759	5 600 947	1 606 542	47 208	102 234
1998	6 580 265	160 027	4 849 926	1 583 201	29 024	118 114
1999	10 749 322	186 106	5 238 149	5 309 735	32 868	168 570
2000	11 763 116	211 983	5 676 138	5 972 708	34 148	80 122

자료 : 국민연금관리공단, 『국민연금통계연보』, 2001.

Source : National Pension Corporation,
National Pension Statistical Yearbook, 2001.

〈表 7-2-3〉 國民年金 特殊職種 勤勞者 및 外國人 加入者 現況: 1990~2000

Table 7-2.3. Number of National Pension Insured Persons by Employee Engaged in Special Occupation and Employee Having Foreign Nationality : 1990~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	계 Total		광 원 Miners	부 원 Fishermen	외 국 인 Foreigners
	% ¹⁾				
1990	31 249	0.67	22 112	8 636	501
1991	21 659	0.45	17 388	3 730	541
1992	17 193	0.34	15 058	1 548	587
1993	17 823	0.35	13 564	3 694	565
1994	15 453	0.28	10 919	3 890	644
1995	19 424	0.27	9 018	5 510	4 896
1996	20 857	0.28	8 299	5 180	7 378
1997	19 976	0.27	7 594	4 088	8 294
1998	17 040	0.26	6 697	3 510	6 833
1999	18 419	0.17	6 378	3 717	8 324
2000	20 870	0.18	6 029	3 282	11 559

자료 : 국민연금관리공단, 『국민연금통계연보』, 2001.

Source : National Pension Corporation,
National Pension Statistical Yearbook, 2001.

주 : 1) 총가입자수에 대한 비율임.

Note : 1) % on total insured persons

〈表 7-2-4〉 國民年金 加入者 現況

Table 7-2.4. Number of National Pension Insured

단위 : 명

	가 입 자 수						
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
18세 이상	4 651 678	4 768 536	5 021 159	5 159 868	5 444 818	7 257 394	7 425 700
18 Years Old & Over							
남 Male	3 278 753	3 383 407	3 598 074	3 733 416	3 945 744	5 365 706	5 514 489
여 Female	1 372 925	1 385 129	1 423 085	1 426 452	1 499 074	1 891 688	1 911 211
18~19	265 632	258 800	252 642	233 628	219 849	205 601	182 232
남 Male	70 829	72 840	72 917	68 657	64 979	59 832	56 669
여 Female	194 803	185 960	179 725	164 971	154 870	145 769	129 563
20~24	863 593	854 747	859 485	859 752	899 101	958 369	905 863
남 Male	299 035	300 704	303 246	306 483	328 471	373 810	344 876
여 Female	564 558	554 043	556 239	553 269	570 630	584 559	560 987
25~29	975 873	953 708	960 476	994 319	1 059 597	1 259 818	1 340 746
남 Male	814 747	794 973	789 387	807 482	844 803	986 013	1 023 010
여 Female	161 126	158 735	171 089	186 837	214 794	273 805	317 736
30~34	864 448	896 531	946 428	950 155	970 682	1 127 857	1 131 079
남 Male	767 044	797 168	844 246	849 117	865 482	1 001 172	1 004 062
여 Female	97 404	99 363	102 182	101 038	105 200	126 685	127 017
35~39	582 344	625 751	679 606	728 262	789 934	1 038 793	1 102 199
남 Male	483 183	518 537	568 591	615 258	668 032	891 919	949 409
여 Female	99 161	107 214	111 015	113 004	121 902	146 874	152 790
40~44	429 947	443 574	486 100	498 053	534 510	761 288	826 875
남 Male	335 788	343 543	380 149	393 513	423 247	620 323	676 402
여 Female	94 159	100 031	105 951	104 540	111 263	140 965	150 473
45~49	329 007	339 166	360 774	382 654	411 990	621 835	633 034
남 Male	247 640	254 312	274 055	294 748	317 555	494 425	504 250
여 Female	81 367	84 854	86 719	87 906	94 435	127 410	128 784
50~54	230 743	257 713	301 927	317 243	332 229	576 154	555 792
남 Male	175 423	194 031	228 500	242 613	253 456	441 551	430 477
여 Female	55 320	63 682	73 427	74 630	78 773	134 603	125 315
55~59	107 022	132 536	162 241	185 257	213 169	558 628	568 014
남 Male	82 330	101 990	126 940	146 531	168 026	401 315	414 934
여 Female	24 692	30 546	35 301	38 726	45 143	157 313	153 080
60+	3 069	6 010	11 480	10 545	13 757	149 051	179 866
남 Male	2 734	5 309	10 043	9 014	11 693	95 346	114 400
여 Female	335	701	1 437	1 531	2 064	53 705	65 466

자료 : 국민연금관리공단, 『국민연금통계연보』, 2001.

주 : 지역가입자 중에서 납부예외자는 제외하였음.

— 年齡別, 性別 : 1990~2000

Persons by Age and Sex : 1990~2000

Unit : persons

No. of Insured Persons				사업장 가입자 Insured Persons in Workplaces	지역 가입자 Insured Persons in Rural Areas	임의 가입자 Voluntarily Insured Persons	임의 계속 가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons
1997	1998	1999	2000				
7 356 931	6 580 265	10 749 322	11 763 116	5 676 138	5 972 708	34 148	80 122
5 487 160	4 984 181	7 977 875	8 499 161	4 081 518	4 368 046	4 321	45 276
1 869 771	1 596 084	2 771 447	3 263 955	1 594 620	1 604 662	29 827	34 846
146 567	98 065	108 044	116 203	115 920	280	3	-
40 708	24 828	29 377	31 747	31 604	140	3	-
105 859	73 237	78 667	84 456	84 316	140	-	-
837 319	628 781	697 558	720 306	659 717	60 522	67	-
310 519	221 547	239 525	244 108	217 437	26 645	26	-
526 800	407 234	458 033	476 198	442 280	33 877	41	-
1 347 125	1 162 625	1 544 961	1 692 639	1 175 595	516 683	361	-
1 004 502	849 303	1 089 901	1 144 393	798 812	345 577	4	-
342 623	313 322	455 060	548 246	376 783	171 106	357	-
1 114 732	1 047 922	1 650 008	1 841 349	1 044 996	795 561	792	-
982 730	923 213	1 391 793	1 497 246	882 002	615 208	36	-
132 002	124 709	258 215	344 103	162 994	180 353	756	-
1 113 063	1 018 317	1 775 977	1 896 255	873 859	1 021 073	1 323	-
961 042	886 272	1 471 181	1 520 006	733 587	786 345	74	-
152 021	132 045	304 796	376 249	140 272	234 728	1 249	-
849 921	828 682	1 644 329	1 876 507	745 370	1 128 702	2 435	-
700 176	691 724	1 303 660	1 443 622	594 636	848 770	216	-
149 745	136 958	340 669	432 885	150 734	279 932	2 219	-
640 288	584 907	1 174 709	1 372 951	492 791	876 294	3 866	-
513 516	475 043	906 969	1 029 485	379 131	649 858	496	-
126 772	109 864	267 740	343 466	113 660	226 436	3 370	-
524 953	485 412	976 476	1 137 088	345 259	783 474	8 355	-
413 342	389 700	736 163	838 263	267 779	569 468	1 016	-
111 611	95 712	240 313	298 825	77 480	214 006	7 339	-
576 749	512 421	900 430	989 509	222 631	749 932	16 946	-
429 874	389 003	638 199	684 968	176 530	505 988	2 450	-
146 875	123 418	262 231	304 541	46 101	243 944	14 496	-
206 214	213 133	276 830	120 309	-	40 187	-	80 122
130 751	133 548	171 107	65 323	-	20 047	-	45 276
75 463	79 585	105 723	54 986	-	20 140	-	34 846

Source : National Pension Corporation, *National Pension Statistical Yearbook*, 2001.

Note : Insured persons in rural areas who are excluded from paying contributions are not included.

〈表 7-2-5〉 國民年金 加入者 現況

Table 7-2-5. Number of National Pension Insured Persons

단위 : 명

	가 입 자 수						
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
계 Total	4 651 678	4 768 536	5 021 159	5 159 868	5 444 818	7 257 394	7 425 700
농·임·수렵 및 어업 Agriculture, Forestry, Hunting & Fishing	47 915	45 926	42 642	41 425	43 412	1 300 713	1 214 101
광업 Mining	38 906	33 673	34 810	30 427	30 417	27 994	26 613
제조업 Manufacturing	2 420 050	2 408 548	2 404 039	2 382 023	2 611 950	2 625 008	2 591 912
전기·가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	55 128	56 206	58 923	60 527	63 580	66 474	68 640
건설업 Construction	182 925	214 387	253 390	281 904	332 294	363 779	392 139
도·소매 및 음식·숙박업 Wholesale & Retail, Restaurants & Hotels	287 339	321 574	389 796	416 470	478 028	566 913	602 870
운수·창고·통신업 Transport, Storage & Communication	414 283	419 194	430 337	441 212	465 865	478 381	489 166
금융·보험·부동산및사업서비스업 Financing, Insurance, Real Estate & Business Services	603 612	656 827	739 781	795 271	954 411	1 011 397	1 072 510
사회 및 개인 서비스업 Social & Personal Services	291 249	315 229	371 863	405 011	433 518	675 289	726 417
분류 불능 산업 Unknown	310 217	296 972	295 578	305 598	31 343	141 446	241 332

자료 : 국민연금관리공단, 『국민연금통계연보』, 2001.

주 : 지역가입자 중에서 납부예외자를 제외하였으며, 근로자는 “사회 및 개인서비스업”에 포함시킴.

- 業種別 : 1990~2000
by Industrial Division : 1990~2000

Unit : persons

No. of Insured Persons				사업장 가입자 Insured Persons in Workplaces	지역 가입자 Insured Persons in Rural Areas	임의 가입자 Voluntarily Insured Persons	임의 계속 가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons
1997	1998	1999	2000				
7 356 931	6 580 265	10 749 322	11 763 116	5 676 138	5 972 708	34 148	80 122
1 082 532	1 008 029	1 001 434	770 113	33 423	726 512	-	10 178
23 117	19 291	20 168	20 312	20 311	-	-	1
2 449 602	2 057 861	2 361 373	2 504 756	2 313 511	167 303	-	23 942
68 612	60 734	73 243	73 557	60 671	12 884	-	2
402 907	323 145	463 311	494 480	401 381	92 814	-	285
598 345	480 619	1 284 784	1 395 585	574 908	817 142	-	3 535
489 132	467 331	642 896	660 821	492 054	165 717	-	3 050
1 102 660	968 599	1 220 362	1 316 246	1 102 060	207 669	-	6 517
734 753	708 738	820 982	907 753	677 819	229 300	-	634
405 271	485 918	2 860 769	3 619 493	-	3 553 367	34 148	31 978

Source : National Pension Corporation, *National Pension Statistical Yearbook*, 2001.

Note : Insured persons in rural areas who are excluded from paying contributions are not included, workers in "Social and Personal Services" are included.

〈表 7-2-6〉 國民年金 加入者의 標準所得

Table 7-2-6. Number of National Pension Insured Persons

단위 : 명, %

등급 Class	표준소득월액 Standard Monthly Income	가입자 수 No. of Insured			
		1995	1996	1997	1998
	계 Total	7 257 394	7 425 700	7 356 931	6 580 265
1	220 000원(won)	495 986	504 212	97 053	56 870
2	230 000	65 318	59 316	195 260	15 529
3	240 000	25 512	24 692	110 670	12 563
4	250 000	30 615	26 062	104 187	78 515
5	260 000	14 070	11 454	30 427	162 724
6	270 000	24 371	16 040	28 684	95 313
7	290 000	34 993	24 109	21 452	111 398
8	310 000	114 023	88 262	42 505	35 876
9	340 000	181 827	164 946	139 739	99 677
10	370 000	110 248	73 512	85 701	26 827
11	400 000	248 048	188 886	146 727	149 278
12	440 000	253 165	175 896	152 873	190 025
13	480 000	206 104	152 309	115 247	125 056
14	520 000	365 914	298 202	209 515	129 172
15	570 000	283 067	248 038	230 190	198 306
16	620 000	332 108	299 981	239 302	179 343
17	670 000	340 845	325 439	265 209	212 221
18	730 000	383 148	383 692	348 373	246 723
19	790 000	354 045	383 993	318 707	234 623
20	850 000	281 503	275 215	263 768	237 229
21	920 000	289 970	288 732	342 873	293 804
22	990 000	363 137	359 514	313 932	337 519
23	1 060 000	260 025	267 958	244 717	203 745
24	1 130 000	239 925	254 170	254 620	242 625
25	1 210 000	233 947	252 698	251 528	228 597
26	1 290 000	229 156	251 662	254 235	227 857
27	1 380 000	192 840	230 686	238 549	213 026
28	1 470 000	186 181	233 233	249 811	220 630
29	1 560 000	149 499	185 695	217 834	200 744
30	1 660 000	149 211	181 403	221 481	205 859
31	1 760 000	146 893	170 855	198 023	188 223
32	1 860 000	104 048	133 485	162 240	169 564
33	1 970 000	109 205	143 621	171 621	169 669
34	2 080 000	71 666	108 618	123 468	121 587
35	2 190 000	61 039	95 395	116 152	110 953
36	2 230 000	53 616	83 579	112 668	104 540
37	2 420 000	43 336	67 968	100 715	93 614
38	2 540 000	40 000	65 100	100 572	96 919
39	2 670 000	30 350	52 635	83 434	83 736
40	2 800 000	25 236	44 958	72 917	76 308
41	2 940 000	22 961	39 296	64 477	67 549
42	3 080 000	15 927	28 391	48 953	51 794
43	3 230 000	15 055	27 270	45 243	47 305
44	3 380 000	12 986	21 258	33 984	34 099
45	3 600 000	66 275	113 264	187 295	192 731

자료 : 국민연금관리공단, 『국민연금통계연보』, 2001.

주 : 지역가입자 중에서 남부 예외자는 제외하였음.

月額別 分布 現況 — 45等級別 : 1995~2000

by Class of Standard Monthly Income : 1995~2000

Unit : persons, %

Persons			사업장가입자	지역가입자	임의가입자	임의계속가입자
1999	2000	%	Insured Persons in Workplaces	Insured Persons in Rural Areas	Voluntarily Insured Persons	Voluntarily & Continuously Insured Persons
10 749 322	11 763 116	100.00	5 676 138	5 972 708	34 148	80 122
131 079	102 359	0.87	2 221	98 056	-	2 082
18 736	11 703	0.10	309	11 021	-	373
14 665	9 824	0.08	365	9 241	-	218
72 822	49 329	0.42	461	47 576	-	1 292
149 744	106 432	0.90	474	104 206	-	1 752
89 598	65 241	0.55	1 124	63 235	-	882
100 447	73 133	0.62	1 782	70 349	-	1 002
60 203	47 530	0.40	4 082	42 811	-	637
280 969	225 668	1.92	7 437	214 317	-	3 914
45 757	35 682	0.30	17 289	18 030	-	363
236 201	184 753	1.57	32 060	150 619	-	2 074
211 528	176 835	1.50	72 436	102 855	-	1 544
149 746	126 431	1.07	67 009	58 551	-	871
414 569	386 258	3.28	133 018	250 182	-	3 058
270 377	245 301	2.09	137 565	106 331	-	1 405
348 751	357 718	3.04	209 800	146 321	-	1 597
581 706	621 015	5.28	204 820	410 984	-	5 211
548 036	602 746	5.12	299 067	301 188	-	2 491
490 847	536 639	4.56	259 124	275 545	-	1 970
534 984	697 453	5.93	229 376	464 683	-	3 394
436 639	479 223	4.07	261 720	216 256	-	1 247
987 624	1 288 403	10.95	261 728	990 517	21 631	14 527
563 821	897 800	7.63	192 995	690 744	3 593	10 468
359 459	368 693	3.13	215 474	150 956	636	1 627
410 855	431 559	3.67	221 165	207 539	862	1 993
319 510	330 932	2.81	223 486	105 732	533	1 181
294 503	299 532	2.55	206 304	91 104	632	1 492
343 452	344 445	2.93	228 948	113 509	385	1 603
266 390	268 720	2.28	195 760	71 598	275	1 087
262 095	266 277	2.26	193 212	69 872	1 377	1 816
237 295	246 506	2.10	182 353	61 767	994	1 392
183 267	193 913	1.65	163 357	29 901	195	460
201 917	224 601	1.91	185 433	38 290	246	632
133 783	154 426	1.31	132 986	20 877	188	375
120 459	143 162	1.22	123 340	19 312	149	361
107 886	131 814	1.12	119 131	12 362	121	200
94 042	116 056	0.99	103 963	11 726	124	243
97 667	121 246	1.03	109 097	11 810	122	217
81 327	100 721	0.86	90 311	10 057	123	230
74 571	91 357	0.78	83 108	8 013	88	148
75 330	92 264	0.78	78 095	13 789	153	227
48 285	66 108	0.56	60 080	5 809	73	146
45 782	63 164	0.54	57 225	5 743	69	127
33 006	47 565	0.40	41 771	5 473	137	184
219 592	332 579	2.83	265 277	63 851	1 442	2 009

Source : National Pension Corporation, *National Pension Statistical Yearbook*, 2001.

Note : Insured persons in rural areas who are excluded from paying contributions are not included.

〈表 7-2-7〉 國民年金 給與支給 現況

Table 7-2-7. Amount of National Pension Benefits

단위 : 명, 천원

연도 Year	계 Total		노령연금 Old-age Pension		장애연 Disability		
	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	연금 Pension		일시 Lump-sum
					수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries
1988	3 136	300 579	-	-	-	-	-
1989	59 438	6 034 473	-	-	42	19 133	27
1990	257 318	42 301 047	-	-	307	223 022	194
1991	383 251	110 881 939	-	-	879	862 048	332
1992	493 217	216 540 564	-	-	2 172	2 901 912	1 344
1993	584 206	333 130 850	10 971	6 446 594	3 896	5 780 889	2 341
1994	847 199	519 074 469	22 530	18 524 183	5 435	8 596 417	1 566
1995	878 102	755 460 396	38 162	37 517 401	7 088	12 664 576	1 529
1996	945 848	1 117 644 734	58 099	67 615 839	8 670	16 966 671	1 341
1997	987 888	1 485 529 760	83 222	109 721 553	10 536	22 213 373	1 268
1998	1 268 984	2 439 728 567	112 946	171 424 527	13 245	31 367 950	1 625
1999	1 254 621	3 871 969 097	175 572	299 592 241	16 906	45 739 771	1 944
2000	933 720	1 607 034 932	482 042	651 367 677	21 914	70 098 235	2 170

자료 : 국민연금관리공단, 『국민연금통계연보』, 2001.

給與種類別 : 1988~2000
by Type of Benefit : 1988~2000

Unit : persons, 1,000 Won

금 Pension	유족연금		반환일시금		사망일시금	
	Survivors' Pension		Lump-sum Refund		Lump-sum Death Payment	
보상금 Compensation	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금액 Amount
금액 Amount						
-	-	-	3 136	300 579	-	-
34 730	1 811	753 359	57 558	5 227 251	-	-
260 271	4 927	3 058 373	251 890	38 759 381	-	-
545 940	8 793	6 600 975	373 247	102 872 977	-	-
2 155 305	14 800	12 942 729	474 901	198 540 618	-	-
4 466 879	21 387	20 480 548	545 611	295 955 941	-	-
3 583 710	27 742	28 981 397	789 926	459 388 761	-	-
3 902 303	34 009	39 127 945	796 628	661 754 639	686	493 532
3 964 684	42 680	51 559 986	832 252	975 570 884	2 806	1 966 670
4 634 678	58 217	72 200 387	830 755	1 274 013 915	3 890	2 745 854
6 727 307	74 334	100 134 390	1 062 305	2 126 220 936	4 529	3 853 458
11 887 377	93 184	132 018 371	962 923	3 378 751 585	4 092	3 979 753
15 799 154	118 501	203 051 882	304 477	662 419 679	4 616	4 298 305

〈表 7-2-8〉 國民年金 基金造成 現況 : 1988~2000

Table 7-2-8. Amount Paid for Fund of National Pension : 1988~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연 도 Year	계 Total	연금보험료 Contributions	기금운용 수익금 Profits from Fund Management	전 입 금 Transferred Money	결산상 잉여금 Surplus on Closing of Account
1988	528 221	506 931	20 110	335	845
1989	1 240 234	1 134 816	99 975	335	5 108
1990	2 259 513	1 968 821	284 838	335	5 519
1991	3 539 043	2 953 623	579 101	335	5 984
1992	5 201 885	4 177 042	1 018 524	335	5 984
1993	8 424 628	6 816 394	1 601 915	335	5 984
1994	12 766 147	10 142 169	2 617 659	335	5 984
1995	18 159 651	14 108 481	4 044 851	335	5 984
1996	25 028 387	19 052 037	5 970 031	335	5 984
1997	33 190 569	24 727 764	8 454 352	335	8 118
1998	44 851 859	32 568 480	12 274 926	335	8 118
1999	58 361 462	41 954 385	16 397 093	335	9 649
2000	73 662 007	52 313 268	21 335 807	335	12 597

자료 : 국민연금관리공단,
『국민연금통계연보』, 2001.

주 : 본 현황은 누계임.

Source : National Pension Corporation,
National Pension Statistical Yearbook, 2001.

Note : Figures are accumulated.

〈表 7-2-9〉 國民年金 基金運用 現況 : 1988~2000

Table 7-2-9. Fund Management of National Pension : 1988~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	계 Total	공공부문사업 Public Sector Programmes	복지부문사업 Welfare Sector Programmes	금 용 부	
				계 Total	채 권 Purchase of Bonds
1988	528 221	288 017	-	239 903	59 169
1989	1 240 234	627 800	-	605 458	215 330
1990	2 259 513	1 017 800	-	1 180 892	529 362
1991	3 539 043	1 517 800	120 000	1 689 714	874 815
1992	5 201 885	2 127 800	240 000	2 382 548	1 038 732
1993	8 424 628	3 080 000	390 000	4 141 761	1 709 196
1994	12 766 147	6 551 987	482 867	4 320 870	1 839 224
1995	18 159 651	10 435 487	630 184	4 889 702	2 082 782
1996	25 028 387	14 675 229	694 538	6 301 178	2 656 814
1997	33 190 569	19 065 229	805 194	8 411 989	3 654 827
1998	44 851 859	26 795 096	1 438 506	9 231 051	4 827 421
1999	58 361 462	31 857 319	989 927	14 145 034	9 020 631
2000	73 662 007	34 511 390	716 493	25 387 365	19 593 345

연도 Year	문 사 업 Investment in Banking Section					급 여 지 급 등 채 지 출 Payment of Benefits, etc.
	금 전 신 탁 Deposit Trust	수 익 증 권 Purchase of Beneficiary's Securities	위 탁 투 자 Consignment Investments	주 식 Stock	단 기 자 금 Short-term Funds	
1988	115 254	47 700	-	-	17 780	301
1989	285 397	84 826	-	-	19 905	6 976
1990	397 400	223 069	-	-	31 061	60 821
1991	505 900	295 498	-	2 010	11 491	211 529
1992	912 471	419 198	-	12 147	-	451 537
1993	1 215 624	597 698	-	524 729	94 514	812 867
1994	1 142 982	343 010	-	668 345	327 309	1 410 423
1995	1 375 095	223 610	-	807 992	450 223	2 204 278
1996	1 814 779	680 900	-	1 061 745	86 940	3 357 442
1997	2 192 601	1 317 065	-	1 155 131	92 365	4 908 157
1998	1 458 295	926 100	-	1 078 914	940 321	7 387 206
1999	693 125	1 488 545	-	1 372 146	1 570 587	11 369 182
2000	560 000	1 198 412	200 000	1 959 852	1 875 756	13 046 759

자료 : 국민연금관리공단,
『국민연금통계연보』, 2001.

주 : 본 현황은 누계임.

Source : National Pension Corporation,
National Pension Statistical Yearbook, 2001.

Note : Figures are accumulated.

〈表 7-2-10〉 公務員年金
Table 7-2-10. Amount of Government

단위 : 건, 백만원

급여종류별	1994		1995		1996		1997	
	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount
계	147 463	1 925 708	165 664	2 627 124	143 673	2 420 561	151 024	2 794 814
연 금								
퇴직연금	44 146	503 566	51 713	623 378	58 248	743 792	66 482	891 043
유족연금	3 565	28 711	4 267	35 978	5 055	45 020	5 982	55 624
장해연금	305	2 488	363	2 989	390	3 475	425	3 885
일시금 등								
퇴직일시금	28 121	655 505	33 111	1 033 752	24 863	798 778	23 245	846 907
퇴직연금공제일시금	4 115	136 233	5 268	173 684	4 725	165 515	6 123	227 828
퇴직급여가산금	-	1 725	-	2 688	-	2 260	-	2 047
유족일시금	1 627	81 457	1 612	80 506	1 557	83 895	1 510	86 303
유족보상금	202	8 501	205	9 293	231	11 485	218	11 371
유족급여가산금	-	22	-	4	-	-	-	-
유족연금부가금	209	3 766	150	2 925	172	3 663	223	4 869
유족연금특별부가금	151	1 423	168	1 415	195	1 668	131	1 801
(장해유족연금)	(89)	(585)	(96)	(660)	(95)	(742)	(109)	(847)
장해보상금	55	2 119	97	3 924	54	2 212	59	2 424
퇴직수당	34 006	460 812	37 029	613 571	30 750	535 826	29 869	640 099
공무상 요양비	3 968	2 369	4 685	3 624	4 736	4 114	6 154	4 233
(요양일시금)	(16)	(49)	(24)	(127)	(16)	(73)	(16)	(77)
재해보조금	69	365	78	438	35	200	26	166
사망조위금	26 924	36 646	26 918	38 955	12 662	18 658	10 577	16 214

자료: 공무원연금관리공단,
『공무원연금통계』, 2001.

給與支給 現況 : 1994~2000

Employee Pension Benefits : 1994~2000

Unit : cases, million Won

1998		1999		2000		Classification
건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	
206 429	5 033 060	303 862	7 293 799	265 176	4 360 993	Total
						Pension
81 991	1 040 584	120 305	1 471 359	140 387	1 925 536	Retirement Pension
6 845	64 527	8 027	74 412	9 412	89 812	Survivors' Pension
486	4 316	608	5 261	664	6 037	Disability Pension
						Short Benefits etc
37 195	2 101 181	54 447	2 433 918	42 256	869 073	Lump-sum Retirement Pay
11 324	402 782	24 257	929 227	9 285	334 575	Retirement Pension Lump-sum of Mutual Aid (Relief)
-	6 068	-	18 371	-	815	Additional Retirement Benefits
1 345	76 708	879	43 750	844	40 733	Lump-sum Survivors' Benefits
164	8 177	147	7 689	128	7 087	Survivors' Benefits
-	-	-	-	-	-	Additional Survivors Benefits
130	2 808	173	3 944	189	4 267	Additional Survivors Pension
121	1 898	209	3 390	267	4 377	Survivors' Benefits Special Additional Contribution
(113)	(907)	(120)	(948)	(126)	(1 011)	(Survivors Pensions of Disability)
141	5 528	136	4 966	91	3 802	Disability Compensation
50 626	1 297 319	81 379	2 280 149	47 016	1 054 070	Retirement Allowance
5 925	5 561	3 635	2 897	4 443	5 134	Medical Care Expenses on Public Duty
(17)	(66)	(15)	(117)	(9)	(117)	(Lump-sum Medical Care Benefit)
26	126	13	76	14	83	Relief of Natural Disaster
10 110	15 477	9 647	14 390	10 180	15 592	Condolence Money for Death

Source : Government Employees Pension Corporation
 Government Employees Pension Statistical Yearbook, 2001.

〈表 7-2-11〉 公務員年金 支給額

Table 7-2-11. Amount of Government Employee

단위 : 명, 백만원

		1990	1991	1992	1993	1994	1995
계	월평균지급액	14 463	19 836	26 347	34 677	44 552	56 392
	월평균수급권자	24 576	28 225	32 456	38 339	44 775	53 529
	전액정지	-	-	226	233	228	240
		-	-	3 142	3 128	2 986	2 675
	1인 월평균(천원)	588	703	859	949	1 035	1 085
퇴직연금	월평균지급액	13 849	18 919	24 957	32 742	41 952	53 133
	월평균수급권자	23 201	26 410	30 161	35 478	41 252	49 258
	전액정지	-	-	215	221	217	225
		-	-	3 139	3 125	2 984	2 673
	1인 월평균(천원)	597	716	879	972	1 061	1 114
장해연금	월평균지급액	85	108	139	179	207	264
	월평균수급권자	181	209	233	266	288	331
	전액정지	-	-	10	11	11	15
		-	-	3	3	2	2
	1인 월평균(천원)	468	519	628	708	751	839
유족연금	월평균지급액	529	809	1 251	1 756	2 393	2 995
	월평균수급권자	1 194	1 606	2 062	2 595	3 235	3 940
	전액정지	-	(82)	(81)	(81)	(85)	(92)
		-	-	1	1	-	-
	1인 월평균(천원)	443	503	607	677	740	760
		(392)	(476)	(528)	(573)	(598)	

자료: 공무원연금관리공단, 『공무원연금통계』, 2001.

주 : 1) 월평균지급액 : 연금지급액 기준

2) ()는 장해연금수급중 사망으로 인한 유족승계자로 유족연금에 포함.

— 月平均：1990~2000

Pension Benefits : 1990~2000

Unit : persons, million Won

1996	1997	1998	1999	2000		
65 996	79 175	92 398	129 191	168 449	Monthly Pension Amount	Total
60 886	69 704	81 717	113 461	142 889	Monthly Recipient Numbers	
238	246	222	201	232	┌ Total Amount of Suspend Pension	
2 347	1 987	1 381	1 117	1 786	└ Half of Suspend Pension	
1 110	1 156	1 143	1 146	1 188	Monthly Amount per Person(thousand)	
61 955	74 216	86 661	122 552	160 461	Monthly Pension Amount	Retirement Pension
55 834	63 776	74 805	105 449	133 471	Monthly Recipient Numbers	
218	227	202	174	200	┌ Total Amount of Suspend Pension	
2 346	1 986	1 377	1 113	1 779	└ Half of Suspend Pension	
1 138	1 186	1 172	1 170	1 212	Monthly Amount per Person(thousand)	
290	324	360	438	503	Monthly Pension Amount	Disability Pension
358	389	453	537	642	Monthly Recipient Numbers	
20	19	20	27	32	┌ Total Amount of Suspend Pension	
1	1	4	4	7	└ Half of Suspend Pension	
858	877	835	863	829	Monthly Amount per Person(thousand)	
3 752 (62)	4 635 (71)	5 377 (76)	6 201 (79)	7 484 (84)	Monthly Pension Amount	Survivors Pension
4 694 (98)	5 539 (106)	6 459 (111)	7 475 (118)	8 776 (126)	Monthly Recipient Numbers	
-	-	-	-	-	┌ Total Amount of Suspend Pension	
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	└ Half of Suspend Pension	
-	-	-	-	-	Monthly Amount per Person(thousand)	
799 (631)	837 (670)	832 (685)	830 (669)	853 (669)		

Source : Government Employees Pension Corporation
Government Employees Pension Statistical Yearbook, 2001.

〈表 7-2-12〉 公務員年金 基金運用 現況 : 1982~2000

Table 7-2-12. Fund Management of Government Employee Pension : 1982~2000

단위 : %, 백만원

Unit : %, million Won

연 도 Year	기금 총액 Total	연금전입금 Transferred Pension Money		기금운용수익 Profits from Fund Management		수 입 Income	지 출 Expenditure
		금액 Amount	증가율 ¹⁾ Increase Rate	금액 Amount	증가율 ²⁾ Increase Rate		
1982	770 409	107 338	19.5	114 005	20.8	254 638	212 871
1983	1 137 856	181 768	23.6	185 679	24.1	363 675	330 458
1984	1 467 187	183 217	16.1	146 114	12.8	372 425	334 060
1985	1 782 953	139 565	9.5	176 201	12.0	371 273	334 875
1986	2 095 100	103 427	5.8	208 720	11.7	407 577	356 732
1987	2 443 008	129 645	6.2	218 263	10.4	460 008	427 819
1988	2 789 334	82 189	3.4	264 137	10.8	542 989	509 638
1989	3 177 913	109 751	3.9	278 828	10.0	637 478	611 802
1990	3 578 610	66 176	2.1	334 521	10.5	797 351	764 116
1991	4 043 598	63 236	1.8	401 752	11.2	984 948	947 737
1992	4 491 768	67 211	1.7	380 959	9.4	1 272 773	1 239 500
1993	4 900 278	△6 522	△0.1	415 032	9.2	1 574 944	1 614 739
1994	5 241 354	△183 146	△3.7	524 222	10.7	1 751 945	1 935 091
1995	5 149 504	△638 460	△12.2	546 610	10.4	1 998 811	2 637 271
1996	5 680 464	43 845	0.9	487 115	9.5	2 475 936	2 432 091
1997	6 201 533	△76 365	△1.3	597 434	10.5	2 731 220	2 807 585
1998	4 784 413	△1 753 460	△28.3	336 340	5.4	3 316 353	5 069 813
1999	2 628 963	△2 751 971	△57.5	596 521	12.5	4 563 373	7 315 344
2000	1 775 152	△945 833	△36.0	92 022	3.5	3 437 390	4 383 223

자료 : 공무원연금관리공단,
『공무원연금통계』, 2001.Source : Government Employees Pension Corporation,
Government Employees Pension Statistical Yearbook, 2001.

주 : 1) 연금전입금 증가율 : 당해년도 연금전입금÷전년도 기금총액×100

2) 기금운용수익 증가율 : 당해년도 운용수익÷전년도 기금총액×100

〈表 7-2-13〉 公務員年金法 適用對象者 現況 — 總括：1982~2000

Table 7-2-13. Number of Insured in the Government Employee Pension : 1982~2000

단위 : 명

Unit : persons

연도 Year	계 Total	별정직 Special Position	일반직 Regular Position		경찰 소방 Police, Fire Fighter	교육 Education	법관 검사 Judge, Prosecutor	기능직 Technician	고용직 Casual Workers	기타 Others
			국가 Government	지방 Local						
			1982	667 554						
1983	669 733	13 707	94 836	100 704	69 947	206 296	1 022	59 395	97 317	26 509
1984	682 281	23 861	127 588	78 087	69 045	212 423	1 157	55 878	102 491	11 751
1985	696 951	27 501	97 381	115 637	72 061	220 190	1 336	55 453	104 648	2 744
1986	716 629	29 224	87 803	116 718	77 307	228 283	1 468	54 589	107 501	13 736
1987	737 688	30 877	82 748	121 775	75 323	237 625	1 506	48 681	110 988	28 165
1988	767 123	31 335	88 248	143 948	78 511	245 071	1 633	67 483	99 546	11 348
1989	810 069	31 991	90 683	138 603	81 163	259 266	1 720	140 701	39 972	25 970
1990	843 262	32 588	94 228	145 159	88 677	267 337	1 816	158 090	28 672	26 695
1991	884 648	32 599	75 688	158 464	96 212	272 337	1 871	181 356	14 126	51 995
1992	922 098	36 624	76 971	170 681	103 846	276 526	1 980	190 278	11 368	53 824
1993	939 674	35 679	77 414	175 958	106 788	278 808	2 036	195 259	10 927	56 805
1994	948 151	37 598	76 133	179 921	108 037	282 538	2 120	195 263	10 429	56 112
1995	957 882	35 994	75 364	185 362	111 057	284 185	2 193	197 112	9 903	56 712
1996	971 303	35 755	76 773	191 805	113 801	285 961	2 334	197 907	9 094	57 873
1997	981 759	35 627	77 895	196 307	117 536	288 708	2 461	196 655	8 786	57 784
1998	952 154	33 405	79 416	185 386	116 360	287 607	2 562	183 865	7 681	55 872
1999	913 891	32 325	81 277	172 696	117 520	276 021	2 649	169 580	6 413	55 410
2000	909 155	28 653	73 741	179 863	120 457	280 158	2 793	162 159	5 533	55 798

자료 : 공무원연금관리공단,
『공무원연금통계』, 2001.

Source : Government Employees Pension Corporation
Government Employees Pension Statistical Yearbook, 2001.

〈表 7-2-14〉 私學年金 對象者

Table 7-2-14. Number of Insured Persons in the Private

단위 : 명

연 도 Year	합 계 Total		유 치 원 Kindergarten	초등학교 Primary School
	인 원 수 Persons	전년대비 증가율(%) Increase Rate		
1975	40 347	-	82	964
1976	43 866	8.7	93	941
1977	47 172	7.5	103	917
1978	70 099	48.6	130	1 131
1979	79 385	13.2	142	1 149
1980	89 493	12.7	188	1 297
1981	99 345	11.0	205	1 312
1982	107 747	8.5	258	1 331
1983	110 250	2.3	275	1 307
1984	116 563	5.7	299	1 392
1985	123 821	6.2	312	1 443
1986	127 395	2.9	341	1 823
1987	132 675	4.1	364	1 981
1988	141 311	6.5	449	2 009
1989	149 542	5.8	525	2 081
1990	153 922	2.9	581	2 095
1991	159 295	3.5	698	2 131
1992	165 334	3.8	797	2 197
1993	171 095	3.5	960	2 213
1994	173 933	2.2	1 213	2 210
1995	181 128	3.5	1 709	2 237
1996	191 949	6.0	2 478	2 228
1997	202 981	5.7	3 859	2 227
1998	206 278	1.6	4 497	2 196
1999	207 664	0.7	7 011	2 122
2000	210 864	1.5	7 822	2 098

자료 : 사립학교교원연금관리공단, 『사학연금통계연보』, 2001.

現況 : 1975~2000

School Teachers Pension : 1975~2000

Unit : persons

중 학교 Middle School	고등학교 High School	전문대학 College	대학(교) University	특수학교 Special School	기 타 Others
16 612	17 020	909	4 455	305	-
17 780	18 686	1 094	4 955	317	-
18 356	20 783	1 326	5 361	326	-
22 058	25 877	3 236	16 882	389	396
24 070	28 788	4 478	19 886	417	455
24 352	33 648	5 390	23 661	481	476
25 630	37 064	6 432	27 359	803	540
25 747	39 474	7 979	31 489	846	623
24 554	40 736	7 413	34 387	932	646
24 804	43 066	7 678	37 598	1 015	711
24 969	45 555	7 849	41 723	1 183	787
24 618	47 075	7 973	43 536	1 265	764
24 606	49 573	8 247	45 543	1 472	889
24 777	52 401	8 574	50 498	1 647	956
25 629	56 933	8 779	52 761	1 796	1 038
25 750	58 830	9 077	54 562	1 950	1 077
25 851	59 654	9 788	58 032	2 038	1 103
26 054	59 997	10 788	62 216	2 175	1 110
26 067	60 172	11 886	66 362	2 357	1 078
25 730	59 386	12 751	70 012	2 530	1 101
25 451	59 638	14 068	74 338	2 623	1 064
25 182	60 036	15 559	82 647	2 767	1 052
24 758	60 438	16 791	90 936	2 958	1 014
23 881	59 890	18 846	92 958	3 108	902
22 159	57 464	19 385	95 584	3 073	866
21 499	56 096	20 050	99 418	3 056	825

Source : The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*, 2001.

〈表 7-2-15〉 私學年金 給與

Table 7-2-15. Amount of Private School

단위 : 건수, 천원

		1994		1995		1996		1997			
		건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount		
합 계		30 813	324 427 268	29 393	324 636 802	31 257	344 462 235	33 916	399 927 845		
연 급 금 액	소 계	19 834	242 573 972	19 571	247 816 319	20 953	263 498 579	22 940	302 983 374		
	단기 급여	계	5 127	7 354 675	5 241	7 925 768	5 357	8 452 843	5 587	9 270 163	
		재 해 부 조 금	14	87 131	15	99 011	19	157 485	5	34 016	
		사 망 조 위 금	5 113	7 267 544	5 226	7 826 757	5 338	8 295 358	5 582	9 236 147	
		기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	
		계	14 205	222 136 274	13 746	224 238 568	14 939	239 931 539	16 643	274 011 209	
		퇴 직 급여	퇴 직 연 금	3 132	41 218 211	3 646	51 342 748	4 226	62 461 857	5 000	77 188 208
			퇴직연금공제일시금	366	13 507 845	343	12 992 102	389	14 521 370	517	21 187 361
			퇴직연금일시금	770	71 098 211	860	84 151 748	848	85 180 677	891	95 720 911
			퇴 직 일 시 금	9 930	96 273 121	8 896	75 750 967	9 476	77 767 635	10 235	79 914 729
			퇴직급여가산금	7	38 886	1	1 003	-	-	-	-
		계	502	13 083 023	584	15 651 983	657	15 114 197	710	19 702 002	
		유족 급여	유 족 연 금	231	2 092 124	295	2 810 421	382	3 811 768	447	4 959 832
			유족연금부가금	27	620 404	22	507 279	26	644 341	18	458 853
			유족연금특별부가금	16	189 258	24	237 986	24	275 986	12	111 281
			유족연금일시금	73	6 661 136	92	8 383 397	71	6 709 334	97	10 502 520
			유 족 일 시 금	155	3 520 101	151	3 712 900	154	3 672 768	136	3 669 516
			유족급여가산금	-	-	-	-	-	-	-	-
			유 족 보 상 금	-	-	-	-	-	-	-	-
		기타	장 해 보 상 금	-	-	-	-	-	-	-	-
재 해 보 상	소 계	272	1 781 776	261	2 287 913	264	1 645 548	325	3 294 436		
	단기 급여	계	239	409 323	220	388 992	230	361 069	275	608 039	
		직 무 상 요 양 비	236	383 481	218	387 960	229	360 950	272	597 540	
		직무상요양일시금	3	25 842	2	1 032	1	119	3	10 499	
		계	33	1 372 453	41	1 898 921	34	1 284 479	50	2 686 397	
		재해 급여	장 해 연 금	7	83 790	9	98 294	10	107 097	10	112 178
			장 해 보 상 금	6	257 986	6	431 649	1	40 824	6	464 329
			유 족 보 상 금	20	1 030 677	26	1 368 978	23	1 136 558	34	2 109 890
		퇴 직 수 당 급여	10 707	80 071 520	9 561	74 532 570	10 040	79 318 108	10 651	93 650 035	

자료 : 사립학교교원연금관리공단, 『사학연금통계연보』, 2001.

- 주 : 1) 지급건수는 병급건수를 포함.
- 2) 연금이체금은 퇴직연금에 포함.

支給 現況 — 總括 : 1994~2000
 Teachers Pension Benefits : 1994~2000

Unit : No. of cases, 1,000 Won

1998		1999		2000			
건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount	건 수 No. of Cases	금 액 Amount		
38 978	556 571 676	53 572	893 688 226	56 378	664 297 370	Total	
26 189	422 837 567	34 939	606 193 543	38 406	481 201 058	Sub-total	
6 020	9 970 403	5 988	9 778 420	6 528	10 201 344	Total	Short-term Benefits
7	44 711	15	90 999	10	71 167	Natural Disaster Relic	
6 013	9 925 692	5 973	9 687 421	6 518	10 130 177	Condolence Money for Death Others	
-	-	-	-	-	-		
19 394	394 237 756	28 092	579 177 495	30 921	454 011 632	Total	Retirement Benefits
5 869	89 414 202	9 909	129 068 041	12 628	192 212 301	Retirement Pension	
662	26 662 707	2 489	100 931 679	1 181	43 876 187	Lump-sum of Mutual Aid of Retirement Pension	
1 772	191 904 322	2 155	227 938 483	954	93 507 815	Lump-sum of Retirement Pension	
11 091	86 256 525	13 539	121 239 292	16 158	124 415 329	Lump-sum Retirement Pay Additional Retirement Benefits	
-	-	-	-	-	-		
775	18 629 408	859	17 237 628	957	16 988 082	Total	Survivors' Benefits
530	5 813 752	623	6 864 427	734	8 400 275	Survivors' Pension	
25	639 342	19	552 432	35	962 227	Additional Survivors' Pension	
14	144 483	29	413 233	35	581 806	Special Additional Survivors' Pension	
83	8 983 357	58	6 377 442	36	3 663 130	Lump-sum of Survivors' Pension	
123	3 048 474	130	3 030 094	117	3 380 644	Lump-sum Survivors' Benefits	
-	-	-	-	-	-	Additional Survivors' Benefits Survivors' Compensation	
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	Disability Compensation	Others
286	2 673 205	213	2 099 287	270	2 458 735	Sub-total	
246	708 980	173	480 483	225	849 092	Total	Short-term Benefits
241	701 786	173	480 483	223	847 295	Medical Care Expenses on Public Duty	
5	7 194	-	-	2	1 797	Lump-sum Medical Care Benefit on Public Duty	
40	1 964 225	40	1 618 804	45	1 609 643	Total	Natural Disaster Benefits
13	152 901	18	198 011	20	251 318	Disability Pension	
5	483 371	7	672 359	6	330 100	Disability Compensation	
22	1 327 953	15	748 434	19	1 028 225	Survivors' Compensation	
12 503	131 060 904	18 420	285 395 396	17 702	180 637 577	Retirement Allowance Benefits	

Source : The Korea Teachers Pension Corporation,
 Teachers Pension Statistical Yearbook, 2001.

〈表 7-2-16〉 私學年金 給與支給

Table 7-2-16. Amount of Private School Teachers

단위 : 천원

연 도 Year	계 Total			퇴직연금 Retirement Pension		
	인원 Persons	지급액 Amount	평균연금액 Average Pension Amount	인원 Persons	지급액 Amount	평균연금액 Average Pension Amount
1982	13	23 404	1 772	13	23 040	1 772
1983	60	123 079	2 051	60	123 079	2 051
1984	112	330 806	2 954	111	329 790	2 971
1985	233	760 628	3 264	228	750 528	3 292
1986	383	1 593 586	4 161	374	1 571 226	4 201
1987	533	2 552 586	4 789	516	2 503 884	4 852
1988	783	4 332 943	5 534	744	4 187 548	5 628
1989	1 069	6 751 291	6 316	1 017	6 511 060	6 402
1990	1 345	10 785 178	8 019	1 275	10 400 691	8 157
1991	1 705	15 990 694	9 379	1 604	15 355 617	9 573
1992	2 103	22 885 149	10 882	1 969	21 839 892	11 092
1993	2 674	31 868 215	11 918	2 492	30 365 220	12 185
1994	3 370	43 394 125	12 877	3 132	41 218 211	13 160
1995	3 950	54 251 463	13 735	3 646	51 342 748	14 082
1996	4 618	66 380 722	14 374	4 226	62 461 857	14 780
1997	5 457	82 260 218	15 074	5 000	77 188 208	15 438
1998	6 412	95 380 855	14 875	5 869	89 414 202	15 235
1999	10 687	136 587 366	12 781	10 037	129 121 622	12 284
2000	13 515	201 090 742	14 879	12 756	191 986 370	15 051

자료 : 사립학교교원연금관리공단, 『사학연금통계연보』, 2001.

現況 — 年金 : 1982~2000

Pension Benefits : 1982~2000

Unit : 1,000 Won

유족연금 Survivors Pension			장해연금 Disability Pension		
인원 Persons	지급액 Amount	평균연금액 Average Pension Amount	인원 Persons	지급액 Amount	평균연금액 Average Pension Amount
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1 016	1 016	-	-	-
4	5 928	1 482	1	4 172	4 172
8	16 318	2 040	1	6 042	6 042
16	38 113	2 382	1	10 569	10 569
35	124 609	3 560	4	20 786	5 197
48	218 342	4 549	4	21 889	5 472
66	358 086	5 426	4	26 401	6 600
96	596 695	6 216	5	38 382	7 676
128	986 325	7 706	6	58 932	9 822
175	1 432 057	8 183	7	70 938	10 134
231	2 092 124	9 057	7	83 790	11 970
295	2 810 421	9 527	9	98 294	10 922
382	3 811 768	9 978	10	107 097	10 710
447	4 959 832	11 096	10	112 178	11 218
530	5 813 752	10 969	13	152 901	11 762
632	7 267 734	11 499	18	198 010	11 000
739	8 853 054	11 980	20	251 318	12 566

Source : The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*, 2001.

〈表 7-2-17〉 私學年金 基金造成現況 : 1975~2000

Table 7-2-17. Establishing the Private School Teachers Pension Fund : 1975~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	기금 Fund		수입 Income	지출 Expenditure	조정액 Balance
	기금총액 Total Amount	증가율 Increase Rate			
1975	4 465	-	4 570	105	4 465
1976	12 116	171.4	8 188	537	7 651
1977	23 065	90.4	11 891	942	10 949
1978	39 732	72.3	19 003	2 336	16 667
1979	62 602	57.6	26 083	3 213	22 870
1980	98 177	56.8	41 938	6 363	35 575
1981	146 862	49.6	59 737	11 052	48 685
1982	203 925	38.9	71 185	14 122	57 063
1983	273 506	34.1	90 749	21 168	69 581
1984	353 036	29.1	108 296	28 766	79 530
1985	448 171	26.9	138 374	43 295	95 079
1986	549 131	22.5	156 526	55 566	100 960
1987	663 381	20.8	176 779	62 529	114 250
1988	809 651	22.0	257 722	111 452	146 270
1989	985 566	21.7	273 681	97 766	175 915
1990	1 163 640	18.1	300 326	122 252	178 074
1991	1 364 146	17.2	334 587	134 081	200 506
1992	1 614 249	18.3	415 677	165 574	250 103
1993	1 907 475	18.2	479 358	186 132	293 226
1994	2 170 053	13.8	533 354	270 776	262 578
1995	2 390 495	10.2	516 337	295 895	22 0442
1996	2 758 616	15.4	689 393	321 272	368 121
1997	3 190 377	15.7	791 150	359 390	431 760
1998	3 442 784	7.9	984 959	732 552	252 407
1999	3 828 698	11.2	1 068 290	682 376	385 914
2000	3 952 223	3.2	910 461	786 936	123 525

자료 : 사립학교교원연금관리공단,
『사학연금통계연보』, 2001.

Source : The Korea Teachers Pension Corporation,
Teachers Pension Statistical Yearbook, 2001.

〈表 7-3-1〉 産業災害補償保險 適用勤勞者數 : 1970~2000

Table 7-3-1. Number of Workers Covered by Industrial Injury Insurance : 1970~2000

단위 : 천명, %, 개소

Unit : 1,000 persons, %, establishment

연도 Year	근로자수 ¹⁾ Total Workers	산재보험적용 근로자수 Workers Covered by Industrial Injury Insurance	적용근로자율 Coverage Rate	산재보험적용 사업체수 Establishments Covered by Industrial Injury Insurance
	1970	3 746	779	20.8
1975	4 751	1 836	38.6	21 369
1976	5 140	2 270	44.2	28 445
1977	5 714	2 647	46.3	38 829
1978	6 242	3 106	49.8	49 957
1979	6 479	3 608	55.7	55 763
1980	6 464	3 753	58.1	63 100
1981	6 605	3 457	52.3	59 029
1982	6 839	3 465	50.7	54 159
1983	7 170	3 941	55.0	60 213
1984	7 631	4 385	57.5	64 704
1985	8 104	4 495	55.5	66 803
1986	8 433	4 749	56.3	70 865
1987	9 191	5 358	58.3	83 536
1988	9 610	5 744	59.8	101 445
1989	10 389	6 688	64.4	118 894
1990	10 950	7 543	68.9	129 687
1991	11 349	7 923	69.8	146 284
1992	11 568	7 059	61.0	154 820
1993	11 751	6 943	59.1	163 152
1994	12 297	7 273	59.1	172 871
1995	12 736	7 894	62.0	186 021
1996	13 043	8 157	62.5	210 226
1997	13 226	8 237	62.3	227 564
1998	12 191	7 582	62.2	215 539
1999	12 522	7 441	59.4	249 405
2000	?? ???	9 486	???	706 231

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 2001.

Sources : Ministry of Labor,
Yearbook of Labor Statistics, 2001.
National Statistical Office,
Social Indicators in Korea, 2001.

통계청, 『경제활동인구연보』, 2001.

주 : 1) 경제활동 인구조사결과 피고용자수임.

Notes : 1) Data are non-farm employees derived from results of the economically active population survey.

〈表 7-3-2〉 産業災害補償保險 適用事業體數

Table 7-3-2. Number of Establishments and Compensation Insurance

단위 : 개소, 명

	1992		1993		1994		1995	
	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers
총 수 Total	154 820	7 058 704	163 152	6 942 527	172 871	7 273 132	186 021	7 893 727
농업 Agriculture	296	12 060	332	11 558	345	12 107	366	13 828
임업 Forestry	217	3 931	234	4 958	265	6 519	331	9 501
어업 Fishing	173	2 804	251	3 611	284	3 752	278	3 730
광업 Mining	1 388	54 556	1 295	45 344	1 208	40 308	1 217	35 291
제조업 Manufacturing	73 464	3 225 717	72 195	3 066 846	74 110	3 084 827	76 019	3 066 431
전기·가스 및 수도사업 Electricity, Gas and Water Supply	398	43 255	411	53 250	435	53 674	455	49 419
운수·창고 및 통신업 Transport, Storage and Communication	8 592	579 983	8 982	603 882	9 425	641 032	7 976	715 058
건설업 Construction	41 966	1 911 378	46 778	1 816 892	49 722	1 978 629	54 992	2 240 990
금융·보험업 Financial Intermediation	-	-	-	-	-	-	-	-
기타 각종 사업 Others	28 326	1 225 020	32 674	1 336 186	37 077	1 452 284	42 387	1 759 479

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 2001.

주 : '금융·보험업'은 '기타 각종 사업'에 포함되어오다 '98년부터 별도 조사됨.

및 勤勞者數 — 産業別 : 1992~2000

Workers Covered by Industrial Injury
by Industry : 1992~2000

Unit : establishment, persons

1996		1997		1998		1999		2000	
사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers	사업체수 No. of Est.	근로자수 Workers
210 226	8 156 894	227 564	8 236 641	215 539	7 582 479	249 405	7 441 160	706 231	9 485 557
383	12 536	417	11 371	456	12 070	584	15 973	1 032	17 435
558	16 684	951	34 699	653	22 567	1 284	72 531	1 922	65 179
272	3 440	190	2 516	183	2 157	190	2 086	213	1 839
1 059	30 944	963	27 625	876	23 811	888	20 066	1 051	20 261
75 196	2 908 099	74 088	2 762 420	70 652	2 495 784	79 088	2 339 941	164 817	2 749 361
492	58 602	515	50 757	504	50 294	544	50 971	688	50 195
10 832	711 363	11 606	684 937	11 080	624 370	11 809	598 232	26 996	640 682
64 727	2 453 923	71 317	2 544 436	50 319	1 797 203	59 176	1 812 702	94 898	2 228 719
-	-	-	-	5 372	386 063	5 532	383 963	6 803	375 289
56 707	1 961 303	67 517	2 117 880	75 444	2 168 160	90 310	2 144 695	407 811	3 336 597

Source : Ministry of Labor, *Yearbook of Labor Statistics*, 2001.

〈表 7-3-3〉 産業災害

Table 7-3-3. Industrial

단위 : 건, 명

연도 Year	재해건수 Accident	재해자수 Total								
		총수								
		계 Total	농림어업 Agriculture, Forestry and Fishing	광업 Mining	제조업 Manufacturing	전기가스 Electricity and Gas	운수창고 Transport and Storage	건설업 Construction	금융보험업 Finance and Insurance	기타 Others
1975	79 819	80 570	-	7 703	49 432	327	13 189	9 502	-	417
1976	94 847	95 289	-	7 311	61 218	280	13 878	12 149	-	453
1977	117 077	118 011	-	7 390	75 119	382	16 985	17 461	-	674
1978	138 182	139 242	-	7 360	87 063	502	15 874	27 538	-	905
1979	128 457	130 307	-	7 940	80 439	422	14 444	26 120	-	942
1980	112 111	113 375	-	8 999	67 025	401	14 453	21 457	-	1 040
1981	116 698	117 938	-	10 706	70 810	552	14 274	20 229	-	1 367
1982	136 952	137 816	-	10 827	81 713	558	15 871	27 286	-	1 561
1983	156 116	156 972	-	10 594	91 043	676	15 786	36 726	-	2 147
1984	157 985	159 306	-	10 964	91 570	309	15 142	38 086	-	3 235
1985	140 218	141 809	-	10 546	80 171	246	13 371	33 691	-	3 784
1986	140 404	142 088	-	10 648	79 811	285	12 812	33 865	-	4 667
1987	141 495	142 596	-	10 060	80 795	275	12 660	33 646	-	5 160
1988	141 517	142 329	-	9 674	83 795	232	11 897	31 076	-	5 655
1989	128 138	134 127	-	8 796	75 820	240	12 066	30 845	-	6 360
1990	126 966	132 893	-	7 684	68 869	236	12 170	37 102	-	6 832
1991	125 755	128 169	112	6 457	60 243	173	11 295	42 302	-	7 587
1992	105 330	107 435	219	4 905	47 624	166	9 900	36 255	-	8 366
1993	88 817	90 288	343	4 073	41 355	151	9 329	26 129	-	8 908
1994	84 480	85 948	430	2 689	40 037	132	9 357	24 271	-	9 032
1995	76 388	78 034	403	1 889	36 228	140	8 963	22 542	-	7 869
1996	70 188	71 548	455	1 503	32 805	134	9 072	19 785	-	7 794
1997	65 732	66 770	399	1 428	28 103	128	8 267	18 291	-	10 154
1998	50 561	51 514	919	1 134	22 446	127	4 957	13 172	157	8 602
1999	54 534	55 405	1 617	1 212	26 620	132	4 710	10 966	534	9 614
2000	67 930	68 976	1 398	914	33 349	134	5 575	13 500	722	13 384

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 2001.

주 : 1991년부터 농림어업산업, 1998년부터 금융보험업이 새로이 추가됨.

發生現況 : 1975~2000

Accidents : 1975~2000

Unit : case, persons

No. of Industrial Disasters								
사 망 Deaths								
계 Total	농림어업 Agriculture, Forestry and Fishing	광업 Mining	제조업 Manufac- turing	전기가스 Electricity and Gas	운수창고 Transport and Storage	건설업 Construc- tion	금융보험업 Finance and Insurance	기타 Others
1 006	-	278	238	16	262	191	-	21
887	-	262	199	14	242	159	-	11
1 174	-	268	325	13	287	267	-	14
1 397	-	251	412	21	291	393	-	29
1 537	-	304	467	25	302	417	-	22
1 273	-	226	362	15	299	337	-	34
1 295	-	261	396	32	271	304	-	31
1 230	-	243	385	16	220	327	-	39
1 452	-	308	409	20	237	425	-	53
1 667	-	301	522	10	315	440	-	79
1 718	-	362	461	12	296	505	-	82
1 660	-	379	452	9	271	460	-	89
1 761	-	399	515	13	278	463	-	93
1 925	-	379	585	14	336	484	-	127
1 724	-	311	529	5	274	461	-	144
2 236	-	390	626	8	338	673	-	201
2 299	3	359	614	9	320	801	-	193
2 429	18	364	606	8	329	848	-	256
2 210	19	351	580	13	317	636	-	294
2 678	34	317	733	19	413	743	-	419
2 662	38	279	689	15	394	715	-	532
2 670	22	366	671	21	416	789	-	385
2 742	27	339	691	8	376	798	-	503
2 212	34	335	541	12	270	650	6	364
2 291	35	409	559	12	247	583	43	403
2 528	43	396	700	15	227	614	37	496

Sources : Ministry of Labour, *Yearbook of Labor Statistics*, 2001

Note : Addition of Agriculture, Forestry and Fishing since 1991, Finance and Insurance since 1998.

〈表 7-3-3〉 産業災害
Table 7-3-3. Industrial

단위 : 건, 명

연도 Year	재해자수								
	부상 Minor Injury								
	계 Total	농림어업 Agriculture, Forestry and Fishing	광업 Mining	제조업 Manufacturing	전기가스 Electricity and Gas	운수창고 Transport and Storage	건설업 Construction	금융보험업 Finance and Insurance	기타 Others
1975	73 074	-	6 465	44 793	287	12 480	8 678	-	371
1976	86 598	-	5 961	55 433	244	13 255	11 278	-	427
1977	105 501	-	5 630	66 464	345	16 231	16 199	-	632
1978	124 832	-	5 612	77 118	442	15 090	25 735	-	835
1979	111 513	-	5 496	67 582	353	13 608	23 645	-	829
1980	97 229	-	6 501	56 722	348	13 549	19 201	-	908
1981	101 837	-	7 701	60 844	491	13 419	18 175	-	1 207
1982	120 704	-	7 565	71 434	495	14 972	24 855	-	1 383
1983	138 652	-	7 566	79 836	616	14 810	33 910	-	1 914
1984	139 478	-	8 155	79 237	263	14 071	34 856	-	2 896
1985	120 267	-	7 353	67 147	198	12 237	29 948	-	3 384
1986	118 505	-	6 551	65 967	239	11 617	29 942	-	4 189
1987	115 591	-	5 940	63 974	205	11 240	29 605	-	4 627
1988	114 165	-	5 806	65 839	189	10 478	26 846	-	5 007
1989	106 867	-	4 940	58 596	204	10 802	26 657	-	5 668
1990	102 844	-	3 454	50 883	181	10 652	31 747	-	5 927
1991	96 016	93	2 121	42 107	120	9 623	35 456	-	6 496
1992	71 437	175	339	28 849	114	7 961	27 077	-	6 922
1993	58 146	270	628	25 154	95	7 366	17 473	-	7 160
1994	53 363	317	343	22 771	59	7 172	15 619	-	7 082
1995	45 569	268	187	19 472	76	6 594	13 400	-	5 572
1996	41 484	335	-	17 488	68	6 919	10 807	-	5 867
1997	35 174	263	7	12 804	80	5 882	8 345	-	7 793
1998	24 543	767	75	10 087	80	3 119	4 205	145	6 065
1999	33 523	1 407	246	16 061	92	3 306	4 509	456	7 446
2000	46 664	1 137	185	21 419	94	4 297	8 005	608	10 919

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 2001.

주 : 1991년부터 농림어업산업, 1998년부터 금융보험업이 새로이 추가됨.

