

발 간 등 록 번 호

11-1240361-000003-01

2009년 호남 지역통계 (경제부문)

차 례

▣ 10년 전과 비교한 호남지역의 경제사회 변화상

◆ 호남지역의 경제사회 변화상 요약 7

I. 국토 및 인구

1. 면 적	8
2. 인 구	9
3. 세 대 수	10
4. 인구구조	11
5. 출생 및 사망	12
6. 혼인 및 이혼	13

II. 고 용

1. 경제활동인구	14
2. 취업자 및 실업자	15

III. 농·어업

1. 경지면적	16
2. 농가 및 농가인구	17
3. 어가 및 어가인구	18

IV. 지역내총생산

1. 지역내총생산(GRDP)	19
2. 1인당 지역내총생산	20

V. 물가 및 무역

1. 소비자물가지수	21
2. 수출 및 수입실적	22

VI. 주택·사회·문화

1. 주택건설 실적	23
2. 범죄발생 및 검거건수	24
3. 화재발생건수	25
4. 자동차사고 발생건수	26
5. 영화관객수	27

VII. 교육 및 보건복지

1. 유치원 현황	28
2. 초등학교 현황	29
3. 중학교 현황	30
4. 고등학교 현황	31
5. 의료기관 현황	32

▣ 2000년 이후 호남지역 소비자물가 변화

◆ 소비자물가지수 요약	35
--------------------	----

◆ 소비자물가지수 개요	37
--------------------	----

I. 소비자물가 총괄

1. 연도별 동향	39
2. 지출목적별 동향	40

II. 지출목적별 동향 및 주요등락품목

1. 식료품·비주류음료	41
2. 주류·담배	43
3. 의복·신발	45

4. 주거 및 수도광열	47
5. 가구집기 · 가사용품	49
6. 보건의료	51
7. 교 통	53
8. 통 신	55
9. 교양 · 오락	57
10. 교 육	59
11. 외식 · 숙박	61
12. 기타잡비	63

▣ 2008년 사업체조사로 본 광주전남의 사업체 현황

◆ 광주광역시 사업체 현황 요약	67
◆ 전라남도 사업체 현황 요약	68
◆ 사업체 조사 개요	69

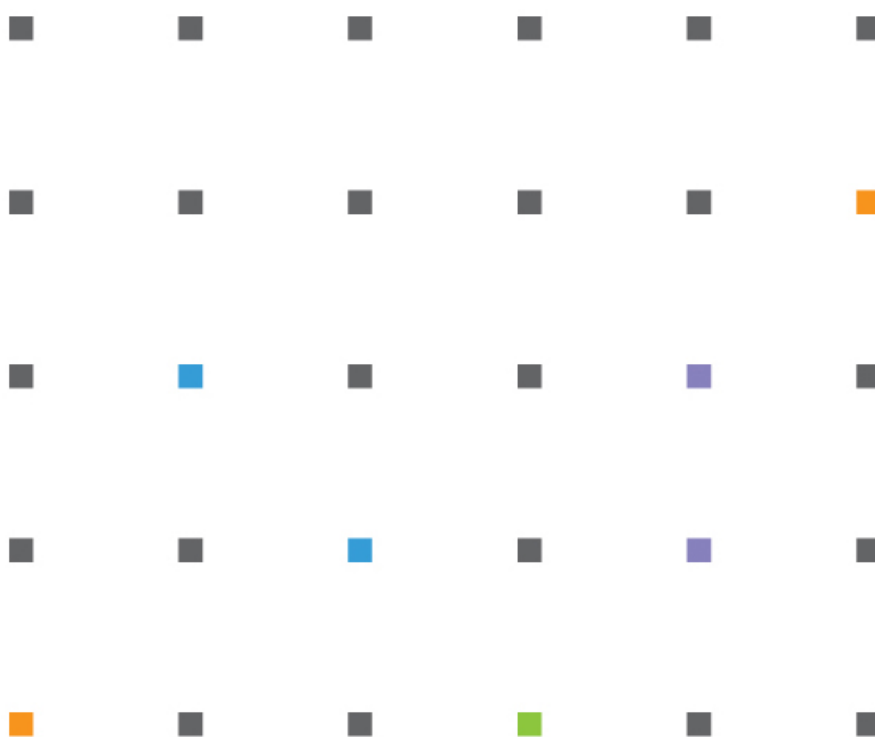
I. 광주광역시

1. 산업별 사업체수 종사자수	70
2. 조직형태별 사업체수 및 종사자수	72
3. 종사자 규모별 사업체수 및 종사자수	73
4. 자치구별 현황	74
〈 참고 〉 시도별 사업체수 및 종사자수	75

II. 전라남도

1. 산업별 사업체수 종사자수	76
2. 조직형태별 사업체수 및 종사자수	78
3. 종사자 규모별 사업체수 및 종사자수	79
4. 자치구별 현황	80
〈 참고 〉 시도별 사업체수 및 종사자수	82

10년 전과 비교한 호남지역의 경제 · 사회변화상



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 본 자료는 국가통계포털에 구축되어 있는 통계청 공표 자료와 호남지역의 각 시·도, 국토해양부, 보건복지가족부, 한국교육개발원 등의 유관기관에서 작성한 통계자료를 각 분야별로 수집·정리한 자료임
2. 특히 『10년 전과 비교한 호남지역의 경제·사회 변화상』은 호남 지역민들이 호남의 변화상을 알기 쉽게 이해할 수 있도록 통계표, 통계그래프 등을 함께 제공함
3. 자료 비교 원칙은 2008년과 1998년 비교를 기본으로 하였으며, 일부 자료는 공표전으로 2007년과 1997년 자료를 비교하였음
4. 타기관에서 작성한 자료는 작성기관 및 참고자료를 통계표 밑에 명시하였으며, 통계청에서 발표하는 자료는 조사명을 명시하였음
5. 통계수치 중 비율자료는 세부항목과 총계가 반올림되었으므로 세부항목의 합이 총계와 일치하지 않을 수 있음
6. 이 자료에 관한 문의사항은 호남지방통계청 조사지원과로 문의하시기 바람 (☎ 062-370-6353)

10년 전과 비교한 호남지역의 경제·사회변화상(요약)

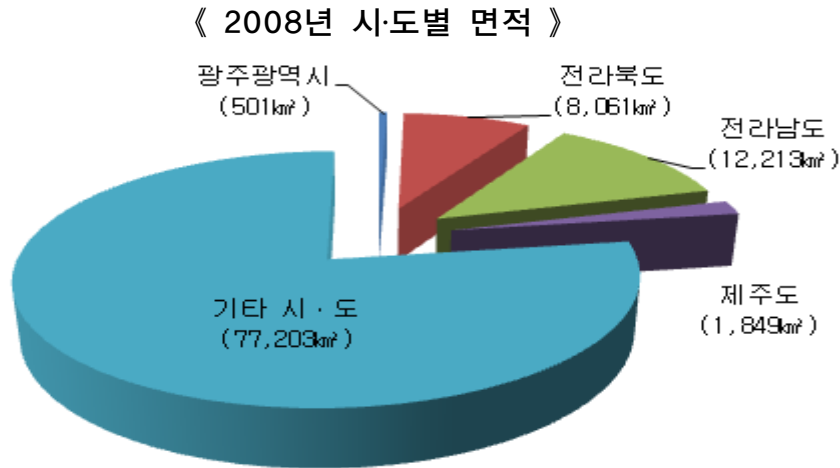
- 2008년 우리나라 국토 총면적 99,827km² 중 호남지역이 22.66% 차지함
- 2008년 주민등록 기준 호남의 인구는 5,758천명으로 10년전보다 4.9% 감소하였고, 전체 세대수는 1998년 대비 15.3% 증가
- 2008년 호남지역 출생아는 51,724명, 사망자는 38,204명으로 35.8%, 9.8% 각각 감소하였고, 혼인은 32,796건, 이혼은 11,879건으로 22.2%, 8.1% 각각 감소한 것으로 나타남
- 2008년 호남지역의 경제활동인구는 2,730천명, 경제활동참가율은 62.1%이며 취업자 2,661천명, 실업자 69천명으로 나타남
- 2008년 호남지역의 경지면적은 587,761ha로 전국 경지면적의 33.42%를 차지하고 있으며, 농가 28.4%, 농가인구 27.2%, 어가 46.4%, 어가인구 46.6%를 호남에서 차지하고 있음
- 2007년 호남지역 지역내총생산액은 2000년 80조 9,756억원에서 2007년 103조 7,984억원으로 28.2% 증가, 1인당 지역내총생산액은 18,974천원으로 2000년 대비 69.7% 증가
- 1998년 대비 2008년 소비자물가지수는 광주광역시 146.4, 전라북도 143.3, 전라남도 141.6, 제주도 143.8이며, 호남지역 수출실적은 45,374백만\$, 수입실적은 54,700백만\$로 나타났으며, 주택건설 실적은 31,616호로 10년전 대비 1.7% 감소한 것으로 나타남
- 2008년 호남지역의 범죄발생건수는 210,320건, 검거건수 183,319건이며, 화재발생건수는 6,739건, 화재로 인한 사망자 수는 66명, 자동차사고 발생건수 31,497건, 사망자는 1,222명으로 나타남
- 2007년 호남지역 영화관객수는 15,173천명으로 10년전 대비 441.5% 증가함
- 2008년 호남지역 유치원 수는 1,453개, 유치원 교사 1인당 학생수는 13.8명, 초등학교 1,118개, 초등교사 1인당 학생수는 19.1명, 중학교는 593개, 중등교사 1인당 학생수는 16.9명이며, 고등학교 375개, 고등교사 1인당 학생수는 13.9명으로 나타남
- 2007년 의료기관수는 광주광역시 1,596개, 전라북도 1,942개, 전라남도 1,578개, 제주도 570개소가 위치하고 있음

I. 국토 및 인구

1. 면 적

2008년 우리나라 국토 총면적 99,827km² 중 호남지역이 22.66% 차지

- 2008년 우리나라 국토의 총면적은 99,827km²로 1998년에 99,408km² 비해 419km²(0.42%) 증가함
- 2008년 광주지역 국토면적은 501km²(0.50%), 전라북도 8,061km²(8.07%), 전라남도 12,213km²(12.23%), 제주도 1,849km²(1.85%)로 호남지역이 전체 국토의 22.66%를 차지하고 있음



《 전국 및 시·도별 면적 》

(단위 : %, km²)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비		0.42	1.19	0.00	0.16	2.08	0.16
1998	면 적	99,408	22,359	501	8,048	11,964	1,846
	구성비	(100.0)	(22.49)	(0.50)	(8.10)	(12.04)	(1.86)
2003	면 적	99,601	22,446	501	8,051	12,046	1,848
	구성비	(100.0)	(22.54)	(0.50)	(8.08)	(12.09)	(1.86)
2008	면 적	99,827	22,624	501	8,061	12,213	1,849
	구성비	(100.0)	(22.66)	(0.50)	(8.07)	(12.23)	(1.85)

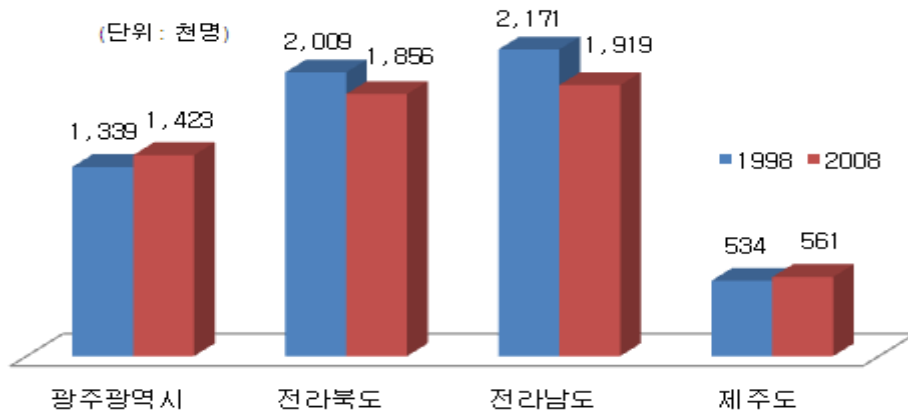
* 출처 : 국토해양부

2. 인 구

2008년 주민등록 기준 호남의 인구는 5,758천명으로 10년전보다 4.9% 감소

- 우리나라 총인구는 주민등록 기준 1998년 46,991천명에서 2008년 49,540천명으로 5.4% 증가함
- 2008년 주민등록 기준 호남지역의 인구현황은 광주광역시 1,423천명, 전라북도 1,856천명, 전라남도 1,919천명, 제주도 561천명으로 나타남
 - 1998년과 비교하면 광주광역시가 1,423천명으로 6.2% 증가, 전라북도 7.6% 감소, 전라남도 11.6% 감소, 제주도 5.0% 증가한 것으로 나타남

《 1998년과 2008년의 시도별 인구 》



《 시도별 인구¹⁾ 》

(단위 : %, 천명)

	전 국	호 남	시 · 도 별			
			광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	5.4	△4.9	6.2	△7.6	△11.6	5.0
1998	46,991	6,054	1,339	2,009	2,171	534
2001	48,022	6,036	1,384	2,006	2,099	547
2004	48,584	5,849	1,401	1,907	1,986	555
2007	49,269	5,765	1,413	1,862	1,930	559
2008	49,540	5,758	1,423	1,856	1,919	561

* 출처 : 광주광역시, 전라북도, 전라남도, 제주도 『통계연보』

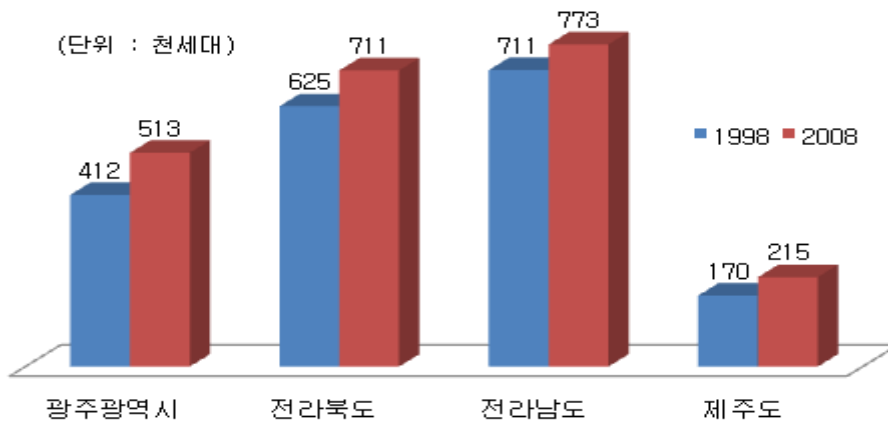
주1) 주민등록 기준(외국인 제외)

3. 세 대 수

2008년 호남지역의 전체 세대수 1998년 대비 15.3% 증가

- 2008년 우리나라 전체세대수는 19,005천세대, 호남지역은 2,211천세대
- 2008년 주민등록 기준 호남지역의 세대현황은 광주광역시 513천세대, 전라북도 711천세대, 전라남도 773천세대, 제주도 215천세대로 나타남
 - 1998년과 비교하면 광주광역시가 513천세대로 24.5% 증가, 전라북도 13.8%, 전라남도 8.7% 증가, 제주도 26.0% 증가

《 1998년과 2008년 시도별 세대수 》



《 시도별 세대수¹⁾ 》

(단위 : %, 천세대)

	전 국	호 남	시 · 도 별			
			광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	25.3	15.3	24.5	13.8	8.7	26.0
1998	15,173	1,918	412	625	711	170
2001	16,081	2,008	440	656	729	183
2004	17,392	2,087	470	675	742	200
2007	18,688	2,183	504	701	766	212
2008	19,005	2,211	513	711	773	215

* 출처: 광주광역시, 전라북도, 전라남도, 제주도

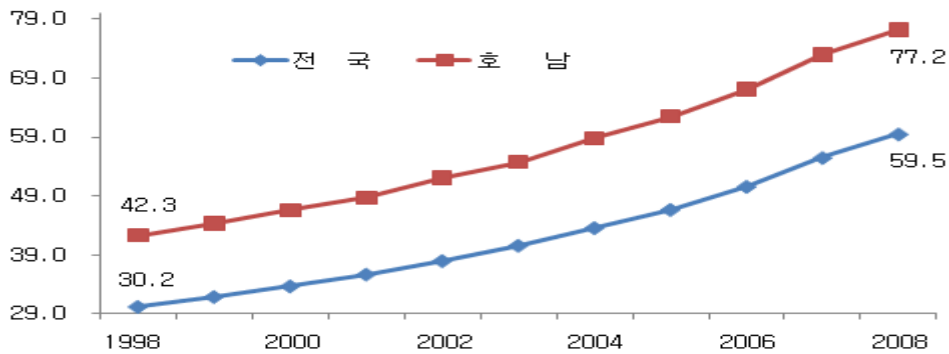
주1) 주민등록 기준(외국인 세대 제외)

4. 인구 구조

1998년 이후 0~14세(유소년)인구는 계속 감소, 65세이상(노년)인구는 계속 증가

- 저출산 및 고령화 사회로 빠르게 진행되면서, 호남지역의 2008년 0~14세(유소년)인구는 1998년 1,260천명에서 18.4% 감소한 1,028천명이고, 15~64세(생산활동)인구는 1998년 4,261천명에서 7.6% 감소한 3,937천명, 65세이상(노년)인구는 1998년 533천명에서 48.9% 증가한 793천명으로 나타남
- 특히 노령화 지수는 1998년 42.3에서 2008년 77.2로 1998년 대비 82.6% 증가함

《 노령화지수 추이 》



《 인구¹⁾ 및 인구구조 》

(단위 : %, 천명)

	전 국				호 남			
	노령화지수 ²⁾	0~14세	15~64세	65세 이상	노령화지수	0~14세	15~64세	65세 이상
10년전 대비	97.0	△14.9	5.9	67.5	82.6	△18.4	△7.6	48.9
1998	30.2	10,014	33,950	3,027	42.3	1,260	4,261	533
2001	35.7	9,890	34,598	3,533	48.7	1,242	4,189	605
2004	43.6	9,465	34,993	4,125	58.8	1,158	4,011	681
2007	55.5	8,765	35,643	4,861	73.0	1,062	3,928	775
2008	59.5	8,519	35,952	5,069	77.2	1,028	3,937	793

* 출처 : 광주광역시, 전라북도, 전라남도, 제주도

주1) 주민등록 인구 기준

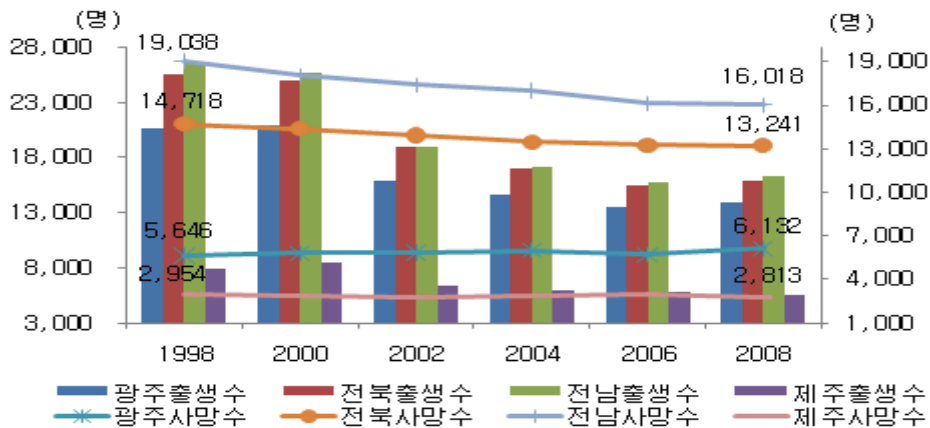
주2) 유소년인구에 대한 노년인구에 대한 비, (65세 이상 인구) / (0-14세 인구) *100

5. 출생 및 사망

2008년 호남지역 출생아 51,724명, 사망자 38,204명으로 35.8%, 9.8% 각각 감소

- 2008년 호남지역의 출생아 수는 51,724명으로 1998년 80,540명에 비해 28,816명(△35.8%) 감소하였으며, 1일 평균 출생아 수는 141.7명
- 2008년 호남지역의 사망자 수는 38,204명으로 1998년 42,356명에 비해 4,152명(△9.8%) 감소하였으며, 1일 평균 사망자 수는 104.7명
 - 2008년 사망자 현황을 보면, 10년전 대비 광주광역시의 사망자 수는 증가한 반면, 전라북도, 전라남도, 제주도는 감소한 것으로 나타남

《 시도별 출생 및 사망 추이 》



《 출생아 및 사망자 》

(단위 : %, 명)

		전 국		호 남		시 · 도 별			
			1일		1일	광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	출생아	△26.6	△26.6	△35.8	△35.8	△32.6	△37.8	△38.2	△29.6
	사망자	1.2	1.2	△9.8	△9.8	8.6	△10.0	△15.9	△4.8
1998	출생아	634,790	1,739.2	80,540	220.7	20,594	25,526	26,473	7,947
	사망자	243,193	666.3	42,356	116.0	5,646	14,718	19,038	2,954
2003	출생아	490,543	1,344.0	58,743	160.9	15,816	18,253	18,168	6,506
	사망자	244,506	669.9	39,833	109.1	5,887	13,856	17,283	2,807
2008	출생아	465,892	1,276.4	51,724	141.7	13,890	15,878	16,363	5,593
	사망자	246,113	674.3	38,204	104.7	6,132	13,241	16,018	2,813

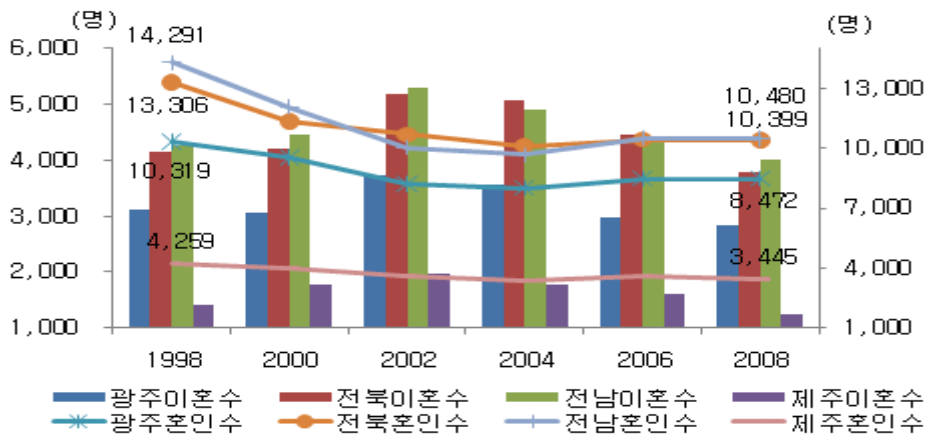
* 출처 : 통계청 『인구동향조사』

6. 혼인 및 이혼

2008년 호남지역 혼인 32,796건, 이혼 11,879건으로 22.2%, 8.1% 각각 감소

- 2008년 호남지역의 혼인건수는 32,796건으로 1998년 42,175건에 비해 9,379건 (△22.2%) 감소하였으며, 1일 평균 혼인건수는 89.9건
- 2008년 호남지역의 이혼건수는 11,879건으로 1998년 12,930건에 비해 1,051명 (△8.1%) 감소하였으며, 1일 평균 이혼건수는 32.5건
 - 2008년 이혼건수를 보면, 전국 이혼건수는 10년전 대비 0.2% 증가하였으나, 호남지역은 8.1% 감소한 것으로 나타남

《 시도별 혼인 및 이혼 추이 》



《 혼인 및 이혼 》

(단위 : %, 명)

		전 국		호 남		시 · 도 별			
			1일		1일	광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	혼인	△12.3	△12.3	△22.2	△22.2	△17.9	△21.8	△26.7	△19.1
	이혼	0.2	0.2	△8.1	△8.1	△8.9	△8.7	△5.9	△11.6
1998	혼인	373,500	1,023.3	42,175	115.5	10,319	13,306	14,291	4,259
	이혼	116,294	318.6	12,930	35.4	3,112	4,145	4,272	1,401
2003	혼인	302,503	828.8	31,243	85.6	7,760	10,246	9,858	3,379
	이혼	166,617	456.5	18,886	51.7	4,336	6,295	6,078	2,177
2008	혼인	327,715	897.8	32,796	89.9	8,472	10,399	10,480	3,445
	이혼	116,535	319.3	11,879	32.5	2,836	3,784	4,021	1,238

* 출처 : 통계청 『인구동향조사』

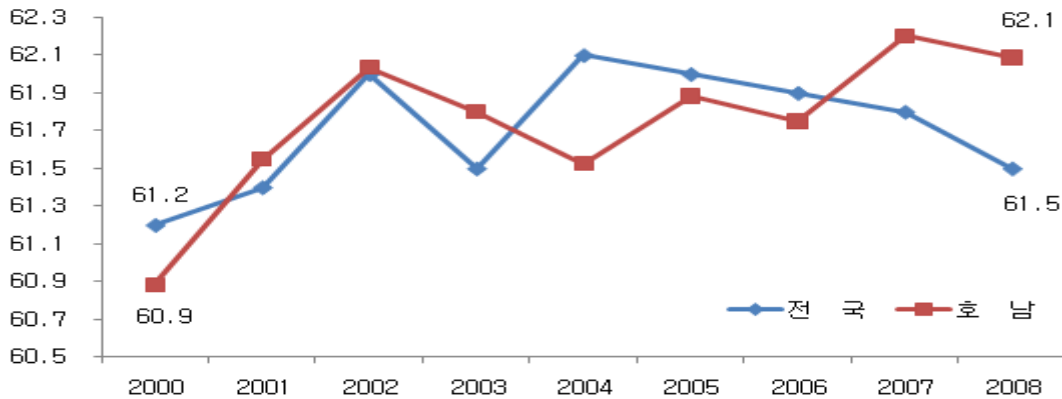
II. 고 용

1. 경제활동인구

2008년 호남지역의 경제활동인구 2,730천명, 경제활동참가율 62.1%

- 2008년 호남지역의 경제활동인구는 2,730천명으로 1998년 2,744천명과 비교해 14천명 감소하였으나, 경제활동 참가율은 62.1%로 1998년 60.9%에 비해 1.2%p 증가
- 2008년 전국 경제활동인구는 2000년 대비 10.0%증가, 경제활동 참가율 0.3%p 증가하였으나, 호남지역의 경제활동인구는 2000년 대비 0.5% 감소한 가운데, 경제활동 참가율은 1.2%p 증가한 것으로 나타났음

《 경제활동참가율 변화 추이 》



《 경제활동인구 》

(단위 : %, 천명)

	전 국			호 남		
	15세이상 인구	경제활동인구	경제활동참가율 ¹⁾	15세이상 인구	경제활동인구	경제활동참가율
2000년 대비	9.4	10.0	0.3%p	△2.4	△0.5	1.2%p
2000	36,186	22,134	61.2	4,507	2,744	60.9
2003	37,340	22,957	61.5	4,445	2,747	61.8
2006	38,762	23,978	61.9	4,413	2,725	61.7
2008	39,598	24,347	61.5	4,397	2,730	62.1