發生現況 : 1975~2000 - 계속

Accidents : 1975~2000 - Cont'd

Unit : cases, persons

No. of Industrial Disasters								
신 체 장 애 Physical Disability								
계 Total	농림어업 Agriculture, Forestry and Fishing	광업 Mining	제조업 Manufacturing	전기가스 Electricity and Gas	운수창고 Transport and Storage	건설업 Construction	금융보험업 Finance and Insurance	기타 Others
6 490	-	960	4 401	24	447	633	-	25
7 804	-	1 088	5 586	22	381	712	-	15
11 336	-	1 492	8 330	24	467	995	-	28
13 013	-	1 497	9 533	39	493	1 410	-	41
17 257	-	2 140	12 390	44	534	2 058	-	91
14 873	-	2 272	9 941	38	605	1 919	-	98
14 806	-	2 440	9 570	29	258	1 750	-	129
15 882	-	3 019	9 894	47	679	2 104	-	139
16 868	-	2 720	10 798	40	739	2 391	-	180
18 161	-	2 508	11 811	36	756	2 790	-	260
19 824	-	2 831	12 563	36	838	3 238	-	318
21 923	-	3 718	13 392	37	925	3 463	-	389
25 244	-	3 721	16 306	57	1 142	3 578	-	440
26 239	-	3 489	17 371	29	1 083	3 746	-	521
25 536	-	3 545	16 695	31	990	3 727	-	548
27 813	-	3 840	17 360	47	1 180	4 682	-	704
29 854	16	3 977	17 522	44	1 352	6 045	-	898
33 569	26	4 202	18 169	44	1 610	8 330	-	1 188
29 932	54	3 094	15 621	43	1 646	8 020	-	1 454
29 907	79	2 029	16 533	54	1 772	7 909	-	1 531
29 803	97	1 423	16 067	49	1 975	8 427	-	1 765
27 394	98	1 137	14 646	45	1 737	8 189	-	1 542
28 854	109	1 082	14 608	40	2 009	9 148	-	1 858
24 759	118	724	11 818	35	1 568	8 317	6	2 173
19 591	175	557	10 000	28	1 157	5 874	35	1 765
19 784	218	333	11 230	25	1 051	4 881	77	1 969

Sources : Ministry of Labour, *Yearbook of Labor Statistics*, 2001.

Note : Addition of Agriculture, Forestry and Fishing since 1991, Finance and Insurance since 1998.

〈表 7-3-4〉 産業災害補償保險 給與 支給件數 — 給與種類別 : 1975~2000
 Table 7-3-4. Benefit Cases of Industrial Injury Compensation Insurance
 by Kind of Payment : 1975~2000

단위 : 건수

Unit : number of cases

연도 Year	계 Total	요양급여 Medical Care Benefits	휴업급여 Sick Leave Benefits	장해급여 Disability Benefits	유족급여 Survivors Benefits	장 의 비 Funeral Benefits	상병보상연금 Survivor	재해유족 특별급여 Special Benefits	간병급여 Nursing Benefits
1975	163 343	97 545	57 291	6 497	1 006	1 001	3	-	-
1979	301 672	179 502	101 531	17 257	1 702	1 678	2	-	-
1980	271 490	156 357	97 754	14 873	1 260	1 244	2	-	-
1981	283 548	155 707	101 511	14 806	1 264	1 258	2	-	-
1982	336 775	193 263	125 073	15 882	1 279	1 277	1	-	-
1983	388 439	219 218	149 316	16 868	1 419	1 411	206	1	-
1984	409 893	222 521	163 645	18 161	1 638	1 640	2 288	-	-
1985	483 336	277 906	179 088	19 824	1 801	1 774	2 942	1	-
1986	526 961	307 917	189 869	21 923	1 896	1 790	3 563	3	-
1987	576 945	329 542	212 650	25 244	1 927	1 830	5 752	-	-
1988	635 190	353 848	240 070	26 893	2 203	2 075	10 101	-	-
1989	677 484	359 694	272 910	26 394	2 049	1 918	14 519	-	-
1990	802 872	422 982	329 046	28 944	2 636	2 402	16 862	-	-
1991	835 029	421 573	357 608	31 343	2 760	2 594	19 151	-	-
1992	932 395	502 271	366 774	35 658	3 019	2 720	21 953	-	-
1993	784 770	402 680	320 242	33 811	2 723	2 365	22 949	-	-
1994	804 575	411 028	326 702	35 247	3 376	2 900	25 322	-	-
1995	826 651	418 573	337 872	36 833	3 527	2 788	27 057	1	-
1996	928 764	478 838	373 383	40 648	3 458	2 807	29 630	-	-
1997	956 763	492 133	379 423	45 275	3 548	2 852	33 532	-	-
1998	845 108	438 774	318 048	45 243	3 178	2 389	37 476	-	-
1999	781 427	410 552	281 120	42 470	3 437	2 235	41 613	-	-
2000	972 753	520 663	340 499	67 017	5 931	2 629	45 909	-	105

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 2001.

Source : Ministry of Labor, *Yearbook of Labor Statistics*, 2001.

〈表 7-3-5〉 産業災害補償保險 給與支給額 — 給與種類別 : 1975~2000

Table 7-3-5. Payment of Industrial Injury Compensation Insurance
by Kind of Payment : 1975~2000

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	계 Total	요양급여 Medical Care Benefits	휴업급여 Sick Leave Benefits	장해급여 Disability Benefits	유족급여 Survivors Benefits	장 의 비 Funeral Benefits	상병보상연금 Survivor	재해유족 특별급여 Special Benefits	간병급여 Nursing Benefits
1975	10 380	5 202	1 480	1 962	1 590	143	3	-	-
1979	53 977	19 767	9 116	15 468	8 814	788	23	-	-
1980	62 505	23 976	11 044	18 628	8 106	726	24	-	-
1981	76 220	28 504	13 796	22 876	10 139	888	15	-	-
1982	97 141	39 304	18 454	26 800	11 529	1 045	9	-	-
1983	117 611	45 887	23 576	32 584	14 218	1 284	44	18	-
1984	142 177	54 973	29 264	38 187	17 578	1 610	566	-	-
1985	185 999	82 362	34 428	45 870	20 741	1 873	702	22	-
1986	214 731	97 624	40 298	52 382	21 432	1 929	949	115	-
1987	241 255	105 235	47 122	61 494	23 691	2 143	1 569	-	-
1988	296 995	125 345	62 396	72 625	30 837	2 749	3 033	-	-
1989	369 305	135 369	98 037	89 393	37 697	3 543	5 266	-	-
1990	539 351	173 629	156 026	126 318	69 511	6 372	7 496	-	-
1991	701 514	192 239	223 727	173 926	92 713	8 858	10 052	-	-
1992	931 564	259 995	281 053	247 408	118 532	10 962	13 615	-	-
1993	872 531	224 021	268 737	246 327	107 053	9 941	16 452	-	-
1994	998 563	249 186	303 595	268 148	143 768	13 305	20 561	-	-
1995	1 133 577	279 418	357 982	295 680	160 912	13 981	25 557	47	-
1996	1 355 337	342 974	435 729	347 751	179 502	16 598	32 782	-	-
1997	1 556 042	396 736	478 645	422 470	198 638	18 372	41 182	-	-
1998	1 451 066	379 688	399 881	435 633	168 701	15 389	51 794	-	-
1999	1 274 226	358 694	337 391	343 793	157 742	14 523	62 082	-	-
2000	1 456 266	425 154	422 464	360 455	159 257	17 175	71 678	-	83

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 2001.

Source : Ministry of Labor, Yearbook of Labor Statistics, 2001.

〈表 7-3-6〉 災害度數率, 災害強度率 및 災害萬人率 : 1970~2000

Table 7-3-6. Rates of Frequency, Severity and Death in Industrial Accidents : 1970~2000

단위 : 명, 건

Unit : persons, cases

연 도 Year	피해자수 Injured Persons		재해건수 Accidents	재해강도율 Severity Rate	재해도수율 Frequency Rate	재해만인율 Death Rate in Industrial Accidents (per 10,000 persons)
	사망자수 Number of Deaths					
1970	37 752	639	35 389	3.2	15.5	8.2
1975	80 570	1 006	79 819	3.3	16.8	5.5
1976	95 289	887	94 847	2.5	16.2	3.9
1977	118 011	1 174	117 077	2.7	16.2	4.4
1978	139 242	1 397	138 182	2.7	16.6	4.5
1979	130 307	1 537	128 457	2.9	13.5	4.3
1980	113 375	1 273	112 111	2.6	11.1	3.4
1981	117 938	1 295	116 698	2.7	12.4	3.7
1982	137 816	1 230	136 952	2.8	14.5	3.5
1983	156 972	1 452	156 116	2.7	14.0	3.7
1984	159 306	1 667	157 985	2.6	13.1	3.8
1985	141 809	1 718	140 218	2.7	11.6	3.8
1986	142 088	1 660	140 404	2.8	10.9	3.5
1987	142 596	1 761	141 495	2.9	9.8	3.3
1988	142 329	1 925	141 517	2.5	9.3	3.4
1989	134 127	1 724	128 138	2.2	7.5	2.6
1990	132 893	2 236	126 966	2.3	6.7	3.0
1991	128 169	2 299	125 755	2.2	6.4	2.9
1992	107 435	2 429	105 330	2.7	6.0	3.4
1993	90 288	2 210	88 817	2.4	5.2	3.2
1994	85 948	2 678	84 480	2.5	4.7	3.7
1995	78 034	2 662	76 388	2.1	3.9	3.4
1996	71 548	2 670	70 188	2.2	3.5	3.3
1997	66 770	2 742	65 732	2.3	3.3	3.3
1998	51 514	2 212	50 561	2.3	2.8	2.9
1999	55 405	2 291	54 534	2.1	2.9	3.1
2000	68 976	2 528	67 930	1.9	2.9	2.7

자료 : 노동부, 『노동통계연감』, 2001.

Source : Ministry of Labor, Yearbook of Labor Statistics, 2001.

주 : 1) 강도율 = $\frac{\text{총근로손실일수}}{\text{연근로시간수}} \times 1,000$ Notes : 1) Severity Rate = $\frac{\text{Working Days Lost}}{\text{Annual Hours Worked}} \times 1,000$

2) 도수율 = $\frac{\text{재해건수}}{\text{연근로시간수}} \times 1,000,000$ 2) Frequency Rate = $\frac{\text{Number of Injured Cases}}{\text{Annual Hours Worked}} \times 1,000,000$

3) 만인율 = $\frac{\text{총사망자수}}{\text{총근로자수}} \times 10,000$ 3) Death Rate = $\frac{\text{Number of Deaths}}{\text{Number of Workers}} \times 10,000$

〈表 7-4-1〉 雇傭保險 適用現況 — 地域別 : 1995~2000

Table 7-4-1. Coverage Status of Employment Insurance by Area : 1995~2000

단위 : 개소, 명

Unit : establishment, persons

구	분	Classification	1995	1996	1997	1998	1999	2000
전 국 Whole Country	사업장수	Workplaces	38 953	43 723	47 427	400 000	601 394	693 414
	피보험자수	No. of Insured	4 204 158	4 330 885	4 280 430	5 267 658	6 054 479	6 747 263
서 울 Seoul	사업장수	Workplaces	9 915	11 115	12 105	106 879	170 559	198 477
	피보험자수	No. of Insured	1 567 507	1 656 061	1 653 600	1 868 689	2 157 769	2 434 629
부 산 Pusan	사업장수	Workplaces	3 249	3 553	3 702	36 807	49 609	56 626
	피보험자수	No. of Insured	283 336	280 083	272 487	367 670	407 647	439 960
대 구 Taegu	사업장수	Workplaces	2 809	2 286	2 331	21 166	31 944	36 369
	피보험자수	No. of Insured	213 900	165 759	157 943	216 948	254 659	274 588
인 천 Inchon	사업장수	Workplaces	2 327	2 573	2 660	23 143	32 497	37 306
	피보험자수	No. of Insured	240 231	220 710	208 177	265 570	305 901	326 896
광 주 Kwangju	사업장수	Workplaces	1 263	997	1 041	9 571	16 348	18 371
	피보험자수	No. of Insured	102 074	83 300	79 712	101 954	127 526	137 665
대 전 Taejon	사업장수	Workplaces	1 205	1 066	1 123	10 982	15 666	17 166
	피보험자수	No. of Insured	103 945	96 319	93 952	119 269	134 578	148 258
울 산 Ulsan	사업장수	Workplaces	-	-	-	6 976	10 833	12 405
	피보험자수	No. of Insured	-	-	-	164 494	175 724	192 293
경 기 Kyonggi	사업장수	Workplaces	7 084	7 930	8 756	63 933	100 103	119 161
	피보험자수	No. of Insured	646 172	655 994	661 547	838 086	1 008 574	1 155 492
강 원 Kangwon	사업장수	Workplaces	1 019	1 222	1 441	13 467	20 472	23 118
	피보험자수	No. of Insured	70 456	72 203	71 536	106 022	119 828	133 272
충 북 Chungbuk	사업장수	Workplaces	1 231	1 378	1 579	12 514	16 715	19 033
	피보험자수	No. of Insured	113 806	116 771	113 704	141 089	152 445	168 246
충 남 Chungnam	사업장수	Workplaces	1 298	1 823	2 010	13 853	19 089	21 517
	피보험자수	No. of Insured	99 014	118 661	120 635	158 356	180 604	205 074
전 북 Chonbuk	사업장수	Workplaces	1 268	1 425	1 539	14 473	21 779	24 820
	피보험자수	No. of Insured	98 016	99 542	98 349	135 694	154 949	169 440
전 남 Chonnam	사업장수	Workplaces	819	1 366	1 462	11 167	19 689	23 225
	피보험자수	No. of Insured	62 560	87 436	87 430	123 654	148 465	166 208
경 북 Kyongbuk	사업장수	Workplaces	1 674	2 629	2 864	22 338	30 737	35 161
	피보험자수	No. of Insured	183 127	231 281	223 849	281 656	309 617	340 941
경 남 Kyongnam	사업장수	Workplaces	3 458	3 929	4 346	27 800	37 825	42 751
	피보험자수	No. of Insured	415 269	423 690	414 680	341 077	374 182	407 795
제 주 Cheju	사업장수	Workplaces	334	431	468	4 931	7 529	7 908
	피보험자수	No. of Insured	22 071	23 642	22 829	37 430	42 011	46 506

자료 : 한국노동연구원, 『고용보험동향』, 각연도.

Source : Korea Labor Institute,

Trends of Employment Insurance, each year.

주 : 1996. 12. 31.의 통계부터 지역별 집계기준의 변동으로 대구, 경북, 광주, 전남, 대전, 충남 등의 시계열자료에는 오차가 존재함. 1998년부터 울산은 경남으로부터 독립적으로 집계됨

〈表 7-4-2〉 雇傭保險 適用現況 - 産業別 : 1995~2000

Table 7-4-2. Coverage Status of Employment Insurance by Industries : 1995~2000

단위 : 개소, 명

Unit : establishment, persons

구	분	Classification	1995	1996	1997	1998	1999	2000
계 Total	사업장수	Workplaces	38 953	43 723	47 427	400 000	601 394	693 414
	피보험자수	No. of Insured	4 204 158	4 330 725	4 280 430	5 267 658	6 054 479	6 747 263
농업·수렵업 및 임업 Agriculture, Hunting Forestry	사업장수	Workplaces	93	104	101	731	1 042	1 280
	피보험자수	No. of Insured	5 943	6 246	5 835	9 954	10 689	12 527
어업 Fishery	사업장수	Workplaces	134	144	140	377	424	519
	피보험자수	No. of Insured	7 121	6 318	5 588	6 625	7 314	7 178
광업 Mining	사업장수	Workplaces	204	194	185	784	908	1 002
	피보험자수	No. of Insured	25 772	18 417	15 990	17 670	17 856	17 985
제조업 Manufacturing	사업장수	Workplaces	17 087	17 976	18 305	97 044	137 659	159 200
	피보험자수	No. of Insured	2 159 093	2 158 958	2 057 249	2 224 705	2 470 361	2 648 856
전기·가스 및 수도사업 Electronics, Gas, Water	사업장수	Workplaces	160	175	180	575	768	841
	피보험자수	No. of Insured	49 584	52 811	53 493	53 625	55 170	55 440
건설업 Construction	사업장수	Workplaces	7 092	10 101	12 280	48 528	68 282	85 996
	피보험자수	No. of Insured	217 161	235 617	233 198	364 757	467 226	509 958
도소매 및 소비자용품수리업 Whole Sales, Retail Sales, Repairing	사업장수	Workplaces	2 100	2 368	2 635	91 968	150 054	166 125
	피보험자수	No. of Insured	247 731	271 405	278 482	508 659	637 669	724 676
숙박 및 음식점업 Accommodation and Restaurant	사업장수	Workplaces	554	591	625	30 523	58 604	55 348
	피보험자수	No. of Insured	64 963	67 061	66 566	105 923	150 405	167 565
운수·창고 및 통신업 Transportation, Storage, Communication	사업장수	Workplaces	3 364	3 487	3 566	12 242	16 789	21 102
	피보험자수	No. of Insured	471 259	486 924	488 499	529 171	552 243	586 293
금융 및 보험업 Bank and Insurance	사업장수	Workplaces	1 634	1 699	1 753	6 971	7 639	7 388
	피보험자수	No. of Insured	379 303	394 563	394 015	378 494	385 299	389 633
부동산·임대 및 사업서비스업 Real Estate, Rental, Lease Service	사업장수	Workplaces	3 549	4 099	4 697	41 218	58 947	75 022
	피보험자수	No. of Insured	351 867	395 955	434 448	617 919	751 283	905 435
교육서비스업 Educational Service	사업장수	Workplaces	600	322	325	20 290	33 344	43 832
	피보험자수	No. of Insured	14 197	12 387	13 287	62 335	96 408	146 150
보건 및 사회복지사업 Health & Social Welfare	사업장수	Workplaces	-	1 063	1 134	31 401	37 529	40 272
	피보험자수	No. of Insured	-	122 232	127 369	217 833	247 929	270 642
기타 공공·사회 및 개인서비스업 Public & Private Service	사업장수	Workplaces	-	1 277	1 364	16 982	28 896	30 922
	피보험자수	No. of Insured	-	90 372	94 141	149 094	182 980	209 583
기타 산업 Others	사업장수	Workplaces	2 382	114	28	365	509	4 565
	피보험자수	No. of Insured	210 164	11 273	12 110	20 894	21 647	95 342

자료 : 한국노동연구원, 『고용보험동향』, 각연도.

Source : Korea Labor Institute, Trends of Employment Insurance, each year.

주 : 기타산업은 공공행정·국방, 사회복지장 행정·국제 및 기타 외국기관을 의미함. 산업별 분류불능은 표시하지 않았음. 보건 및 사회복지사업과 기타 공공·사회 및 개인서비스업은 1996년부터 세분류됨.

〈表 7-4-3〉 雇傭保險 基金運用 實績 : 2000
 Table 7-4-3. Fund Management of Employment Insurance : 2000

단위 : 백만원, (%)

Unit : million Won, (%)

구 분 Classification		전 체 Total	고용안정사업 Employment Stability Programs	직업능력개발사업 Improvement of Employment Abilities Programs	실업급여 Unemployment Benefits
수 입 Income	계 Total	2 316 881 (100.0)	448 216 (19.4)	537 761 (23.2)	1 330 904 (57.4)
	고용보험료 Premium	2 047 823	378 237	472 554	1 197 032
	가산금 Additional Dues	3 157	652	432	2 073
	연체금 Arrears	8 291	1 695	1 232	5 364
	이자수입 Interest Receipts	215 828	63 669	37 770	114 389
	잡수입 Miscellaneous revenue	11 124	2 058	2 570	6 496
	융자금회수 Collect Loan	21 156	147	21 009	-
	기타 Etc.	9 502	1 758	2 194	5 550
지 출 Expenditure	계 Total	1 134 547 (100.0)	132 134 (11.7)	502 587 (44.3)	499 826 (70.3)
	보험사업비용 Working Expenses	1 125 531	130 707	499 500	495 324
	반환금 Repayment	8 111	1 183	2 631	4 297
	운영경비 Operation Expenses	905	244	456	205
수 지 차 Balance	적립금 Reserve	1 182 334 (100.0)	316 082 (26.7)	35 174 (3.0)	831 078 (70.3)

자료 : 한국산업인력공단 중앙고용정보원,
 『고용보험통계연보』, 2001.

Source : Korea Manpower Agency Wok Information Center,
 Yearly Statistics of Employment Insurance, 2001.

〈表 7-4-4〉 雇傭保險 適用事業場數

Table 7-4-4. Number of Establishments with Employment Insurance

단위 : 개소

산 업 Industry	합 계 Total	5인 미만 Less than 5 Persons	5~9인 5~9 Persons	10~29인 10~29 Persons	30~49인 30~49 Persons
1997	43 723	-	-	9 802	14 681
1998	400 000	225 985	64 621	65 711	16 586
1999	601 394	408 249	82 832	68 948	15 982
2000	693 414	467 978	98 601	80 092	18 371
농업·수렵업 및 임업 Agriculture·hunting·forestry	1 280	653	276	235	59
어업 Fishery	519	227	122	124	17
광업 Mining	1 002	356	253	282	64
제조업 Manufacturing	159 200	90 505	28 504	25 267	6 251
전기·가스 및 수도사업 Electronics·gas·water	841	433	131	111	29
건설업 Construction	85 996	33 508	17 456	20 520	5 267
도·소매 및 소비자용품 수리업 Whole sales, retail sales, repairing	166 125	138 051	16 778	8 934	1 172
숙박 및 음식점업 Accommodation and restaurant	55 348	51 840	1 933	1 042	209
운수·창고 및 통신업 Transportation, storage, communication	21 102	11 944	3 016	2 922	788
금융 및 보험업 Bank and insurance	7 388	2 204	1 702	2 130	592
부동산, 임대 및 사업서비스업 Real estate, rental, lease service	75 022	43 970	16 388	10 303	1 890
교육서비스업 Educational service	43 832	35 489	4 317	2 410	701
보건 및 사회복지 Health & Welfare	40 272	32 617	4 110	2 410	433
기타 Others	35 487	26 181	3 615	3 402	899

자료 : 노동부, 『고용보험통계월보』, 각연도.

- 從事人員 規模 및 産業別 : 1997~2000
by Industry Type and Number of Employees : 1997~2000

Unit : establishment

50~69인 50~69 Persons	70~99인 70~99 Persons	100~299인 100~299 Persons	300~499인 300~499 Persons	500~999인 500~999 Persons	1,000인 이상 1,000 Persons or More
5 367	4 941	6 621	1 046	741	524
6 908	6 203	10 316	1 821	1 131	718
6 729	5 799	9 521	1 660	1 034	640
7 884	6 350	10 012	1 915	1 288	923
19	16	14	5	3	-
8	5	13	3	-	-
20	9	10	1	4	3
2 517	2 025	2 905	510	383	333
12	25	47	17	25	11
2 384	1 971	3 527	743	431	189
344	275	373	90	56	52
86	70	101	28	18	21
390	491	1 231	168	82	70
238	171	205	45	31	70
744	589	775	175	104	84
530	256	101	14	10	4
190	154	256	45	40	17
402	293	454	71	101	69

Source : Ministry of Labor,
Monthly Statistics of Employment Insurance, each year.

〈表 7-4-5〉 雇傭保險¹⁾ 給與支給 實績 : 1995~2000

Table 7-4-5. Amount of Employment Insurance Benefits : 1995~2000

단위 : 백만원, 명

Unit : million Won, persons

연 도 Year	계 Total	실업급여 Unemployment Benefit		고용안정사업 Employment Stability Programs		직업능력개발사업 Improvement of Employment Abilities Programs	
		인 원 Number	금 액 Amount	인 원 Number	금 액 Amount	인 원 Number	금 액 Amount
1995	1 481	-	-	20 112	1 481	-	-
1996	55 455	8 063	10 464	93 561	11 500	106 635	33 491
1997	149 884	49 117	78 737	123 107	12 275	199 880	58 873
1998	1 154 908	411 686	799 416	784 283	97 449	588 006	258 043
1999	1 545 687	484 772	936 163	668 951	184 304	2 080 176	425 220
2000	981 039	332 692	470 793	450 479	113 809	2 141 294	396 437

자료 : 한국노동연구원, 『고용보험동향』, 1996~1999. Source : Korea Labor Institute, Trends of Employment Insurance, 1996~1999.
 노동부, 『고용보험통계연보』, 2000. Ministry of Labor, Yearly Statistics of Employment Insurance, 2000.
 한국산업인력공단 중앙고용정보원, 『고용보험통계연보』, 2001. Korea Manpower Agency Wok Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance, 2001.
 주 : 1) 1995년 7월 1일부터 시행된 고용보험의 실업급여와 직업능력개발사업은 시행 1년 후부터 지급되었음.

8. 社會福祉 서비스
Social Welfare
Service

〈表 8-1-1〉 社會福祉 施設別 施設數, 平均 收容人員 및 從事者數 : 1980~2000

Table 8-1-1. Number of Welfare Institutes, Average No. of Residents & Workers : 1980~2000

단위 : 개소, 명

Unit : establishments, persons

연도 Year	아 동 복 지 Welfare Institutes for Children			노 인 복 지 Welfare Institutes for the Elderly			장 애 인 복 지 Welfare Institutes for the Disabled		
	시설수	평 균 수용인원	평 균 종사자수	시설수	평 균 수용인원	평 균 종사자수	시설수	평 균 수용인원	평 균 종사자수
	No. of Institutions	Ave. No. of Residents	Ave. No. of Workers	No. of Institutions	Ave. No. of Residents	Ave. No. of Workers	No. of Institutions	Ave. No. of Residents	Ave. No. of Workers
1980	303	81	7	48	66	...	90	125	...
1985	282	90	8	67	76	4	90	104	...
1990	278	84	11	89	72	9	118	108	...
1995	269	67	10	146	58	7	174	85	20
1998	272	66	11	200	53	11	192	87	22
1999	271	66	10	229	56	12	193	88	24
2000	269	66	12	250	56	13	196	88	25

연도 Year	여 성 복 지 ¹⁾ Welfare Institutes for Women			정 신 질 환 요 양 Institutional Care for Mental Disorders			부 랭 인 Institutes for Vagrants		
	시설수	평 균 수용인원	평 균 종사자수	시설수	평 균 수용인원	평 균 종사자수	시설수	평 균 수용인원	평 균 종사자수
	No. of Institutions	Ave. No. of Residents	Ave. No. of Workers	No. of Institutions	Ave. No. of Residents	Ave. No. of Workers	No. of Institutions	Ave. No. of Residents	Ave. No. of Workers
1980
1985	47	228	14	35	423	...
1990	59	67	7	74	236	14	38	350	...
1995	66	50	5	75	247	16	42	317	17
1998	67	57	13	67	239	17	43	292	2
1999	67	54	6	64	265	15	44	306	21
2000	59	53	5	55	230	18	45	290	22

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 각연도.

Source : Ministry of Health and Welfare,

Yearbook of Health and Welfare Statistics, each year.

주 : 1) 모자보호, 모자자립, 모자일시보호,
직업보호, 성폭력피해보호시설 포함.

〈表 8-1-2〉 社會福祉 施設數 및 收容人員 — 施設種類別 : 1985~2000

Table 8-1-2. Social Welfare Institutions and Inmates by Institution Type : 1985~2000

단위 : 개소, 명

Unit : establishment, persons

	시 설 수 No. of Institutions	수 용 인 원 No. of Inmates			종사자 Pursuer
		계 Both Sexes	남 Male	여 Female	
1985	588	73 518	42 036	31 482	...
1990	664	80 548	44 568	35 980	...
1995	778	76 860	42 058	34 802	...
1997	816	77 204	41 764	35 440	11 354
1998	847	78 211	41 898	36 313	11 528
1999	904	82 590	44 495	38 095	12 457
2000	879	78 625	41 107	37 518	13 443
아 동 복 지 Children	269	17 720	9 968	7 752	3 176
노 인 복 지 The Elderly	250	13 907	3 597	10 310	3 166
장 애 인 복 지 The Disabled	196	17 257	10 342	6 915	4 814
여 성 복 지 Women	59	3 137	892	2 245	269
정신질환자요양 Psychiatric Patients	55	12 676	7 591	5 085	970
부 량 인 Homeless People	45	13 062	8 309	4 753	970
결핵 및 나장애 T.B and Leprosarium	5	866	408	458	78

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-1-3〉 社會福祉館數 : 1985~2000
 Table 8-1-3. Social Welfare Service Centers : 1985~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

	계 Total	사회복지법인 Social Welfare Corporation	비영리법인 Non-profit Corporation	학 교 법 인 Educational Corporation	지방자치단체 Local Government	기 타 ¹⁾ Others
1985	29	25	1	1	2	-
1990	88	76	4	3	5	-
1995	297	221	58	10	8	-
1997	329	237	68	13	11	-
1998	332	228	65	18	11	10
1999	343	219	79	14	15	16
2000	349	219	79	14	15	22
서울 Seoul	95	54	24	8	-	9
부산 Pusan	46	31	12	1	1	1
대구 Taegu	26	22	1	1	1	1
인천 Incheon	14	7	5	-	-	2
광주 Kwangju	17	15	2	-	-	-
대전 Taejon	15	11	3	1	-	-
울산 Ulsan	3	1	2	-	-	-
경기 Kyonggi	37	18	10	3	3	3
강원 Kangwon	11	9	1	-	1	-
충북 Chungbuk	10	6	2	-	-	2
충남 Chungnam	12	5	5	-	2	-
전북 Chonbuk	14	4	-	-	-	-
전남 Chonnam	14	4	7	-	2	1
경북 Kyongbuk	14	9	4	-	1	-
경남 Kyongnam	18	10	1	-	4	3
제주 Cheju	3	3	1	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

Source : Ministry of Health and Welfare,
 Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

주 : 1) 현재 건축 중이며, 운영주체가 결정되지 않은 기관임.

〈表 8-1-4〉 社會福祉師 資格證
Table 8-1-4. Qualified Social

단위 : 명

	총 계 Total			1 급 1st Grade		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
1980 ²⁾	4 002	1 265	2 737
1985 ³⁾	2 493	932	1 561	547	278	269
1990	7 804	2 818	4 986	3 501	1 389	2 112
1995	18 586	6 106	12 480	9 490	3 371	6 119
1997	24 468	7 590	16 878	12 713	4 260	8 453
1998	28 619	8 644	19 975	15 176	4 975	10 201
1999	35 138	10 061	25 077	19 325	6 034	13 291
2000	42 292	11 575	30 717	23 748	7 157	16 591
서울 Seoul	12 059	2 956	9 103	7 881	1 905	5 976
부산 Pusan	3 392	657	2 735	1 728	412	1 316
대구 Taegu	3 594	1 137	2 457	1 991	751	1 240
인천 Incheon	1 152	328	824	748	223	525
광주 Kwangju	1 392	356	1 036	615	172	443
대전 Taejon	1 252	426	826	878	308	570
울산 Ulsan	213	25	188	63	15	48
경기 Kyonggi	5 227	1 470	3 757	3 274	1 001	2 273
강원 Kangwon	1 063	372	691	702	278	424
충북 Chungbuk	1 267	447	820	700	321	379
충남 Chungnam	1 245	439	806	615	230	385
전북 Chonbuk	2 553	719	1 834	1 424	384	1 040
전남 Chonnam	1 718	545	1 173	617	187	430
경북 Kyongbuk	2 985	965	2 020	1 260	532	728
경남 Kyongnam	2 417	636	1 781	1 162	412	750
제주 Cheju	763	97	666	90	26	64

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

- 주 : 1) 교부인원은 누계임.
- 2) 1980년도는 사회복지사업 종사자 자격증 등록상황임.
- 3) 1985년 이후는 사회복지사 자격증 교부사항임.

交付者數¹⁾ : 1980~2000

Workers¹⁾ : 1980~2000

Unit : persons

2 급 2nd Grade			3 급 3rd Grade		
계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
...
623	260	363	1 323	394	929
1 816	747	1 069	2 487	682	1 805
3 850	1 425	2 425	5 246	1 310	3 936
4 525	1 672	2 853	7 230	1 658	5 572
4 855	1 801	3 054	8 588	1 868	6 720
6 955	2 105	4 850	8 858	1 922	6 936
9 447	2 435	7 012	9 097	1 983	7 114
2 263	636	1 627	1 915	415	1 500
979	164	815	685	81	604
573	172	401	1 030	214	816
217	64	153	187	41	146
300	79	221	477	105	372
260	90	170	114	28	86
137	8	129	13	2	11
947	296	651	1 006	173	833
131	49	82	230	45	185
270	56	214	297	70	227
295	117	178	335	92	243
704	216	488	425	119	306
483	176	307	618	182	436
728	188	540	997	245	752
580	79	501	675	145	530
580	45	535	93	26	67

Source : Ministry of Health and Welfare, *Yearbook of Health Welfare Statistics*, 2001.

Note : 1) The number of qualified social workers is the cumulative total.

2) Data to 1980 is the number of enrolled for qualified social welfare specialist.

3) After 1985, data is the number of licensed for qualified social welfare specialist.

〈表 8-1-5〉 社會福祉 專門要員數 - 市道別 : 1996~2000

Table 8-1-5. Public social welfare specialists by city/province : 1996~2000

단위 : 명

Unit : person

시도별 City/Province	정 원 The fixed number of workers	현 원 The number of workers	사 회 복 지 사 Social welfare specialist		
			1 급 1st grade	2 급 2nd grade	3 급 3rd grade
1996	3 000	2 935	2 112	429	394
1997	3 000	2 929	2 204	456	269
1998	3 000	2 887	2 307	439	141
1999	4 800	4 474	3 731	545	198
2000	4 800	4 496	3 745	519	232
서울 Seoul	705	689	631	48	10
부산 Pusan	323	318	263	17	38
대구 Teagu	192	183	169	12	2
인천 Incheon	214	168	137	14	17
광주 Kwangju	143	142	123	17	2
대전 Taejon	125	125	120	5	-
울산 Ulsan	65	61	46	8	7
경기 Kyonggi	746	697	537	95	65
강원 Kangwon	224	203	182	15	6
충북 Chungbuk	177	168	153	7	8
충남 Chungnam	259	239	203	27	9
전북 Chonbuk	341	318	275	31	12
전남 Chonnam	454	419	270	127	22
경북 Kyongbuk	428	396	335	44	17
경남 Kyongnam	347	314	272	33	9
제주 Cheju	57	56	29	19	8

자료 : 보건복지부 복지정책과.

Source : MOHW, Welfare Policy Division.

〈表 8-2-1〉 女性先導保護 施設數 및 保護實績 - 市道別 : 1980~1999
 Table 8-2-1. Number of Vocational Training Institutions for Protection Needed Women
 by city/province : 1980~1999

단위 : 개소, 명

Unit : each, person

시도별 City/Province	시설수 No. of Institutions	입소자 Admissions	퇴소자 Discharges			연말현재 수용인원 Admissions as of year-end
			계 Total	취직 Employed	취직율(%) Rate of the Employed	
1980	24	6 518	6 592	1 717	26.0	2 136
1985	23	3 549	3 524	853	24.2	1 211
1990	22	3 023	3 020	621	20.6	1 172
1995	21	1 827	2 067	452	21.9	559
1996	17	419	487	98	14.4	284
1997	13	876	715	98	13.7	445
1998	11	954	954	144	15.1	445
1999	11	749	920	136	14.8	274
서울 Seoul	3	205	214	27	12.6	65
부산 Pusan	3	248	365	4	1.1	103
대구 Teagu	1	126	118	16	13.6	39
인천 Inchon	-	-	-	-	-	-
광주 Kwangju	-	-	-	-	-	-
대전 Taejon	1	32	67	43	64.2	12
울산 Ulsan	-	-	-	-	-	-
경기 Kyonggi	-	-	-	-	-	-
강원 Kangwon	-	-	-	-	-	-
충북 Chungbuk	-	-	-	-	-	-
충남 Chungnam	1	47	57	23	40.4	26
전북 Chonbuk	-	-	-	-	-	-
전남 Chonnam	1	51	50	1	2.0	11
경북 Kyongbuk	-	-	-	-	-	-
경남 Kyongnam	1	40	49	22	44.9	18
제주 Cheju	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2000.

Source : MOHW, Yearbook of Health Welfare Statistics, 2000.

〈表 8-2-2〉 母子保護

Table 8-2-2. Activities of Maternal

단위 : 명

	시설수 No. of Facil-ities	연 말 현 재 수 용 인 원 No. of as of Year-end						입 소 자			
		계 Total	모 Mother	부양자녀 Dependent Children		노령부양자 Dependent Elderly		총 계 Total			
				남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	계 Total	모 Mother	부양자녀 Dependent Children	
										남 Male	여 Female
1975	34	3 782	834	1 439	1 447	2	60	1 093	247	399	426
1980	33	3 052	716	1 135	1 146	3	52	1 226	294	457	459
1985	34	3 097	809	1 128	1 106	3	51	1 028	270	364	372
1990	37	2 809	791	957	1 005	1	55	904	270	313	308
1995	37	2 330	804	727	780	2	17	816	288	245	278
1996	37	2 392	837	717	819	1	18	867	309	254	291
1997	37	2 372	833	680	837	1	21	698	255	189	245
1998	37	2 567	913	766	863	-	25	1 002	360	302	330
1999	41	2 583	931	792	840	-	20	662	241	202	209
2000	39	2 595	943	807	832	-	13	618	240	186	189
서울 Seoul	7	398	157	115	124	-	2	76	31	17	27
부산 Pusan	6	356	134	115	106	-	1	96	36	30	30
대구 Taegu	4	366	134	130	101	-	1	76	30	30	16
인천 Inchon	1	107	40	26	41	-	-	30	12	7	11
광주 Kwangju	1	68	22	20	26	-	-	21	7	5	9
대전 Taejon	1	58	22	16	20	-	-	22	9	4	9
울산 Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도 Kyonggi	1	57	24	15	18	-	-	62	26	17	19
강원도 Kangwon	1	54	21	16	16	-	1	14	8	1	5
충북 Chungbuk	1	107	41	37	29	-	-	47	19	19	9
충남 Chungnam	2	62	22	23	17	-	-	7	3	3	1
전북 Chonbuk	4	249	82	68	97	-	2	70	24	20	24
전남 Chonnam	2	127	39	41	46	-	1	14	5	6	3
경북 Kyongbuk	5	333	116	98	116	-	3	40	14	12	14
경남 Kyongnam	2	141	49	51	40	-	1	26	7	14	5
제주 Cheju	1	112	40	36	35	-	1	17	9	1	7

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

施設收容現況 : 1975~2000
and Child Welfare Facilities : 1975~2000

Unit : persons

Admissions				퇴 소 자 Discharges										
노령부양자 Dependent Elderly		이혼 -ce Divor	부 사 의 망 Hus- band Dead	미혼모 Unmar- ried Mother	기타 Others	총 계 Total						생 계 독 립 Self Supp- ort	결 혼 Marriage	기타 Others
						계 Total	모 Mother	부양자녀 Dependent Children		노령부양자 Dependent Elderly				
								남 Male	여 Female	남 Male	여 Female			
-	21	...	240	1	3	1 098	237	396	436	-	29	226	-	11
1	15	...	208	7	79	1 562	356	605	572	-	29	221	3	126
-	22	...	247	17	5	880	219	294	349	1	17	197	12	10
-	13	...	229	12	23	1 121	309	401	397	-	14	241	13	51
-	5	...	116	-	172	1 009	329	343	321	1	15	269	20	40
3	10	...	130	-	179	805	276	265	257	1	6	218	20	38
-	7	...	83	-	172	718	259	226	227	-	6	193	16	50
-	10	...	116	-	244	807	278	219	304	1	5	209	18	51
-	3	141	50	15	20	645	223	182	232	-	8	170	16	37
-	3	156	47	16	21	606	228	171	197	-	10	178	17	33
-	1	17	6	7	1	78	35	26	17	-	-	33	-	2
-	-	26	3	3	4	125	51	29	44	-	1	40	4	7
-	-	15	10	1	4	60	24	20	16	-	-	21	-	3
-	-	8	2	-	2	25	10	6	9	-	-	10	-	-
-	-	6	1	-	-	18	7	8	3	-	-	1	-	6
-	-	7	1	1	-	21	8	4	9	-	-	7	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	20	4	-	2	5	2	2	1	-	-	1	-	1
-	-	5	2	1	-	21	8	3	10	-	-	7	1	-
-	-	10	5	-	4	34	13	8	13	-	-	11	1	1
-	-	2	-	-	1	17	6	3	8	-	-	6	-	-
-	2	17	6	-	1	96	32	30	31	-	3	18	4	10
-	-	2	3	-	-	21	5	5	9	-	2	4	1	-
-	-	10	2	1	1	48	15	15	14	-	4	11	3	1
-	-	5	1	-	1	17	4	4	9	-	4	3	1	-
-	-	6	1	2	-	20	8	8	4	-	-	5	2	1

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-2-3〉 女性相談

Table 8-2-3. Counseling Activities

단위 : 명

	상 담 소 수 No. of Counseling Center			상 담 원 수 No. of Counselors	상 담 자 수 No. of Counseling	가 출 여 성 Runaway Women that have left Family
	계 Total	여성상담소 Women's Counseling Center	간이여성상담소 Women's Basic Counseling Center			
1975	215	234 483	19 011
1980	218	244 100	15 600
1985	45	12	33	256	308 138	10 738
1990	105	22	83	328	385 412	4 424
1993	127	30	97	371	301 122	4 145
1994	122	28	94	376	299 839	3 589
1995	128	32	96	388	275 069	3 326
1996	92	30	62	406	243 884	3 741
1997	119	63	56	415	270 344	3 197
1998	147	87	60	423	355 053	3 444
1999	134	72	62	392	387 998	7 020
서울 Seoul	13	9	14	30	35 653	228
부산 Pusan	23	8	15	39	41 455	1 048
대구 Taegu	18	6	12	27	40 970	1 895
인천 Inchon	3	2	1	18	11 906	79
광주 Kwangju	18	17	1	11	26 014	564
대전 Taejon	4	1	3	9	8 334	52
울산 Ulsan	-	-	-	8	20 240	118
경기 Kyonggi	13	8	5	71	49 622	490
강원 Kangwon	-	-	-	24	19 122	143
충북 Chungbuk	3	2	1	18	10 601	296
충남 Chungnam	2	-	2	14	14 764	224
전북 Chonbuk	16	16	-	26	20 587	406
전남 Chonnam	6	2	4	30	17 313	375
경북 Kyongbuk	4	-	4	33	16 234	78
경남 Kyongnam	1	1	-	30	49 813	823
제주 Cheju	-	-	-	4	5 367	201

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2000.

주 : 1) '98년 이후에는 조사되지 않았음.

實施現況 : 1975~1999

for Women : 1975~1999

Unit : persons

조 치 결 과 No. of Actions Taken						
선 도 귀 가 Back to Home	시 설 입 소 Admission to Welfare Facilities	생 계 보 조 Livelihood Assistance	직 업 알 선 ¹⁾ Job Placement	치 료 의 퇴 Referral for Medical Treatment	직 업 교육 및 조 언 Counseling and Training	기 타 Others
14 857	1 926	4 790	3 612	17 827	...	187 956
13 162	2 998	6 698	13 162	24 180	...	183 823
11 772	3 221	8 741	30 091	31 027	...	223 611
12 739	2 322	33 518	25 926	12 816	236 781	61 310
13 158	2 809	30 608	19 329	5 891	196 821	32 506
11 579	2 860	24 496	22 142	5 681	186 094	46 987
7 968	2 902	15 992	32 272	3 812	179 039	33 084
9 494	2 876	16 834	16 347	3 725	172 750	22 859
11 896	3 483	13 567	24 893	4 099	185 163	27 243
5 023	5 790	13 408	...	2 724	84 020	31 182
24 642	13 773	26 010	...	7 231	252 322	64 017
990	980	4 222	...	582	24 205	4 674
2 567	3 948	2 247	...	508	25 140	7 045
11 067	882	701	...	378	19 068	8 874
429	307	1 438	...	73	8 596	1 063
1 613	1 577	1 237	...	2 050	16 996	2 541
55	611	1 182	...	26	5 757	703
238	254	7 758	...	218	8 135	3 637
3 123	1 481	2 182	...	472	30 114	12 250
268	688	547	...	318	14 356	2 942
663	314	394	...	163	4 784	4 283
576	603	10	...	585	7 880	5 110
422	624	496	...	400	17 915	730
335	389	507	...	186	14 415	1 481
244	246	850	...	487	11 610	2 797
1 785	799	2 096	...	674	39 325	5 134
267	70	143	...	111	4 026	750

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2000.

〈表 8-3-1〉 老人福祉
Table 8-3-1. Status of Welfare

단위 : 개소, 명

	계 Total					무료 양로 시설 Home of the Aged			
	시 설 수 No. of Facilities	입 소 자 Admissions	퇴 소 자 Discharges	연말현재 재 소 자 No. of Residents as of Year-end	수 용 륜 ¹⁾ Composi- tion(%)	시 설 수 No. of Facilities	입 소 자 Admissions	퇴 소 자 Discharges	연말현재 재 소 자 No. of Residents as of Year-end
1975	45	891	1 013	2 441	0.2	45	891	1 013	2 441
1980	48	1 069	831	3 158	0.2	48	1 069	831	3 158
1985	67	1 700	1 426	5 059	0.3	67	1 700	1 426	5 059
1990	89	1 781	1 658	6 409	0.3	71	1 190	1 190	4 962
1995	146	2 517	2 155	8 396	0.3	84	981	1 078	4 806
1996	165	3 121	2 521	8 996	0.3	87	1 492	1 670	4 628
1997	173	3 145	2 302	9 539	0.3	85	974	1 076	4 526
1998	200	4 077	2 970	10 646	0.3	86	1 176	1 158	4 544
1999	229	5 714	3 609	12 751	0.4	92	1 382	1 147	4 779
2000	250	5 012	3 856	13 907	0.4	93	1 362	1 269	4 872
서울 Seoul	20	485	415	1 767		6	99	116	506
부산 Pusan	14	506	381	1 163		6	173	211	552
대구 Taegu	13	293	225	764		5	89	73	330
인천 Inchon	11	445	419	998		3	40	45	129
광주 Kwangju	9	218	195	542		4	112	114	308
대전 Taejon	6	226	138	391		1	23	23	40
울산 Ulsan	1	10	3	46		1	10	3	46
경기도 Kyonggi	45	638	438	1 957		15	124	90	617
강원도 Kangwon	12	222	214	752		4	53	77	211
충북 Chungbuk	10	164	150	789		4	51	87	186
충남 Chungnam	16	298	301	609		5	65	55	222
전북 Chonbuk	21	345	252	1 006		11	100	78	480
전남 Chonnam	17	379	263	836		7	138	111	391
경북 Kyongbuk	28	392	197	1 085		10	127	86	399
경남 Kyongnam	18	304	195	895		6	122	67	291
제주 Cheju	9	87	70	307		5	36	33	164

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : 1) 노인인구 대비 노인시설 수용률 = (노인시설 수용자수 / 65세이상 총노인수) × 100

施設收容現況 : 1975~2000

Facilities for the Aged : 1975~2000

Unit : establishment, persons

수용률 ^㉔ Composition(%)	무료노인요양시설 Nursing Home for the Aged					실비 및 유료시설 Low-cost and for profit Nursing Home				
	시설 수 No. of Facilities	입소자 Admissions	퇴소자 Discharges	연말현재 재소자 No. of Residents as of Year-end	수용률 ^㉔ Composition(%)	시설 수 No. of Facilities	입소자 Admissions	퇴소자 Discharges	연말현재 재소자 No. of Residents as of Year-end	수용률 ^㉔ Composition(%)
0.2
0.2
0.3
0.2	18	591	468	1 447	0.1
0.2	41	1 252	827	2 784	0.1	21	284	250	806	0.0
0.2	50	1 280	663	3 401	0.1	28	349	188	967	0.0
0.2	57	1 698	1 197	3 902	0.1	31	473	331	1 111	0.0
0.1	77	2 383	1 436	4 849	0.2	37	518	376	1 253	0.0
0.1	94	3 288	1 931	6 206	0.2	43	1 044	531	1 766	0.1
0.1	102	2 540	1 949	6 797	0.2	55	1 110	638	2 238	0.1
	9	249	265	941		5	137	34	320	
	7	165	170	443		1	168	-	168	
	6	154	128	363		2	50	24	71	
	5	180	194	549		3	225	180	320	
	4	94	65	202		1	12	16	32	
	4	194	105	328		1	9	10	23	
	-	-	-	-		-	-	-	-	
	14	342	251	935		16	172	97	405	
	5	166	108	315		3	3	29	226	
	5	95	55	553		1	18	18	50	
	4	80	133	167		8	153	113	220	
	8	201	133	421		2	44	41	105	
	9	225	142	427		1	16	10	18	
	13	196	67	561		5	69	44	125	
	7	148	96	449		5	34	32	155	
	3	51	37	143		1	-	-	-	

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-3-2〉 老人福祉 프로그램 認知率 및 經驗率 : 1998

Table 8-3-2. Awareness and Experience Rates of Welfare Services for the Elderly : 1998

단위 : %

Unit : %

	인지율 Awareness Rate	이용 경험률 Experience Rate		이용 희망률 Rate of Wish to Using
		현재 이용중 Current Using	이용 경험있음 Have Experience	
노령수당제도 ¹⁾ Allowance	19.2	6.8	0.7	61.9
노인공동작업장 Elderly Workplace	16.0	0.3	0.7	23.6
고령자취업알선센터 Elderly Job Placement Center	15.1	-	0.1	15.5
경로식당 Free Elderly Cafeteria	39.9	1.8	4.0	17.8
노인전문병원 Geriatric Hospital	20.6	0.2	0.5	40.1
보건(지)소 Health (Sub)Center	97.2	24.1	40.7	67.2
노인정 Elderly Room	95.4	28.1	19.5	45.8
노인대학·노인학교 Elderly College, Elderly School	75.4	2.0	7.1	18.2
노인종합복지관 Community Welfare Center	42.1	2.3	3.3	21.6
무료양로시설·요양시설 ¹⁾ Free Elderly Home/Free Nursing Home	61.0	-	-	13.7
실비양로시설·요양시설 ¹⁾ Charged Elderly Home/Free Nursing Home	31.0	-	0.1	6.7
유료양로시설·요양시설 Charged Facilities	53.4	-	-	5.7
주택상속공제 Exemption of Inheritance Tax(Residential)	14.1	-	0.2	11.6
상속세 인적 공제 Exemption of Inheritance Tax(Personal)	12.0	-	0.1	10.1

자료 : 한국보건사회연구원, 『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, 1998 National Survey on Elderly Welfare, 1998.

주 : 1) 생활보호대상 또는 저소득층 노인을 대상으로 한 프로그램임.

〈表 8-3-3〉 65歲 以上 就業 老人의 就業現況 — 性別, 年齡別, 職種別 : 1998
 Table 8-3-3. Employment of the Elderly Aged 65 or More by Sex, Age and
 by Type of Occupation : 1998

단위 : %

Unit : %

직업 Occupation	계 Total	성 Sex		연령 Age		
		남 Male	여 Female	65-69	70-74	75 +
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(명) (Persons)	(1 685)	(947)	(338)	(362)	(196)	(126)
농림·어업 종사자 Agriculture, Forestry, Fishery	60.4	62.5	58.3	55.4	65.6	66.8
단순 노무자 Manual Work	21.5	14.9	28.3	23.2	17.9	22.2
서비스·판매직 근로자 Services and Sales	8.8	7.8	9.9	9.8	10.0	4.0
사무직원 Clerical Work	1.2	2.3	0.0	1.6	0.7	0.5
기능 근로자 Mechanical Work	2.7	3.4	2.1	3.4	2.3	1.6
전문가 Professional Work	1.9	2.9	0.9	1.9	0.6	3.8
기술공 및 준전문직 Technicians and Semiprofessionals	1.1	1.9	0.2	0.8	2.2	0.0
기계조작원·조립원 Manufacturing	0.4	0.9	0.0	0.8	0.0	0.0
입법공무원, 고위임직원 Legislative Officials, Highranked Officials	2.0	3.5	0.4	2.9	0.7	1.2

자료 : 한국보건사회연구원, 『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, 1998 National Survey on Elderly Welfare, 1998.

〈表 8-3-4〉 老人健康診斷 및 就業斡旋 實績 : 1985~2000

Table 8-3-4. Achievement of Health Examination and Employment Guide Service for the Elderly : 1985~2000

단위 : 명

Unit : persons

	건강진단 Health Examination						취업알선 Job Placement	
	1차 건강진단 1st Health Examination			2차 건강진단 2nd Health Examination			취업 희망자수	취업 알선수
	계 Total	건강 Healthy	질환의심 Unsure	계 Total	건강 Healthy	질환의심 Unsure	No. of Job Applicants	No. of Job Placement
1985	198 891 ¹⁾	139 389	59 502	49 345	44 292
1990	169 520 ¹⁾	121 470	48 050	16 778	6 352	10 426	93 468	81 735
1995	76 969	40 866	36 103	14 547	3 716	10 831	125 136	97 728
1996	27 443	14 144	13 299	6 278	1 980	4 298	120 623	91 488
1997	24 382	12 354	12 028	6 036	1 784	4 252	134 819	64 225
1998	24 734	11 666	13 068	6 429	1 742	4 687	121 203	98 996
1999	26 428	11 685	14 743	7 233	1 791	5 442	206 429	167 562
2000	25 483	12 328	13 155	6 821	1 961	4 860	254 678	193 262
서울 Seoul	1 822	722	1 050	624	183	441	47 996	38 611
부산 Pusan	3 149	1 216	1 933	939	287	652	4 470	1 882
대구 Taegu	641	334	307	102	28	74	31 218	25 165
인천 Inchon	428	123	305	216	39	177	18 494	14 892
광주 Kwangju	585	351	234	98	37	61	4 153	2 092
대전 Taejon	566	415	151	70	10	60	1 810	1 060
울산 Ulsan	153	54	99	28	9	19	2 422	1 154
경기 Kyonggi	1 912	666	1 246	802	204	598	12 060	7 831
강원 Kangwon	1 512	652	860	423	96	327	11 161	8 026
충북 Chungbuk	801	340	461	139	45	94	8 823	5 453
충남 Chungnam	847	413	434	219	66	153	10 870	5 079
전북 Chonbuk	3 581	2 061	1 520	768	178	590	16 417	10 088
전남 Chonnam	4 648	2 486	2 162	1 197	456	741	8 131	4 394
경북 Kyongbuk	2 408	1 124	1 284	631	151	480	8 682	6 795
경남 Kyongnam	1 984	1 091	893	433	107	326	21 692	17 140
제주 Cheju	446	230	216	132	65	67	46 279	43 600

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

주 : 1) 2차 건강진단 포함.

Note : 1) Including 2nd Health Examination.

〈表 8-3-5〉 65歲 以上 老人의 收入源(複數應答) - 一般特性別 : 1998
 Table 8-3-5. Income Sources of Persons Aged 65 Years or Over(Multiple Response)
 by Sex and Age : 1998

단위 : %

Unit : %

수입원 Revenue Source	전체 Total	지역 Region		연령 Age			성 Sex	
		동부 Dong Area	읍·면부 Up·Myon Area	65~69	70~74	75+	남 Male	여 Female
일·직업 Work·Occupation	33.7	23.1	52.0	46.5	32.3	18.0	48.2	25.2
부동산·집세 Real Estate·Rent	12.0	13.2	9.8	12.8	13.4	9.4	13.6	11.0
저축·증권의 이익배당 Savings·Profits from Bank	5.7	6.8	3.7	6.7	4.3	5.8	8.1	4.3
연금 Pension	2.8	4.0	0.9	3.8	4.2	0.2	5.1	1.5
퇴직금 Retirement Pay	0.9	1.0	0.7	1.6	0.5	0.3	1.7	0.4
개인연금 Private Pension	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.0	0.2	0.3
비동거 자녀로부터의 보조 Support of Children not in the Same House	66.3	64.0	70.3	62.5	68.3	69.2	62.4	68.6
동거자녀로부터의 보조 Support of Children in the Same House	23.3	24.8	20.8	20.2	22.7	28.2	16.3	27.5
기타 친척으로부터의 보조 Support of other Relatives	1.2	1.8	0.2	1.1	0.9	1.6	0.7	1.5
생활보호·노령수당 Livelihood Protection· Old-Age Allowance	8.5	8.6	8.3	6.5	10.0	9.7	6.8	9.5
단체로부터의 보조 Support from Groups	0.7	0.8	0.3	0.4	1.0	0.6	0.6	0.7

자료 : 한국보건사회연구원,

『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
*Living profile and Welfare Service Needs of
 the Elderly in Korea, 1998.*

〈表 8-3-6〉 65歲 以上 老人의 現在의 主觀的 健康狀態 - 性·年齡別 : 1998
 Table 8-3-6. Current Subjective Health Status of Elderly Pensioners Aged 65 Years or Over
 by Sex, Age : 1998

단위 : %

Unit : %

구 분 Category	계 Total		성 Sex		연 령 Age		
		15세 이상	남 자 Male	여 자 Female	65~69	70~74	75+
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
매우 좋은편임 Very Good	5.0	6.1	9.9	2.1	5.4	4.8	4.7
좋은 편임 Good	19.6	37.6	26.7	15.5	21.0	17.6	19.7
보 통 Fair	16.5	36.9	17.4	16.0	17.0	16.9	15.4
약간 나쁨 Poor	35.3	17.3	27.1	40.1	33.4	35.1	38.1
아주 나쁨 Very Poor	23.6	2.2	18.9	26.3	23.2	25.6	22.1

자료 : 한국보건사회연구원,

『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
*Living profile and Welfare Service Needs of
 the Elderly in Korea, 1998.*

〈表 8-3-7〉 65歲 以上 老人의 經濟的 扶養者 分布(複數應答)
 - 地域, 年齡, 性別 : 1998

Table 8-3-7. Distribution of Economic Dependents of Elderly Persons Aged 65 Years or Over (Multiple Response) by Region, Age, Sex : 1998

단위 : %

Unit : %

부양자 Dependents	전체 Total	지역 Region		연령 Age			성 Sex	
		동부 Dong Area	읍·면부 Up·Myon Area	65~69	70~74	75+	남자 Male	여자 Female
장남·며느리 Oldest Son·Daughter-in-law	64.0	61.2	68.9	61.5	60.8	69.4	63.5	64.3
그외의 아들·며느리 Other Sons·Daughter-in-law	44.0	40.3	50.3	41.3	47.9	43.3	46.2	43.0
딸·사위 Daughter·Son-in-law	46.0	44.8	47.9	46.2	47.5	44.4	46.5	45.7
미혼자녀 Unmarried Children	9.2	10.5	6.9	14.5	10.1	2.9	12.0	7.8
손자녀·배우자 Grandchildren	4.0	4.6	2.8	1.1	2.3	8.3	2.6	4.6
부모 Parents	0.3	0.3	0.3	0.4	0.1	0.4	0.1	0.4
형제·자매 Siblings	0.3	0.3	0.4	0.1	0.5	0.4	0.2	0.4
공적부조 Public Assistance	9.7	10.3	8.7	7.7	12.1	9.6	9.1	10.0
그외 친척, 친구, 이웃사람 Other Relatives, Friends, or Neighbors	2.1	2.3	1.9	1.5	2.5	2.4	1.3	2.5
동거인 Persons Living Together	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.8	0.1	0.6
단체 Groups, Organization	0.4	0.5	0.2	0.0	0.8	0.4	0.1	0.5
기타 Others	0.8	1.1	0.3	0.4	1.6	0.5	0.3	1.0

자료 : 한국보건사회연구원,
 『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
*Living Profile and Welfare Service Needs of
 the Elderly in Korea, 1998.*

주 : 경제적 부양을 받고 있는 노인 1,536명에 대한 결과임.

〈表 8-3-8〉 65歲 以上 老人의 就業 與否 - 地域·教育水準別 : 1998

Table 8-3-8. Employment Status of Elderly Persons Aged 65 Years or Over by Region and Education Level : 1998

단위 : %

Unit : %

취업 Employment	전체 Total	지역 Region		교육수준 Education Level				
		동부 Dong Area	읍·면부 Up·Myon Area	글자모름 Illiterate	글자해독 Recognizes Letters	초등학교 Elem. School	중·고등학교 Middle·High School	전문대 이상 Junior College and over
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
종사함 Employed	29.0	17.1	49.1	26.7	29.1	31.1	28.5	30.8
종사 안함 Unemployed	71.0	82.9	50.9	73.3	70.9	68.9	71.6	69.2

자료 : 한국보건사회연구원, 『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, *Living profile and Welfare Service Needs of the Elderly in Korea*, 1998.

주 : 대리응답 사례도 포함한 결과임.

〈表 8-3-9〉 65歲 以上 現 就業 老人의 就業 持續希望 與否

- 地域·教育水準別 : 1998

Table 8-3-9. Status of Will to Work of Elderly Persons Aged 65 Years or Over by Region and Education Level : 1998

단위 : %

Unit : %

취업 지속 희망 Will to Continue Working	전체 Total	지역 Region		교육수준 Education Level				
		동부 Dong Area	읍·면부 Up·Myon Area	글자모름 Illiterate	글자해독 Recognizes Letters	초등학교 Elem. School	중·고등학교 Middle·High School	전문대 이상 Junior College and over
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
일을 계속하고 싶다 Wants to Keeps Workings	79.3	86.3	75.1	71.5	77.2	80.4	91.3	95.1
일을 하고 싶지 않다 Doesn't Wish to Work	20.7	13.7	24.9	28.5	22.8	19.6	8.7	4.9

자료 : 한국보건사회연구원, 『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, *Living profile and Welfare Service Needs of the Elderly in Korea*, 1998.

주 : 65세 이상 노인중 현재 취업중인 노인을 대상으로함.

Note : Based on elderly persons currently employed aged 65 years or over.

〈表 8-3-10〉 65歲 以上 老人의 老父母 扶養責任者에 대한 意見
 - 一般特性別 : 1998

Table 8-3-10. View of Elderly Persons Aged 65 Years or Over Regarding Care of Elderly Parents by Characteristic : 1998

단위 : %

Unit : %

특 성 Characteristic	계 Total	자식이 부양 Supported by Children					노부모 단독 Alone	기 타 Others
		장 남 Eldest Son	아 들 Son	딸 Daughter	형편되는 자 녀 Capable Children			
전체 Total	100.0	83.8	46.0	9.6	0.7	27.5	16.0	0.3
지역 Region								
동부 Dong Area	100.0	81.3	40.2	9.2	0.9	31.0	18.2	0.4
읍·면부 Up·Myon Area	100.0	87.7	56.0	10.1	0.3	21.3	12.0	0.2
성 Sex								
남자 Male	100.0	81.1	44.9	7.8	0.6	27.8	18.5	0.5
여자 Female	100.0	85.4	46.7	10.6	0.8	27.3	14.5	0.2
연령 Age								
65~69	100.0	81.0	42.9	8.5	0.5	29.1	18.6	0.5
70~74	100.0	82.4	43.0	9.9	0.9	28.6	17.2	0.4
75~79	100.0	87.5	53.8	10.5	1.3	21.9	12.5	-
80세 이상 80 Years old and over	100.0	90.9	52.4	11.1	-	27.4	9.1	-
교육수준 Education Level								
글자모름 Illiterate	100.0	91.3	55.5	11.2	0.8	23.8	8.2	0.5
글자해독 Recognizes Letters	100.0	87.1	51.0	11.5	0.5	24.1	12.6	0.3
초등학교 Elem. School	100.0	81.9	43.2	8.1	1.0	29.6	17.7	0.4
중학교 Middle School	100.0	71.2	32.5	6.0	0.8	31.9	28.8	-
고등학교 High School	100.0	73.3	27.1	10.4	-	35.8	26.6	-
전문대 이상 Junior College or over	100.0	66.5	29.0	3.4	-	34.1	33.5	-
결혼상태 Marriage Status								
유배우 With Spouse	100.0	80.7	43.7	8.8	0.4	27.8	18.8	0.4
무배우 No Spouse	100.0	86.7	48.3	10.3	1.0	27.1	13.1	0.2

자료 : 한국보건사회연구원,

『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
 Living profile and Welfare Service Needs of
 the Elderly in Korea, 1998.