* 출처 : 통계청 『경제활동인구조사』

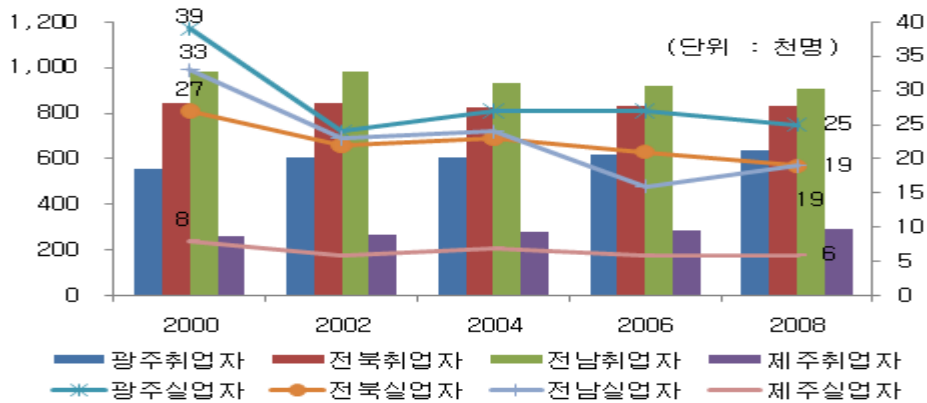
주1) (경제활동인구) / (15세 이상 인구)*100

2. 취업자 및 실업자

2008년 취업자 2,661천명으로 0.9% 증가, 실업자 69천명으로 35.5% 감소

- 2008년 호남지역의 취업자는 2,661천명으로 2000년 2,638천명에 비해 0.9% 증가하였고, 광주광역시 15.4%, 제주도는 11.1% 증가, 전라북도, 전라남도는 각각 1.7%, 7.8% 감소하였음
- 2008년 호남지역의 실업자는 69천명으로 2000년 107천명에 비해 35.5% 감소하였고, 광주광역시 35.9%, 전라북도 29.6%, 전라남도 42.4%, 제주도 25.0%로 이 지역 시도 모두 감소

《 시도별 취업자 및 실업자 변화 추이 》



《 취업자 및 실업자¹⁾ 》

(단위 : %, 천명)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
2000년 대비	취업자	11.4	0.9	15.4	△1.7	△7.8	11.1
	실업자 ¹⁾	△21.5	△35.5	△35.9	△29.6	△42.4	△25.0
2000	취업자	21,156	2,638	553	843	981	261
	실업자	979	107	39	27	33	8
2004	취업자	22,557	2,636	604	823	931	278
	실업자	860	81	27	23	24	7
2008	취업자	23,577	2,661	638	829	904	290
	실업자	769	69	25	19	19	6

* 출처 : 통계청 『경제활동인구조사』

주1) 구직기간 4주 기준으로 작성

Ⅲ. 농 · 어업

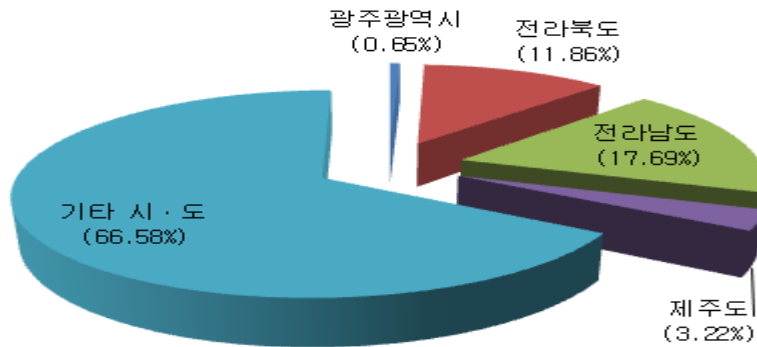
1. 경지면적

2008년 경지면적은 587,761ha로 전국 경지면적의 33.42%를 차지

○ 2008년 호남지역의 경지면적은 587,761ha로 1998년 626,906ha에 비해 39,145ha (△6.24%) 감소

- 사·도별 경지면적 현황을 보면 광주광역시 11,466ha(0.65%), 전라북도 208,521ha (11.86%), 전라남도 311,081ha(17.69%), 제주도 56,693ha(3.22%)로 모든 호남의 모든 시·도가 1998년에 비해 감소한 것으로 나타남

《 2008년 시·도별 경지면적 》



《 경지면적 현황 》

(단위 : %, ha)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비		△7.92	△6.24	△19.53	△5.88	△6.95	△0.21
1998	면 적	1,910,081	626,906	14,249	221,543	334,302	56,812
	구성비	(100.0)	(32.82)	(0.75)	(11.60)	(17.50)	(2.97)
2003	면 적	1,845,994	613,092	13,509	214,091	326,989	58,503
	구성비	(100.0)	(33.21)	(0.73)	(11.60)	(17.71)	(3.17)
2008	면 적	1,758,795	587,761	11,466	208,521	311,081	56,693
	구성비	(100.0)	(33.42)	(0.65)	(11.86)	(17.69)	(3.22)

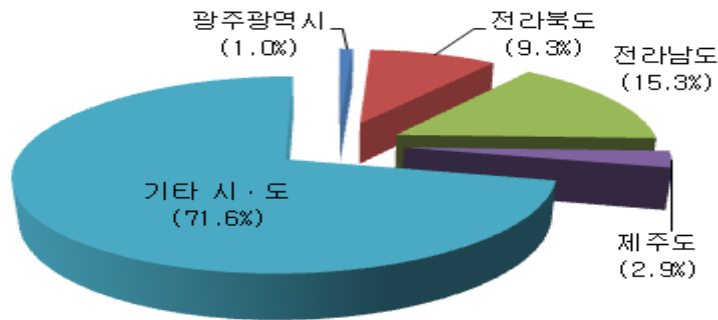
* 출처 : 통계청 『경지면적조사』

2. 농가 및 농가인구

전국 농가 중 28.4%, 농가인구 중 27.2% 호남지역에서 차지

- 2008년 호남지역의 농가는 344,467호로 전국 1,212,050호의 농가 중 28.4%를 차지하고 있고, 농가인구는 전국 3,186,753명중 호남지역에서 27.2%를 차지하고 있음
- 2008년 호남지역의 농가수는 344,467호로 1998년 427,632호에 비해 83,165호 (△19.4%) 감소하였고, 농가인구는 2008년 867,313명으로 1998년 1,265,847명에 비해 398,534명(△31.5%) 감소한 것으로 나타남
 - 2008년 시·도별 농가 수를 살펴보면 광주광역시 11,646호, 전라북도 112,607호, 전라남도 185,569호, 제주도 34,645호로 나타남

《 2008년 시·도별 농가 구성비 》



《 농가 및 농가인구 》

(단위 : %, 호, 명)

		전 국	호 남	시·도별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	농 가	△14.2	△19.4	4.6	△20.8	△20.9	△13.0
	농가인구	△27.6	△31.5	△2.1	△33.3	△33.6	△23.4
1998	농 가	1,413,017	427,632	11,135	142,116	234,560	39,821
	농가인구	4,399,643	1,265,847	36,800	434,868	660,827	133,352
2003	농 가	1,264,431	372,062	10,138	120,540	203,491	37,893
	농가인구	3,530,102	985,196	30,487	326,998	510,744	116,967
2008	농 가	1,212,050	344,467	11,646	112,607	185,569	34,645
	농가인구	3,186,753	867,313	36,037	290,123	438,961	102,192

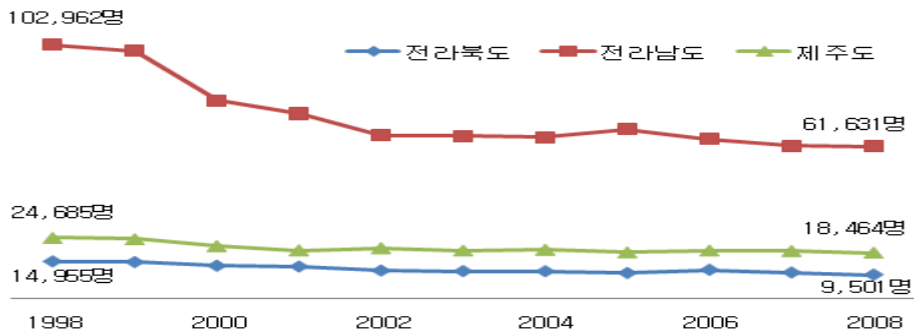
* 출처 : 통계청 『농업조사』

3. 어가 및 어가인구

전국 어가 중 46.4%, 어가인구 중 46.6% 호남지역에서 차지

- 2008년 호남지역의 어가는 32,973호로 전국 71,046호의 어가 중 46.4%를 차지하고 있고, 어가인구는 전국 192,341명중 호남지역에서 46.6%를 차지하고 있음
- 2008년 호남지역의 어가수는 32,973호로 1998년 44,866호에 비해 11,893호 (△26.5%) 감소하였고, 어가인구는 2008년 89,596명으로 1998년 142,602명에 비해 53,006명(△37.2%) 감소한 것으로 나타남
 - 2008년 시도별 어가수를 살펴보면 전라북도 3,504호, 전라남도 22,827호, 제주도 6,642호로 나타남

《 시도별 어가 인구 추이 》



《 어가 및 어가인구 》

(단위 : %, 호, 명)

		전 국	호 남	시 · 도 별		
				전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	어 가	△28.2	△26.5	△25.2	△31.7	△1.9
	어가인구	△40.3	△37.2	△36.5	△40.1	△25.2
1998	어 가	98,972	44,866	4,686	33,411	6,769
	어가인구	322,229	142,602	14,955	102,962	24,685
2003	어 가	72,760	33,933	3,999	23,235	6,699
	어가인구	212,104	96,184	10,937	65,866	19,381
2008	어 가	71,046	32,973	3,504	22,827	6,642
	어가인구	192,341	89,596	9,501	61,631	18,464

* 출처 : 통계청 『어업조사』

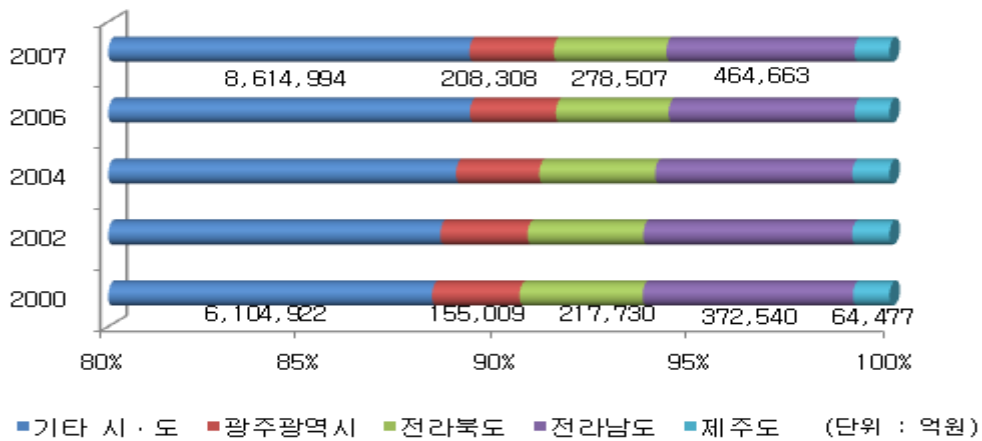
IV. 지역내총생산

1. 지역내총생산(GRDP)

2007년 호남지역 지역내총생산액은 2000년 대비 28.2% 증가

- 호남지역 지역내총생산액은 2005년 기준년가격으로 2000년 80조 9,756억원에서 2007년 103조 7,984억원으로 28.2% 증가
- 당해년가격으로는 2007년 105조 6,252억원으로 2000년 65조 6,128억원 대비 61.0% 증가하였음

《 시도별 지역내총생산(2005년 기준년가격) 》



《 지역내총생산 》

(단위 : %, 억원)

		전 국	호 남	시·도별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
2000년 대비	당해년 가격	62.8	61.0	62.0	48.1	69.0	63.3
	2005년 기준년 가격	39.6	28.2	34.4	27.9	24.7	34.2
2000	당해년 가격	6,037,331	656,128	131,345	192,986	278,294	53,503
	2005년 기준년 가격	6,914,678	809,756	155,009	217,730	372,540	64,477
2003	당해년 가격	8,294,684	891,684	173,920	245,481	397,057	75,226
	2005년 기준년 가격	8,347,713	926,261	177,871	247,648	421,501	79,241
2007	당해년 가격	9,830,303	1,056,252	212,813	285,865	470,215	87,359
	2005년 기준년 가격	9,652,977	1,037,984	208,308	278,507	464,663	86,506

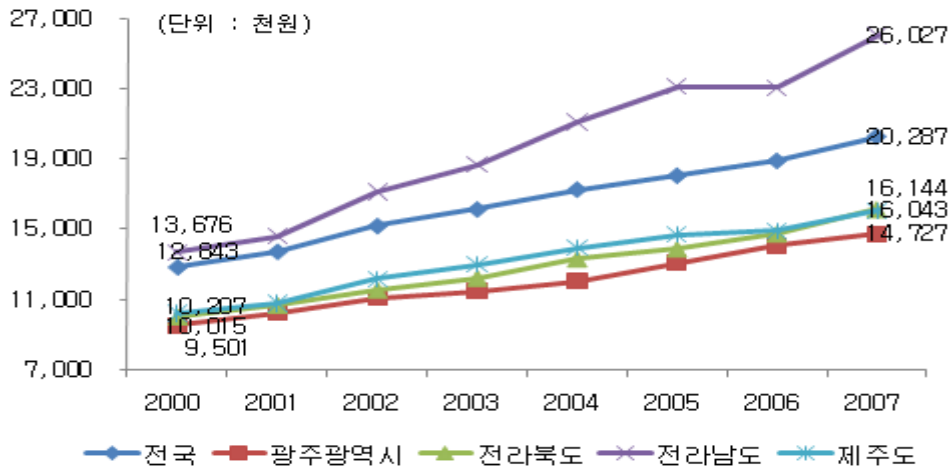
* 출처 : 통계청 『지역소득』

2. 1인당 지역내총생산

2007년 호남의 1인당 지역내총생산액은 18,974천원으로 2000년 대비 69.7% 증가

- 2007년 호남지역의 1인당 지역내총생산액은 18,974천원으로 2000년 11,180천원에 비해 69.7% 증가
 - 2000년과 비교하면 광주광역시가 14,727천원으로 55.0% 증가, 전라북도 16,144천원으로 61.2% 증가, 전라남도 26,027천원으로 90.3% 증가, 제주도 16,043천원으로 57.2% 증가한 것으로 나타남

《 1인당 지역내총생산 변화 추이 》



《 1인당 지역내총생산¹⁾ 》

(단위 : %, 천원)

	전 국	호 남	시 · 도별			
			광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
2000년전 대비	58.0	69.7	55.0	61.2	90.3	57.2
2000	12,843	11,180	9,501	10,015	13,676	10,207
2001	15,192	13,377	11,080	11,559	17,123	12,182
2004	17,266	15,625	12,051	13,322	21,104	13,952
2006	18,902	17,295	14,065	14,744	23,060	14,900
2007	20,287	18,974	14,727	16,144	26,027	16,043

* 출처 : 통계청 『지역소득』

주1) 1인당 지역내총생산 = 지역내총생산 / 당해년도 추계인구

V. 물가 및 무역

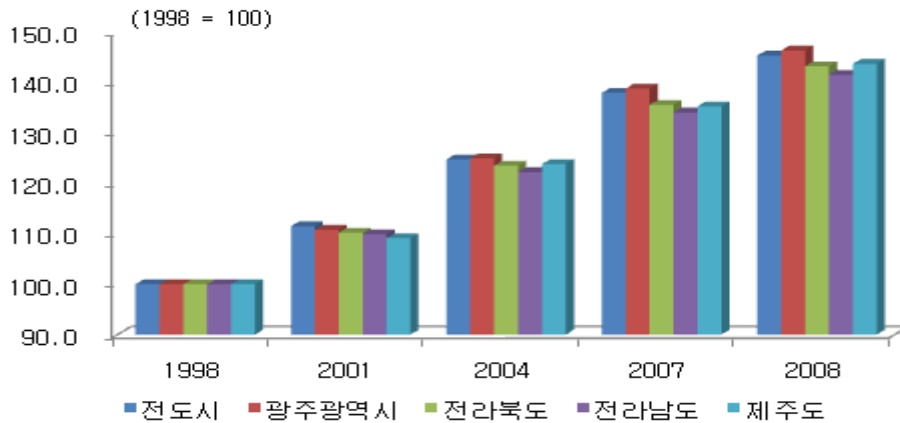
1. 소비자물가지수

1998년 대비 2008년 소비자물가지수 광주 146.4, 전북 143.3, 전남 141.6, 제주 143.8

○ 1998년 대비 2008년 우리나라 소비자물가지수는 145.4이며, 광주광역시 146.4, 전라북도 143.3, 전라남도 141.6, 제주도 143.8로 나타남

- 1998년과 비교해 보면 광주광역시가 46.4% 상승으로 4개 시·도중 가장 높았으며, 제주도 43.8% 상승, 전라북도 43.3% 상승, 전라남도 41.6% 상승한 것으로 나타났음

《 시도별 소비자물가지수 추이 》



《 소비자물가지수 》

(단위 : 1998=100, %)

	전도시	광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	45.4	46.4	43.3	41.6	43.8
1998	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2000	106.1	105.6	104.9	105.0	105.0
2002	114.3	113.6	112.7	112.4	113.2
2004	124.8	125.0	123.5	122.3	123.9
2006	133.9	134.1	131.5	130.1	131.6
2008	145.4	146.4	143.3	141.6	143.8

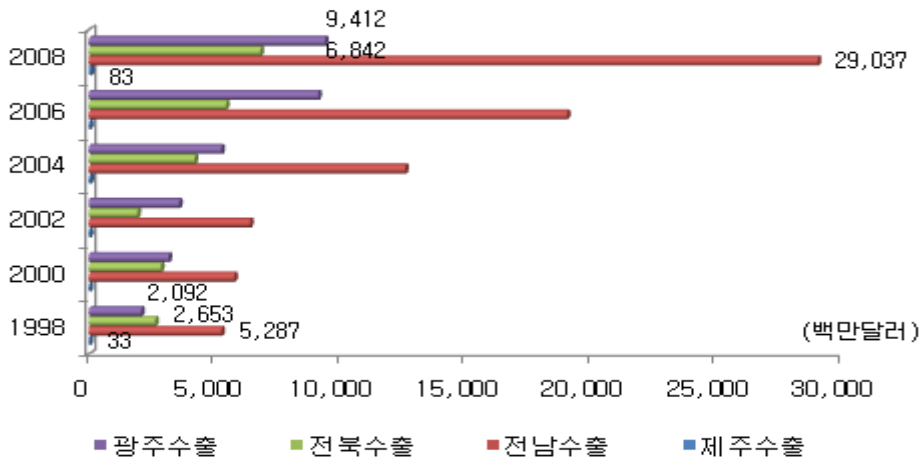
* 출처 : 통계청 『소비자물가지수』

2. 수출 및 수입실적

2008년 호남지역 수출실적은 45,374백만\$, 수입실적은 54,700백만\$

- 2008년 호남지역의 수출실적은 45,374백만\$로 1998년 10,065백만\$에 비해 35,309백만\$(350.8%) 증가하였고, 전국 수출실적의 10.8%를 차지함
- 2008년 호남지역의 수입실적은 54,700백만\$로 1998년 8,578백만\$에 비해 46,122백만\$(537.7%) 증가하였으며, 전국 수입실적의 12.6%를 차지함

《 시도별 수출실적 》



《 수출 및 수입실적 》

(단위 : %, 백만\$)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	수출실적	218.9	350.8	349.9	157.9	449.2	152.4
	수입실적	366.6	537.7	348.3	275.1	616.7	348.1
1998	수출실적	132,313	10,065	2,092	2,653	5,287	33
	수입실적	93,282	8,578	1,088	1,094	6,351	45
2003	수출실적	193,817	15,843	4,035	2,866	8,884	59
	수입실적	178,827	18,030	2,966	2,043	12,911	111
2008	수출실적	422,007	45,374	9,412	6,842	29,037	83
	수입실적	435,275	54,700	4,877	4,104	45,517	202

* 출처 : 한국무역협회 『한국무역통계』

VI. 주택 · 사회 · 문화

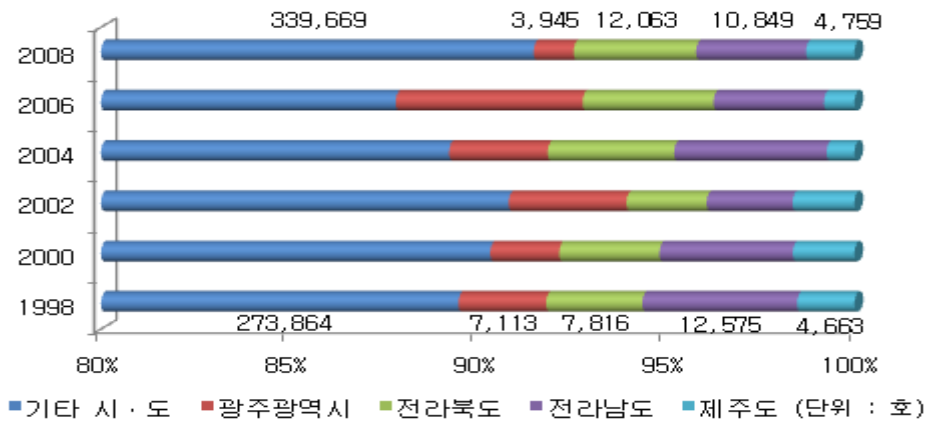
1. 주택건설 실적

2008년 호남지역 주택건설 실적은 31,616호로 10년전 대비 1.7% 감소

○ 2008년 호남지역의 주택건설 실적은 31,616호로 1998년 32,167호에 비해 551호(△1.7%) 감소

- 2008년 시도별 주택건설 현황을 보면 광주광역시와 전라남도는 10년전에 비해 44.5%, 13.7% 각각 감소한 반면, 전라북도와 제주도는 54.3%, 2.1% 각각 증가한 것으로 나타남

《 시도별 주택건설 현황 》



《 주택건설 현황 》

(단위 : %, 호)

	전 국	호 남	시 · 도 별			
			광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	21.3	△1.7	△44.5	54.3	△13.7	2.1
1998	306,031	32,167	7,113	7,816	12,575	4,663
2000	433,488	41,915	7,935	11,535	15,347	7,098
2002	666,541	61,182	20,835	14,183	15,215	10,949
2004	463,800	49,901	12,124	15,583	18,763	3,431
2006	469,503	57,181	23,291	16,332	13,759	3,799
2008	371,285	31,616	3,945	12,063	10,849	4,759

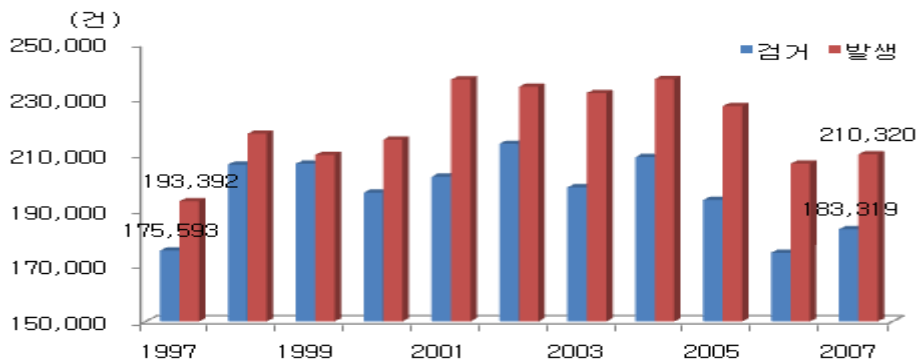
* 출처 : 국토해양부 『주택건설 인허가실적』

2. 범죄발생 및 검거건수

2008년 호남지역의 범죄발생건수는 210,320건, 검거건수 183,319건

- 2008년 호남지역의 범죄발생건수는 210,320건으로 1998년 193,392건에 비해 16,928건(8.8%) 증가
- 2008년 호남지역의 검거건수는 183,319건으로 1998년 175,593건에 비해 7,726건(4.4%) 증가하였음
- 전라북도가 10년전 대비 범죄 및 검거건수 모두 감소한 것으로 나타남

《 호남의 범죄발생 및 검거건수 》



《 범죄발생 및 검거건수 》

(단위 : %, 건)

		전 국	호 남	시·도별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	발 생	19.5	8.8	14.1	△3.8	15.3	11.7
	검 거	15.5	4.4	10.7	△3.1	6.4	5.4
1997	발 생	1,536,653	193,392	52,448	59,034	61,238	20,672
	검 거	1,398,384	175,593	44,129	54,589	57,430	19,445
2002	발 생	1,833,271	234,742	64,263	79,390	70,465	20,624
	검 거	1,694,342	214,098	54,568	74,813	65,709	19,008
2007	발 생	1,836,496	210,320	59,819	56,813	70,596	23,092
	검 거	1,615,093	183,319	48,851	52,883	61,083	20,502

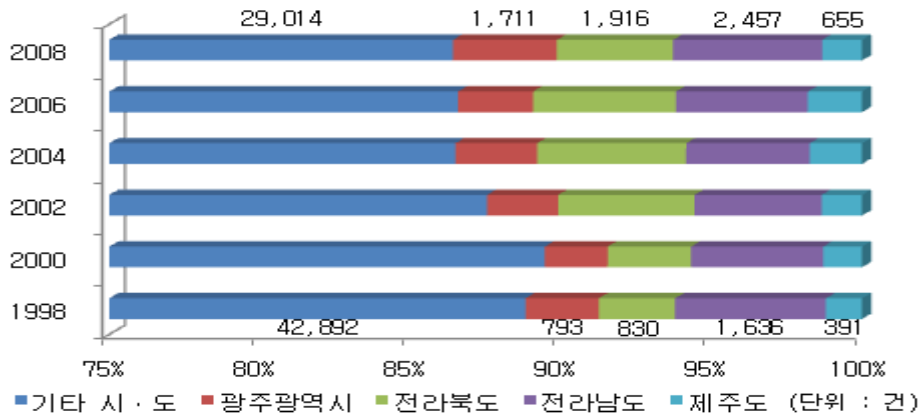
* 출처 : 광주광역시, 전라북도, 전라남도, 제주도 『통계연보』

3. 화재발생건수

2008년 호남지역의 화재발생건수는 6,739건, 화재로 인한 사망자 수는 66명

- 2008년 호남지역의 화재발생건수는 6,739건으로 1998년 3,650건에 비해 3,089건(84.6%) 증가하였고, 화재발생으로 인한 사망자 수는 66명으로 1998년 70명에 비해 4명(△5.7%) 감소한 것으로 나타남
- 2008년 시·도별 화재사고 발생건수는 광주 1,711건, 전라북도 1,916건, 전라남도 2,457건, 제주도 655건으로 10년전 대비 전라북도 화재발생건수가 가장 많이 증가한 것으로 나타남