〈表 8-3-11〉 65歲 以上 老人의 老人福祉서비스에 대한 認知度,

Table 8-3-11. Knowledge of, Utilization Rate, Future Utilization Desires, and Satisfaction

단위 : %

사업 (프로그램)	인지율 Rate of Knowledge	이용 경험률 Utilization Rate		이용 희망률 Desire to Utilize
		현재 이용중 Currently Utilizing	이용경험 있음 Experienced	
노령수당제도 ³⁾	19.2	6.8	0.7	61.9
노인공동작업장	16.0	0.3	0.7	23.6
고령자 취업알선센터/인재은행	15.1	-	0.1	15.5
경로식당	39.9	1.8	4.0	17.8
노인전문병원	20.6	0.2	0.5	40.1
보건(지)소	97.2	24.1	40.7	67.2
노인정	95.4	28.1	19.5	45.8
노인대학/노인학교	75.4	2.0	7.1	18.2
노인(종합)복지관	42.1	2.3	3.3	21.6
무료양로시설/요양시설	61.0	-	-	13.7
실비양로시설/요양시설	31.0	-	0.1	6.7
유료양로시설/요양시설	53.4	-	-	5.7
주택양도소득세	14.1	-	0.2	11.6
상속세 인적 공제	12.0	-	0.1	10.1
가정봉사원 파견제도	18.5	-	0.6	25.2
주간보호시설	2.0	-	-	18.2
단기보호시설	1.8	-	-	15.7

자료 : 한국보건사회연구원, 『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

주 : 1) N=2,224

2) 복지서비스 종류별 이용 경험이 있다고 응답한 노인을 대상으로함.

3) 1998년 7월부터는 노령수당제도 대신 경로연금제도가 도입되었음.

따라서 향후 이용 희망률은 경로연금에 관한 것임.

利用經驗率, 向後 利用希望率¹⁾ 및 滿足度²⁾ : 1998

Level of Elderly Welfare Services of Elderly Persons Aged 65 Years or over : 1998

Unit : %

만족도 Satisfaction Level				Program
만족 Satisfied	보통 So-So	불만족 Have Problems With	(대상자수) (Number of Beneficiaries)	
38.2	39.2	22.6	(165)	Old Age Allowancy System
68.0	22.9	9.1	(22)	Communal Elderly Work Places
-	-	-	-	Employment Service for the Aged
69.0	24.5	6.5	(125)	Cafeterias
36.1	37.3	26.6	(16)	Elderly Hospitals
59.0	29.9	11.1	(1,428)	Health Centers
58.4	27.6	14.0	(1,051)	Elderlies Room
63.7	25.5	10.8	(198)	Elderly Colleges/Schools
58.6	31.6	9.8	(125)	Elderly(General)Welfare Centers
-	-	-	-	Free Elderly Houses
-	-	-	-	Actual Elderly Houses
-	-	-	-	Charged Elderly Houses
-	-	-	-	Capital Gains Tax
-	-	-	-	Inheritance Tax
-	-	-	-	Home Care Volunteer
-	-	-	-	Day Care Centers
-	-	-	-	Short-stay Centers

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
Living profile and Welfare Service Needs of the Elderly in Korea, 1998.

Note : 1) N=2,224

2) Based on elderly with welfare service experiences.

3) From July 1998 the social pension scheme was replaced the Old-age allowance system.
Heretofore, the rate of the desire to utilize will refer to social pension.

〈表 8-3-12〉 65歲 以上 老人의 老後生活費 마련 責任者 - 一般特性別 : 1998
 Table 8-3-12. Persons Responsible for Old-Age Living Costs for Elderly Persons Aged 65
 Years or Over by Characteristic : 1998

단위 : %

Unit : %

특 성 Characteristic	계 Total	스스로 마련 Self	가족·자녀 Family·Children	국가적 차원 Government	기 타 Other	모르겠다 Doesn't Know
전체 Total	100.0	38.8	32.5	25.5	0.2	3.0
지역 Region						
동부 Dong Area	100.0	39.5	28.8	28.6	0.2	2.9
읍·면부 Up·Myon Area	100.0	40.8	33.4	22.9	-	3.0
성 Sex						
남자 Male	100.0	49.8	24.9	23.1	0.3	1.9
여자 Female	100.0	32.4	37.0	26.9	0.0	3.7
연령 Age						
65~69	100.0	45.7	26.1	25.7	0.1	2.4
70~74	100.0	37.0	31.3	28.8	0.2	2.7
75~79	100.0	34.7	42.7	19.7	0.3	2.6
80세 이상 80 Years old and over	100.0	27.1	41.6	24.6	-	6.8
교육수준 Education Level						
글자모름 Illiterate	100.0	26.0	44.2	24.2	-	5.6
글자해독 Recognizes Letters	100.0	35.5	38.9	22.9	0.3	2.5
초등학교 Elem. School	100.0	42.3	27.5	27.9	0.3	2.0
중학교 Middle School	100.0	52.8	19.6	23.9	-	3.7
고등학교 High School	100.0	52.4	12.4	35.2	-	-
전문대 이상 Junior College or over	100.0	71.0	9.9	19.1	-	-
결혼상태 Marriage Status						
유배우 With Spouse	100.0	46.4	27.5	24.0	0.2	1.8
무배우 Nothing Spouse	100.0	31.1	37.6	26.9	0.1	4.3

자료 : 한국보건사회연구원,
 『1998년도 전국 노인생활실태 및 복지욕구조사』, 1998.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs,
*Living profile and Welfare Service Needs of
 the Elderly in Korea, 1998.*

〈表 8-4-1〉 障碍人 出現率 - 性別, 年齡別 : 2000
 Table 8-4-1. Estimated Number of the Disabled by Age : 2000

연령	계		남 자		여 자	
	수	출현율	수	출현율	수	출현율
재가						
계	1,398,175	2.98	862,759	3.74	535,416	2.24
0~ 9세	39,671	0.57	24,312	0.66	15,359	0.47
10~19세	57,155	0.81	39,289	1.07	17,866	0.52
20~29세	88,941	1.27	63,159	1.97	25,782	0.68
30~39세	183,863	2.15	123,126	2.89	60,737	1.42
40~49세	233,098	3.26	162,920	4.44	70,178	2.01
50~59세	232,328	5.11	155,744	6.86	76,584	3.37
60~69세	279,560	8.32	165,984	10.99	113,576	6.15
70세 이상	283,559	12.32	128,225	16.14	155,334	10.31
시설거주자						
계	51,319	0.11	27,671	0.12	23,648	0.12
0~ 9세	2,181	0.03	1,229	0.03	952	0.03
10~19세	5,664	0.08	3,341	0.09	2,323	0.07
20~29세	7,287	0.10	4,347	0.14	2,940	0.08
30~39세	9,237	0.11	5,334	0.13	3,903	0.09
40~49세	9,479	0.13	5,546	0.15	3,933	0.11
50~59세	6,130	0.13	3,608	0.16	2,522	0.11
60~69세	4,548	0.14	2,398	0.16	2,150	0.12
70세 이상	6,793	0.30	1,868	0.24	4,925	0.33

자료 : 한국보건사회연구원, 『장애인실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, *National Survey of Disabled Persons*, 2000.

〈表 8-4-2〉 在家障碍人の 障碍類型別 出現率(重複障碍) — 年齢別 : 2000

Table 8-4-2. Estimated Number of the Disabled by Age : 2000

단위 : 명, %

Unit : persons, %

연령	지체 장애	뇌병변 장애	시각 장애	청각 장애	언어 장애	정신 지체	발달 (자폐)	정신 장애	신장 장애	심장 장애
계	1.33 (624,592)	0.51 (240,699)	0.47 (219,777)	0.42 (195,001)	0.43 (201,531)	0.27 (125,855)	0.04 (20,502)	0.12 (56,481)	0.06 (26,892)	0.12 (58,455)
10세 미만	0.07 (4,640)	0.14 (9,986)	0.07 (5,131)	0.04 (2,783)	0.30 (20,620)	0.31 (21,811)	0.12 (8,301)	0.00 (0)	0.00 (0)	0.02 (1,244)
10~19세	0.15 (10,378)	0.14 (9,616)	0.10 (6,983)	0.04 (2,499)	0.31 (22,036)	0.40 (28,540)	0.12 (8,682)	0.02 (1,063)	0.00 (0)	0.02 (1,149)
20~29세	0.44 (31,089)	0.16 (10,905)	0.19 (13,106)	0.17 (11,654)	0.25 (17,810)	0.38 (26,947)	0.05 (3,303)	0.08 (5,519)	0.02 (1,219)	0.02 (1,509)
30~39세	1.19 (101,564)	0.16 (13,614)	0.21 (18,365)	0.12 (10,025)	0.22 (18,531)	0.28 (23,591)	0.00 (216)	0.21 (18,324)	0.07 (5,692)	0.01 (1,272)
40~49세	1.85 (132,244)	0.28 (19,870)	0.40 (28,906)	0.34 (24,221)	0.31 (22,523)	0.20 (14,012)	0.00 (0)	0.22 (15,914)	0.06 (4,064)	0.10 (7,330)
50~59세	2.48 (112,703)	0.85 (38,516)	1.02 (46,480)	0.47 (21,523)	0.63 (28,735)	0.09 (4,197)	0.00 (0)	0.20 (9,056)	0.13 (5,841)	0.26 (11,934)
60~69세	3.75 (125,897)	2.13 (71,687)	1.51 (50,855)	1.07 (35,907)	1.13 (37,839)	0.07 (2,409)	0.00 (0)	0.13 (4,286)	0.17 (5,866)	0.52 (17,584)
70세 이상	4.61 (106,077)	2.89 (66,505)	2.17 (49,951)	3.75 (86,389)	1.45 (33,437)	0.19 (4,348)	0.00 (0)	0.10 (2,319)	0.18 (4,210)	0.71 (16,433)

자료 : 한국보건사회연구원, 『장애인실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, National Survey of Disabled Persons, 2000.

주 : 중복장애의 경우 개별장애 건으로 처리

〈表 8-4-3〉 在家障碍人の 障碍類型別 出現率(主된 障碍) - 年齡別 : 2000

Table 8-4.3. Rate of Disabled Persons Living at Home by Age : 2000

단위 : 명, %

Unit : person, %

연령	지체 장애	뇌병변 장애	시각 장애	청각 장애	언어 장애	정신 지체	발달 (자폐)	정신 장애	신장 장애	심장 장애
계	1.28 (597,849)	0.47 (220,968)	0.39 (180,402)	0.31 (146,430)	0.06 (26,633)	0.20 (93,528)	0.03 (13,274)	0.11 (50,070)	0.05 (25,149)	0.09 (43,872)
10세 미만	0.06 (3,984)	0.11 (7,567)	0.04 (3,091)	0.02 (1,437)	0.02 (1,418)	0.22 (15,289)	0.08 (5,640)	0.00 (0)	0.00 (0)	0.02 (1,244)
10~19세	0.15 (10,378)	0.09 (6,702)	0.08 (5,709)	0.04 (2,499)	0.05 (3,537)	0.29 (20,302)	0.10 (6,731)	0.01 (0)	0.00 (0)	0.01 (623)
20~29세	0.42 (29,432)	0.13 (8,798)	0.14 (9,774)	0.13 (9,215)	0.05 (3,491)	0.29 (20,203)	0.01 (903)	0.07 (5,102)	0.02 (1,219)	0.01 (803)
30~39세	1.17 (99,873)	0.13 (11,131)	0.18 (15,451)	0.11 (8,967)	0.04 (3,515)	0.24 (20,679)	0.00 (0)	0.21 (17,498)	0.06 (5,479)	0.01 (1,272)
40~49세	1.81 (129,038)	0.26 (18,541)	0.37 (26,094)	0.29 (20,777)	0.05 (3,791)	0.16 (11,239)	0.00 (0)	0.20 (13,950)	0.06 (4,064)	0.08 (6,006)
50~59세	2.37 (107,614)	0.82 (37,022)	0.88 (40,123)	0.36 (16,366)	0.09 (4,308)	0.07 (3,322)	0.00 (0)	0.17 (7,932)	0.12 (5,613)	0.21 (9,627)
60~69세	3.58 (119,843)	2.01 (67,538)	1.18 (39,546)	0.83 (27,748)	0.10 (3,516)	0.03 (1,123)	0.00 (0)	0.09 (2,957)	0.16 (5,215)	0.36 (12,073)
70세 이상	4.27 (97,687)	2.78 (63,669)	1.77 (40,614)	2.60 (59,421)	0.13 (3,057)	0.06 (1,371)	0.00 (0)	0.09 (1,955)	0.16 (3,559)	0.53 (12,224)

자료 : 한국보건사회연구원, 『장애인실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, National Survey of Disabled Persons, 2000.

주 : 주된 장애 비율임.

〈表 8-4-4〉 障碍人福祉
Table 8-4-4. Facilities

단위 : 개소, 명

	시설수 No. of Facilities	입 소 자 Admissions		퇴 소 자 Discharges				
		위 탁 자 Referrals	무연고자 No Relatives	연 고 자 인 도 To Relatives	취 업 Employed	전 원 Transfer	사 망 Deaths	기 타 Others
1985	90	871	1 932	794	151	339	150	435
1990	118	1 341	1 157	488	273	526	126	354
1993	152	739	795	497	261	265	173	187
1994	160	535	648	280	136	252	121	144
1995	174	581	1 356	218	254	268	128	165
1996	177	784	859	434	143	224	200	223
1997	180	1 329	689	415	151	378	243	91
1998	192	1 302	585	504	144	223	170	108
1999	188	1 365	976	468	112	483	218	124
서울 Seoul	28	137	203	110	13	60	49	36
부산 Pusan	17	27	29	4	9	14	9	-
대구 Taegu	10	42	57	12	4	14	24	1
인천 Inchon	9	35	22	37	-	11	8	11
광주 Kwangju	9	138	12	27	12	-	9	2
대전 Taejon	7	101	53	44	1	20	5	12
울산 Ulsan	2	192	37	9	2	-	3	1
경기 Kyonggi	30	284	374	76	7	307	44	42
강원 Kangwon	8	88	2	30	-	31	3	-
충북 Chungbuk	14	46	41	29	37	2	12	6
충남 Chungnam	10	44	33	24	-	7	5	-
전북 Chonbuk	9	31	20	23	3	4	6	2
전남 Chonnam	11	110	6	47	10	7	7	-
경북 Kyongbuk	13	48	18	22	2	5	8	1
경남 Kyongnam	10	37	9	13	-	1	26	10
제주 Cheju	1	5	-	1	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2000.

施設 收容現況 : 1985~1999
for the Disabled : 1985~1999

Unit : establishment, persons

연 말 현 재 수 용 인 원 No. of Residents as of Year-end											
성 별 Sex			연 령 별 Age				장 애 종 별 Disability				
계 Total	남 Male	여 Female	18세 미만 Less than 18 years		18세 이상 More than 18 years		지 체 Physically Disabled	시 각 Visually Disabled	청각언어 Auditory and Lingually Disabled	정신지체 Mentally Retarded	기 타 Others
			남 Male	여 Female	남 Male	여 Female					
9 326	5 747	3 579	3 579	2 456	2 168	1 123	2 707	962	1 272	3 851	534
12 759	7 729	5 030	4 076	2 853	3 653	2 177	3 424	948	1 370	5 625	1 392
13 533	8 216	5 317	3 850	2 691	4 366	2 626	3 329	674	1 108	5 122	3 300
13 936	8 426	5 510	3 604	2 534	4 822	2 976	3 122	642	1 068	5 459	3 645
14 840	9 052	5 788	3 983	2 546	5 069	3 242	3 012	657	1 044	5 544	4 583
15 240	9 224	6 016	3 768	2 364	5 456	3 652	3 192	645	949	5 437	5 017
15 980	9 592	6 388	3 648	2 624	5 944	3 764	3 456	898	896	9 247	2 387
16 218	10 083	6 635	3 625	2 553	6 430	4 110	3 657	745	795	9 882	1 639
16 823	10 024	6 799	3 523	2 470	6 490	4 312	3 857	734	815	10 631	847
2 948	1 923	1 025	722	473	1 201	522	734	152	51	1 305	306
1 496	891	605	316	240	575	365	283	24	28	1 019	142
1 281	752	529	282	191	470	338	367	13	5	896	-
630	379	251	120	76	259	175	120	47	20	443	-
720	343	377	158	119	186	257	300	48	107	264	1
651	358	293	173	139	184	155	139	69	42	462	-
229	135	94	75	53	60	41	-	-	32	197	-
2 537	1 515	1 022	449	280	1 066	742	542	7	108	1 527	353
465	267	198	94	72	173	126	78	-	6	381	-
1 511	880	631	327	226	553	405	295	208	181	794	33
998	611	387	102	98	508	292	168	-	2	827	-
615	321	294	106	73	205	231	137	46	143	289	-
743	463	280	184	119	279	161	182	77	4	478	2
1 028	609	419	230	196	379	243	190	6	3	819	10
931	557	374	166	116	391	258	321	37	83	490	-
40	20	20	19	19	1	1	-	-	-	40	-

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2000.

〈表 8-4-5〉 登録障碍人數 및 義務雇傭 遵守業體數 : 1990~2000

Table 8-4-5. Registered Disabled Persons, and Establishments Abiding Quota for Employment of Disabled Persons : 1990~2000

단위 : 명, 개

Unit : persons and establishment

연도 Year	등록 장애인수 Registered Disabled Persons	등록률(%) Percentage of Registered Persons	의 무 고 용 ¹⁾ 대 상 업 체 (종업원 300인이상) (A)	의 무 고 용 준 수 업 체 (B)	B/A(%)
			Establishments with 300 Workers & Over	Establishments Following Quota	
1990	248 447	26.0	-	-	-
1991	272 541	-	-	-	-
1992	293 467	-	2 242	275	12.3
1993	317 939	-	2 158	201	9.3
1994	347 275	-	2 141	230	10.7
1995	378 323	35.7	2 229	240	10.8
1996	416 889	39.0	2 231	267	11.9
1997	480 188	44.4	2 184	294	13.4
1998	582 913	53.4	1 919	197	10.3
1999	753 451	68.4	1 925	303	15.7
2000	1 024 351	70.7	1 891	332	17.6

자료 : 보건복지부, 노동부, 통계연보.

Source : Ministry of Health and Welfare, Ministry of Labor.

주 : 1) 총근로자의 2% 이상을 장애인으로 고용하도록 함.

Note : 1) Required that 2% or more of total workers be disabled persons.

〈表 8-4-6〉 在家障碍人 就業人口 및 就業率 - 年齡別 : 2000

Table 8-4-6. Percentage of Disabled Persons Employed in a Job Living at Home by Age : 2000

단위 : 명, %

Unit : Person, %

구분	15세 이상 인구	경제활동인구			비경제 활동인구	경제활동 참가율	취업률	실업률	인구대비 취업자 비율
		계	취업	실업					
계	1,331,486	636,654	455,729	180,925	694,832	47.82	71.58	28.42	34.23
15~19세	30,137	7,203	3,243	3,960	22,934	23.90	45.02	54.98	10.76
20~29세	88,941	54,471	30,889	23,582	34,470	61.24	56.71	43.29	34.73
30~39세	183,863	131,913	94,839	37,074	51,950	71.75	71.90	28.10	51.58
40~49세	233,501	173,624	128,376	45,248	59,877	74.36	73.94	26.06	54.98
50~59세	231,927	138,434	100,194	38,240	93,493	59.69	72.38	27.62	43.20
60세 이상	563,117	131,009	98,188	32,821	432,108	23.3	74.9	25.1	17.4

자료 : 한국보건사회연구원, 『장애인실태조사』, 2000.

Source : Korea Institute for Health and Social Affairs, National Survey of Disabled Persons, 2000.

〈表 8-4-7〉 低所得層 障礙人 補裝具 交付實績 - 市道別 : 1999~2000
 Table 8-4-7. Physical aids services for the disabled with low income by city/province : 1999~2000

단위 : 개

Unit : each

구 분 Classification	계 Total	음성손목시계 ¹⁾ Speaking watch	자막수신기 ¹⁾ Caption receiver
1999	5 079	3 579	1 500
2000	8 661	5 654	3 007
서울 Seoul	975	706	269
부산 Pusan	565	434	131
대구 Teagu	291	199	92
인천 Incheon	265	118	147
광주 Kwangju	180	104	76
대전 Taejon	185	109	76
울산 Ulsan	71	62	9
경기 Kyonggi	1 364	1 081	283
강원 Kangwon	483	266	217
충북 Chungbuk	279	155	124
충남 Chungnam	563	365	198
전북 Chonbuk	657	369	288
전남 Chonnam	1 223	661	562
경북 Kyongbuk	725	460	265
경남 Kyongnam	688	429	259
제주 Cheju	147	136	11

자료 : 보건복지부 재활지원과.

Source : MOHW, Disabled Person's Rehabilitation Division.

주 : 1) '99. 10부터 시각장애인 및 청각·언어 장애인을 대상으로 신규 교부

〈表 8-4-8〉 障碍人福祉施設數 및 收容人員 -

Table 8-4-8. Institutions for the disabled and their inmates

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	생 활 시 설					
	소 계 Total		지체장애인 시설 Crippling condition		시각장애인 시설 Visually disabled	
	시 설 수 Facilities	입소인원 Inmates	시 설 수 Facilities	입소인원 Inmates	시 설 수 Facilities	입소인원 Inmates
1990	118	12 759	34	3 424	11	948
1995	166	14 421	34	3 012	11	657
1996	170	15 523	37	3 805	11	645
1997	174	15 581	36	3 109	10	667
1998	182	16 142	37	3 109	10	622
1999	188	16 823	37	3 198	10	627
2000	195	17 215	39	3 769	11	675
서 울 Seoul	28	2 952	4	434	2	139
부 산 Pusan	18	1 484	7	522	1	21
대 구 Teagu	10	1 302	4	560	-	-
인 천 Incheon	9	629	2	105	1	47
광 주 Kwangju	9	689	2	252	1	38
대 전 Taejon	7	647	3	246	1	70
울 산 Ulsan	2	234	-	-	-	-
경 기 Kyonggi	31	2 670	1	577	-	-
강 원 Kangwon	9	552	1	110	1	63
충 북 Chungbuk	14	1 515	1	109	2	173
충 남 Chungnam	10	1 018	2	176	-	-
전 북 Chonbuk	11	698	2	145	1	44
전 남 Chonnam	11	744	3	156	1	78
경 북 Kyongbuk	13	1 074	5	194	-	-
경 남 Kyongnam	12	967	2	183	-	-
제 주 Cheju	1	40	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 장애인제도과.

施設種類別, 市道別 : 1990~2000

by institution type and city/province : 1990~2000

Unit : establishment and person

(The welfare institution for Disabilities)					
청각 언어장애인 시설 Auditory and linguually disability		정신지체인 시설 Mental retardation		장애인 요양시설 Sanatorium	
시설 수 Facilities	수용인원 Inmates	시설 수 Facilities	수용인원 Inmates	시설 수 Facilities	수용인원 Inmates
13	1 370	38	5 625	22	1 392
14	1 044	52	5 544	55	4 164
14	949	51	5 437	57	4 687
14	934	54	5 601	60	5 270
13	899	60	5 968	62	5 544
14	903	59	5 679	68	6 416
13	587	73	7 844	59	4 340
1	43	8	821	13	1 515
2	123	6	636	2	182
-	-	2	350	4	392
1	20	3	299	2	158
1	52	5	347	-	-
1	35	2	296	-	-
1	31	-	-	1	203
3	98	13	1 883	14	112
-	-	4	165	3	212
1	136	4	477	6	620
-	-	3	480	5	362
1	7	4	472	3	30
1	42	3	282	3	186
-	-	8	880	-	-
-	-	7	416	3	368
-	-	1	40	-	-

Source : MOHW, Disabled Person's Policy Division.

〈表 8-5-1〉 浮浪人 收容施設 및
Table 8-5-1. Number of Institutions for the

단위 : 개소, 명

	시설수 No. of Facilities	입 소 자 Admissions				퇴 소 자 Discharges				
		행정기관 의뢰 Referral from Government Agencies	무연고자 No Relatives	전 입 Transfer	기 타 Others	연고자 인 도 To Relatives	직업자활 Self- Support Occupation	입 양 Adoption	전 원 Transfer	도 망 Run Away
1985	35	13 571	2 564	544	1 892	7 990	621	-	3 125	1 887
1990	38	863	1 876	1 100	327	3 619	1 645	7	1 541	1 277
1995	42	6 569	-	2 819	519	2 558	345	-	3 490	782
1997	43	6 565	-	2 423	506	2 436	314	-	3 493	628
1998	43	7 559	-	2 263	601	2 394	494	-	3 072	731
1999	44	7 678	-	4 635	531	2 187	403	-	2 388	718
2000	46	1 681	48	706	144	445	57	-	810	163
서울 Seoul	5	824	19	615	49	239	-	-	660	16
부산 Pusan	5	51	-	18	-	9	2	-	1	6
대구 Taegu	1	165	-	-	1	54	-	-	12	17
인천 Incheon	1	154	-	-	-	18	-	-	-	21
광주 Kwangju	1	55	-	61	-	9	-	-	71	27
대전 Taejon	2	70	-	-	4	25	23	-	-	16
울산 ¹⁾ Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기 Kyonggi	3	82	-	-	6	7	1	-	14	9
강원 Kangwon	4	51	-	-	-	7	5	-	-	4
충북 Chungbuk	3	26	5	-	28	4	-	-	22	5
충남 Chungnam	1	13	-	-	26	3	-	-	1	7
전북 Chonbuk	4	62	3	-	10	18	1	-	3	18
전남 Chonnam	7	57	-	-	-	36	-	-	-	8
경북 Kyongbuk	2	8	-	-	-	2	-	-	2	1
경남 Kyongnam	5	25	19	6	18	9	10	-	24	8
제주 Cheju	2	38	2	6	2	5	15	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : 1) 울산은 경남에 포함됨.

收容人員 現況 : 1985~2000

Homeless and Number of Residents : 1985~2000

Unit : establishment, persons

		연 말 현 재 재 소 자 No. of Residents as of Year-end										
사 당 Deaths	기 타 Others	계 Total			정상인 Normal	정신질환 Mental Disorder	지체장애 Physically Disabled	시각장애 Visually Disabled	언어청각 Auditory Lingually Disabled	정신박약 Mentally Retarded	기 타 Others	
			남 Male	여 Female								
757	4 108	14 796	10 545	4 251	5 452	3 540	1 453	150	479	1 474	2 248	
436	3 000	13 284	8 459	4 825	3 053	4 556	1 069	132	489	1 725	2 260	
428	2 203	13 319	8 494	4 825	2 194	5 504	1 247	131	343	1 753	2 147	
435	2 319	12 941	8 390	4 551	1 974	3 659	949	100	282	1 705	4 272	
424	4 976	12 557	8 065	4 491	2 028	4 063	991	107	249	990	4 129	
400	6 701	13 463	8 668	4 795	2 144	3 840	1 053	98	370	1 239	4 719	
112	825	13 062	8 309	4 753	1 976	4 214	1 254	120	296	164	5 038	
23	477	3 340	2 075	1 265	123	1 468	247	16	81	-	1 405	
9	15	1 822	1 006	816	1 422	134	63	4	29	5	165	
10	83	1 723	1 073	650	5	846	109	9	15	43	696	
-	91	552	399	153	11	260	20	11	16	36	198	
-	14	395	280	115	-	161	14	3	15	-	202	
5	5	274	210	64	40	15	21	1	12	-	185	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	24	1 103	731	372	44	284	162	7	15	6	585	
4	13	363	247	116	23	115	34	9	8	10	164	
10	5	1 047	667	380	84	168	305	20	43	3	424	
4	10	150	112	38	39	43	16	2	1	-	49	
4	23	417	269	148	23	57	60	8	17	7	245	
11	4	840	574	266	72	439	86	14	29	19	181	
3	1	414	236	178	20	75	50	6	4	35	224	
5	42	496	338	158	61	117	51	7	10	-	250	
4	18	126	92	34	9	32	16	3	1	-	65	

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-5-2〉 成人 浮浪人 收容施設數 및
Table 8-5-2. Number of Institutions for Adults

단위 : 개소, 명

	시설수 No. of Facilities	입 소 자 Admissions				퇴 소 자 Discharges				
		행정기관 의 뢰 Referral from Government Agencies	무연고자 No Relatives	전 입 Transfer	기 타 Others	연고자 인 도 To Relatives	직업자활 Self- Support Occupation	입 양 Adoption	전 원 Transfer	도 망 Run Away
1985	27	11 028	2 277	203	1 829	6 438	502	-	1 980	1 689
1990	29	6 751	1 874	777	326	2 614	1 287	5	740	1 052
1995	33	5 622	-	2 458	420	1 945	122	-	3 042	619
1997	34	5 931	-	2 115	196	1 663	119	-	3 306	542
1998	34	6 985	-	3 772	315	1 722	302	-	2 852	641
1999	35	7 072	-	4 405	376	1 710	216	-	2 169	646
2000	37	1 555	48	688	95	328	57	-	768	147
서울 Seoul	3	716	19	615	-	131	-	-	618	8
부산 Pusan	3	42	-	-	-	9	2	-	1	6
대구 Taegu	1	165	-	-	1	54	-	-	12	17
인천 Incheon	1	154	-	-	-	18	-	-	-	21
광주 Kwangju	1	55	-	61	-	9	-	-	71	27
대전 Taejon	1	70	-	-	4	25	23	-	-	14
울산 ¹⁾ Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기 Kyonggi	3	82	-	-	6	7	1	-	14	9
강원 Kangwon	4	51	-	-	-	5	5	-	-	4
충북 Chungbuk	2	19	5	-	28	1	-	-	22	5
충남 Chungnam	1	13	-	-	26	3	-	-	1	7
전북 Chonbuk	4	62	3	-	10	18	1	-	3	18
전남 Chonnam	5	56	-	-	-	33	-	-	-	6
경북 Kyongbuk	2	8	-	-	-	22	-	-	2	1
경남 Kyongnam	4	24	19	6	18	8	10	-	24	4
제주 Cheju	2	38	2	6	2	5	15	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : 1) 울산은 경남에 포함됨.

收容人員 現況 : 1985~2000
and Number of Residents : 1985~2000

Unit : establishment, persons

		연 말 현 재 재 소 자 No. of Residents as of Year-end									
사 망 Deaths	기 타 Others	계 Total			정상인 Normal	정신질환 Mental Disorder	지체장애 Physically Disabled	시각장애 Visually Disabled	언어청각 Auditory Lingually Disabled	정신박약 Mentally Retarded	기 타 Others
			남 Male	여 Female							
739	3 700	12 033	8 572	3 461	3 195	3 540	1 445	150	477	1 211	2 015
430	2 997	10 366	6 574	3 792	532	4 554	1 070	132	483	1 480	2 115
425	2 169	11 126	7 252	3 874	127	5 458	1 245	131	339	1 676	2 150
432	2 215	11 065	7 340	3 725	157	3 648	945	100	280	1 681	4 254
424	4 870	10 645	7 018	3 627	194	4 063	989	107	246	966	4 080
400	6 633	11 588	7 599	3 989	391	3 840	1 053	98	370	1 223	4 613
112	811	11 353	7 311	4 042	364	4 211	1 251	120	295	164	4 948
23	477	3 171	1 919	1 252	9	1 468	247	16	81	-	1 350
9	15	537	341	196	137	134	63	4	29	5	165
10	83	1 723	1 073	650	5	917	109	9	15	43	696
-	91	552	399	153	11	260	20	11	16	36	198
-	14	395	280	115	-	161	14	3	15	-	202
5	5	234	176	58	-	15	21	1	12	-	185
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	24	1 103	731	372	44	284	162	7	15	6	585
4	13	363	247	116	23	115	34	9	8	10	164
10	5	969	618	351	9	165	305	20	43	3	424
4	10	150	112	38	39	43	16	2	1	-	49
4	23	417	269	148	23	57	60	8	17	7	245
11	4	742	508	234	4	439	83	14	28	19	155
3	1	414	236	178	20	75	50	6	4	35	224
5	42	457	310	147	1	118	51	7	10	-	241
4	18	126	92	34	9	32	16	3	1	-	65

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-5-3〉 兒童 浮浪人 收容施設數 및
Table 8-5-3. Number of Institutions for Homeless

단위 : 개소, 명

시·도	시설수 No. of Facilities	입 소 자 Admissions				퇴 소 자 Discharges				
		행정기관 의뢰 Referral from Government Agencies	무연고자 No Relatives	전입 Transfer	기타 Others	연고자 인도 To Relatives	직업자활 Self- Support Occupation	입양 Adoption	전원 Transfer	도망 Run Away
1985	8	2 723	287	341	63	1 552	119	-	1 145	198
1990	9	1 885	2	323	1	1 005	358	2	801	225
1995	9	947	-	361	99	613	223	-	448	163
1997	9	663	-	306	311	779	195	-	206	84
1998	9	574	-	460	286	672	192	-	220	90
1999	9	606	-	230	155	477	187	-	219	72
2000	9	126	-	18	49	117	-	-	42	16
서울 Seoul	2	108	-	18	49	108	-	-	42	8
부산 Pusan	2	9	-	-	-	2	-	-	-	-
대구 Taegu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천 Incheon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주 Kwangju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전 Taejon	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
울산 ¹⁾ Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기 Kyonggi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원 Kangwon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충북 Chungbuk	1	7	-	-	-	3	-	-	-	-
충남 Chungnam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북 Chonbuk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전남 Chonnam	2	1	-	-	-	3	-	-	-	2
경북 Kyongbuk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남 Kyongnam	1	1	-	-	-	1	-	-	-	4
제주 Cheju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

주 : 1) 울산은 경남에 포함됨.

收容人員 現況 : 1985~2000

Children and Number of Residents : 1985~2000

Unit : establishment, persons

		연 말 현 재 재 소 자 No. of Residents as of Year-end										
사 망 Deaths	기 타 Others	계 Both Sexes	성별		정상인 Normal	정신질환 Mental Disorder	지체장애 Physically Disabled	시각장애 Visually Disabled	언어청각 Auditory Lingually Disabled	정신박약 Mentally Retarded	기 타 Others	
			남 Male	여 Female								
18	408	2 763	1 973	790	2 257	-	8	-	2	263	233	
6	3	2 918	1 885	1 033	2 521	2	9	-	6	245	135	
3	34	2 193	1 242	951	2 067	46	2	-	4	74	-	
1	111	1 876	1 050	826	1 817	11	4	-	2	24	18	
-	106	1 912	1 048	864	1 834	-	2	-	3	24	49	
-	68	1 875	1 069	806	1 753	-	-	-	-	16	106	
-	14	1 709	998	711	1 612	3	3	-	1	-	90	
-	2	169	156	13	114	-	-	-	-	-	55	
-	11	1 285	665	620	1 285	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	40	34	6	40	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	78	49	29	75	3	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	98	66	32	68	-	3	-	1	-	26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	39	28	11	30	-	-	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-6-1〉 兒童專擔

Table 8-6-1. Responsibility Institution

단위 : 개소, 명

	장애아전담시설 The Disabled Children Responsibility Institution					
	시설수 No. of Facilities	아동수 No. of Children	교사수 No. of Teacher			
			계 Total	보육교사 Accommodated Teacher	특수교사 Special Teacher	치료사 Treatment
2000	59	2 010	546	307	168	71
서울 Seoul	9	242	68	33	27	8
부산 Pusan	5	143	37	18	14	5
대구 Taegu	11	444	119	61	41	17
인천 Inchon	2	57	13	6	5	2
광주 Kwangju	4	133	49	22	19	8
대전 Taejon	1	14	3	2	1	-
울산 Ulsan	5	171	47	29	13	5
경기 Kyonggi	9	245	56	39	10	7
강원 Kangwon	1	24	6	3	2	1
충북 Chungbuk	1	33	10	7	2	1
충남 Chungnam	1	25	7	5	2	-
전북 Chonbuk	2	60	17	11	4	2
전남 Chonnam	1	69	19	9	7	3
경북 Kyongbuk	3	213	61	43	10	8
경남 Kyongnam	2	80	17	10	5	2
제주 Cheju	2	64	17	9	6	2

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

施設設置現況 : 2000
for Children : 2000

Unit : establishment, persons

	영아전담시설 Baby Resopnsibility Institution			방과후 보육 전담시설 After-school accommodated Responsibility Institution		
	시설수 No. of Facilities	아동수 No. of Children	교사수 No. of Teacher	시설수 No. of Facilities	아동수 No. of Children	교사수 No. of Teacher
2000	74	2 524	482	183	4 395	268
서울 Seoul	4	248	31	87	2 265	119
부산 Pusan	2	76	13	10	344	24
대구 Taegu	3	95	18	1	25	2
인천 Inchon	10	244	51	8	125	9
광주 Kwangju	4	134	23	-	-	-
대전 Taejon	2	108	26	13	226	12
울산 Ulsan	4	129	22	-	-	-
경기 Kyonggi	12	290	46	45	988	76
강원 Kangwon	9	284	52	-	-	-
충북 Chungbuk	6	280	63	5	91	6
충남 Chungnam	3	43	20	-	-	-
전북 Chonbuk	4	167	32	7	177	13
전남 Chonnam	1	37	8	-	-	-
경북 Kyongbuk	2	62	10	-	-	-
경남 Kyongnam	3	114	18	2	21	2
제주 Cheju	5	213	49	5	133	5

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-6-2〉 要保護兒童 發生 및 保護現況 : 1990~2000

Table 8-6-2. Characteristics and Care Status of Needy Children : 1990~2000

단위 : 명

Unit : persons

	계 Total	발 생 유 형 Type of Occurrence				보 호 내 용 Results of Treatment			
		기 아 Aban- doned Children	미혼모아동 from Unwed Mother	미 아 Missing Children	가출아 Runaway Children	시설보호 Children Facility	위탁보호 Foster Home Care	입 양 Adoption	기 타 Others
1990	5 721	1 844	2 369	360	1 148	3 734	1 134	853	-
1995	4 576	1 227	1 285	149	1 915	2 819	505	472	780
1996	4 951	1 276	1 379	189	2 107	3 161	727	479	584
1997	6 734	1 372	1 833	342	3 187	3 917	1 209	898	710
1998	9 292	1 654	4 120	277	3 241	5 112	2 353	1 283	544
1999	7 693	1 432	3 058	216	2 987	4 683	1 249	1 181	580
2000	7 760	1 270	2 983	144	3 363	4 453	1 406	1 337	564
서울 Seoul	3 412	203	2 292	9	908	1 097	1 121	1 194	-
부산 Pusan	642	156	92	6	388	611	8	-	23
대구 Taegu	205	83	7	18	97	180	-	3	22
인천 Inchon	52	48	0	0	4	52	-	-	-
광주 Kwangju	307	96	85	11	115	294	-	13	-
대전 Taejon	72	48	4	4	16	70	-	-	2
울산 Ulsan	35	16	3	0	16	35	-	-	-
경기 Kyonggi	836	236	336	57	207	519	180	85	52
강원 Kangwon	155	46	21	1	87	145	5	1	4
충북 Chungbuk	121	24	47	9	41	108	-	-	13
충남 Chungnam	249	35	13	1	200	202	7	28	12
전북 Chonbuk	346	24	8	0	314	281	11	-	54
전남 Chonnam	344	74	30	6	234	276	19	13	36
경북 Kyongbuk	281	93	9	8	171	259	4	-	18
경남 Kyongnam	307	83	15	13	196	221	48	-	38
제주 Cheju	396	5	21	1	369	103	3	-	290

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-6-3〉 兒童入養現況 : 1990~2000

Table 8-6-3. Number of Adoption Agencies and Adopted Children : 1990~2000

단위 : 개소, 명

Unit : establishment, persons

	입 양 기 관 Adoption Agencies			입 양 아 동 Adopted Children		
	계 Total	국 내 Domestic	국 외 Overseas	계 Total	국 내 Domestic	국 외 Overseas
1990	31	27	4	4 609	1 647	2 962
1995	27	23	4	3 205	1 025	2 180
1996	25	21	4	3 309	1 229	2 080
1997	27	23	4	3 469	1 412	2 057
1998	27	23	4	3 675	1 426	2 249
1999	26	22	4	4 135	1 726	2 409
2000	26	22	4	4 046	1 686	2 360
서울 Seoul	6	2	4	3 696	1 336	2 360
부산 Pusan	1	1	-	12	12	-
대구 Taegu	1	1	-	23	23	-
인천 Inchon	1	1	-	8	8	-
광주 Kwangju	3	3	-	36	36	-
대전 Taejon	1	1	-	17	17	-
울산 Ulsan	-	-	-	0	0	-
경기 Kyonggi	2	2	-	97	97	-
강원 Kangwon	2	2	-	13	13	-
충북 Chungbuk	3	3	-	35	35	-
충남 Chungnam	1	1	-	25	25	-
전북 Chonbuk	-	-	-	7	7	-
전남 Chonnam	1	1	-	30	30	-
경북 Kyongbuk	1	1	-	14	14	-
경남 Kyongnam	2	2	-	16	16	-
제주 Cheju	1	1	-	17	17	-

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-6-4〉 保育施設 및
Table 8-6-4. Day Care Centers and

단위 : 개소, 명

	보육시설수 Day Care Centers						직장 Day Care Centers in Businesses
	계 Total	국·공립 Public Day Care Centers	민간 Private Day Care Centers				
			계 Total	개인 Individual	단체 Organiz- ation	법인 Corpora- tion	
1990	1 919	360	39	20
1995	9 085	1 029	4 125	3 175	22	928	87
1996	12 098	1 079	6 037	4 688	69	1 280	117
1997	15 375	1 158	8 172	6 388	150	1 634	158
1998	17 605	1 258	9 622	7 468	227	1 927	184
1999	18 768	1 300	10 558	8 327	266	1 965	207
2000	19 276	1 295	11 304	8 970	324	2 010	204
서울 Seoul	4 041	528	2 157	1 873	132	152	69
부산 Pusan	1 196	86	752	607	27	118	13
대구 Taegu	870	22	618	478	0	140	11
인천 Inchon	989	36	619	561	27	31	7
광주 Kwangju	672	18	342	214	1	127	5
대전 Taejon	627	22	250	192	7	51	11
울산 Ulsan	379	20	276	260	7	9	3
경기 Kyonggi	4 683	219	2 576	2 331	62	183	26
강원 Kangwon	592	56	368	211	0	157	8
충북 Chungbuk	626	28	431	291	4	136	7
충남 Chungnam	771	30	523	336	0	187	9
전북 Chonbuk	787	32	451	228	0	223	4
전남 Chonnam	593	37	365	152	40	173	7
경북 Kyongbuk	875	72	593	477	15	101	9
경남 Kyongnam	1 268	79	736	617	2	117	9
제주 Cheju	307	10	247	142	0	105	6

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

保育兒童現況 : 1990~2000
Accommodated Children : 1990~2000

Unit : establishment, persons

가 정 Home Day Care Centers	보 육 아 동 수 Accommodated Children							가 정 Home Day Care Centers
	계 Total	국·공립 Public Day Care Centers	민 간 Private Day Care Centers				직 장 Day Care Centers in Businesses	
			계 Total	개 인 Individual	단 체 Organiz- ation	법 인 Corporation		
1 500	48 000	25 000	1 500	1 500	20 000
3 844	293 747	78 831	170 412	92 634	591	77 187	2 388	42 116
4 865	403 001	85 121	255 844	153 990	2 735	99 119	3 596	58 440
5 887	520 959	89 002	358 245	227 951	6 727	123 567	5 245	68 467
6 541	556 957	91 260	400 906	250 000	9 290	141 616	5 823	58 968
6 703	640 915	99 866	466 477	301 630	13 195	151 652	7 278	67 294
6 473	686 000	99 666	510 567	336 625	15 949	157 993	7 807	67 960
1 287	130 440	44 672	71 651	58 135	6 421	7 095	1 876	12 241
345	47 776	6 960	36 575	25 764	1 151	9 660	319	3 922
219	30 587	1 530	26 393	13 890	-	12 503	309	2 355
327	31 312	3 274	24 738	20 820	1 481	2 437	191	3 109
307	28 047	1 706	23 499	11 165	32	12 302	282	2 560
344	15 211	1 129	9 586	5 707	316	3 563	622	3 874
80	13 592	1 489	11 193	10 205	347	641	101	809
1 862	140 872	15 156	103 487	88 183	2 926	12 378	1 422	20 807
160	26 197	4 073	19 785	8 316	-	11 469	221	2 118
160	29 317	2 367	24 910	12 807	235	11 868	279	1 761
209	28 537	1 946	25 073	11 717	-	13 356	314	1 204
300	35 601	2 245	29 891	13 297	-	16 594	204	3 261
184	33 401	2 636	27 981	8 269	2 284	17 428	489	2 295
201	36 117	4 462	28 992	19 728	658	8 606	355	2 308
444	43 284	5 411	32 648	23 693	98	8 857	483	4 742
44	15 709	610	14 165	4 929	-	9 236	340	594

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-6-5〉 兒童相談所數 및 相談實績 -

Table 8-6-5. Child-counseling centers and characteristics of counseled

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	상 담 소 수 No. of counseling centers			성 별 Sex			계 Total	비행·부랑 가출아 Juvenile delinquents runaway children
	계 Total	공립 Public	사립 Private	계 Both sexes	남 Male	여 Female		
1990	50	13	37	34 041	19 493	14 548	34 041	6 325
1995	50	13	37	29 751	16 260	13 491	29 751	5 966
1997	47	9	38	29 288	15 840	13 448	29 288	5 087
1998	44	8	36	30 196	16 826	13 370	30 196	6 695
1999	38	8	30	33 084	18 634	14 450	33 084	5 088
2000	39	6	33	28 125	14 802	13 323	28 125	4 433
서울 Seoul	2	-	2	6 847	4 419	2 698	6 847	2 380
부산 Pusan	4	1	3	4 125	1 659	2 466	4 125	90
대구 Teagu	3	-	3	1 716	791	925	1 716	245
인천 Incheon	3	1	2	955	558	397	955	9
광주 Kwangju	4	1	3	1 858	887	971	1 858	735
대전 Taejon	4	1	3	1 591	937	654	1 591	24
울산 Ulsan	-	-	-	50	30	20	50	3
경기 Kyonggi	8	1	7	2 067	1 148	919	2 067	116
강원 Kangwon	2	-	2	364	185	179	364	48
충북 Chungbuk	1	1	-	802	425	377	802	61
충남 Chungnam	1	-	1	919	430	489	919	54
전북 Chonbuk	3	-	3	1 113	627	486	1 113	126
전남 Chonnam	-	-	-	2 779	1 604	1 175	2 779	374
경북 Kyongbuk	1	-	1	715	379	336	715	47
경남 Kyongnam	3	-	3	1 727	741	986	1 727	112
제주 Cheju	0	-	-	497	252	245	497	9

자료 : 보건복지부 아동보건복지과.

주 : 시·군·구 아동복지지도원의 상담실적이 포함됨.

市道別 : 1990~2000

children by city/province : 1990~2000

Unit : establishment and person

발생 유형 (아동) Type of problem					발생 배경 (가정 형편) Type of family situation					
기아	학대·방치아	미아	일반아동	기타	계	결손가정	결함가정	영세가정	일반가정	기타
Abandoned children	Battered children	Lost children	Ordinary children	Others	Total	Single or no parents families	Disfunctional families	Low income families	Ordinary families	Others
1 369	968	1 705	14 119	9 555	34 041	10 144	2 404	4 367	11 728	5 398
2 275	731	838	13 690	6 251	29 751	8 955	2 756	3 516	10 798	3 726
1 698	440	636	12 729	8 698	29 288	9 676	1 571	4 448	9 965	3 628
1 768	679	799	11 653	8 602	30 196	13 283	1 865	3 347	8 030	3 671
1 569	835	561	17 767	7 264	33 084	13 952	2 306	4 078	9 272	3 476
1 536	975	973	12 792	7 416	28 125	11 865	1 963	3 263	8 704	2 330
117	351	196	3 298	505	6 847	4 970	636	252	668	321
0	109	0	993	2 933	4 125	80	28	0	3 382	635
85	144	120	1 037	85	1 716	307	204	251	892	62
48	3	14	881	0	955	683	224	48	0	0
71	36	87	924	5	1 858	275	158	585	513	332
106	11	2	1 443	5	1 591	173	9	33	1 367	9
22	4	3	4	14	50	19	16	1	2	12
555	168	96	903	229	2 067	1 125	199	327	241	175
37	27	37	103	112	364	168	43	77	27	49
68	3	9	156	505	802	604	2	1	141	54
40	21	315	268	221	919	400	58	47	365	49
50	11	8	340	578	1 113	581	64	252	134	82
122	20	13	1 442	808	2 779	1 186	152	958	288	195
64	24	11	323	246	715	400	32	158	56	69
123	40	61	562	829	1 727	557	131	254	607	178
28	3	1	115	341	497	337	7	24	21	108

Source : MOHW, Child Health and Welfare Division.

Note : Including characteristics of counseled children by city/province.

〈表 8-6-6〉 兒童福祉施設數 및 保護兒童現況 : 1980~2000

Table 8-6-6. Children Welfare Institutions and Their Inmates : 1980~2000

단위 : 개소, 명

Unit: establishment and persons

	시 설 수 No. of Facilities	입 소 자 Admiss- ions	퇴 소 자 Discharges	연말현재 재 소 자 No. of Residents as of Year-end
1980	971	119 751	117 239	72 982
1985	282	18 698	17 849	25 424
1990	278	8 730	9 811	23 450
1993	278	7 397	8 496	20 194
1994	275	5 478	6 458	19 214
1995	269	5 591	6 731	18 074
1996	271	6 920	7 422	17 432
1997	274	6 474	6 970	16 936
1998	272	8 808	8 024	17 820
1999	271	8 773	8 753	17 840
2000	269	8 567	8 688	17 720
서울 Seoul	47	4 003	4 125	3 484
부산 Pusan	22	609	535	1 681
대구 Taegu	22	339	321	1 152
인천 Inchon	8	177	180	680
광주 Kwangju	1	278	247	739
대전 Taejon	14	353	431	696
울산 Ulsan	1	33	28	110
경기도 Kyonggi	28	896	871	1 936
강원도 Kangwon	10	162	171	577
충북 Chungbuk	8	143	116	595
충남 Chungnam	15	212	197	825
전북 Chonbuk	18	323	338	1 213
전남 Chonnam	22	476	511	1 578
경북 Kyongbuk	14	246	300	995
경남 Kyongnam	24	228	229	1 168
제주 Cheju	5	89	88	291

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

〈表 8-6-7〉 少年·少女 家長 世帶 現況 : 1985~2000
 Table 8-6-7. Number of Child-headed Families : 1985~2000

단위 : 명

Unit : persons

	계 Total	세대주 Household Head	세대원 Household Member	재학 School Attendance				
				미취학 Pre- school	초 등 Primary School	중 학 Middle School	고 교 High School	기 타 (미재학등) Others
1985	11 125	4 901	6 224	410	3 356	3 133	1 135	3 091
1990	13 778	6 696	7 082	142	3 593	4 009	2 998	3 036
1995	15 118	8 107	7 011	124	2 914	5 261	4 392	2 427
1996	16 001	8 849	7 152	149	2 854	5 447	4 833	2 718
1997	16 547	9 544	7 003	174	2 830	5 382	5 516	2 645
1998	13 627	8 407	5 220	150	2 428	4 515	5 141	1 393
1999	12 427	7 924	4 503	150	2 356	4 046	4 992	883
2000	9 579	6 229	3 350	121	1 862	3 217	4 041	338
서울 Seoul	584	386	198	7	110	193	254	20
부산 Pusan	495	337	158	3	87	158	220	27
대구 Taegu	307	213	94	2	50	90	147	18
인천 Inchon	342	228	114	5	47	115	155	20
광주 Kwangju	276	197	79	3	46	101	116	10
대전 Taejon	73	43	30	1	7	23	34	8
울산 Ulsan	121	84	37	4	18	48	46	5
경기도 Kyonggi	1 093	721	372	11	205	343	472	62
강원도 Kangwon	766	482	284	17	175	281	268	25
충북 Chungbuk	472	302	170	4	104	151	206	7
충남 Chungnam	420	262	158	2	64	148	192	14
전북 Chonbuk	982	631	351	7	155	342	455	23
전남 Chonnam	1 462	939	523	21	345	499	580	17
경북 Kyongbuk	1 109	723	386	18	234	360	448	49
경남 Kyongnam	797	503	294	11	144	274	347	21
제주 Cheju	280	178	102	5	71	91	101	12

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

Source : Ministry of Health and Welfare,
 Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-7-1〉 保健所 한센병 登錄現況
Table 8-7-1. Registration Status of Leprosy

단위 : 명

	등록관리자 거주 주소지별 환자수 Reg. Cases by Address	등 록 관 리 자 관 리 사 항			
		관 리 자 별 환 자 수 Control Site	양 성 환 자 수 Positive Cases	신 환 자 수 New Cases	사 망 자 수 Death
1975	32 152	32 152	3 003	1 036	441
1980	27 964	27 964	2 933	499	431
1985	25 594	25 594	2 234	215	542
1990	23 833	23 833	1 411	157	536
1994	21 739	21 739	1 005	113	547
1995	21 185	21 185	917	94	572
1996	20 751	20 751	871	103	563
1997	20 224	20 224	665	85	491
1998	19 363	19 363	554	123	547
1999	18 689	18 689	518	75	545
2000	18 260	18 260	457	78	494
서울	828	758	31	11	15
부산	1 255	1 240	61	2	40
대구	1 197	2 090	87	9	4
인천	413	371	0	0	7
광주	232	351	8	0	13
대전	216	261	3	2	6
울산	182	170	1	1	7
경기도	1 296	1 498	130	23	27
강원도	436	390	6	1	9
충북	473	413	10	1	15
충남	581	503	2	2	10
전북	2 209	2 070	26	7	46
전남	2 545	2 248	28	10	101
경북	3 837	3 341	34	1	91
경남	2 480	2 477	24	8	102
제주	80	79	6	0	1
Cheju					

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

: 1975~2000

Patients at Health Centers : 1975~2000

Unit : establishments, persons

Registered Cases under Control							
성 별 Sex		거 주 형 태 Domicile Status			관 리 구 분 Category of Control		
남 Male	여 Female	재 가 Domicile	정 착 Settlement Village	수 용 Leprosarium	요 치 료 Chemo- therapy	요 관 찰 Surveillance	요 보 호 Care
19 976	12 176	15 644	11 281	5 227	32 152	-	-
17 206	10 758	13 539	10 067	4 358	27 964	-	-
15 508	10 086	12 415	9 444	3 735	25 594	-	-
14 019	9 814	12 189	8 571	3 073	19 153	4 326	354
12 572	9 167	11 472	7 724	2 543	15 971	5 102	666
12 207	8 978	11 202	7 522	2 461	15 508	4 936	741
11 917	8 834	11 086	7 323	2 342	14 634	5 325	792
11 563	8 661	10 839	7 122	2 263	14 120	5 278	826
10 991	8 372	10 259	6 946	2 158	13 338	5 134	891
10 548	8 141	9 914	6 738	2 037	12 553	4 721	1 451
10 283	7 977	9 786	6 546	1 928	12 097	4 557	1 606
474	284	574	184	0	639	117	2
658	582	553	687	0	900	184	156
1 259	831	2 054	0	36	1 130	545	415
162	209	72	299	0	339	29	3
217	134	351	0	0	254	86	11
143	118	261	0	0	164	67	30
90	80	87	83	0	114	49	7
881	617	753	651	94	1 371	103	24
233	157	271	119	0	303	70	17
253	160	340	73	0	257	139	17
307	196	397	106	0	289	118	96
995	1 075	552	1 518	0	1 682	174	214
1 296	952	692	587	969	607	1 448	193
1 865	1 476	1 754	1 069	518	1 927	1 038	376
1 410	1 067	996	1 170	311	2 057	377	43
40	39	79	0	0	64	13	2

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-7-2〉 精神患者 療養
Table 8-7-2. Residents of Institution for

단위 : 명

	시 설 수 No. of Inst.	입 소 자 Admission		퇴 소 자 Discharges				
		위 탁 자	무연고자	연 고 자 인 도	치유취업	전 원	사 망	기 타
		Entrustment	No Relatives	To Relatives	Employment with Cure	Transfer Out	Death	Others
1985	47	2 515	2 787	2 409	2	88	233	200
1990	74	3 138	1 192	2 973	-	517	194	261
1994	75	2 908	954	2 284	218	760	234	252
1995	75	2 556	544	1 808	166	552	179	228
1996	78	2 389	638	1 502	186	509	175	159
1997	79	2 488	445	1 716	213	744	166	169
1998	67	3 111	721	2 917	244	925	151	271
1999	63	2 346	492	1 799	204	956	171	230
2000	55	2 523	380	1 910	24	389	136	328
서울	1	163	95	119	-	26	4	32
Seoul	2	187	-	97	-	54	-	24
부산	2	63	16	55	-	1	4	10
Pusan	2	40	14	23	-	17	4	1
대구	4	136	21	93	1	107	2	11
Taegu	4	76	8	83	-	4	11	7
Inchon	1	249	4	87	-	2	1	5
광주	6	249	85	124	2	30	28	20
Kwangju	-	-	-	-	-	-	-	-
Taejon	4	69	40	21	1	15	23	19
Ulsan	11	240	22	209	5	40	11	53
Kyongg	4	513	26	406	2	-	8	82
Kangwon	4	106	16	158	-	27	34	7
Chungbuk	5	364	16	253	12	37	2	43
Chungnam	4	217	17	172	1	29	1	14
Chonbuk	1	16	-	10	-	-	3	-
Chonnam								
Kyongbuk								
Kyongnam								
Cheju								

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

施設 收容現況 : 1985~2000

Psychiatric Patients : 1985~2000

Unit : persons

연 말 현 재 재 소 자 No. of Residents at End-year												
성 별 Sex			연 령 별 Age				증 상 별 Symptom					
계 Total	남 Male	여 Female	18세 미만 Less than 18 Years		18세 이상 More than 18 Years		정 신 분 열 증 Schizo- phrenia	우 울 증 Melan- cholia	간 질 Epilepsy	정신지체 Mental Retard- ation	노인성 약물 중독·기타 Old Age Drug Addiction & etc.	
			남 Male	여 Female	남 Male	여 Female						
10 719	6 479	4 240	41	39	6 438	4 201	8 843	680	331	274	591	
17 432	10 790	6 642	40	31	10 750	6 611	14 176	838	551	521	1 346	
17 944	11 101	6 843	42	50	11 059	6 793	14 936	611	478	655	1 264	
18 182	11 182	7 000	11	10	11 171	6 990	15 283	575	449	608	1 267	
18 639	11 402	7 237	4	2	11 398	7 235	15 633	587	471	653	1 295	
17 662	10 756	6 906	6	-	10 750	6 906	15 010	482	436	635	1 099	
16 034	9 679	6 355	1	-	9 678	6 355	13 652	397	404	597	984	
12 962	7 734	5 228	-	-	7 734	5 228	11 291	214	254	476	727	
12 676	7 591	5 085	-	-	7 591	5 085	10 947	212	260	570	687	
522	205	317	-	-	205	317	407	24	25	50	16	
569	260	309	-	-	260	309	490	5	16	15	43	
440	260	180	-	-	260	180	394	3	11	13	19	
219	127	92	-	-	127	92	202	4	-	1	12	
499	188	311	-	-	188	311	415	3	9	60	12	
1 207	718	489	-	-	718	489	1 035	11	30	37	94	
217	154	63	-	-	154	63	170	1	1	11	34	
1 405	882	523	-	-	882	523	1 112	30	24	139	100	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 110	630	470	-	-	630	470	887	33	29	104	47	
1 923	1 194	729	-	-	1 194	729	1 779	29	12	30	73	
953	628	325	-	-	628	325	866	21	29	23	14	
1 309	821	488	-	-	821	488	1 094	14	56	47	98	
1 177	780	397	-	-	780	397	1 089	13	5	17	53	
874	577	297	-	-	577	297	749	21	12	20	72	
262	167	95	-	-	167	95	258	-	1	3	-	

Source : Ministry of Health and Welfare, Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 8-7-3〉 公設墓地 利用現況 - 市道別 : 1995~2000

Table 8-7-3. Utilization of public cemeteries by city/province : 1995~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

구 분 Classification	개소수 Sites	묘지면적 (㎡) Total Area (㎡)	분묘설치 가능기수 (기) Number of Graves to be placed	매장 (기) Burial (Number of dead bodies)
1995	132	17 990 850	603 713	372 805
1996	125	18 611 663	599 776	382 646
1997	131	21 855 063	744 322	454 714
1998	212	23 420 227	776 259	493 693
1999	220	24 615 799	667 731	427 047
2000	269	24 802 903	748 769	464 850
서울 Seoul	5	7 341 914	91 005	90 005
부산 Pusan	1	743 219	29 021	27 709
대구 Teagu	4	1 948 334	41 138	12 789
인천 ¹⁾ Incheon	115	3 296 556	140 611	109 189
광주 Kwangju	2	1 637 420	82 045	37 152
대전 Taejon	1	499 440	14 400	10 292
울산 ²⁾ Ulsan	-	-	-	-
경기 Kyonggi	57	1 248 974	55 113	45 351
강원 Kangwon	7	1 067 069	28 489	7 452
충북 Chungbuk	6	1 027 376	31 139	16 002
충남 Chungnam	9	1 071 048	37 539	19 198
전북 Chonbuk	10	530 769	36 671	21 560
전남 Chonnam	17	1 802 632	68 056	21 709
경북 Kyongbuk	8	358 181	11 062	8 118
경남 Kyongnam	5	681 492	11 343	9 260
제주 Cheju	22	1 548 479	71 137	29 064

자료 : 보건복지부 노인복지과.

Source : MOHW, Elderly Person's policy Division.

주 : 1) 인천은 공동묘지가 공설묘지에 포함됨.

2) 울산은 경남에 포함됨.