《 시·도별 화재발생 수 》



《 화재발생 현황 》

(단위 : %, 건, 명)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	건 수	51.9	84.6	115.8	130.8	50.2	67.5
	사 망	△7.3	△5.7	25.0	△32.0	3.0	25.0
1998	건수(건)	32,664	3,650	793	830	1,636	391
	사망(명)	505	70	4	25	33	8
2003	건수(건)	31,372	4,273	881	1,593	1,284	515
	사망(명)	744	77	6	42	18	11
2008	건수(건)	49,631	6,739	1,711	1,916	2,457	655
	사망(명)	468	66	5	17	34	10

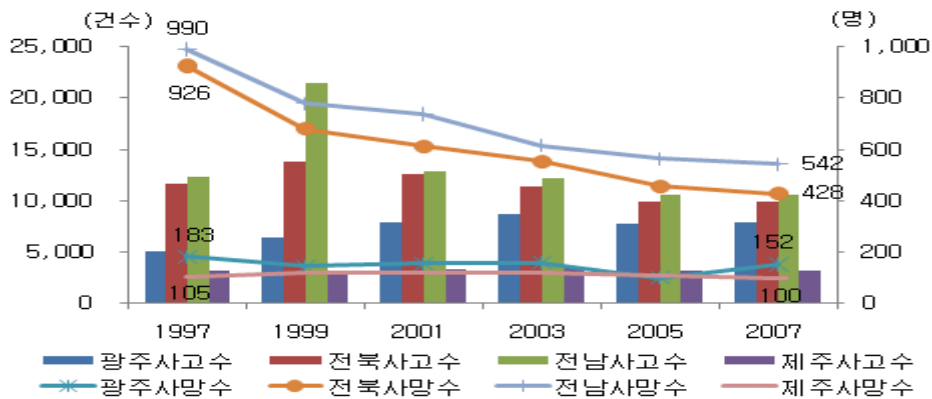
* 출처 : 소방방재청 『화재통계연보』

4. 자동차사고 발생건수

2007년 호남지역의 자동차사고 발생건수 31,497건, 사망자 1,222명

- 2007년 호남지역의 자동차사고 발생건수는 31,497건으로 1997년 32,275건에 비해 778건(△2.4%) 감소하였고, 자동차사고로 인한 사망자 수는 1,222명으로 1997년 2,204명에 비해 982명(△44.6%) 감소한 것으로 나타남
- 2007년 시도별 자동차사고발생건수는 광주광역시 7,881건, 전라북도 9,889건, 전라남도 10,591건, 제주도 3,136건으로 나타남

《 자동차사고 및 사망자 추이 》



《 자동차사고 발생 현황 》

(단위 : %, 건, 명)

		전 국	호 남	시·도별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	건 수	△20.0	△2.4	56.5	△15.6	△13.7	△3.5
	사 망	△47.3	△44.6	△16.9	△53.8	△45.3	△4.8
1997	건수(건)	264,452	32,275	5,037	11,712	12,276	3,250
	사망(명)	11,603	2,204	183	926	990	105
2002	건수(건)	231,026	33,271	7,608	10,881	11,459	3,323
	사망(명)	7,222	1,476	158	544	667	107
2007	건수(건)	211,662	31,497	7,881	9,889	10,591	3,136
	사망(명)	6,116	1,222	152	428	542	100

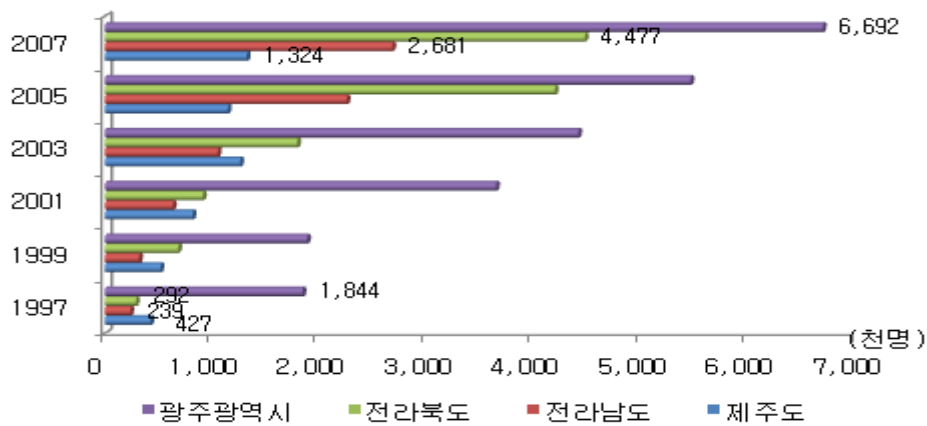
* 출처 : 광주광역시, 전라북도, 전라남도, 제주도 『통계연보』

5. 영화관객수

2007년 호남지역 영화관객수 15,173천명 10년전 대비 441.5% 증가

- 2007년 호남지역 영화관객수는 15,173천명으로 1997년 2,802천명에 비해 12,371명(441.5%) 증가하였으며, 전국 관람객 수의 9.6%를 차지
- 2007년 광주광역시 영화관객수는 6,692천명, 전라북도 4,477천명, 전라남도 2,681천명, 제주도 1,324천명으로 1997년 대비 262.9%, 1,433.1%, 1,021.6%, 210.0% 각각 증가한 것으로 나타남

《 시도별 영화관객 수 》



《 영화관객 현황 》

(단위 : %, 천명)

	전 국	호 남	시 · 도 별			
			광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	234.1	441.5	262.9	1,433.1	1,021.6	210.0
1997	47,524	2,802	1,844	292	239	427
1999	54,721	3,413	1,886	686	321	520
2001	89,364	6,016	3,647	915	635	819
2003	119,475	8,523	4,413	1,794	1,054	1,262
2005	145,524	13,057	5,459	4,197	2,255	1,146
2007	158,775	15,173	6,692	4,477	2,681	1,324

* 출처 : 영화진흥위원회 『한국영화연감』

Ⅶ. 교육 및 보건복지

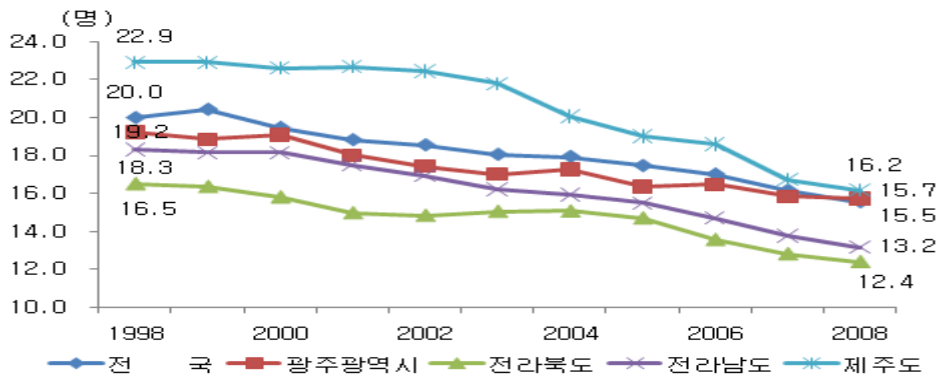
1. 유치원 현황

2008년 호남지역 유치원 1,453개, 교사 1인당 학생수는 13.8명

○ 2008년 호남지역의 유치원 수는 1,453개로 1998년 1,689개에 비해 236개 (△14.0%) 감소하였고, 교사 1인당 학생수는 2008년 13.8명으로 1998년 18.2명에 비해 4.4명(△24.4%)감소

- 2008년 시·도별 교사 1인당 학생수는 광주광역시가 15.7명, 전라북도 12.4명, 전라남도 13.2명, 제주도 16.2명으로 제주도가 가장 높게 나타남

《 시·도별 유치원 교사1인당 학생수 》



《 유치원 현황 》

(단위 : %, 개소, 명)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	유치원수	△7.0	△14.0	11.4	△12.0	△23.4	△6.8
	교사1인당 학생수	△22.2	△24.4	△18.2	△24.9	△28.1	△29.4
1998	유치원 수	8,973	1,689	210	582	779	118
	교사1인당 학생수	20.0	18.2	19.2	16.5	18.3	22.9
2003	유치원 수	8,292	1,523	230	516	663	114
	교사1인당 학생수	18.0	16.4	17.0	15.1	16.2	21.8
2008	유치원 수	8,344	1,453	234	512	597	110
	교사1인당 학생수	15.5	13.8	15.7	12.4	13.2	16.2

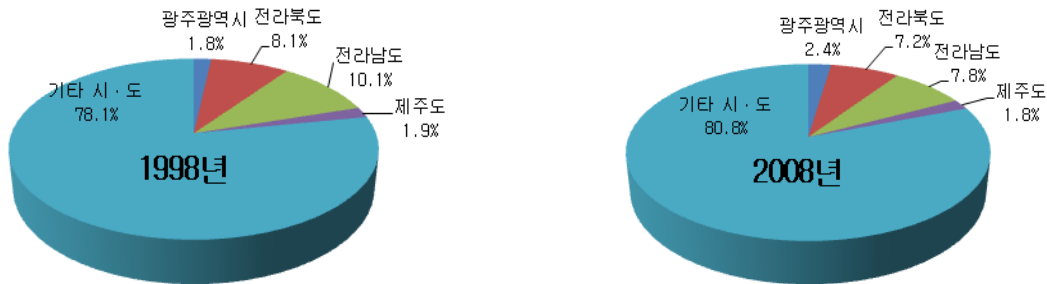
* 출처 : 한국교육개발원 『교육통계연보』

2. 초등학교 현황

2008년 호남지역 초등학교 1,118개, 교사 1인당 학생수는 19.1명

- 2008년 호남지역의 초등학교 수는 1,118개로 1998년 1,247개에 비해 129개 (△10.3%) 감소하였고, 교사 1인당 학생수는 2008년 19.1명으로 1998년 22.1명에 비해 3.0명(△13.7%)감소
- 2008년 시·도별 초등학교는 광주광역시가 139개, 전라북도 420개, 전라남도 453개, 제주도 106개로 나타남
- 2008년 시·도별 교사 1인당 학생수는 광주광역시가 24.1명, 전라북도 18.2명, 전라남도 16.4명, 제주도 20.4명으로 광주광역시가 가장 높았음

《 1998년과 2008년 시·도별 초등학교 현황 》



《 초등학교 현황 》

(단위 : %, 개소, 명)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	초등학교 수	2.2	△10.3	35.0	△9.1	△21.4	0.0
	교사1인당 학생수	△22.1	△13.7	△25.5	△14.6	△10.0	△13.0
1998	초등학교 수	5,688	1,247	103	462	576	106
	교사1인당 학생수	27.4	22.1	32.3	21.3	18.2	23.5
2003	초등학교 수	5,463	1,101	121	416	460	104
	교사1인당 학생수	27.1	23.4	29.9	22.5	20.1	25.5
2008	초등학교 수	5,813	1,118	139	420	453	106
	교사1인당 학생수	21.3	19.1	24.1	18.2	16.4	20.4

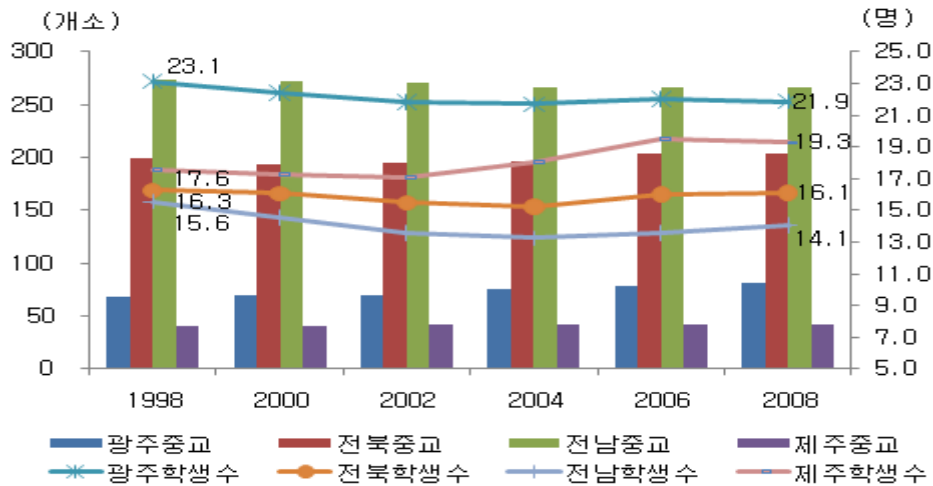
* 출처 : 한국교육개발원 『교육통계연보』

3. 중학교 현황

2008년 호남지역 중학교 593개, 교사 1인당 학생수는 16.9명

- 2008년 호남지역의 중학교 수는 593개로 1998년 584개에 비해 9개(1.5%) 증가하였고, 교사 1인당 학생수는 2008년 16.9명으로 1998년 17.4명에 비해 0.5명(△2.4%)감소
- 2008년 시·도별 교사 1인당 학생수는 광주광역시 21.9명, 전라북도 16.1명, 전라남도 14.1명, 제주도 19.3명으로 나타남

《 시도별 중학교 및 교사1인당 학생수 》



《 중학교 현황 》

(단위 : %, 개소, 명)

		전 국	호 남	시·도별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	중학교 수	12.2	1.5	17.4	2.0	△2.9	2.4
	교사1인당 학생수	△10.5	△2.4	△5.4	△1.0	△9.5	9.5
1998	중학교 수	2,779	584	69	200	274	41
	교사1인당 학생수	20.9	17.4	23.1	16.3	15.6	17.6
2003	중학교 수	2,903	579	71	196	270	42
	교사1인당 학생수	18.6	15.7	21.1	15.0	13.0	17.2
2008	중학교 수	3,119	593	81	204	266	42
	교사1인당 학생수	18.8	16.9	21.9	16.1	14.1	19.3

* 출처 : 한국교육개발원 『교육통계연보』

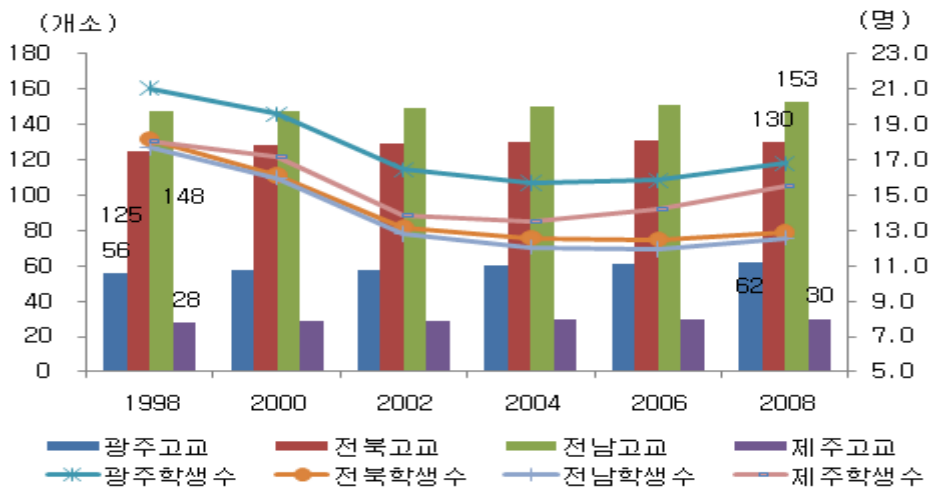
4. 고등학교 현황

2008년 호남지역 고등학교 375개, 교사 1인당 학생수는 13.9명

○ 2008년 호남지역의 고등학교 수는 375개로 1998년 357개에 비해 18개(5.0%) 증가하였고, 교사 1인당 학생수는 2008년 13.9명으로 1998년 18.6명에 비해 4.7명(△25.1%)감소

- 2008년 시·도별 교사 1인당 학생수는 광주광역시가 16.8명, 전라북도 12.9명, 전라남도 12.6명, 제주도 15.6명으로 광주광역시가 가장 높게 나타남

《 시·도별 고등학교 및 교사1인당 학생수 》



《 고등학교 현황 》

(단위 : %, 개소, 명)

		전 국	호 남	시 · 도 별			
				광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	고등학교 수	14.0	5.0	10.7	4.0	3.4	7.1
	교사1인당 학생수	△29.4	△25.1	△20.3	△28.9	△28.9	△14.0
1998	고등학교 수	1,921	357	56	125	148	28
	교사1인당 학생수	22.0	18.6	21.1	18.2	17.7	18.1
2003	고등학교 수	2,031	369	60	130	150	29
	교사1인당 학생수	15.3	13.4	15.8	12.9	12.4	13.7
2008	고등학교 수	2,190	375	62	130	153	30
	교사1인당 학생수	15.5	13.9	16.8	12.9	12.6	15.6

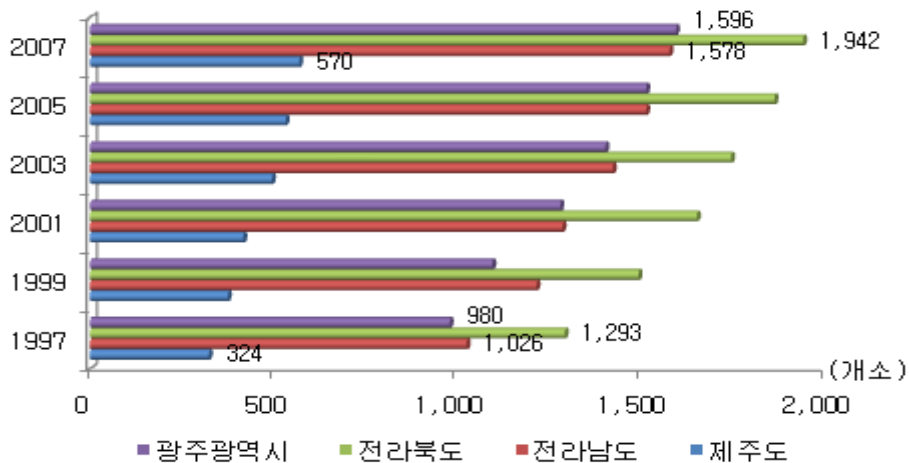
* 출처 : 한국교육개발원 『교육통계연보』

5. 의료기관 현황

2007년 의료기관수는 광주 1,596개, 전북 1,942개, 전남 1,578개, 제주 570개

- 2007년 호남지역의 의료기관수는 5,686개로 1997년 3,623개에 비해 2,063개(56.9%) 증가
 - 2007년 시·도별 의료기관 현황을 보면 광주광역시 1,596개(62.9% 증가), 전라북도 1,942개(50.2% 증가), 전라남도 1,578개(53.8% 증가), 제주도 570개(75.9% 증가)로 나타남

《 시·도별 의료기관 》



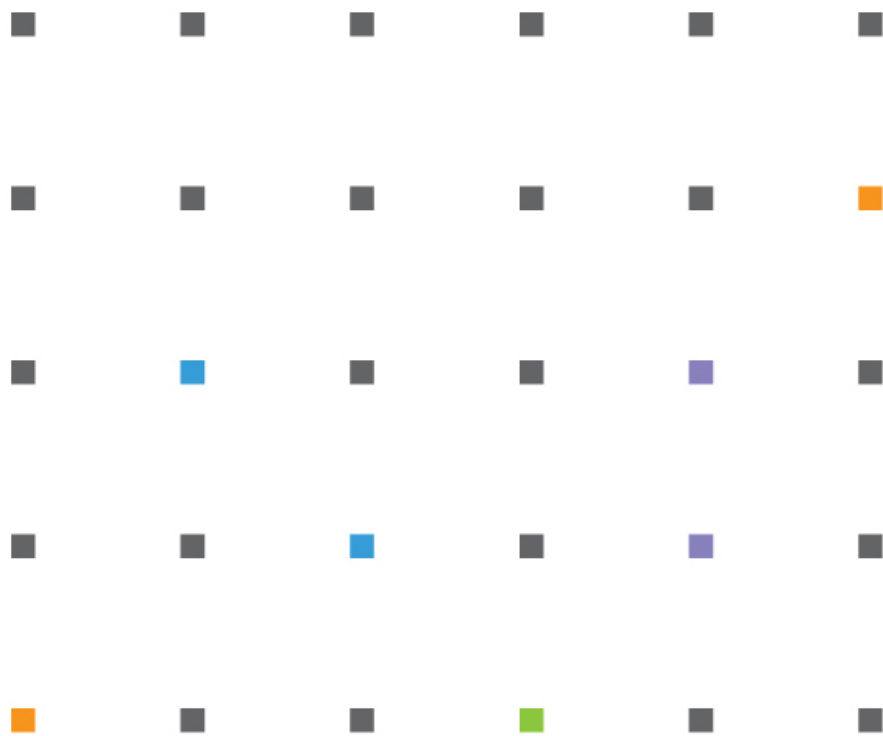
《 의료기관 현황 》

(단위 : %, 개소)

	전 국	호 남	시 · 도 별			
			광주광역시	전라북도	전라남도	제주도
10년전 대비	61.8	56.9	62.9	50.2	53.8	75.9
1997	32,700	3,623	980	1,293	1,026	324
1999	36,820	4,182	1,096	1,494	1,216	376
2001	40,287	4,639	1,281	1,653	1,287	418
2003	45,772	5,070	1,404	1,746	1,424	496
2005	49,566	5,427	1,515	1,864	1,515	533
2007	52,914	5,686	1,596	1,942	1,578	570

* 출처 : 보건복지가복부 『의료기관실태보고』

2000년 이후 호남지역 소비자물가 변화



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 이 자료는 호남지역(광주광역시, 전라북도, 전라남도, 제주특별자치도)의 소비자물가에 대해 2000년부터 2008년까지의 연간 동향과 시계열 자료를 기초로 호남지방통계청에서 기획 작성하였습니다.
2. 특히 『2000년 이후 호남지역 소비자물가 변화』는 호남지역 시민들이 그 간의 변화를 쉽게 이해할 수 있도록 통계표와 주요등락품목 등을 함께 제공하였습니다.
3. 자료 비교는 2000년을 100으로 기준하였으며, 2000년과 2008년의 비교를 기본으로 하여 분석하였습니다.
4. 통계표에 사용된 “-” 부호의 뜻은 “ 해당없음 ” 을 의미합니다.
5. 2004년 이전 지수는 소수점이하 3자리, 2005년 이후 지수는 1자리로 지수를 작성하며, 이 자료는 소수점이하 1자리로 작성하였습니다.
6. 지역별로 기준시점(2000년)의 가격수준이 다르기 때문에 지역별 소비자물가지수를 이용하여 지역별 가격차이를 비교할 수 없습니다.
7. 본 자료에 대해 궁금하거나 자세한 사항은 「호남지방통계청 경제조사과」로 문의 바랍니다. ☎(062)370 - 6063, 6050

2000년 이후 호남지역 소비자물가 변화(요약)

■ 호남지역이 다른 지역에 비해 상대적으로 낮은 물가상승률을 기록

- 2008년 호남지역 소비자물가는 2000년에 비해 광주 29.1%, 전북 28.4%, 전남 26.7%, 제주 27.6% 각각 상승

- 이는 전도시 평균 상승률 29.3% 보다는 모두 낮은 수준으로 호남지역의 소비자물가가 다른 지역에 비해 비교적 적게 올랐다는 것을 의미

	전도시	광주	전북	전남	제주
· 2000년대비 증감률	29.3	29.1	28.4	26.7	27.6
· 연평균 증감률	3.3	3.2	3.2	3.0	3.1

■ 지출목적별로 보면, 교육부문에서 가장 높은 상승률을 나타냄

■ 반면, 통신은 하락, 교양·오락은 2000년과 비슷한 수준

- 지출목적 부문별로 보면, 모든 지역에서 교육(1위)이 가장 높은 상승률을 나타냈으며, 전남은 교통(2위), 식료품·비음료(3위), 광주·전북·제주는 식료품·비음료(2위), 교통(3위) 순으로 높은 상승률을 나타냄

- 반면, 통신부문은 모든 지역에서 큰 폭으로 하락

지출목적별	전도시	광주	전북	전남	제주
· 교육	51.0	57.4	43.7	42.8	45.4
· 교통	40.0	40.2	39.8	38.8	38.8
· 식료품·비음료	39.1	42.1	40.6	35.4	39.4
· 교양·오락	0.0	1.5	-0.2	-3.3	-4.3
· 통신	-19.2	-18.9	-19.0	-19.1	-19.9

- 품목별로 보면, 밀가루와 자동차용 LPG가 가장 큰 폭으로 상승
- 반면, 이동전화기(휴대폰)는 가장 크게 하락한 품목으로 기록됨

- 품목별로 보면, 광주는 밀가루, 기타 지역은 자동차용 LPG가 2000년에 비해 가장 큰 폭으로 상승한 품목으로 나타남
 - 금반지, 경유 등도 같은 기간 동안 높은 상승률을 나타냈음
- 한편, 가장 많이 하락한 품목은 모든 지역에서 이동전화기(기기 가격)로 나타났으며, 다음으로는 프린터, 모니터 순으로 나타남
 - 컴퓨터본체, 사진기, TV 등도 같은 기간 동안 하락세를 나타냈음

(2000년대비 등락률, %)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	밀가루(181.2)	자동차용LPG(177.5)	자동차용LPG(177.3)	자동차용LPG(182.7)
	2	자동차용LPG(180.5)	금반지(168.5)	금반지(176.7)	금반지(174.8)
	3	금반지(176.4)	밀가루(162.5)	밀가루(169.2)	밀가루(171.6)
	4	경유(158.9)	경유(161.3)	경유(168.2)	진통제(167.5)
	5	대입단과학원비(138.5)	하수도료(150.2)	부침가루(157.1)	경유(161.4)
하락	1	이동전화기(-82.9)	이동전화기(-83.4)	이동전화기(-83.9)	이동전화기(-88.4)
	2	프린터(-72.7)	프린터(-74.2)	프린터(-76.4)	프린터(-77.4)
	3	모니터(-65.0)	모니터(-72.3)	모니터(-72.1)	모니터(-76.3)
	4	TV(-60.0)	사진기(-65.9)	컴퓨터본체(-68.9)	컴퓨터본체(-67.6)
	5	컴퓨터본체(-56.2)	TV(-63.6)	사진기(-66.6)	사진기(-67.2)

2000년 이후 호남지역 소비자물가 변화(개요)

1. 개념 : 소비자물가지수는 가구에서 일상생활을 영위하기 위해 구입하는 상품과 서비스의 가격변동을 측정하기 위하여 작성한 지수
2. 기준년도 : 2000년 = 100
3. 조사품목 : 상품 및 서비스 489개 품목
4. 가중치 : 2005년 도시가계 월평균 소비지출액에서 각 품목의 소비지출액이 차지하는 비중으로써 1,000분비로 산출
5. 가격조사 : 서울, 부산, 대구, 광주 등 38개 도시에서 조사
 - * 일반가구 기준 대표도 : 81.2%
 - 농축수산물, 석유류 : 월 3회 조사(5, 14, 23일이 포함된 주중 1일)
 - 공 산 품 : 월 1회 조사(중순)
 - 서 비 스 : 월 1회 조사(하순)
 - 집 세 : 월 1회 조사하며 세입자의 실부담액을 조사
 - * 국민은행에서 조사하는 개념(현 시세 파악)과는 차이가 있음
6. 계산식 : 기준시 고정 가중산술평균 방식(라스파이레스 산식)

$$L_{0,t} = \frac{\Sigma(P_t \times Q_0)}{\Sigma(P_0 \times Q_0)} \times 100 = \frac{\Sigma(\frac{P_t}{P_0} \times W_0)}{\Sigma W_0} \times 100$$