〈表 8-7-4〉 法人墓地 利用現況 : 1995~2000

Table 8-7-4. Utilization of corporation cemeteries by city/province : 1995~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

구 분 Classification	개소수 Sites	묘지면적 (m ²) Total Area (m ²)	분묘설치 가능기수 (기) Number of Graves to be placed	매장 (기) Burial (Number of dead bodies)
1995	110	30 699 898	1 177 989	551 917
1996	110	31 747 235	1 192 142	598 567
1997	113	34 069 064	1 226 547	629 843
1998	123	34 698 418	1 270 787	667 162
1999	124	34 489 510	1 291 402	669 866
2000	124	34 660 489	1 302 799	708 389
서울 Seoul	-	-	-	-
부산 Pusan	5	838 750	51 250	33 066
대구 Teagu	1	251 188	10 000	10 000
인천 Incheon	3	155 298	13 304	13 147
광주 Kwangju	3	73 609	4 094	4 094
대전 Taejon	1	9 905	4 951	4 109
울산 Ulsan	2	530 271	33 391	30 116
경기 Kyonggi	41	12 755 373	308 794	208 147
강원 Kangwon	7	1 679 992	46 157	27 287
충북 Chungbuk	6	2 022 550	72 723	35 217
충남 Chungnam	7	2 518 961	86 643	55 411
전북 Chonbuk	5	795 139	37 521	10 389
전남 Chonnam	5	948 227	43 689	15 916
경북 Kyongbuk	23	6 822 565	288 412	101 221
경남 Kyongnam	12	5 241 878	300 719	159 670
제주 Cheju	3	16 783	1 151	599

자료 : 보건복지부 노인복지과.

Source : MOHW, Elderly Person's policy Division.

〈表 8-7-5〉 火葬場 및 納骨堂 利用現況 - 市道別 : 1995~2000

Table 8-7-5. Crematorium, chanel houses and treated cases by city/province : 1995~2000

단위 : 개소

Unit : establishment

구 분 Classification	화 장 장 Crematorium		납 골 당 Chanel house		
	개 소 수 Sites	화 장 실 적 Cremated number	개 소 수 Sites	봉 안 능 력 Total capacity	납 골 실 적 Deposited number
1995	46	53 837	54	267 970	13 375
1996	44	56 998	54	263 886	13 497
1997	44	56 635	59	316 481	20 669
1998	45	60 961	72	529 053	24 515
1999	45	74 664	93	607 004	192 873
2000	45	81 270	91	675 790	56 154
서 울 Seoul	1	25 438	5	63 827	14 362
부 산 Pusan	1	7 684	3	66 230	6 944
대 구 Teagu	1	4 728	1	10 780	1 170
인 천 Inchon	1	6 506	2	1 180	231
광 주 Kwangju	1	1 634	1	15 000	7 730
대 전 Taejon	1	3 461	2	26 890	2 914
울 산 Ulsan	1	2 618	0	0	0
경 기 Kyonggi	2	7 825	8	100 215	1 379
강 원 Kangwon	6	3 636	6	6 694	762
충 북 Chungbuk	2	1 107	7	30 167	2 649
충 남 Chungnam	1	1 747	17	134 045	11 091
전 북 Chonbuk	4	2 647	6	51 605	1 687
전 남 Chonnam	5	1 595	6	22 649	734
경 북 Kyongbuk	10	4 336	13	99 316	2 170
경 남 Kyongnam	7	5 985	11	42 072	2 150
제 주 Cheju	1	323	3	5 120	181

자료 : 보건복지부 노인복지과.

Source : MOHW, Elderly Person's policy Division.

9. 國民生活

Living Status

〈表 9-1-1〉 經濟活動人口 - 15歲以上人口,

Table 9-1-1. Economically Active Population - Population 15 Years Old & Over,

단위 : 천명, %

연도 Year	15세이상인구 Population 15 Years Old & Over										
	총계 Total	경제활동인구 Economically Active Population									계 Total
		계 Total			취업자 Employed			실업자 Unemployed			
		계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	
전 국											
1991	31 538	19 115	11 405	7 710	18 677	11 116	7 561	438	289	149	12 423
1992	32 023	19 499	11 669	7 830	19 033	11 363	7 669	466	306	161	12 524
1993	32 528	19 879	11 931	7 949	19 328	11 554	7 774	551	376	175	12 649
1994	33 056	20 396	12 198	8 198	19 905	11 863	8 043	490	335	155	12 660
1995	33 664	20 853	12 456	8 397	20 432	12 176	8 256	420	280	140	12 811
1996	34 285	21 243	12 636	8 607	20 817	12 345	8 472	426	291	135	13 043
1997	34 842	21 662	12 772	8 891	21 106	12 420	8 686	556	352	204	13 180
1998	35 362	21 456	12 893	8 562	19 994	11 910	8 084	1 461	983	478	13 906
1999	35 765	21 634	12 889	8 745	20 281	11 978	8 303	1 353	911	442	14 131
2000	36 139	21 950	12 950	9 000	21 061	12 353	8 707	889	597	293	14 189
2001	36 484	22 181	13 012	9 169	21 362	12 467	8 895	819	545	274	14 303
농 가											
1991	4 867	3 347	1 807	1 541	3 320	1 787	1 534	27	20	7	1 520
1992	4 660	3 299	1 767	1 533	3 273	1 749	1 524	26	18	9	1 361
1993	4 283	3 063	1 625	1 438	3 037	1 605	1 432	26	21	6	1 219
1994	4 104	2 967	1 568	1 399	2 946	1 553	1 393	21	15	6	1 136
1995	3 870	2 795	1 475	1 320	2 780	1 466	1 315	15	10	5	1 075
1996	3 723	2 696	1 425	1 270	2 684	1 418	1 266	12	7	4	1 027
1997	3 619	2 644	1 392	1 252	2 627	1 381	1 246	17	11	6	975
1998	3 632	2 688	1 422	1 267	2 647	1 391	1 256	41	31	11	944
1999	3 482	2 556	1 364	1 192	2 519	1 340	1 179	37	24	13	926
2000	3 359	2 502	1 313	1 189	2 478	1 297	1 181	24	16	9	857
2001	3 277	2 426	1 275	1 151	2 402	1 258	1 144	24	17	7	851
비 농 가											
1991	26 672	15 768	9 599	6 169	15 357	9 330	6 027	411	269	142	10 904
1992	27 363	16 200	9 902	6 297	15 759	9 614	6 145	440	288	152	11 163
1993	28 246	16 816	10 305	6 511	16 291	9 950	6 341	525	356	169	11 430
1994	28 952	17 428	10 630	6 798	16 959	10 310	6 650	469	320	149	11 523
1995	29 794	18 057	10 981	7 076	17 652	10 711	6 941	405	270	135	11 736
1996	30 563	18 547	11 210	7 336	18 133	10 927	7 206	414	283	131	12 016
1997	31 223	19 018	11 379	7 639	18 479	11 039	7 440	539	340	199	12 205
1998	31 730	18 767	11 472	7 296	17 348	10 519	6 829	1 420	952	467	12 963
1999	32 283	19 078	11 525	7 553	17 762	10 638	7 124	1 317	887	429	13 204
2000	32 779	19 448	11 638	7 810	18 583	11 056	7 526	865	581	284	13 331
2001	33 207	19 755	11 737	8 018	18 959	11 208	7 751	795	529	267	13 452

자료 : 통계청, 『통계정보시스템』

經濟活動參加率, 就業率, 失業率 : 1991~2001

Labor Participation Rate, Employment Rate, Unemployment Rate : 1991~2001

Unit : 1,000 persons, %

비경제활동인구 Non-economically Active Population		경제활동참가율 Labor Participation Rate			취업률 Employment Rate			실업률 Unemployment Rate		
		계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
Whole Country										
3 827	8 596	60.6	74.9	47.3	97.7	97.5	98.1	2.3	2.5	1.9
3 783	8 741	60.9	75.5	47.3	97.6	97.4	97.9	2.4	2.6	2.1
3 768	8 882	61.1	76.0	47.2	97.2	96.8	97.8	2.8	3.2	2.2
3 759	8 901	61.7	76.4	47.9	97.6	97.3	98.1	2.4	2.7	1.9
3 824	8 987	61.9	76.5	48.3	98.0	97.8	98.3	2.0	2.2	1.7
3 976	9 067	62.0	76.1	48.7	98.0	97.7	98.4	2.0	2.3	1.6
4 116	9 064	62.2	75.6	49.5	97.4	97.2	97.7	2.6	2.8	2.3
4 257	9 649	60.7	75.2	47.0	93.2	92.4	94.4	6.8	7.6	5.6
4 441	9 689	60.5	74.4	47.4	93.7	92.9	94.9	6.3	7.1	5.1
4 559	9 629	60.7	74.0	48.3	95.9	95.4	96.7	4.1	4.6	3.3
4 666	9 637	60.8	73.6	48.8	96.3	95.8	97.0	3.7	4.2	3.0
Farm Household										
585	934	68.8	75.5	62.3	99.2	98.9	99.5	0.8	1.1	0.5
516	845	70.8	77.4	64.5	99.2	99.0	99.4	0.8	1.0	0.6
463	756	71.5	77.8	65.5	99.2	98.7	99.6	0.8	1.3	0.4
422	715	72.3	78.8	66.2	99.3	99.0	99.6	0.7	1.0	0.4
405	670	72.2	78.5	66.3	99.5	99.3	99.6	0.5	0.7	0.4
386	641	72.4	78.7	66.5	99.6	99.5	99.7	0.4	0.5	0.3
367	608	73.1	79.1	67.3	99.4	99.2	99.5	0.6	0.8	0.5
352	591	74.0	80.2	68.2	98.5	97.8	99.1	1.5	2.2	0.9
334	592	73.4	80.3	66.8	98.6	98.2	98.9	1.4	1.8	1.1
316	541	74.5	80.6	68.7	99.0	98.8	99.2	1.0	1.2	0.8
313	537	74.0	80.3	68.1	99.0	98.7	99.4	1.0	1.3	0.6
Non-farm Household										
3 242	7 662	59.1	74.8	44.6	97.4	97.2	97.7	2.6	2.8	2.3
3 267	7 896	59.2	75.2	44.4	97.3	97.1	97.6	2.7	2.9	2.4
3 304	8 125	59.5	75.7	44.5	96.9	96.5	97.4	3.1	3.5	2.6
3 337	8 186	60.2	76.1	45.4	97.3	97.0	97.8	2.7	3.0	2.2
3 419	8 317	60.6	76.3	46.0	97.8	97.5	98.1	2.2	2.5	1.9
3 590	8 426	60.7	75.7	46.5	97.8	97.5	98.2	2.2	2.5	1.8
3 749	8 456	60.9	75.2	47.5	97.2	97.0	97.4	2.8	3.0	2.6
3 905	9 058	59.1	74.6	44.6	92.4	91.7	93.6	7.6	8.3	6.4
4 107	9 097	59.1	73.7	45.4	93.1	92.3	94.3	6.9	7.7	5.7
4 243	9 089	59.3	73.3	46.2	95.6	95.0	96.4	4.4	5.0	3.6
4 352	9 100	59.5	73.0	46.8	96.0	95.5	96.7	4.0	4.5	3.3

Source : National Statistical Office, Korean Statistical Information System

〈表 9-1-2〉 就業者 構成比 - 職業別 : 1980~2000

Table 9-1-2. Composition of Employed Persons by Occupation : 1980~2000

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 persons, %

연도 Year	취업자 Employed Persons	전문, 기술, 행정, 관리직 종사자 Pro., Tech., Adm. Mana- gerial Workers	사무관련직 종사자 Clerical Workers	판 매 종사자 Sales Workers	서 비 스 종사자 Service Workers	농림수산업 종사자 Agri., Forestry, Fisheries Related Workers	생산, 운수장비, 운전사, 단순 노무자 Prod., Trans., Equipment Operators & Laborers	
1980	13 683	5.3	9.3	14.5	7.9	34.0	29.0	
1981	14 023	5.6	9.0	14.6	8.5	34.0	28.2	
1982	14 379	5.5	9.7	15.4	9.9	31.8	27.7	
1983	14 505	6.1	10.5	15.5	10.1	29.5	28.4	
1984	14 429	6.8	11.4	14.7	10.3	26.8	30.0	
1985	14 970	7.3	11.5	15.5	10.8	24.6	30.3	
1986	15 505	7.5	11.6	15.2	10.8	23.4	31.6	
1987	16 354	7.5	11.5	15.0	10.9	21.7	33.4	
1988	16 869	7.8	12.0	14.7	10.8	20.5	34.2	
1989	17 560	8.3	12.4	14.6	10.7	19.4	34.6	
1990	18 085	8.7	13.0	14.5	11.2	17.8	34.8	
1991	18 677	9.2	13.3	14.6	11.4	16.3	35.0	
1992	19 033	10.0	14.4	14.9	11.5	15.6	33.6	
연도 Year	취업자 Employed Persons	입법자, 고위임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials and Managers	전문가, 기술공 및 준전문가 Professionals, Technicians and Semi Professionals	사무직원 Clerks	서비스판매 Service, Shop and Sales Workers	농림어업직 Agricultural and Fishery Workers	기 능 원 장치기계 조 작 원 Craft, Machine Operators and Assemblers	단순노무직 Simple Occupations
1993	19 328	2.7	12.3	12.5	20.9	13.3	27.3	11.0
1994	19 905	2.7	12.8	12.2	21.6	13.0	26.6	11.2
1995	20 432	2.6	13.8	12.3	22.0	11.7	26.5	11.2
1996	20 817	2.6	14.3	12.3	22.5	11.1	26.0	11.1
1997	21 106	2.5	15.0	12.2	23.1	10.8	25.3	11.2
1998	19 994	2.6	16.1	12.1	23.7	11.8	23.2	10.5
1999	20 281	2.4	16.7	10.9	23.8	10.9	23.2	12.1
2000	21 061	2.3	16.4	11.2	23.9	10.2	23.5	12.5

자료 : 통계청, 『경제활동인구연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,

Annual Report on the Economically Active Population Survey, 2001.

주 : '93년 이후는 신직업분류에 의한 것임.

Note : The figures since 1993 are revised on the new occupational classification.

〈表 9-1-3〉 女性 就業者 構成比 — 婚姻狀態別 : 1980~2000

Table 9-1-3. Composition of Employed Females
by Marital Status : 1980~2000

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 persons, %

연도 Year	여성 취업자수 Total Females Employed	미혼 Never Married	기혼 Married	기혼		
				유배우 Currently Married	사별 Widowed	이혼 Divorced
1980	5 222	28.0	72.0	59.0	11.6	1.4
1981	5 345	26.4	73.6	60.4	11.8	1.3
1982	5 622	25.5	74.5	61.1	12.1	1.4
1983	5 686	25.7	74.3	61.2	11.8	1.4
1984	5 535	25.6	74.4	61.1	11.7	1.5
1985	5 833	25.2	74.8	61.7	11.6	1.5
1986	6 165	25.3	74.7	61.5	11.6	1.6
1987	6 613	24.7	75.3	62.2	11.5	1.6
1988	6 771	24.4	75.6	62.6	11.3	1.7
1989	7 152	24.4	75.6	62.7	11.3	1.6
1990	7 376	24.5	75.5	62.8	11.0	1.7
1991	7 561	25.2	74.8	62.2	10.8	1.9
1992	7 669	24.7	75.3	62.6	10.7	2.0
1993	7 774	25.1	74.9	62.6	10.5	1.8
1994	8 043	25.2	74.8	62.3	10.4	2.1
1995	8 256	25.2	74.8	62.3	10.2	2.3
1996	8 472	24.8	75.3	62.7	10.2	2.3
1997	8 686	24.1	75.9	63.2	10.3	2.5
1998	8 084	22.1	77.9	66.1	9.6	2.2
1999	8 303	22.1	77.9	65.3	9.8	2.9
2000	8 707	22.2	77.8	65.5	9.3	3.0

자료 : 통계청, 『한국의 사회지표』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Social Indicators in Korea, 2001.

〈表 9-1-4〉 女性 専門·管理職 従事者 比率 : 1982~2000

Table 9-1-4. Percentage of Professional Workers among Females Employed : 1982~2000

단위 : 천명

Unit : 1,000 persons

연도 Year	총여성취업자 Total Females Employed (A)	전문기술직 Professional & Technical (B)	행정관리직 Administrative & Managerial (C)	(B + C) / A (%)
1982	5 622	206	5	3.8
1983	5 686	231	4	4.1
1984	5 535	258	6	4.8
1985	5 833	309	8	5.4
1986	6 165	345	8	5.7
1987	6 613	380	7	5.9
1988	6 771	415	8	6.2
1989	7 152	486	11	6.9
1990	7 376	555	11	7.7
1991	7 561	624	12	8.4
1992	7 669	717	12	9.5
연도 Year	총여성취업자 Total Females Employed (A)	전문·기술공 및 준전문가 Professional Technicians & Associate Professionals (B)	입법자, 고위임직원 및 관리자 Legislators, Senior Officials & Managers (C)	(B + C) / A (%)
1993	7 774	824	32	11.0
1994	8 043	814	25	10.4
1995	8 256	899	23	11.2
1996	8 472	970	25	11.7
1997	8 686	1 013	25	12.0
1998	8 084	1 026	27	13.0
1999	8 303	1 055	22	13.0
2000	8 707	1 107	24	13.0

자료 : 통계청, 『경제활동인구연보』, 2001. 5 Source : National Statistical Office,

Annual Report on the Economically Active Population Survey.

주 : '93년 이후는 신직업분류에 의한 것임. Note : ISCO-88 Since 1993.

〈表 9-1-5〉 女性就業에 관한 態度 : 1991, 1995, 1998

Table 9-1-5. Attitudes toward Female Employment : 1991, 1995, 1998

단위 : %

Unit : %

	가정에만 전념 Housekeeping Only	결혼전까지 취업 Employment before Marriage	첫 자녀출산 전까지 취업 Before have the First Child	자녀성장후 취업 Employment after Maturity of Children	결혼전과 자녀 성장후 취업 Both before Marriage & after Maturity of Children	가정과 관계 없이 취업 Under Any Conditions	모르겠음 Others
<1991>	21.1	20.2	-	22.4	22.5	13.7	-
<1995>	15.8	13.2	-	16.1	34.1	20.9	-
남 Male	19.6	15.1	-	16.1	32.3	16.8	-
여 Female	12.1	11.3	-	16.1	35.8	24.7	-
<1998>	10.0	11.6	7.5	14.5	26.4	26.8	3.1
동 부 Dongs	9.0	10.7	7.6	14.7	27.6	27.3	3.0
읍·면 부 Eups & Myeons	14.1	15.5	7.1	13.3	21.5	24.8	3.7
남 Male	11.6	13.1	8.4	15.0	25.2	23.1	3.7
여 Female	8.5	10.3	6.7	14.0	27.6	30.4	2.6
초졸이하 Primary School Graduates & Under	17.4	15.3	6.7	12.2	20.2	22.7	5.3
중 졸 Middle School Graduates	8.7	12.3	7.1	14.4	24.0	29.5	4.0
고 졸 High School Graduates	7.9	10.6	8.1	16.5	28.6	26.1	2.1
대졸이상 College, University Graduates & Over	7.0	8.7	7.7	12.6	31.6	30.5	1.8
15~19세	5.4	11.5	7.1	6.7	22.2	40.3	6.8
20~29	4.8	10.6	9.8	9.4	28.6	34.0	2.8
30~39	9.1	8.5	6.1	20.3	31.7	22.6	1.6
40~49	9.9	10.9	6.4	19.7	27.7	23.7	1.7
50~59	11.4	15.3	9.0	14.4	24.0	24.0	2.0
60세이상	21.2	16.0	7.1	11.3	18.6	19.9	6.0

자료 : 통계청, 『사회통계조사』.

Source : National Statistical office, Social Statistics Survey.

〈表 9-1-6〉 女教師 比率 : 1992~2000

Table 9-1-6. Percentage of Female Teachers : 1992~2000

단위 : %

Unit : %

	초등학교 Primary School	중 학교 Middle School	고등학교 High School		대 학교 ¹⁾ College & University
			인 문 교 General	실 업 교 Vocational	
1992	52.7	48.3	21.8	25.4	18.9
1993	53.7	48.5	21.6	25.4	19.5
1994	54.5	49.0	21.8	25.3	20.2
1995	55.6	49.8	22.2	26.1	21.3
1996	57.2	50.9	22.9	26.9	21.9
1997	58.7	51.8	23.7	27.8	22.7
1998	60.3	52.3	24.4	28.1	13.1
1999	62.7	54.1	26.0	28.9	13.3
2000	66.4	57.6	28.8	31.2	13.7
서울 Seoul	77.9	63.3	28.5	31.2	16.7
부산 Pusan	75.4	67.6	29.4	31.1	12.1
대구 Taegu	73.3	61.5	26.4	28.6	10.5
인천 Incheon	68.4	67.2	35.1	36.5	13.1
광주 Kwangju	64.5	43.9	21.0	29.0	11.3
대전 Taejon	67.4	53.5	26.7	25.8	14.9
울산 Ulsan	74.5	62.4	28.5	34.7	10.8
경기 Kyonggi	71.4	67.9	38.4	38.0	16.4
강원 Kangwon	56.0	52.7	27.3	29.6	11.2
충북 Chungbuk	58.3	46.8	26.4	27.6	12.7
충남 Chungnam	54.7	46.1	24.6	26.9	13.6
전북 Chonbuk	50.5	43.9	23.4	29.3	11.4
전남 Chonnam	45.3	45.9	25.3	31.2	11.0
경북 Kyongbuk	53.9	45.1	23.7	28.4	10.9
경남 Kyongnam	64.7	49.8	28.0	28.5	11.0
제주 Cheju	63.8	49.1	19.1	24.8	9.0

자료 : 교육부, 『교육통계연보』.

Sources : Ministry of Education, *Statistical Yearbook of Education*.

주 : 1) 대학교 교원중 '98년부터 조교 미포함됨.

〈表 9-1-7〉 就業者중 55歲 以上 比率 - 性別 : 1970~2000

Table 9-1-7. Percentage of Employed Persons Aged 55 and Over by Sex : 1970~2000

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 persons, %

연 도 Year	55세 이상 고령 취업자수 Total Employed Persons Aged 55+	55세 이상 고령취업자비율 Percentage of Employed Persons Aged 55+		
		계 Total	남 Male	여 Female
1970	920	9.6	10.0	8.9
1975	1 251	10.7	10.9	10.3
1976	1 380	11.1	11.3	10.8
1977	1 240	9.7	9.9	9.3
1978	1 389	10.4	10.6	10.0
1979	1 482	10.9	11.0	10.7
1980	1 477	10.8	10.9	10.7
1981	1 562	11.1	11.0	11.3
1982	1 645	11.4	11.3	11.7
1983	1 617	11.1	10.9	11.5
1984	1 598	11.1	10.7	11.7
1985	1 688	11.3	10.8	12.0
1986	1 767	11.4	10.7	12.5
1987	1 926	11.8	11.0	12.9
1988	2 049	12.1	11.6	13.0
1989	2 271	12.9	12.4	13.4
1990	2 455	13.6	13.1	14.3
1991	2 612	14.0	13.6	14.6
1992	2 807	14.8	14.3	15.5
1993	2 785	14.4	14.0	15.1
1994	2 980	15.0	14.4	15.7
1995	3 069	15.0	14.4	16.0
1996	3 229	15.5	15.0	16.2
1997	3 411	16.4	15.9	17.1
1998	3 274	16.4	15.9	17.0
1999	3 351	16.5	15.8	17.5
2000	3 456	16.4	15.7	17.5

자료 : 통계청, 『경제활동인구연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,

Annual Report on the Economically Active Population Survey, 2001.

〈表 9-1-8〉 就業者중 55歲 以上 比率 - 産業別 : 1970~2000

Table 9-1-8. Percentage of Workers Aged 55 and Over by Industry : 1970~2000

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	전산업 Total	농림어업 Agri., Forestry and Fisheries	광공업		사회간접자본 및 기타 SOC and Others
			Mining and Manufacturing	제조업 Manufacturing	
1970	9.6	12.0	4.8	-	7.2
1975	10.7	17.1	2.8	-	6.6
1976	11.1	18.1	3.0	-	7.2
1977	9.7	16.4	2.6	-	6.3
1978	10.4	18.4	2.6	-	6.9
1979	10.9	21.0	2.8	-	6.7
1980	10.8	21.2	3.2	3.3	6.6
1981	11.1	22.0	3.0	3.1	6.7
1982	11.4	22.7	3.3	3.4	7.5
1983	11.1	23.1	3.6	3.7	7.3
1984	11.1	24.7	3.4	3.5	7.3
1985	11.3	26.1	3.6	3.6	7.7
1986	11.4	27.7	3.7	3.8	7.7
1987	11.8	30.6	3.7	3.8	8.1
1988	12.1	32.8	4.1	4.1	8.3
1989	12.9	36.0	4.7	4.6	8.8
1990	13.6	39.2	5.3	5.2	9.3
1991	14.0	42.1	6.0	5.9	9.7
1992	14.8	45.4	6.7	6.5	10.1
1993	14.4	47.1	5.9	5.8	9.9
1994	15.0	49.9	6.8	6.7	10.4
1995	15.0	52.1	7.5	7.4	10.6
1996	15.5	54.6	8.0	8.0	11.2
1997	16.4	57.0	8.5	8.4	12.1
1998	16.4	56.8	7.3	7.3	11.6
1999	16.5	58.5	7.8	7.7	12.0
2000	16.4	60.4	7.9	7.8	12.0

자료 : 통계청, 『경제활동인구연보』, 2001.

Source : National Statistical Office,

Annual Report on the Economically Active Population Survey, 2001.

〈表 9-1-9〉 長期勤續者 比率 - 性別 : 1991~2000

Table 9-1-9. Percentage of Workers in Long-term Continuous Services by Sex : 1991~2000

단위 : 명, %

Unit : persons, %

연도 Yera	총 근로자 ¹⁾ Total Workers	5년 이상 근로자 5 Years and Over	근속연수별 장기근속자 비율 Percentage of Workers in Long-term Continuous Services by Years Worked				
			비율(%)	5~9	10~14	15~19	20 +
		계	Total				
1991	4 558 632	1 479 975	32.5	19.2	8.8	2.8	1.7
1992	4 804 776	1 769 666	36.8	21.6	9.6	3.7	1.9
1993	4 913 862	1 783 355	36.3	20.6	9.2	4.3	2.2
1994	4 923 705	1 871 490	38.0	21.6	9.1	5.0	2.4
1995	5 219 747	2 117 202	40.6	22.3	9.8	5.7	2.8
1996	5 301 550	1 997 357	37.7	20.4	9.1	5.3	2.9
1997	5 249 178	2 096 396	40.0	21.2	10.1	5.5	3.1
1998	4 729 350	2 046 929	43.3	22.4	11.2	5.9	3.8
1999 ²⁾	5 469 934	2 181 059	39.9	20.5	10.8	5.0	3.5
2000	5 735 072	2 306 669	40.2	21.0	10.4	4.8	4.0
		남자	Male				
1991	3 085 949	1 211 684	39.3	21.5	11.6	3.9	2.3
1992	3 314 830	1 441 722	43.5	23.6	12.2	5.0	2.7
1993	3 469 202	1 469 889	42.4	22.3	11.4	5.7	2.9
1994	3 511 925	1 539 490	43.8	23.2	11.1	6.4	3.1
1995	3 711 505	1 719 758	46.3	23.6	11.7	7.3	3.7
1996	3 815 110	1 636 496	42.9	21.8	10.8	6.6	3.7
1997	3 802 561	1 703 891	44.8	22.3	11.8	6.7	4.0
1998	3 456 021	1 666 115	48.2	23.3	13.0	7.1	4.8
1999 ²⁾	3 829 248	1 717 586	44.9	21.4	12.5	6.2	4.7
2000	3 970 067	1 807 417	45.5	22.1	12.1	6.0	5.3
		여자	Female				
1991	1 472 683	268 291	18.2	14.3	3.0	0.6	0.3
1992	1 489 946	327 944	22.0	17.1	3.8	0.8	0.3
1993	1 444 660	313 466	21.7	16.4	3.8	1.1	0.4
1994	1 411 780	331 562	23.5	17.4	4.1	1.3	0.6
1995	1 508 242	397 444	26.4	19.1	5.0	1.6	0.6
1996	1 486 440	360 861	24.3	16.8	4.7	1.9	0.8
1997	1 446 617	392 505	27.1	18.4	5.7	2.1	1.0
1998	1 273 329	380 814	29.9	20.0	6.2	2.6	1.1
1999 ²⁾	1 640 686	463 473	28.2	18.4	6.8	2.1	0.8
2000	1 765 005	499 252	28.3	18.5	6.6	2.1	1.0

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 각연도.

Source : Ministry of Labor, Survey Report on Wage Structure, each year.

주 : 1) 근로자 10인 이상 사업체 대상임.

Note : 1) Establishment with 10 workers & over.

2) '99년 이후는 근로자 5인 이상 사업체 대상임.

2) Establishment with 5 workers & over.

〈表 9-1-10〉 離職率 : 1970~2000

Table 9-1-10. Employment Separation Rate : 1970~2000

단위 : %

Unit : %

연도 Year	평균 Average	광업 Mining	제조업 Manufacturing	전기·가스 및 수도사업 Electricity, Gas and Water	건설업 Construction	도소매업 및 음식숙박업 Wholesales, Retail, Restaurants and Hotels	운수·창고 및 통신업 Transport, Storage and Communi- cations	금융·보험 부동산 및 용역업 Finance, Insurance, Real Estate and Business Services	사회 및 개인 서비스업 Community, Social and Personal Services
1970	5.1	6.0	6.0	2.2	3.0	2.6	3.9	1.7	2.6
1975	3.7	2.6	4.4	1.1	3.2	2.8	2.2	2.4	2.1
1976	3.8	2.7	4.4	1.7	3.2	3.7	2.1	2.5	2.1
1977	4.4	2.9	5.1	2.1	3.4	3.6	2.6	2.5	2.0
1978	5.1	2.7	5.9	2.5	4.1	3.9	3.0	2.7	2.4
1979	5.3	3.2	6.3	3.4	4.1	4.0	3.2	2.6	2.2
1980	4.8	3.7	5.6	1.5	4.9	3.5	3.8	2.5	2.0
1981	4.7	3.6	5.4	2.2	2.2	3.4	3.3	1.7	2.6
1982	4.3	3.1	5.0	1.2	5.1	3.4	3.0	2.5	1.8
1983	4.3	2.7	5.0	1.5	4.9	3.4	2.8	2.4	1.9
1984	4.5	3.4	5.4	1.3	4.4	3.5	3.5	2.1	1.8
1985	3.9	3.1	4.5	1.3	4.7	3.1	3.0	2.2	1.7
1986	3.5	2.8	4.2	1.8	4.0	3.2	2.3	2.2	1.5
1987	3.6	2.6	4.3	1.1	3.9	3.1	2.2	1.9	1.4
1988	3.7	3.0	4.5	1.0	2.8	3.0	2.0	2.1	1.8
1989	3.2	2.5	3.8	1.1	2.9	3.1	1.9	2.1	1.8
1990	3.2	3.2	3.8	0.8	2.4	3.2	2.2	2.1	1.7
1991	3.3	3.7	3.9	1.0	2.3	3.3	2.4	2.3	1.8
1992	3.2	3.6	3.9	1.0	2.5	3.3	2.5	2.5	1.7
1993	3.1	3.6	3.6	1.0	4.0	3.2	2.6	2.4	1.4
1994	2.9	3.1	3.1	1.0	3.4	3.2	2.7	2.5	1.4
1995	2.9	2.8	3.1	1.1	3.6	3.4	2.6	2.4	1.4
1996	2.9	3.0	3.1	0.9	4.0	3.5	2.3	2.5	1.6
1997	2.7	2.7	2.9	0.9	3.0	3.1	2.2	2.3	1.5
1998	2.7	2.8	2.9	1.1	3.3	3.3	2.0	2.7	1.4
1999	2.4	2.0	2.4	1.2	2.7	3.1	2.0	2.6	1.9
2000	2.6	2.0	2.6	1.0	3.3	3.2	2.1	2.9	2.4

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』

Source : Ministry of Labor,
Report on Monthly Labor Survey

〈表 9-1-11〉 離職事由 : 1998

Table 9-1-11. Reasons for Employment Separation : 1998

단위 : %

Unit : %

		계	고용계약 기간의 만료	정년퇴직	사업경영상 해고	근로자귀책 사유해고	사망·상병	의원퇴직
		Total	End of Contract	Retirement	Dismissal	Fault of the Laborer	Death· Disease	Voluntary Retirement
전산업	계	100.0	4.6	1.9	13.3	1.9	1.3	77.0
Whole Industries	남	100.0	4.5	2.3	13.7	2.2	1.3	76.1
	여	100.0	4.7	1.3	12.6	1.2	1.3	78.8
	계	100.0	2.7	5.3	22.0	1.5	3.4	65.1
광업 Mining	남	100.0	3.0	5.1	22.1	1.6	3.8	64.4
	여	100.0	0.6	6.9	21.4	0.5	0.9	69.6
	계	100.0	3.4	1.6	15.3	2.1	1.4	76.1
제조업 Manufacturing	남	100.0	3.5	1.5	16.0	2.6	1.2	75.1
	여	100.0	3.3	1.6	14.1	1.4	1.7	77.8
	계	100.0	4.0	9.9	11.4	0.9	1.3	72.5
전기·가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	남	100.0	1.1	10.4	12.5	1.1	1.4	73.5
	여	100.0	20.5	6.7	5.0	-	0.7	67.1
	계	100.0	3.2	1.1	16.6	1.6	0.7	76.8
건설업 Construction	남	100.0	2.9	1.3	16.9	1.9	0.8	76.3
	여	100.0	4.9	-	14.8	0.0	0.4	80.0
	계	100.0	4.1	1.5	12.9	0.4	0.7	80.3
도·소매 및 소비자용품 수리업 Wholesales, Retail	남	100.0	3.0	2.2	13.6	0.5	0.9	79.7
	여	100.0	6.3	0.1	11.5	0.1	0.4	81.6
	계	100.0	3.0	1.2	10.4	1.9	0.9	82.6
숙박 및 음식점업 Restaurants & Hotels	남	100.0	2.4	1.4	11.3	2.4	0.8	81.7
	여	100.0	3.6	1.1	9.6	1.4	1.0	83.3
	계	100.0	2.6	1.7	4.9	2.2	1.3	87.3
운수, 창고 및 통신업 Transport, Storage & Communications	남	100.0	2.5	1.7	4.8	2.0	1.3	87.7
	여	100.0	3.0	1.3	5.6	3.4	1.7	85.1
	계	100.0	4.0	2.4	8.5	3.2	1.2	80.6
금융 및 보험업 Finance, Insurance	남	100.0	2.8	4.8	7.8	4.9	2.4	77.3
	여	100.0	5.1	0.0	9.2	1.6	0.1	83.9
	계	100.0	11.0	3.2	14.1	1.6	1.5	68.5
부동산임대 및 사업서비스업 Real Estate & Business Services	남	100.0	11.3	3.8	13.2	2.0	1.6	68.1
	여	100.0	10.5	1.7	16.4	0.7	1.4	69.4
	계	100.0	8.8	8.3	4.1	0.7	1.6	76.5
교육서비스업 Education Services	남	100.0	5.6	12.9	5.1	1.2	2.4	72.8
	여	100.0	13.6	1.4	2.7	-	0.4	81.9
	계	100.0	5.9	2.3	3.2	0.8	1.1	86.7
보건 및 사회복지사업 Health & Social Welfare	남	100.0	10.7	3.7	3.3	1.8	0.8	79.8
	여	100.0	3.7	1.7	3.2	0.4	1.2	89.9
	계	100.0	8.0	3.2	12.8	2.1	0.8	73.1
기타공공, 사회 및 개인서비스업 Community, Social & Personal Services	남	100.0	8.7	3.9	15.4	1.3	1.0	69.7
	여	100.0	7.0	2.0	8.5	3.5	0.4	78.6

자료 : 노동부, 『노동력유통실태조사보고서』, 1999. Source : Ministry of Labor Republic of Korea, Survey Report on Circulation Conditions of Labor Force, 1999.

〈表 9-1-12〉 依願退職者の 離職事由 : 1998
 Table 9-1-12. Reasons for Voluntary Retirement : 1998

단위: %

Unit: %

직업 Occupation		계 Total	타사로 전직 Change of Occupation	자기사업 Private Enterprise	결혼, 출산, 육아 Married, Birth, Childcare	군입대, 진학 Enlistment, Enrollment
전산업 Whole Industries	계	100.0	50.8	33.4	11.1	4.7
	남	100.0	55.5	38.6	1.1	4.8
	여	100.0	42.0	23.9	29.7	4.4
광업 Mining	계	100.0	46.2	47.4	6.0	0.4
	남	100.0	48.9	47.6	3.1	0.5
	여	100.0	29.2	46.3	24.5	-
제조업 Manufacturing	계	100.0	49.9	30.8	13.2	6.1
	남	100.0	54.7	36.6	1.5	7.2
	여	100.0	42.4	21.8	31.4	4.4
전기·가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water	계	100.0	17.1	74.9	5.7	2.4
	남	100.0	17.5	81.0	0.6	0.9
	여	100.0	14.0	35.4	38.0	12.5
건설업 Construction	계	100.0	71.2	22.7	3.0	3.1
	남	100.0	74.1	22.9	0.1	2.9
	여	100.0	55.4	21.5	18.9	4.3
도·소매 및 소비자용품 수리업 Wholesales, Retail	계	100.0	49.9	35.6	9.5	5.0
	남	100.0	52.6	41.4	1.0	5.0
	여	100.0	44.7	24.2	26.2	4.9
숙박 및 음식점업 Restaurants & Hotels	계	100.0	55.9	28.2	10.7	5.3
	남	100.0	64.1	29.5	1.0	5.4
	여	100.0	48.2	27.0	19.6	5.2
운수, 창고 및 통신업 Transport, Storage & Communications	계	100.0	52.9	40.2	5.2	1.7
	남	100.0	56.0	42.3	0.7	0.9
	여	100.0	32.7	26.0	33.9	7.3
금융 및 보험업 Finance, Insurance	계	100.0	19.5	58.9	20.3	1.3
	남	100.0	20.2	78.8	0.0	0.9
	여	100.0	18.9	40.6	38.9	1.6
부동산임대 및 사업서비스업 Real Estate & Business Services	계	100.0	55.6	34.2	7.2	3.1
	남	100.0	57.3	39.4	0.7	2.6
	여	100.0	51.7	21.6	22.7	4.0
교육서비스업 Education Services	계	100.0	45.1	40.9	10.6	3.3
	남	100.0	50.6	46.3	0.9	2.2
	여	100.0	37.9	34.0	23.3	4.8
보건 및 사회복지사업 Health & Social Welfare	계	100.0	48.9	24.2	22.3	4.6
	남	100.0	59.0	35.1	1.4	4.5
	여	100.0	44.7	19.8	30.9	4.6
기타공공, 사회 및 개인서비스업 Community, Social & Personal Services	계	100.0	43.5	39.9	12.4	4.2
	남	100.0	47.1	46.8	3.4	2.7
	여	100.0	38.4	29.9	25.5	6.2

자료 : 노동부, 『노동력유동실태조사보고서』, 1999.

Source: Ministry of Labor Republic of Korea,
Survey Report on Circulation Conditions of Labour
Force, 1999.

〈表 9-1-13〉 失業率 — 性別, 農·非農家別 : 1970~2000

Table 9-1-13. Unemployment Rate by Sex and Type of Household : 1970~2000

단위 : %

Unit : %

연도 Year	평균 Average	남 Male	여 Female	농가 Farm Household	비농가 Non-farm Household
1970	4.4	5.3	2.8	1.5	7.4
1975	4.1	5.0	2.5	1.2	6.6
1976	3.9	5.0	2.0	1.0	6.2
1977	3.8	4.6	2.4	1.1	5.8
1978	3.2	3.7	2.2	0.8	4.7
1979	3.8	4.7	2.4	0.9	5.6
1980	5.2	6.2	3.5	1.1	7.5
1981	4.5	5.7	2.4	0.8	6.5
1982	4.4	5.5	2.5	0.9	6.0
1983	4.1	5.2	2.2	0.8	5.5
1984	3.8	4.8	2.2	0.8	4.9
1985	4.0	5.0	2.4	1.1	4.9
1986	3.8	4.9	2.1	0.9	4.7
1987	3.1	3.9	1.8	0.7	3.8
1988	2.5	3.0	1.7	0.5	3.0
1989	2.6	3.1	1.8	0.6	3.1
1990	2.4	2.9	1.8	0.6	2.9
1991	2.3	2.5	1.9	0.8	2.6
1992	2.4	2.6	2.1	0.8	2.7
1993	2.8	3.2	2.2	0.8	3.1
1994	2.4	2.7	1.9	0.7	2.7
1995	2.0	2.2	1.7	0.5	2.2
1996	2.0	2.3	1.6	0.4	2.2
1997	2.6	2.8	2.3	0.6	2.8
1998	6.8	7.6	5.6	1.5	7.6
1999	6.3	7.1	5.1	1.4	6.9
2000	4.1	4.6	3.3	1.0	4.4

자료 : 통계청, 『경제활동인구연보』, 2001.

Source : National Statistical Office, *Annual Report on the Economically Active Population Survey*, 2001.

〈表 9-1-14〉 失業率 — 教育程度別, 性別 : 1980~2000

Table 9-1-14. Unemployment Rate by Educational Attainment and Sex : 1980~2000

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	평 균 Average	초졸이하 Primary School Graduates & Under	중 졸 Middle School Graduates	고 졸 High School Graduates	대졸이상 College, University Graduates & Over
		계 Total			
1980	5.2	2.7	6.3	9.3	6.2
1985	4.0	1.5	4.1	5.9	6.6
1990	2.4	0.7	1.8	3.4	4.4
1993	2.8	0.8	2.2	3.6	4.0
1994	2.4	0.8	1.9	3.0	3.6
1995	2.0	0.7	1.6	2.5	2.7
1996	2.0	0.7	1.6	2.5	2.6
1997	2.6	0.9	2.2	3.3	3.0
1998	6.8	4.1	7.8	8.2	5.7
1999	6.3	3.8	6.9	7.6	5.3
2000	4.1	2.4	4.3	4.7	3.9
		남자 Male			
1980	6.2	3.9	7.4	8.8	5.6
1985	5.0	2.6	5.3	6.3	5.9
1990	2.9	1.2	2.3	3.5	4.1
1993	3.2	1.3	2.7	3.7	3.8
1994	2.7	1.2	2.4	3.1	3.3
1995	2.2	1.2	2.0	2.6	2.5
1996	2.3	1.1	1.9	2.7	2.5
1997	2.8	1.5	2.5	3.3	2.7
1998	7.6	5.9	9.6	8.7	5.6
1999	7.1	5.6	8.6	8.0	5.4
2000	4.6	3.4	5.5	5.0	3.9
		여자 Female			
1980	3.5	1.4	4.2	10.7	9.2
1985	2.4	0.6	1.8	5.0	10.0
1990	1.8	0.3	1.1	3.1	5.3
1993	2.2	0.4	1.5	3.3	4.8
1994	1.9	0.5	1.2	2.7	4.3
1995	1.7	0.4	1.0	2.4	3.4
1996	1.6	0.4	1.2	2.1	2.8
1997	2.3	0.6	1.7	3.3	3.7
1998	5.6	2.9	5.5	7.2	6.1
1999	5.1	2.5	4.8	6.8	5.2
2000	3.3	1.6	2.9	4.2	3.8

자료 : 통계청, 『경제활동인구연보』, 2001.

Source : National Statistical Office, *Annual Report on the Economically Active Population Survey*, 2001.

〈表 9-2-1〉 都市勤勞者 家口 月平均所得의 源泉別 構成 : 1976~2000
 Table 9-2-1. Composition of Monthly Income of Urban Wage Earner's Households by
 Income Source : 1976~2000

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	월평균소득 (원) Average Monthly Income(won)	근로소득			사업·부업소득 Subsidiary Income	기타소득 Other Income
		Earnings	가구주소득 Head of Household	가구원소득 Other Members		
1976	88 270	93.0	84.7	8.2	0.7	6.4
1977	105 910	93.5	85.7	7.8	0.8	5.7
1978	144 510	93.0	84.5	8.5	0.8	6.3
1979	194 749	91.2	81.4	9.8	0.8	8.0
1980	234 086	90.2	81.0	9.1	0.9	9.0
1981	280 953	88.6	80.6	8.0	1.6	9.8
1982	313 608	90.6	82.3	8.4	1.9	7.4
1983	359 041	90.2	81.9	8.4	1.7	8.0
1984	395 613	90.4	81.7	8.7	2.2	7.4
1985	423 788	89.4	80.3	9.1	2.4	8.2
1986	473 553	88.5	77.8	10.7	2.6	8.9
1987	553 099	87.3	75.1	12.2	2.7	10.0
1988	646 672	87.7	75.4	12.2	2.7	9.6
1989	804 938	86.3	73.9	12.4	2.5	11.2
1990	943 272	85.8	73.3	12.5	2.6	11.6
1991	1 158 608	85.1	71.6	13.5	3.0	11.9
1992	1 356 110	85.3	72.7	12.6	2.9	11.8
1993	1 477 828	86.3	72.2	14.1	3.0	10.7
1994	1 701 304	85.2	69.8	15.4	3.1	11.8
1995	1 911 064	85.9	69.1	16.8	3.3	10.8
1996	2 152 687	85.4	68.6	16.7	3.4	11.2
1997	2 287 335	84.8	67.5	17.3	3.5	11.7
1998	2 133 115	85.1	70.0	15.1	3.7	11.2
1999	2 224 743	84.2	69.2	15.1	4.0	11.8
2000	2 386 900	84.1	68.7	15.5	3.9	11.9

자료 : 통계청, 『도시가계연보』, 각연도.

Source : National Statistical Office,
 Annual Report on the Family Income
 & Expenditure Survey, each year.

〈表 9-2-2〉 都市勤勞者 家口の

Table 9-2-2. Composition of Monthly Consumption Expenditure

단위 : %

연 도 Year	소비지출 Consumption Expenditure	식료품 Food & Beverages	외식비	주거비 Housing	광열·수도비 Fuel, Light & Water Charges	가구집기 가사용품 Furniture & Utensils	피복·신발비 Clothing & Footwear
			Meals Outside the Home				
1976	100.0	47.6	1.0	3.3	5.8	4.8	9.4
1977	100.0	47.4	1.5	3.6	6.1	5.3	10.0
1978	100.0	45.5	1.6	3.8	6.1	6.5	10.4
1979	100.0	42.6	1.7	4.6	6.1	5.9	10.8
1980	100.0	43.0	1.8	4.7	7.5	4.5	9.9
1981	100.0	42.6	2.0	4.2	8.2	4.5	8.7
1982	100.0	41.3	2.8	4.4	7.8	4.4	8.2
1983	100.0	39.5	2.9	4.6	7.4	4.8	8.4
1984	100.0	38.5	3.0	4.8	7.4	4.9	8.0
1985	100.0	37.7	3.1	4.7	7.4	4.9	7.8
1986	100.0	36.4	3.5	4.7	6.8	5.2	7.8
1987	100.0	35.5	4.6	4.4	6.4	5.5	8.0
1988	100.0	34.9	5.1	4.3	5.6	5.5	8.2
1989	100.0	32.4	6.5	4.2	4.6	5.8	8.5
1990	100.0	32.7	7.0	4.6	4.5	5.7	8.3
1991	100.0	32.0	7.3	4.4	4.1	5.7	7.9
1992	100.0	30.6	7.6	4.2	4.1	5.3	7.8
1993	100.0	29.6	8.2	4.4	4.3	5.0	7.5
1994	100.0	29.8	9.0	3.9	3.9	4.9	7.5
1995	100.0	29.0	9.6	3.7	4.1	4.7	7.7
1996	100.0	28.5	10.0	3.6	4.1	4.4	7.4
1997	100.0	28.7	10.9	3.4	4.5	4.2	6.6
1998	100.0	27.6	9.4	3.5	5.4	3.9	5.4
1999	100.0	27.7	10.4	3.3	4.9	3.7	5.6
2000	100.0	27.5	11.5	3.3	5.1	3.7	5.7

자료 : 통계청, 『도시가계연보』, 각연도.

月評均 消費支出 構成 : 1976~2000
of Urban Wage Earner's Households : 1976~2000

Unit : %

보건의료 Medical Care	보건의료 서비스 Fee for Medical Consultation	교 육 Education	교양오락 Culture & Recreation	교통통신 Transportation, Communication	교통통신		기 타 소비지출 Others	잡 비 Miscella- neous
					공공교통 Transportat ion Service	개인교통 Personal Transportation		
5.1	-	6.4	1.5	4.4	-	-	11.0	5.7
5.1	-	6.2	1.7	5.1	-	-	9.1	3.8
5.3	-	5.4	1.8	5.1	-	-	9.8	4.7
6.1	-	5.8	2.0	5.4	-	-	10.1	4.8
6.5	-	5.5	1.9	5.8	-	-	10.4	5.3
7.2	-	5.7	1.9	6.0	-	-	10.6	5.7
6.0	2.9	5.8	3.5	6.6	5.2	0.2	11.7	7.7
5.7	2.8	6.0	3.7	6.4	4.8	0.2	12.9	9.2
5.4	2.7	6.3	3.5	6.4	4.6	0.3	14.3	10.6
5.4	2.6	6.4	3.4	6.5	4.4	0.5	15.2	11.6
5.6	2.7	6.8	3.7	6.5	4.4	0.3	16.1	12.4
5.4	2.5	6.9	3.7	6.7	4.3	0.6	17.2	13.3
5.3	2.4	6.9	4.3	7.4	4.0	1.4	17.6	13.5
5.5	2.4	7.3	4.9	8.3	3.7	2.9	18.6	14.3
5.1	2.4	7.5	4.6	8.6	3.3	3.4	18.5	14.3
5.2	2.5	7.7	4.9	8.9	3.3	3.8	19.1	15.0
5.2	2.6	8.6	5.0	9.3	3.1	4.4	19.9	16.0
5.0	2.6	8.7	5.1	10.4	3.2	5.3	20.0	15.9
4.7	2.5	8.6	5.2	12.1	3.2	7.1	19.4	15.3
4.5	2.4	9.3	5.3	11.8	3.1	6.6	19.9	15.4
4.4	2.5	9.8	5.2	12.6	3.1	7.5	19.9	15.4
4.5	2.7	10.3	5.2	13.1	3.2	7.5	19.5	15.0
4.4	2.8	10.7	4.5	14.6	3.4	8.0	19.9	15.3
4.5	2.9	10.7	4.9	16.1	3.4	8.9	18.8	14.3
4.1	2.5	10.9	5.3	16.4	3.3	8.5	18.0	13.5

Source : National Statistical Office,
Annual Report on the Family Income & Expenditure Survey, each year.

〈表 9-2-3〉 農家の 月平均
Table 9-2-3. Average Monthly Income and

단위 : %

연 도 Year	월평균소득 (원) Average Monthly Income(Won)	농업소득 Agri.	농외소득 Non-Agri.	이전수입 Transferred	가계비 (원) Monthly Living Expenses (Won)	음식물비	
						Foods	외식비 Eating Out
1975	72 744	81.9	18.1	-	51 357	47.3	1.3
1976	96 355	79.7	20.3	-	62 432	45.7	1.4
1977	119 401	72.3	27.7	-	81 367	42.8	1.6
1978	157 016	71.9	28.1	-	110 042	38.3	1.4
1979	185 624	68.7	31.3	-	138 514	37.8	1.4
1980	224 426	65.2	34.8	-	178 194	36.8	1.5
1981	307 321	67.2	32.8	-	223 008	37.7	1.8
1982	372 098	67.9	32.1	-	271 486	33.3	2.1
1983	427 354	65.0	17.8	17.3	337 806	30.4	2.9
1984	462 428	66.7	17.2	16.1	356 018	29.4	3.0
1985	478 021	64.5	18.5	17.0	390 905	28.4	3.0
1986	499 584	61.3	20.2	18.5	416 225	27.4	3.0
1987	544 610	61.5	20.1	18.4	433 387	26.9	3.0
1988	677 468	60.4	22.3	17.3	502 555	26.2	2.9
1989	786 389	59.5	22.8	17.7	588 762	23.9	3.0
1990	918 815	56.8	25.8	17.4	685 601	23.5	3.2
1991	1 092 087	53.7	27.9	18.4	784 730	22.8	3.6
1992	1 208 788	50.7	30.5	18.8	837 163	23.3	4.0
1993	1 410 664	49.8	29.8	20.4	1 016 881	21.9	4.1
1994	1 692 980	50.8	30.4	18.7	1 111 142	22.5	4.4
1995	1 816 880	48.0	31.8	20.2	1 231 824	21.1	4.5
1996	1 941 472	46.5	32.1	21.3	1 419 896	20.0	4.4
1997	1 957 363	43.4	36.9	19.6	1 420 407	20.4	4.7
1998	1 707 811	43.7	34.0	22.3	1 370 172	21.0	4.5
1999	1 860 246	47.3	31.5	21.2	1 426 935	21.2	4.4
2000	1 922 677	47.2	32.2	20.6	1 500 286	20.2	4.6

자료 : 농림부, 『농가경제통계』, 각연도.

주 : 1983년 이후 농외소득에서 이전수입이 분리됨.

所得 및 消費支出 : 1975~2000

Living Expenses per Farm Household : 1975~2000

Unit : %

광열수도비 Light, Heating & Water	교육·교양 오락비 Education & Recreation			주거비 Housing	피복비 Clothing & Footwear	가계잡비 Misc. Expenses	보건의료비 Medical Care	교통통신비 Transportation & Communication
		교육비 Education	교양오락비 Recreation					
6.3	7.4	6.2	1.2	7.0	6.9	25.2	3.8	2.1
6.2	8.9	7.8	1.1	7.6	7.2	24.4	3.6	2.2
5.8	9.3	8.1	1.2	7.9	6.8	27.5	4.2	2.8
4.6	9.2	8.0	1.2	8.6	7.0	32.3	4.6	2.9
4.5	10.4	8.8	1.6	8.2	6.8	32.4	4.5	3.0
4.7	11.0	9.4	1.7	6.7	6.1	34.6	4.5	3.4
4.7	11.1	9.5	1.6	6.3	5.4	34.8	4.4	3.5
4.3	12.4	10.6	1.8	6.4	5.2	38.4	5.0	3.9
4.2	12.3	11.0	1.3	7.6	4.5	41.0	5.3	4.2
4.2	12.8	11.5	1.3	7.4	4.2	42.0	5.1	4.3
4.1	13.0	11.8	1.2	7.6	4.0	42.8	5.3	4.1
4.0	12.9	11.7	1.1	7.7	3.8	44.2	5.4	4.4
3.9	12.4	11.3	1.1	8.4	4.1	44.3	5.6	4.6
3.5	12.2	11.1	1.1	9.0	4.5	44.7	5.9	5.0
3.1	11.8	10.8	1.0	8.5	4.5	48.1	5.8	4.6
2.9	11.4	10.5	0.9	7.8	4.6	49.8	6.2	5.1
2.8	11.2	10.4	0.9	8.2	4.4	50.6	6.4	5.0
2.9	11.3	10.4	0.9	8.5	4.4	49.6	6.5	5.2
3.1	11.3	10.2	1.1	8.8	4.3	50.5	6.8	5.6
3.1	11.2	10.1	1.1	8.3	4.3	50.7	6.6	5.3
3.3	11.5	10.5	1.0	8.0	4.2	51.8	6.8	5.4
3.4	11.1	10.2	0.9	7.0	4.0	54.4	6.4	5.4
4.1	11.2	10.3	0.9	7.2	3.8	53.2	6.5	5.8
4.1	11.3	10.4	0.9	5.9	2.9	54.9	6.9	6.4
4.0	10.5	9.7	0.8	6.1	2.8	55.5	7.0	6.9
4.4	11.0	10.2	0.8	6.8	2.8	54.7	7.3	7.4

Source : Ministry of Agriculture & Forestry,
Report on the Farm Household Economy Survey, each year.

〈表 9-2-4〉 賃金水準
Table 9-2-4. Monthly Wage Levels

단위 : 원

연 도 Year	평 균 Average	전문기술직 Professional & Technical Workers	행정관리직 Administrative & Managerial Workers	사 무 직 Clerical & Related Workers
1975	46 654	92 400	159 399	74 679
1980	173 150	321 530	517 432	211 678
1981	209 641	368 032	587 027	260 034
1982	244 819	446 499	635 631	291 215
1983	271 178	486 811	693 165	312 963
1984	294 980	524 227	750 645	341 398
1985	314 213	552 851	804 328	362 590
1986	345 242	595 859	832 373	392 148
1987	378 560	679 619	897 181	421 827
1988	446 800	717 956	1 020 587	492 905
1989	524 638	788 510	1 120 098	566 940
1990	616 765	881 284	1 303 648	665 876
1991	733 520	999 265	1 750 608	778 680
1992	866 533	1 102 496	1 830 556	885 940
연 도 Year	평 균 Average	고위임직원 및 관리자 Legislators, Senior Official and Managers	전문가, 기술공 및 준전문가 Professionals, Tech- nicians and Associate Professionals	사 무 직 원 Clerks
1993	956 531	1 860 602	1 270 428	942 173
1994	1 047 735	1 967 547	1 329 314	1 030 220
1995	1 195 996	2 262 150	1 525 089	1 174 666
1996	1 352 048	2 627 565	1 730 400	1 328 671
1997	1 473 747	2 804 403	1 869 475	1 400 405
1998	1 494 135	2 721 314	1 921 091	1 416 962
1999 ²⁾	1 494 915	2 516 794	1 861 606	1 374 451
2000 ²⁾	1 643 265	2 848 487	2 066 205	1 507 161

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 각연도.

주 : 1) 93년이후는 신직업분류에 의한 것임.

2) 근로자 5인이상 사업체 대상임.

— 職種別 : 1975~2000
by Occupation : 1975~2000

Unit : Won

판매직 Sales Workers	서비스직 Service Workers	농림수산 및 수렵직 Agri., Forestry, Hunting, Fisheries & Related Workers	생산직 Production & Related Workers
42 964	36 052	30 332	34 820
116 815	131 381	144 426	130 848
153 543	159 915	188 324	159 755
246 002	188 254	260 530	184 183
261 708	204 372	-	201 998
286 194	224 666	310 996	223 011
322 270	235 025	337 550	236 365
339 609	251 889	349 458	261 786
342 361	275 780	392 877	292 790
407 919	342 969	387 587	361 838
441 648	378 626	500 686	433 405
499 649	442 995	525 032	509 292
550 382	515 093	509 318	611 444
678 392	600 893	722 685	727 329
서비스판매 Service, Shop and Sales Workers	농림·어업직 Agricultural and Fishery Workers	기능원, 장치 기계조작원 Craft, Machine Operators and Assemblers	단순노무직 Simple Occupations
711 926	813 517	836 045	629 783
783 149	917 313	935 056	703 539
920 324	1 019 577	1 058 823	784 108
1 028 668	1 284 566	1 185 161	840 280
1 096 380	1 629 583	1 287 310	896 460
1 102 170	1 647 201	1 275 559	878 841
1 027 231	1 205 390	1 309 608	899 155
1 190 400	1 320 186	1 445 253	946 881

Source : Ministry of Labor,

Survey Report on Wage Structure, each year.

Note : The figures since 1993 are revised according to the new occupational classification.

〈表 9-2-5〉 賃金水準

Table 9-2-5. Monthly Wage Levels

단위 : 원

연도 Year	평균 Average		농림수산 및 수렵업 Agri., Forestry, Hunting & Fisheries	광업 Mining	제조업 Manufacturing	전기가스 및 수도사업 Electricity, Gas & Water
		임금지수 (1990=100)				
1975	46 654	7.6	46 061	55 174	39 542	102 298
1976	64 308	10.4	105 479	68 078	54 924	142 486
1977	77 375	12.5	115 183	95 160	65 385	157 867
1978	104 132	16.9	122 637	131 822	88 626	198 957
1979	146 442	23.7	210 788	172 441	124 343	222 478
1980	173 150	28.1	200 664	210 800	145 019	260 298
1981	209 641	34.0	217 124	262 633	173 869	303 586
1982	244 819	39.7	290 520	287 115	204 179	386 048
1983	271 178	44.0	-	313 226	224 687	417 008
1984	294 980	47.8	-	327 298	244 085	462 194
1985	314 213	50.9	-	337 987	258 332	514 668
1986	345 242	56.0	-	367 690	283 828	610 077
1987	378 560	61.4	-	390 845	314 641	625 818
1988	446 800	72.4	-	451 881	390 030	707 567
1989	524 638	85.1	-	549 986	473 429	716 051
1990	616 765	100.0	-	620 747	563 246	900 873
1991	733 520	118.9	-	767 597	683 346	1 069 863
1992	866 533	140.5	-	877 468	787 837	1 222 965
1993	956 531	155.1	-	1 025 058	886 925	1 329 021
1994	1 047 735	169.9	-	1 096 766	980 318	1 408 209
1995	1 195 996	193.9	-	1 211 168	1 122 603	1 504 714
1996	1 352 048	219.2	-	1 398 240	1 266 482	1 783 413
1997	1 473 747	238.9	-	1 514 285	1 389 092	1 917 319
1998	1 494 135	242.3	-	1 551 945	1 381 622	1 984 164
1999 ²⁾	1 494 915	242.4	1 553 305	1 517 096	1 385 805	2 152 4881
2000 ²⁾	1 643 265		1 767 868	1 636 652	1 533 295	2 360 003

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 각연도.

주 : '93년 이후부터는 신산업분류에 의한 통계자료임.

- 1) 신산업분류의 금융·보험업, 부동산·임대서비스업, 교육 서비스업, 보건 및 사회복지서비스업에 해당됨.
- 2) 근로자 5인 이상 사업체 대상임.

— 産業別 : 1975~2000
by Industry : 1975~2000

Unit : Won

건설업 Construction	도소매업 및 음식숙박업 Wholesale, Retail, Restaurants & Hotels	운수, 창고 및 통신업 Transport, Storage & Communications	금융, 보험, 부동산 및 용역업 ¹⁾ Finance, Insurance, Real Estate & Business Services	사회 및 개인 서비스업 Community, Social & Personal Services
69 418	59 410	45 881	94 803	67 338
120 504	74 496	71 075	114 204	101 219
149 924	87 481	83 776	139 057	131 754
196 822	115 261	117 565	180 598	162 070
281 443	168 289	162 520	227 814	213 872
285 955	201 786	198 549	247 370	271 817
318 881	238 019	240 800	307 781	337 104
368 136	289 866	271 072	350 540	388 693
382 254	305 817	284 131	392 842	437 920
396 833	331 242	326 717	440 701	454 502
435 910	342 273	344 088	474 464	480 154
446 088	375 888	368 540	515 261	533 958
485 071	417 826	407 415	524 724	611 910
525 937	474 768	492 411	582 274	642 672
635 979	533 539	542 917	638 496	703 775
761 572	628 678	590 810	767 325	771 308
896 647	750 559	679 644	856 418	869 292
1 056 850	861 450	873 682	1 007 289	1 002 700
1 135 671	884 971	921 418	1 068 675	1 188 714
1 240 267	962 815	1 000 674	1 149 145	1 286 658
1 367 012	1 103 899	1 138 991	1 353 289	1 409 529
1 484 575	1 277 427	1 299 682	1 461 303	1 571 910
1 630 636	1 385 018	1 395 140	1 621 936	1 748 181
1 575 970	1 401 668	1 417 072	1 670 366	1 769 892
1 501 119	1 336 020	1 515 688	1 696 562	1 632 173
1 657 555	1 466 653	1 714 124	1 846 402	1 615 290

Source : Ministry of Labor,
Survey Report on Wage Structure, each year.