※ L = 지수, P : 가격, Q : 가중치, 0 및 t : 시점, $W_0 = P_0 \times Q_0$

7. 지수의 종류

- 기본분류지수 : 소비지출의 목적에 따라 분류한 지수(12개 대분류)
- 상품성질별지수 : 조사대상 품목의 특성에 따라 상품(329개)과 서비스(160개)로 구분하여 작성한 지수
- 생활물가지수 : 체감물가를 설명하기 위해 구입 빈도가 높고 지출비중이 높아 가격변동을 민감하게 느끼는 152개 품목으로 작성한 지표
- 신선식품지수 : 신선어개·채소·과실 등 기상조건이나 계절에 따라 가격변동이 큰 51개 품목으로 집계

8. 지수를 보는 방법

○ 변동률

- 전월(년)비 : 전월(년)과 비교한 금월(년)의 물가수준 변동률

$$\text{전월(년)비} = \frac{\text{금월(년)지수} - \text{전월(년)지수}}{\text{전월(년)지수}} \times 100$$

- 전년동월비 : 전년도 같은 달과 비교한 금월의 물가수준 변동률

$$\text{전년동월비} = \frac{\text{금월지수} - \text{전년동월지수}}{\text{전년동월지수}} \times 100$$

- 전년동기비 : 금년 1월부터 금월까지의 물가(평균)를 전년 동기간 물가수준(평균)과 비교한 변동률

$$\text{전년동기비} = \frac{\text{금년동기간 평균지수} - \text{전년동기간 평균지수}}{\text{전년동기간 평균지수}} \times 100$$

- 12월 전년동기비(1~12월 평균)는 연평균 변동률이 됨

- 기여도 : 개별 품목의 변동(전월(년)비, 전년동월(기)비)이 총지수의 변동률에 기여하는 정도를 나타내는 지표

$$\text{기여도} = \frac{(\text{비교시점 품목지수} - \text{기준시점 품목지수})}{\text{기준시점 총지수}} \times \frac{\text{품목 가중치}}{\text{전체 가중치}} \times 100$$

○ 유의사항

- 1964년 이전 소비자물가지수는 소수점이하 5자리, 2004년 이전 지수는 소수점이하 3자리, 2005년 이후 지수는 소수점이하 1자리로 지수 작성
- 지역별로 기준시점(2000년)의 가격수준이 다르기 때문에 지역별 소비자물가지수를 이용하여 지역별 가격차이를 비교할 수 없음

9. 지수의 공표

- 소비자물가동향은 매 익월 초에 보도자료와 통계청 홈페이지(www.nso.go.kr)를 통해 발표되며, 『소비자물가』(매 익월 초)와 『물가연보』(매년 4월경)에 수록하여 발간

I. 소비자물가 총괄

1. 연도별 동향

▣ 2008년 호남지역 소비자물가는 2000년에 비해 광주 29.1%, 전북 28.4%, 전남 26.7%, 제주 27.6% 각각 상승하였음

- 연평균으로 보면, 광주 3.2%, 전북 3.2%, 전남 3.0%, 제주 3.1% 각각 상승

▣ 연도별로는 2008년(4.8~5.1%, 전국 4.7%)에 물가가 가장 많이 올랐던 것으로 나타났으며, 2006년(1.9~2.2%, 전국 2.2%)과 2002년(2.0~2.9%, 전국 2.8%)은 비교적 안정되었던 것으로 나타났음

〈 연도별 소비자물가지수 동향 〉

(2000=100, %)

지역 년도	전도시		광주		전북		전남		제주	
		전년비		전년비		전년비		전년비		전년비
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	104.1	4.1	103.7	3.7	103.9	3.9	103.4	3.4	103.0	3.0
2002	106.9	2.8	105.9	2.2	105.9	2.0	105.5	2.0	105.9	2.9
2003	110.7	3.5	109.4	3.3	109.6	3.4	108.8	3.1	109.4	3.3
2004	114.7	3.6	114.0	4.2	113.8	3.9	112.6	3.5	113.8	4.0
2005	117.8	2.8	117.5	3.0	116.9	2.8	115.6	2.6	116.6	2.5
2006	120.4	2.2	120.1	2.2	119.5	2.2	118.0	2.1	118.8	1.9
2007	123.5	2.5	123.3	2.6	122.4	2.4	120.9	2.4	121.4	2.2
2008	129.3	4.7	129.1	4.8	128.4	4.9	126.7	4.8	127.6	5.1
2000년대비 등락률	29.3		29.1		28.4		26.7		27.6	
연평균 등락률	3.3		3.2		3.2		3.0		3.1	

2. 지출목적별 동향

▣ 호남지역의 소비자물가는 2000년에 비해 교육부문이 가장 높게 상승한 가운데 교통, 식료품·비주류, 주류·담배부문 등도 상대적으로 높은 상승률을 나타냄

- 반면, 통신은 호남의 모든 지역에서 큰 폭으로 하락하였으며, 교양·오락은 광주를 제외한 모든 지역에서 하락

▣ 지역별로 보면,

- 광주는 교육(57.4%), 식료품·비주류(42.1%), 교통(40.2%)부문 등에서는 높게 상승하였으며, 통신(-18.9%)부문은 하락
- 전북은 교육(43.7%), 식료품·비주류(40.6%), 교통(39.8%)부문 등에서는 상승하였으며, 통신(-19.0%), 교양·오락(-0.2%)부문은 하락
- 전남은 교육(42.8%), 교통(38.8%), 식료품·비주류(35.4%)부문 등에서는 상승하였으며, 통신(-19.1%), 교양·오락(-3.3%)부문은 하락
- 제주는 교육(45.4%), 식료품·비주류(39.4%), 교통(38.8%)부문 등에서는 상승하였으며, 통신(-19.9%), 교양·오락(-4.3%)부문은 하락

(2000년대비 등락률, %)

지출목적 \ 지역	전도시	광 주	전 북	전 남	제 주
전 부문	29.3	29.1	28.4	26.7	27.6
식료품·비주류	39.1	42.1	40.6	35.4	39.4
주 류·담 배	35.7	34.5	30.7	34.2	32.6
의 복·신 발	20.4	20.1	20.8	20.9	20.0
주 거 및 수 도 광 열	30.7	24.9	27.2	27.8	24.0
가 구 집 기·가 사 용 품	24.0	23.4	22.9	20.9	28.1
보 건 의 료	24.6	22.3	27.5	23.7	27.4
교 통	40.0	40.2	39.8	38.8	38.8
통 신	-19.2	-18.9	-19.0	-19.1	-19.9
교 양·오 락	0.0	1.5	-0.2	-3.3	-4.3
교 육	51.0	57.4	43.7	42.8	45.4
외 식·숙 박	26.0	25.2	29.2	26.5	26.1
기 타 잡 비	33.8	31.8	35.0	35.6	37.3

II. 지출목적별 동향 및 주요등록품목

1. 식료품·비주류 음료

가. 등록률

▣ 2008년 식료품비주류 음료는 2000년에 비해 광주 42.1%, 전북 40.6%, 전남 35.4%, 제주 39.4% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 4.5%, 전북 4.4%, 전남 3.9%, 제주 4.2% 상승

▣ 연도별로 보면, 2004년(7.7~9.4%, 전국 8.1%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2006년(-0.7~0.9%, 전국 0.5%)은 식료품비주류 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 식료품·비주류 음료 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역		전도시		광주		전북		전남		제주	
			전년비		전년비		전년비		전년비		전년비	
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	105.1	5.1	106.1	6.1	105.0	5.0	104.0	4.0	104.2	4.2	104.2	4.2
2002	110.1	4.8	111.7	5.3	111.6	6.3	110.0	5.8	111.0	6.6	111.0	6.6
2003	115.3	4.7	116.9	4.6	117.2	5.0	114.9	4.4	116.4	4.9	116.4	4.9
2004	124.7	8.1	127.5	9.0	128.2	9.4	123.7	7.7	125.9	8.1	125.9	8.1
2005	128.6	3.1	132.1	3.7	130.2	1.6	126.6	2.3	128.0	1.7	128.0	1.7
2006	129.2	0.5	133.3	0.9	130.4	0.2	126.7	0.1	127.1	-0.7	127.1	-0.7
2007	132.4	2.5	135.6	1.7	134.0	2.7	129.4	2.1	131.2	3.2	131.2	3.2
2008	139.1	5.0	142.1	4.8	140.6	5.0	135.4	4.7	139.4	6.2	139.4	6.2
2000년대비 등록률	39.1		42.1		40.6		35.4		39.4		39.4	
연평균 등록률	4.2		4.5		4.4		3.9		4.2		4.2	

나. 주요등락품목

- ▣ 식료품·비주류 음료에서 밀가루가 모든 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 부침가루, 국수, 간장, 풋고추, 쇠고기(국산) 등도 2000년에 비해 100%가 넘는 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- ▣ 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 광주와 제주는 가자미, 전북은 빙과, 전남은 조기로 나타남
 - 그 밖에 배추와 밤도 대부분의 지역에서 가격이 비교적 많이 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 식료품·비주류 음료 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광주	전북	전남	제주
상승	1	밀가루(181.2)	밀가루(162.5)	밀가루(169.2)	밀가루(171.6)
	2	국수(119.8)	부침가루(132.0)	부침가루(157.1)	부침가루(157.4)
	3	간장(116.4)	간장(124.4)	풋고추(124.6)	간장(118.3)
	4	부침가루(116.3)	풋고추(108.3)	간장(110.7)	국수(104.7)
	5	쇠고기(국산)(113.8)	쇠고기(국산)(102.7)	쇠고기(국산)(107.7)	사과(104.2)
하락	1	가자미(-27.3)	빙과(-14.2)	조기(-31.1)	가자미(-24.4)
	2	배추(-14.1)	밤(-12.6)	밤(-27.9)	배추(-23.8)
	3	가지(-12.7)	배추(-7.8)	굴(-18.4)	밤(-23.1)
	4	명태(-11.4)	오징어채(-5.9)	갈치(-11.8)	배(-14.4)
	5	고등어(-9.1)	배(-5.2)	쌀(-5.5)	무(-10.8)

2. 주류·담배

가. 등락률

▣ 2008년 주류·담배는 2000년에 비해 광주 34.5%, 전북 30.7%, 전남 34.2%, 제주 32.6% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 3.8%, 전북 3.4%, 전남 3.7%, 제주 3.6% 상승

▣ 연도별로 보면, 2005년(13.2~14.4%, 전국 14.9%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2006년(-0.3~0.0%, 전국 -0.2%)은 하락하여 주류·담배부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 주류·담배 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	전도시		광주		전북		전남		제주	
	지역	전년비	지역	전년비	지역	전년비	지역	전년비	지역	전년비
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	105.0	5.0	104.7	4.7	104.6	4.6	105.1	5.1	104.4	4.4
2002	112.8	7.4	111.0	6.0	110.6	5.7	112.1	6.7	111.1	6.4
2003	115.9	2.8	114.0	2.7	113.3	2.4	114.9	2.4	114.5	3.1
2004	117.2	1.1	116.0	1.8	115.0	1.5	115.8	0.8	116.1	1.4
2005	134.6	14.9	132.7	14.4	130.2	13.2	132.8	14.7	132.2	13.8
2006	134.3	-0.2	132.5	-0.1	129.9	-0.2	132.8	0.0	131.8	-0.3
2007	134.9	0.4	133.7	0.9	130.2	0.2	133.4	0.5	132.3	0.4
2008	135.7	0.6	134.5	0.6	130.7	0.4	134.2	0.6	132.6	0.2
2000년대비 등락률		35.7		34.5		30.7		34.2		32.6
연평균 등락률		3.9		3.8		3.4		3.7		3.6

나. 주요등락품목

- ▣ **주류·담배**에서 담배(국산)가 모든 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 담배(수입), 청주, 소주, 탁주 등도 2000년에 비해 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- ▣ 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 전북은 과실주, 제주는 과실주와 약주로 나타남
 - 광주, 전남은 하락 품목이 없음

〈 2000년대비 주류·담배 주요등락품목 〉

(%)

	순 위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	담배(국산)(65.0)	담배(국산)(65.0)	담배(국산)(65.0)	담배(국산)(65.0)
	2	담배(수입)(61.6)	담배(수입)(61.6)	담배(수입)(61.6)	담배(수입)(61.6)
	3	청주(33.4)	청주(24.5)	청주(31.5)	청주(23.3)
	4	소주(16.8)	소주(20.8)	소주(18.3)	탁주(21.6)
	5	탁주(13.6)	약주(4.0)	과실주(10.8)	소주(20.2)
하락	1		과실주(-3.5)		과실주(-7.8)
	2				약주(-0.6)
	3				
	4				
	5				

3. 의복 · 신발

가. 등락률

▣ 2008년 의복 신발은 2000년에 비해 광주 20.1%, 전북 20.8%, 전남 20.9%, 제주 20.0% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 2.3%, 전북 2.4%, 전남 2.4%, 제주 2.3% 상승

▣ 연도별로 보면, 2003년(3.3~3.6%, 전국 3.5%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2004년(-0.2~0.4%, 전국 0.3%)은 의복·신발 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 의복신발 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역	전도시		광주		전북		전남		제주	
		전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비		
2000		100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001		103.0	3.0	102.9	2.9	103.0	3.0	103.3	3.3	103.4	3.4
2002		106.2	3.1	106.3	3.3	106.2	3.2	106.5	3.2	106.4	2.9
2003		109.9	3.5	109.8	3.3	109.9	3.5	110.3	3.6	109.8	3.3
2004		110.3	0.3	109.5	-0.2	110.2	0.3	110.6	0.2	110.2	0.4
2005		111.4	1.0	110.8	1.2	111.1	0.8	111.8	1.1	111.4	1.1
2006		114.4	2.7	113.9	2.8	114.2	2.8	114.6	2.5	114.1	2.4
2007		117.4	2.6	116.9	2.6	117.8	3.1	117.8	2.7	117.0	2.5
2008		120.4	2.6	120.1	2.7	120.8	2.5	120.9	2.7	120.0	2.6
2000년대비 등락률		20.4		20.1		20.8		20.9		20.0	
연평균 등락률		2.3		2.3		2.4		2.4		2.3	

나. 주요등락품목

- ▣ 의복·신발에서 남자구두가 모든 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 여자스웨타, 여자구두, 아동화, 여자자켓 등도 2000년에 비해 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- ▣ 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 광주는 여자내의, 전북은 스타킹, 전남과 제주는 런닝셔츠로 나타남
 - 그 밖에 양말, 실내화, 장갑 등이 대부분의 지역에서 가격이 비교적 소폭 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 의복·신발 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	남자구두(55.7)	남자구두(55.7)	남자구두(55.7)	남자구두(55.7)
	2	여자스웨타(48.8)	여자스웨타(48.8)	여자스웨타(48.8)	여자스웨타(48.8)
	3	여자구두(44.0)	여자구두(44.0)	여자구두(44.0)	여자구두(44.0)
	4	아동화(42.4)	아동화(42.4)	아동화(42.4)	아동화(42.4)
	5	여자자켓(36.0)	여자자켓(36.0)	여자자켓(36.0)	여자자켓(36.0)
하락	1	여자내의(-6.0)	스타킹(-10.0)	런닝셔츠(-10.1)	런닝셔츠(-12.0)
	2	장갑(-3.6)	여자내의(-7.5)	양말(-8.1)	실내화(-6.7)
	3	런닝셔츠(-2.1)	런닝셔츠(-3.9)	실내화(-7.7)	양말(-6.1)
	4	양말(-0.7)	여자팬티(-2.6)	여자내의(-5.4)	
	5	남자팬티(-0.5)		여자팬티(-1.6)	

4. 주거 및 수도권광열

가. 등락률

▣ 2008년 주거 및 수도권광열은 2000년에 비해 광주 24.9%, 전북 27.2%, 전남 27.8%, 제주 24.0% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 2.8%, 전북 3.1%, 전남 3.1%, 제주 2.7% 상승

▣ 연도별로 보면, 2008년(4.3~6.8%, 전국 4.3%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2002년(-0.8~0.4%, 전국 2.7%)은 주거 및 수도권광열 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 주거 및 수도권광열 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	전도시		광주		전북		전남		제주	
	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	106.0	6.0	103.8	3.8	104.6	4.6	105.1	5.1	102.1	2.1
2002	108.8	2.7	103.3	-0.5	103.7	-0.8	105.2	0.1	102.5	0.4
2003	113.4	4.2	106.7	3.3	107.1	3.3	109.0	3.6	105.6	3.0
2004	116.9	3.1	109.8	2.9	110.2	2.9	112.2	2.9	110.2	4.4
2005	119.1	1.9	113.6	3.5	114.7	4.1	115.4	2.9	113.3	2.8
2006	122.6	2.9	117.1	3.1	118.3	3.1	119.0	3.1	114.7	1.3
2007	125.3	2.2	119.8	2.2	120.8	2.1	121.4	2.0	116.1	1.2
2008	130.7	4.3	124.9	4.3	127.2	5.3	127.8	5.2	124.0	6.8
2000년대비 등락률	30.7		24.9		27.2		27.8		24.0	
연평균 등락률	3.4		2.8		3.1		3.1		2.7	

나. 주요등락품목

- ▣ 주거 및 수도광열에서 광주는 등유, 전북은 하수도료, 전남과 제주는 LPG취사용이 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 상수도료, 쓰레기봉투료, 연탄 등도 2000년에 비해 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- ▣ 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 모든 지역에서 전기료가 소폭 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 주거 및 수도광열 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	등유(121.5)	하수도료(150.2)	LPG(취사용)(131.9)	LPG(취사용)(130.6)
	2	LPG(취사용)(117.9)	상수도료(124.6)	등유(123.1)	등유(121.5)
	3	쓰레기봉투료(111.6)	LPG(취사용)(122.0)	상수도료(93.6)	하수도료(96.5)
	4	하수도료(95.0)	등유(116.9)	하수도료(92.2)	연탄(77.4)
	5	상수도료(68.6)	쓰레기봉투료(62.9)	도시가스(54.2)	쓰레기봉투료(63.4)
하락	1	전기료(-1.8)	전기료(-1.8)	전기료(-1.8)	전기료(-1.8)
	2				
	3				
	4				
	5				

5. 가구집기·가사용품

가. 등락률

▣ 2008년 **가구집기·가사용품**은 2000년에 비해 광주 23.4%, 전북 22.9%, 전남 20.9%, 제주 28.1% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 2.7%, 전북 2.6%, 전남 2.4%, 제주 3.1% 상승

▣ 연도별로 보면, 2008년(4.5~5.5%, 전국 5.0%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2002년(0.4~2.7%, 전국 1.5%)은 가구집기·가사용품 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 가구집기·가사용품 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역		전도시		광주		전북		전남		제주	
	지역	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비		
2000		100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	
2001		102.3	2.3	102.1	2.1	101.5	1.5	101.8	1.8	103.2	3.2	
2002		103.9	1.5	102.6	0.5	104.2	2.7	102.6	0.8	103.6	0.4	
2003		107.0	3.0	104.9	2.3	108.1	3.7	105.6	2.9	106.3	2.6	
2004		109.2	2.1	107.2	2.2	109.8	1.6	106.3	0.6	109.0	2.6	
2005		111.5	2.1	108.8	1.5	111.7	1.8	108.7	2.2	110.7	1.6	
2006		113.5	1.8	111.0	2.0	113.9	1.9	111.4	2.5	115.4	4.3	
2007		118.1	4.0	117.4	5.8	116.5	2.4	115.7	3.9	122.1	5.8	
2008		124.0	5.0	123.4	5.1	112.9	5.5	120.9	4.5	128.1	4.9	
2000년대비 등락률		24.0		23.4		22.9		20.9		28.1		
연평균 등락률		2.7		2.7		2.6		2.4		3.1		

나. 주요등락품목

- **가구집기·가사용품**에서 세탁비누가 모든 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 접시, 보육시설이용료, 보일러수리비, 장롱, 가사도우미료 등도 2000년에 비해 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 광주와 전북은 정수기, 전남은 세탁기, 제주는 전기밥솥으로 나타남
 - 그 밖에 김치냉장고, 청소기 등이 대부분의 지역에서 가격이 비교적 많이 하락한 품목으로 나타남

< 2000년대비 가구집기·가사용품 주요등락품목 >

(%)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	세탁비누(79.0)	세탁비누(113.1)	세탁비누(100.9)	세탁비누(102.2)
	2	보육시설이용료(70.3)	보일러수리비(65.1)	접시(60.4)	접시(89.4)
	3	가사도우미료(60.0)	장롱(60.4)	보육시설이용료(57.6)	보육시설이용료(77.5)
	4	장롱(51.8)	보육시설이용료(59.1)	식탁(51.9)	침대(64.6)
	5	거실장(48.7)	책상(57.7)	보일러수리비(51.1)	가사도우미료(56.3)
하락	1	정수기(-41.6)	정수기(-34.2)	세탁기(-37.9)	전기밥솥(-30.6)
	2	김치냉장고(-30.8)	전기밥솥(-28.3)	정수기(-31.8)	김치냉장고(-29.3)
	3	세탁기(-29.2)	김치냉장고(-27.7)	청소기(-25.1)	세탁기(-27.1)
	4	전기밥솥(-18.9)	청소기(-26.5)	김치냉장고(-16.9)	청소기(-25.6)
	5	청소기(-11.5)	세탁기(-25.8)	에어컨(-14.5)	정수기(-17.4)

6. 보건의료

가. 등락률

▣ 2008년 보건의료는 2000년에 비해 광주 22.3%, 전북 27.5%, 전남 23.7%, 제주 27.4% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 2.6%, 전북 3.1%, 전남 2.7%, 제주 3.1% 상승

▣ 연도별로 보면, 2001년(11.1~13.3%, 전국 11.8%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2002년(-0.6~0.1%, 전국 -0.7%)은 보건의료 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 보건의료 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역		전도시		광주		전북		전남		제주	
	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	111.8	11.8	111.1	11.1	113.3	13.3	111.5	11.5	112.2	12.2	112.2	12.2
2002	111.0	-0.7	110.5	-0.5	112.8	-0.5	110.8	-0.6	112.3	0.1	112.3	0.1
2003	113.6	2.3	112.5	1.7	115.5	2.4	113.5	2.4	115.1	2.5	115.1	2.5
2004	115.2	1.4	114.3	1.6	117.4	1.7	114.7	1.1	117.1	1.8	117.1	1.8
2005	117.8	2.2	116.6	2.1	120.1	2.2	117.2	2.2	119.8	2.3	119.8	2.3
2006	120.1	2.0	118.5	1.6	123.8	3.1	118.9	1.4	122.1	1.9	122.1	1.9
2007	122.2	1.8	120.0	1.3	125.1	1.1	121.1	1.9	125.6	2.8	125.6	2.8
2008	124.6	1.9	122.3	1.9	127.5	1.9	123.7	2.1	127.4	1.4	127.4	1.4
2000년대비 등락률	24.6		22.3		27.5		23.7		27.4		27.4	
연평균 등락률	2.8		2.6		3.1		2.7		3.1		3.1	

나. 주요등락품목

- **보건의료**에서 진통제가 모든 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 소화성궤양약, 한방진료비, 등도 2000년에 비해 80%가 넘는 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 광주, 전남, 제주는 소염진통제, 전북은 안경렌즈로 나타남
 - 그 밖에 콘택트렌즈, 혈압계도 대부분의 지역에서 가격이 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 보건의료 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광주	전북	전남	제주
상승	1	진통제(131.8)	진통제(138.3)	진통제(134.7)	진통제(167.5)
	2	소화성궤양약(92.1)	소화성궤양약(99.4)	한방진료비(85.2)	소화성궤양약(89.9)
	3	한방진료비(85.2)	한방진료비(85.2)	소화성궤양약(84.5)	한방진료비(85.2)
	4	소화제(43.4)	소화제(67.8)	치과진료비(45.8)	소화제(68.9)
	5	산후조리원이용료(41.7)	감기약(53.3)	감기약(41.1)	산후조리원이용료(52.0)
하락	1	소염진통제(-6.5)	안경렌즈(-10.1)	소염진통제(-15.0)	소염진통제(-10.1)
	2	혈압계(-3.5)	콘택트렌즈(-8.3)	안경렌즈(-14.0)	혈압계(-7.5)
	3	우황청심원(-3.4)	혈압계(-7.0)	혈압계(-5.3)	콘택트렌즈(-4.9)
	4	콘택트렌즈(-3.0)	소염진통제(-5.6)	조제약(-1.3)	조제약(-1.5)
	5	제산제(-2.9)	조제약(-2.6)		

7. 교통

가. 등락률

▣ 2008년 **교통**은 2000년에 비해 광주 40.2%, 전북 39.8%, 전남 38.8%, 제주 38.8% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 4.3%, 전북 4.3%, 전남 4.2%, 제주 4.2% 상승

▣ 연도별로 보면, 2008년(9.2~10.3%, 전국 8.8%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2002년(-0.1~1.9%, 전국 1.0%)은 교통 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 교통 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	전도시		광 주		전 북		전 남		제 주	
	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	104.0	4.0	103.3	3.3	104.0	4.0	103.7	3.7	105.0	5.0
2002	105.0	1.0	103.8	0.5	104.0	-0.1	104.2	0.5	107.0	1.9
2003	109.2	4.0	108.8	4.8	107.7	3.6	108.0	3.7	109.3	2.1
2004	113.0	3.5	113.3	4.1	111.8	3.9	111.2	3.0	113.7	4.0
2005	118.7	5.0	117.9	4.1	117.9	5.5	116.4	4.7	118.7	4.4
2006	124.2	4.6	122.8	4.2	123.1	4.4	122.1	4.9	123.8	4.3
2007	128.7	3.6	128.0	4.2	128.0	3.9	127.1	4.1	125.8	1.6
2008	140.0	8.8	140.2	9.5	139.8	9.2	138.8	9.2	138.8	10.3
2000년대비 등락률	40.0		40.2		39.8		38.8		38.8	
연평균 등락률	4.3		4.3		4.3		4.2		4.2	

나. 주요등락품목

- ▣ **교통**에서 LPG(자동차용)가 모든 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 경유, 시내버스료, 국제항공료, 자동차학원비, 엔진오일교체료 등도 2000년에 비해 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- ▣ 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 광주, 전북, 전남은 택배이용료, 제주는 자동차검사료로 나타남
 - 그 밖에 승용차임차료, 주차료 등이 지역에서 가격이 비교적 소폭 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 교통 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	LPG(자동차용)(180.5)	LPG(자동차용)(177.5)	LPG(자동차용)(177.3)	LPG(자동차용)(182.7)
	2	경유(158.9)	경유(161.3)	경유(168.2)	경유(161.4)
	3	시내버스료(74.9)	시내버스료(83.7)	시내버스료(64.0)	시내버스료(72.3)
	4	국제항공료(54.9)	국제항공료(54.9)	국제항공료(54.9)	국제항공료(54.9)
	5	엔진오일교체료(49.9)	국내항공료(44.6)	자동차학원비(51.0)	국내항공료(44.6)
하락	1	택배이용료(-32.4)	택배이용료(-29.5)	택배이용료(-25.5)	자동차검사료(-15.3)
	2	자동차검사료(-15.3)	자동차검사료(-15.3)	자동차검사료(-15.3)	택배이용료(-12.1)
	3	승용차임차료(-1.2)	주차료(-3.7)	승용차임차료(-3.7)	승용차임차료(-11.1)
	4				
	5				