Note : The figures since 1993 are revised according to the new occupational classification.

〈表 9-2-6〉 教育程度別 賃金水準 : 1987~2000

Table 9-2-6. Wage levels by Educational Attainment : 1987~2000

단위 : 원

Unit : won

연도 Year	중졸이하 Middle School Graduates & Under	고졸 High School Graduates	초대졸 Junior College Graduates	대졸이상 College & University Graduates & Over
1987	279 342	347 876	442 487	779 332
1988	339 947	414 081	501 402	839 441
1989	404 910	487 013	580 133	930 396
1990	476 949	569 394	668 200	1 055 950
1991	567 630	671 103	787 938	1 202 953
1992	686 481	786 157	894 532	1 326 795
1993	776 312	881 467	965 408	1 421 811
1994	848 914	976 699	1 049 439	1 521 039
1995	959 087	1 100 306	1 192 628	1 715 411
1996	1 053 122	1 234 569	1 326 790	1 925 812
1997	1 132 589	1 342 047	1 428 197	2 087 824
1998	1 119 426	1 333 672	1 430 946	2 109 317
1999	1 139 216	1 324 700	1 386 529	2 113 475
2000	1 261 618	1 461 083	1 508 493	2 231 652
		고졸임금수준 = 100 High School Graduates = 100		
1987	80.3	100.0	127.2	224.0
1988	82.1	100.0	121.1	202.7
1989	83.1	100.0	119.1	191.0
1990	83.8	100.0	117.4	185.5
1991	84.6	100.0	117.4	179.3
1992	87.3	100.0	113.8	168.8
1993	88.1	100.0	109.5	161.3
1994	86.9	100.0	107.4	155.7
1995	87.2	100.0	108.4	155.9
1996	85.3	100.0	107.5	156.0
1997	84.4	100.0	106.4	155.6
1998	83.9	100.0	107.3	158.2
1999	86.0	100.0	104.7	159.5
2000	86.3	100.0	103.2	158.9

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』.

Source : Ministry of Labor, Survey Report on Wage Structure.

〈表 9-2-7〉 性別 賃金, 勤續年數, 勤勞時間 格差 및 離職率比 : 1975~2000
 Table 9-2-7. Sex Difference in Wage, Duration of Services, Hours Worked & Employment Separation Rate : 1975~2000

연도 Year	임금 ¹⁾ Wage		근속연수 Duration of Services		근로시간 Hours Worked		이직률 Employment Separation Rate	
	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female
1975	100.0	42.2	100.0	53.3	-	-	-	-
1976	100.0	43.9	100.0	55.6	-	-	-	-
1977	100.0	43.9	100.0	59.4	-	-	-	-
1978	100.0	43.4	100.0	59.4	-	-	-	-
1979	100.0	42.3	100.0	60.6	-	-	-	-
1980	100.0	44.5	100.0	58.8	100.0	103.3	100.0	140.5
1981	100.0	46.2	100.0	56.8	100.0	103.3	100.0	145.0
1982	100.0	45.9	100.0	50.0	100.0	102.7	100.0	152.8
1983	100.0	46.6	100.0	51.2	100.0	103.8	100.0	150.0
1984	100.0	47.8	100.0	50.0	100.0	103.1	100.0	143.6
1985	100.0	48.3	100.0	51.2	100.0	102.6	100.0	148.5
1986	100.0	49.6	100.0	51.1	100.0	103.3	100.0	150.0
1987	100.0	50.9	100.0	51.1	100.0	102.1	100.0	150.0
1988	100.0	52.0	100.0	51.1	100.0	100.5	100.0	143.8
1989	100.0	54.1	100.0	55.3	100.0	100.0	100.0	146.4
1990	100.0	55.0	100.0	53.2	100.0	100.5	100.0	138.9
1991	100.0	56.0	100.0	52.0	100.0	99.6	100.0	138.6
1992	100.0	55.7	100.0	53.7	100.0	99.3	100.0	140.7
1993	100.0	56.5	100.0	51.9	100.0	98.6	100.0	135.1
1994	100.0	58.6	100.0	56.4	100.0	98.7	100.0	132.6
1995	100.0	59.9	100.0	57.6	100.0	98.3	100.0	130.0
1996	100.0	61.5	100.0	61.7	100.0	97.2	100.0	136.7
1997	100.0	62.5	100.0	62.9	100.0	95.5	100.0	140.2
1998	100.0	63.1	100.0	64.2	100.0	96.2	100.0	139.7
1999	100.0	63.3	100.0	64.1	100.0	98.0	100.0	137.3
2000	100.0	63.2	100.0	62.5	100.0	97.5	100.0	139.4

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』,
 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』

Source : Ministry of Labor,
Report on Monthly Labor Survey,
Survey Report on Wage Structure
 Note : 1) Based on total monthly wage.

주 : 1) 월급액 기준임.

〈表 9-2-8〉 月所得 階層別 家口 分布 : 1988~1996

Table 9-2-8. Household Distribution by Monthly Income : 1988~1996

단위 : %

Unit : %

월소득 Monthly Income	1988			1993			1996		
	전국 Whole Country	시부 Urban Area	군부 Rural Area	전국 Whole Country	시부 Urban Area	군부 Rural Area	전국 Whole Country	시부 Urban Area	군부 Rural Area
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
200미만(천원) Less than 200 (in thousand won)	3.3	2.6	4.9	0.7	0.4	1.6	0.7	0.5	1.8
200~400	18.1	16.6	21.5	2.7	2.1	4.5	1.2	0.8	2.8
400~600	27.2	26.3	29.0	5.7	5.1	8.0	2.3	1.9	4.3
600~800	20.4	20.1	20.7	8.0	7.2	10.9	3.9	3.4	6.1
800~1,000	12.3	12.5	11.9	11.0	10.2	13.6	4.7	4.3	6.6
1,000~1,200	7.0	7.8	5.3	12.3	12.1	12.7	6.9	6.6	8.4
1,200~1,500	5.2	5.8	4.1	16.5	16.7	15.9	12.2	11.5	15.2
1,500~2,000	3.6	4.4	1.9	19.5	20.5	16.2	21.8	21.8	21.8
2,000~2,500	2.9 ¹⁾	3.9 ¹⁾	0.7 ¹⁾	10.9	11.6	8.8	17.7	18.6	13.9
2,500~3,000	-	-	-	5.6	6.1	4.2	10.8	11.4	8.1
3,000이상 3,000 or More	-	-	-	7.0	8.1	3.6	17.7	19.3	10.8

자료 : 통계청, 『한국의 사회지표』, 2000.

Source : National Statistical Office,
Social Indicators in Korea, 2000.

주 : 1) 월평균 가구소득 200만원 이상 가구비율임.

Note : 1) Data are the rates of households whose
monthly average income is over 2 million won.

〈表 9-3-1〉 大氣, 水質 및 海水汚染度 : 1991~2000

Table 9-3-1. Air, Water & Marine Pollution : 1991~2000

연도 Year	대기오염 Air Pollution, SO ₂							
	단위 : ppm Unit : ppm							
	서울 Seoul	부산 Pusan	대구 Taegu	인천 Inchon	광주 Kwangju	대전 Taejon	춘천 Chunchon	울산 Ulsan
1991	0.043	0.038	0.041	0.041	0.017	0.028	0.046	0.038
1992	0.035	0.033	0.040	0.036	0.017	0.022	0.040	0.031
1993	0.023	0.028	0.035	0.021	0.014	0.020	0.024	0.032
1994	0.019	0.023	0.038	0.022	0.013	0.021	0.021	0.030
1995	0.017	0.023	0.031	0.023	0.010	0.017	0.015	0.028
1996	0.013	0.022	0.023	0.012	0.008	0.015	0.010	0.022
1997	0.011	0.018	0.016	0.013	0.009	0.011	0.008	0.019
1998	0.008	0.015	0.014	0.009	0.008	0.009	0.004	0.015
1999	0.007	0.014	0.011	0.008	0.007	0.009	0.005	0.017
2000	0.006	0.010	0.009	0.008	0.006	0.007	0.006	0.013

연도 Year	수질오염 Water Pollution, BOD							
	단위 : mg/l Unit : mg/l							
	한강 Han River		낙동강 Naktong River		금강 Kum River		영산강 Yongsan River	
	팔당댐 Paldang Dam	노량진 Noryang-jin	고령 Koryöng	물금 Mulgum	대청댐 Taechong Dam	공주 Kongju	담양 Tamyang	나주 Naju
1991	1.1	3.9	5.8	4.0	1.6	3.1	-	5.6
1992	1.1	3.6	5.4	3.3	1.6	3.3	-	5.6
1993	1.2	3.1	4.5	3.4	1.6	3.1	-	4.5
1994	1.2	3.3	5.9	4.6	1.5	3.7	-	7.3
1995	1.3	3.8	7.3	5.1	1.2	4.8	1.5	7.0
1996	1.4	3.9	5.8	4.8	1.5	3.8	1.4	5.6
1997	1.5	4.1	5.1	4.2	1.2	3.7	1.6	7.2
1998	1.5	3.6	3.1	3.0	1.0	2.5	1.6	5.9
1999	1.5	3.3	3.1	2.8	1.0	2.6	1.7	6.8
2000	1.4	2.7	4.3	2.7	1.0	2.6	1.4	6.5

연도 Year	해수오염 Marine Pollution, COD							
	단위 : mg/l Unit : mg/l							
	부산 Pusan	인천 Inchon	울산 Ulsan	포항 Pohang	마산 Masan	목포 Mokpo	군산 Kunsan	여수 Yosu
1991	1.6	1.6	2.0	2.0	4.3	1.8	2.2	1.6
1992	1.2	1.5	1.7	2.3	3.1	1.8	2.3	1.8
1993	1.7	1.5	1.8	1.8	4.0	1.9	2.7	1.5
1994	2.2	1.4	1.8	1.8	5.6	2.0	2.0	1.5
1995	2.2	1.6	2.0	2.1	3.8	1.9	2.0	1.4
1996	1.9	1.6	1.5	1.7	4.1	1.7	2.2	1.4
1997	1.9	1.6	2.3	1.0	3.4	1.4	1.6	1.4
1998	1.7	1.5	1.8	1.1	3.9	1.8	1.8	1.8
1999	1.4	1.6	1.6	1.3	4.2	1.4	1.4	2.2
2000	1.8	1.5	2.4	1.3	3.2	1.3	1.7	1.2

자료 : 환경부, 『환경통계연감』

Source : Ministry of Environment,
Environmental Statistics Yearbook

〈表 9-3-2〉 主要都市 騒音公害度 : 1998~2000

Table 9-3-2. Noise Level by Year : 1998~2000

단위 : Leq dB(A)

Unit : Leq dB(A)

연도 Year	적용대상구역 ¹⁾ Subject Area	환경기준 Noise Env. Qual. S. T		서울 Seoul		부산 Pusan		대구 Taegu		광주 Kwangju		대전 Taejon		
		낮 Day	밤 Night	낮 Day	밤 Night	낮 Day	밤 Night	낮 Day	밤 Night	낮 Day	밤 Night	낮 Day	밤 Night	
1998	일반지역 General Area	'가'지역 Area'A'	50	40	52	44	55	47	55	48	58	52	57	50
		'나'지역 Area'B'	55	45	53	44	58	52	56	49	56	51	57	50
		'다'지역 Area'C'	65	55	60	50	67	60	59	56	65	55	63	53
		'라'지역 Area'D'	70	65	-	-	67	54	63	54	64	51	65	55
	도로 ²⁾ 변지역 Road Vicinity	'가' 및 '나'지역 Area 'A' & 'B'	65	55	70	65	71	62	71	69	70	66	70	58
		'다'지역 Area'C' '라'지역 Area'D'	70 75	60 70	72 -	68 -	75 66	70 66	72 71	70 69	74 74	68 69	71 70	60 59
1999	일반지역 General Area	'가'지역 Area'A'	50	40	52	44	56	47	56	49	58	52	57	48
		'나'지역 Area'B'	55	45	54	45	57	50	56	51	57	51	56	47
		'다'지역 Area'C'	65	55	61	51	67	57	59	56	65	55	65	50
		'라'지역 Area'D'	70	65	-	-	64	53	64	56	65	52	66	55
	도로 ²⁾ 변지역 Road Vicinity	'가' 및 '나'지역 Area 'A' & 'B'	65	55	71	65	71	62	71	69	71	66	70	57
		'다'지역 Area'C' '라'지역 Area'D'	70 75	60 70	72 -	67 -	75 73	70 68	71 71	70 69	73 74	68 69	73 73	55 58
2000	일반지역 General Area	'가'지역 Area'A'	50	40	53	44	56	48	55	48	59	52	56	49
		'나'지역 Area'B'	55	45	54	45	58	49	55	50	57	51	54	46
		'다'지역 Area'C'	65	55	61	52	67	58	58	55	66	54	58	49
		'라'지역 Area'D'	70	65	-	-	64	53	64	57	65	53	66	55
	도로 ²⁾ 변지역 Road Vicinity	'가' 및 '나'지역 Area 'A' & 'B'	65	55	71	71	71	71	69	69	72	72	67	67
		'다'지역 Area'C' '라'지역 Area'D'	70 75	60 70	73 -	73 -	76 73	76 73	69 70	69 70	74 74	74 74	69 70	69 70

자료 : 환경부, 『환경통계연감』, 각연도.

Source : Ministry of Environment,
Environmental Statistics Yearbook, each year.

주 : 1) 지역구분별 적용대상지역의 구분

가. "가"지역

- (1) 국토이용관리법 제6조의 규정에 의한 자연환경보전지역, 관광휴양지역 및 취락지역중 주거지역
- (2) 도시계획법 제17조의 규정에 의한 녹지지역
- (3) 도시계획법시행령 제15조의 규정에 의한 전용주거지역
- (4) 의료법 제3조의 규정에 의한 종합병원의 부지경계에서 50미터 이내의 지역
- (5) 교육법 제81조의 규정에 의한 학교의 부지경계에서 50미터 이내의 지역

나. "나"지역

- (1) 국토이용관리법 제6조의 규정에 의한 취락지역중 주거지역의 지구
- (2) 도시계획법시행령 제15조의 규정에 의한 일반주거지역 및 준주거지역

다. "다"지역

- (1) 도시계획법 제17조의 규정에 의한 상업지역
- (2) 도시계획법시행령 제15조의 규정에 의한 일반주거지역 및 준주거지역

라. "라" 지역

- (1) 도시계획법시행령 제15조의 규정에 의한 일반공업지역 및 전용공업지역
- (2) 국토이용관리법 제6조의 규정에 의한 공업지역

2) 도로라 함은 1종렬의 자동차(2륜자동차를 제외한다)가 안전하고 원활하게 주행하기 위하여 필요한 일정폭의 차선을 가진 2차선 이상의 도로를 말한다.

3) 이 소음환경기준은 항공기소음, 철도소음 및 건설작업소음에는 적용하지 아니한다.

〈表 9-3-3〉 上水道 補給率 : 1991~2000
 Table 9-3-3. Piped Water Supply Rate : 1991~2000

단위 : 천명, %

Unit : 1,000 persons, %

	급수인구		시설용량 (천톤/일) Capacity of Water Facilities (In 1,000 Ton/Day)	총 급수량 (천톤/일)	
	Population with Water Service	보급률 Supply Rate		(In 1,000 Ton/Day)	1일1인당(ℓ) Per Capita/Day(ℓ)
1991	34 665	80.1	16 870	13 044	376
1992	35 611	79.9	18 787	13 724	385
1993	36 559	81.2	20 088	14 392	394
1994	37 327	82.0	20 960	15 230	408
1995	38 095	82.9	22 000	15 176	398
1996	38 823	83.6	22 902	15 879	409
1997	39 607	84.5	23 960	16 194	409
1998	40 190	85.2	25 695	15 873	395
1999	40 947	86.1	26 590	15 886	388
2000	41 774	87.1	26 980	15 883	380
서울 Seoul	10 327	100.0	6 900	4 171	402
부산 Pusan	3 750	98.4	2 709	1 384	369
대구 Taegu	2 517	99.2	1 810	1 129	449
인천 Incheon	2 466	96.2	1 521	1 081	438
광주 Kwangju	1 311	95.3	830	404	308
대전 Taejon	1 335	96.0	960	542	406
울산 Ulsan	932	89.3	386	299	321
경기 Kyonggi	8 164	88.0	5 238	2 892	354
강원 Kangwon	1 245	79.9	733	461	370
충북 Chungbuk	1 088	72.3	543	376	346
충남 Chungnam	1 015	52.6	494	327	322
전북 Chonbuk	1 494	74.4	1 182	727	487
전남 Chonnam	1 249	58.5	764	456	365
경북 Kyongbuk	1 975	70.2	1 175	698	354
경남 Kyongnam	2 319	74.6	1 249	762	328
제주 Cheju	543	100.0	487	173	319

자료 : 환경부, 『환경통계연감』

Source : Ministry of Environment, *Environment Statistics Yearbook*.

〈表 9-3-4〉 生活廢棄物 發生量 : 1991~2000

Table 9-3-4. Generation Quantity of Domestic Waste : 1991~2000

단위 : 톤/일

Unit : ton/day

	일반폐기물 발생량 Generation Quantity of General Waste	생활폐기물 발생량 Generation Quantity of Domestic Waste		사업장일반 폐기물발생량 ¹⁾ Industrial Waste	지정 폐기물 ²⁾ 발생량 Generation Quantity of Specified Wastes
			1인1일당(kg/일) Per Capita (kg/Day)		
1991	139 955	92 246	2.40	47 709	18 721
1992	123 154	75 096	1.80	48 058	21 381
1993	118 909	62 940	1.48	55 969	22 474
1994	143 347	58 118	1.33	85 229	3 702
1995	143 597	47 774	1.07	95 823	4 445
1996	175 334	49 925	1.11	125 409	5 239
1997	189 200	47 895	1.05	141 305	6 075
1998	184 989	44 583	0.96	140 406	5 266
1999	219 217	45 614	0.97	166 114	7 489
2000	234 221	46 438	0.99	180 230	7 553
서울 Seoul	32 480	11 438	1.15	20 853	189
부산 Pusan	11 759	4 077	1.07	7 161	521
대구 Taegu	8 142	2 642	1.04	5 299	201
인천 Incheon	13 543	2 269	0.89	10 624	650
광주 Kwangju	3 394	1 475	1.08	1 870	49
대전 Taejon	5 568	1 322	0.93	4 168	78
울산 Ulsan	9 639	1 334	1.23	7 285	1 020
경기 Kyonggi	31 093	8 050	0.86	21 474	1 569
강원 Kangwon	9 655	1 595	1.07	8 024	36
충북 Chungbuk	9 150	1 582	1.07	7 409	159
충남 Chungnam	13 825	1 907	1.03	11 585	333
전북 Chonbuk	9 602	1 655	0.86	7 806	141
전남 Chonnam	22 616	1 750	0.86	20 469	397
경북 Kyongbuk	34 375	2 141	0.77	30 574	1 660
경남 Kyongnam	17 170	2 636	0.87	13 989	545
제주 Cheju	2 210	566	1.05	1 640	5

자료 : 통계청, 『한국의 사회지표』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Social Indicators in Korea.

- 주 : 1) '94.4.1 폐기물 분류체계 변경으로 오니류(Sludge), 폐석치, 폐석고 등이 지정폐기물에서 사업장 일반폐기물로 전환됨.
2) '95년까지는 특정폐기물로 분류되었으나 '96년부터는 지정폐기물로 분류체계변경.

10. 財政 及 經濟

Finances &

Economic

〈表 10-1-1〉 保健福祉部 豫算 現況 : 1995~2001

Table 10-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 1995~2001

단위 : 억원

Unit : hundred million Won

	1995		1997		1998		1999		2000		2001	
		%		%		%		%		%		%
계 Total	19 839	100.0	28 512	100.0	31 127	100.0	41 611	100.0	53 100	100.0	74 581	100.0
사회분야 Social Welfare	5 834	28.6	9 428	33.0	11 252	37.0	17 711	42.3	21 887	41.2	26 224	32.9
생활보호 Livelihood Protection	2 727		4 357		5 749		11 353		13 768		16 799	
사회복지서비스 Social Welfare Service	2 955		4 867		4 966		5 629		7 348		8 547	
국민연금 National Pension	152	0.8	204		537		729		771		878	
보건 의료 Health Care	1 733	8.7	2 271	8.0	2 270	7.0	2 319	5.6	2 360	4.4	3 173	4.3
보건 Public Health	922		996		968		1 212		1 187		1 749	
의정 Medical Affairs	528		676		742		597		553		631	
식품 Food	27		27		38		15		5		5	
약정 Pharmaceutical Affairs	110		161		3		2		30		3	
기술개발 Technology Development	146		411		519		493		585		785	
의료보장 Medical Security	11 260	56.7	15 481	54.3	16 579	56.0	20 625	49.6	27 860	52.5	44 104	59.1
의료보험 Medical Insurance	8 336		10 704		11 117		12 527		17 537		28 207	
의료보호 Medical Aid	2 924		4 777		5 462		8 098		10 323		15 897	
기본적경비 General Expenses	1 012	5.1	1 332	4.7	1 026	3.0	956	2.3	993	1.9	1 080	1.4

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 10-1-2〉 社會福祉支出 推移
Table 10-1-2. Trends in Social Expenditures

단위 : 백만원, %

사회보장비 지출부문	지출 규모 ¹⁾				
	1990	1991	1992	1993	1994
1. 노령연금급여	1,113 320	1,404 455	1 591 766	2 040 963	2 575 007
2. 장애연금급여	147 173	212 796	252 421	275 269	321 565
3. 산업재해 및 직업병 급여	365,722	509 275	671 569	629 115	730 001
4. 질병급여 ²⁾	625 000	720 000	803 251	840 000	860 000
5. 노인과 장애인복지서비스 ³⁾	102 064	103 924	121 272	157 177	341 666
6. 유족급여	287 685	398 166	438 470	474 927	548 125
7. 가족연금급여 ⁴⁾	2 079	4 913	5 088	7 027	8 265
8. 가족복지서비스	57 807	83 824	105 778	146 798	176 595
9. 적극적인 노동시장 프로그램	112 890	110 879	178 743	225 898	195 695
10. 실업급여	1 797 347	2 138 770	2 984 698	3 521 545	4 608 028
• 실업보상 ⁵⁾	-	-	-	-	-
• 퇴직수당 ⁶⁾	1 797 347	2 138 770	2 984 698	3 521 545	4 608 028
11. 보건부문 공공지출	3 126 999	3 233 529	3 906 361	4 396 897	5 060 890
12. 주거급여	-	-	-	-	-
13. 기타급여 ⁷⁾	335 323	335 836	328 239	358 840	362 789
총 사회복지 지출	8 073 410	9 256 368	11 387 658	13 074 457	15 788 627
GDP(경상)에 대한 비율	4.52	4.28	4.63	4.71	4.88

자료 : 보건복지부·한국보건사회연구원,

「OECD 추계방법에 의한 한국의 순사회복지 지출 추계」, 2000.

주 : 1) 지방자치단체의 자체재정(고유사업)에 의한 지방비는 제외

2) 근로자의 유급질병휴가에 대한 급여임.

3) 공공부조사업 중 대부분 현물급여를 포함

4) 산전산후휴가급여 추가(1997년 이후)

: 1990~1998
by Year : 1990~1998

Unit : million Won, %

Expenditure					Categorization
1995	1996	1997	1998	%	
3 404 022	3 688 638	4 332 509	6 992 024	(14.2)	1. Old Cash Benefits
360 180	407 547	459 982	499 202	(1.0)	2. Disability Cash Benefits
854 112	1 012 363	1 159 306	1 071 398	(2.2)	3. Occupational Injury and Disease
948 442	1 113 000	1 315 000	1 529 000	(3.1)	4. Sickness Benefits
427 299	536 590	734 758	835 001	(1.7)	5. Services for Elderly and
602 240	679 012	773 120	830 542	(1.7)	6. Survivors Benefits
10 740	11 077	99 428	108 744	(0.2)	7. Family Cash Benefits
251 021	326 274	414 095	348 864	(0.7)	8. Family Services
267 079	330 004	566 961	2 159 756	(4.4)	9. Active Labor Market Programmes
5 713 546	6 173 603	10 230 301	23 456 106	(47.6)	10. Unemployment
-	10 459	78 732	799 416	(1.6)	• Unemployment Compensation
5 713 546	6 163 144	10 151 569	22 656 690	(46.0)	• Retirement Pay
6 427 988	8 044 110	9 331 026	10 565 503	(21.4)	11. Public Expenditure on Health
-	-	-	-	-	12. Housing Benefits
450 658	575 548	729 211	870 812	(1.8)	13. Other Contingencies
19 717 328	22 897 765	30 145 697	49 266 952	(100.0)	Total
5.23	5.47	6.65	11.09		As a Percentage of GDP

Source : Ministry of Health and Welfare·Korea Institute for Health and Social Affairs,
Estimation of Net Social Expenditures in Korea on the Basis of the OECD Guidelines, 2000.

5) 고용보험의 실업급여임.

6) 각 사업장의 법정퇴직금과 특수직역연금의 퇴직수당임.

7) 공공부조사업 중 대부분 현금급여를 포함.

〈表 10-1-3〉 保健福祉
Table 10-1-3. Health and Welfare

	단 위 Unit	1990	1991	1992	1993	1994
		1. 국민총생산(경상)(A) Gross National Product (Current)	10억원 Billion Won	179 539.0	215 734.4	240 392.2
2. 세출예산 Central Government Expenditures						
일반회계예산(B) General Account	10억원 Billion Won	27 456	31 382	33 502	38 050	43 250
사회개발예산(C) Social Development	10억원 Billion Won	7 345	3 204	3 245	3 505	3 910
사회보장예산(D) Social Security	10억원 Billion Won	1 499	1 996	2 149	2 415	2 614
보건복지부소관예산(E) Ministry of Health and Welfare	10억원 Billion Won	1 152	1 463	1 546	1 655	1 772
3. 국민총생산에 대한 비율 Ratio to GNP						
일반회계예산(B/A) General Account	%	15.29	14.55	13.94	14.24	14.14
사회개발예산(C/A) Social Development	%	4.10	1.49	1.35	1.31	1.28
사회보장예산(D/A) Social Security	%	0.84	0.93	0.89	0.90	0.85
보건복지부소관예산(E/A) Ministry of Health and Welfare	%	0.64	0.68	0.64	0.62	0.58
4. 일반회계예산에 대한 비율 Ratio of General Account						
사회개발예산(C/B) Social Development	%	26.75	10.21	9.69	9.21	9.04
사회보장예산(D/B) Social Security	%	5.46	6.36	6.41	6.35	6.04
보건복지부소관예산(E/B) Ministry of Health and Welfare	%	4.20	4.66	4.61	4.35	4.10

자료 : 보건복지부 『보건복지통계연보』, 2001.

豫算關聯 指標：1990~2001

Expenditures : 1990~2001

1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
377 349.8	418 479.0	453 276.4	449 508.8	482 744	517 096	-
51 881	58 823	67 579	75 583	83 685	88 736	99 118
4 181	4 992	5 997	6 906	9 243	10 550	13 511
2 925	3 528	4 207	4 576	6 105	8 074	10 746
1 984	2 371	2 851	3 113	4 161	5 310	7 458
13.75	14.06	14.91	16.81	17.3	17.2	-
1.11	1.19	1.32	1.54	1.91	2.04	-
0.76	0.84	0.93	1.01	1.26	1.56	-
0.53	0.57	0.63	0.69	0.86	1.03	-
8.06	8.49	8.87	9.14	11.04	11.89	13.63
5.64	6.00	6.23	6.05	7.30	9.10	10.84
3.82	4.03	4.22	4.12	4.97	5.98	7.52

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2001.

〈表 10-1-4〉 中央政府歲出 대비 社會保障
 Table 10-1-4. Social Security and Welfare of Central

단위 : 억원, %

연 도 Year	정부예산액 Government Expenditure	사회보장		
		Social Security	공적부조 Public Assistance	사회복지 서비스 Welfare Service
1980	64 670	1 730	-	-
1981	80 400	1 950	-	-
1982	93 140	2 620	-	-
1983	104 170	3 490	-	-
1984	111 730	3 680	1 290	750
1985	125 320	3 970	1 480	750
1986	138 010	4 560	1 740	930
1989	160 600	5 800	2 340	1 190
1990	184 290	8 200	3 130	1 330
1991	220 470	11 430	3 800	1 590
1992	274 560	14 870	3 860	2 250
1993	313 800	19 960	4 380	2 710
1994	335 020	24 190	4 630	3 440
1995	380 500	24 150	4 880	4 870
1996	432 500	26 140	5 390	4 790
1997	675 786	42 071	9 268	10 137
1998	755 829	45 761	11 210	16 621
1999	836 851	61 051	19 451	18 885
2000	887 363	80 737	24 090	25 657
2001	991 180	107 460	32 696	37 632

자료 : 보건복지부, 『보건복지통계연보』, 2001.

福祉部門歲出 : 1980~2001

Government Expenditures : 1980~2001

Unit : hundred million Won and %

정부예산대비(%) % of Gov't Expenditure			GDP 대비(%) % of GDP			사회보장대비 % of Social Security Expenditure	
사회보장 Social Security	공적부조 Public Assistance	사회복지 서비스 Welfare Service	사회보장 Social Security	공적부조 Public Assistance	사회복지 서비스 Welfare Service	공적부조 Public Assistance	사회복지 서비스 Welfare Service
2.4	-	-	0.5	-	-	-	-
2.4	-	-	0.4	-	-	-	-
2.8	-	-	0.5	-	-	-	-
3.4	-	-	0.5	-	-	-	-
3.3	1.2	0.7	0.5	0.2	0.1	35.1	20.4
3.2	1.2	0.6	0.5	0.2	0.1	37.3	18.9
3.3	1.3	0.7	0.5	0.2	0.1	38.2	20.4
3.6	1.5	0.7	0.5	0.2	0.1	40.3	20.5
4.4	1.7	0.7	0.6	0.3	0.1	38.2	16.2
5.2	1.7	0.7	0.8	0.2	0.1	33.2	13.9
5.4	1.4	0.8	0.8	0.2	0.1	26.0	15.1
6.4	1.4	0.9	0.9	0.2	0.1	21.9	13.6
7.2	1.4	1.0	1.0	0.2	0.1	19.1	14.2
6.3	1.3	1.3	0.9	0.2	0.2	20.2	20.2
6.0	1.2	1.1	0.9	0.2	0.2	20.6	18.3
6.2	1.4	1.5	1.0	0.2	0.2	22.0	24.1
6.1	1.5	2.2	1.0	0.2	0.4	24.5	36.3
7.3	2.3	2.3	1.3	0.4	0.4	31.9	30.9
9.1	2.7	2.9	2.1	0.6	0.7	29.8	31.8
10.8	3.3	3.8	-	-	-	30.4	35.0

Source : Ministry of Health and Welfare,
Yearbook of Health and Welfare Statistics, 2000.

〈表 10-1-5〉 社會福祉事業 基金造成 및 運用現況 : 1985~1998

Table 10-1-5. Social Welfare Service Funds and Expenditures : 1985~1998

단위 : 백만원

Unit : million Won

연도 Year	기금조성액 Financial Resources				기금운용액 Expenditure				잔액 (이월액) Balance
	계 Total	전년도 이월액 Carry Over	모금액 Donated Funds	이자등 Interest, etc.	계 Total	사회복지 시설지원 Social Welfare Facilities Support	기타사회 복지사업 Other Social Welfare Service	기타운용사업 Administrative Expenses	
1985	17 354	12 784	3 799	771	5 053	3 453	1 594	6	12 301
1990	28 457	22 403	4 170	1 884	2 893	2 234	512	147	25 564
1992	36 827	26 934	3 085	6 808	3 732	2 464	1 154	114	33 095
1993	38 601	33 095	3 047	2 459	4 032	2 684	1 201	147	34 569
1994	41 731	34 569	3 977	3 185	5 040	2 767	2 123	150	36 691
1995	51 781	36 691	4 940	10 150	12 445	7 443	4 756	246	39 336
1996	49 626	39 336	5 088	5 202	20 780	5 668	14 958	154	28 846
1997	46 026	28 846	6 190	10 990	12 535	4 494	7 853	188	33 491
1998	43 534	33 491	4 412	5 631	11 109	3 661	7 088	360	32 425

자료 : 보건복지부 복지자원과

Source : Ministry of Health & Welfare, Welfare Resources Division.

주 : 사회복지사업기금법 폐지('98.7.1)로 '98년도 잔액

32,425백만원은 공동모금회로 이관

〈表 10-1-6〉 政府 老人保健福祉 豫算內譯(中央政府 一般會計基準) :
1998~2001

Table 10-1-6. Budget of Health and Welfare of the Aging : 1998~2001

단위 : 백만원

Unit : million won

	1998	1999	2000	2001
노인복지	144 336	173 266	228 746	230 976
1. 재가노인지원	128 462	162 990	212 778	213 350
경로당지원	14 857	11 118	11 118	11 118
경로연금	111 980	150 129	199 867	199 867
기 타	1 625	1 743	1 793	2 365
2. 노인시설보호	15 874	10 276	15 968	17 626
사할린한인 특별지원금	120	180	720	1 310
시설운영비	8 032	7 989	8 659	9 316
시설기능보강	7 722	2 107	6 589	7 000
노인보건	25 016	27 692	52 121	78 044
1. 재가노인지원	3 790	7 629	15 836	18 279
재가복지사업	3 545	3 514	3 869	4 562
노인건강진단	245	252	277	277
경로식당 무료급식	-	3 836	7 672	7 672
기 타	-	27	4 018	5 768
2. 노인시설보호	21 226	14 680	29 558	50 570
시설운영비	9 602	6 747	14 857	29 182
시설기능보강	11 624	2 833	14 701	21 388
3. 치매전문병원	-	5 383	6 727	9 195
합 계	169 352	200 958	280 867	309 020

자료 : 보건복지부, 『노인보건복지 국고보조사업안내』

Source : Ministry of Health and Welfare,

〈表 10-2-1〉 GNI, GDP 및 1인당 GNI : 1980~2000
 Table 10-2-1. GNI, GDP and Per Capita GNI : 1980~2000

연 도 Year	G N I		G D P 디플레이터 GDP Deflator (1995=100)	G D P		1인당 GNI per Capita GNI	
	명 목 (10억원) Current Market Prices (in billion Won)	1995년불변 (10억원) 1995 Constant Market Prices (in billion Won)		명 목 (십억원) Current Market Prices (in billion Won)	1995년 실질 (십억원) Constant Market Prices (in billion Won)	경 상 (만원) Current Market Prices (in 10,000 Won)	경 상 (US \$) Current Dollars (in US \$)
1980	37 032.2	109 084.8	32.9	37 788.5	114 977.7	97	1 598
1981	46 148.9	115 070.7	38.7	47 382.6	122 412.2	119	1 749
1982	53 139.7	124 767.5	41.5	54 431.3	131 285.8	135	1 847
1983	62 573.9	138 501.4	43.9	63 857.5	145 330.6	157	2 020
1984	71 331.6	149 946.7	46.4	73 003.6	157 318.4	177	2 190
1985	79 170.4	158 926.4	48.5	81 312.3	167 501.9	194	2 229
1986	92 638.4	178 790.7	51.0	94 861.7	185 869.0	225	2 550
1987	109 587.6	201 205.8	53.9	111 197.7	206 287.2	263	3 201
1988	131 060.5	225 008.4	58.0	132 111.8	227 863.9	312	4 268
1989	147 769.8	242 789.4	61.3	148 197.0	241 725.5	348	5 185
1990	178 628.3	263 951.6	67.9	178 796.8	263 430.4	417	5 886
1991	216 303.3	288 626.5	75.2	216 510.9	287 737.9	500	6 810
1992	245 387.7	303 961.1	81.0	245 699.6	303 383.9	561	7 183
1993	277 107.5	321 267.4	86.7	277 496.5	320 044.2	627	7 811
1994	322 811.5	348 210.2	93.3	323 407.1	346 448.1	723	8 998
1995	376 316.4	376 316.4	100.0	377 349.8	377 349.8	835	10 823
1996	417 108.4	394 198.6	103.9	418 479.0	402 821.2	916	11 380
1997	450 853.3	402 655.4	107.2	453 276.4	423 006.7	980	10 307
1998	436 641.8	366 026.0	112.6	444 366.5	394 710.4	943	6 742
1999	476 679.6	400 521.2	110.3	482 744.2	437 709.4	1 021	8 581
2000 ^{p)}	514 635.4	409 669.0	108.6	517 096.6	476 269.3	1 089	9 628

자료 : 한국은행, 『국민계정』, 각연도.

Source : The Bank of Korea,
National Accounts, each year.

〈表 10-2-2〉 地域內 總生産 및 生産構造 : 1998~1999

Table 10-2.2. GRDP & Production Structure : 1998~1999

	지역내총생산 Gross Regional Domestic Product (GRDP)				생산구조 ¹⁾ (%) Production Structure			
	경상 GRDP (십억원) GRDP at Current Prices (in billion Won)	1인당 GRDP (천원) Per Capita GRDP (in 1,000 Won)	불변GRDP (십억원) GRDP at Costant Prices (in billion Won)	불변성장률 (%) Economic Growth Rate (at 1990 Con- stant Prices)	농림어업 Agri., Forestry & Fishing	광공업 Mining, Quarring & Manufac- turing	건설·전 기·가스 Elec., Gas & Water & Construc- tion	서비스업 및 기타 Services & Others
서울 1998	94 695.1	9 337	83 006.3	-9.1	0.5	8.9	8.5	82.1
Seoul 1999	102 460.4	10 181	90 894.7	9.5	0.5	8.6	7.8	83.1
부산 1998	27 225.0	7 113	23 919.4	-7.6	2.8	18.0	13.6	65.6
Pusan 1999	29 365.9	7 694	25 684.5	7.4	2.6	18.3	11.6	67.5
대구 1998	14 909.2	5 907	13 009.5	-12.0	0.9	23.7	12.8	62.6
Taegu 1999	16 271.5	6 414	14 152.2	8.8	1.1	23.4	10.7	64.8
인천 1998	19 738.4	7 996	16 727.9	-14.0	1.5	43.8	13.9	40.8
Inchon 1999	20 937.3	8 323	19 250.9	15.1	1.6	42.7	12.8	42.9
광주 1998	9 229.2	6 929	8 027.2	-12.8	3.2	23.8	13.6	59.4
Kwangju 1999	10 350.3	7 664	9 141.8	13.9	1.9	25.6	10.6	61.9
대전 1998	9 829.5	7 166	8 545.8	-6.1	0.7	23.2	13.9	62.2
Taejon 1999	10 720.5	7 663	9 298.9	8.8	0.5	21.2	12.0	66.3
울산 1998	21 225.1	20 359	19 226.0	-	0.8	75.2	6.1	17.9
Ulsan 1999	24 156.7	22 711	21 634.5	12.5	0.8	76.0	5.4	17.8
경기 1998	82 566.0	9 499	70 721.2	-2.0	2.6	52.0	14.0	31.4
Kyonggi 1999	94 445.4	10 464	87 528.4	23.0	2.7	53.2	12.1	32.0
강원 1998	11 614.7	7 794	10 417.1	-10.5	9.0	18.6	23.1	49.3
Kangwon 1999	12 415.1	8 321	10 902.6	4.7	9.6	17.6	19.6	53.2
충북 1998	15 370.5	10 554	13 962.7	-5.8	7.8	43.7	14.0	34.5
Chungbuk 1999	17 475.4	11 893	15 993.5	14.5	8.9	45.8	11.9	33.4
충남 1998	18 807.5	10 274	17 120.1	-9.8	14.5	32.5	21.7	31.3
Chungnam 1999	21 572.1	11 693	19 487.2	13.8	15.5	35.4	18.8	30.3
전북 1998	14 729.6	7 659	13 074.7	-8.0	14.4	27.1	14.8	43.7
Chonbuk 1999	16 251.4	8 453	14 122.3	8.0	15.3	27.7	13.1	43.9
전남 1998	22 472.5	10 906	21 101.4	-5.3	18.1	30.7	19.1	32.1
Chonnam 1999	24 579.5	11 987	21 834.2	3.5	16.2	33.4	16.2	34.2
경북 1998	27 310.0	9 941	25 904.5	-7.3	10.5	40.1	16.5	32.9
Kyongbuk 1999	31 753.5	11 512	30 702.2	18.5	10.5	41.6	16.0	31.9
경남 1998	30 813.1	10 292	28 120.0	-44.4	8.3	44.0	15.4	32.3
Kyongnam 1999	33 088.3	10 961	30 594.5	8.8	9.2	44.4	14.0	32.4
제주 1998	4 173.6	7 922	3 832.8	-9.7	25.3	3.6	15.9	55.2
Cheju 1999	4 639.4	8 726	4 212.3	9.9	25.7	3.6	13.9	56.8

자료 : 통계청, 『한국의 사회지표』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Social Indicators in Korea, 2001.

주 : 1) 경상가격 기준임.

Note : 1) Based on current market prices.

〈表 10-2-3〉 都市勤勞者 家口の 所得 10分位別 分布 및 所得集中度 : 1993~2000
 Table 10-2-3. Distribution of Income by Income Decile & Index of Concentration for Urban Wage Earner's Households : 1993~2000

단위 : %

Unit : %

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
1분위 1st	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	2.6	2.7	2.9
2분위 2nd	5.3	5.2	5.2	5.0	5.1	4.7	4.6	4.7
3분위 3rd	6.3	6.2	6.2	6.1	6.3	5.9	5.8	5.8
4분위 4th	7.3	7.2	7.2	7.1	7.3	6.9	6.8	6.9
5분위 5th	8.2	8.2	8.2	8.2	8.3	8.0	7.9	7.9
6분위 6th	9.3	9.3	9.3	9.3	9.4	9.1	9.1	9.1
7분위 7th	10.6	10.6	10.6	10.7	10.8	10.6	10.5	10.5
8분위 8th	12.3	12.3	12.3	12.4	12.4	12.3	12.3	12.2
9분위 9th	14.7	14.8	14.9	15.1	15.0	15.0	15.0	14.7
10분위 10th	22.7	22.9	22.6	22.9	22.3	24.8	25.3	25.4
소득집중도 Index of Concentration (Gini's Coefficient)	0.281	0.285	0.284	0.291	0.283	0.316	0.320	0.317
10분위 분배율 Deciles Distribution Ratio	0.5929	0.5837	0.5849	0.5657	0.5872	0.5072	0.4960	0.5039

자료 : 통계청, 『한국의 사회지표』, 2001.

Source : National Statistical Office,
Social Indicators in Korea, 2001.

11. OECD 國家의 統計
Statistics Of OECD
Countries

〈表 11-1〉 總人口 : 1960~2000

Table 11-1. Total Population : 1960~2000

단위 : 1,000명 (7월 1일 인구)

Unit : 1,000 persons (midyear population)

국 가	Country	1960	1970	1980	1990	1995	1999	2000
계	Total	754 276	852 134	947 015	1 025 162	1 084 370	1 114 346	1 119 462
오스트레일리아	Australia	10 275	12 507	14 695	17 065	18 072	18 967	19 172
오스트리아	Austria	7 047	7 467	7 549	7 718	8 047	8 092	8 087
벨기에	Belgium	9 154	9 651	9 847	9 967	10 157	10 227	10 243
캐나다	Canada	17 870	21 297	24 516	27 701	29 354	30 493	30 750
체코	Czech Republic	9 660	9 805	10 327	10 362	10 331	10 283	10 273
덴마크	Denmark	4 581	4 929	5 123	5 141	5 228	5 319	5 337
핀란드	Finland	4 430	4 606	4 779	4 986	5 108	5 171	5 181
프랑스	France	45 684	50 772	53 880	56 709	57 844	58 620	58 892
독일	Germany	55 585	60 651	61 566	63 254	81 661	82 087	82 143
그리스	Greece	8 327	8 793	9 642	10 089	10 454	10 532	10 551
헝가리	Hungary	9 984	10 337	10 707	10 365	10 229	10 068	10 016
아이슬란드	Iceland	176	205	228	255	267	277	279
아일랜드	Ireland	2 834	2 950	3 401	3 503	3 601	3 745	3 787
이탈리아	Italy	50 200	53 822	56 434	56 719	57 301	57 593	57 592
일본	Japan	94 302	104 665	117 060	123 611	125 570	126 686	126 961
한국	Korea	25 012	32 241	38 124	42 869	45 093	46 617	47 008
룩셈부르크	Luxembourg	315	340	365	384	413	433	438
멕시코	Mexico	35 540	48 225	66 847	81 250	90 164	97 586	97 379
네덜란드	Netherlands	11 486	13 039	14 150	14 947	15 460	15 808	15 879
뉴질랜드	New Zealand	2 377	2 820	3 144	3 363	3 656	3 811	3 831
		3 585						
노르웨이	Norway		3 879	4 086	4 241	4 359	4 462	4 482
폴란드	Poland	29 561	32 526	35 578	38 119	38 588	38 654	38 646
포르투갈	Portugal	8 858	8 680	9 766	9 896	9 916	9 989	10 009
슬로바키아	Slovakia	3 994	4 528	4 984	5 298	5 364	5 395	5 399
스페인	Spain	30 423	33 864	37 527	38 851	39 210	39 418	39 465
		7 480						
스웨덴	Sweden		8 043	8 311	8 559	8 827	8 858	8 872
스위스	Switzerland	5 429	6 270	6 385	6 712	7 041	7 144	7 185
터키	Turkey	27 755	35 605	44 439	56 203	61 646	65 819	66 835
영국	United Kingdom	52 373	55 633	56 330	57 561	58 606	59 501	59 640
미국	United States	179 979	203 984	227 225	249 464	262 803	272 691	275 130

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-2〉 人口增加率 : 1960~2000
Table 11-2. Population Growth Rate : 1960~2000

단위 : % (각 연도 7월 1일 인구 기준)

Unit : % (basis of mid-year population)

국 가	Country	1960-2000	1960-1970	1970-1980	1980-1990	1990-2000
평균	Mean	41.78	11.49	9.59	6.28	7.13
오스트레일리아	Australia	86.59	21.72	17.49	16.13	12.35
오스트리아	Austria	14.76	5.96	1.10	2.24	4.78
벨기에	Belgium	11.90	5.43	2.03	1.22	2.77
캐나다	Canada	72.08	19.18	15.11	12.99	11.01
체코	Czech Republic	6.35	1.50	5.32	0.34	-0.86
덴마크	Denmark	16.50	7.60	3.94	0.35	3.81
핀란드	Finland	16.95	3.97	3.76	4.33	3.91
프랑스	France	28.91	11.14	6.12	5.25	3.85
독일	Germany	47.78	9.11	1.51	2.74	29.86
그리스	Greece	26.71	5.60	9.66	4.64	4.58
헝가리	Hungary	0.32	3.54	3.58	-3.19	-3.37
아이슬란드	Iceland	58.52	16.48	11.22	11.84	9.41
아일랜드	Ireland	33.63	4.09	15.29	3.00	8.11
이탈리아	Italy	14.73	7.22	4.85	0.51	1.54
일본	Japan	34.63	10.99	11.84	5.60	2.71
한국	Korea	89.01	28.90	18.25	12.45	10.28
룩셈부르크	Luxembourg	39.05	7.94	7.35	5.21	14.06
멕시코	Mexico	163.58	30.53	38.61	21.55	19.85
네덜란드	Netherlands	38.25	13.52	8.52	5.63	6.24
뉴질랜드	New Zealand	61.17	18.64	11.49	6.97	13.92
노르웨이	Norway	25.02	8.20	5.34	3.79	5.68
폴란드	Poland	30.73	10.03	9.38	7.14	1.38
포르투갈	Portugal	12.99	-2.01	12.51	1.33	1.14
슬로바키아	Slovakia	35.18	13.37	10.07	6.30	1.91
스페인	Spain	29.72	11.31	10.82	3.53	1.58
스웨덴	Sweden	18.61	7.53	3.33	2.98	3.66
스위스	Switzerland	32.34	15.49	1.83	5.12	7.05
터키	Turkey	140.80	28.28	24.81	26.47	18.92
영국	United Kingdom	13.88	6.22	1.25	2.19	3.61
미국	United States	52.87	13.34	11.39	9.79	10.29

자료원 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source of data : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-3〉 人口規模의 國家別 百分率 分布 : 1960~2000
 Table 11-3. Percent Distribution of Population Size by Country : 1960~2000

* 각연도 7월 1일 인구 기준임.

* Based on mid-year population

국 가	Country	1960	1970	1980	1990	1995	2000
30개 국	30 countries	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
오스트레일리아	Australia	1.36	1.47	1.55	1.66	1.67	1.71
오스트리아	Austria	0.93	0.88	0.80	0.75	0.74	0.72
벨기에	Belgium	1.21	1.13	1.04	0.97	0.94	0.91
캐나다	Canada	2.36	2.50	2.59	2.70	2.71	2.75
체코	Czech Republic	1.28	1.15	1.09	1.01	0.95	0.92
덴마크	Denmark	0.61	0.58	0.54	0.50	0.48	0.48
핀란드	Finland	0.59	0.54	0.50	0.49	0.47	0.46
프랑스	France	6.05	5.96	5.69	5.53	5.33	5.26
독일	Germany	7.36	7.12	6.50	6.17	7.53	7.34
그리스	Greece	1.10	1.03	1.02	0.98	0.96	0.94
헝가리	Hungary	1.32	1.21	1.13	1.01	0.94	0.89
아이슬란드	Iceland	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
아일랜드	Ireland	0.38	0.35	0.36	0.34	0.33	0.34
이탈리아	Italy	6.64	6.32	5.96	5.53	5.28	5.14
일본	Japan	12.48	12.28	12.36	12.06	11.58	11.34
한국	Korea	3.31	3.78	4.03	4.18	4.16	4.22
룩셈부르크	Luxembourg	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
멕시코	Mexico	4.89	5.66	7.06	7.93	8.31	8.70
네덜란드	Netherlands	1.52	1.53	1.49	1.46	1.43	1.42
뉴질랜드	New Zealand	0.31	0.33	0.33	0.33	0.34	0.34
노르웨이	Norway	0.47	0.46	0.43	0.41	0.40	0.40
폴란드	Poland	3.91	3.82	3.76	3.72	3.56	3.45
포르투갈	Portugal	1.17	1.02	1.03	0.97	0.91	0.89
슬로바키아	Slovakia	0.53	0.53	0.53	0.52	0.49	0.48
스페인	Spain	4.03	3.97	3.96	3.79	3.62	3.52
스웨덴	Sweden	0.99	0.94	0.88	0.83	0.81	0.79
스위스	Switzerland	0.72	0.74	0.67	0.65	0.65	0.64
터키	Turkey	3.67	4.18	4.69	5.48	5.68	5.97
영국	United Kingdom	6.93	6.53	5.95	5.61	5.40	5.33
미국	United States	23.82	23.94	23.99	24.33	24.24	24.57

자료원 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source of data : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-4〉 經濟活動 參加率¹⁾

Table 11-4. Economically Activity Rate

단위 : 명, %

Unit : persons, %

국 가 Country	연도 Year	해당 연령 Capable Age	조사 방법 Survey Method	경제활동 가능인구 Economically Active & Capable Population	경제활동참가율 Economically Activity Rate		
					전체 Total	남 Male	여 Female
오스트레일리아 Australia	1999	15+	BA	14 992 500	63.2	72.6	54.0
오스트리아 Austria	1998	15+	BA	6 698 300	58.0	68.9	48.0
벨기에 Belgium	1999	15+	BA	8 408 503	52.1	61.4	43.4
캐나다 Canada	1999	15+	BA	23 969 100	65.6	72.5	58.9
체코 Czech Republic	1999	15+	BA	8 568 000	61.1	70.6	52.3
덴마크 Denmark	1998	15~66	BA	3 640 950	78.2	83.1	73.2
핀란드 Finland	1999	15+	BA	3 891 000	66.3	70.1	62.5
프랑스 France	1997	15+	E	48 050 200	55.0	62.3	48.1
독일 Germany	1999	15+	BA	69 427 000	57.5	67.3	48.3
그리스 Greece	1998	15+	BA	8 720 160	51.0	64.0	38.8
헝가리 Hungary	1999	15~74	BA	7 717 000	53.1	61.4	45.4
아이슬란드 Iceland	1998	16~74	BA	184 900	82.3	87.1	77.5
아일랜드 Ireland	1999	15+	BA	2 915 500	57.9	70.2	46.0
이탈리아 Italy	1998	15+	BA	48 654 000	48.0	62.3	34.8
일본 Japan	1999	15+	BA	107 830 000	62.9	76.9	49.6
한국 Korea	1999	15+	BA	35 765 000	60.5	74.4	47.4
룩셈부르크 Luxembourg	1999	15+	BA	345 753	52.4	64.3	40.9
멕시코 Mexico	1999	15+	BA	64 074 943	60.0	83.8	38.5
네덜란드 Netherlands	1998	15~64	BA	10 603 000	72.9	82.8	62.8
뉴질랜드 New Zealand	1999	15+	BA	2 937 600	63.9	72.0	56.3
노르웨이 Norway	1999	16~74	BA	3 182 000	73.3	77.9	68.5
폴란드 Poland	1998	15+	BA	29 927 000	57.3	65.4	50.0
포르투갈 Portugal	1998	15+	BA	8 230 598	60.7	70.3	52.1
슬로바키아 Slovakia	1999	15+	BA	4 291 541	59.6	67.7	52.2
스페인 Spain	1999	16+	BA	32 695 900	50.2	63.1	38.4
스웨덴 Sweden	1999	16~64	BA	5 580 000	77.2	79.5	74.8
스위스 Switzerland	1999	15+	BA	5 895 070	67.6	77.8	58.0
터키 Turkey	1999	15+	BA	44 852 000	51.8	73.5	31.1
영국 United Kingdom	1999	16+	BA	46 430 729	62.9	71.6	54.5
미국 United States	1999	16+	BA	207 754 000	67.1	74.7	60.0

자료 : 통계청, 「국제통계연감」, 2001. Source: National Statistical Office, *International Statistics Yearbook*, 2001.

주 : 1) 경제활동 가능인구 및 참가율은 각 국가마다 조사방법 및 작성기준이 상이하여 국제 비교시 유의하시기 바라며, 수록된 자료는 각 국가마다 조사 연령의 차이가 있어 국가간 비교를 위해 연령 계층별 자료중 15세 이상의 자료를 수록하였으며, 관련자료가 없는 경우에만 자국 관련자료를 수록하였음.

참고사항: BA: 노동력 표본통계조사(Labour Force Sample Surveys)

E: 공식 추계치(Official Estimates)

〈表 11-5〉 0歲 人口比率 : 1960~1997
 Table 11-5. Percent of Population 0 Years of Age : 1960~1997

단위 : %

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997
오스트레일리아	Australia	2.2	1.9	2.0	1.7	1.5	1.5	1.5	1.4	-	-
오스트리아	Austria	1.7	1.8	1.5	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1
벨기에	Belgium	1.7	1.7	1.4	1.2	1.2	1.2	1.2	-	-	-
캐나다	Canada	2.6	2.2	1.7	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	-	-
체코	Czech Republic	-	-	-	-	-	-	1.2	1.0	0.9	-
덴마크	Denmark	1.6	1.8	1.4	1.4	1.1	1.0	1.2	1.3	1.3	-
핀란드	Finland	1.8	1.7	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2	-	-
프랑스	France	1.8	1.8	1.6	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2	-	-
독일	Germany	-	-	-	-	-	-	1.1	0.9	1.0	1.0
그리스	Greece	1.9	1.8	1.7	1.6	1.5	1.2	1.0	1.0	1.0	-
헝가리	Hungary	1.4	1.3	1.4	1.7	1.4	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0
아이슬란드	Iceland	2.7	2.4	2.0	2.0	2.0	1.7	1.8	1.6	-	-
아일랜드	Ireland	2.1	2.2	2.2	2.1	2.1	1.8	1.5	1.4	-	-
이탈리아	Italy	1.7	1.9	1.6	1.5	1.2	1.0	1.0	0.9	-	-
일본	Japan	1.7	1.8	1.8	1.7	1.4	1.2	1.0	0.9	0.9	0.9
한국	Korea	4.0	3.2	2.9	2.4	2.3	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5
룩셈부르크	Luxembourg	-	1.5	1.3	1.1	1.2	1.1	1.3	1.4	1.4	1.3
멕시코	Mexico	3.9	3.8	4.1	4.0	4.0	3.1	2.9	2.5	-	-
네덜란드	Netherlands	2.1	2.0	1.8	1.3	1.3	1.2	1.3	1.2	-	-
뉴질랜드	New Zealand	2.6	2.3	2.2	1.8	1.6	1.6	1.7	1.6	-	-
노르웨이	Norway	1.7	1.7	1.7	1.4	1.2	1.2	1.4	1.4	-	-
폴란드	Poland	2.3	1.7	1.6	1.9	1.9	1.8	1.4	1.2	1.1	-
포르투갈	Portugal	2.1	2.2	1.6	2.0	1.6	1.4	1.1	1.1	1.1	-
스페인	Spain	2.1	2.0	-	1.8	1.6	1.2	1.0	1.0	-	-
스웨덴	Sweden	1.4	1.6	1.3	1.3	1.2	1.1	1.4	1.2	1.1	-
스위스	Switzerland	1.7	1.9	1.6	1.2	1.1	1.1	1.2	-	-	-
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	United Kingdom	1.7	1.8	1.6	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.3
미국	United States	2.2	1.9	1.7	1.4	1.5	1.6	1.6	1.4	1.4	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2000.

Source : OECD, OECD Health Data, 2000.

〈表 11-6〉 0~14歲 人口比率 : 1960~1999
 Table 11-6. Percent of Population 0 to 4 Years of Age : 1960~1999

단위 : %

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
평균	Mean	29.0	28.5	27.5	25.9	24.6	22.8	21.4	20.2	19.9	19.5
오스트레일리아	Australia	30.1	29.7	28.8	27.6	25.3	23.6	21.9	21.5	21.2	20.7
오스트리아	Austria	22.1	23.3	24.3	23.3	20.4	18.2	17.4	17.7	17.3	16.9
벨기에	Belgium	23.5	23.8	23.6	22.2	20.1	18.6	18.2	17.8	17.8	17.5
캐나다	Canada	33.6	33.4	30.2	26.1	22.7	21.2	20.8	20.2	20.0	19.4
체코	Czech Republic	26.0	23.6	21.2	22.3	23.4	23.6	21.5	18.7	17.6	16.8
덴마크	Denmark	25.2	23.5	23.3	22.6	20.8	18.5	17.1	17.1	17.9	18.3
핀란드	Finland	30.4	27.1	24.6	22.0	20.3	19.4	19.3	19.0	18.8	18.2
프랑스	France	26.4	25.6	24.8	23.9	22.3	21.2	20.3	19.5	19.1	18.9
독일	Germany	21.2	22.9	23.3	21.6	18.5	16.0	16.1	16.2	15.7	15.4
그리스	Greece	26.5	25.4	24.9	23.9	22.8	21.3	19.2	16.8	16.2	15.5
헝가리	Hungary	25.3	23.2	20.8	20.3	21.9	21.4	20.2	18.1	17.6	17.2
아이슬란드	Iceland	34.7	34.4	32.4	30.0	27.5	26.4	24.9	24.3	23.8	23.2
아일랜드	Ireland	31.1	31.2	31.1	31.3	30.6	29.7	27.3	23.7	23.1	22.1
이탈리아	Italy	24.8	24.3	24.5	24.2	22.3	19.5	15.8	14.8	14.7	14.6
일본	Japan	30.2	25.9	24.0	24.3	23.6	21.6	18.4	16.0	15.3	14.8
한국	Korea	42.3	43.8	42.5	38.6	34.0	30.2	25.6	23.4	22.4	21.8
룩셈부르크	Luxembourg	21.4	22.5	22.0	21.6	19.0	17.3	17.3	17.9	18.6	18.9
멕시코	Mexico	45.0	46.0	46.5	46.5	45.1	42.3	38.6	35.5	34.9	34.3
네덜란드	Netherlands	30.0	28.3	27.3	25.3	22.4	19.4	18.3	18.4	18.4	18.3
뉴질랜드	New Zealand	32.9	32.6	31.7	30.0	26.8	24.3	23.3	23.0	23.1	23.0
노르웨이	Norway	25.9	24.8	24.5	23.8	22.2	20.0	18.9	19.4	19.7	19.9
폴란드	Poland	33.4	31.0	27.0	24.0	24.2	25.5	25.1	22.9	21.5	19.9
포르투갈	Portugal	29.1	29.1	28.8	27.9	26.0	23.2	20.0	17.6	17.2	16.9
슬로바키아	Slovakia	32.6	31.6	27.2	26.2	26.2	26.7	25.3	22.7	21.3	20.1
스페인	Spain	27.4	27.4	27.9	27.6	26.6	23.1	19.4	16.3	15.8	15.2
스웨덴	Sweden	22.0	21.0	20.8	20.7	19.6	17.5	18.0	18.7	18.7	18.0
스위스	Switzerland	23.7	24.1	23.8	22.5	19.7	17.5	16.9	17.5	17.6	17.5
터키	Turkey	41.3	42.1	41.1	40.1	39.2	36.4	35.0	31.1	31.2	30.1
영국	United Kingdom	23.2	23.2	24.2	23.4	20.9	19.3	19.2	19.3	19.3	19.1
미국	United States	30.8	30.4	28.4	25.1	22.5	21.8	21.9	22.2	22.1	21.9

자료 : 유엔, 세계인구추계, 1999

OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : UN, World Population Prospects, 1999.

OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-7〉 15~64歲 人口比率 : 1960~1999

Table 11-7. Percent of Population 0~19 Years of Age : 1960~1999

단위 : %

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
평균	Mean	62.2	62.2	62.3	62.9	63.9	65.5	66.1	66.6	66.6	66.8
오스트레일리아	Australia	61.4	61.8	62.9	63.7	65.1	66.3	66.9	66.5	66.7	67.1
오스트리아	Austria	65.9	63.5	61.6	61.8	64.2	67.5	67.6	67.4	67.4	67.6
벨기에	Belgium	64.5	63.6	63.0	63.9	65.6	67.4	66.7	66.3	65.9	65.7
캐나다	Canada	58.9	58.9	61.9	65.5	67.9	68.6	68.0	67.8	67.8	68.2
체코	Czech Republic	65.2	66.6	66.7	64.8	63.2	64.8	66.0	68.2	68.8	69.4
덴마크	Denmark	64.2	65.2	64.4	64.0	64.8	66.4	67.3	67.5	67.1	66.8
핀란드	Finland	62.4	65.0	66.2	67.4	67.7	68.1	67.3	66.8	66.7	66.9
프랑스	France	62.0	62.3	62.3	62.6	63.7	65.8	65.7	65.5	65.3	65.2
독일	Germany	67.3	64.6	63.0	63.6	65.9	69.4	68.9	68.3	67.8	67.8
그리스	Greece	65.2	65.7	63.9	63.9	64.1	65.4	67.1	67.3	67.6	67.7
헝가리	Hungary	65.7	66.5	67.6	67.1	64.7	66.2	66.5	67.8	68.0	68.2
아이슬란드	Iceland	57.3	57.3	57.7	60.8	62.6	63.5	64.5	64.6	64.6	64.8
아일랜드	Ireland	57.7	57.6	57.7	57.7	58.7	59.7	61.3	64.9	65.5	66.6
이탈리아	Italy	65.9	65.7	64.6	63.8	64.6	67.8	68.9	69.1	68.0	67.9
일본	Japan	64.1	67.9	68.9	67.8	67.4	68.1	69.6	69.4	69.0	68.5
한국	Korea	54.8	53.1	54.4	58.0	62.2	65.6	69.3	70.7	71.3	71.4
룩셈부르크	Luxembourg	67.8	65.7	65.5	65.3	67.5	69.5	69.3	68.3	67.1	66.8
멕시코	Mexico	50.4	49.5	49.2	49.5	51.1	54.0	57.4	60.2	59.8	60.3
네덜란드	Netherlands	61.0	62.1	62.5	63.9	66.1	68.5	68.9	68.4	68.2	67.9
뉴질랜드	New Zealand	58.5	59.3	59.8	61.3	63.2	65.2	65.6	65.4	65.4	65.3
노르웨이	Norway	63.0	63.2	62.6	62.5	63.0	64.3	64.8	64.6	64.6	64.7
폴란드	Poland	60.8	62.2	64.8	66.5	65.7	65.1	64.8	66.1	66.9	68.1
포르투갈	Portugal	62.9	62.6	62.0	62.2	63.5	64.7	66.4	67.7	67.9	67.9
슬로바키아	Slovakia	60.7	60.9	63.6	64.2	63.4	64.4	64.4	66.5	67.6	68.6
스페인	Spain	64.4	64.0	62.3	62.4	62.7	64.9	66.8	68.3	68.3	68.2
스웨덴	Sweden	66.0	66.3	65.5	64.2	64.1	64.6	64.2	63.7	63.8	64.2
스위스	Switzerland	66.2	65.4	64.8	64.9	66.5	68.3	68.8	68.2	67.4	67.3
터키	Turkey	55.2	53.8	54.5	55.4	56.1	59.4	60.7	63.8	63.8	64.5
영국	United Kingdom	65.1	64.8	62.9	62.6	64.0	65.6	65.1	64.8	65.0	65.1
미국	United States	60.0	60.1	61.8	64.4	66.3	66.4	65.7	65.3	65.5	65.8

자료 : 유엔, 세계인구추계, 1999
OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : UN, World Population Prospects, 1999.
OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-8〉 65歲以上 人口比率 : 1960~1999
 Table 11-8. Percent of Population 65 Years or Over : 1960~1999

단위 : %

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
평균	Mean	8.8	9.3	10.2	10.9	11.6	11.7	12.5	13.1	13.5	13.7
오스트레일리아	Australia	8.5	8.5	8.3	8.7	9.6	10.1	11.2	12.0	12.1	12.2
오스트리아	Austria	12.0	13.2	14.1	14.9	15.4	14.3	15.0	14.9	15.4	15.5
벨기에	Belgium	12.0	12.6	13.4	13.9	14.3	14.0	15.1	15.9	16.4	16.8
캐나다	Canada	7.5	7.7	7.9	8.4	9.4	10.2	11.2	12.0	12.2	12.4
체코	Czech Republic	8.8	9.8	12.1	12.9	13.4	11.6	12.5	13.1	13.5	13.8
덴마크	Denmark	10.6	11.3	12.3	13.4	14.4	15.1	15.6	15.4	15.0	14.9
핀란드	Finland	7.2	7.9	9.2	10.6	12.0	12.5	13.4	14.2	14.6	14.8
프랑스	France	11.6	12.1	12.9	13.5	14.0	13.0	14.0	15.0	15.6	15.9
독일	Germany	11.5	12.5	13.7	14.8	15.6	14.6	15.0	15.5	16.5	16.8
그리스	Greece	8.3	8.9	11.2	12.2	13.1	13.3	13.7	15.9	16.2	17.0
헝가리	Hungary	9.0	10.3	11.6	12.6	13.4	12.4	13.3	14.1	14.4	14.6
아이슬란드	Iceland	8.0	8.3	8.9	9.2	9.9	10.1	10.6	11.1	11.5	11.6
아일랜드	Ireland	11.2	11.2	11.2	11.0	10.7	10.6	11.4	11.4	11.4	11.3
이탈리아	Italy	9.3	10.0	10.9	12.0	13.1	12.7	15.3	16.8	17.3	17.6
일본	Japan	5.7	6.2	7.1	7.9	9.0	10.3	12.0	14.6	15.7	16.7
한국	Korea	2.9	3.1	3.1	3.5	3.8	4.3	5.1	5.9	6.3	6.8
룩셈부르크	Luxembourg	10.8	11.8	12.5	13.1	13.5	13.2	13.4	13.8	14.3	14.3
멕시코	Mexico	4.6	4.5	4.3	4.0	3.8	3.7	4.0	4.3	5.3	5.3
네덜란드	Netherlands	9.0	9.6	10.2	10.8	11.5	12.1	12.8	13.2	13.4	13.6
뉴질랜드	New Zealand	8.6	8.1	8.5	8.7	10.0	10.5	11.1	11.6	11.6	11.7
노르웨이	Norway	11.1	12.0	12.9	13.7	14.8	15.7	16.3	16.0	15.7	15.4
폴란드	Poland	5.8	6.8	8.2	9.5	10.1	9.4	10.1	11.0	11.6	12.0
포르투갈	Portugal	8.0	8.3	9.2	9.9	10.5	12.1	13.6	14.7	15.0	15.1
슬로바키아	Slovakia	6.7	7.5	9.2	9.6	10.4	8.9	10.3	10.8	11.1	11.3
스페인	Spain	8.2	8.6	9.8	10.0	10.7	12.0	13.8	15.4	15.9	16.6
스웨덴	Sweden	12.0	12.7	13.7	15.1	16.3	17.9	17.8	17.6	17.4	17.8
스위스	Switzerland	10.1	10.5	11.4	12.6	13.8	14.2	14.3	14.3	15.0	15.2
터키	Turkey	3.5	4.1	4.4	4.5	4.7	4.2	4.3	5.1	5.0	5.3
영국	United Kingdom	11.7	12.0	12.9	14.0	15.1	15.1	15.7	15.9	15.7	15.7
미국	United States	9.2	9.5	9.8	10.5	11.2	11.8	12.4	12.5	12.4	12.3

자료 : 유엔, 세계인구추계, 1999
 OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : UN, World Population Prospects, 1999.
 OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-9〉 總扶養比 : 1960~1999

Table 11-9. Dependency Ratio on the Basis of Population aged 15~64 : 1960~1999

* 14세이하 및 65세이상 인구 / 15~64세 인구 × 100

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
오스트레일리아	Australia	63.2	61.7	59.2	56.8	53.5	51.2	49.5	50.2	49.9	49.1
오스트리아	Austria	52.1	57.6	62.4	61.6	55.8	48.2	48.3	48.6	48.4	47.9
벨기에	Belgium	55.0	57.5	58.7	56.2	52.4	48.6	49.3	51.5	51.8	52.2
캐나다	Canada	70.5	69.6	62.0	53.0	47.4	46.1	47.0	47.8	47.4	46.7
체코	Czech Republic	54.0	51.0	50.1	54.3	58.3	54.3	51.4	46.7	45.3	44.1
덴마크	Denmark	55.8	54.2	55.2	56.2	54.5	50.5	48.5	48.4	49.0	49.6
핀란드	Finland	60.6	54.3	51.0	48.4	47.7	46.8	48.6	49.8	50.0	49.4
프랑스	France	61.3	60.6	60.5	59.8	57.0	51.9	52.0	53.1	53.2	53.5
독일	Germany	47.5	52.9	57.1	56.1	50.8	42.8	42.9	47.3	47.4	47.5
그리스	Greece	52.0	52.9	55.5	56.5	56.1	52.1	49.2	48.0	47.9	48.1
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	-	47.5	47.0	46.6
아이슬란드	Iceland	74.3	74.5	70.8	64.7	60.1	57.1	55.5	55.2	54.9	53.3
아일랜드	Ireland	70.6	73.6	73.5	71.9	70.0	66.7	63.2	55.8	52.6	50.2
이탈리아	Italy	-	-	-	-	52.0	48.0	45.9	46.4	47.0	47.3
일본	Japan	55.9	47.1	45.1	47.6	48.4	46.7	43.5	43.9	44.9	46.0
한국	Korea	82.6	88.3	83.8	72.5	60.7	52.5	44.3	41.4	40.3	40.1
룩셈부르크	Luxembourg	47.2	51.8	53.2	48.8	47.6	43.4	44.7	48.2	49.1	49.8
멕시코	Mexico	-	-	99.7	-	88.0	-	73.9	69.1	67.2	65.7
네덜란드	Netherlands	63.9	61.0	59.9	56.6	51.1	46.0	45.1	46.3	46.7	46.9
뉴질랜드	New Zealand	71.0	69.3	67.7	63.4	58.4	53.6	52.2	53.0	52.9	53.1
노르웨이	Norway	58.2	58.0	59.7	60.0	58.6	55.6	54.4	54.8	54.9	54.4
폴란드	Poland	64.6	60.9	54.3	50.5	52.4	53.7	54.3	51.2	49.4	46.9
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	57.5	55.1	51.1	47.8	47.3	47.2
슬로바키아	Slovakia	64.7	64.4	57.3	55.6	57.6	55.3	55.2	50.3	48.0	45.8
스페인	Spain	55.1	57.5	60.0	61.0	59.1	54.5	50.3	46.8	46.5	46.6
스웨덴	Sweden	51.8	50.7	52.7	55.8	56.0	54.8	55.6	57.0	56.7	55.7
스위스	Switzerland	50.8	53.0	53.3	53.1	49.8	45.8	46.1	47.9	48.3	48.5
터키	Turkey	81.4	85.2	85.9	82.3	78.1	71.8	65.2	58.8	56.7	54.9
영국	United Kingdom	54.0	55.1	59.1	59.7	56.1	52.4	53.1	54.1	53.8	53.5
미국	United States	66.7	66.4	61.8	55.4	50.9	50.5	52.2	53.1	52.7	52.0

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-10〉 老年扶養比 : 1960~1999

Table 11-10. Old Dependency Ratio on the Basis of Population aged 15~64 : 1960~1999

* 65세이상 인구 / 15~64세 인구 × 100

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
오스트레일리아	Australia	13.9	13.8	13.3	13.7	14.8	15.5	16.6	17.9	18.2	18.3
오스트리아	Austria	18.6	20.8	22.9	24.0	24.0	21.2	22.4	22.5	22.8	22.9
벨기에	Belgium	18.5	19.9	21.3	21.9	21.9	20.5	22.3	24.5	24.8	25.5
캐나다	Canada	13.0	13.0	12.9	12.9	13.9	15.0	16.6	17.7	18.0	18.2
체코	Czech Republic	14.8	16.1	18.2	20.2	21.3	18.2	18.9	19.4	19.7	19.8
덴마크	Denmark	16.5	17.6	19.0	20.9	22.3	22.7	23.1	22.7	22.4	22.2
핀란드	Finland	11.7	12.4	13.8	15.8	17.7	18.3	19.9	21.3	21.8	22.2
프랑스	France	18.8	19.4	20.7	21.5	21.9	19.6	21.5	23.2	23.9	24.5
독일	Germany	16.0	18.3	20.7	22.6	23.4	21.2	21.9	23.8	24.3	24.8
그리스	Greece	12.3	13.8	17.2	19.2	20.5	20.3	20.9	23.1	24.0	25.1
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	-	20.8	21.1	21.4
아이슬란드	Iceland	13.9	14.5	15.0	15.0	16.1	16.2	16.5	17.4	17.7	17.8
아일랜드	Ireland	18.6	19.4	19.3	18.7	18.2	18.0	18.6	17.8	17.3	16.9
이탈리아	Italy	-	-	-	-	20.0	19.3	21.7	24.4	25.4	25.9
일본	Japan	8.9	9.2	10.3	11.7	13.5	15.1	17.3	20.9	22.7	24.4
한국	Korea	6.1	6.1	6.0	6.2	6.1	6.5	7.2	7.9	8.1	8.4
룩셈부르크	Luxembourg	15.9	17.7	19.4	19.4	20.2	18.8	19.5	20.9	21.2	21.5
멕시코	Mexico	-	-	7.4	-	7.2	-	7.2	8.0	8.8	8.8
네덜란드	Netherlands	14.8	15.4	16.3	16.9	17.4	17.6	18.6	19.4	19.7	20.0
뉴질랜드	New Zealand	14.8	14.1	14.2	14.3	15.4	15.8	16.9	17.7	17.7	17.9
노르웨이	Norway	17.3	18.9	20.6	21.9	23.4	24.5	25.2	24.7	24.4	23.7
폴란드	Poland	9.5	11.0	12.7	14.4	15.4	14.5	15.5	16.7	17.3	17.6
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	18.3	18.4	20.3	21.5	22.1	22.3
슬로바키아	Slovakia	11.1	12.4	14.5	14.9	16.4	13.8	16.0	16.4	16.4	16.5
스페인	Spain	12.7	13.8	15.2	17.0	17.8	18.6	20.5	22.4	23.4	24.3
스웨덴	Sweden	17.8	19.1	20.9	23.5	25.4	26.7	27.7	27.4	27.3	27.7
스위스	Switzerland	15.4	16.1	17.5	19.1	20.5	20.3	22.0	21.8	22.2	22.6
터키	Turkey	6.7	7.6	8.2	8.4	8.4	7.2	6.6	7.4	7.8	8.2
영국	United Kingdom	18.0	18.9	20.7	22.4	23.3	23.1	24.0	24.3	24.2	24.1
미국	United States	15.3	15.8	15.9	16.3	16.9	17.8	18.9	19.1	19.0	18.7

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-11〉 幼年扶養比 : 1960~1999

Table 11-11. Youth Dependency Ratio on the Basis of Population aged 15~64 : 1960~1999

* 14세이하 / 15~64세 인구 × 100

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
오스트레일리아	Australia	49.3	47.9	45.9	43.1	38.8	35.7	32.9	32.3	31.7	30.8
오스트리아	Austria	33.5	36.8	39.6	37.5	31.8	27.0	25.8	26.1	25.6	25.1
벨기에	Belgium	36.5	37.6	37.4	34.3	30.5	28.0	27.1	27.1	27.0	26.7
캐나다	Canada	57.5	56.6	49.1	40.0	33.5	31.1	30.4	30.1	29.4	28.5
체코	Czech Republic	39.2	34.9	31.9	34.1	37.0	36.1	32.5	27.3	25.6	24.2
덴마크	Denmark	39.3	36.7	36.1	35.3	32.2	27.7	25.3	25.7	26.6	27.4
핀란드	Finland	48.8	41.9	37.2	32.7	30.0	28.5	28.7	28.5	28.1	27.2
프랑스	France	42.5	41.1	39.9	38.2	35.1	32.2	30.5	29.9	29.3	29.0
독일	Germany	31.5	34.5	36.4	33.5	27.4	21.7	21.1	23.5	23.1	22.7
그리스	Greece	39.7	39.1	38.3	37.4	35.6	31.8	28.3	24.9	24.0	23.0
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	-	26.7	25.9	25.2
아이슬란드	Iceland	60.4	60.0	55.8	49.6	44.1	40.9	39.0	37.8	37.1	35.6
아일랜드	Ireland	52.0	54.2	54.2	53.2	51.7	48.7	44.6	38.0	35.3	33.2
이탈리아	Italy	-	-	-	-	32.0	28.7	24.1	22.1	21.6	21.5
일본	Japan	47.0	37.9	34.9	35.9	34.9	31.6	26.2	23.0	22.2	21.6
한국	Korea	76.6	80.8	77.0	64.4	54.7	45.6	36.9	32.8	32.0	30.5
룩셈부르크	Luxembourg	31.3	34.1	33.8	29.3	27.4	24.6	25.2	27.3	27.9	28.4
멕시코	Mexico	-	-	92.3	-	80.8	-	66.7	61.0	58.4	56.9
네덜란드	Netherlands	49.1	45.6	43.6	39.7	33.7	28.4	26.5	26.9	27.0	26.9
뉴질랜드	New Zealand	56.2	55.3	53.5	49.1	43.1	37.8	35.3	35.4	35.2	35.1
노르웨이	Norway	41.0	39.1	39.1	38.1	35.2	31.1	29.2	30.2	30.5	30.7
폴란드	Poland	55.1	49.9	41.6	36.2	37.0	39.3	38.7	34.5	32.1	29.3
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	39.3	36.7	30.8	26.3	25.3	24.9
슬로바키아	Slovakia	53.6	52.0	42.7	40.7	41.2	41.4	39.2	33.9	31.6	29.3
스페인	Spain	42.4	43.6	44.8	44.0	41.2	35.9	29.8	24.4	23.1	22.3
스웨덴	Sweden	34.0	31.6	31.8	32.2	30.6	28.1	27.9	29.6	29.4	28.0
스위스	Switzerland	35.4	36.9	35.9	34.0	29.3	25.5	24.2	26.1	26.2	26.0
터키	Turkey	74.7	77.6	77.7	73.9	69.7	64.6	58.6	51.3	48.9	46.7
영국	United Kingdom	35.9	36.3	38.3	37.3	32.8	29.3	29.1	29.9	29.7	29.4
미국	United States	51.4	50.6	45.9	39.1	34.0	32.7	33.3	34.0	33.8	33.3

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-12〉 老齡化指數 : 1960~1999

Table 11-12. Aged-child Ratio : 1960~1999

* 65세 이상 인구 / 14세 이하 인구 × 100

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
오스트레일리아	Australia	28.2	28.8	29.0	31.7	38.1	43.5	50.4	55.3	57.2	59.2
오스트리아	Austria	55.4	56.4	57.8	64.0	75.5	78.4	86.9	86.3	89.0	91.2
벨기에	Belgium	50.8	52.9	57.1	64.0	71.8	73.3	82.3	90.4	92.1	95.6
캐나다	Canada	22.5	23.0	26.3	32.3	41.4	48.2	54.4	58.8	61.1	64.1
체코	Czech Republic	37.8	46.0	56.9	59.3	57.6	50.6	58.3	71.1	76.8	81.9
덴마크	Denmark	42.0	47.9	52.7	59.3	69.0	81.9	91.3	88.0	84.0	81.1
핀란드	Finland	24.1	29.6	37.1	48.2	58.8	64.4	69.3	74.8	77.6	81.3
프랑스	France	44.1	47.3	51.9	56.3	62.2	60.8	70.4	77.7	81.6	84.4
독일	Germany	50.8	53.1	56.8	67.3	85.4	97.8	103.9	101.2	105.1	109.7
그리스	Greece	31.1	35.4	44.9	51.3	57.6	64.0	74.1	92.5	100.0	109.4
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	-	77.9	81.6	84.8
아이슬란드	Iceland	23.0	24.2	26.9	30.3	36.5	39.7	42.2	46.2	47.7	50.0
아일랜드	Ireland	35.8	35.9	35.7	35.2	35.3	37.0	41.7	46.8	49.2	50.9
이탈리아	Italy	-	-	-	-	62.5	67.4	90.0	110.5	117.6	120.5
일본	Japan	19.0	24.4	29.4	32.6	38.7	47.9	66.2	91.2	102.0	113.0
한국	Korea	7.9	7.0	7.8	9.6	11.2	14.3	19.4	24.2	25.4	26.7
룩셈부르크	Luxembourg	50.7	52.0	57.3	66.2	73.5	76.2	77.6	76.3	75.9	75.6
멕시코	Mexico	-	-	8.0	-	8.9	-	10.8	13.1	15.1	15.5
네덜란드	Netherlands	30.0	33.8	37.3	42.6	51.6	62.1	70.4	72.0	73.0	74.2
뉴질랜드	New Zealand	26.4	25.5	26.4	29.1	35.7	41.7	47.9	49.9	50.2	51.0
노르웨이	Norway	42.1	48.3	52.7	57.4	66.6	78.6	86.2	81.9	79.8	77.1
폴란드	Poland	17.2	22.0	30.6	39.7	41.6	36.9	40.0	48.6	53.7	59.9
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	46.5	50.2	65.7	81.9	87.3	59.4
슬로바키아	Slovakia	20.7	23.8	34.0	36.6	39.9	33.4	40.9	48.2	52.0	56.2
스페인	Spain	29.9	31.7	33.9	38.7	43.3	51.8	68.5	91.9	101.0	108.9
스웨덴	Sweden	52.5	60.5	65.5	73.0	83.1	94.9	99.2	92.7	93.1	98.7
스위스	Switzerland	43.5	43.5	48.7	56.0	70.2	79.8	99.9	83.5	84.8	87.0
터키	Turkey	9.0	9.8	10.6	11.3	12.1	11.2	11.2	14.5	16.0	17.6
영국	United Kingdom	50.2	52.0	54.1	60.1	71.2	78.8	82.7	81.2	81.5	82.2
미국	United States	29.8	31.2	34.7	41.6	49.7	54.3	56.5	56.2	56.1	56.4

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-13〉 人口의 中位年齡 : 1960~2000

Table 11-13. Median Age of Population : 1960~2000

단위 : 세

Unit : years

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000
오스트레일리아	Australia	29.6	28.3	27.6	28.0	29.4	30.6	32.2	33.9	35.3
오스트리아	Austria	35.4	35.0	33.9	33.8	34.7	35.3	35.6	36.3	37.8
벨기에	Belgium	35.2	34.7	34.5	34.1	34.1	35.4	36.5	37.7	39.3
캐나다	Canada	26.4	25.5	26.0	27.4	29.2	31.0	32.6	34.8	36.8
체코	Czech Republic	32.8	33.4	33.5	32.6	33.0	34.0	35.2	36.1	37.5
덴마크	Denmark	33.0	32.8	32.5	33.0	34.3	36.0	37.1	37.9	39.0
핀란드	Finland	26.2	28.5	29.6	30.7	32.8	34.7	36.4	37.8	39.4
프랑스	France	33.0	32.7	32.3	31.6	32.5	33.7	34.7	36.1	37.6
독일	Germany	34.7	34.4	34.3	35.4	36.4	37.1	37.7	38.4	40.0
그리스	Greece	29.1	30.7	33.4	33.9	34.2	35.1	36.1	37.7	39.4
헝가리	Hungary	32.1	33.4	34.1	34.2	34.4	35.0	36.4	37.3	38.1
아이슬란드	Iceland	25.4	24.3	24.6	25.4	26.9	28.0	30.0	31.4	32.9
아일랜드	Ireland	29.8	28.3	27.6	26.4	26.4	26.9	29.1	31.2	32.3
이탈리아	Italy	31.3	32.1	32.8	33.4	34.0	35.2	37.4	38.8	40.6
일본	Japan	25.5	27.3	29.0	30.4	32.6	35.2	37.4	39.7	41.2
한국	Korea	18.0	17.3	17.5	18.6	20.8	23.3	26.0	28.3	28.7
룩셈부르크	Luxembourg	35.2	35.3	35.3	34.4	34.8	35.7	36.5	36.9	37.8
멕시코	Mexico	17.5	17.0	16.7	16.6	17.2	18.3	19.7	21.5	23.3
네덜란드	Netherlands	28.7	28.6	28.6	29.4	31.3	33.1	34.5	35.9	37.8
뉴질랜드	New Zealand	27.4	25.8	25.6	26.3	28.3	29.7	31.1	32.7	34.0
노르웨이	Norway	34.4	34.1	33.0	32.5	33.3	34.6	35.4	36.3	37.4
폴란드	Poland	26.5	27.6	28.2	28.6	29.5	30.8	32.3	33.7	35.1
포르투갈	Portugal	28.0	28.2	28.6	28.7	29.1	31.7	34.5	35.9	37.3
슬로바키아	Slovakia	26.8	26.9	28.3	28.1	29.0	29.9	31.3	32.4	34.0
스페인	Spain	29.6	30.1	30.2	29.7	30.3	31.9	33.9	35.8	37.9
스웨덴	Sweden	36.2	36.2	35.4	35.3	36.2	38.1	38.3	38.9	39.9
스위스	Switzerland	32.5	31.6	31.9	33.1	34.8	36.2	36.4	37.0	38.3
터키	Turkey	20.3	19.0	19.1	19.3	19.8	21.4	22.2	23.8	25.6
영국	United Kingdom	35.4	34.8	33.7	33.9	34.6	35.3	36.1	36.9	38.2
미국	United States	29.6	28.3	28.2	28.8	30.1	31.4	32.8	34.2	35.8

자료 : U.N., 세계 인구추계, 1999.

Source : U.N., World Population Prospects, 1999

〈表 11-14〉 出生率(出生)
Table 11-14. Crude Birth Rate

* 인구 1,000명당 출생아수

국 가	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1991
오스트레일리아	22.4	19.7	20.6	16.8	15.3	15.7	15.4	14.9
오스트리아	17.9	17.9	15.0	12.4	12.0	11.6	11.7	12.1
벨기에	16.9	16.4	14.7	12.2	12.7	11.6	12.4	12.5
캐나다	26.8	21.3	17.5	15.5	15.1	14.5	14.6	14.4
체코	13.3	15.1	15.1	19.1	14.9	13.1	12.6	12.5
덴마크	16.6	18.0	14.4	14.2	11.2	10.5	12.3	12.4
핀란드	18.5	17.1	14.0	13.9	13.2	12.8	13.2	12.9
프랑스	17.9	17.7	16.7	14.1	14.9	13.9	13.4	13.3
독일	17.4	17.8	13.4	9.7	10.1	9.6	11.5	10.4
그리스	18.9	17.7	16.5	15.7	15.4	11.7	10.1	10.1
헝가리	14.7	13.1	14.7	18.4	13.9	12.2	12.2	12.3
아이슬란드	27.9	24.6	19.7	20.1	19.9	16.0	19.6	19.4
아일랜드	21.4	21.1	21.8	21.1	21.8	17.6	15.1	15.0
이탈리아	18.6	19.5	17.1	15.4	11.8	10.4	10.0	9.9
일본	17.0	18.4	18.3	17.0	13.5	11.8	9.9	9.9
한국	-	-	-	-	22.7	16.2	15.4	16.6
룩셈부르크	15.9	15.9	13.0	11.0	11.4	11.2	13.0	12.8
멕시코	45.2	45.3	43.5	39.1	35.2	34.4	33.7	33.1
네덜란드	20.8	19.9	18.3	13.0	12.8	12.3	13.2	13.2
뉴질랜드	26.4	22.8	22.1	18.3	16.2	15.9	18.0	17.3
노르웨이	-	-	16.9	14.2	12.6	12.4	14.4	14.3
폴란드	22.6	17.4	16.8	19.0	19.6	18.3	14.4	14.3
포르투갈	23.6	23.1	20.0	19.3	16.1	13.0	11.7	11.8
스페인	21.8	20.9	19.8	19.0	14.2	11.4	10.3	10.2
스웨덴	13.7	15.9	13.7	12.7	11.7	11.8	14.5	14.4
스위스	17.4	19.1	15.8	12.3	11.5	11.4	12.5	12.6
터키	46.0	-	-	-	-	-	24.8	24.3
영국	17.5	18.3	16.2	12.4	13.4	13.2	13.9	13.7
미국	23.6	19.4	18.2	14.6	15.9	15.8	16.8	16.4

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

1,000名當) : 1960~1999

per 1,000 Population : 1960~1999

* Births per 1,000 population

1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	Country
15.1	14.7	14.4	14.1	13.9	13.6	13.3	13.1	Australia
12.0	11.9	11.5	11.1	11.0	10.4	10.0	9.6	Austria
12.3	11.9	11.4	11.2	11.3	11.4	11.2	-	Belgium
14.1	13.5	13.3	12.9	12.3	11.6	11.3	-	Canada
11.8	11.7	10.4	9.3	8.7	8.8	8.8	8.7	Czech Republic
13.2	12.9	13.4	13.4	12.9	12.9	12.5	12.4	Denmark
13.3	12.8	12.8	12.3	11.9	11.5	11.1	11.2	Finland
13.0	12.4	12.3	12.6	12.6	12.5	12.7	12.7	France
10.0	9.8	9.5	9.4	9.7	9.9	9.6	9.3	Germany
10.1	9.8	10.0	9.7	9.7	9.7	9.6	9.7	Greece
11.8	11.4	11.3	11.0	10.3	9.8	9.6	9.4	Hungary
19.2	18.9	15.0	18.7	14.9	14.8	14.6	14.4	Iceland
14.7	13.8	13.4	13.6	13.8	14.2	14.3	14.2	Ireland
10.0	9.6	9.4	9.2	9.3	9.4	9.3	9.3	Italy
9.7	9.5	9.9	9.5	9.6	9.4	9.5	9.3	Japan
16.9	16.4	16.3	16.0	15.3	14.7	13.8	13.1	Korea
12.7	12.5	14.7	12.1	14.4	14.3	11.7	13.9	Luxembourg
32.9	31.9	32.8	30.5	29.4	28.7	27.9	26.6	Mexico
13.0	12.8	12.7	12.3	12.2	12.3	12.7	12.6	Netherlands
16.8	16.6	15.8	15.9	15.3	15.4	14.5	15.0	New Zealand
14.0	13.9	13.8	13.8	13.9	13.6	13.1	13.2	Norway
13.4	12.8	12.5	11.2	11.1	10.7	10.2	9.9	Poland
11.7	11.5	11.0	10.8	11.1	11.4	11.3	-	Portugal
10.2	9.9	9.5	9.3	9.2	9.4	9.2	9.4	Spain
14.2	13.5	12.8	11.7	10.7	10.2	10.1	9.9	Sweden
12.7	12.1	11.8	11.6	11.7	11.4	11.1	10.9	Switzerland
23.8	23.3	22.8	22.4	22.0	21.6	21.2	20.9	Turkey
13.5	13.1	12.9	12.5	12.5	12.3	12.1	11.8	United Kingdom
16.1	15.6	15.3	14.9	14.6	14.5	14.4	14.3	United States

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-15〉 死亡率(人口)
Table 11-15. Crude Death Rate

* 인구 1,000명당 사망자수

국 가	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1991
오스트레일리아	8.6	8.8	9.0	7.8	7.4	7.5	7.0	6.9
오스트리아	12.7	13.0	13.2	12.7	12.2	11.9	10.8	10.6
벨기에	12.4	12.1	12.3	12.2	11.5	11.2	10.5	10.4
캐나다	7.8	7.5	7.3	7.3	7.2	7.2	6.9	7.0
체코	9.7	10.7	12.6	12.4	13.1	12.7	12.4	12.0
덴마크	9.6	10.0	9.7	10.1	10.9	11.3	11.9	11.6
핀란드	9.0	9.6	9.6	9.3	9.2	9.8	10.0	9.7
프랑스	11.3	11.0	10.6	10.6	10.1	10.0	9.3	9.2
독일	11.6	11.5	12.1	12.1	11.6	11.5	11.3	11.4
그리스	7.3	7.9	8.4	8.9	9.1	9.3	9.3	9.3
헝가리	10.2	10.7	11.6	12.4	13.6	14.0	14.1	14.0
아이슬란드	6.6	6.7	7.1	6.5	6.7	6.8	7.8	7.8
아일랜드	11.5	11.5	11.4	10.4	9.8	9.4	8.8	8.8
이탈리아	9.6	9.9	9.8	10.0	9.9	9.7	9.6	9.8
일본	7.6	7.1	6.9	6.3	6.2	6.3	6.6	6.7
한국	-	-	-	-	7.3	6.0	5.8	5.8
룩셈부르크	11.8	12.3	12.4	12.2	11.2	10.9	10.4	10.3
멕시코	11.5	-	10.1	7.3	6.5	5.5	5.2	4.9
네덜란드	7.5	7.9	8.4	8.3	8.0	8.5	8.6	8.6
뉴질랜드	8.8	8.7	8.8	8.1	8.5	8.4	8.0	7.5
노르웨이	9.2	9.5	10.0	9.9	10.1	10.7	10.8	10.6
폴란드	7.6	7.4	8.3	8.8	9.9	10.3	10.2	10.6
포르투갈	10.5	10.5	10.3	10.2	9.9	9.6	10.4	10.5
스페인	8.6	8.5	8.4	8.4	7.7	8.1	8.6	8.7
스웨덴	10.0	10.1	10.0	10.8	11.1	11.3	11.1	11.0
스위스	9.8	9.5	9.2	8.8	9.4	9.2	9.5	9.3
터키	-	9.0	7.6	-	7.5	9.0	7.4	6.8
영국	11.5	11.5	11.7	11.8	11.8	11.9	11.2	11.2
미국	9.5	9.4	9.5	8.8	8.8	8.7	8.6	8.5

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

1,000名當) : 1960~1999

per 1,000 Population : 1960~1999

* Deaths per 1,000 population

1992	1993	1994	1995	1996	1997	1996	1997	Country
7.1	6.9	7.1	6.9	7.0	7.0	6.8	6.8	Australia
10.5	10.4	10.1	10.1	10.1	9.8	9.7	9.6	Austria
10.4	10.6	10.3	10.3	10.2	10.2	10.3	-	Belgium
6.9	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	-	Canada
11.6	11.4	11.3	11.4	11.0	11.0	10.7	10.7	Czech Republic
11.8	12.1	11.7	12.1	11.6	11.4	10.9	11.1	Denmark
9.9	10.1	9.4	9.6	9.6	9.5	9.5	9.5	Finland
9.1	9.3	9.0	9.2	9.2	9.1	9.2	9.2	France
11.0	11.0	10.9	10.8	10.8	10.5	10.4	10.3	Germany
9.5	9.3	9.4	9.6	9.7	9.5	9.8	9.8	Greece
14.4	14.6	14.3	14.2	14.0	13.7	13.9	14.2	Hungary
7.7	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2	Iceland
8.7	9.0	8.7	8.9	8.8	8.7	8.4	8.5	Ireland
9.6	9.7	9.7	9.7	9.7	9.8	10.0	9.9	Italy
6.9	7.0	7.0	7.3	7.1	7.2	7.4	7.8	Japan
5.6	5.4	5.6	5.5	5.4	5.4	5.3	5.3	Korea
10.1	10.0	9.8	9.7	9.6	9.5	9.4	9.2	Luxembourg
4.8	4.8	4.7	4.8	4.7	4.7	4.7	4.7	Mexico
8.6	9.0	8.6	8.8	8.9	8.7	8.7	8.9	Netherlands
7.7	7.6	7.5	7.7	7.5	7.2	6.9	7.3	New Zealand
10.5	10.9	10.1	10.3	10.0	10.2	9.9	10.1	Norway
10.3	10.2	10.0	10.0	10.0	9.8	9.7	9.9	Poland
10.2	10.7	10.1	10.5	10.8	10.6	10.6	-	Portugal
8.5	8.7	8.6	8.8	8.9	8.9	9.1	9.4	Spain
11.0	11.1	10.5	10.6	10.6	10.5	10.5	10.6	Sweden
9.0	9.1	8.8	8.9	8.9	8.9	8.9	8.8	Switzerland
6.7	6.7	6.6	6.6	6.5	6.5	6.4	6.4	Turkey
10.9	11.3	10.8	11.0	10.8	10.7	10.6	10.6	United Kingdom
8.5	8.6	8.8	8.7	8.7	8.6	8.6	8.5	United States

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-16〉 標準化 死亡率
Table 11-16. Standardized Death Rate

국 가	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1986	1987	1988
오스트레일리아	11.4	11.4	11.7	10.0	8.9	8.3	7.7	7.7	7.6
오스트리아	12.5	12.1	12.1	11.1	10.2	9.3	9.0	8.7	8.4
벨기에	12.4	11.7	11.5	10.9	10.0	9.0	8.8	8.3	8.2
캐나다	11.1	10.4	9.8	9.3	8.3	7.6	7.7	7.5	7.5
체코	11.5	11.9	12.8	12.2	12.5	12.0	12.2	11.7	11.5
덴마크	10.6	10.5	9.6	9.2	9.2	8.9	8.8	8.7	8.7
핀란드	13.3	13.9	12.5	10.9	9.7	9.3	8.9	8.8	8.8
프랑스	11.4	10.9	9.7	9.4	8.5	7.9	8.0	7.3	7.2
독일	-	13.9	13.9	13.2	11.5	10.4	10.2	9.9	9.7
그리스	10.0	9.8	8.8	8.6	8.3	8.1	7.8	8.0	7.6
헝가리	12.9	12.6	12.5	12.4	13.0	12.8	12.7	12.3	12.0
아이슬란드	8.8	9.1	9.2	7.8	7.4	7.1	6.8	7.2	7.4
아일랜드	12.1	12.0	12.1	11.5	11.1	10.4	10.5	9.6	9.7
이탈리아	11.6	11.4	10.4	10.0	9.1	8.4	8.2	7.8	7.7
일본	13.2	12.1	10.8	9.1	7.9	6.9	6.6	6.3	6.4
한국	12.1	-	9.4	-	6.7	6.0	5.9	6.0	5.8
룩셈부르크	-	12.7	12.2	11.6	10.7	9.8	9.5	9.5	8.9
멕시코	-	-	13.8	-	-	10.6	10.3	10.3	10.4
네덜란드	9.7	9.6	9.6	9.1	8.1	7.9	7.9	7.5	7.5
뉴질랜드	11.1	11.3	11.4	10.6	10.3	9.4	9.0	8.9	8.8
노르웨이	9.5	9.3	9.3	8.8	8.2	8.1	7.8	7.9	7.9
폴란드	13.5	13.4	13.3	13.0	13.8	13.9	13.5	13.5	13.0
포르투갈	13.2	12.9	12.6	12.4	11.2	10.0	9.6	9.3	9.4
스페인	11.4	10.4	-	9.7	8.2	7.8	7.6	7.3	7.4
스웨덴	10.2	9.5	8.8	8.8	8.3	7.7	7.5	7.4	7.5
스위스	11.1	10.6	9.9	8.7	8.2	7.4	7.3	7.0	7.0
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	11.4	11.1	11.0	10.4	9.8	9.2	8.9	8.6	8.5
미국	11.6	11.3	10.8	9.5	8.9	8.4	8.3	8.2	8.2

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2000.

(人口 1,000名當) : 1960~1997

per 1,000 Population : 1960~1997

1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	Country
7.8	7.2	7.0	7.0	6.7	-	-	-	-	Australia
8.3	8.1	8.1	8.0	7.8	7.6	-	-	-	Austria
8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Belgium
7.3	7.1	7.0	6.7	6.8	6.8	6.7	-	-	Canada
11.6	11.7	11.2	10.8	10.5	10.3	10.3	9.7	-	Czech Republic
8.6	8.7	8.5	8.5	8.7	-	-	-	-	Denmark
8.7	8.7	8.4	8.3	8.3	7.7	7.7	-	-	Finland
7.1	6.9	6.8	6.7	6.7	-	-	-	-	France
9.7	9.6	9.9	9.5	9.5	9.3	9.1	8.9	-	Germany
7.5	7.4	7.3	7.4	7.2	7.0	-	-	-	Greece
12.3	12.6	12.5	12.8	13.0	12.6	-	-	-	Hungary
6.9	6.8	6.9	6.6	6.5	6.3	-	-	-	Iceland
9.6	9.3	9.0	8.8	9.0	-	-	-	-	Ireland
7.4	7.4	7.3	7.1	-	-	-	-	-	Italy
6.1	6.2	6.0	6.0	5.9	5.7	-	-	-	Japan
5.7	5.8	5.7	5.5	5.4	5.5	5.4	-	-	Korea
8.9	8.4	8.2	8.1	8.0	7.4	-	-	-	Luxembourg
10.2	9.9	9.5	9.2	9.2	-	-	-	-	Mexico
7.6	8.6	7.4	7.3	9.0	8.7	8.8	-	-	Netherlands
8.5	8.1	8.0	7.9	7.8	-	-	-	-	New Zealand
7.7	7.7	7.5	7.3	7.5	-	-	-	-	Norway
13.1	13.2	13.6	13.1	13.0	12.7	12.5	-	-	Poland
9.0	9.3	9.3	8.9	9.3	8.6	-	-	-	Portugal
7.3	7.4	7.3	7.0	-	-	-	-	-	Spain
7.1	7.1	7.0	6.9	6.9	-	-	-	-	Sweden
6.9	7.1	6.8	6.7	6.6	6.4	-	-	-	Switzerland
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Turkey
8.5	8.2	8.1	7.9	-	-	-	-	-	United Kingdom
8.0	8.0	7.8	7.7	-	-	-	-	-	United States

Source : OECD, OECD Health Data, 2000.

〈表 11-17〉 嬰兒死亡率(出生 1,000名當) : 1960~1999

Table 11-17. Infant Mortality Rate per 1,000 Live Births : 1960~1999

* 출생 1,000명당 1년 이내 사망아수

* deaths before 1 year per 1,000 live births

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	20.2	18.5	17.9	14.3	10.7	9.9	8.2	5.7	5.3	5.0	5.7
오스트리아	Austria	37.5	28.3	25.9	20.5	14.3	11.2	7.8	5.4	4.7	4.9	4.4
벨기에	Belgium	31.2	23.7	21.1	16.1	12.1	9.8	8.0	7.0	6.1	5.6	5.3
캐나다	Canada	27.3	23.6	18.8	14.3	10.4	8.0	6.8	6.0	5.5	-	-
체코	Czech Republic	20.0	23.7	20.2	19.4	16.9	12.5	10.8	7.7	5.9	5.2	4.6
덴마크	Denmark	21.5	18.7	14.2	10.4	8.4	7.9	7.5	5.1	5.2	4.7	4.2
핀란드	Finland	21.0	17.6	13.2	10.0	7.6	6.3	5.6	4.0	3.9	4.1	3.6
프랑스	France	27.5	22.0	18.2	13.8	10.0	8.3	7.3	4.9	4.7	4.6	4.3
독일	Germany	33.8	23.9	23.6	19.8	12.6	8.9	7.0	5.3	4.8	4.7	4.6
그리스	Greece	40.1	34.3	29.6	24.0	17.9	14.1	9.7	8.1	6.4	5.7	5.9
헝가리	Hungary	47.6	38.8	35.9	32.8	23.2	20.4	14.8	10.7	9.9	9.7	8.5
아이슬란드	Iceland	13.0	15.0	13.2	12.5	7.7	5.7	5.9	6.1	5.5	2.6	2.4
아일랜드	Ireland	29.3	25.2	19.5	17.5	11.1	8.8	8.2	6.3	6.2	6.2	5.5
이탈리아	Italy	43.9	36.0	29.6	21.2	14.6	10.5	8.2	6.2	5.6	5.3	5.1
일본	Japan	30.7	18.5	13.1	10.0	7.5	5.5	4.6	4.3	3.7	3.6	3.4
한국	Korea	-	-	45.0	-	-	13.0	-	-	-	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	31.5	24.0	24.9	14.8	11.5	9.0	7.3	5.5	4.2	5.0	4.7
멕시코	Mexico	74.0	61.0	68.0	49.0	40.0	28.0	24.0	17.0	16.4	15.8	14.5
네덜란드	Netherlands	17.9	14.4	12.7	10.6	8.6	8.0	7.1	5.5	5.0	5.2	5.2
뉴질랜드	New Zealand	22.6	19.5	16.7	16.0	13.0	10.9	8.4	6.7	6.8	-	-
노르웨이	Norway	18.9	16.8	12.7	11.1	8.1	8.5	7.0	4.1	4.1	4.0	3.9
폴란드	Poland	54.8	43.2	36.7	29.0	25.5	22.0	19.3	13.6	10.2	9.5	8.9
포르투갈	Portugal	77.5	64.9	55.5	38.9	24.3	17.8	11.0	7.5	6.4	5.9	5.5
슬로바키아	Slovakia	28.6	28.5	25.7	23.7	20.9	16.3	12.0	11.0	8.7	8.8	8.3
스페인	Spain	43.7	37.8	28.1	18.9	12.3	8.9	7.6	5.5	5.0	5.7	4.9
스웨덴	Sweden	16.6	13.3	11.0	8.6	6.9	6.8	6.0	4.1	3.6	3.5	3.4
스위스	Switzerland	21.1	17.8	15.1	10.7	9.1	6.9	6.8	5.0	4.8	4.8	4.6
터키	Turkey	189.5	163.5	145.0	132.5	117.5	88.0	57.6	44.4	40.0	38.5	37.5
영국	United Kingdom	22.5	19.7	18.5	16.1	12.1	9.4	7.9	6.2	5.9	5.7	5.8
미국	United States	26.0	24.7	20.0	16.1	12.6	10.6	9.2	7.6	7.2	7.2	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-18〉 周産期 死亡率 : 1960~1997

Table 11-18. Perinatal Mortality Rate per 1,000 Total Births : 1960~1997

* 사산 및 출생 1,000명당 1주 이내 사망아수

* Deaths within 1 week per 1,000 still and live births

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997
오스트레일리아	Australia	28.5	24.8	22.5	18.7	11.5	9.4	8.3	6.3	6.8	6.6
오스트리아	Austria	35.0	29.5	27.0	21.2	14.1	10.1	6.9	6.9	7.1	6.5
벨기에	Belgium	31.9	27.3	23.3	20.0	14.0	10.8	9.4	7.8	-	-
캐나다	Canada	28.4	26.0	21.8	14.8	10.9	8.7	7.6	6.9	6.7	6.6
체코	Czech Republic	20.5	22.3	20.0	18.5	15.0	11.3	9.8	6.3	6.0	5.9
덴마크	Denmark	26.2	23.9	17.9	13.3	9.0	8.1	8.2	7.5	8.0	-
핀란드	Finland	27.5	23.6	17.0	12.4	8.4	7.3	6.2	5.1	5.0	5.1
프랑스	France	31.3	27.7	23.3	18.1	12.9	10.7	8.3	7.4	7.2	7.0
독일	Germany	36.3	29.0	26.7	19.4	11.6	7.9	6.0	6.9	6.8	6.5
그리스	Greece	26.4	29.4	26.8	25.5	19.9	15.7	11.9	10.4	9.6	9.5
헝가리	Hungary	35.0	35.0	34.0	31.0	23.0	19.0	14.0	9.0	9.0	9.9
아이슬란드	Iceland	19.7	24.0	18.5	15.6	8.8	5.2	6.3	6.3	7.4	5.8
아일랜드	Ireland	37.7	30.0	24.2	21.5	14.8	12.8	10.2	9.0	-	-
이탈리아	Italy	41.9	36.5	31.2	24.1	17.8	13.5	10.5	7.6	7.6	6.9
일본	Japan	37.8	27.7	20.3	15.2	11.1	7.6	5.5	7.0	6.7	6.4
한국	Korea	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0	-
룩셈부르크	Luxembourg	32.3	30.6	24.7	16.0	9.8	7.8	6.9	7.0	4.6	6.9
멕시코	Mexico	-	-	-	-	19.5	13.8	16.5	14.5	14.0	13.7
네덜란드	Netherlands	26.6	23.1	18.6	13.9	11.1	9.8	9.6	8.1	8.3	7.9
뉴질랜드	New Zealand	27.0	-	20.0	-	12.2	8.9	7.4	6.1	6.6	6.5
노르웨이	Norway	23.7	21.3	19.0	14.1	11.0	9.1	7.5	5.8	6.5	6.1
폴란드	Poland	-	27.8	29.2	25.5	23.0	21.7	19.6	13.8	12.5	10.5
포르투갈	Portugal	41.1	38.6	37.0	31.3	23.9	19.7	12.6	9.0	8.4	7.2
슬로바키아	Slovakia	21.0	23.2	21.7	21.6	18.2	14.6	11.6	9.4	8.8	7.6
스페인	Spain	36.6	30.9	25.5	20.9	14.4	10.9	7.5	6.0	6.4	6.3
스웨덴	Sweden	25.2	19.7	16.4	11.3	8.7	7.3	6.5	5.6	5.3	5.4
스위스	Switzerland	25.6	22.8	18.2	13.4	9.5	8.3	7.7	7.0	6.4	6.9
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.9
영국	United Kingdom	33.6	27.6	23.8	19.7	13.4	9.9	8.1	8.9	8.7	8.3
미국	United States	28.9	28.0	23.0	17.9	13.3	10.8	9.1	7.6	7.4	7.3

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-19〉 母性死亡比(出生 100,000名當) : 1960~1997

Table 11-19. Maternal Mortality Ratio per 100,000 Live Births : 1960~1997

* 출생 100,000명당 모성사망수

* Maternal deaths per 100,000 live births

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
오스트레일리아	Australia	52.5	33.2	25.6	5.6	9.8	4.5	6.1	9.4	4.4	4.4
오스트리아	Austria	87.3	42.3	25.8	17.1	7.7	6.9	6.6	1.1	2.4	1.3
벨기에	Belgium	-	-	20.4	12.6	5.6	6.1	3.2	-	-	-
캐나다	Canada	45.0	32.0	20.0	7.0	8.0	4.0	2.5	4.5	5.4	-
체코	Czech Republic	45.0	37.3	19.6	15.1	9.8	9.6	8.4	2.1	2.2	6.7
덴마크	Denmark	-	-	8.5	5.6	1.8	1.9	1.6	10.0	-	-
핀란드	Finland	71.8	25.7	12.4	10.7	1.6	6.4	6.1	1.6	5.1	-
프랑스	France	-	-	28.2	19.9	12.9	12.0	10.4	9.5	9.6	-
독일	Germany	106.3	69.3	51.8	39.6	20.6	10.8	7.3	5.4	6.0	-
그리스	Greece	66.8	45.6	28.3	18.3	17.6	6.9	-	-	-	-
헝가리	Hungary	-	-	42.2	26.8	20.9	26.1	20.7	15.2	20.9	-
아이슬란드	Iceland	-	21.2	-	22.8	-	-	21.0	-	-	-
아일랜드	Ireland	-	-	31.1	7.4	6.8	6.4	3.8	-	1.9	1.9
이탈리아	Italy	-	-	54.5	25.4	12.8	8.0	8.6	3.2	4.3	-
일본	Japan	130.6	87.6	52.1	28.7	20.5	15.8	8.6	7.2	6.5	6.1
한국	Korea	-	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	-	50.2	-	-	20.3	18.5	-	-
멕시코	Mexico	192.9	-	143.0	105.4	94.9	68.3	54.0	52.9	46.9	50.6
네덜란드	Netherlands	38.9	26.5	13.4	10.7	8.8	4.5	7.6	7.4	7.8	9.5
뉴질랜드	New Zealand	-	-	-	-	13.8	13.5	6.6	3.5	5.2	-
노르웨이	Norway	-	-	10.8	7.1	11.8	2.0	3.3	6.6	1.7	-
폴란드	Poland	42.6	37.5	29.4	14.7	11.6	11.0	12.8	9.9	5.8	5.5
포르투갈	Portugal	-	-	-	42.9	19.6	10.0	10.3	8.4	5.3	5.2
스페인	Spain	-	-	33.1	21.7	11.1	4.4	5.5	3.0	2.2	-
스웨덴	Sweden	-	-	10.0	1.9	8.2	5.1	3.2	3.9	3.3	-
스위스	Switzerland	-	-	25.2	12.7	5.4	5.4	6.0	8.5	3.8	-
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	100.0	-	52.4	-
영국	United Kingdom	47.0	32.0	24.0	16.0	11.0	8.0	8.0	7.0	5.0	5.0
미국	United States	37.1	-	21.5	-	9.2	7.8	8.2	7.1	8.4	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-20〉 出生兒數 및 出生性比
Table 11-20. Live Births and Sex Ratio

단위 : 명, 여아 100명당 남아수

Unit : In persons, per hundred female

국 가 Country	연도 Year	출 생 Live-births	성 비 Sex ratio		
			남 Male	여 Female	
오스트레일리아 Australia	1996	253 834	130 572	123 262	105.9
오스트리아 Austria	1996	88 809	45 558	43 251	105.3
벨기에 Belgium	1992	124 774	63 883	60 891	104.9
캐나다 Canada	1995	378 011	193 753	184 258	105.2
체코 Czech Republic	1996	90 446	46 435	44 011	105.5
덴마크 Denmark	1995	69 771	35 886	33 885	105.9
핀란드 Finland	1996	60 723	31 142	29 581	105.3
프랑스 France	1994	710 993	364 277	346 716	105.1
독일 Germany	1996	796 013	409 213	386 800	105.8
그리스 Greece	1995	101 495	52 700	48 795	108.0
헝가리 Hungary	1996	105 272	54 188	51 084	106.1
아이슬란드 Iceland	1996	4 329	2 221	2 108	105.4
아일랜드 Ireland	1996	50 390	26 241	24 149	108.7
이탈리아 Italy	1995	525 609	270 996	254 613	106.4
일본 Japan	1996	1 206 555	619 793	586 762	105.6
한국 Korea	1997	684 733	355 863	328 870	108.2
룩셈부르크 Luxembourg	1996	5 689	2 982	2 707	110.2
멕시코 Mexico	1996	2 584 872
네덜란드 Netherlands	1996	189 521	97 576	91 945	106.1
뉴질랜드 New Zealand	1993	58 867	30 365	28 502	106.5
노르웨이 Norway	1996	60 927	31 490	29 437	107.0
폴란드 Poland	1996	428 203	220 685	207 518	106.3
포르투갈 Portugal	1996	110 368	57 374	52 989	108.3
스페인 Spain	1995	363 469	187 399	176 070	106.4
스웨덴 Sweden	1996	95 297	48 660	46 637	104.3
스위스 Switzerland	1996	83 007	42 708	40 299	106.0
터키 Turkey	1989	1 377 000
영국 United Kingdom	1996	733 375	376 499	356 876	105.5
미국 United States	1995	3 899 589

자료 : 통계청, 「인구동태통계연보」, 1998.
UN, 「Demographic Yearbook」, 1997.
대만, 「Statistical Yearbook」, 1998.

〈表 11-21〉 合計出産率¹⁾
Table 11-21. Total Fertility Rates

단위 : 명

Unit : Persons

국 가	Country	1951~ 1955	1956~ 1960	1961~ 1965	1966~ 1970	1971~ 1975	1976~ 1980	1981~ 1985	1986~ 1990	1991~ 1995	1996~ 2000
오스트레일리아	Australia	3.18	3.41	3.27	2.87	2.53	2.09	1.93	1.87	1.89	1.89
오스트리아	Austria	2.10	2.53	2.79	2.54	2.02	1.65	1.62	1.45	1.47	1.42
벨기에	Belgium	2.33	2.50	2.66	2.34	1.94	1.70	1.59	1.56	1.62	1.62
캐나다	Canada	3.72	3.90	3.61	2.51	1.97	1.75	1.66	1.71	1.74	1.61
체코	Czech Republic	2.69	2.35	2.21	1.94	2.21	2.32	1.99	1.92	1.68	1.40
덴마크	Denmark	2.54	2.54	2.59	2.25	1.97	1.68	1.43	1.54	1.75	1.82
핀란드	Finland	2.97	2.78	2.58	2.06	1.62	1.64	1.69	1.66	1.83	1.83
프랑스	France	2.73	2.71	2.85	2.61	2.31	1.86	1.87	1.80	1.74	1.63
독일	Germany	2.16	2.30	2.49	2.32	1.64	1.52	1.46	1.43	1.30	1.30
그리스	Greece	2.29	2.27	2.20	2.38	2.32	2.32	1.96	1.53	1.38	1.38
헝가리	Hungary	2.72	2.21	1.82	1.97	2.08	2.11	1.81	1.82	1.69	1.40
아이슬란드	Iceland	3.70	4.02	3.94	3.15	2.84	2.29	2.25	2.12	2.19	2.19
아일랜드	Ireland	3.37	3.67	3.96	3.86	3.80	3.46	2.87	2.28	2.01	1.80
이탈리아	Italy	2.32	2.35	2.55	2.49	2.28	1.92	1.55	1.35	1.24	1.19
일본	Japan	2.75	2.08	2.01	2.00	2.07	1.81	1.76	1.66	1.48	1.48
한국	Korea	5.40	6.33	5.63	4.71	4.28	2.92	2.50	1.80	1.65	1.65
룩셈부르크	Luxembourg	1.97	2.22	2.36	2.22	1.96	1.50	1.47	1.47	1.66	1.76
멕시코	Mexico	6.87	6.96	6.82	6.82	6.52	5.30	4.24	3.61	3.12	2.75
네덜란드	Netherlands	3.06	3.09	3.12	2.73	1.97	1.58	1.51	1.56	1.59	1.55
뉴질랜드	New Zealand	3.55	3.95	3.80	3.23	2.80	2.21	1.96	2.09	2.12	2.02
노르웨이	Norway	2.60	2.84	2.90	2.72	2.25	1.81	1.69	1.80	1.88	1.88
폴란드	Poland	3.62	3.29	2.65	2.27	2.25	2.26	2.33	2.15	1.89	1.65
포르투갈	Portugal	3.05	3.04	3.09	2.86	2.76	2.42	1.99	1.60	1.52	1.48
스페인	Spain	2.57	2.75	2.89	2.93	2.89	2.63	1.86	1.46	1.27	1.22
스웨덴	Sweden	2.21	2.23	2.33	2.12	1.89	1.65	1.64	1.91	2.01	1.80
스위스	Switzerland	2.28	2.33	2.50	2.27	1.81	1.53	1.53	1.53	1.53	1.46
터키	Turkey	6.85	6.54	6.11	5.62	5.04	4.51	4.10	3.77	2.70	2.50
영국	United Kingdom	2.18	2.49	2.81	2.52	2.04	1.72	1.80	1.81	1.78	1.72
미국	United States	3.45	3.71	3.31	2.55	2.02	1.79	1.82	1.92	2.05	1.96

자료 : UN, 『World Population Prospects』, 1996.

대만, 『Statistical Yearbook』, 1998.