8. 통 신

가. 등락률

▣ 2008년 통신은 2000년에 비해 광주 -18.9%, 전북 -19.0%, 전남 -19.1%, 제주 -19.9% 각각 하락하였음

○ 연평균으로는 광주 -2.6%, 전북 -2.6%, 전남 -2.6%, 제주 -2.7% 하락

▣ 연도별로 보면, 2003년(-4.9~-5.1%, 전국 -5.1%)에 가장 높은 하락률을 나타냈으며, 2006년(-1.1~-1.5%, 전국 -1.3%)은 통신 부문의 물가가 가장 하락률이 낮았던 것으로 나타남

〈 연도별 통신 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	전도시		광 주		전 북		전 남		제 주	
	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	96.8	-3.2	96.8	-3.2	96.7	-3.3	96.9	-3.1	96.5	-3.5
2002	92.5	-4.5	92.6	-4.3	92.4	-4.4	92.5	-4.6	91.9	-4.8
2003	87.7	-5.1	87.9	-5.1	87.7	-5.1	87.8	-5.1	87.4	-4.9
2004	86.3	-1.6	86.5	-1.6	86.3	-1.6	86.4	-1.6	86.1	-1.5
2005	84.8	-1.8	85.0	-1.8	84.7	-1.8	84.8	-1.8	84.5	-1.8
2006	83.7	-1.3	84.0	-1.1	83.8	-1.1	83.7	-1.3	83.3	-1.5
2007	82.0	-2.0	82.4	-1.9	82.2	-1.9	82.1	-1.9	81.3	-2.3
2008	80.8	-1.4	81.1	-1.5	81.0	-1.4	80.9	-1.4	80.1	-1.6
2000년대비 등락률	-19.2		-18.9		-19.0		-19.1		-19.9	
연평균 등락률	-2.6		-2.6		-2.6		-2.6		-2.7	

나. 주요등락품목

- **통신**에서 이동전화기가 모든 지역에서 가장 높게 하락한 품목으로 나타났으며,
 - 이동전화데이터통화료, LM통화료(일반 유선전화에서 휴대폰으로 거는 통화), 이동전화통화료 등도 2000년에 비해 높은 하락률을 보인 것으로 나타남
- 2000년에 비해 가장 많이 상승한 품목은 모든 지역에서 전화기본료로 나타남
 - 그 밖에 공중전화통화료, 우편료, 시외통화료가 모든 지역에서 상승한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 통신 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	전화기본료(48.0)	전화기본료(48.0)	전화기본료(48.0)	전화기본료(48.0)
	2	공중전화통화료(40.0)	공중전화통화료(40.0)	공중전화통화료(40.0)	공중전화통화료(40.0)
	3	우편료(28.8)	우편료(28.8)	우편료(28.8)	우편료(28.8)
	4	시외통화료(7.5)	시외통화료(7.5)	시외통화료(7.5)	시외통화료(7.5)
	5				
하락	1	이동전화기(-82.9)	이동전화기(-83.4)	이동전화기(-83.9)	이동전화기(-88.4)
	2	이동전화데이터통화료(-33.0)	이동전화데이터통화료(-33.0)	이동전화데이터통화료(-33.0)	이동전화데이터통화료(-33.0)
	3	LM통화료(-26.9)	LM통화료(-26.9)	LM통화료(-26.9)	LM통화료(-26.9)
	4	이동전화통화료(-19.8)	이동전화통화료(-19.8)	이동전화통화료(-19.8)	이동전화통화료(-19.8)
	5	시내통화료(-13.3)	시내통화료(-13.3)	시내통화료(-13.3)	시내통화료(-13.3)

9. 교양·오락

가. 등락률

▣ 2008년 **교양·오락**은 2000년에 비해 광주 1.5% 상승, 전북 -0.2%, 전남 -3.3%, 제주 -4.3% 각각 하락하였음

○ 연평균으로는 광주 0.2% 상승, 전북 0.0%, 전남 -0.4%, 제주 -0.5% 하락

▣ 연도별로 보면, 2008년(0.8~1.8%, 전국 1.7%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2006년(-2.2~-2.5%, 전국 -2.1%)은 하락하여 교양·오락 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 교양·오락 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역		전도시		광주		전북		전남		제주	
	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	100.1	0.1	100.7	0.7	100.6	0.6	98.5	-1.5	99.1	-0.9	99.1	-0.9
2002	100.9	0.8	101.6	0.9	100.9	0.3	98.7	0.2	99.3	0.2	99.3	0.2
2003	101.5	0.6	103.0	1.4	101.0	0.1	99.4	0.7	100.5	1.2	100.5	1.2
2004	101.7	0.2	103.7	0.6	101.4	0.4	99.8	0.4	100.2	-0.3	100.2	-0.3
2005	102.0	0.3	103.9	0.3	102.1	0.7	100.0	0.2	99.5	-0.7	99.5	-0.7
2006	99.9	-2.1	101.6	-2.2	99.6	-2.4	97.5	-2.5	97.1	-2.4	97.1	-2.4
2007	98.4	-1.5	100.1	-1.5	98.1	-1.5	95.5	-2.1	94.9	-2.3	94.9	-2.3
2008	100.0	1.7	101.5	1.5	99.8	1.8	96.7	1.3	95.7	0.8	95.7	0.8
2000년대비 등락률	0.0		1.5		-0.2		-3.3		-4.3		-4.3	
연평균 등락률	0.0		0.2		0.0		-0.4		-0.5		-0.5	

나. 주요등락품목

- **교양·오락**에서 광주는 생화, 전북은 문화시설입장료, 전남과 제주는 참고서(초등학교)가 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 놀이시설이용료, 볼링장이용료, 수영장이용료 등도 2000년에 비해 50%가 넘는 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 프린터가 모든 지역에서 가장 높게 하락한 품목으로 나타났으며,
 - 그 밖에 모니터, 컴퓨터본체, 사진기, TV 등도 대부분의 지역에서 가격이 비교적 많이 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 교양·오락 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	생화(74.9)	문화시설입장료(70.7)	참고서(초등학교)(67.3)	참고서(초등학교)(67.3)
	2	놀이시설이용료(71.2)	참고서(초등학교)(67.3)	생화(66.2)	생화(58.5)
	3	참고서(초등학교)(67.3)	볼링장이용료(56.2)	놀이시설이용료(56.6)	수영장이용료(50.0)
	4	태권도학원비(60.0)	생화(48.2)	태권도학원비(45.4)	단체여행비(해외)(44.0)
	5	단체여행비(해외)(44.0)	태권도학원비(44.6)	단체여행비(해외)(44.0)	참고서(고등학교)(42.1)
하락	1	프린터(-72.7)	프린터(-74.2)	프린터(-76.4)	프린터(-77.4)
	2	모니터(-65.0)	모니터(-72.3)	모니터(-72.1)	모니터(-76.3)
	3	TV(-62.9)	사진기(-65.9)	컴퓨터본체(-68.9)	컴퓨터본체(-67.6)
	4	사진기(-60.0)	TV(-63.6)	사진기(-66.6)	사진기(-67.2)
	5	컴퓨터본체(-56.2)	컴퓨터본체(-62.5)	TV(-66.1)	TV(-67.1)

10. 교 육

가. 등락률

▣ 2008년 **교육**은 2000년에 비해 광주 57.4%, 전북 43.7%, 전남 42.8%, 제주 45.4% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 5.8%, 전북 4.6%, 전남 4.6%, 제주 4.8% 상승

▣ 연도별로 보면, 2007년(4.7~7.3%, 전국 6.0%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2005년(2.4~3.9%, 전국 4.3%)은 교육 부문의 물가가 비교적 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 교육 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역		전도시		광 주		전 북		전 남		제 주	
		전년비		전년비		전년비		전년비		전년비		전년비
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	104.5	4.5	104.8	4.8	103.7	3.7	103.7	3.7	102.5	2.5	102.5	2.5
2002	110.4	5.7	111.5	6.4	108.9	5.0	107.5	3.7	110.5	7.8	110.5	7.8
2003	117.0	6.0	117.8	5.7	115.7	6.2	112.4	4.5	116.0	5.0	116.0	5.0
2004	123.6	5.6	127.6	8.3	121.6	5.2	118.9	5.8	122.1	5.2	122.1	5.2
2005	128.8	4.3	132.6	3.9	124.5	2.4	122.3	2.9	125.2	2.6	125.2	2.6
2006	135.2	4.9	138.7	4.6	129.2	3.8	127.8	4.5	132.9	6.1	132.9	6.1
2007	143.3	6.0	148.6	7.2	136.8	5.9	137.1	7.3	139.1	4.7	139.1	4.7
2008	151.0	5.4	157.4	5.9	143.7	5.0	142.8	4.1	145.4	4.5	145.4	4.5
2000년대비 등락률	51.0		57.4		43.7		42.8		45.4			
연평균 등락률	5.3		5.8		4.6		4.6		4.8			

나. 주요등락품목

- **교육**에서 광주는 대입학원비(단과), 전북과 전남은 납입금(국공립대학교), 제주는 납입금(유치원)이 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 고입학원비(단과), 납입금(국공립대학원), 납입금(사립대학원), 등도 2000년에 비해 60%가 넘는 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 제주를 제외한 광주, 전북, 전남에서 대입전형료로 나타남
 - 그 밖에 하락한 품목 없음

〈 2000년대비 교육 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광주	전북	전남	제주
상승	1	대입학원비(단과)(138.5)	납입금(국공립대학교)(78.9)	납입금(국공립대학교)(85.3)	납입금(유치원)(86.9)
	2	납입금(유치원)(110.8)	납입금(사립대학원)(75.0)	납입금(유치원)(82.6)	납입금(국공립대학원)(85.7)
	3	고입학원비(단과)(107.8)	납입금(국공립대학원)(65.6)	납입금(국공립대학원)(68.0)	납입금(국공립대학교)(73.2)
	4	납입금(국공립대학교)(96.0)	납입금(유치원)(63.5)	납입금(전문대학)(66.1)	납입금(사립대학교)(56.2)
	5	납입금(사립대학원)(82.0)	고입학원비(종합)(52.2)	납입금(사립대학교)(54.7)	납입금(사립대학원)(55.7)
하락	1	대입전형료(-23.4)	대입전형료(-14.9)	대입전형료(-23.3)	
	2				
	3				
	4				
	5				

11. 외식·숙박

가. 등락률

▣ 2008년 외식·숙박은 2000년에 비해 광주 25.2%, 전북 29.2%, 전남 26.5%, 제주 26.1% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 2.8%, 전북 3.3%, 전남 3.0%, 제주 2.9% 상승

▣ 연도별로 보면, 2008년(4.8~6.0%, 전국 4.8%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2001년(1.0~1.8%, 전국 1.7%)은 외식·숙박 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 외식·숙박 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역		전도시		광주		전북		전남		제주	
	지역	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비	전년비		
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	101.7	1.7	101.0	1.0	101.8	1.8	101.6	1.6	101.4	1.4	101.4	1.4
2002	105.2	3.4	103.3	2.3	103.8	2.0	104.2	2.6	104.3	2.9	104.3	2.9
2003	109.0	3.7	106.5	3.1	108.4	4.4	108.3	3.9	109.9	5.3	109.9	5.3
2004	113.1	3.8	111.6	4.7	113.1	4.4	113.2	4.5	113.6	3.4	113.6	3.4
2005	115.8	2.4	114.9	3.0	116.2	2.7	115.7	2.2	116.9	2.8	116.9	2.8
2006	118.0	1.9	117.0	1.8	119.3	2.7	117.4	1.5	118.6	1.5	118.6	1.5
2007	120.3	1.9	119.3	2.0	121.9	2.1	119.3	1.6	120.4	1.5	120.4	1.5
2008	126.0	4.8	125.2	4.9	129.2	6.0	126.5	6.0	126.1	4.8	126.1	4.8
2000년대비 등락률	26.0		25.2		29.2		26.5		26.1		26.1	
연평균 등락률	2.9		2.8		3.3		3.0		2.9		2.9	

나. 주요등락품목

- ▣ **외식·숙박**에서 광주와 전북은 쇠갈비(외식), 전남은 학교급식비, 제주는 등심(외식)에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 자장면, 삼겹살(외식), 돼지갈비(외식), 콘도미니엄이용료 등도 2000년에 비해 50%가 넘는 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- ▣ 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 모든 지역에서 숙박료(호텔)로 나타남
 - 그 밖에 전북의 자판기커피, 제주의 숙박료(여관), 광주의 냉면 등이 소폭 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 외식·숙박 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광주	전북	전남	제주
상승	1	쇠갈비(외식)(79.8)	쇠갈비(외식)(78.6)	학교기숙사비(65.4)	등심(외식)(71.9)
	2	등심(외식)(68.0)	등심(외식)(77.7)	등심(외식)(59.2)	학교기숙사비(63.2)
	3	자장면(67.1)	삼겹살(외식)(65.0)	콘도미니엄이용료(51.7)	삼겹살(외식)(62.7)
	4	콘도미니엄이용료(51.7)	학교기숙사비(59.8)	삼겹살(외식)(43.1)	콘도미니엄이용료(51.7)
	5	짬뽕(45.8)	돼지갈비(외식)(57.6)	구내식당식사비(42.3)	쇠갈비(외식)(51.5)
하락	1	숙박료(호텔)(-12.4)	숙박료(호텔)(-16.8)	숙박료(호텔)(-11.0)	숙박료(호텔)(-22.1)
	2	냉면(-2.2)	자판기커피(-3.3)		숙박료(여관)(-3.2)
	3				자판기커피(-2.2)
	4				
	5				

12. 기타잡비

가. 등락률

▣ 2008년 기타잡비는 2000년에 비해 광주 31.8%, 전북 35.0%, 전남 35.6%, 제주 37.3% 각각 상승하였음

○ 연평균으로는 광주 3.5%, 전북 3.8%, 전남 3.9%, 제주 4.0% 상승

▣ 연도별로 보면, 2008년(7.2~9.3%, 전국 9.1%)에 가장 높은 상승률을 나타낸 반면, 2005년(0.3~2.0%, 전국 0.6%)은 기타잡비 부문의 물가가 가장 안정되었던 것으로 나타남

〈 연도별 기타잡비 소비자물가 동향 〉

(2000=100, %)

년도	지역		전 도시		광 주		전 북		전 남		제 주	
		전년비		전년비		전년비		전년비		전년비		전년비
2000	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2001	104.0	4.0	103.5	3.5	105.9	5.9	104.1	4.1	103.0	3.0	103.0	3.0
2002	107.5	3.3	107.1	3.5	108.5	2.5	106.6	2.4	107.4	4.2	107.4	4.2
2003	109.9	2.2	109.9	2.6	111.0	2.3	109.0	2.2	110.9	3.3	110.9	3.3
2004	111.6	1.6	111.9	1.8	113.4	2.1	111.7	2.4	115.6	4.2	115.6	4.2
2005	112.4	0.6	112.2	0.3	114.9	1.3	113.1	1.3	117.9	2.0	117.9	2.0
2006	117.9	4.9	117.6	4.8	119.8	4.3	119.0	5.2	123.1	4.4	123.1	4.4
2007	122.7	4.1	122.0	3.7	124.2	3.6	124.1	4.3	128.1	4.0	128.1	4.0
2008	133.8	9.1	131.8	8.0	135.0	8.7	135.6	9.3	137.3	7.2	137.3	7.2
2000년대비 등락률	33.8		31.8		35.0		35.6		37.3			
연평균 등락률	3.7		3.5		3.8		3.9		4.0			

나. 주요등락품목

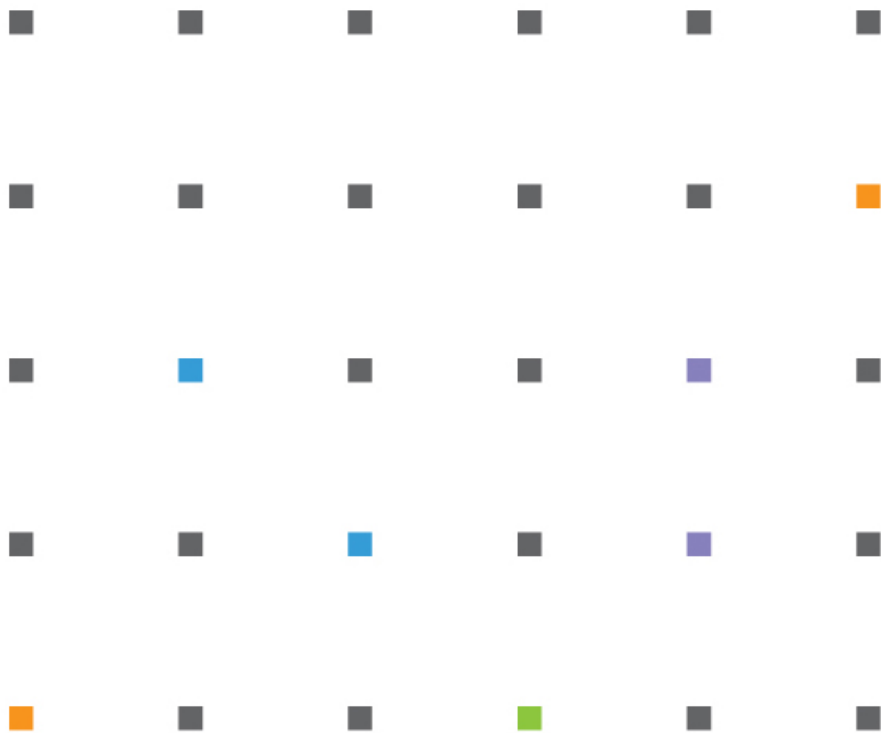
- ▣ 기타잡비에서 금반지가 모든 지역에서 가장 높게 상승한 품목으로 나타났으며,
 - 행정수수료, 치약, 화장비누, 자동차임의보험료 등도 2000년에 비해 높은 상승률을 보인 것으로 나타남
- ▣ 한편, 2000년에 비해 가장 많이 하락한 품목은 광주는 칫솔, 전북은 우산, 전남과 제주는 헤어드라이어로 나타남
 - 그 밖에 전기면도기, 이용료, 손목시계 등이 지역별로 가격이 비교적 하락한 품목으로 나타남

〈 2000년대비 기타잡비 주요등락품목 〉

(%)

	순위	광 주	전 북	전 남	제 주
상승	1	금반지(176.4)	금반지(168.5)	금반지(176.7)	금반지(174.8)
	2	자동차임의보험료(54.2)	행정수수료(69.4)	치약(57.5)	화장비누(54.3)
	3	파운데이션(50.4)	치약(55.1)	자동차임의보험료(54.2)	자동차임의보험료(54.2)
	4	금융수수료(44.0)	자동차임의보험료(54.2)	핸드백(44.3)	삼푸(51.3)
	5	핸드백(43.4)	화장비누(52.8)	금융수수료(44.0)	행정수수료(50.2)
하락	1	칫솔(-23.4)	우산(-8.1)	헤어드라이어(-11.4)	헤어드라이어(-21.7)
	2	전기면도기(-9.7)	헤어드라이어(-5.7)	이용료(-10.4)	이용료(-0.2)
	3	헤어드라이어(-6.6)	손목시계(-2.3)	우산(-3.4)	
	4	손목시계(-3.8)	칫솔(-1.1)	전기면도기(-0.4)	
	5	우산(-0.7)			

2008년 사업체조사로 본 광주·전남 사업체 현황



■ 자료이용시 유의사항 ■

- 이 자료는 2008. 12. 31 기준으로 2009. 5. 11부터 6. 19까지 실시한 『2008년 기준 광주광역시 및 전라남도사업체조사』를 잠정집계한 결과이므로 추후에 발표되는 확정치와 다소 차이가 있을 수 있음
- 조사단위는 공장, 지사(지점, 영업소 등), 상점, 식당 등 국내의 모든 사업체임
- 2008년 기준 사업체조사의 산업분류는 제9차 개정 한국표준산업분류(2007. 12. 28.)를 따랐음
- 수치는 반올림되었으므로 세목의 합계가 총계와 일치하지 않을 수 있으며, 단위미만은 “0”으로 표시하였음
- 조사기준시점(조사기준연도 12. 31)과 조사시점(익년도 조사기간 중) 사이에 폐업되어 조사되지 못한 사업체는 직전년도 실적으로 결측치를 대체(Imputaion)하였음
- 종전의 『사업체기초통계조사』 명칭은 통계명칭 정비방안에 따라 2008. 12. 1.부터 『사업체조사』로 변경되었음

광주광역시 사업체 현황(요약)

◇ 2008년 광주광역시 사업체수는 전년대비 0.5% 증가

- 서구(1.6%), 북구(1.5%), 남구(0.8%), 광산구(0.5%)에서는 증가, 동구(-3.0%)는 감소

* 동구 감소요인 : 아시아 문화의 전당 조성지역 철거 등의 영향

◇ 종사자수는 전년대비 1.0% 증가

◇ 사업체당 종사자수는 전년과 같은 수준인 4.7명으로 나타남

- 광주광역시의 2008년(12. 31일 현재) 사업체수는 97,637개로 나타났으며, 이는 전국 사업체수 3,268,297개의 3.0%에 해당
 - 2007년말에 비해서는 526개(0.5%) 증가
- 종사자수는 461,281명으로 전국(16,269,385명)대비 2.8%를 나타냄
 - 2007년말에 비해서는 4,706명(1.0%) 증가

사업체수 및 종사자수 변화

단위 : 개, 명, %

	사업체수	전년대비		종사자수	전년대비		사업체당 종사자수
		전국대비	전년비		전국대비	전년비	
2005	95,287	3.0	-0.7	428,275	2.8	-1.1	4.5
2006	95,656	3.0	0.4	439,438	2.8	2.6	4.6
2007	97,111	3.0	1.5	456,575	2.9	3.9	4.7
2008	97,637	3.0	0.5	461,281	2.8	1.0	4.7

전라남도 사업체 현황(요약)

◇ 2008년 전라남도 사업체수는 전년대비 0.3% 감소

- 광양시(2.7%), 보성군(2.2%), 순천시(1.7%)는 증가, 장성군(-6.8%), 영암군(-5.1%), 곡성군(-4.8%) 등에서는 감소

◇ 종사자수는 전년대비 3.0% 증가

◇ 사업체당 종사자수는 4.3명으로 전년대비 0.1명 증가

- 전라남도의 2008년(12. 31일 현재) 사업체수는 124,355개로 나타났으며, 이는 전국 사업체수 3,268,297개의 3.8%에 해당
 - 2007년말에 비해서는 408개(0.3%) 감소
- 종사자수는 534,795명으로 전국(16,269,385명)대비 3.3%를 나타냄
 - 2007년말에 비해서는 15,778명(3.0%) 증가

사업체수 및 종사자수 변화

단위 : 개, 명, %

	사업체수			종사자수			사업체당 종사자수
		전국대비	전년비		전국대비	전년비	
2005	125,074	3.9	-0.8	500,916	3.3	-1.5	4.0
2006	124,574	3.9	-0.4	508,358	3.3	1.5	4.1
2007	124,763	3.8	0.2	519,017	3.3	2.1	4.2
2008	124,355	3.8	-0.3	534,795	3.3	3.0	4.3

사업체조사 개요

1. 조사목적

- 지역별 사업체와 종사자의 규모·분포 및 변화를 파악
- 사업체 단위 각종 통계조사의 표본틀 제공

2. 조사연혁

- 1994년에 처음 실시, 2008년 기준('09년 실시) 조사는 제16회 조사

3. 법적근거

- 통계법 제17조에 의한 지정통계(승인번호 제10137호)

4. 조사대상

- 종사자 1인 이상의 모든 사업체를 대상으로 하나, 한국표준산업분류상의 『T 가구내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가소비 생산활동』 과 『U 국제 및 외국기관』 은 제외하였음

5. 조사기간

- 조사기준시점 : 2008. 12. 31.
- 조사대상기간 : 2008. 1. 1. ~ 12. 31.
- 조사실시기간 : 2009. 5. 11. ~ 6. 19.