주 : 1) 여자 1명이 결혼여부를 불문하고 가입기간(15~49세)동안 평균 몇 명의 자녀를 낳는가 하는 것을 나타내는 지표

〈表 11-22〉 癌에 의한 死亡率(人口 10萬名當) : 1960~1999
 Table 11-22. Death Rate by Neoplasms per 100,000 Population : 1960~1999

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
오스트레일리아	Australia	161.0	163.0	178.0	176.0	179.1	184.4	178.8	173.8	169.4	-
오스트리아	Austria	226.0	227.0	222.0	210.0	203.0	192.3	189.2	178.3	172.5	167.0
벨기에	Belgium	207.0	211.0	214.0	218.0	220.3	216.1	204.0	201.8	-	-
캐나다	Canada	180.0	178.0	185.0	184.0	185.7	189.9	191.7	180.7	177.1	-
체코	Czech Republic	-	-	-	-	-	-	243.7	237.8	227.7	223.5
덴마크	Denmark	219.0	224.0	206.0	207.0	224.0	224.0	225.0	234.2	-	-
핀란드	Finland	206.0	200.0	196.0	187.0	183.0	176.0	164.4	155.6	-	-
프랑스	France	190.0	196.0	189.0	198.0	192.0	192.6	188.5	181.0	176.4	-
독일	Germany	-	-	-	-	200.0	196.7	194.4	185.9	179.3	-
그리스	Greece	-	140.0	138.0	146.0	148.3	152.4	151.4	155.6	154.4	-
헝가리	Hungary	189.0	198.0	208.0	224.0	227.0	230.2	249.6	261.7	264.3	264.7
아이슬란드	Iceland	218.0	170.0	165.0	177.0	164.0	175.8	185.2	175.6	-	-
아일랜드	Ireland	171.0	177.0	193.0	206.0	199.3	202.7	206.2	205.4	-	-
이탈리아	Italy	167.0	178.0	184.0	185.0	187.0	195.7	193.6	179.6	176.0	-
일본	Japan	161.0	164.0	164.0	161.0	157.1	157.1	153.7	158.8	155.8	-
한국	Korea	-	-	-	-	-	124.6	139.8	166.7	162.6	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	222.0	229.0	225.1	225.2	205.7	197.9	181.7	-
멕시코	Mexico	-	-	90.0	-	-	108.1	113.2	113.8	-	-
네덜란드	Netherlands	204.0	214.0	217.0	223.0	210.8	209.3	204.3	196.8	194.7	-
뉴질랜드	New Zealand	169.0	179.0	195.0	200.0	198.6	202.3	202.8	196.8	186.1	-
노르웨이	Norway	163.0	162.0	168.0	169.0	171.0	177.0	170.9	172.3	175.2	-
폴란드	Poland	135.0	171.0	173.0	175.0	182.3	192.0	198.5	201.3	-	-
포르투갈	Portugal	121.0	130.0	137.0	138.0	152.5	150.8	156.5	161.4	161.6	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	208.3	207.7	-
스페인	Spain	145.0	150.0	-	161.0	153.9	157.9	166.4	169.7	166.0	-
스웨덴	Sweden	176.0	170.0	173.0	186.0	178.0	164.0	158.6	154.1	-	-
스위스	Switzerland	199.0	198.0	197.0	196.0	189.0	199.0	187.0	-	-	-
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	United Kingdom	196.0	200.0	206.0	207.0	208.1	213.1	209.8	197.4	189.7	-
미국	United States	173.0	175.0	179.0	178.0	180.7	183.8	187.9	183.1	177.7	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-23〉 交通事故에 의한 死亡率(人口 10萬名當) : 1960~1999

Table 11-23. Death Rate by Transportation Accidents per 100,000 Population : 1960~1999

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999
오스트레일리아	Australia	28.0	29.8	32.8	28.1	23.9	18.8	13.8	10.5	9.4	-
오스트리아	Austria	27.6	24.1	33.3	32.3	24.0	18.8	17.2	13.4	12.4	11.5
벨기에	Belgium	19.2	24.4	29.9	23.7	24.3	17.6	17.7	15.4	-	-
캐나다	Canada	22.6	28.0	25.7	25.6	21.6	15.8	13.7	10.4	9.6	-
체코	Czech Republic	-	-	-	-	-	-	12.2	9.2	9.0	14.1
덴마크	Denmark	17.1	21.5	24.2	16.4	13.5	14.2	11.2	11.3	-	-
핀란드	Finland	18.1	24.7	23.8	19.3	11.7	10.6	12.8	7.6	-	-
프랑스	France	18.1	25.1	23.2	21.8	20.0	17.6	17.2	13.5	12.6	-
독일	Germany	25.6	26.5	32.2	23.6	19.6	12.2	11.2	11.2	10.2	-
그리스	Greece	-	11.0	11.6	16.8	16.8	20.1	21.0	21.6	20.5	-
헝가리	Hungary	6.7	8.8	16.3	17.1	15.6	16.7	24.1	16.1	15.3	14.3
아이슬란드	Iceland	5.3	14.3	16.6	18.4	9.5	10.7	10.1	9.5	-	-
아일랜드	Ireland	9.3	11.0	17.0	19.5	17.1	13.6	13.4	11.6	-	-
이탈리아	Italy	17.8	21.3	24.3	21.3	18.7	15.0	14.6	12.9	12.3	-
일본	Japan	15.9	17.9	22.4	13.7	10.5	10.6	11.3	10.7	9.6	-
한국	Korea	-	-	-	-	-	16.1	35.0	41.8	35.4	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	41.6	35.4	28.6	22.3	18.2	15.8	14.1	-
멕시코	Mexico	-	-	9.5	-	-	20.6	21.2	18.2	-	-
네덜란드	Netherlands	17.6	20.4	24.8	17.0	13.1	9.4	8.3	7.6	7.4	-
뉴질랜드	New Zealand	16.5	22.5	24.2	22.8	19.0	22.0	21.7	16.3	14.4	-
노르웨이	Norway	8.6	12.1	15.0	13.6	8.7	9.7	7.6	6.9	7.4	-
폴란드	Poland	4.7	8.9	12.1	-	-	14.1	22.0	18.2	-	-
포르투갈	Portugal	9.6	14.5	23.0	36.0	27.7	25.6	27.1	23.4	18.9	-
슬로바키아	Slovaia	-	-	-	-	-	-	-	16.7	18.2	-
스페인	Spain	8.5	10.0	-	15.5	16.6	14.5	19.5	13.6	13.5	-
스웨덴	Sweden	14.4	17.1	16.5	14.6	10.4	9.2	8.4	5.3	-	-
스위스	Switzerland	23.1	21.6	26.1	19.5	18.2	13.1	12.8	-	-	-
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	United Kingdom	14.7	15.7	14.2	12.4	11.7	9.5	9.4	6.0	6.1	-
미국	United States	23.2	27.1	27.6	21.0	22.0	18.3	18.2	16.1	15.7	-

〈表 11-24〉 0歲의 期待餘命 : 1960~1999
 Table 11-24. Life Expectancy at Birth : 1960~1999

단위 : 세		Unit : years										
국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	70.9	71.0	70.8	72.7	74.6	75.6	77.0	77.9	78.5	78.7	79.0
오스트리아	Austria	68.7	69.8	70.0	71.2	72.6	73.9	75.6	76.8	77.5	77.8	-
벨기에	Belgium	70.6	71.2	71.0	71.9	73.4	74.3	75.8	76.9	78.2	77.9	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	77.1	78.3	78.6	-	-
체코	Czech Republic	70.7	70.3	69.6	70.5	70.3	71.1	71.5	73.2	74.0	74.6	74.8
덴마크	Denmark	72.2	-	73.3	74.0	74.3	74.6	74.9	75.2	75.8	76.2	76.4
핀란드	Finland	68.3	-	-	71.7	73.5	74.3	74.9	76.5	77.0	77.2	77.4
프랑스	France	70.3	71.3	72.2	73.0	74.3	75.4	76.8	77.9	78.5	78.4	-
독일	Germany	69.6	70.5	70.4	71.4	73.3	74.8	75.8	76.5	77.2	77.5	-
그리스	Greece	69.1	-	71.9	-	74.4	76.0	77.0	77.0	77.0	77.0	77.0
헝가리	Hungary	68.0	69.1	69.2	69.4	69.1	69.1	69.4	69.9	70.7	70.7	-
아이슬란드	Iceland	72.9	-	74.3	76.1	76.7	77.5	78.0	78.6	78.9	79.3	-
아일랜드	Ireland	70.2	-	70.9	-	72.3	73.9	74.9	75.8	76.0	76.3	-
이탈리아	Italy	-	-	-	72.7	74.0	75.2	76.8	77.8	78.5	-	-
일본	Japan	67.8	70.3	72.0	74.3	76.1	77.6	78.9	79.6	80.5	80.6	80.5
한국	Korea	52.4	-	-	64.1	-	68.7	-	73.5	74.4	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	69.0	-	70.5	-	71.6	-	75.4	76.2	77.0	77.1	-
멕시코	Mexico	57.8	60.4	61.7	64.4	67.0	69.7	71.4	73.6	74.3	74.7	75.0
네덜란드	Netherlands	73.5	73.6	73.7	74.6	75.9	76.4	77.0	77.5	77.9	78.0	-
뉴질랜드	New Zealand	71.3	71.2	71.5	72.2	73.2	74.2	75.4	76.9	77.5	77.8	-
노르웨이	Norway	73.6	73.8	74.2	74.9	75.8	76.0	76.6	77.8	78.2	78.4	78.4
폴란드	Poland	67.8	69.5	70.0	70.6	70.2	70.7	71.0	72.0	72.7	73.1	73.2
포르투갈	Portugal	64.5	67.3	68.2	68.9	-	73.2	74.4	74.6	75.0	75.3	-
슬로바키아	Slovakia	70.6	70.4	69.8	70.3	70.6	70.8	71.0	72.4	72.8	72.7	-
스페인	Spain	69.8	-	72.3	73.3	75.6	76.5	76.9	78.0	78.3	78.5	78.7
스웨덴	Sweden	73.1	73.9	74.7	75.0	75.8	76.8	77.6	78.6	79.3	79.4	79.5
스위스	Switzerland	71.4	-	73.3	74.6	75.6	76.8	77.5	78.5	79.3	79.5	-
터키	Turkey	48.3	51.6	54.2	56.1	58.1	62.1	66.7	68.0	68.5	68.7	68.9
영국	United Kingdom	71.3	-	71.9	-	74.0	74.7	75.7	76.8	77.2	77.3	-
미국	United States	69.9	70.3	70.9	72.7	73.7	74.7	75.3	75.9	76.5	76.7	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-25〉 男子 0歲의 期待餘命 : 1960~1999
 Table 11-25. Male Life Expectancy at Birth : 1960~1999

단위 : 세

Unit : years

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	67.9	67.7	67.4	69.2	71.0	72.4	73.9	75.0	75.6	75.9	76.2
오스트리아	Austria	65.4	66.6	66.5	67.7	69.0	70.4	72.3	73.5	74.3	74.7	-
벨기에	Belgium	67.7	68.2	67.8	68.6	70.0	70.9	72.4	73.6	74.7	74.8	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	73.8	75.3	75.8	-	-
체코	Czech Republic	67.9	67.1	66.1	67.1	66.8	67.5	67.6	69.7	70.5	71.1	71.4
덴마크	Denmark	70.3	-	70.8	71.1	71.2	71.6	72.0	72.6	73.3	73.7	74.0
핀란드	Finland	64.9	-	-	67.4	69.2	70.1	70.9	72.8	73.4	73.5	73.7
프랑스	France	67.0	67.5	68.4	69.0	70.2	71.3	72.7	73.9	74.6	74.6	-
독일	Germany	66.9	67.6	67.2	68.1	69.9	71.5	72.7	73.3	74.1	74.5	-
그리스	Greece	67.5	-	70.1	-	72.2	73.5	74.6	74.6	74.6	74.6	74.6
헝가리	Hungary	65.9	66.7	66.3	66.3	65.5	65.1	65.1	65.3	66.4	66.1	-
아이슬란드	Iceland	70.7	-	71.2	73.0	73.7	74.7	75.7	76.5	76.4	77.0	-
아일랜드	Ireland	68.5	-	68.5	-	69.5	71.0	72.1	73.0	73.4	73.5	-
이탈리아	Italy	-	-	-	69.5	70.6	72.0	73.5	74.6	75.3	-	-
일본	Japan	65.3	67.7	69.3	71.7	73.4	74.8	75.9	76.4	77.2	77.2	77.1
한국	Korea	51.1	-	-	60.2	-	64.5	-	69.6	70.6	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	66.1	-	67.0	-	68.0	-	72.3	72.9	74.1	73.7	-
멕시코	Mexico	56.2	58.8	59.7	61.9	64.0	67.0	68.8	71.3	72.0	72.4	72.8
네덜란드	Netherlands	71.5	71.1	70.8	71.5	72.5	73.1	73.8	74.6	75.2	75.2	-
뉴질랜드	New Zealand	68.7	68.2	68.3	69.0	70.0	71.0	72.4	74.2	74.9	75.2	-
노르웨이	Norway	71.3	71.1	71.0	71.7	72.3	72.6	73.4	74.8	75.4	75.5	75.6
폴란드	Poland	64.9	66.6	66.6	67.0	66.0	66.5	66.5	67.6	68.5	68.9	68.8
포르투갈	Portugal	61.7	65.3	65.3	65.2	67.7	69.7	70.9	71.0	71.4	71.7	-
슬로바키아	Slovakia	68.4	67.9	66.7	66.8	66.8	66.9	66.6	68.4	68.9	68.6	-
스페인	Spain	67.4	-	69.6	70.4	72.5	73.3	73.4	74.4	74.6	74.8	74.9
스웨덴	Sweden	71.2	71.7	72.2	72.1	72.8	73.8	74.8	75.9	76.7	76.9	77.0
스위스	Switzerland	68.7	-	70.3	71.4	72.3	73.4	74.0	75.3	76.2	76.5	-
터키	Turkey	46.3	49.5	52.0	53.9	55.8	59.8	64.4	65.7	66.2	66.4	66.5
영국	United Kingdom	68.3	-	68.6	-	71.0	71.7	72.9	74.1	74.6	74.8	-
미국	United States	66.6	66.8	67.1	68.8	70.0	71.1	71.8	72.5	73.6	73.9	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-26〉 女子 0歲의 期待餘命 : 1960~1999
 Table 11-26. Female Life Expectancy at Birth : 1960~1999

단위 : 세

Unit : years

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	73.9	74.2	74.2	76.2	78.1	78.8	80.1	80.8	81.3	81.5	81.8
오스트리아	Austria	71.9	73.0	73.4	74.7	76.1	77.3	78.9	80.1	80.6	80.9	-
벨기에	Belgium	73.5	74.2	74.2	75.1	76.8	77.7	79.1	80.2	81.8	81.1	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	80.4	81.3	81.4	-	-
체코	Czech Republic	73.4	73.4	73.0	74.0	73.9	74.7	75.4	76.6	77.5	78.1	78.1
덴마크	Denmark	74.1	-	75.7	76.8	77.3	77.5	77.7	77.8	78.4	78.6	78.8
핀란드	Finland	71.6	-	-	75.9	77.8	78.5	78.9	80.2	80.5	80.8	81.0
프랑스	France	73.6	75.0	75.9	76.9	78.4	79.4	80.9	81.9	82.3	82.2	-
독일	Germany	72.4	73.4	73.6	74.7	76.6	78.1	79.0	79.8	80.3	80.5	-
그리스	Greece	70.7	-	73.6	-	76.6	78.4	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4
헝가리	Hungary	70.1	71.5	72.1	72.4	72.7	73.1	73.7	74.5	75.1	75.2	-
아이슬란드	Iceland	75.0	-	77.3	79.2	79.7	80.2	80.3	80.6	81.3	81.5	-
아일랜드	Ireland	71.8	-	73.2	-	75.0	76.7	77.6	78.6	78.6	79.1	-
이탈리아	Italy	-	-	-	75.8	77.4	78.4	80.0	81.0	81.6	-	-
일본	Japan	70.2	72.9	74.7	76.9	78.8	80.5	81.9	82.9	83.8	84.0	84.0
한국	Korea	53.7	-	-	67.9	-	72.8	-	77.4	78.1	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	71.9	-	73.9	-	75.1	-	78.5	79.4	79.8	80.5	-
멕시코	Mexico	59.5	62.0	63.6	66.9	70.0	72.4	74.0	75.9	76.6	77.0	77.3
네덜란드	Netherlands	75.4	76.1	76.5	77.7	79.2	79.7	80.1	80.4	80.6	80.7	-
뉴질랜드	New Zealand	73.9	74.1	74.6	75.3	76.3	77.3	78.3	79.5	80.1	80.4	-
노르웨이	Norway	75.8	76.5	77.3	78.1	79.2	79.4	79.8	80.8	81.0	81.3	81.1
폴란드	Poland	70.6	72.4	73.3	74.3	74.4	74.8	75.5	76.4	77.0	77.3	77.5
포르투갈	Portugal	67.2	69.3	71.0	72.6	-	76.7	77.9	78.2	78.7	78.8	-
슬로바키아	Slovakia	72.7	72.9	72.9	73.8	74.3	74.7	75.4	76.3	76.7	76.7	-
스페인	Spain	72.2	-	75.1	76.2	78.6	79.7	80.5	81.6	82.0	82.2	82.4
스웨덴	Sweden	74.9	76.1	77.1	77.9	78.8	79.7	80.4	81.3	81.8	81.9	81.9
스위스	Switzerland	74.1	-	76.2	77.8	78.8	80.1	80.9	81.7	82.3	82.5	-
터키	Turkey	50.3	53.6	56.3	58.3	60.3	64.3	69.0	70.3	70.8	71.0	71.2
영국	United Kingdom	74.2	-	75.2	-	77.0	77.6	78.5	79.4	79.7	79.7	-
미국	United States	73.1	73.8	74.7	76.6	77.4	78.2	78.8	79.2	79.4	79.4	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-27〉 男子 40勢의 期待餘命 : 1960~1999
 Table 11-27. Male Life Expectancy at Age 40 : 1960~1999

단위 : 년

Unit : years

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	31.8	31.5	31.2	32.6	33.9	35.1	36.4	37.2	37.8	38.1	38.4
오스트리아	Austria	31.2	31.3	31.2	31.8	32.5	33.4	34.7	35.7	36.2	36.5	-
벨기에	Belgium	31.4	31.8	31.6	-	33.0	-	34.8	36.1	36.6	36.7	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	36.2	37.5	37.7	-	-
체코	Czech Republic	32.0	31.3	30.1	30.6	30.1	30.2	30.2	32.0	32.6	33.0	-
덴마크	Denmark	34.2	-	33.9	33.8	33.7	34.0	34.3	34.6	35.2	35.5	-
핀란드	Finland	29.7	-	-	30.6	31.8	32.4	33.5	34.8	35.4	35.4	-
프랑스	France	31.7	31.6	32.3	32.4	33.3	34.0	35.5	36.3	36.7	-	-
독일	Germany	31.9	31.8	31.6	31.9	32.9	33.8	34.8	35.2	35.9	36.2	-
그리스	Greece	34.0	-	35.1	-	35.6	35.6	37.0	37.4	37.5	37.4	-
헝가리	Hungary	32.2	32.1	31.5	31.1	29.6	29.1	28.8	28.3	29.0	28.9	-
아이슬란드	Iceland	35.2	-	-	35.9	36.4	37.1	37.7	38.3	38.0	38.4	-
아일랜드	Ireland	32.8	-	31.8	-	32.0	-	34.1	35.0	-	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	32.9	33.4	34.3	35.8	36.8	37.3	-	-
일본	Japan	31.0	31.7	32.7	34.4	35.5	36.6	37.6	38.0	38.6	38.7	38.6
한국	Korea	-	-	-	27.1	-	29.1	-	32.5	33.2	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	31.7	-	30.8	-	31.3	-	34.6	-	-	-	-
멕시코	Mexico	31.1	31.7	32.2	32.8	33.5	34.7	35.8	36.9	37.4	37.6	37.8
네덜란드	Netherlands	34.3	33.6	33.2	33.4	34.1	34.5	35.2	35.7	36.2	36.2	-
뉴질랜드	New Zealand	32.7	32.0	32.0	32.5	33.2	34.1	35.5	36.7	37.3	37.6	-
노르웨이	Norway	35.1	34.5	34.1	34.5	34.8	35.0	35.6	36.6	37.2	37.3	-
폴란드	Poland	32.1	32.5	31.8	31.6	30.4	30.2	30.2	30.8	31.3	31.6	-
포르투갈	Portugal	31.9	-	32.0	-	-	33.7	33.7	34.8	34.7	34.8	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	33.1	-	33.4	33.8	35.4	35.8	36.3	36.9	37.1	37.2	37.3
스웨덴	Sweden	34.5	34.8	35.0	34.7	34.8	35.7	36.7	37.6	38.1	38.3	-
스위스	Switzerland	32.8	-	33.6	34.4	35.1	35.9	36.6	37.6	38.2	38.4	-
터키	Turkey	28.8	29.3	29.6	29.7	30.0	30.8	31.8	32.2	32.2	32.3	32.3
영국	United Kingdom	31.9	-	31.8	-	33.1	33.8	34.9	36.0	36.4	-	-
미국	United States	31.2	31.3	31.5	32.7	33.5	34.2	35.1	35.6	36.2	36.5	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-28〉 女子 40歲의 期待餘命 : 1960~1999
 Table 11-28. Female Life Expectancy at Age 40 : 1960~1999

단위 : 년

Unit : years

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1998
오스트레일리아	Australia	36.8	36.9	36.8	38.4	39.9	40.5	41.5	42.1	42.5	42.7	43.0
오스트리아	Austria	36.1	36.3	36.5	37.4	38.2	39.0	40.3	41.2	41.7	42.0	-
벨기에	Belgium	36.3	36.8	36.9	-	38.8	-	40.6	42.0	42.3	42.3	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	41.9	42.5	42.6	-	-
체코	Czech Republic	36.0	36.1	35.6	36.3	35.9	36.4	37.0	38.0	38.7	39.1	-
덴마크	Denmark	36.7	-	37.9	38.6	38.9	39.1	39.2	39.0	39.5	39.7	-
핀란드	Finland	35.0	-	-	37.7	39.2	39.7	40.2	41.3	41.6	41.9	-
프랑스	France	37.2	37.7	38.4	39.1	40.3	41.1	42.4	43.2	43.5	-	-
독일	Germany	36.1	36.4	36.5	37.3	38.7	39.6	40.4	40.9	41.4	41.6	-
그리스	Greece	36.6	-	37.8	-	39.0	39.6	41.0	41.5	41.8	41.8	-
헝가리	Hungary	35.0	35.6	35.8	35.9	35.5	35.7	36.1	36.4	36.8	36.8	-
아이슬란드	Iceland	38.0	-	-	-	41.0	41.4	41.4	41.8	42.2	42.5	-
아일랜드	Ireland	35.4	-	35.8	-	36.2	-	39.0	39.8	-	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	38.3	39.4	40.0	41.3	42.3	42.9	-	-
일본	Japan	34.9	35.9	37.0	38.8	40.2	41.7	43.0	43.9	44.8	45.0	44.9
한국	Korea	-	-	-	34.9	-	36.6	-	39.3	39.8	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	35.8	-	36.4	-	37.1	-	40.2	-	-	-	-
멕시코	Mexico	33.0	33.6	34.4	35.6	36.8	37.8	38.8	39.6	40.0	40.2	40.4
네덜란드	Netherlands	37.2	37.8	38.0	38.9	40.2	40.6	40.9	41.0	41.2	41.2	-
뉴질랜드	New Zealand	37.0	36.8	37.1	37.7	38.4	39.2	40.0	41.1	41.6	41.8	-
노르웨이	Norway	38.3	38.7	39.1	39.7	40.6	40.8	41.1	41.8	42.0	42.3	-
폴란드	Poland	36.2	36.7	36.9	37.2	37.0	37.1	37.6	38.3	38.6	38.9	-
포르투갈	Portugal	36.2	-	36.6	-	-	-	39.3	40.3	40.3	40.5	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	36.8	-	37.8	38.6	40.5	41.2	42.0	43.0	43.3	43.5	43.6
스웨덴	Sweden	37.2	38.1	38.9	39.5	40.4	41.0	41.6	42.4	42.7	42.8	-
스위스	Switzerland	37.0	-	38.4	39.7	40.5	41.6	42.3	43.0	43.4	43.6	-
터키	Turkey	31.2	31.8	32.2	32.3	32.6	33.7	35.0	35.4	35.5	35.6	35.6
영국	United Kingdom	36.9	-	37.5	-	38.4	39.0	39.8	40.5	40.8	-	-
미국	United States	36.5	37.1	37.8	39.1	39.7	40.0	40.6	40.7	40.9	41.0	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-29〉 男子 65歲의 期待餘命 : 1960~1999
 Table 11-29. Male Life Expectancy at Age 65 : 1960~1999

단위 : 년

Unit : years

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	12.5	12.2	11.9	13.1	13.7	14.3	15.2	15.7	16.1	16.3	16.6
오스트리아	Austria	12.0	11.8	11.7	12.2	12.9	13.6	14.4	15.2	15.4	15.6	-
벨기에	Belgium	12.4	12.5	12.1	-	13.0	-	14.0	15.1	15.5	15.6	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	-	16.2	16.3	-	-
체코	Czech Republic	12.5	11.8	11.1	11.4	11.2	11.5	11.6	12.7	13.2	13.4	13.6
덴마크	Denmark	-	-	13.7	13.7	13.7	13.9	14.1	14.2	14.5	14.7	14.9
핀란드	Finland	11.5	-	-	12.0	12.6	12.9	13.7	14.5	15.0	14.9	15.2
프랑스	France	12.5	12.7	13.0	13.2	13.6	14.4	15.6	16.1	16.3	-	-
독일	Germany	12.4	12.2	12.0	12.2	13.0	13.6	14.3	14.7	15.2	15.3	-
그리스	Greece	13.5	-	13.9	-	14.6	-	15.7	16.1	16.2	16.2	-
헝가리	Hungary	12.3	12.2	12.0	12.0	11.6	11.7	12.0	12.1	-	-	-
아이슬란드	Iceland	-	-	-	-	15.8	16.1	16.1	16.5	16.2	16.4	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	-	-	13.3	13.7	-	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	12.9	13.3	13.9	14.9	15.5	15.8	-	-
일본	Japan	11.6	11.9	12.5	13.7	14.6	15.5	16.2	16.5	17.0	17.1	17.0
한국	Korea	-	-	-	10.3	-	11.2	-	13.3	13.6	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	-	-	-	-	14.2	14.7	-	-	-
멕시코	Mexico	13.8	14.0	14.2	14.8	15.3	15.8	16.4	17.2	17.4	17.6	17.7
네덜란드	Netherlands	13.9	13.6	13.3	13.2	13.7	13.7	14.1	14.4	14.7	14.7	-
뉴질랜드	New Zealand	13.0	12.4	12.4	12.8	13.2	13.7	14.7	15.4	15.9	16.1	-
노르웨이	Norway	14.5	14.2	13.8	14.1	14.3	14.3	14.6	15.5	15.5	15.7	15.7
폴란드	Poland	12.7	12.8	12.5	12.5	12.0	12.1	12.4	12.9	13.1	13.4	13.3
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	-	-	13.8	14.4	14.3	14.4	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	13.1	-	13.3	13.6	14.8	15.1	15.5	16.0	16.2	16.3	16.4
스웨덴	Sweden	-	-	14.2	14.0	14.3	14.7	15.3	16.0	16.2	16.3	16.5
스위스	Switzerland	-	-	-	-	-	15.1	15.4	16.1	16.6	16.7	-
터키	Turkey	11.2	11.4	11.5	11.6	11.7	12.0	12.5	12.6	12.7	12.7	12.7
영국	United Kingdom	11.9	-	12.0	-	12.9	13.3	14.0	14.7	15.0	-	-
미국	United States	12.8	12.9	13.1	13.8	14.1	14.5	15.1	15.6	15.9	16.0	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-30〉 女子 65歲의 期待餘命 : 1960~1999
 Table 11-30. Female Life Expectancy at Age 65 : 1960~1999

단위 : 년

Unit : years

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	15.6	15.7	15.6	17.0	17.9	18.2	19.0	19.5	19.8	20.0	20.2
오스트리아	Austria	14.7	14.8	14.9	15.6	16.3	16.9	18.0	18.7	19.1	19.3	-
벨기에	Belgium	14.8	15.2	15.3	-	16.9	-	18.3	19.6	19.8	19.8	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	19.6	20.1	20.1	-	-
체코	Czech Republic	14.5	14.5	14.2	14.6	14.3	14.7	15.2	16.1	16.6	16.9	16.9
덴마크	Denmark	-	-	16.5	17.2	17.6	17.8	17.9	17.6	17.9	17.9	18.1
핀란드	Finland	13.7	-	-	15.7	16.8	17.2	17.7	18.6	18.9	19.1	19.3
프랑스	France	15.6	16.2	16.8	17.2	18.2	18.8	19.9	20.6	20.8	-	-
독일	Germany	14.6	15.0	15.0	15.6	16.7	17.5	18.0	18.5	18.9	19.0	-
그리스	Greece	15.1	-	15.3	-	16.7	-	18.0	18.4	18.7	18.7	-
헝가리	Hungary	13.8	14.1	14.3	14.6	14.6	14.9	15.3	15.8	-	-	-
아이슬란드	Iceland	-	-	-	-	19.1	-	19.3	19.4	19.5	19.8	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	-	-	16.9	17.4	-	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	16.2	17.1	17.5	18.6	19.4	20.2	-	-
일본	Japan	14.1	14.6	15.3	16.6	17.7	18.9	20.0	20.9	21.8	22.0	21.9
한국	Korea	-	-	-	14.9	-	15.4	-	17.0	17.3	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	-	-	-	-	18.3	19.2	-	-	-
멕시코	Mexico	14.4	14.6	15.0	15.8	16.5	17.1	17.7	18.3	18.6	18.7	18.9
네덜란드	Netherlands	15.3	15.8	16.1	16.8	18.0	18.3	18.6	18.7	18.8	18.8	-
뉴질랜드	New Zealand	15.6	15.6	16.0	16.5	17.0	17.6	18.3	19.0	19.4	19.5	-
노르웨이	Norway	16.0	16.4	16.7	17.4	18.0	18.4	18.6	19.1	19.4	19.6	19.5
폴란드	Poland	14.9	15.1	15.3	15.5	15.5	15.6	16.1	16.6	16.8	17.0	17.1
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	-	-	17.0	17.8	17.7	17.9	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	15.3	-	15.9	16.4	17.9	18.4	19.2	19.9	20.2	20.3	20.5
스웨덴	Sweden	-	-	16.8	17.3	17.9	18.5	19.0	19.7	19.9	20.0	19.9
스위스	Switzerland	-	-	-	-	-	18.9	19.6	20.2	20.6	20.6	-
터키	Turkey	12.1	12.4	12.6	12.6	12.8	13.3	14.0	14.2	14.3	14.3	14.4
영국	United Kingdom	15.0	-	16.0	-	16.9	17.3	17.8	18.3	18.5	-	-
미국	United States	15.8	16.3	17.0	18.1	18.3	18.5	18.9	18.9	19.2	19.1	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-31〉 0歲의 男女間 期待餘命 差異 : 1960~1999

Table 11-31. Difference Between Males and Females in Life Expectancy at Birth : 1960~1999

* 여자 기대여명 - 남자 기대여명

* female life exp. - male life exp.

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	6.0	6.5	6.8	7.0	7.1	6.4	6.2	5.8	5.7	5.6	5.6
오스트리아	Austria	6.5	6.4	6.9	7.0	7.1	6.9	6.6	6.6	6.3	6.2	-
벨기에	Belgium	5.8	6.0	6.4	6.5	6.8	6.8	6.7	6.6	7.2	6.3	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	6.6	5.9	5.6	-	-
체코	Czech Republic	5.5	6.3	6.9	6.9	7.1	7.2	7.8	6.9	7.0	6.9	6.7
덴마크	Denmark	3.8	-	4.9	5.7	6.1	5.9	5.7	5.2	5.1	5.0	4.8
핀란드	Finland	6.7	-	-	8.6	8.6	8.4	7.9	7.4	7.1	7.3	7.3
프랑스	France	6.6	7.5	7.5	7.9	8.2	8.1	8.2	8.0	7.7	7.6	-
독일	Germany	5.5	5.8	6.4	6.6	6.8	6.6	6.4	6.5	6.3	6.1	-
그리스	Greece	3.2	-	3.5	-	4.4	4.9	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8
헝가리	Hungary	4.2	4.8	5.8	6.1	7.2	8.0	8.6	9.2	8.7	9.0	-
아이슬란드	Iceland	4.3	-	6.1	6.2	6.0	5.5	4.6	4.1	4.9	4.5	-
아일랜드	Ireland	3.3	-	4.7	-	5.5	5.7	5.5	5.6	5.2	5.6	-
이탈리아	Italy	-	-	-	6.3	6.8	6.4	6.5	6.4	6.3	-	-
일본	Japan	4.9	5.2	5.4	5.2	5.4	5.7	6.0	6.5	6.6	6.9	6.9
한국	Korea	2.6	-	-	7.7	-	8.3	-	7.8	7.5	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	5.8	-	6.9	-	7.1	-	6.2	6.5	5.7	6.8	-
멕시코	Mexico	3.2	3.3	3.9	4.9	6.0	5.5	5.2	4.7	4.6	4.6	4.5
네덜란드	Netherlands	3.9	5.0	5.7	6.2	6.7	6.6	6.3	5.8	5.4	5.5	-
뉴질랜드	New Zealand	5.2	5.9	6.3	6.3	6.3	6.3	5.9	5.3	5.2	5.2	-
노르웨이	Norway	4.5	5.4	6.3	6.4	6.9	6.8	6.4	6.0	5.6	5.8	5.5
폴란드	Poland	5.7	5.8	6.7	7.2	8.4	8.3	9.0	8.8	8.5	8.5	8.7
포르투갈	Portugal	5.5	4.0	5.7	7.4	-	7.0	7.0	7.2	7.3	7.2	-
슬로바키아	Slovakia	4.3	5.0	6.2	7.0	7.5	7.8	8.8	7.9	7.8	8.1	-
스페인	Spain	4.8	-	5.5	5.8	6.1	6.4	7.1	7.2	7.4	7.4	7.5
스웨덴	Sweden	3.7	4.4	4.9	5.8	6.0	5.9	5.6	5.4	5.1	5.0	4.9
스위스	Switzerland	5.4	-	5.9	6.4	6.5	6.7	6.9	6.4	6.1	6.0	-
터키	Turkey	4.0	4.1	4.3	4.4	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6	4.6	4.7
영국	United Kingdom	5.9	-	6.6	-	6.0	5.9	5.6	5.3	5.1	4.9	-
미국	United States	6.5	7.0	7.6	7.8	7.4	7.1	7.0	6.7	5.8	5.5	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-32〉 40歲 男女間 期待餘命 差異 : 1960~1999

Table 11-32. Difference Between Male and Female in Life Expectancy at Age 40 : 1960~1999

* 여자 기대여명 - 남자 기대여명

* female life exp. - male life exp.

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	5.0	5.4	5.6	5.8	6.0	5.4	5.1	4.9	4.7	4.6	4.6
오스트리아	Austria	4.9	5.0	5.3	5.6	5.7	5.6	5.6	5.5	5.5	5.5	-
벨기에	Belgium	4.9	5.0	5.3	-	5.8	-	5.8	5.9	5.7	5.6	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	5.7	5.1	4.9	-	-
체코	Czech Republic	4.1	4.9	5.5	5.7	5.9	6.2	6.8	6.0	6.2	6.1	-
덴마크	Denmark	2.5	-	4.0	4.8	5.2	5.1	4.9	4.4	4.3	4.3	-
핀란드	Finland	5.3	-	-	7.0	7.4	7.3	6.7	6.4	6.1	6.5	-
프랑스	France	5.5	6.1	6.1	6.7	7.0	7.1	6.9	6.9	6.8	-	-
독일	Germany	4.2	4.6	4.9	5.4	5.7	5.8	5.6	5.7	5.5	5.4	-
그리스	Greece	2.6	-	2.7	-	3.4	4.0	4.0	4.1	4.3	4.4	-
헝가리	Hungary	2.8	3.5	4.3	4.8	5.9	6.6	7.3	8.1	7.7	8.0	-
아이슬란드	Iceland	2.8	-	-	-	4.6	4.3	3.7	3.5	4.2	4.1	-
아일랜드	Ireland	2.6	-	4.0	-	4.2	-	4.9	4.8	-	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	5.4	6.0	5.7	5.5	5.5	5.6	-	-
일본	Japan	3.9	4.2	4.3	4.4	4.7	5.1	5.4	6.0	6.2	6.4	6.4
한국	Korea	-	-	-	7.8	-	7.5	-	6.8	6.6	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	4.1	-	5.6	-	5.8	-	5.6	-	-	-	-
멕시코	Mexico	1.9	1.9	2.2	2.8	3.3	3.1	2.9	2.6	2.6	2.6	2.6
네덜란드	Netherlands	2.9	4.2	4.8	5.5	6.1	6.1	5.7	5.3	5.0	5.0	-
뉴질랜드	New Zealand	4.3	4.8	5.1	5.2	5.2	5.1	4.5	4.4	4.3	4.2	-
노르웨이	Norway	3.2	4.2	5.0	5.2	5.8	5.8	5.5	5.2	4.8	5.0	-
폴란드	Poland	4.1	4.2	5.1	5.6	6.7	6.8	7.4	7.4	7.3	7.2	-
포르투갈	Portugal	4.3	-	4.6	-	-	-	5.6	5.5	5.6	5.6	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	3.7	-	4.4	4.8	5.1	5.5	5.8	6.0	6.2	6.3	6.3
스웨덴	Sweden	2.7	3.3	3.9	4.8	5.6	5.3	4.9	4.8	4.6	4.5	-
스위스	Switzerland	4.2	-	4.8	5.3	5.4	5.7	5.7	5.4	5.2	5.2	-
터키	Turkey	2.4	2.5	2.6	2.6	2.6	2.9	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3
영국	United Kingdom	5.0	-	5.7	-	5.3	5.2	4.9	4.5	4.4	-	-
미국	United States	5.3	5.8	6.3	6.4	6.2	5.8	5.5	5.1	4.7	4.5	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-33〉 65歲 男女間 期待餘命 差異 : 1960~1999

Table 11-33. Difference Between Male and Female in Life Expectancy at Age 65 : 1960~1999

* 여자 기대여명 - 남자 기대여명

* female life exp. - male life exp.

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	3.1	3.5	3.7	3.9	4.2	3.9	3.8	3.8	3.7	3.7	3.6
오스트리아	Austria	2.7	3.0	3.2	3.4	3.4	3.3	3.6	3.5	3.7	3.7	-
벨기에	Belgium	2.4	2.7	3.2	-	4.0	-	4.3	4.5	4.3	4.2	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	-	-	3.9	3.8	-	-
체코	Czech Republic	2.0	2.8	3.1	3.2	3.1	3.2	3.6	3.3	3.4	3.5	3.3
덴마크	Denmark	-	-	2.8	3.5	3.9	3.9	3.8	3.4	3.4	3.2	3.2
핀란드	Finland	2.3	-	-	3.6	4.2	4.2	4.0	4.1	3.9	4.2	4.2
프랑스	France	3.1	3.5	3.8	4.0	4.6	4.4	4.3	4.5	4.5	-	-
독일	Germany	2.2	2.7	3.0	3.4	3.7	3.8	3.7	3.8	3.7	3.7	-
그리스	Greece	1.6	-	1.4	-	2.1	-	2.3	2.3	2.5	2.5	-
헝가리	Hungary	1.5	1.9	2.3	2.6	3.0	3.2	3.3	3.7	-	-	-
아이슬란드	Iceland	-	-	-	-	3.3	-	3.2	2.9	3.3	3.4	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	-	-	3.6	3.7	-	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	3.3	3.8	3.6	3.7	3.9	4.4	-	-
일본	Japan	2.5	2.7	2.8	2.8	3.1	3.4	3.8	4.5	4.7	4.8	4.9
한국	Korea	-	-	-	4.6	-	4.2	-	3.7	3.7	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	-	-	-	-	4.1	4.5	-	-	-
멕시코	Mexico	0.6	0.6	0.8	1.0	1.2	1.3	1.3	1.1	1.1	1.2	1.2
네덜란드	Netherlands	1.4	2.2	2.8	3.6	4.3	4.6	4.5	4.3	4.1	4.1	-
뉴질랜드	New Zealand	2.6	3.2	3.6	3.7	3.8	3.9	3.6	3.6	3.5	3.4	-
노르웨이	Norway	1.5	2.2	2.9	3.3	3.7	4.1	4.0	3.6	3.9	3.9	3.8
폴란드	Poland	2.2	2.4	2.9	3.0	3.5	3.5	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	-	-	3.2	3.4	3.4	3.5	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	2.2	-	2.6	2.9	3.2	3.3	3.6	3.9	4.0	4.1	4.1
스웨덴	Sweden	-	-	2.6	3.3	3.6	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.4
스위스	Switzerland	-	-	-	-	-	3.8	4.2	4.1	4.0	3.9	-
터키	Turkey	0.9	1.0	1.1	1.0	1.1	1.3	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7
영국	United Kingdom	3.1	-	4.0	-	4.0	4.0	3.8	3.6	3.5	-	-
미국	United States	3.0	3.4	3.9	4.3	4.2	4.0	3.8	3.3	3.3	3.1	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-34〉 入院診療 病床數(人口 1,000名當) : 1960~1999
 Table 11-34. Number of Inpatient Care Beds per 1,000 Population : 1960~1999

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1999
오스트레일리아	Australia	11.4	11.9	11.7	11.9	12.3	10.9	-	8.7	8.5	8.3	-
오스트리아	Austria	10.8	10.8	10.8	11.3	11.2	10.9	10.2	9.3	9.2	9.1	8.7
벨기에	Belgium	-	-	8.3	8.9	9.4	9.1	8.0	7.4	7.3	7.3	-
캐나다	Canada	6.2	6.8	7.0	7.0	6.8	6.7	6.3	4.8	4.5	4.4	-
체코	Czech Republic	-	-	-	11.4	11.3	11.4	11.3	9.5	9.2	9.0	8.7
덴마크	Denmark	-	7.9	8.1	8.5	8.1	7.0	5.7	4.9	4.7	4.6	-
핀란드	Finland	11.5	13.5	15.1	15.1	15.6	14.0	12.5	9.3	9.2	7.9	7.5
프랑스	France	-	-	-	10.6	11.1	10.5	9.7	8.9	8.7	8.6	-
독일	Germany	10.5	10.8	11.3	11.8	11.5	11.0	10.4	9.7	9.6	9.4	-
그리스	Greece	5.8	5.9	6.2	6.5	6.2	5.5	5.1	5.0	5.0	5.0	-
헝가리	Hungary	7.0	7.6	8.1	8.4	9.1	9.6	10.1	8.9	9.1	8.1	8.3
아이슬란드	Iceland	9.8	11.2	12.9	14.3	14.8	15.8	16.7	14.6	-	-	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	13.0	12.5	10.5	10.1	3.7	-	-
이탈리아	Italy	9.1	9.8	10.7	10.7	9.9	8.5	7.2	6.2	6.6	5.8	-
일본	Japan	9.0	10.9	12.5	12.8	13.7	14.7	16.0	16.2	16.2	16.4	16.4
한국	Korea	-	-	-	-	1.7	2.4	3.1	4.4	4.6	4.8	5.5
룩셈부르크	Luxembourg	11.8	12.4	12.6	11.6	12.8	12.5	11.7	8.2	8.2	8.1	-
멕시코	Mexico	-	-	-	-	0.7	0.8	0.8	1.2	1.2	1.1	1.1
네덜란드	Netherlands	11.0	11.1	11.4	12.2	12.3	11.9	11.5	11.3	11.2	11.3	11.3
뉴질랜드	New Zealand	11.7	10.7	10.8	10.5	10.2	9.5	8.5	6.2	6.1	6.1	-
노르웨이	Norway	-	-	-	15.7	16.5	16.0	-	15.1	15.0	14.7	14.4
폴란드	Poland	4.6	4.9	5.2	5.5	5.6	5.7	5.7	5.5	5.5	5.4	5.1
포르투갈	Portugal	5.3	5.9	6.3	5.6	5.2	4.6	4.6	4.1	4.1	4.1	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	-	-	4.7	5.3	5.4	4.6	4.3	3.9	3.9	-	-
스웨덴	Sweden	14.2	15.0	15.3	15.5	15.1	14.6	12.4	4.9	4.4	4.0	-
스위스	Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.3	-
터키	Turkey	1.7	1.8	2.0	2.0	2.2	2.1	2.1	2.5	2.5	2.5	2.6
영국	United Kingdom	-	9.9	9.4	8.7	8.1	7.4	5.9	4.7	4.5	4.4	4.1
미국	United States	9.2	8.8	7.9	6.8	6.0	5.5	4.9	4.1	4.0	3.9	3.6

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-35〉 醫療從事 醫師數(人口 1,000名當) : 1960~1999

Table 11-35. Number of Practising(Active) Physicians per 1,000 Population : 1960~1999

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1999
오스트레일리아	Australia	1.1	-	-	-	-	-	-	2.5	2.5	2.5	-
오스트리아	Austria	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6	1.9	2.2	2.7	2.8	2.9	3.0
벨기에	Belgium	1.3	1.5	-	1.9	2.3	2.8	3.3	3.5	3.6	3.7	3.8
캐나다	Canada	-	1.3	1.5	1.7	1.8	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
체코	Czech Republic	-	-	1.9	2.1	2.3	2.6	2.8	2.9	2.9	3.0	3.0
덴마크	Denmark	1.2	1.4	1.4	1.9	2.2	2.6	3.1	3.3	3.3	3.3	3.4
핀란드	Finland	0.6	0.7	0.9	1.3	1.7	2.1	2.4	2.8	2.8	3.0	3.1
프랑스	France	1.0	1.1	1.3	1.5	2.0	2.2	2.6	2.9	3.0	3.0	-
독일	Germany	1.4	1.5	1.6	1.9	2.3	2.6	3.1	3.4	3.4	3.4	-
그리스	Greece	1.3	1.4	1.6	2.0	2.4	2.9	3.4	3.9	4.0	4.1	-
헝가리	Hungary	1.5	1.9	2.0	2.2	2.3	2.5	2.9	3.0	3.1	3.1	3.2
아이슬란드	Iceland	1.2	1.2	1.4	1.8	2.1	2.6	2.8	3.0	3.1	3.3	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	1.2	1.3	1.6	1.6	2.1	2.1	2.1	2.3
이탈리아	Italy	0.7	0.9	1.1	1.6	2.7	3.8	4.7	5.4	5.5	5.8	5.9
일본	Japan	1.0	1.0	1.1	1.1	1.3	1.5	1.7	-	1.8	-	-
한국	Korea	-	-	-	-	-	0.6	0.8	1.1	1.2	1.2	1.3
룩셈부르크	Luxembourg	1.0	1.0	1.1	1.3	1.7	1.8	2.0	2.8	2.9	3.0	3.1
멕시코	Mexico	-	-	-	-	0.8	0.9	1.1	1.6	1.6	1.6	1.7
네덜란드	Netherlands	1.1	1.2	1.2	1.6	1.9	2.2	2.5	-	-	-	3.1
뉴질랜드	New Zealand	1.1	-	-	-	1.6	1.7	1.9	2.1	2.1	2.2	2.3
노르웨이	Norway	1.2	1.3	1.4	1.7	2.0	2.2	3.1	2.8	2.8	2.5	2.8
폴란드	Poland	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.1	2.3	2.4	2.4	2.3
포르투갈	Portugal	0.8	0.9	0.9	1.2	2.0	2.5	2.8	3.0	3.0	3.1	3.2
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	1.2	1.2	1.3	1.5	2.3	3.3	3.8	2.5	2.9	2.9	3.1
스웨덴	Sweden	1.0	1.1	1.3	1.7	2.2	2.6	2.9	3.1	3.1	3.1	3.1
스위스	Switzerland	1.3	1.3	1.4	1.8	2.4	2.7	3.0	3.2	3.2	3.3	3.4
터키	Turkey	0.3	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.9	1.1	1.1	1.2	1.2
영국	United Kingdom	0.8	0.9	0.9	1.1	1.3	1.4	1.4	1.6	1.6	1.7	1.8
미국	United States	1.4	1.6	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4	2.6	2.6	2.7	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-36〉 醫療從事 齒科醫師數(人口 1,000名當) : 1960~1999

Table 11-36. Number of Practising(Active) Dentists per 1,000 Population : 1960~1999

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1999
오스트레일리아	Australia	-	-	0.3	0.4	0.4	0.4	-	0.4	0.4	0.4	-
오스트리아	Austria	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
벨기에	Belgium	-	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	-
캐나다	Canada	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-
체코	Czech Republic	-	-	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
덴마크	Denmark	-	-	-	-	-	0.9	0.9	0.9	-	0.9	-
핀란드	Finland	-	-	-	-	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
프랑스	France	-	-	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	-
독일	Germany	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	-
그리스	Greece	0.4	0.4	0.5	0.7	0.8	0.8	1.0	1.0	1.1	1.1	-
헝가리	Hungary	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.5
아이슬란드	Iceland	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5
이탈리아	Italy	-	-	-	-	-	-	0.2	0.5	0.5	0.5	0.6
일본	Japan	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	-	0.7	-	-
한국	Korea	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
룩셈부르크	Luxembourg	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
멕시코	Mexico	-	-	-	-	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
네덜란드	Netherlands	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
뉴질랜드	New Zealand	-	-	-	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
노르웨이	Norway	0.7	0.8	0.9	1.0	-	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-
폴란드	Poland	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3
포르투갈	Portugal	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.4	-
스웨덴	Sweden	0.7	0.8	0.8	0.9	1.0	1.1	1.0	1.0	0.9	0.8	-
스위스	Switzerland	-	-	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-
터키	Turkey	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
영국	United Kingdom	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
미국	United States	-	-	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-37〉 醫療從事 藥師數(人口 1,000名當) : 1960~1999

Table 11-37. Number of Practising(Active) Pharmacists Per 1,000 Population : 1960~1999

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-
오스트리아	Austria	-	-	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
벨기에	Belgium	0.6	0.6	0.7	0.8	1.0	1.1	1.2	1.4	-	-	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	-
체코	Czech Republic	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
덴마크	Denmark	0.3	-	0.2	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5
핀란드	Finland	-	-	-	-	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5
프랑스	France	-	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	-
독일	Germany	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	-
그리스	Greece	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.7	-	0.8	-	-
헝가리	Hungary	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5
아이슬란드	Iceland	-	0.4	0.5	0.5	0.7	0.7	0.9	1.1	1.2	-	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8
이탈리아	Italy	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
일본	Japan	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	-	-	1.0	-
한국	Korea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	-
멕시코	Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	Netherlands	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
뉴질랜드	New Zealand	-	-	-	0.8	0.7	-	0.7	0.6	-	-	-
노르웨이	Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
폴란드	Poland	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
포르투갈	Portugal	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.8	0.8
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.8	0.9	0.6	0.6	0.7	0.7
스웨덴	Sweden	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6
스위스	Switzerland	-	-	0.3	-	0.4	-	0.5	-	-	-	-
터키	Turkey	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
영국	United Kingdom	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-	-
미국	United States	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	-	-	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-38〉 醫療從事 看護師數(人口 1,000名當) : 1960~1999
 Table 11-38. Number of Practising(Active) Nurses per 1,000 Population : 1960~1999

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1998	1999
오스트레일리아	Australia	-	-	-	-	-	-	-	8.4	8.1	-	-
오스트리아	Austria	2.5	3.0	3.4	4.5	5.4	6.3	7.2	8.6	8.8	8.9	9.0
벨기에	Belgium	-	-	-	4.0	-	5.8	-	-	1.7	1.8	-
캐나다	Canada	-	-	4.9	6.1	6.3	7.5	8.1	7.9	7.7	7.5	7.5
체코	Czech Republic	-	-	-	-	6.7	7.6	8.1	8.2	8.1	8.1	8.2
덴마크	Denmark	-	-	-	-	5.1	5.8	6.8	7.1	7.2	7.2	7.3
핀란드	Finland	2.6	-	6.0	-	8.3	9.0	10.2	12.4	13.5	14.0	14.4
프랑스	France	-	-	-	3.7	4.6	5.2	5.4	5.9	6.0	-	-
독일	Germany	1.7	1.9	2.4	3.4	6.2	7.4	-	9.0	9.5	9.6	-
그리스	Greece	-	-	1.8	2.1	2.4	2.5	3.4	3.7	3.6	-	-
헝가리	Hungary	1.7	2.2	2.7	3.3	3.7	4.0	4.5	4.8	5.0	5.0	5.0
아이슬란드	Iceland	2.4	2.4	4.9	6.4	9.6	11.9	13.3	13.8	13.8	-	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	-	-	11.3	14.2	15.3	15.9	16.5
이탈리아	Italy	1.1	1.4	2.1	3.3	4.1	4.3	4.7	4.6	4.5	4.6	-
일본	Japan	2.0	2.5	2.6	3.2	4.2	-	6.0	-	-	7.8	-
한국	Korea	-	-	-	-	-	-	-	1.2	1.3	1.3	1.4
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	-	-	-	-	-	6.7	7.1	7.0	7.1
멕시코	Mexico	-	-	-	-	0.3	-	0.7	1.1	1.1	1.1	1.2
네덜란드	Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	11.5	12.5	12.7
뉴질랜드	New Zealand	-	-	-	-	6.1	8.0	9.3	9.8	9.0	9.7	9.6
노르웨이	Norway	-	-	-	5.0	-	10.7	13.2	-	9.6	9.8	10.1
폴란드	Poland	2.1	2.4	3.0	3.6	4.4	4.8	5.5	5.5	5.6	5.5	5.1
포르투갈	Portugal	0.7	0.9	1.5	2.0	2.3	2.5	2.8	3.4	3.7	3.8	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	0.9	0.8	0.8	1.0	3.3	3.7	4.1	3.0	3.5	3.2	3.6
스웨덴	Sweden	3.1	3.2	4.3	6.0	7.0	8.7	9.2	10.2	-	-	-
스위스	Switzerland	-	-	5.1	-	9.9	-	14.0	-	-	-	-
터키	Turkey	-	0.1	0.2	0.4	0.6	0.6	0.8	1.0	1.1	1.1	1.1
영국	United Kingdom	3.5	3.8	3.9	3.6	4.3	5.0	5.2	5.0	4.5	5.0	4.5
미국	United States	2.9	3.2	3.7	4.5	5.6	6.5	7.2	8.1	8.2	8.3	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11- 39〉 15歲 以上 女性中 健康이 좋다고 생각하는 比率 : 1975~2000
 Table 11-39. Proportion of Female Who think has Good Health : 1975~2000

단위 : %

Unit : %

국 가	Country	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1998	1999	2000
오스트레일리아	Australia	-	-	-	-	83.3	-	-	-	-	-
오스트리아	Austria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	Belgium	-	-	-	-	-	-	71.1	-	-	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	89.3	-	89.7	-	-
체코	Czech Republic	-	-	-	-	-	41.2	-	-	50.4	-
덴마크	Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
핀란드	Finland	-	64.5	68.1	68.0	76.1	68.4	65.5	68.1	70.0	-
프랑스	France	-	-	-	-	85.0	-	-	-	-	-
독일	Germany	-	-	-	-	-	-	-	64.0	-	-
그리스	Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.9
아이슬란드	Iceland	-	-	-	-	-	-	-	82.3	-	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	-	-	-	86.3	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	50.6	-
일본	Japan	25.0	29.1	-	-	46.3	-	-	42.0	-	-
한국	Korea	-	-	-	-	37.2	-	-	40.8	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	Netherlands	-	-	78.1	76.2	75.7	75.7	74.9	74.6	73.5	-
뉴질랜드	New Zealand	-	-	-	-	-	-	88.2	-	-	-
노르웨이	Norway	-	-	-	-	77.6	-	-	78.2	-	-
폴란드	Poland	-	-	-	-	-	40.2	-	-	-	-
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	-	25.4	-	-	27.1	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	40.7	-	-
스페인	Spain	-	-	-	-	-	-	64.7	-	-	-
스웨덴	Sweden	-	69.4	74.6	73.6	73.6	74.0	75.7	-	-	-
스위스	Switzerland	-	-	-	-	-	-	80.4	-	-	-
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	United Kingdom	-	-	-	-	75.7	75.3	73.5	73.5	75.0	-
미국	United States	-	-	90.1	89.4	87.9	88.1	89.8	90.0	-	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-40〉 15歲 以上 男性中 健康이 좋다고 생각하는 比率 : 1975~2000
 Table 11-40. Proportion of Male Who think has Good Health : 1975~2000

단위 : %

Unit : %

국 가	Country	1975	1980	1985	1990	1995	1996	1997	1998	1999	2000
오스트레일리아	Australia	-	-	-	-	83.6	-	-	-	-	-
오스트리아	Austria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
벨기에	Belgium	-	-	-	-	-	-	78.1	-	-	-
캐나다	Canada	-	-	-	-	-	90.8	-	91.2	-	-
체코	Czech Republic	-	-	-	-	-	50.6	-	-	57.7	-
덴마크	Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
핀란드	Finland	-	63.5	68.6	64.7	70.7	64.3	67.8	65.5	67.6	-
프랑스	France	-	-	-	-	90.5	-	-	-	-	-
독일	Germany	-	-	-	-	-	-	-	68.3	-	-
그리스	Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48.1
아이슬란드	Iceland	-	-	-	-	-	-	-	81.3	-	-
아일랜드	Ireland	-	-	-	-	-	-	-	84.9	-	-
이탈리아	Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	61.0	-
일본	Japan	33.7	38.8	-	-	52.0	-	-	47.2	-	-
한국	Korea	-	-	-	-	50.5	-	-	48.7	-	-
룩셈부르크	Luxembourg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	Netherlands	-	-	82.6	82.1	81.8	82.7	81.7	82.5	80.6	-
뉴질랜드	New Zealand	-	-	-	-	-	-	87.3	-	-	-
노르웨이	Norway	-	-	-	-	81.8	-	-	81.1	-	-
폴란드	Poland	-	-	-	-	-	48.2	-	-	-	-
포르투갈	Portugal	-	-	-	-	-	35.6	-	-	38.5	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	48.6	-	-
스페인	Spain	-	-	-	-	-	-	72.4	-	-	-
스웨덴	Sweden	-	75.0	78.8	77.7	77.7	80.7	80.1	-	-	-
스위스	Switzerland	-	-	-	-	-	-	86.2	-	-	-
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	United Kingdom	-	-	-	-	77.2	77.4	76.0	75.0	75.3	-
미국	United States	-	-	90.5	91.0	89.9	90.0	91.6	91.4	-	-

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-41〉 1人當 國內總生産 : 1960~2000

Table 11-41. Per Capita Gross Domestic Product : 1960~2000

단위 : 미화 \$

Unit : U. S. \$

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	1999	2000
오스트레일리아	Australia	1 743	2 228	3 333	7 508	11 257	11 005	18 183	20 827	22 629	21 431	20 595
오스트리아	Austria	921	1 351	2 006	5 148	10 524	8 858	20 950	29 227	25 523	25 940	23 384
벨기에	Belgium	1 237	1 782	2 652	6 426	12 346	8 378	19 799	27 164	23 964	24 339	22 185
캐나다	Canada	2 273	2 707	3 985	7 263	10 843	13 508	20 616	19 768	20 883	20 761	22 290
체코	Czech Republic	-	-	-	-	2 710	2 921	2 857	5 037	5 143	5 156	4 828
덴마크	Denmark	-	-	3 304	7 678	13 353	11 696	25 935	34 490	32 010	33 119	30 144
핀란드	Finland	1 143	1 824	2 413	6 117	10 955	11 122	27 461	25 292	23 824	25 021	23 493
프랑스	France	1 371	2 094	2 897	6 680	12 646	9 600	21 422	26 858	24 143	24 422	21 919
독일	Germany	1 297	1 958	3 042	6 750	13 137	10 162	23 675	30 169	25 830	25 670	22 832
그리스	Greece	516	859	1 390	2 843	5 106	4 127	8 323	11 246	11 548	11 850	10 591
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	3 451	4 367	4 503	4 790	4 605
아이슬란드	Iceland	1 522	2 757	2 601	6 496	14 945	12 200	24 813	26 094	27 317	31 151	30 711
아일랜드	Ireland	671	1 004	1 418	2 877	6 092	5 737	13 606	18 547	21 835	24 917	24 949
이탈리아	Italy	791	1 282	2 001	3 851	7 953	7 531	19 437	19 148	20 288	20 492	18 648
일본	Japan	472	920	1 947	4 465	9 049	11 097	24 028	40 912	33 387	34 312	36 314
한국	Korea	-	-	272	599	1 632	2 290	5 893	10 850	10 360	8 685	9 764
룩셈부르크	Luxembourg	1 927	2 450	3 766	7 605	14 474	10 943	29 005	44 246	41 475	44 693	42 315
멕시코	Mexico	-	-	-	-	3 565	-	3 236	3 174	4 267	4 953	5 907
네덜란드	Netherlands	1 075	1 708	2 712	6 720	12 636	9 210	19 772	26 758	24 146	24 886	23 097
뉴질랜드	New Zealand	1 692	2 136	2 282	4 335	7 100	6 851	12 788	16 458	17 260	14 373	13 005
노르웨이	Norway	1 451	2 138	3 285	8 095	15 519	15 259	27 222	33 606	35 198	34 273	36 214
폴란드	Poland	-	-	-	-	-	-	1 547	3 299	3 726	4 011	4 235
포르투갈	Portugal	330	489	838	1 910	3 023	2 431	7 178	10 820	10 698	11 426	10 418
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	391	761	1 158	3 077	5 934	4 506	13 218	14 899	14 253	15 220	14 079
스웨덴	Sweden	1 953	2 961	4 338	9 266	15 643	12 497	27 793	27 223	27 021	27 264	25 707
스위스	Switzerland	1 665	2 514	3 499	8 969	16 789	14 760	34 010	43 730	36 129	36 299	33 429
터키	Turkey	266	383	503	1 166	1 548	1 337	2 681	2 747	2 979	2 807	2 974
영국	United Kingdom	1 371	1 838	2 201	4 170	9 517	8 037	17 256	19 338	22 375	24 152	23 770
미국	United States	2 843	3 622	5 027	7 508	12 197	17 547	23 053	27 924	30 833	33 874	36 080

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-42〉 1人當 國民總所得 : 1990~2000
Table 11-42. Per Capita Gross National Income : 1990~2000

단위 : 미화 \$

Unit : U. S. \$

국 가	Country	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
오스트레일리아	Australia	17 321	16 896	16 400	18 313	19 509	21 658	21 459	19 039	20 428	19 549
오스트리아	Austria	21 442	23 889	23 071	24 624	29 018	28 579	25 277	25 748	25 277	-
벨기에	Belgium	20 189	22 485	21 613	23 476	27 635	26 960	24 291	24 850	24 706	-
캐나다	Canada	20 384	19 412	18 605	18 160	18 702	19 531	20 128	19 239	20 248	22 217
체코	Czech Republic	-	-	3 374	3 971	5 014	5 553	5 049	5 338	5 095	-
덴마크	Denmark	25 234	27 736	26 275	28 713	34 067	34 440	31 526	32 429	32 658	-
핀란드	Finland	23 722	20 466	16 015	18 791	24 384	24 172	23 356	24 419	24 572	-
프랑스	France	21 275	23 378	22 119	23 241	26 630	26 666	24 102	24 756	24 456	-
독일	Germany	22 275	25 194	24 208	25 582	29 947	28 967	25 642	26 016	25 504	-
그리스	Greece	8 793	9 666	8 940	9 562	11 564	12 134	11 732	11 708	12 055	10 813
헝가리	Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
아이슬란드	Iceland	25 334	26 164	22 879	22 515	25 373	26 199	27 277	28 986	30 108	29 537
아일랜드	Ireland	12 490	13 782	12 799	14 019	16 647	18 328	19 634	20 876	21 854	-
이탈리아	Italy	20 105	21 238	17 101	17 574	18 810	21 195	20 118	20 527	20 263	-
일본	Japan	27 636	30 162	34 562	38 739	42 500	37 736	34 665	31 623	36 010	38 003
한국	Korea	6 810	7 183	7 811	8 998	10 823	11 380	10 307	6 723	8 551	9 628
룩셈부르크	Luxembourg	35 738	39 470	37 708	41 465	47 526	46 504	42 821	42 710	41 213	-
멕시코	Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	Netherlands	20 224	22 220	21 527	23 157	27 166	26 631	24 554	25 230	25 230	-
뉴질랜드	New Zealand	11 296	10 927	11 718	13 402	15 500	16 559	16 379	13 567	13 715	-
노르웨이	Norway	26 725	28 787	26 293	27 949	33 278	35 836	34 575	32 832	34 076	35 195
폴란드	Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	Portugal	8 112	9 852	8 732	9 126	10 934	11 324	10 597	11 107	11 330	-
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	14 123	15 355	12 765	12 740	14 726	15 303	14 038	14 658	14 954	-
스웨덴	Sweden	26 734	27 555	21 062	22 887	26 545	28 838	25 271	26 580	26 878	25 196
스위스	Switzerland	35 685	36 776	36 613	38 706	44 877	43 036	37 740	38 625	-	-
터키	Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	United Kingdom	17 666	18 334	16 379	17 884	19 351	20 299	22 763	24 355	24 697	-
미국	United States	23 792	24 836	25 832	27 134	27 792	29 065	30 559	32 065	33 626	35 777

자료 : 통계청, 국제통계연감, 2001.