6. 조사방법 : 임시조사원에 의한 면접조사

7. 조사항목 : 조직형태, 사업의 종류, 종사자수 등 9개 항목

광주광역시 사업체 현황

1 산업별 사업체수 및 종사자수

□ 사업체수 및 종사자수가 가장 많은 업종은 도소매업

- 2008년 광주광역시 전체 사업체수는 97,637개로 조사
 - 도소매업(26,783개), 숙박·음식점업(16,583개), 단체·수리·개인서비스업(12,650개), 제조업(7,270개) 순으로 사업체수가 많은 것으로 나타남
- 전체 종사자수는 461,281명으로 조사
 - 도소매업(75,863명), 제조업(68,605명), 숙박·음식점업(45,915명), 건설업(41,603명) 순으로 종사자수가 많은 것으로 나타남
- 사업체당 평균 4.7명이 종사
 - 공공행정·국방·사회보장행정(59.0명), 전기가스증기·수도사업(36.5명), 농업 및 임업(27.8명) 순으로 사업체당 종사자수가 많았으며,
 - 단체·수리 및 개인서비스업(2.2명), 예술·스포츠 및 여가관련서비스업(2.4명), 도소매업(2.8명), 숙박·음식점업(2.8명)은 적은 업종으로 나타남
 - 제조업은 사업체당 평균 9.4명이 종사하는 것으로 나타남

□ 제조업 사업체수 및 종사자수 모두 감소

- 2007년에 비해 전체 사업체수는 0.5% 증가
 - 보건업 및 사회복지 서비스업(26.4%), 사업시설관리 및 사업지원서비스업(7.8%) 등은 증가한 반면,
 - 제조업(-3.5%), 운수업(-2.6%), 교육서비스업(-2.3%) 등은 감소
- 종사자수는 전년대비 1.0% 증가
 - 보건업 및 사회복지 서비스업(27.9%), 사업시설관리 및 사업지원서비스업(12.1%), 건설업(7.8%) 등은 증가한 반면,
 - 교육서비스업(-6.8%), 도소매업(-5.7%), 제조업(-2.3%) 등은 감소

산업대분류별 사업체수, 종사자수

(단위 : 개, 명, %)

	사업체 수(개)			종사자 수(명)			사업체당 종사자수 (B/A)
	2007년	2008년 (A)	증감 (%)	2007년	2008년 (B)	증감 (%)	
총 사업체 수	9,7111	97,637	526 (0.5)	456,575	461,281	4,706 (1.0)	4.7
A 농업 및 임업	10	12	2 (20.0)	366	334	-32 (8.7)	27.8
B 광업	6	9	3 (50.0)	78	109	31 (39.7)	12.1
C 제조업	7,537	7,270	-267 (-3.5)	70,197	68,605	-1,592 (-2.3)	9.4
D 전기, 가스, 증기, 수도사업	37	38	1 (2.7)	1,546	1,386	-160 (-10.3)	36.5
E 하수폐기물처리 원료재생 및 환경복원사업	114	117	3 (2.6)	1,744	1,744	0 (0.0)	14.9
F 건설업	3,264	3,284	20 (0.6)	38,581	41,603	3,022 (7.8)	12.7
G 도매 및 소매업	26,794	26,783	-11 (0.0)	80,460	75,863	-4,597 (-5.7)	2.8
H 운수업	9,585	9,331	-254 (-2.6)	25,641	25,722	81 (0.3)	2.8
I 숙박 및 음식점업	16,517	16,583	66 (0.4)	46,222	45,915	-307 (-0.7)	2.8
J 출판, 영상, 방송통신 및 정보 서비스업	634	603	-31 (-4.9)	8,069	7,698	-371 (-4.6)	12.8
K 금융 및 보험업	1,298	1,345	47 (3.6)	22,422	23,123	701 (3.1)	17.2
L 부동산 및 임대업	2,941	2,938	-3 (-0.1)	11,309	11,685	376 (3.3)	4.0
M 전문, 과학 및 기술서비스업	2,015	2,041	26 (1.3)	11,949	12,216	267 (2.2)	6.0
N 사업시설관리 및 사업지원 서비스업	1,052	1,134	82 (7.8)	17,137	19,218	2,081 (12.1)	16.9
O 공공행정, 국방 및 사회 보장 행정	253	253	0 (0.0)	14,210	14,936	726 (5.1)	59.0
P 교육서비스업	6,464	6,313	-151 (-2.3)	46,902	43,703	-3,199 (-6.8)	6.9
Q 보건 및 사회복지서비스업	2,462	3,111	649 (26.4)	24,111	30,850	6,739 (27.9)	9.9
R 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	3,733	3,822	89 (2.4)	8,894	9,292	398 (4.5)	2.4
S 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인서비스업	12,395	12,650	255 (2.1)	26,737	27,279	542 (2.0)	2.2

2

조직형태별 사업체수 및 종사자수

□ 사업체수는 자영업자가 경영하는 개인사업체가 대부분을 차지

- 광주광역시의 개인사업체수는 81,327개로 전체(97,637개)의 83.3%를 차지하였으며, 다음은 회사법인으로 10,326개(10.6%)로 나타남
- 2007년에 비해서는 개인사업체는 36개(0.0%) 증가하였으며, 회사법인은 288개(2.9%) 증가

□ 종사자수는 개인사업체와 회사법인이 서로 비슷한 수준

- 개인사업체의 종사자수는 전체(461,281명)의 41.2%(189,958명), 회사법인은 40.8%(187,978명)을 차지한 것으로 나타남
- 2007년에 비해서는 개인사업체 종사자수는 659명(-0.3%) 감소한 반면, 회사법인 종사자수는 1,694명(0.9%) 증가

조직형태별 사업체수 및 종사자수

(단위 : 개, 명, %, %p)

조직형태	사업체수			종사자수		
	2007년	2008년	증감률	2007년	2008년	증감률
합 계	97,111 (100.0)	97,637 (100.0)	0.5 (0.0)	456,575 (100.0)	461,281 (100.0)	1.0 (0.0)
개인사업체	81,291 (83.7)	81,327 (83.3)	0.0 (-0.4)	190,617 (41.7)	189,958 (41.2)	-0.3 (-0.5)
회사법인	10,038 (10.3)	10,326 (10.6)	2.9 (0.3)	186,284 (40.8)	187,978 (40.8)	0.9 (0.0)
회사이외 법인	2,218 (2.3)	1,757 (1.8)	-20.8 (-0.5)	35,164 (7.7)	36,129 (7.8)	2.7 (0.1)
비법인단체	2,791 (2.9)	3,432 (3.5)	23.0 (0.6)	10,885 (2.4)	14,026 (3.0)	28.9 (0.6)
지방자치단체	773 (0.8)	795 (0.8)	2.8 (0.0)	33,625 (7.4)	33,190 (7.2)	-1.3 (-0.2)

주 : ()내는 구성비(%), 구성비 증감차(%p)임

3

종사자 규모별 사업체수 및 종사자수

- 종사자수 1~4인의 영세 사업체가 대부분(84%)을 차지,
전체 종사자의 절반(48%) 정도는 종사자수 5~99인 사업체에서 근무
- 종사자수 1~4인 사업체수는 81,733개로 전체(97,637개)의 83.7%를 차지한 반면, 종사자수 100인 이상 사업체는 345개로 0.4%에 불과
 - 한편, 종사자수 5~99인 사업체수는 15,559개로 15.9%를 차지
- 종사자수는 5~99인 사업체에 근무하는 종사자가 220,545명으로 전체 (461,281명)의 47.8%를 차지
 - 한편, 종사자수 규모 1~4인 사업체에는 147,608명(32.0%), 100인 이상 사업체에는 93,128명(20.2%)이 근무하고 있는 것으로 나타남

종사자 규모별 사업체수 및 종사자수

(단위 : 개, 명, %, %p)

종사자 규모	사업체수			종사자수		
	2007년	2008년	증감률	2007년	2008년	증감률
합 계	97,111 (100.0)	97,637 (100.0)	0.5 (0.0)	456,575 (100.0)	461,281 (100.0)	1.0 (0.0)
1 ~ 4인	81,086 (83.5)	81,733 (83.7)	0.8 (0.2)	146,522 (32.1)	147,608 (32.0)	0.7 (-0.1)
5 ~ 99인	15,689 (16.2)	15,559 (15.9)	-0.8 (-0.2)	218,177 (47.8)	220,545 (47.8)	1.1 (0.0)
100 ~ 299인	275 (0.3)	283 (0.3)	2.9 (0.0)	43,509 (9.5)	44,813 (9.7)	3.0 (0.2)
300인 이상	61 (0.1)	62 (0.1)	1.6 (0.0)	48,367 (10.6)	48,315 (10.5)	-0.1 (-0.1)

주 : ()내는 구성비(%), 구성비 증감차(%p)임

4

자치구별 현황

□ 사업체와 종사자가 가장 많은 지역은 북구, 가장 적은 지역은 남구

- 사업체수는 북구(31,853개), 서구(20,849개), 광산구(18,524개) 순으로 많음
- 2007년에 비해서는 북구가 481개(1.5%), 서구 322개(1.6%) 증가한 반면, 동구는 아시아 문화의 전당 조성 등 요인으로 465개(3.0%) 감소

자치구별 사업체수 현황

(단위: 개, %)

	2007		2008		증감	증감률
		구성비		구성비		
계	97,111	100.0	97,637	100.0	526	0.5
동구	15,493	16.0	15,028	15.4	-465	-3.0
서구	20,527	21.1	20,849	21.4	322	1.6
남구	11,288	11.6	11,383	11.7	95	0.8
북구	31,372	32.3	31,853	32.6	481	1.5
광산구	18,431	19.0	18,524	19.0	93	0.5

- 종사자수는 북구(138,408명), 서구(108,183명), 광산구(105,880명) 순으로 많음
- 2007년대비 서구는 4,904명(4.7%) 증가한 반면, 동구는 2,730명(4.1%) 감소

자치구별 종사자수 현황

(단위: 개, %)

	2007		2008		증감	증감률
		구성비		구성비		
계	456,575	100.0	461,281	100.0	4,706	1.0
동구	66,376	14.5	63,646	13.8	-2,730	-4.1
서구	103,279	22.6	108,183	23.5	4,904	4.7
남구	44,133	9.7	45,164	9.8	1,031	2.3
북구	137,440	30.1	138,408	30.0	968	0.7
광산구	105,347	23.1	105,880	23.0	533	0.5

[참고] 시도별 사업체수 및 종사자수

(단위 : 개, 명, %, %p)

시·도	사업체수			종사자수		
	2007년	2008년	증감률	2007년	2008년	증감률
합 계	3,262,925 (100.0)	3,268,297 (100.0)	0.2 -	15,943,674 (100.0)	16,269,385 (100.0)	2.0 -
서울특별시	728,614 (22.3)	721,001 (22.1)	-1.0 (-0.3)	4,005,831 (25.1)	4,104,104 (25.2)	2.5 (0.1)
부산광역시	262,906 (8.1)	258,335 (7.9)	-1.7 (-0.2)	1,157,853 (7.3)	1,157,578 (7.1)	0.0 (-0.1)
대구광역시	179,904 (5.5)	178,786 (5.5)	-0.6 (0.0)	732,128 (4.6)	734,177 (4.5)	0.3 (-0.1)
인천광역시	158,699 (4.9)	158,164 (4.8)	-0.3 (-0.1)	765,760 (4.8)	760,828 (4.7)	-0.6 (-0.1)
광주광역시	97,111 (3.0)	97,637 (3.0)	0.5 (0.0)	456,575 (2.9)	461,281 (2.8)	1.0 (-0.1)
대전광역시	91,097 (2.8)	92,644 (2.8)	1.7 (0.0)	429,632 (2.7)	449,076 (2.8)	4.5 (0.1)
울산광역시	67,169 (2.1)	67,916 (2.1)	1.1 (0.0)	406,846 (2.6)	402,336 (2.5)	-1.1 (-0.1)
경기도	640,490 (19.6)	652,254 (20.0)	1.8 (0.4)	3,334,921 (20.9)	3,438,594 (21.1)	3.1 (0.2)
강원도	116,705 (3.6)	117,224 (3.6)	0.4 (0.0)	448,200 (2.8)	465,151 (2.9)	3.8 (0.1)
충청북도	101,386 (3.1)	101,917 (3.1)	0.5 (0.0)	480,060 (3.0)	494,777 (3.0)	3.1 (0.0)
충청남도	130,104 (4.0)	131,638 (4.0)	1.2 (0.0)	622,870 (3.9)	639,286 (3.9)	2.6 (0.0)
전라북도	120,062 (3.7)	119,787 (3.7)	-0.2 (0.0%)	502,261 (3.2)	509,306 (3.1)	1.4 (0.0)
전라남도	124,763 (3.8)	124,355 (3.8)	-0.3 (0.0)	519,017 (3.3)	534,795 (3.3)	3.0 (0.0)
경상북도	183,389 (5.6)	183,467 (5.6)	0.0 (0.0)	829,586 (5.2)	840,254 (5.2)	1.3 (0.0)
경상남도	216,280 (6.6)	218,823 (6.7)	1.2 (0.1)	1,073,152 (6.7)	1,098,581 (6.8)	2.4 (0.1)
제주특별자치도	44,246 (1.4)	44,349 (1.4)	0.2 (0.0)	178,982 (1.1)	179,261 (1.1)	0.2 (0.0)

주 : ()내는 구성비(%), 구성비 증감차(%p)임

전라남도 사업체 현황

1

산업별 사업체수 및 종사자수

□ 사업체수가 가장 많은 업종은 도소매업, 종사자수는 제조업

○ 2008년 전라남도 전체 사업체수는 124,355개로 조사

- 도소매업(35,919개), 숙박·음식점업(25,850개), 단체·수리 및 개인서비스업(16,908개), 제조업(9,984개) 순으로 나타남

○ 전체 종사자수는 534,795명으로 조사

- 제조업(91,579명), 도소매업(80,286명), 숙박·음식점업(60,536명), 교육서비스업(46,997명) 순으로 종사자수가 많은 것으로 나타남

○ 사업체당 평균 4.3명이 종사

- 공공행정·국방·사회보장행정(29.7명), 전기가스수도사업(23.0명), 사업시설관리 및 사업지원서비스업(12.5명), 하수·폐기물 원재료 재생 및 환경복원사업(11.4명) 순으로 사업체당 종사자수가 많았으며
- 단체·수리 및 개인서비스업(1.9명), 도소매업(2.2명), 숙박·음식점업(2.3명), 예술·스포츠 및 여가관련서비스업(2.7명)은 적은 업종으로 나타남
- 제조업은 사업체당 평균 9.2명이 종사하는 것으로 나타남

□ 제조업 사업체수 감소, 종사자수는 증가

○ 2007년에 비해 전체 사업체수는 0.3% 감소

- 보건업 및 사회복지 서비스업(18.1%), 건설업(2.2%), 운수업(1.4%) 등은 증가한 반면,
- 교육서비스업(-4.8%), 제조업(-3.0%), 도소매업(-1.8%) 등은 감소

○ 종사자수는 전년대비 3.0% 증가

- 보건업 및 사회복지 서비스업(23.5%), 건설업(21.3%), 전문과학·기술 서비스업(17.2%), 운수업(10.4%) 등은 증가한 반면,
- 농업 및 임업(-39.0%), 교육서비스업(-7.6%), 도소매업(-2.6%) 등은 감소

산업대분류별 사업체수, 종사자수

(단위 : 개, 명, %)

	사업체 수(개)			종사자 수(명)			사업체당 종사자수 (B/A)
	2007년	2008년 (A)	증감 (%)	2007년	2008년 (B)	증감 (%)	
총 사업체 수	124,763	124,355	-0.3	519,017	534,795	3.0	4.3
A 농업 및 임업	293	255	-38 (-13.0)	4,785	2,917	-1,868 (-39.0)	11.4
B 광업	981	993	12 (1.2)	3,664	3,704	40 (1.1)	3.7
C 제조업	10,297	9,984	-313 (-3.0)	89,317	91,579	2,262 (2.5)	9.2
D 전기, 가스, 증기, 수도사업	193	192	-1 (-0.5)	4,324	4,413	89 (2.1)	23.0
E 하수·폐기물처리 원료재생 및 환경복원사업	276	285	9 (3.3)	3,300	3,260	-40 (-1.2)	11.4
F 건설업	3,919	4,007	88 (2.2)	33,792	41,082	7,290 (21.3)	10.3
G 도매 및 소매업	36,591	35,919	-672 (-1.8)	82,410	80,286	-2,124 (-2.6)	2.2
H 운수업	8,786	8,908	122 (1.4)	27,090	29,901	2,811 (10.4)	3.4
I 숙박 및 음식점업	25,957	25,850	-107 (-0.4)	60,081	60,536	455 (0.8)	2.3
J 출판, 영상, 방송통신 및 정보 서비스업	674	673	-1 (-0.1)	6,799	6,716	-83 (-1.2)	10.0
K 금융 및 보험업	1,579	1,623	44 (2.8)	20,445	21,690	1,245 (6.1)	13.4
L 부동산 및 임대업	1,926	1,918	-8 (-0.4)	7,193	6,890	-303 (-4.2)	3.6
M 전문, 과학 및 기술서비스업	1,487	1,538	51 (3.4)	7,493	8,781	1,288 (17.2)	5.7
N 사업시설관리 및 사업지원 서비스업	809	853	44 (5.4)	9,935	10,674	739 (7.4)	12.5
O 공공행정, 국방 및 사회 보장 행정	1,229	1,193	-36 (-2.9)	34,475	35,490	1,015 (2.9)	29.7
P 교육서비스업	6,379	6,071	-308 (-4.8)	50,854	46,997	-3,857 (-7.6)	7.7
Q 보건 및 사회복지서비스업	3,146	3,716	570 (18.1)	31,290	38,630	7,340 (23.5)	10.4
R 예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	3,458	3,469	11 (0.3)	9,798	9,377	-421 (-4.3)	2.7
S 협회 및 단체, 수리 및 기타 개인서비스업	16,783	16,908	125 (0.7)	31,972	31,872	-100 (-0.3)	1.9

2

조직형태별 사업체수 및 종사자수

□ 사업체수는 자영업자가 경영하는 개인사업체가 대부분을 차지

- 전라남도에서 개인사업체는 101,545개로 전체(124,355개)의 81.7%를 차지하였으며, 회사법인은 9,348개(7.5%)를 나타냄
- 2007년에 비해서는 개인사업체가 916개(0.9%) 감소한 반면, 회사법인은 323개(3.6%) 증가

□ 회사법인 종사자수 크게 증가, 개인사업체 종사자수는 감소

- 개인사업체 종사자수는 전체(534,795명)의 41.9%(224,150명), 회사법인은 32.4%(173,408명)를 차지
- 2007년에 비해서는 회사법인은 종사자수는 14,557명(9.2%) 증가한 반면, 개인사업체에 근무하는 종사자수는 1,923명(0.9%) 감소

조직형태별 사업체수 및 종사자수

(단위 : 개, 명, %, %p)

조직형태	사업체수			종사자수		
	2007년	2008년	증감률	2007년	2008년	증감률
합 계	124,763 (100.0)	124,355 (100.0)	-0.3 (0.0)	519,017 (100.0)	534,795 (100.0)	3.0 (0.0)
개인사업체	102,461 (82.1)	101,545 (81.7)	-0.9 (-0.4)	226,073 (43.6)	224,150 (41.9)	-0.9 (-1.7)
회사법인	9,025 (7.2)	9,348 (7.5)	3.6 (0.3)	158,851 (30.6)	173,408 (32.4)	9.2 (1.8)
회사이외 법인	4,002 (3.2)	3,870 (3.1)	-3.3 (-0.1)	44,352 (8.5)	46,626 (8.7)	5.1 (0.2)
비법인단체	5,321 (4.3)	5,717 (4.6)	7.4 (0.3)	17,117 (3.3)	17,292 (3.2)	1.0 (-0.1)
지방자치단체	3,954 (3.2)	3,875 (3.1)	-2.0 (-0.1)	72,624 (14.0)	73,319 (13.7)	1.0 (-0.3)

주 : ()내는 구성비(%), 구성비 증감차(%p)임

3

종사자 규모별 사업체수 및 종사자수

- 종사자수 1~4인의 영세 사업체가 대부분(86%)을 차지,
전체 종사자의 절반 가까이(46%)는 5~99인 사업체에서 근무
- 종사자수 1~4인 사업체수는 106,652개로 전체(124,355개)의 85.8%를 차지한 반면, 종사자수 100인 이상 사업체는 380개로 0.3%에 불과
 - 종사자수 5~99인 사업체는 17,323개로 13.9%를 차지
- 종사자수는 5~99인 사업체에서 근무하는 종사자는 248,129명으로 전체(534,795명)의 46.4%를 차지
 - 한편, 1~4인 사업체에 근무하는 종사자는 187,256명(35.0%), 100인 이상 사업체에는 99,410명(18.6%)이 근무

종사자 규모별 사업체수 및 종사자수

(단위 : 개, 명, %, %p)

종사자 규모	사업체수			종사자수		
	2007년	2008년	증감률	2007년	2008년	증감률
합 계	124,763 (100.0)	124,355 (100.0)	-0.3 (0.0)	519,017 (100.0)	534,795 (100.0)	3.0 (0.0)
1 ~ 4인	107,408 (86.1)	106,652 (85.8)	-0.7 (-0.3)	190,114 (36.6)	187,256 (35.0)	-1.5 (-1.6)
5 ~ 99인	17,005 (13.6)	17,323 (13.9)	1.9 (0.3)	237,792 (45.8)	248,129 (46.4)	4.3 (0.6)
100 ~ 299인	287 (0.2)	313 (0.3)	9.1 (0.1)	45,760 (8.8)	50,193 (9.4)	9.7 (0.6)
300인 이상	63 (0.1)	67 (0.1)	6.3 (0.0)	45,351 (8.7)	49,217 (9.2)	8.5 (0.5)

주 : ()내는 구성비(%), 구성비 증감차(%p)임

4

시군별 현황

□ 사업체가 가장 많은 지역은 여수시, 가장 적은 지역은 곡성군

○ 여수(20,134개), 목포(18,909개), 순천(17,191개) 등은 사업체가 많은 지역임
 - 곡성(1,614개), 구례(2,115개), 함평(2,189개) 등은 적은 지역임

○ 2007년에 비해 전반적으로 사업체수가 감소한 가운데 순천(295개), 광양(235개), 보성(73개), 진도(35개) 등에서는 증가

사업체수 현황

(단위: 개, %)

	2007년	2008년		증감	증감률
		구성비	구성비		
계	124,763	100.0	124,355	-408	-0.3
목포시	19,000	15.2	18,909	-91	-0.5
여수시	20,249	16.2	20,134	-115	-0.6
순천시	16,896	13.5	17,191	295	1.7
나주시	5,720	4.6	5,686	-34	-0.6
광양시	8,725	7.0	8,960	235	2.7
담양군	2,883	2.3	2,805	-78	-2.7
곡성군	1,696	1.4	1,614	-82	-4.8
구례군	2,179	1.7	2,115	-64	-2.9
고흥군	4,512	3.6	4,499	-13	-0.3
보성군	3,265	2.6	3,338	73	2.2
화순군	3,995	3.2	3,909	-86	-2.2
장흥군	3,124	2.5	3,104	-20	-0.6
강진군	2,757	2.2	2,682	-75	-2.7
해남군	5,241	4.2	5,243	2	0.0
영암군	3,300	2.6	3,132	-168	-5.1
무안군	3,499	2.8	3,515	16	0.5
함평군	2,194	1.8	2,189	-5	-0.2
영광군	4,009	3.2	4,010	1	0.0
장성군	2,827	2.3	2,634	-193	-6.8
완도군	3,575	2.9	3,563	-12	-0.3
진도군	2,267	1.8	2,302	35	1.5
신안군	2,850	2.3	2,821	-29	-1.0

□ 종사자수가 가장 많은 지역은 여수시, 가장 적은 지역은 구례군

- 여수(88,079명), 목포(71,756명), 순천(71,032명), 광양(56,242명) 등은 종사자수가 많은 지역으로 나타남
 - 구례(6,905명), 진도(7,188명), 신안(8,417명) 등은 적은 지역임
- 2007년에 비해 나주(3,586명), 목포(2,737명), 영암(2,291명), 화순(2,061명), 순천(1,618명) 등에서 종사자수가 비교적 많이 증가

종사자수 현황

(단위: 개, %)

시군명	2007년	2008년		증감	증감률	
		구성비	구성비			
계	519,017	100.0	534,795	100.0	15,778	3.0
목포시	69,019	13.3	71,756	13.4	2,737	4.0
여수시	89,035	17.2	88,079	16.5	956	-1.1
순천시	69,414	13.4	71,032	13.3	1,618	2.3
나주시	24,531	4.7	28,117	5.3	3,586	14.6
광양시	54,904	10.6	56,242	10.5	1,338	2.4
담양군	12,358	2.4	12,354	2.3	-4	0.0
곡성군	8,759	1.7	8,788	1.6	29	0.3
구례군	6,596	1.3	6,905	1.3	309	4.7
고흥군	14,911	2.9	15,120	2.8	209	1.4
보성군	10,407	2.0	11,388	2.1	981	9.4
화순군	17,987	3.5	20,048	3.7	2,061	11.5
장흥군	10,254	2.0	10,249	1.9	-5	0.0
강진군	9,110	1.8	8,840	1.7	-270	-3.0
해남군	17,231	3.3	18,588	3.5	1,357	7.9
영암군	23,663	4.6	25,954	4.9	2,291	9.7
무안군	15,483	3.0	16,000	3.0	517	3.3
함평군	8,560	1.6	8,492	1.6	-68	-0.8
영광군	15,778	3.0	16,756	3.1	978	6.2
장성군	13,027	2.5	12,473	2.3	-554	-4.3
완도군	12,300	2.4	12,009	2.2	-291	-2.4
진도군	7,478	1.4	7,188	1.3	-290	-3.9
신안군	8,212	1.6	8,417	1.6	205	2.5

[참고] 시도별 사업체수 및 종사자수

(단위 : 개, 명, %, %p)

시·도	사업체수			종사자수		
	2007년	2008년	증감률	2007년	2008년	증감률
합 계	3,262,925 (100.0)	3,268,297 (100.0)	0.2 -	15,943,674 (100.0)	16,269,385 (100.0)	2.0 -
서울특별시	728,614 (22.3)	721,001 (22.1)	-1.0 (-0.3)	4,005,831 (25.1)	4,104,104 (25.2)	2.5 (0.1)
부산광역시	262,906 (8.1)	258,335 (7.9)	-1.7 (-0.2)	1,157,853 (7.3)	1,157,578 (7.1)	0.0 (-0.1)
대구광역시	179,904 (5.5)	178,786 (5.5)	-0.6 (0.0)	732,128 (4.6)	734,177 (4.5)	0.3 (-0.1)
인천광역시	158,699 (4.9)	158,164 (4.8)	-0.3 (-0.1)	765,760 (4.8)	760,828 (4.7)	-0.6 (-0.1)
광주광역시	97,111 (3.0)	97,637 (3.0)	0.5 (0.0)	456,575 (2.9)	461,281 (2.8)	1.0 (-0.1)
대전광역시	91,097 (2.8)	92,644 (2.8)	1.7 (0.0)	429,632 (2.7)	449,076 (2.8)	4.5 (0.1)
울산광역시	67,169 (2.1)	67,916 (2.1)	1.1 (0.0)	406,846 (2.6)	402,336 (2.5)	-1.1 (-0.1)
경기도	640,490 (19.6)	652,254 (20.0)	1.8 (0.4)	3,334,921 (20.9)	3,438,594 (21.1)	3.1 (0.2)
강원도	116,705 (3.6)	117,224 (3.6)	0.4 (0.0)	448,200 (2.8)	465,151 (2.9)	3.8 (0.1)
충청북도	101,386 (3.1)	101,917 (3.1)	0.5 (0.0)	480,060 (3.0)	494,777 (3.0)	3.1 (0.0)
충청남도	130,104 (4.0)	131,638 (4.0)	1.2 (0.0)	622,870 (3.9)	639,286 (3.9)	2.6 (0.0)
전라북도	120,062 (3.7)	119,787 (3.7)	-0.2 (0.0%)	502,261 (3.2)	509,306 (3.1)	1.4 (0.0)
전라남도	124,763 (3.8)	124,355 (3.8)	-0.3 (0.0)	519,017 (3.3)	534,795 (3.3)	3.0 (0.0)
경상북도	183,389 (5.6)	183,467 (5.6)	0.0 (0.0)	829,586 (5.2)	840,254 (5.2)	1.3 (0.0)
경상남도	216,280 (6.6)	218,823 (6.7)	1.2 (0.1)	1,073,152 (6.7)	1,098,581 (6.8)	2.4 (0.1)
제주특별자치도	44,246 (1.4)	44,349 (1.4)	0.2 (0.0)	178,982 (1.1)	179,261 (1.1)	0.2 (0.0)

주 : ()내는 구성비(%), 구성비 증감차(%p)임

국민과 함께 미래를 여는 선진일류 통계청

발 행 : 2010년 1월

발행처 : 호남지방통계청

발행인 : 이대형

편 집 : 노숙희, 이은정, 신채구, 한기창

주 소 : 광주광역시 서구 천변길 20번지(유촌동 840)

전화 : 062)370-6000 팩스 : 062)370-6013

홈페이지 : <http://kostat.go.kr/hnro>

발 간 등 록 번 호

11-1240361-000004-01

2009년 호남 지역통계 (사회부문)

차 례

▣ 2008년 출생·혼인·이혼·사망(원인) 통계로 본 호남

◆ 출생·혼인·이혼·사망(원인) 통계(요약) 13

I. 출생통계 개요

1. 광주광역시 출생자수와 조출생률	18
2. 전라남도 출생자수와 조출생률	19
3. 전라북도 출생자수와 조출생률	20
4. 제주특별자치도 출생자수와 조출생률	21
5. 호남지역 합계출산율	22
6. 호남지역 출생성비	23

II. 혼인통계 개요

1. 광주광역시 조혼인률	25
2. 전라남도 조혼인률	26
3. 전라북도 조혼인률	27
4. 제주특별자치도 조혼인률	28
5. 광주광역시 혼인형태별 혼인	29
6. 전라남도 혼인형태별 혼인	30
7. 전라북도 혼인형태별 혼인	32
8. 제주특별자치도 혼인형태별 혼인	33
9. 호남지역 외국인 아내의 국적별 혼인	34
10. 호남지역 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인	35

III. 이혼통계 개요

1. 호남지역 조이혼율	37
2. 호남지역 이혼사유별 이혼	38
3. 호남지역 동거기간별 이혼	39

IV. 사망(원인)통계 개요

1. 광주광역시 조사사망률, 연령표준화 사망률	44
2. 전라남도 조사사망률, 연령표준화 사망률	45
3. 전라북도 조사사망률, 연령표준화 사망률	47
4. 제주특별자치도 조사사망률, 연령표준화 사망률	49
5. 광주광역시 사망원인별 순위	50
6. 전라남도 사망원인별 순위	51
7. 전라북도 사망원인별 순위	52
8. 제주특별자치도 사망원인별 순위	53
9. 광주광역시 사망원인별 연령표준화 사망률	54
10. 전라남도 사망원인별 연령표준화 사망률	55
11. 전라북도 사망원인별 연령표준화 사망률	56
12. 제주특별자치도 사망원인별 연령표준화 사망률	57

▣ 광주광역시 고령화 현황 분석 및 노인 복지 시설 진단

◆ 광주광역시 고령화 현황 분석 및 노인 복지 시설 진단(요약) 61

1. 광주광역시 고령화 현황	62
2. 광주광역시 고령화 추세	63
3. 광주광역시 구별 노인복지시설 진단(종합)	64
- 일반현황	
- 분석내용	
4. 광주광역시 구별 노인복지시설 진단 결과	65
- 동 구	
- 서 구	
- 남 구	
- 북 구	
- 광산구	
5. 참고자료(노인장기요양보호법에 의한 장기요양시설 신고 현황)	70

▣ 전라남도 고령화 현황 분석 및 노인 복지 시설 진단

◆ 전라남도 고령화 현황 분석 및 노인 복지 시설 진단(요약)	73
1. 전라남도 고령화 현황	74
2. 전라남도 고령화 추세	75
3. 전라남도 시군별 노인복지시설 진단(종합)	75
4. 전라남도 시군별 노인복지시설 진단 결과	78
5. 참고(노인장기요양보호법에 의한 장기요양시설 신고 현황)	86

▣ 2008년 전북 고령자 통계

◆ 2008년 전북 고령자 통계(요약)	89
◆ 2008년 전북 고령자 통계 작성 개요	90

I. 고령자 현황

1. 연령계층별 인구	91
2. 성별 고령인구	92
3. 이혼 및 재혼 건수	93
4. 노령부양비 및 노령화지수	94
4-1. 노년부양비 및 노령화지수	94
4-2. 시·군별 노령인구 비율	95
5. 성별·연령별 사망률	96

II. 고령자 경제활동

1. 경제활동 현황	97
2. 취업자 현황	98

▣ 2008년 제주 고령자 통계

◆ 2008년 제주 고령자 통계(요약) 101

I. 인 구

1. 연령계층별 인구 구조 102
2. 성별 고령인구 103
3. 부양비 및 노령화지수 104

II. 가 족

1. 60세 이상 인구의 이혼·재혼건수 105
2. 결혼·이혼에 대한 견해 106
3. 재혼·입양에 대한 견해 107

III. 보 건

1. 건강관리 108
2. 건강평가 109
3. 흡연 및 흡연량 109

IV. 환 경

1. 환경오염 방지노력 110
2. 농약오염에 대한 불안 111
3. 환경보호 부담의향, 환경상황 변화 112
4. 체감환경 변화 112

V. 고 용, 기 타

1. 경제활동 참가율 113
2. 65세 이상 취업자수 114
3. 기초생활 수급자 현황 115
4. 농가인구 고령화율 116

▣ 2009년 통계로 보는 광주·전남 여성의 삶

◆ 2009년 통계로 보는 광주·전남 여성의 삶(요약) 119

1. 여성인구 추이	121
2. 65세이상 여성인구	122
3. 여성가구주	123
4. 혼인상태별 여성가구주 비율	124
5. 출생아수 및 출생성비	125
6. 합계출산율 및 모(母)의 연령별 출생아 수	126
7. 혼인형태별 평균연령	127
8. 초혼부부의 혼인연령차 구성비	128
9. 국제결혼	129
10. 이혼현황 및 평균이혼연령	130
11. 성별 사망률	131
12. 경제활동인구 및 참가율	132
13. 여성 취업자의 연령별 구성비	133
14. 고용률 및 실업률	134

▣ 2009년 통계로 보는 전북 여성의 삶

◆ 2009년 통계로 보는 전북 여성의 삶(요약) 137

I. 여성의 인구

1. 여성 인구 추이	139
2. 여성 가구주 비율	140

II. 여성과 가정생활

1. 여아의 출생	141
1-1. 출생아수	141
1-2. 출산순위별 출생성비	142

2. 여성의 혼인과 이혼	143
2-1. 혼인형태별 평균연령	143
2-2. 초혼연령 구성비	144
3. 여성의 사망	145
3-1. 성별 사망자 수	145
3-2. 10대 사인의 성별 사망자수	146

Ⅲ. 여성과 사회생활

1. 여성의 취업	147
1-1. 여성의 경제활동 참가율	147
1-2. 여성 취업자의 연령별 구성비	148
1-3. 여성 취업자의 교육정도별 구성비	149
1-4. 여성 취업자의 종사상 지위별 구성비	150
1-5. 여성의 전문기술·행정 관리직 종사자	151
1-6. 여성대표자 사업체 수	151

▣ 2009년 통계로 보는 제주 여성의 삶

◆ 2009년 통계로 보는 제주 여성의 삶(요약) 155

I. 여성 인구와 가구

1. 여성인구 추이	156
2. 연령별 여성인구 추이	157
3. 여성 가구주 비율	158
4. 혼인상태별 여성가구주 비율	159

II. 여성과 가정생활

1. 출생아수 및 출생성비 추이	160
2. 여성이 일생동안 낳는 자녀(합계출산율)	161
3. 조혼인율 및 조이혼율 추이	162
4. 초혼 연령별 구성비	163

5. 초혼·이혼·재혼 평균연령	164
6. 국제결혼	165
7. 성별 사망률	166
8. 10대 사인의 성별 사망률	167

Ⅲ. 여성과 사회생활

1. 여성의 경제활동인구 및 참가율	168
2. 여성 취업자의 연령별 구성비	169
3. 성별 취업자의 교육정도별 구성비	170
4. 성별 취업자의 전문·관리직 종사자	171
5. 여성 취업자의 산업별 구성비	171
6. 초·중·고등학교·특수학교의 여교사 비율	172
7. 여성 긴급전화(1366) 상담유형	173
8. 여성 긴급전화(1366) 상담에 대한 조치결과	174

▣ 광주전남 지역의 IMF체제 이후 경제 상황에 따른 고용동향 비교

◆ IMF 체제 이후 경제 상황	177
◆ 광주전남의 IMF 체제이후 경제상황에 따른 고용동향 비교(요약) ...	178
1. 광주광역시 고용동향	180
2. 전라남도 고용동향	187

▣ 통계로 본 광주광역시 14개 생활권역 분석

◆ 통계로 본 광주광역시 14개 생활권역 분석(요약)	199
1. 아이 맡기기 좋은 보육시설이 많은 지역(보육)	201
2. 자연공원 등 산책할 공간이 많은 지역(환경)	203
3. 체력단련시설등 체육시설이 많은 지역(운동)	204
4. 공연시설 등 문화공간이 많은 지역(문화)	205
5. 언어학원, 예술학원 등 학원이 많은 지역(학원)	206

6. 초·중·고·대학교 등 교육시설이 밀집된 지역(교육 3개 항목)	207
7. 주택형태별, 건축연도별 주택이 밀집된 지역(주거 4개 항목)	207
8. 백화점, 기타 대형종합소매점 등이 밀집된 지역(쇼핑)	208
9. 10대 인구가 많이 사는 지역(인구)	208

▣ 통계로 본 광주광역시 지하철 권역 및 역세권 분석

◆ 통계로 본 광주광역시 지하철 권역 및 역세권분석(요약) 211

1. 광주광역시 지하철 권역 분석	212
2. 광주광역시 지하철 역세권 분석	215

▣ 2009년 광주·전남 청소년 통계

I. 인구와 가족

1. 청소년 인구	221
2. 학령 인구	222
3. 소년·소녀가정 현황	223
4. 청소년의 혼인	224

II. 교육과 노동

1. 진학률	225
2. 청소년의 경제활동	226

III. 보건

1. 청소년의 흡연율	227
2. 청소년의 음주율	228
3. 청소년의 비만율	229
4. 청소년의 사망자수	230

IV. 복지

1. 청소년의 스트레스 인지율	231
2. 청소년의 고민하는 문제	232
3. 청소년의 자살 사고(思考)율	233

▣ 2009년 광주·전남 사회조사 결과

I. 복 지

1. 사회보험료 부담에 대한 인식(가구주)	237
2. 향후 늘려야 할 공공시설	238
3. 향후 늘려야 할 복지서비스	239
4. 장애인 차별에 대한 인식	240
5. 장애인에 대한 견해	241
6. 장애인 관련시설 설립에 대한 견해	242
7. 장애인 복지사업의 충분정도	243
7-1. 우선적으로 확대 실시하여야 할 장애인 복지사업	243

II. 문화와 여가

1. 신문 구독	244
2. 독서 인구	245
3. 레저시설 이용자	246
4. 문화예술 및 스포츠 관람	247
5. 주말이나 휴일의 여가활용	248
6. 주말이나 휴일의 여가활동을 함께 하는 사람	249
7. 앞으로 하고 싶은 여가활동	250
8. 여가활용 만족 여부 및 불만족 이유	251
9. 국내 관광여행 횟수	252

III. 소득과 소비

1. 소득 만족도	253
2. 장래 소득에 대한 기대	254
3. 소득분배에 대한 견해	255
4. 소비생활 만족도	256

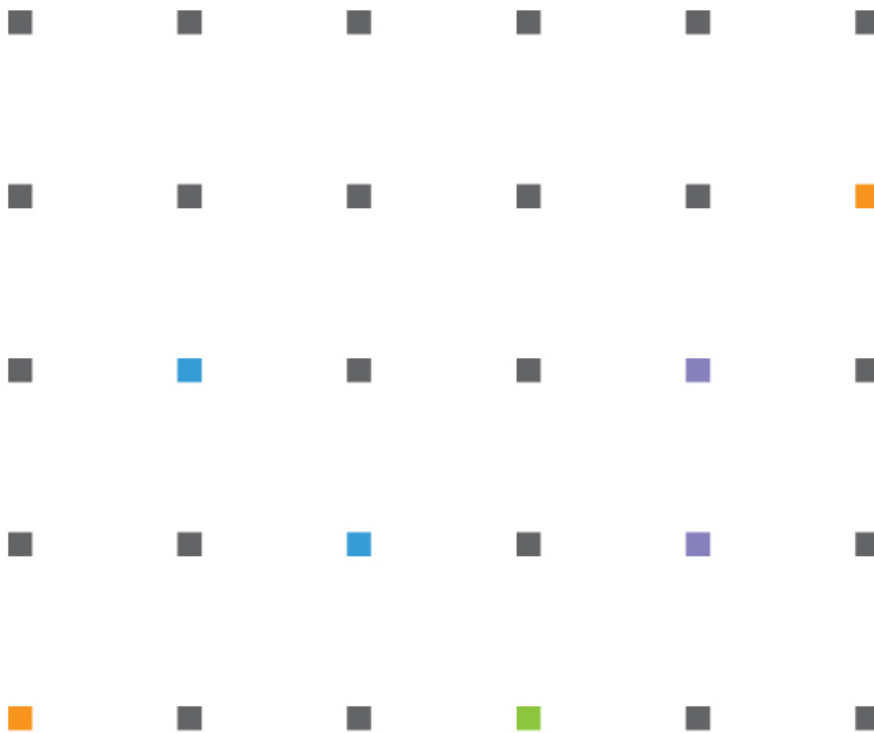
IV. 노 동

1. 직업선택요인	257
2. 청년이 선호하는 직장	258
3. 여성취업에 대한 견해	259
3-1. 여성취업 장애요인	259

2008년

출생 · 혼인 · 이혼 · 사망(원인)

통계로 본 호남



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 국민의 출생 신고를 발생 연도(2008년) 기준으로 집계하여 분석한 결과임
2. 통계표 수치는 반올림한 값이기 때문에 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음
3. 소지역간 출산수준 비교를 위해서는 조출생률보다 합계출산율을 사용하는 것이 바람직함
4. 본 통계표의 수치 및 증감(률), 구성비 등은 한 해 동안 일어난 이혼 수준과 변동내역을 나타낸 것이므로, 이혼건수를 혼인건수와 대비하여 이혼율로 잘못 사용하는 일이 없도록 주의 바람
5. 통계 결과는 혼인신고서에 신고한 내용을 집계한 결과이므로 사실혼과는 차이가 있을 수 있음
6. 통계 결과는 이혼신고서에 신고한 내용을 집계 · 분석한 결과이므로 별거 등의 사실이혼과는 차이가 있을 수 있음
7. 조사망률과 비교하기 위해 연령 표준화 사망률은 단위가 연앙인구 천명당 명이고, 사망원인별 연령표준화 사망률은 단위가 연앙인구 십만명당 명이므로 주의
8. 통계표의 출처는 통계청 「인구동향조사」 자료임.

출생·혼인·이혼·사망(원인) 통계(요약)

● 출생통계

1. 호남지역 출생자수

- 광주광역시의 출생자수는 13,890명으로 전년 14,735명보다 845명 감소. 각구별 출생자수는 북구가 4,606명으로 가장 높고, 동구가 665명으로 가장 낮음.
- 전라남도 출생자수는 16,363명으로 전년 17,746명보다 1,383명 감소. 시군별 출생자수는 목포시가 2,635명으로 가장 높고, 구례군이 196명으로 가장 낮음
- 전라북도 출생자수는 15,878명으로 전년 17,111명보다 1,233명 감소. 시군별 출생자수는 전주시가 5,853명으로 가장 높고, 무주군이 206명으로 가장 낮음
- 제주특별자치도 출생자수는 5,593명으로 전년 6,143명보다 550명 감소

2. 합계출산율

- 광주광역시에서는 광산구의 합계출산율이 1.52명으로 가장 높음
- 전라남도에서는 강진군의 합계출산율이 2.21명으로 가장 높음
- 전라북도에서는 진안군의 합계출산율이 1.90명으로 가장 높음
- 제주특별자치도에서는 서귀포시의 합계출산율이 1.52명으로 가장 높음

▶ 호남지역 출생자수, 조출생률, 합계출산율, 출생성비 비교

	전국	광주	전남	전북	제주
출생자수(명)	465,892	13,890	16,363	15,878	5,593
최고	경기도(119,397)	북구(4,606)	목포시(2,635)	전주시(5,853)	제주시(4,090)
최저	제주도(5,593)	동구(665)	구례군(196)	무주군(206)	서귀포시(1,503)
조출생률 (천명당)	9.4	9.8	8.5	8.5	10.0
최고	경기도(10.7)	광산구(12.7)	광양시(11.4)	완주군(10.5)	제주시(10.1)
최저	부산(7.5)	동구(5.9)	고흥군(5.4)	부안군(5.5)	서귀포시(9.8)
합계출산율 (천명당)	1.19	1.20	1.45	1.31	1.39
최고	전남(1.45)	광산구(1.52)	강진군(2.21)	진안군(1.90)	서귀포시(1.52)
최저	부산(0.98)	동구(0.80)	순천시(1.27)	부안군(1.17)	제주시(1.34)
출생성비(명)	106.4	103.8(최저)	106.4	108	106.5

● 혼인통계

1. 호남지역 조혼인률

- 광주광역시 조혼인률은 광산구가 6.7건, 전라남도 조혼인률은 목포시가 6.4건, 전라북도 조혼인률은 완주군이 7.4건, 제주특별자치도 조혼인률은 제주시 6.2건으로 가장 높음

2. 혼인 형태별 혼인

- 광주광역시 각 구별 혼인형태의 구성비를 보면, 남녀 모두 초혼인 경우는 북구가 높고, 남녀 모두 재혼인 경우는 동구가 높음
- 전라남도 각 시군별 혼인형태의 구성비를 보면, 남녀 모두 초혼인 경우는 강진군이 높고, 남녀 모두 재혼인 경우는 고흥군이 높음
- 전라북도 각 시군별 혼인형태의 구성비를 보면, 남녀 모두 초혼인 경우는 전주시가 높고, 남녀 모두 재혼인 경우는 정읍시가 높음
- 제주특별자치도의 각시의 혼인 형태별 구성비를 보면, 남녀 모두 초혼인 경우와 남녀 모두 재혼인 경우 제주시가 높음

3. 외국인 아내의 국적별 혼인

- 광주광역시의 외국인 아내의 국적은 중국인 44.8%, 베트남인 29.9%, 전라남도는 베트남인 37.8%, 중국인 37.6%, 전라북도는 중국인 46.7%, 베트남인 30.7%, 제주특별자치도는 베트남인 33.9%, 중국인 29.1%로 대다수를 차지함

4. 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인

- 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인 비율은 광주광역시가 42.2%, 전라남도가 43.4%, 전라북도가 46.1%, 제주특별자치도가 28.9%임

▶ 호남지역 조혼인률, 혼인형태별, 외국아내의 국적등 비교

	전국	광주	전남	전북	제주
조혼인률(천명당)	6.6	6.0	6.6	5.6	6.2
최고	울산(7.1)	광산구(6.7)	목포시(6.4)	완주군(7.4)	제주시(6.2)
최저	전남(5.4)	동구(5.0)	강진군,곡성군(3.9)	순창군(4.4)	서귀포시(6.0)
혼인 형태별 구성비(%)					
남(초혼)여(초혼)	서울(81.4)	북구(80.9)	강진군(74.7)	전주시(79.6)	제주시(71.6)
남(재혼)여(재혼)	강원도(16.7)	동구(17.6)	고흥군(21.9)	정읍시(19.5)	제주시(14.1)
외국아내의 국적(%)					
중국	46.9	44.8	37.6	46.7	29.1
베트남	29.4	29.9	37.8	30.7	33.9
농림어업종사자와 외국인 여자(%)	38.0	42.2	43.4	46.1	28.9

● 이혼통계

1. 호남지역 조이혼율

- 광주광역시 조이혼율은 남구가 1.7건으로 가장 낮고, 동구, 북구, 광산구가 2.1건임
- 전라남도 조이혼율은 곡성군이 1.2건으로 가장 낮고 영암군이 2.6건으로 가장 높음
- 전라북도 조이혼율은 순창군, 진안군이 1.6건으로 가장 낮고 군산시가 2.5건으로 가장 높음
- 제주특별자치도의 조이혼율은 제주시와 서귀포시가 각각 2.2건임

2. 이혼사유별 이혼

- 광주광역시 주된 이혼사유는 성격차이 47.2%, 경제문제 17.6%로 나타남
- 전라남도 주된 이혼사유는 성격차이 46.3%, 경제문제 13.8%로 나타남
- 전라북도 주된 이혼사유는 성격차이 41.1%, 경제문제 16.6%로 나타남
- 제주특별자치도 주된 이혼사유는 성격차이 44.6%, 경제문제 14.5%로 나타남

3. 동거기간별 이혼

- 광주광역시 동거기간별 이혼은 0-4년 25.0%, 20년 이상 22.8%임
- 전라남도 동거기간별 이혼은 0-4년 29.5%, 20년 이상 20.6%임
- 전라북도 동거기간별 이혼은 0-4년 29.7%, 20년 이상 20.9%임
- 제주특별자치도 동거기간별 이혼은 0-4년 26.4%, 20년 이상 19.6%임

▶ 호남지역 조이혼율, 이혼사유별, 동거기간별 이혼 비교

	전국	광주	전남	전북	제주
조이혼율(천명당)	2.4	2.0	2.1	2.0	2.2
최고	인천(2.8)	동구, 북구, 광산구(2.1)	영암군(2.6)	군산시(2.5)	제주시(2.2)
최저	광주, 전북, 대구, 경북(2.0)	남구(1.7)	곡성군(1.2)	순창, 진안(1.6)	서귀포시(2.2)
이혼사유별 이혼(%)					
성격차이	47.8	47.2	46.3	41.1	44.6
경제문제	14.2	17.6	13.8	16.6	14.5
동거기간별 이혼(%)					
0-4년	28.4	25.0	29.5	29.7	26.4
20년 이상	23.1	22.8	20.6	20.9	19.6

● 사망(원인)통계

1. 호남지역 조사망률 및 연령표준화 사망률

- 광주광역시 조사망률은 광산구가 3.79명으로 가장 낮음. 연령표준화 사망률은 서구가 4.26명으로 가장 낮음
- 전라남도 조사망률은 광양시가 4.80명으로 가장 낮음. 연령표준화 사망률은 순천시가 4.27명으로 가장 낮음
- 전라북도 조사망률은 전주시가 4.56명으로 가장 낮음. 연령표준화 사망률은 전주시가 4.34명으로 가장 낮음
- 제주특별자치도 조사망률은 제주시가 4.76명으로 낮음. 연령표준화 사망률은 서귀포시가 3.87명으로 낮음

2. 호남지역 사망원인 순위

- 호남지역 사망원인 1순위는 악성신생물(암)으로 광주광역시 27.6%, 전라남도 26.4%, 전라북도 25.6%, 제주특별자치도 26.0%를 차지함

3. 호남지역 연령표준화 사망률

- 악성신생물(암)의 연령표준화 사망률은 광주광역시는 동구가 117.5명, 전라남도는 영광군이 107.5명, 전라북도는 남원시가 111.5명, 제주특별자치도는 서귀포시가 105명으로 가장 낮음.

▶ 호남지역의 조사망률, 연령표준화 사망률, 사망원인 등 비교

	전국	광주	전남	전북	제주
조사망률(천명당)	4.98	4.32	8.32	7.12	5.02
최고	전남(8.32)	동구(6.28)	구례군(13.59)	순창군(12.80)	서귀포시(5.73)
최저	서울(3.76)	광산구(3.79)	광양시(4.80)	전주시(4.56)	제주시(4.76)
연령표준화사망률(천명당)	4.39	4.44	4.84	4.70	3.96
최고	부산(4.91)	광산구(4.76)	구례군(5.85)	진안군(5.56)	제주시(4.01)
최저	서울(3.75)	서구(4.26)	순천시(4.27)	전주시(4.34)	서귀포시(3.87)
사망원인(%)					
악성신생물(암)	28.0	27.6	26.4	25.6	26.0
암의 연령표준화 사망률(십만명당)	124.1	124.6	131.5	123.0	109.6
최고	경남(142.5)	북구(128.9)	화순군(148.7)	진안군(145.8)	제주시(112.5)
최저	제주(109.6)	동구(117.5)	영광군(107.5)	남원시(111.5)	서귀포시(105.0)

I

출생 통계

● 작성개요

1. 기초자료

- 우리나라 국민이 통계법과 호적법에 따라 전국의 읍면동사무소 및 시구청(재외 국민은 재외공관)에 신고한 출생신고서의 인구동태 항목을 수집하여 집계한 결과임

2. 용어정의

- 조출생률(粗出生率, Crude Birth Rate : CBR)
1년간 발생한 총 출생아수를 당해 연도의 연앙인구(7월1일기준)로 나눈 수치를 1,000분율로 나타낸 것
- 연령별출산율(年齡別出產率, Age-specific Fertility Rate : ASFR)
1년간 발생한 모의 연령별(15~49세) 출생아수를 당해 연도 해당 연령별 여자의 연앙인구(7월1일 기준)로 나눈 수치를 1,000분율로 나타낸 것
- 합계출산율(合計出產率, Total Fertility Rate : TFR)
여자 1명이 평생 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수를 나타낸 지표로서 연령별 출산율(ASFR)의 총합이며, 출산력 수준을 나타내는 대표적 지표

3. 이용상 주의사항

- 국민의 출생 신고를 발생 연도(2008년) 기준으로 집계하여 분석한 결과임
- 통계표 수치는 반올림한 값이기 때문에 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음
- 소지역간 출산수준 비교를 위해서는 조출생률보다 합계출산율을 사용하는 것이 바람직함
- 호남지역의 정의 : 광주광역시, 전라남도, 전라북도, 제주특별자치도를 포함하는 지역

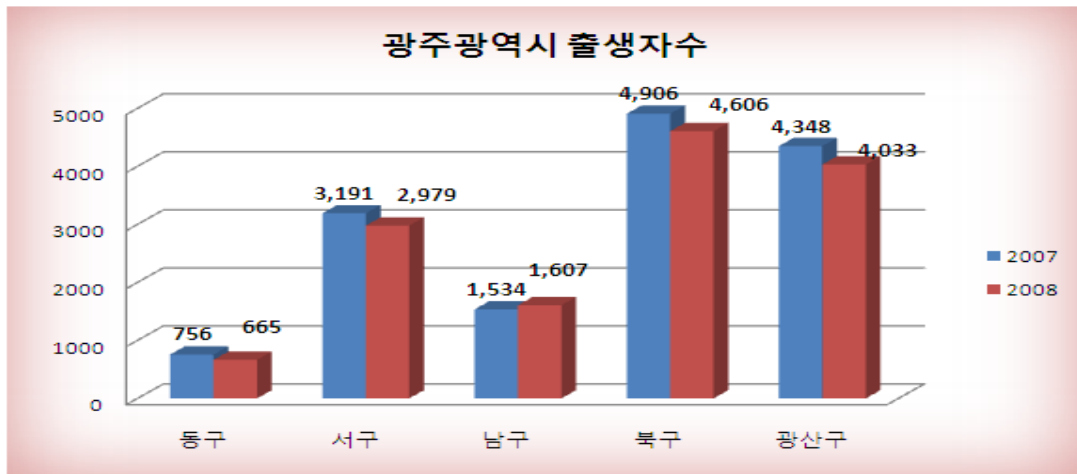
1. 광주광역시 출생자수와 조출생률

2008년 출생자수는 13,890명으로 전년 14,735명보다 845명 감소

- 2008년 광주광역시 각구별 출생자수는 북구가 4,606명으로 가장 높고, 동구가 665명으로 가장 낮음
 - 남구 출생자수는 전년대비 4.8% 증가, 동구 출생자수는 전년대비 △12.0%로 가장 크게 감소