Source : Korea National Statistical Office

International Statistics Yearbook, 2001

〈表 11-43〉 OECD會員國別 社會福祉 支出：1980~1998
 Table 11-43. Total Social Expenditure of OECD Countries : 1980~1998

단위 : 자국의 GDP에 대한 %

Unit : percentage of GDP

국 가	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
한 국 Korea	-	-	4.52	4.28	4.63	4.71	4.88	5.23	5.47	6.65	11.09
오스트레일리아 Australia	11.74	13.98	14.54	15.64	16.55	16.54	16.07	15.73	-	-	-
오스트리아 Austria	23.87	25.40	25.24	25.45	25.94	27.35	27.63	27.11	-	-	-
벨 기 에 Belgium	25.59	28.21	26.61	27.34	27.77	28.98	28.46	28.78	-	-	-
캐 나 다 Canada	13.16	16.35	17.56	19.43	20.04	19.99	18.91	18.24	-	-	-
체 코 Czech Repu.	-	-	15.95	18.94	18.42	19.35	19.62	19.23	-	-	-
덴 마 크 Denmark	27.54	26.36	28.11	28.99	29.66	31.10	33.00	32.58	31.87	-	-
핀 란 드 Finland	18.90	23.42	25.18	30.53	34.83	34.95	34.04	32.12	-	-	-
프 랑 스 France	23.47	27.02	26.66	27.31	28.15	29.68	29.70	30.07	-	-	-
독 일 Germany	25.68	26.31	24.82	26.94	28.35	29.22	28.96	29.61	-	-	-
그 리 스 Greece	10.79	16.23	17.09	16.90	16.19	16.79	-	-	-	-	-
아이슬란드 Iceland	-	-	-	-	-	-	19.50	19.87	-	-	-
아 일 랜 드 Ireland	17.61	22.93	19.23	19.95	20.44	20.41	20.04	19.40	18.38	-	-
이 탈 리 아 Italy	18.37	21.65	23.08	24.72	25.72	25.94	25.15	23.71	-	-	-
일 본 Japan	9.95	11.38	11.34	11.46	12.05	12.63	13.26	14.06	-	-	-
룩셈부르크 Luxembourg	24.52	24.03	23.43	24.36	24.26	24.85	24.16	25.24	-	-	-
멕 시 코 Mexico	-	2.12	2.78	3.22	3.41	3.40	3.55	3.67	-	-	-
네덜란드 Netherlands	28.53	28.87	29.68	29.77	30.18	30.51	28.97	27.99	26.91	-	-
뉴질랜드 New Zealand	16.49	17.57	22.24	22.60	22.52	19.14	18.89	18.80	19.22	-	-
노르웨이 Norway	18.79	20.04	27.05	28.31	29.54	29.22	29.03	28.48	-	-	-
포르투갈 Portugal	11.57	11.87	14.62	15.67	16.41	17.85	18.38	18.64	19.02	-	-
스 페 인 Spain	16.29	18.53	19.59	20.37	21.34	22.42	21.99	21.49	-	-	-
스웨덴 Sweden	29.78	31.10	32.18	34.31	36.41	37.44	36.29	33.38	-	-	-
스위스 Switzerland	15.91	17.41	19.35	20.65	22.52	24.33	24.71	25.22	-	-	-
터 키 Turkey	3.94	3.83	5.85	7.26	6.69	6.54	7.14	6.79	-	-	-
영 국 United Kingdom	18.32	21.12	19.63	21.28	23.02	22.91	23.05	22.79	-	-	-
미 국 United States	13.74	13.41	14.08	15.23	15.98	16.12	16.13	16.26	-	-	-

자료 : 보건복지부·한국보건사회연구원, 「OECD 추계방법에 의한 한국의 순사회복지 지출 추계」, 2000.

OECD, Social Expenditure Database 1980~1996, 1999.

〈表 11-44〉 OECD會員國別 福祉部門의 社會福祉 支出：1980~1998
 Table 11-44. Non Health Expenditure of OECD Countries : 1980~1998

단위: 자국의 GDP에 대한 %

Unit : percentage of GDP

국 가	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
한 국 Korea	-	-	2.77	2.78	3.04	3.13	3.32	3.52	3.55	4.59	8.71
오스트레일리아 Australia	7.17	8.46	8.98	9.91	10.77	10.84	10.39	9.99	-	-	-
오스트리아 Austria	18.56	20.31	19.95	20.14	20.39	21.46	21.73	21.27	-	-	-
벨 기 예 Belgium	20.14	22.25	19.95	20.40	20.68	21.76	21.39	21.86	-	-	-
캐 나 다 Canada	7.97	10.21	10.84	12.22	12.67	12.84	12.11	11.66	-	-	-
체 코 Czech Repu.	-	-	11.35	13.61	13.28	12.44	12.52	12.32	-	-	-
덴 마 크 Denmark	21.74	21.06	22.80	23.54	24.11	25.46	27.50	27.32	26.69	-	-
핀 란 드 Finland	13.76	17.69	18.73	23.14	27.42	28.56	28.13	26.40	-	-	-
프 랑 스 France	17.52	20.52	20.06	20.53	21.15	22.39	22.08	22.09	-	-	-
독 일 Germany	18.72	19.10	18.15	19.60	20.55	21.50	21.17	21.48	-	-	-
그 리 스 Greece	7.85	12.98	13.63	13.52	12.78	13.00	-	-	-	-	-
아이슬란드 Iceland	-	-	-	-	-	-	12.68	12.95	-	-	-
아 일 랜 드 Ireland	10.51	16.95	14.37	14.72	14.96	14.88	14.66	14.17	13.63	-	-
이 탈 리 아 Italy	12.73	16.19	16.73	18.12	19.23	19.69	19.25	18.33	-	-	-
일 본 Japan	5.40	6.66	6.72	6.74	7.11	7.45	7.99	8.49	-	-	-
룩셈부르크 Luxembourg	18.78	18.55	17.33	18.35	18.16	18.61	18.21	18.73	-	-	-
멕 시 코 Mexico	-	0.35	0.67	0.78	0.84	0.80	0.84	0.87	-	-	-
네덜란드 Netherlands	22.61	22.96	23.63	23.41	23.35	23.50	22.17	21.25	20.70	-	-
뉴질랜드 New Zealand	11.53	13.20	16.43	16.53	16.60	13.69	13.59	13.43	13.83	-	-
노르웨이 Norway	12.84	14.33	20.56	21.54	22.53	22.51	22.41	21.89	-	-	-
포르투갈 Portugal	7.85	8.44	10.33	11.16	12.00	13.02	13.43	13.66	14.07	-	-
스 페 인 Spain	11.80	13.97	14.18	14.87	15.57	16.47	16.18	15.76	-	-	-
스 웨 덴 Sweden	21.11	22.97	24.30	26.68	29.77	30.85	29.97	27.48	-	-	-
스 위 스 Switzerland	11.61	12.63	14.04	14.91	16.41	18.02	18.32	18.59	-	-	-
터 키 Turkey	3.03	2.72	4.83	5.02	5.33	5.17	4.68	4.48	-	-	-
영 국 United Kingdom	13.43	16.22	14.64	15.92	17.25	17.33	17.34	17.06	-	-	-
미 국 United States	9.79	9.03	8.87	9.52	9.93	9.92	9.74	9.73	-	-	-

자료 : 보건복지부·한국보건사회연구원, 「OECD 추계방법에 의한 한국의 순사회복지 지출 추계」, 2000.

OECD, *Social Expenditure Database 1980~1996*, 1999.

〈表 11-45〉 OECD會員國別 保健部門의 社會福祉 支出 : 1980~1998

Table 11-45. Public Expenditure on Health of OECD Countries : 1980~1998

단위 : 자국의 GDP에 대한 %

Unit : percentage of GDP

국 가	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
한 국 Korea	-	-	1.75	1.49	1.59	1.58	1.56	1.70	1.92	2.06	2.38
오스트레일리아 Australia	4.57	5.52	5.56	5.73	5.78	5.70	5.68	5.74	-	-	-
오스트리아 Austria	5.31	5.09	5.29	5.31	5.55	5.89	5.90	5.84	-	-	-
벨 기 에 Belgium	5.45	5.96	6.66	6.94	7.09	7.22	7.07	6.92	-	-	-
캐 나 다 Canada	5.19	6.14	6.72	7.21	7.37	7.15	6.80	6.58	-	-	-
체 코 Czech Repu.	-	-	4.60	5.33	5.14	6.91	7.10	6.91	-	-	-
덴 마 크 Denmark	5.80	5.30	5.31	5.45	5.55	5.64	5.50	5.26	5.18	-	-
핀 란 드 Finland	5.14	5.73	6.45	7.39	7.41	6.39	5.91	5.72	-	-	-
프 랑 스 France	5.95	6.50	6.60	6.78	7.00	7.29	7.62	7.98	-	-	-
독 일 Germany	6.96	7.21	6.67	7.34	7.80	7.72	7.79	8.13	-	-	-
그 리 스 Greece	2.94	3.25	3.46	3.38	3.41	3.79	-	-	-	-	-
아이슬랜드 Iceland	-	-	-	-	-	-	6.82	6.92	-	-	-
아 일 랜 드 Ireland	7.10	5.98	4.86	5.23	5.48	5.53	5.38	5.23	4.75	-	-
이 탈 리 아 Italy	5.64	5.46	6.35	6.60	6.49	6.25	5.90	5.38	-	-	-
일 본 Japan	4.55	4.72	4.62	4.72	4.94	5.18	5.27	5.57	-	-	-
룩셈부르크 Luxembourg	5.74	5.48	6.10	6.01	6.10	6.24	5.95	6.51	-	-	-
멕 시 코 Mexico	-	1.77	2.11	2.44	2.57	2.60	2.71	2.80	-	-	-
네덜란드 Netherlands	5.92	5.91	6.05	6.36	6.83	7.01	6.80	6.74	6.21	-	-
뉴질랜드 New Zealand	4.96	4.37	5.81	6.07	5.92	5.45	5.30	5.37	5.39	-	-
노르웨이 Norway	5.95	5.71	6.49	6.77	7.01	6.71	6.62	6.59	-	-	-
포르투갈 Portugal	3.72	3.43	4.29	4.51	4.41	4.83	4.95	4.98	4.95	-	-
스 페 인 Spain	4.49	4.56	5.41	5.50	5.77	5.95	5.81	5.73	-	-	-
스웨덴 Sweden	8.67	8.13	7.88	7.63	6.64	6.59	6.32	5.90	-	-	-
스위스 Switzerland	4.30	4.78	5.31	5.74	6.11	6.31	6.39	6.63	-	-	-
터 키 Turkey	0.91	1.11	1.02	2.24	1.36	1.37	2.46	2.31	-	-	-
영 국 United Kingdom	4.89	4.90	4.99	5.36	5.77	5.58	5.71	5.73	-	-	-
미 국 United States	3.95	4.38	5.21	5.71	6.05	6.20	6.39	6.53	-	-	-

자료 : 보건복지부·한국보건사회연구원, 「OECD 추계방법에 의한 한국의 순사회복지 지출 추계」, 2000.

OECD, Social Expenditure Database 1980~1996, 1999.

〈表 11-46〉 換率 : 1960~2000

Table 11-46. Monetary Conversion Rate : 1960~2000

단위 : 미화 1\$당 자국통화 1단위

Unit : NCU per 1 US\$

국 가	Country	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997	2000
오스트레일리아	Australia	0.89	0.89	0.89	0.76	0.88	1.43	1.28	1.35	1.35	1.72
오스트리아	Austria	26.00	26.00	26.00	17.42	12.94	20.69	11.37	10.08	12.20	14.94
벨기에	Belgium	50.00	50.00	50.00	36.78	29.24	59.38	33.42	29.48	35.77	43.78
캐나다	Canada	0.97	1.08	1.05	1.02	1.17	1.37	1.17	1.37	1.38	1.49
체코	Czech Republic	-	-	-	-	14.84	16.00	21.15	26.54	31.70	38.60
덴마크	Denmark	6.91	6.91	7.50	5.75	5.64	10.60	6.19	5.60	6.60	8.08
핀란드	Finland	3.20	3.20	4.20	3.68	3.73	6.20	3.82	4.37	5.19	6.45
프랑스	France	4.94	4.94	5.55	4.29	4.23	8.99	5.45	4.99	5.84	7.12
독일	Germany	4.20	4.00	3.66	2.46	1.82	2.94	1.62	1.43	1.73	2.12
그리스	Greece	30.00	30.00	30.00	32.05	42.62	138.12	158.51	231.66	273.06	365.40
헝가리	Hungary	-	-	60.00	43.97	32.53	50.12	63.21	125.68	186.79	282.18
아이슬란드	Iceland	0.34	0.43	0.88	1.54	4.80	41.51	58.28	64.60	70.90	78.62
아일랜드	Ireland	0.36	0.36	0.42	0.45	0.49	0.95	0.60	0.62	0.66	0.85
이탈리아	Italy	623.99	625.00	625.00	652.85	856.45	1 909.44	1 198.10	1 628.93	1 708.10	2 101.63
일본	Japan	360.00	360.00	360.00	296.79	226.74	238.54	144.79	94.06	120.99	107.77
한국	Korea	-	-	310.56	484.00	607.43	870.02	707.76	771.27	951.29	1 130.96
룩셈부르크	Luxembourg	50.00	50.00	50.00	36.78	29.24	59.38	33.42	29.48	35.77	43.78
멕시코	Mexico	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.26	2.81	6.42	7.92	9.46
네덜란드	Netherlands	3.80	3.62	3.62	2.53	1.99	3.32	1.82	1.61	1.95	2.39
뉴질랜드	New Zealand	0.71	0.72	0.89	0.83	1.03	2.02	1.68	1.52	1.51	2.20
노르웨이	Norway	7.14	7.14	7.14	5.23	4.94	8.60	6.26	6.34	7.07	8.80
폴란드	Poland	-	-	-	-	-	0.01	0.95	2.42	3.28	4.35
포르투갈	Portugal	28.75	28.75	28.75	25.55	50.06	170.40	142.56	151.11	175.31	217.60
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	60.00	60.00	70.00	57.41	71.70	170.04	101.93	124.69	146.41	180.60
스웨덴	Sweden	5.17	5.17	5.17	4.15	4.23	8.60	5.92	7.13	7.63	9.16
스위스	Switzerland	4.37	4.37	4.37	2.58	1.68	2.46	1.39	1.18	1.45	1.69
터키	Turkey	9.00	9.00	11.50	14.44	76.04	521.98	2 608.64	45 845.10	151 865.00	625 218.00
영국	United Kingdom	0.36	0.36	0.42	0.45	0.43	0.78	0.56	0.63	0.61	0.66
미국	United States	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00

자료 : OECD, OECD 보건통계자료, 2001.

Source : OECD, OECD Health Data, 2001.

〈表 11-47〉 經濟成長率(基準年價格 GDP 基準)
Table 11-47. GDP Growth Rates(Constant Prices) : 1991~2000

단위 : %

Unit : %

국 가	Country	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
오스트레일리아	Australia	-1.0	2.3	3.7	5.2	3.8	4.1	4.0	5.3	4.7	3.7
오스트리아	Austria	3.3	2.3	0.4	2.6	1.6	2.0	1.3	3.3	2.8	3.2
벨기에	Belgium	1.9	1.6	-1.5	3.0	2.6	1.2	3.4	2.4	2.7	4.0
캐나다	Canada	-1.8	0.8	2.3	4.7	2.8	1.7	4.0	3.6	4.5	4.7
체코	Czech Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
덴마크	Denmark	1.1	0.6	-0.0	5.5	2.8	2.5	3.0	2.8	2.1	3.0
핀란드	Finland	-6.3	-3.3	-1.1	4.0	3.8	4.0	6.3	5.3	4.2	5.7
프랑스	France	1.1	1.3	-0.9	1.7	1.9	1.1	1.9	3.5	3.0	3.3
독일	Germany	-	2.2	-1.1	2.3	1.7	0.8	1.5	2.2	1.2	3.1
그리스	Greece	3.5	0.4	-0.9	1.5	-	2.4	3.5	3.1	3.4	4.1
헝가리	Hungary	-	-3.1	-0.6	2.9	1.5	1.3	4.6	4.9	4.4	-
아이슬란드	Iceland	0.7	-3.3	0.6	4.5	0.1	5.2	4.8	4.5	4.1	3.6
아일랜드	Ireland	1.9	3.4	2.7	5.8	9.7	7.7	10.7	8.6	9.8	-
이탈리아	Italy	1.4	0.8	-0.9	2.2	2.9	1.1	2.0	1.8	1.6	2.9
일본	Japan	3.1	0.9	0.4	1.0	1.6	3.5	1.8	-1.1	0.8	1.5
한국	Korea	9.2	5.4	5.5	8.3	8.9	6.8	5.0	-6.7	10.9	8.8
룩셈부르크	Luxembourg	6.1	4.5	8.7	4.2	3.8	2.9	7.3	5.0	7.6	8.5
멕시코	Mexico	4.2	3.6	2.0	4.4	-6.2	5.2	6.8	4.9	3.8	6.9
네덜란드	Netherlands	2.3	2.0	0.8	3.2	2.3	3.0	3.9	4.1	3.8	3.9
뉴질랜드	New Zealand	-1.1	0.8	6.2	5.3	2.9	2.7	3.0	-0.8	4.6	-
노르웨이	Norway	3.1	3.3	2.7	5.5	3.8	4.9	4.7	2.0	0.9	2.2
폴란드	Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포르투갈	Portugal	2.3	1.9	-1.4	2.4	2.9	3.2	3.5	3.5	7.3	3.3
슬로바키아	Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
스페인	Spain	2.5	0.9	-1.0	2.4	2.8	2.4	3.9	4.3	4.0	4.1
스웨덴	Sweden	-	-	-	4.1	3.7	1.1	2.1	3.6	4.1	3.6
스위스	Switzerland	-0.8	-0.1	-0.5	0.5	0.5	0.3	1.7	2.3	1.5	3.4
터키	Turkey	0.9	5.4	8.4	-5.0	6.7	7.4	7.6	3.2	-5.1	7.5
영국	United Kingdom	-1.5	0.1	2.3	4.4	2.8	2.6	3.5	2.6	2.3	3.0
미국	United States	-0.5	3.0	2.7	4.0	2.7	3.6	4.2	4.6	4.2	5.0

자료 : 통계청, 국제통계연감, 2001.

Source : Korea National Statistical Office

International Statistics Yearbook, 2001

附錄

Appendix

- 用語解説
- 索引語

〈用語解説〉

■ 인구

□ 인구밀도(Population density)(1-1-1)

일정지역내의 인구를 해당지역의 면적으로 나눈 수치로서 지역 내에서 거주하는 인구의 과밀한 정도를 나타냄(통상 km²당 인구수로 표시)

$$\circ \text{인구밀도} = \frac{\text{총인구}}{\text{총면적(km}^2\text{)}}$$

□ 인구성장률(Population growth rate)(1-1-1)

자연적 증가(출생-사망)인구와 사회적 증가(타지역으로부터 유입 - 타지역으로 유출)인구를 모두 감안한 증감 인구를 연앙인구(매년 7월 1일 현재 시점의 인구)로 나눈 수치를 말함.

$$\circ \text{인구성장률} = \frac{\text{출생-사망+유입-유출총인구}}{\text{연앙인구}}$$

□ 자연증가(Natural increase)(1-1-3)

인구의 자연증가는 출생건수에서 사망건수를 차감하여 구하며, 보통 1년 단위로 하여 계산

- 자연증가 = 출생수 - 사망수
- 자연증가율 = 출생률 - 사망률

□ 출생률(Crude birth rate)(1-1-3)

특정인구집단의 출산수준을 나타내는 기본적인 지표로서 1년간의 총출생아수를 당해 연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것임.

$$\circ \text{출생률(CBR)} = \frac{\text{특정 1년간의 총출생아수}}{\text{당해 년도의 연앙인구}} \times 1,000$$

사망률(Crude death rate)(1-1-3)

사망수준을 나타내는 가장 기본적인 지표로 연간의 총사망자수를 당해 연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 비율임.

$$\circ \text{ 사망률(CDR)} = \frac{\text{특정 1년간의 총 사망자 수}}{\text{당해 년도의 연앙인구}} \times 1,000$$

연앙(추계)인구(Mid-year estimated population)(1-1-3)

인구주택총조사에 나타난 인구의 중복 및 누락 등을 보완하고, 장래 인구동태율(출생, 사망, 이민 등)을 감안하여 추계한 매년 7월 1일 현재시점의 인구

인구피라미드(Population pyramid)(1-2-1)

수평축에는 인구수 또는 인구비율(%)을 두고 수직축에는 연령이나 연령그룹을 두어 각 연령(그룹)별로 연속적인 막대그래프로 나타내어 인구의 연령구조를 파악하는데 유용한 자료로서 특정시점의 연령별 인구구성을 한눈에 볼 수 있는 그래프임

성비(Sex ratio)(1-2-2)

인구의 성별 구조를 나타내는 지표로 여자 100명당 남자의 수를 나타냄. 여아 출생아 100명당 남아 출생아수를 가리키는 출생성비, 여자 100명당 남자의 수를 가르키는 성비, 여자사망률에 대한 남자사망률의 백분비인 사망률성비 등이 있음.

$$\circ \text{ 성비} = \frac{\text{남자인구}}{\text{여자인구}} \times 100$$

노령화지수(Aged-child ratio)(1-2-3)

유년층 인구에 대한 노령층 인구의 비율로 이 지수가 증가할 때 이러한 현상을 노령화라고 하며 인구의 연소화에 대한 상대적 개념임.

$$\circ \text{ 노령화지수} = \frac{\text{65세이상인구}}{\text{0~14세인구}} \times 100$$

□ 부양비(Dependency ratio)(1-2-3)

생산가능연령인구(15~64세)에 대한 유년층인구(0~14세)와 노년층인구(65세 이상)의 합을 백분비로 인구의 연령구조를 나타내 주는 지표임. 15~64세 인구에 대한 0~14세인구의 백분비를 유년부양비(Youth dependency ratio), 15~64세 인구에 대한 65세 이상 인구의 백분비를 노년부양비(Old dependency ratio)라고 하며, 부양비의 세분지표임. 비경제활동인구에 대한 경제활동인구의 백분비인 경제부양비(Economic dependency ratio)와는 다름.

○ 총 부양비 = $\frac{(0\sim14\text{세인구} + 65\text{세이상인구})}{15\sim64\text{세인구}} \times 100$

○ 유년부양비 = $\frac{0\sim14\text{세인구}}{15\sim64\text{세인구}} \times 100$

○ 노년부양비 = $\frac{65\text{세이상인구}}{15\sim64\text{세인구}} \times 100$

□ 평균연령(Mean age)(1-2-4)

각 연령별 해당인구에 연령별 중간연령을 곱하여 이를 누적한 후 총인구로 나누어 구한 연령임.

○ 평균연령 = $\frac{\{\text{연령별 인구} \times (\text{연령} + 0.5)\} \text{의 합계}}{\text{총 인구}}$

□ 중위연령(Median age)(1-2-4)

전체 인구를 연령의 크기 순으로 일렬로 세워 단순히 균등하게 2등분한 중앙에 해당하는 연령임.

□ 학령인구(Schooling age population)(1-2-6)

학령인구는 교육인구 규모를 가늠할 수 있는 일차적 방법으로서 한 국가의 교육 제도와 밀접한 관련이 있음. 우리나라의 학령인구는 교육법에 의해 정의된 바와 같이 만 6세 이상부터 만 21세 인구를 말함. 즉 6~11세는 초등학교에 해당하는 인구이고 12~17세는 중등학교, 18~21세는 고등교육인구에 해당됨.

유배우부인당 평균출생아수(Child ever born per a married woman)(1-4-3)

유배우부인 1인당 평균출생아수를 나타내는 것으로, 유배우부인 특성별(교육정도, 직업, 산업별 등)로 차별출산력을 분석하는데 주로 이용되는 지표임.

$$\circ \text{유배우부인당 평균출생아수} = \frac{\text{총 출생자녀수(사망자녀수 포함)}}{\text{총 유배우부인수}}$$

모아비(Child-woman ratio)(1-4-3)

가임연령(15~49세)의 여자인구에 대한 0~4세의 유아인구비를 나타낸 것임.

$$\circ \text{모아비} = \frac{\text{0~4세 인구}}{\text{가임기(15~49세)여자인구}} \times 1,000$$

연령별출산율(Age specific fertility rate)(1-4-4)

특정년도의 15~49세까지 모의 연령별 당해년도의 출생아수를 당해연령의 여자인구로 나눈 비율을 1,000분비로 나타낸 것으로 출산력 수준을 파악하는 가장 대표적인 지표의 하나임.

$$\circ \text{연령별 출산율(ASFR}_i\text{)} = \frac{\text{각 연령별 여자인구에게서 태어난 1년간 출생아수}}{\text{연령별(5세간격)여자인구}} \times 1,000$$

합계출산율(Total fertility rate)(1-4-4)

합계출산율이란 한 여자가 평생동안 평균 몇 명의 자녀를 낳는가 하는 것을 나타내며, 특히 출산력 수준비교를 위해 대표적으로 활용되는 지표로서 일반적으로 연령별출산율의 합으로 계산하며, 5세계급으로 계산된 연령별출산율인 경우는 5를 곱하게 됨.

$$\circ \text{합계출산율(TFR)} = 5 \times \sum \text{ASFR}_i$$

일반출산율(General fertility rate)(1-4-4)

특정 1년간의 총출생아수를 당해년도의 가임 여자인구(15~49세 여자인구)로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것임.

○ 일반출산율 = $\frac{\text{특정 1년간의 총출생아수}}{\text{당해년도의 15~49세 여자인구}} \times 1,000$

□ 인구재생산율(Reproduction rates)(1-4-4)

인구의 재생산율이란 한 여인이 일생동안 여아를 몇 명 낳는가를 나타내는 것으로 이것을 총 재생산율이라 하며, 여기서 여아의 생존율을 감안한 재생산율을 순 재생산율이라 하는데, 이는 일생 동안 낳은 여아의 수 가운데 출산가능연령에 도달한 생존여아의 수만을 나타낸 것임. 따라서 순 재생산율이 1이면 대체출산력 수준이라고 말하며, 이 수준이 계속하여 일정기간이 지날 경우 인구의 증가나 감소가 이루어지지 않는 상태에 돌입하였다는 것을 의미함.

- 총 재생산율 = 합계출산율 × 여아출생구성비
- 순 재생산율 = 총재생산율 × 출생여아의 생존율

□ 피임실천율(Contraceptive practice rate)(1-4-6)

출산율 조절할 목적으로 피임방법을 실천하고 있는 부인의 비율

○ 피임실천율 = $\frac{\text{피임실천부인}}{\text{15~44세 유배우부인}} \times 100$

□ 인공임신중절률(Induced abortion rate)(1-4-7)

해당 연령의 여성중 인공적으로 임신을 중절시킨 여성의 비율

○ 연령별 인공임신중절률(AR_i) = $\frac{\text{해당연령 인공임신중절건수}}{\text{해당연령(5세간격)여자인구}} \times 1,000$

■ 가구

□ 가구(Household)(2-1-1)

1인 또는 2인 이상이 모여서 취사, 취침 등 생계를 같이 하는 생활단위를 말함.

□ 일반가구(Ordinary households)(2-1-1)

1인 또는 2인 이상이 모여서 취사, 취침 및 생계를 같이하는 단위인 가구중 외국인 가구와 집단가구를 제외한 가구를 말함.

평균가구원(Mean number of household)(2-1-1)

총 일반가구의 가구원수의 합을 총일반가구로 나눈 수

$$\circ \text{평균가구원수} = \frac{\text{총 일반가구 가구원수}}{\text{총 일반가구수}}$$

일인가구(One person household)(2-1-2)

혼자서 살림하는 가구, 즉 1인이 독립적으로 취사, 취침 등 생계를 유지하고 있는 가구를 말함.

가구주(Household head)(2-1-3)

호주 또는 가구주와는 관계없이 그 가구를 실질적으로 대표하는 사람을 말하며, 혈연관계가 없는 사람이 2인 이상 함께 사는 경우에는 그 중 연장자 또는 대표자를 선정하여 가구주로 함 (인구주택총조사).

호주 또는 가구주와는 관계없이 해당가구의 구성원으로서 그 가구의 생계를 책임지고 있으며, 또한 사실상 생계유지를 위한 비용을 조달하는 사람(도시가계조사)

여성가구주 가구비율(Female headed household)(2-1-6)

전체 일반가구 중 여성가구주가 차지하는 비율

$$\circ \text{여성가구주 가구 비율} = \frac{\text{총 여성가구주 가구수}}{\text{총 일반가구수}} \times 100$$

편부모 가구 비율(Single parent families)(2-1-7)

전체 일반가구 중 아이가 부모 중 한쪽만 있는 가구의 비율

$$\circ \text{편부모 가구 비율} = \frac{\text{「편부모와 자녀」로 이루어진 가구수}}{\text{총 일반가구수}} \times 100$$

혼인율(Marriage rate)(2-2-3)

해당연도의 총 혼인건수를 연앙인구로 나눈 수

○ 혼인율 = $\frac{\text{총 혼인건수}}{\text{연앙인구}} \times 1,000$

이혼율(Divorce rate)(2-2-3)

해당연도의 총 이혼건수를 연앙인구로 나눈 수

○ 이혼율 = $\frac{\text{총 이혼건수}}{\text{연앙인구}} \times 1,000$

혼인상태별 인구(Marriage status)(2-2-13, 14)

현재의 혼인상태(미혼, 유배우, 별거, 이혼 등)별로 구분한 상태의 인구

○ 혼인상태별 인구구성비 = $\frac{\text{혼인상태별인구}}{\text{15세이상인구}} \times 100$

배우자(Spouse)(2-2-15)

가구주와 결혼한 당사자를 말하며, 혼인신고를 한 법률혼 관계에 있는 사람 뿐 아니라 혼인신고를 하지 않은 사실혼의 관계에 있는 사람도 포함함.

■ 국민건강

기대여명(Life expectancy)(3-1-1)

어느 연령에 도달한 사람이 그 이후 몇 년 동안이나 생존할 수 있는가를 계산한 평균생존년수를 말함. 특히 출생시 평균기대여명을 평균수명이라고도 함. 이는 사망과 밀접한 관계가 있으며 잔여평균수명을 예측하고 있는 지표임. 이는 생명표를 작성하여 산출함.

생명표(Life-table)(3-1-2)

생명표란 한 출생집단이 연령이 많아짐에 따라 소멸되어 가는 과정을 나타내는 표임. 어떤 연령층의 인구가 주어진 사망력의 유형과 수준이 그대로 적용된다는 가정 하에 평균적으로 더 살 수 있는 기간, 연령별 사망확률, 특정 연령의 사람이 다른 연령까지 생존할 수 있는 확률 등을 나타내 줌. 사망원인 생명표(Cause-deleted life-table)는 특정 사인을 완전히 제거했을 때

의 생명표로, 주어진 특정 사인을 예방하거나 그 질병을 퇴치함으로써 그 사인이 완전히 제거 되었다고 가정하고 나머지 사인에 의한 사망률 및 사망확률 등에 의하여 작성함. 각 세별로 작성한 생명표는 완전생명표(Complete Life-Table), 5세 계급별로 작성한 생명표는 간이생명표(Abridged Life-Table)라 함.

평균수명(Mean of life expectancy of 0 age) (3-1-1)

각 연령별 기대여명 중 특히 0세(출생시)에서의 기대여명을 말함.

영아사망률(Infant mortality rate)(3-1-3)

연간 태어난 출생아 1,000명중에 만1세 미만에 사망한 영아수의 천분비로서 건강수준이 항상 되면 영아사망률이 감소하므로 국민보건 상태의 측정지표로 널리 사용되고 있음.

$$\circ \text{ 영아사망률} = \frac{\text{동일기간중 사망영아수}}{\text{1년간 출생아수}} \times 1,000$$

와병일수(Days in bed)(3-2-1)

유병자가 조사대상기간(2주일)중 질병으로 만나질 이상 누워 있었던 날을 말하며, 결근, 결석, 입원일을 포함함.

유병률(Morbidity rate)(3-2-1)

질환의 발생시기를 불문하고 조사대상기간 중에 질환을 앓고 있는 환자수를 같은 기간 중에 전체 조사대상인구로 나누어 계산한 수치임. 일정한 기간(2주간) 동안 조사대상자(0세 이상) 중에서 2주간내의 신환자 뿐만 아니라 계속해서 질환을 갖고 있는 사람을 포함하여, 아팠던 사람의 비율임. 유병률에 대한 면접조사는 이미 선진국에서도 지속적으로 조사하고 있으며 조사 대상인구가 일반화되는 장점이 있으나 자각되지 않는 질병은 조사하기 힘들고 계절적 질병의 영향을 많이 받는 점 등의 단점이 있음을 유의하여 이용하여야 함.

$$\circ \text{ 유병률} = \frac{\text{기간내(2주간) 유병자수}}{\text{조사대상인구(0세이상)}} \times 100$$

$$\circ \text{ 성인질환 유병률} = \frac{\text{연간 만성질환 이환건수}}{\text{조사대상인구(20세이상)}} \times 1,000$$

□ 사망원인(Cause of death)(3-2-14)

사망을 유발했거나 사망에 영향을 미친 모든 질병, 병태 및 손상과 이러한 손상을 일으킨 모든 사고나 폭력의 상황을 말함.

□ 사망원인별 구성비(Rate by causes of death)(3-2-17)

한 국가의 건강상태가 증진됨에 따라 총 사망자가 상대적 크기 변화와 아울러 사망원인의 구성에 변화가 온다는 사실에 기초를 둔 지표로 전체 사망자수에 대한 사인별 사망자수를 백분비로 나타낸 것임. 즉, 건강상태가 저조한 국가에서는 사망률이 높고 전염병 및 기생충 질환이 높으며 일반적으로 선진국의 경우는 사망률이 낮고 만성병 및 사고(특히 교통사고) 등이 많은 부분을 차지하는 경향이 있음.

□ 사인분류(Classification of disease and cause of death)(3-2-17)

세계보건기구에서 권고한 국제질병·사인분류체계(International Classification of Disease and Cause of Death)에 따라 분류함. 분류체계는 질병 및 손상을 어느 정도 자세하게 분류하느냐에 따라 21개장, 261개 항목군, 2,036개의 3단위 분류 및 12,121개의 4단위 분류로 구분하며, 사망원인은 4단위로 분류함. 우리 나라의 통계제표는 일반사망요약분류표 103항목과, 사인순위 선정을 위한 일반사망 선택분류표 73항목, 우리 나라 실정에 맞게 보완한 한국사인요약분류표(236항목) 등이 있음.

□ 연령별 학생의 신장, 체중, 신체중량지수(BMI), 가슴둘레(Height and weight, body mass index, chest circumference of students)(3-6-1~5)

국민의 영양상태를 반영하는 성장지표이며 6~17세의 성장기에 있는 학생들을 대상으로 측정된 결과임. 질병, 사망 등이 건강의 음성적인 방향의 측도인데 비해 체위, 체격은 건강의 양성적인 측도인 동시에 영양상태의 간접적인 측정방법이기도 함. 또한 체위에 관한 자료는 각급 학교 학생들의 신체검사 결과를 기초로 산출한 것이고 신체중량지수(Body Mass Index)는 신장과 체중을 알고 있을 경우 신장(m)×신장(m)에 대한 체중의 비율로 산출됨(BMI=체중(Kg)÷신장(m)×신장(m)). 지수범위는 남성과 여성간에 다소의 차이는 있으나 일반적으로 성인남녀의 경우 25 정도면 정상으로 숫자가 커질수록 비만함을 의미하나 서양인의 기준이므로 우리와는 약간의 차이가 있음.

$$\circ \text{신체중량지수(BMI)} = \frac{\text{체중(kg)}}{\{\text{신장(m)}\}^2}$$

▣ 보건의료자원 및 이용

□ 의료인력현황(Health manpower)(4-2)

보건의료인력지표는 보건인력 계획수립 및 평가에 중요한 기초자료로서 보통 의사, 치과의사, 한의사, 조산사, 간호사, 약사로 구분하고 있음. 의료인력은 면허등록기준으로 작성한 자료로 실제 활동중인 의료인력수와는 다소 차이가 있음. 실제 활동중인 의료인력자료 역시 자료파악에 한계가 있음.

□ 인구 10만명당 병·의원인력(Hospital and clinic personnel per 100,000 persons)(4-2-10)

인구대비 병·의원인력의 정도를 나타내는 지표로 수치가 클수록 병의원인력 1인당 부담하는 인구는 적음을 의미함.

$$\circ \text{인구 10만명당 병·의원인력} = \frac{\text{병·의원인력}}{\text{총인구}} \times 100,000$$

□ 1인당 평균 내원일수(Mean days of outpatients)(4-3-1)

의료보험 적용자들이 1인당 몇일간 병원을 내원하였는가를 나타내는 지표임. 의료보험적용자들의 연간 내원일수의 합을 의료보험적용인구로 나누어 구함.

$$\circ \text{1인당 평균 내원일수} = \frac{\text{연간 내원일수}}{\text{의료보험 적용인구}}$$

□ 1일평균 재원환자수(Mean inpatient number per 1 day)(4-3-2)

1일평균 병원에 몇 명이나 입원하고 있었는가를 나타내는 지표임. 입원환자의 연인원수를 365일로 나누어 구함.

$$\circ \text{1일평균 재원환자수} = \frac{\text{입원환자 연인원수}}{365}$$

□ 평균입원일수(Average length of stay)(4-3-2)

입원환자들이 평균 몇일이나 입원하고 있었나를 나타내는 지표로 입원환자들의 입원일자의 전체합인 연인원수를 입원환자 실인원수로 나누어 구함.

$$\circ \text{평균입원일수} = \frac{\text{입원환자 연인원수}}{\text{입원환자 실인원수}}$$

□ 병상이용률(Bed utilization)(4-3-3)

병상이용률은 병원운영의 합리화를 측정하는 기본적인 지표로서 병원당 재원 환자이용률을 의미하며 「병원 1일 평균 재원환자수÷병상수×100」으로 산출함. 여기서 병원이라 함은 종합병원, 병원, 치과병원, 한방병원, 결핵, 정신, 나병원을 말하고 또 병원을 소유주체별인 국립, 공립, 사립(법인 및 개인)과 병동별인 일반, 전염, 결핵, 정신병원으로 구분하여 지표를 작성함.

$$\circ \text{병상이용률} = \frac{\text{병원 1일 평균 재원환자수}}{\text{병상수}} \times 100$$

□ 진료자수 및 치료일수(No. of visitors to medical doctors, Days of medical treatment)(4-3-4)

조사대상기간(2주간) 동안 0세 이상 유병자를 대상으로 하여 치료방법 및 치료 기간을 조사하여 작성한 지표임. 진료자수는 유병기간중 병·의원 치료를 1회 이상 받은 사람수이며, 병·의원이란 종합병원, 일반병·의원, 치과병·의원, 보건소 등을 말함. 1인당 치료일수는 병·의원 치료를 1회 이상 받은 사람의 총 치료일수를 병·의원 진료자수로 나누어 산출함.

$$\circ \text{의사진료자수} = \frac{\text{기간내(2주간) 병·의원 진료자수}}{\text{조사대상인구(0세이상)}}$$

$$\circ \text{치료일수} = \frac{\text{병·의원 진료자의 총치료일수}}{\text{병·의원 진료자수}}$$

■ 공공부조

□ 생활보호대상자(Livelihood protection recipients)비율(6-1-5)

국가에서 근로능력이 없는 자에 대하여 생계비 지원으로 최저생계보장 및 자립을 위한 지원을 하고 있음. 1인당 월소득 및 세대당 재산액을 조사하여 일정수준에 미치지 못할 경우 보호대상자로 선정함. 생활보호대상자는 다시 거택보호대상자, 시설보호대상자, 그리고 자활보호대상자로 구분됨.

$$\circ \text{생활보호대상자 비율} = \frac{\text{생활보호대상자수}}{\text{총인구}} \times 100$$

□ 의료보호 수혜자(Medical aid recipients)비율(6-2-3)

전체인구중 의료보호대상자가 어느 정도인가를 나타내는 지표임. 의료보호대상자수를 총인구로 나누어 구함.

$$\circ \text{의료보호 수혜자 비율} = \frac{\text{의료보호대상자수}}{\text{총인구}} \times 100$$

■ 사회보험

□ 1인당 의료보험부담액(Contribution of medical insurance per 1 person)(7-1-7)

의료보험 적용인구 1인당 연간 부담한 평균 의료보험부담액을 나타내는 지표임. 의료보험 총부담액을 연평균 의료보험 적용인구로 나누어 구함.

$$\circ \text{1인당 의료보험부담액} = \frac{\text{의료보험 총부담액}}{\text{연평균 의료보험 적용인구}}$$

□ 1인당 의료보험급여비(Benefits of medical insurance per 1 person)(7-1-7)

의료보험 적용인구 1인당 연간 평균 급여비를 나타내는 지표로 총급여비를 연평균 의료보험 적용인구로 나누어 구함.

$$\circ \text{1인당 의료보험급여비} = \frac{\text{총급여비}}{\text{연평균 의료보험 적용인구}}$$

□ 공적연금 적용률(Rate of public pension insured persons)(7-2-1)

18세이상 취업자중 공적연금액에 적용을 받고 있는 취업자의 비율을 나타내는 지표임.

$$\circ \text{공적연금 적용률} = \frac{\text{국민연금, 공무원연금, 사립·교직원연금 가입자수}}{\text{18세이상 취업자}} \times 100$$

□ 공적연금 수혜자 비율(Rate of benefits received of public pension)(7-2-1)

공적연금 가입자대비 공적연금 수혜를 받고 있는 비율을 나타내는 지표임.

$$\circ \text{공적연금 수혜자 비율} = \frac{\text{공적연금 수혜자수}}{\text{공적연금 가입자수}} \times 100$$

□ 공적연금 평균급여비(Average benefits of medical insurance)(7-2-1)

공적연금을 받는 수혜자들이 평균 어느 정도 급여를 받고 있는 가를 나타내는 지표로 연금별 급여비를 연금별 수혜자수로 나누어 구함.

$$\circ \text{공적연금 평균급여비} = \frac{\text{연금별 급여비}}{\text{연금별 수혜자수}} \times 100$$

□ 산업재해(Industrial accident)(7-3)

산업안전보건법 제2조 1항에서 정의한 산업재해란 근로자가 업무에 관계되는 건설물, 설비, 원재료, 가스, 증기, 분진 등에 의하거나, 작업에 관련된 기타 업무에 기인하여 사망 또는 부상당하거나 질병에 이환되는 것을 말함. 여기서의 산업재해는 업무에 관계되는 일로 사망자가 발생한 경우나 4일 이상의 요양을 요하는 부상을 입은 자가 발생한 경우와 업무와 관계되는 일로 질병이 발생한 경우를 말함.

□ 재해발생률(Rate of industrial accident)(7-3-3)

통계의 대상이 된 기간 중에 발생한 총 재해건수를 동일기간 중 위험에 노출된 평균 근로자수로 나누어 1,000을 곱하여 계산함.

$$\circ \text{재해발생률} = \frac{\text{총재해건수}}{\text{평균근로자수}} \times 1,000$$

□ 재해사망률(Rate of death in industrial accident)(7-3-6)

산재보험근로자 중 산업재해로 인해 사망한 건수를 산재보험적용근로자수로 나누어 10,000을 곱하여 계산함.

$$\circ \text{재해사망률} = \frac{\text{산재사망건수}}{\text{산재보험적용 근로자수}} \times 10,000$$

□ 재해강도율(Lose of Industrial accident)(7-3-6)

근로시간 합계 1,000시간당 재해로 인한 근로손실일수를 말하며, 재해로 인한 피해정도를 나타내는 것으로 근로손실일수를 연근로시간수로 나누어 1,000분비로 산출한 것임.

$$\circ \text{재해강도율} = \frac{\text{근로손실일수}}{\text{연근로시간수}} \times 1,000$$

□ 재해도수율(Rate of frequency in industrial accidents)(7-3-6)

연간근로시간수(월평균 근로시간×12×근로자수)에서 재해건수가 차지하는 비율을 백만분비로 나타낸 것으로, 100만 근로시간당 재해발생건수를 말하며 재해가 일어나는 빈도를 나타냄.

$$\circ \text{재해도수율} = \frac{\text{재해건수}}{\text{연근로시간수}} \times 1,000,000$$

■ 사회복지서비스

□ 특수사회시설(Special welfare institution)(8-1)

양로원, 고아원, 모자원, 특수병원, 부녀보호소 등과 같이 집단수용을 위한 구조물을 말함.

□ 장애인등록률(Rate of registered disabled persons)(8-4-5)

전체 장애인 중 등록장애인이 차지하는 비율임. 장애인 등록법에 모든 장애인은 등록하도록 규정되어 있으며, 등록장애인은 장애인 복지법과 국가유공자 예우에 관한 법률에 의거하여 등록된 장애인을 의미함.

○ 장애인등록률 = $\frac{\text{등록장애인수}}{\text{추정장애인수}} \times 100$

□ 장애인 의무고용 준수율(Rate of employment of disabled persons)(8-4-5)

종업원 300인 이상 총 사업체 중 장애인 의무고용제도를 준수하고 있는 사업체의 비율임. 근로능력이 있는 장애인의 고용을 위한 장애인고용촉진법 등에 의거하여 종업원 300인 이상 사업체를 대상으로 근로자의 2% 이상을 장애인으로 고용하도록 하는 의무고용제도를 실시, 장애인 의무고용을 준수하지 못할 경우 부담금을 납부하도록 하고 있음.

○ 장애인 의무고용준수율 = $\frac{\text{근로자 2\%이상 장애인 고용업체수}}{\text{근로자 300인이상 사업체수}} \times 100$

○ 장애인출현율 = $\frac{\text{전국 추정장애인수}}{\text{총인구}} \times 1,000$

▣ 국민생활

□ 경제활동인구(Economically active population)(9-1-1)

만15세 이상 인구 중 조사대상주간 동안 상품이나 서비스를 생산하기 위하여 실제로 수입이 있는 일을 한 취업자와 일을 하지 않았으나 구직활동을 한 실업자를 말함.

□ 경제활동참가율(Labor force participation rate)(9-1-1)

만15세 이상 인구중 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율을 말함.

○ 경제활동참가율 = $\frac{\text{경제활동인구}}{\text{15세이상인구}} \times 100$

□ 비경제활동인구(Not economically active population)(9-1-1)

만 15세 이상 인구중 조사대상 주간에 취업도 실업도 아닌 상태에 있는 사람을 말하는데 이들은 주된 활동상태에 따라 가사, 학생, 연로, 심신장애, 기타로 구분됨.

실업자(Unemployed person)(9-1-1)

15세 이상 인구중 조사대상기간에 일할 의사와 능력을 가지고 있으면서도 전혀 일을 하지 못하였으며 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 즉시 취업이 가능한 사람을 말함.

실업률(Unemployment rate)(9-1-1)

실업자가 경제활동인구(취업자+실업자)에서 차지하는 비율을 말함.

$$\circ \text{ 실업률} = \frac{\text{실업자수}}{\text{경제활동인구}} \times 100$$

고령취업자 비율(Percentage of employed persons of aged)(9-1-7)

전체 취업자 중 55세이상의 취업자의 비율

$$\circ \text{ 고령취업자 비율} = \frac{\text{55세이상 취업자수}}{\text{총취업자수}} \times 100$$

장기근속자 비율(Percentage of workers in long-term continuous services)(9-1-9)

전체 근로자 중 5년 이상 근속한 근로자수의 비율

$$\circ \text{ 장기근속자 비율} = \frac{\text{5년이상 근속 근로자수}}{\text{총근로자수}} \times 100$$

이직률(Employment separation rates)(9-1-10)

이직은 근로자들을 기업이 정당한 사유로 면직시키는 해고, 근로자 자신의 희망에 의한 사직, 퇴직 그리고 동일 기업내의 다른 사업체로 배치전환에 의한 전출로 이루어지는데 이직률은 이직자수를 전월 말 근로자수와 금월말 근로자수의 합을 2로 나눈 수치로 나누어 계산함.

$$\circ \text{ 이직률} = \frac{\text{금월중 이직자수}}{\{(\text{전월말근로자수} + \text{금월말근로자수}) \div 2\}} \times 100$$

농가(Farm household)(9-2-4)

생계 또는 영리를 목적으로 다음 항목중 한가지 이상에 해당하는 농업을 경영하거나 농업에 종사하는 가구를 말함.

- ① 10a(약 300평) 이상의 경지를 직접 경작하는 가구
- ② 연간 농축산물의 판매액이 40만원이상으로 농업을 계속하고 있는 가구
- ③ 위의 각 호별 규모이외의 가구중 다음 사항에 해당하는 가구
 - ㉠ 대가축(한육우, 젓소 등) 1마리 이상 사육하는 가구
 - ㉡ 중가축(돼지, 산양, 면양 등) 3마리 이상을 사육하는 가구
 - ㉢ 소가축(토끼 등), 가금(닭, 오리, 거위, 칠면조 등) 40마리 이상 사육하는 가구
 - ㉣ 꿀벌 5군 이상을 양봉하는 가구

어가(Fishery household)(9-2-4)

가구주나 가구원 중에서 어업에 종사하면서 조사실시전 1년간에 1개월이상 판매를 목적으로 해면에서 수산 동·식물의 채취나 양식업을 자영한 사람이 있는 가구를 말함.

평균임금(Average wage)(9-2-5)

총금액(직종별 총인원에 지급된 임금총액)을 총인원(실제 임금이 지급된 해당 직종별 투입 인원)으로 나눈 금액을 말함.

대기오염도(Air pollution)(9-3-1)

대기오염은 매연, 먼지, 분진, 아황산가스, 일산화탄소 등으로 오염된 경우를 말함. 대기오염정도는 오염물질의 배출량뿐만 아니라 지역의 기상 및 지형조건에 따라 크게 영향을 받으며 또한 배출구의 높이, 오염물질의 종류, 배출원의 조건변화에 따라서도 많은 영향을 받음. 대기오염자동측정망에서 측정된 자료는 환경기준 전항목에 대하여 1시간치 기준으로 일별 평균, 최고 및 최저치로 구분·분석하여 전산처리한 후 별도의 마그네틱테이프에 보관하여 관리되고 있음.

수질오염도(Water pollution)(9-3-1)

우리나라는 수역별, 항목별 수질환경기준이 설정되어 있는데 수역별로는 하천, 호소, 해역으로 구분하고 항목별로는 생활환경기준인 수소이온농도(PH), 생물학적 산소요구량(BOD), 용존산소량(DO), 화학적 산소요구량(COD), 부유물질량(SS) 등 8개 항목과 사람의 건강보호기준인 카드뮴(Cd), 시안(Cn), 비소(As), 수은(Hg) 등 9개 항목으로 구분하고 있음. 또한 등급별로는 하천·호소에 5개등급, 해역에 3개 등급으로 구분하여 각각 기준을 차등, 설정하여 관리하고 있음.

상수도보급률(Piped water supply rate)(9-3-3)

상수도보급률은 총인구에 대한 급수인구의 백분율을 말하며 주민등록상 인구를 기준으로 함. 급수인구는 간이상수도, 우물물, 기타를 제외한 상수도 사용인구를 말함. 급수인구, 시설용량, 급수량, 1일 1인당 급수량, 급수 도시수 등을 통하여 수자원 이용 실태를 알 수 있음.

소음공해(Noise level)(9-3-2)

소음공해는 대기오염이나 수질오염과는 달리 감각적 공해라는 것이 특징임. 소음은 크게 공장소음, 교통소음, 생활소음, 항공기소음 등으로 크게 나눌 수 있음. 일반적으로 소음의 크기를 dB(데시벨)로 표시하며 듣는 사람에게 불쾌감을 주고 작업능률을 저하시키는 모든 소리를 소음이라고 할 수 있음. 소음의 크기를 나타내는 dB의 특징은 소음이 10배 증가할 때마다 10dB 씩 증가한다는 것임. 즉 30dB보다 소음이 10배 증가하면 40dB이 됨. 일반적으로 나누는 대화는 약 60dB, 지하철 안이나 시끄러운 공장내에서는 80~90dB 정도 임. 보통 85dB을 넘어가면 불쾌감이 생기기 시작하고 130dB 이상이 되면 귀에 통증이 오며 심하면 고막이 파열되기도 함.

재정 및 경제

국민총생산(Gross national product : GNP)(10-2-1)

한 나라의 국민이 생산활동에 참가한 대가로 받은 소득의 합계로서 해외로부터 자국민(거주자)이 받은 소득(대외수취 요소소득)은 포함되는 반면에 국내총생산 중에서 외국인에게 지급한 소득(대외지급 요소소득)은 제외됨. 즉 국민총생산은 국내총생산에 대외순수취요소소득을 더한 것임.

일인당 총 국민소득(GNI: Gross national income)(10-2-1)

국민총생산은 한 나라의 경제규모를 파악하는데 유용한 반면 국민들의 생활수준을 알아보는 데는 한계가 있음. 따라서 국민생활수준을 알아보기 위하여 도입한 개념이 1인당 GNI(또는 GNP)로서 경상GNI(또는 GNP)를 한 나라의 인구수로 나누어 구함. 1인당 GNI(또는 GNP)는 국제비교를 위하여 보통 미달러화로 표시하고 있음.

- 원화표시 1인당GNI(GNP) = 경상GNI(GNP) ÷ 연앙인구(거주자개념)
- 미달러표시 1인당GNI(GNP) = 원화표시 1인당GNI(GNP) ÷ 연평균 환율

□ 지역내총생산(Gross regional domestic product : GRDP)(10-2-2)

일정기간 동안 일정한 지역 내에서 새로이 생산된 상품과 서비스의 가치를 시장가격으로 평가한 것임.

□ 시도내총생산(Gross province domestic product)((10-2-2)

시도내총생산은 지역내총생산(GRDP)의 일종으로서 일정기간(통상 1년)동안 16개 시도 지역 내에서 발생한 경제활동의 성과(부가가치)를 생산측면에서 파악한 통계. 지역소득에는 국민소득과 마찬가지로 주민개념과 지역개념의 2가지 개념이 있는데, 지역내개념의 지역내총생산은 국내총생산(GDP)에 대응하는 개념으로써 어느 지역에 거주하는 주민에 의한 것인지에 관계없이 해당 지역내에서 발생한 부가가치는 모두 계상됨.

■ OECD 국가의 보건통계

□ 환율(Exchange rate)(11-46)

국제간에 결제되는 대차상의 외환어음의 가격인 자국화폐와 외국화폐의 교환비율로서 대내외 물가차이, 즉 국제통화 변동을 반영함. 환율은 기본적으로 외환시장에서 외환에 대한 수요와 공급에 의해서 결정되나 물가상승률, 금리차, 정치사회의 안정여부 등 복합적 요인에 의해 영향을 받음.

〈索引語〉

- GDP 460
GNI 460
家口 127
家口員 127, 131
家口主 128
家庭儀禮 業所 409
家族의 形態 127
看護師 505
健康管理方法 193
健康保險 給與實績 314, 317
健康保險 給與額 316
健康保險 負擔額 316
健康保險 財政收支 312
健康保險 適用人口 310
健康에 대한 個人的 評價 192
健康餘命 166
健康이 좋다고 생각하는 比率 506
結婚에 대한 態度 138
經濟成長率 514
經濟活動 參加率 468
經濟活動人口 418
雇傭保險 給與支給 實績 355, 358
雇傭保險 適用事業場數 356
雇傭保險 適用現況 353
公務員年金 給與支給 330
公務員年金 基金運用 334
公務員年金 支給額 332
公務員年金法 適用對象者 335
公設墓地 利用 414
公的年金 加入者 318
交通事故 186
交通事故에 의한 死亡率 490
救急車 225
國家報勳 對象者의 報償金支給 306
國家報勳對象家口 302
國家報勳對象家口의 學資金支給 307
國家報勳對象者의 補裝具 需要 304
國家報勳對象者의 醫療保護者 303
國家試驗(醫療人) 實施 現況 230
國內人口 移動率 120
國民年金 加入者 320
國民年金 給與支給 326
國民年金 基金運用 329
國民年金 基金造成 328
國民年金 外國人 加入者 319
國民年金 一般 加入者 319
國民年金 特殊職種 勤勞者 319
期待餘命 156, 491
期待子女數 147
基礎生活保障 家口 285
基礎生活保障 受給者 283
納骨堂 利用現況 416
老年扶養比 474
老齡化指數 86, 476
老人健康診斷 376
老人問題에 대한 認識 153
老人福祉施設 372
老人人口 構成比率 89
老人就業斡旋 實績 376
老後準備方法 148
農家의 月平均 所得
農家의 月平均 消費支出 436
大氣汚染度 445
都市勤勞者 家口 月平均所得의 源泉 433
都市勤勞者 家口의 月評均 消費支出 434
同居期間別 離婚率 137
登錄障礙人 390
母性死亡率 164

- 母性死亡分率 164
- 母性死亡比 164, 486
- 母性死亡原因 165
- 母子保護施設 368
- 法人墓地 利用 415
- 病床數 216, 501
- 病床利用率 249
- 病院 患者取扱 246
- 病醫院數 208
- 病醫院人力 234
- 保健福祉部 豫算 451
- 保健福祉豫算關聯 指標 454
- 保健所 224, 240
- 保健支所 224, 242
- 保健診療所 224, 242
- 保育施設 404
- 浮浪人 收容施設 394
- 父母의 生計扶養 149
- 扶養比 86
- 北韓人口 59
- 死亡 61
- 死亡率 116, 480
- 死亡率 性比 119
- 死因順位別 死亡者數 181
- 私學年金 給與 支給 338
- 私學年金 基金造成 342
- 私學年金 對象者 336
- 社會福祉 施設 361
- 社會福祉 專門要員 366
- 社會福祉 支出 510
- 社會福祉館 363
- 社會福祉師 資格證 交付者數 364
- 社會福祉事業 基金造成 458
- 社會福祉支出 推移 452
- 産業災害 發生 346
- 産業災害補償保險 給與支給 350
- 産業災害補償保險 適用勤勞者數 343
- 産業災害補償保險 適用事業體 344
- 上水道 補給率 447
- 生涯母性死亡危險 164
- 生存期間別 嬰兒死亡 163
- 生活保護對象家口의 自活所要年數 291
- 生活保護對象家口의 特性 286
- 生活保護對象家口主의 住宅 所有 294
- 生活保護對象者 教育狀態 291
- 生活保護對象者의 施設保護 288
- 生活保護對象者의 自活可能性 289
- 生活保護對象者의 就業 290
- 生活保護者의 保護事業實績 292
- 生活廢棄物 發生量 448
- 性別 賃金 格差 443
- 性比 59, 84
- 成人 浮浪人 收容施設 396
- 成人疾患 有病率 168
- 少年·少女 家長 世帶 408
- 小分醫藥品 生産實績 276
- 水質汚染度 445
- 食品 및 食品添加物 生産實績 272
- 食品供給量 199
- 食品衛生 관련 業所 263
- 食品接客業所 270
- 食品製造·加工業所 264
- 食品販賣業所 268
- 失業率 431
- 兒童 浮浪人 收容施設 398
- 兒童福祉施設 400
- 兒童相談所 406
- 兒童入養 403
- 藥師 227, 504
- 女教師 比率 424
- 女性 專門·管理職 從事者 比率 422
- 女性 就業者 構成比 421
- 女性家口主 家口 132
- 女性相談實施 370

- 女性先導保護施設 367
- 女性就業에 관한 態度 423
- 年間 담배 販賣量 194
- 年齡構成 82, 92
- 年齡別 出產率 110
- 年央推計人口 64
- 嬰兒死亡率 162, 484
- 嬰兒의 主要 死亡原因 163
- 營養供給量 198
- 豫防接種率 197
- 豫防接種場所 197
- 外來醫療 利用目的 259
- 外來醫療利用者의 平均 利用時間 260
- 要保護兒童 發生 및 保護現況 402
- 月所得 階層別 家口 分布 444
- 衛生用品 生産實績 276
- 幼年扶養比 475
- 有配偶率 144
- 有配偶出產率 110
- 飲酒人口比率 190
- 飲酒者의 過飲回數 191
- 醫療保護對象者 301
- 醫療保護事業實績 298
- 醫療서비스에 대한 滿足度 257
- 醫療서비스에 대한 不滿理由 258
- 醫療用具 生産實績 276
- 醫療用具 販賣業所 274
- 醫療人力 244
- 醫師 免許登錄 226
- 醫師數 502
- 醫藥部外品 生産實績 276
- 醫藥品 生産實績 275
- 醫藥品 生産實績 276
- 醫藥品 輸入 279
- 醫藥品 輸出 279
- 醫藥品 販賣業所 274
- 理想子女數 147
- 離職率 428
- 離職事由 429
- 離婚年齡 133
- 離婚事由 137
- 離婚에 대한 態度 139
- 離婚率 135
- 人工妊娠中絶 經驗率 112
- 人口密度 59, 106
- 人口比率 470
- 人口成長率 59, 62
- 人口住宅總調查人口 70, 72, 74, 76, 78, 80
- 人口增加率 466
- 人口增加指數 63
- 一般家口의 世代構成 130
- 賃金水準 438
- 長期勤續者 比率 427
- 將來推計人口 62
- 障礙人 義務雇傭 遵守業體 390
- 障礙人 出現率 385
- 障礙人福祉施設 388
- 在家障礙人 就業人口 390
- 在家障礙人의 障礙類型別 出現率 386
- 在院患者數 248
- 災害強度率 352
- 災害度數率 352
- 災害萬人率 352
- 再婚年齡 133
- 再婚에 대한 態度 140
- 低所得層 障礙人 補裝具 交付實績 391
- 專門醫 資格登錄 228
- 專門醫 資格試驗 232
- 全額無料醫療保護對象者 296
- 精神疾患者 療養施設 412
- 製藥原料, 完製醫藥品 등 輸入 278
- 製藥原料, 完製醫藥品 등 輸出 278
- 酒類 出庫量 195
- 周産期 死亡率 485

- 主要 死亡原因別 死亡率 184
 主要都市 騒音公害度 446
 中位年齡 477
 즉석 販賣製造·加工業所 266
 地域健康保險組合 財政收支 313
 地域內 總生產 461
 職場健康保險 財政收支 312
 青少年의 苦悶 151
 初婚·再婚 推移 134
 初婚年齡 133
 總扶養比 473
 總人口 59
 推計人口 96
 推定 癡呆老人數 188
 出產順位別 母의 平均年齡 114
 出產順位別 出生構成 114
 出生 61
 出生率 478
 出生性比 107, 487
 出生兒數 487
 就業者 構成比 420
 就業者중 55歲 以上 比率 425
 齒科醫師 免許登錄 226
 齒科醫師數 503
 偏父母 家口 比率 132
 平均 在院日數 260
 平均年齡 88
 平均入院日數 248, 254
 標準化 死亡率 482
 避妊實踐率 111
 學齡人口 91
 學生의 가슴둘레 206
 學生의 身長 202
 學生의 身體重量指數 204
 學生의 體重 203
 韓國人 營養 勸奨量 200
 한센병 登錄現況 410
 韓醫師 免許登錄 227
 合計出產率 110, 488
 海水汚染度 445
 海外移住 國別 122
 海外移住 形態 123
 現存子女 146
 婚姻率 136
 婚姻狀態 142
 婚姻狀態別 構成比 141
 婚姻形態別 婚姻構成比 133
 火葬場 利用現況 416
 化粧品 生產實績 276
 換率 513
 吸煙人口比率 189

政策研究資料 2001-01

韓國의 保健福祉指標 2001

National Health and Welfare Indicators

2001年 12月 日 印刷 畝 12,000원

2001年 12月 日 發行

發行人 鄭敬培

發行處 韓國保健社會研究院

서울特別市 恩平區 佛光洞 山42-14

代表電話：02) 380-8000

登錄 1994年 7月 1日 (第8-142號)

印刷 대명기획

© 韓國保健社會研究院 2001

ISBN 89-8187-264-3 93310