- 2008년 조출생률(인구 1천명당 출생자수)은 광산구가 12.7명으로 가장 높고, 동구가 5.9명으로 가장 낮음

〈도표 1〉



〈표 1〉 광주광역시 출생자수와 조출생률

(단위: 명, 인구 천명당, %)

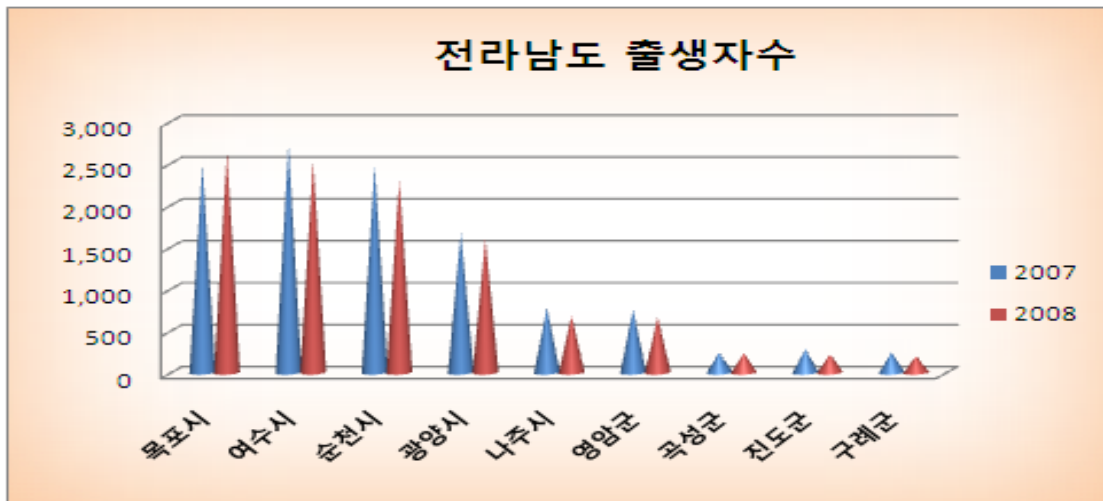
		광주광역시					
			동구	서구	남구	북구	광산구
출생자수	2007년	14,735	756	3,191	1,534	4,906	4,348
	2008년	13,890	665	2,979	1,607	4,606	4,033
	증감수	-845	-91	-212	73	-300	-315
	증감률	-5.7	-12.0	-6.6	4.8	-6.1	-7.2
2008년 조출생률		9.8	5.9	9.7	7.6	9.8	12.7

2. 전라남도 출생자수와 조출생률

2008년 출생자수는 16,363명으로 전년 17,746명보다 1,383명 감소

- 2008년 전라남도 시군별 출생자수는 목포시가 2,635명으로 가장 높고, 구례군이 196명으로 가장 낮음
 - 목포시 출생자수만 전년에 비해 증가(5.6%)하였고 다른 시군은 모두 감소함
- 2008년 조출생률(인구 1천명당 출생자수)은 광양시 11.4명, 영암군 10.9명, 목포시 10.8명 순으로 높고, 고흥군 5.4명, 신안군 5.6명 순으로 낮음

〈도표 2〉



〈표 2〉 전라남도 출생자수와 조출생률

(단위: 명, 인구 천명당, %)

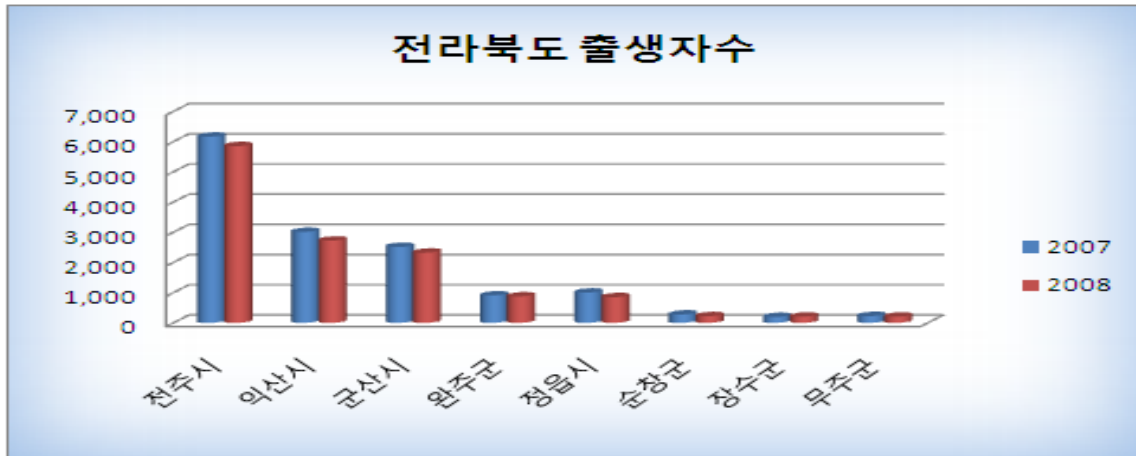
		전라남도	목포시	여수시	순천시	광양시	나주시	영암군	...	곡성군	진도군	구례군
출생자수	2007	17,746	2,495	2,728	2,480	1,669	774	755	...	235	280	238
	2008	16,363	2,635	2,532	2,297	1,594	675	660	...	232	219	196
	증감수	-1383	140	-196	-183	-75	-99	-95	...	-3	-61	-42
	증감률	-7.8	5.6	-7.2	-7.4	-4.5	-12.8	-12.6	...	-1.3	-21.8	-17.6
2008년 조출생률		8.5	10.8	8.6	8.5	11.4	7.2	10.9	...	7.0	6.3	7.0

3. 전라북도 출생자수와 조출생률

2008년 출생자수는 15,878명으로 전년 17,111명보다 1,233명 감소

- 2008년 전라북도 시군별 출생자수는 전주시가 5,853명으로 가장 높고, 무주군이 206명으로 가장 낮음
 - 임실군(11.3%), 진안군(5.2%), 장수군(4.5%) 출생자수는 증가하였고 다른 시군은 모두 감소함
- 2008년 조출생률(인구 1천명당 출생자수)은 완주군 10.5명, 진안군 9.8명으로 높고, 부안군 5.5명, 고창군 5.6명으로 낮음

〈도표 3〉



〈표 3〉 전라북도 출생자수와 조출생률

(단위: 명, 인구 천명당, %)

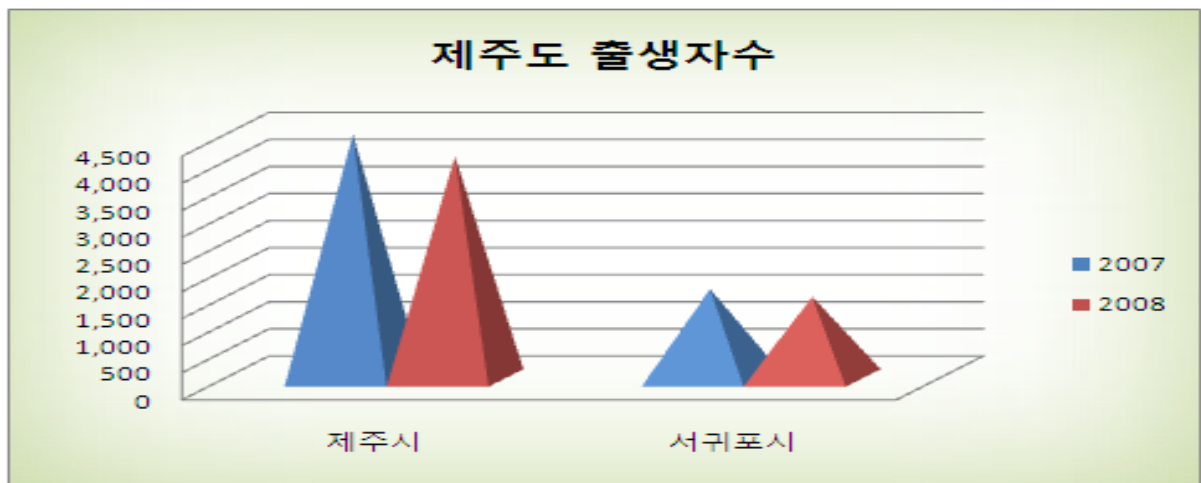
		전라북도	전주시	익산시	군산시	완주군	정읍시	...	순창군	장수군	무주군
출생자수	2007	17,111	6,165	3,013	2,513	909	1,005	...	278	198	226
	2008	15,878	5,853	2,723	2,324	877	851	...	223	207	206
	증감수	-1233	-312	-290	-189	-32	-154	...	-55	9	-20
	증감률	-7.2	-5.1	-9.6	-7.5	-3.5	-15.3	...	-19.8	4.5	-8.8
2008년 조출생률		8.5	9.3	8.7	8.9	10.5	6.9	...	7.1	8.2	7.9

4. 제주특별자치도 출생자수와 조출생률

2008년 출생자수는 5,593명으로 전년 6,143명보다 550명 감소

- 2008년 제주특별자치도 제주시의 출생자수는 4,090명으로 전년에 비해 410명 감소하였고, 서귀포시의 출생자수는 1,503명으로 전년에 비해 140명 감소함
- 2008년 제주특별자치도의 조출생률(인구 1천명당 출생자수)은 10명(제주시 10.1명, 서귀포시 9.8명)으로 호남지역 시도 중에서 가장 높게 나타남

〈도표 4〉



〈표 4〉 제주특별자치도 출생자수와 조출생률

(단위: 명,%,인구 천명당)

		제주특별자치도	제주시	서귀포시
출생 자수	2007	6,143	4,500	1,643
	2008	5,593	4,090	1,503
	증감수	-550	-410	-140
	증감률	-9.0	-9.1	-8.5
2008년 조출생률		10.0	10.1	9.8

5. 호남지역 합계출산율

호남지역 합계출산율은 전국 합계출산율¹⁾(1.19명)보다 모두 높게 나타남

- 호남지역 합계출산율은 광주광역시 1.20명, 전라남도 1.45명, 전라북도 1.31명, 제주특별자치도 1.39명으로 전국 합계출산율보다 높음
- 광주광역시에서는 광산구의 합계출산율이 1.52명으로 가장 높음
- 전라남도에서는 강진군의 합계출산율이 2.21명으로 가장 높음
- 전라북도에서는 진안군의 합계출산율이 1.90명으로 가장 높음
- 제주특별자치도에서는 서귀포시의 합계출산율이 1.52명으로 가장 높음

〈표 5〉2008년 호남지역 합계출산율

(단위: 명)

지역	합계출산율	지역	합계출산율	지역	합계출산율	지역	합계출산율
전국	1.19	보성군	1.64	고흥군	1.38	순창군	1.45
광주광역시	1.20	해남군	1.62	완도군	1.37	남원시	1.41
광산구	1.52	곡성군	1.56	담양군	1.36	김제시	1.35
북구	1.19	영광군	1.54	나주시	1.36	고창군	1.34
서구	1.17	무안군	1.54	여수시	1.31	익산시	1.29
남구	1.03	장흥군	1.50	순천시	1.27	군산시	1.29
동구	0.80	함평군	1.49	전라북도	1.31	전주시	1.23
전라남도	1.45	구례군	1.48	진안군	1.90	정읍시	1.20
강진군	2.21	진도군	1.47	임실군	1.88	부안군	1.17
영암군	1.90	신안군	1.43	무주군	1.63	제주특별자치도	1.39
광양시	1.70	목포시	1.42	장수군	1.62	서귀포시	1.52
장성군	1.69	화순군	1.39	완주군	1.61	제주시	1.34

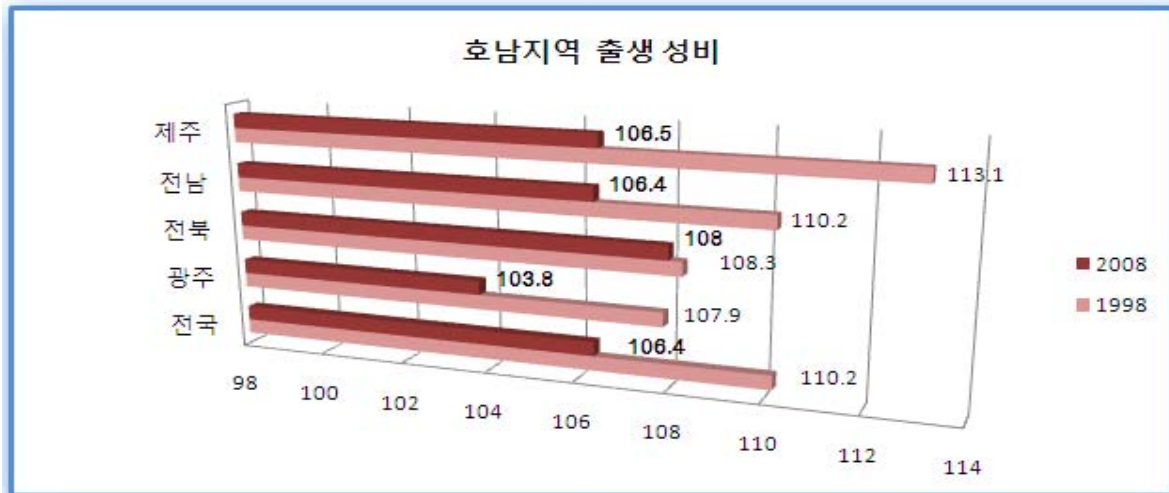
1) 여자 1명이 평생동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수

6. 호남지역 출생성비

2008년 호남지역 출생성비는 전라북도가 108명으로 가장 높음

- 호남지역 출생성비(여아 100명당 남아수)는 10년전과 비교했을 때 모두 감소함
 - 제주특별자치도가 △6.6명(113.1명 → 106.5명)으로 가장 큰 차이를 보이고, 전라북도가 △0.3명(108.3명 → 108명)으로 차이가 거의 없음
- 호남지역 출생성비는 전라북도만 정상성비(103명 ~ 107명)보다 높게 나타남

〈도표 5〉



〈표 6〉 2008년 호남지역 출생성비

(단위: 명)

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
전국	110.2	109.6	110.2	109.1	110	108.7	108.2	107.8	107.5	106.2	106.4
광주	107.9	108.5	110.0	108.8	110.2	112.1	107.8	110.0	109.8	108.0	103.8
전북	108.3	107.3	108.1	106.6	110.6	106.3	106.2	111.5	106.0	106.9	108.0
전남	110.2	109.7	109.3	108.6	108.6	109.9	110.7	105.2	105.4	107.6	106.4
제주	113.1	110.8	105.6	111.2	118.4	110.6	112.1	113.1	110.1	105.7	106.5

Ⅱ

혼인 통계

● 작성개요

1. 기초자료

- 우리나라 국민이 통계법과 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 전국의 읍·면 사무소 및 시·구청(재외 국민은 재외공관)에 신고한 혼인신고서의 신고내용을 기초자료로 활용

2. 용어정의

- 조혼인율(粗婚姻率, Crude Marriage Rate: CMR)
1년간 신고된 총 혼인건수를 당해 연도의 연앙(年央)인구로 나누어 1,000분율로 나타낸 것
- 일반혼인율(一般婚姻率, General Marriage Rate: GMR)
1년간 신고된 총 혼인건수를 당해 연도의 15세 이상 연앙(年央)인구로 나누어 1,000분율로 나타낸 것

3. 유의사항

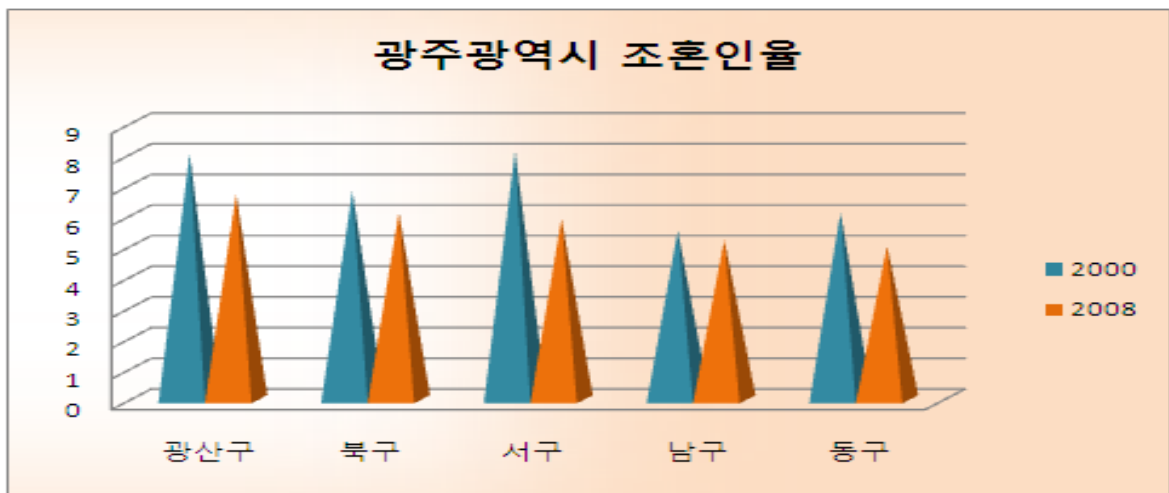
- 본 통계표의 수치 및 증감(률), 구성비 등은 한 해 동안 일어난 이혼수준과 변동 내역을 나타낸 것이므로, 이혼건수를 혼인건수와 대비하여 이혼율로 잘못 사용하는 일이 없도록 주의 바람
- 일부 통계표 수치는 반올림한 값으로 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음
- 통계 결과는 혼인신고서에 신고한 내용을 집계한 결과이므로 사실혼과는 차이가 있을 수 있음

1. 광주광역시 조혼인률

2008년 광주광역시 조혼인률은 광산구가 6.7건으로 가장 높음

- 2008년 광주광역시의 조혼인률은 광산구가 6.7건으로 가장 높고, 동구가 5.0건으로 가장 낮음
- 광주광역시 각구의 조혼인률을 2000년도와 비교해 보면 모두 감소함.
 - 가장 많이 감소한 지역은 서구(△2.2건)이고, 가장 적게 감소한 지역은 남구(△0.3건)임

〈도표 6〉



〈표 7〉 광주광역시 조혼인률²⁾

(단위: 인구 1천명당 건)

	전국	광주광역시	광산구	북구	서구	남구	동구
2000	7.0	7.0	8.0	6.8	8.1	5.5	6.1
2008	6.6	6.0	6.7	6.1	5.9	5.2	5.0
증감	-0.4	-1.0	-1.3	-0.7	-2.2	-0.3	-1.1

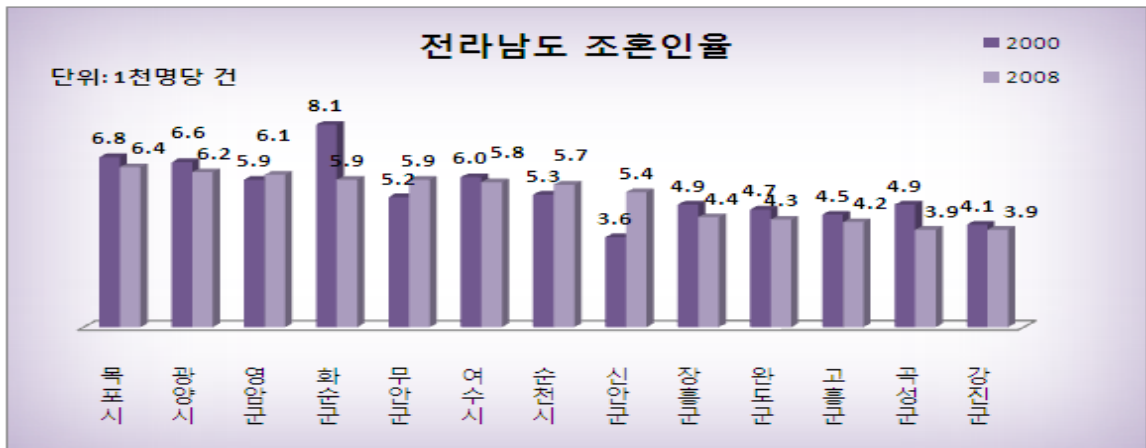
2) 인구 1천명당 혼인 건수

2. 전라남도 조혼인률

2008년 전라남도 조혼인률은 목포시가 6.4건으로 가장 높음

- 2008년 전라남도의 조혼인률은 목포시가 6.4건으로 가장 높고, 강진군이 3.9건으로 가장 낮음
- 전라남도 각시군의 조혼인률을 2000년도와 비교해 보면
 - 신안군(1.8건), 무안군(0.7건), 진도군(0.5건), 순천시(0.4건), 영암군(0.2건), 담양군(0.2건)이 증가함
 - 보성군은 보합이고 다른 시군은 모두 감소함
 - 2000년 조혼인률과 비교했을때 가장 많이 감소한 지역은 화순군으로 2.2건 감소함

〈도표 7〉



〈표 8〉 전라남도 조혼인률

(단위: 인구 1천명당 건)

	전국	전라남도	목포	광양	영암	화순	무안	여수	순천	신안	나주	담양
2000	7.0	5.6	6.8	6.6	5.9	8.1	5.2	6.0	5.3	3.6	6.0	5.1
2008	6.6	5.4	6.4	6.2	6.1	5.9	5.9	5.8	5.7	5.4	5.3	5.3
증감	-0.4	-0.2	-0.4	-0.4	0.2	-2.2	0.7	-0.2	0.4	1.8	-0.7	0.2

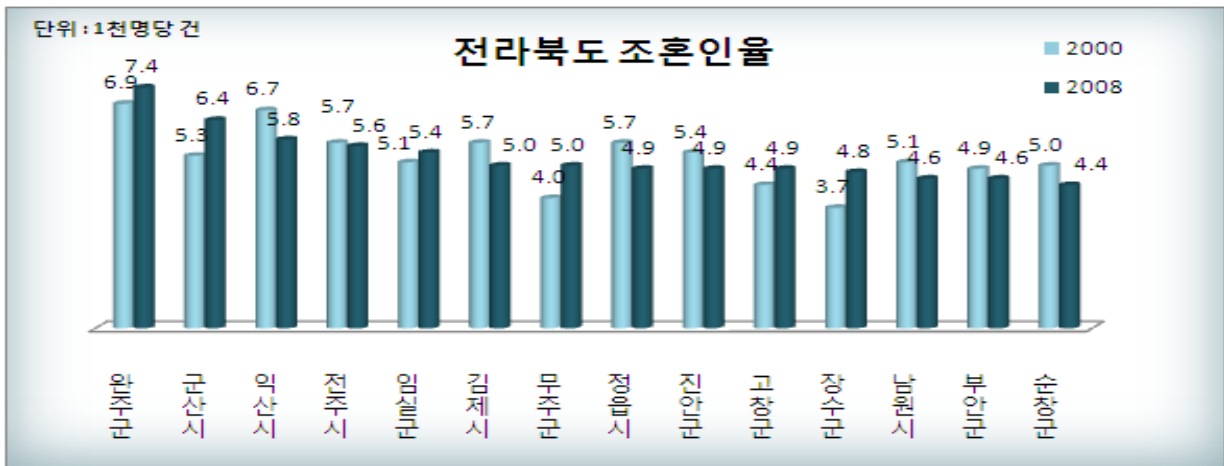
	장성	함평	영광	구례	보성	해남	진도	장흥	완도	고흥	곡성	강진
2000	5.3	5.4	6.0	5.2	4.5	4.9	4.0	4.9	4.7	4.5	4.9	4.1
2008	5.1	4.7	4.7	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.3	4.2	3.9	3.9
증감	-0.2	-0.7	-1.3	-0.7	0.0	-0.4	0.5	-0.5	-0.4	-0.3	-1.0	-0.2

3. 전라북도 조혼인률

2008년 전라북도 조혼인률은 완주군이 7.4건으로 가장 높음

- 2008년 전라북도의 조혼인률은 완주군이 7.4건으로 가장 높고, 순창군이 4.4건으로 가장 낮음
- 전라북도 각시군의 조혼인률을 2000년도와 비교해 보면
 - 군산시(1.1건), 장수군(1.1건), 무주군(1.0건), 완주군(0.5건), 고창군(0.5건), 임실군(0.3건)이 증가하고 다른 시군구는 모두 감소함.
 - 2000년 조혼인률과 비교했을때 가장 많이 감소한 곳은 익산시(Δ 0.9건)임.

〈도표 8〉



〈표 9〉 전라북도 조혼인률

(단위: 인구 1천명당 건)

	전국	전라북도	완주군	군산시	익산시	전주시	임실군	김제시
2000	7.0	5.7	6.9	5.3	6.7	5.7	5.1	5.7
2008	6.6	5.6	7.4	6.4	5.8	5.6	5.4	5.0
증감	-0.4	-0.1	0.5	1.1	-0.9	-0.1	0.3	-0.7

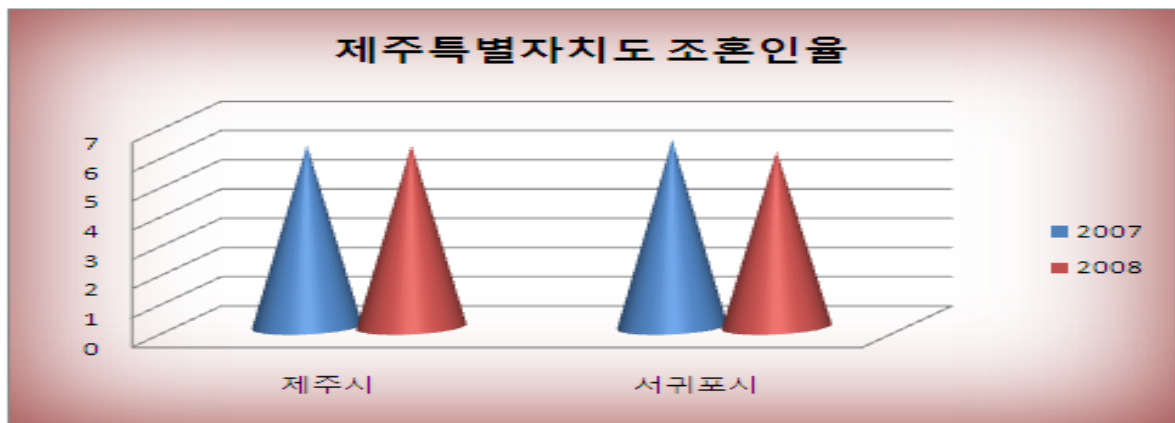
	무주군	정읍시	진안군	고창군	장수군	남원시	부안군	순창군
2000	4.0	5.7	5.4	4.4	3.7	5.1	4.9	5.0
2008	5.0	4.9	4.9	4.9	4.8	4.6	4.6	4.4
증감	1.0	-0.8	-0.5	0.5	1.1	-0.5	-0.3	-0.6

4. 제주특별자치도 조혼인률

2008년 제주특별자치도 조혼인률은 전년에 비해 0.1건 낮아짐

- 2008년 제주특별자치도의 조혼인률은 제주시가 6.2건, 서귀포시가 6.0건임
- 제주특별자치도의 조혼인률을 2007년도와 비교해 보면 제주시는 전년과 같고 서귀포시는 0.4건 감소함

〈도표 9〉



〈표 10〉 제주특별자치도 조혼인률

(단위: 인구 1천명당 건)

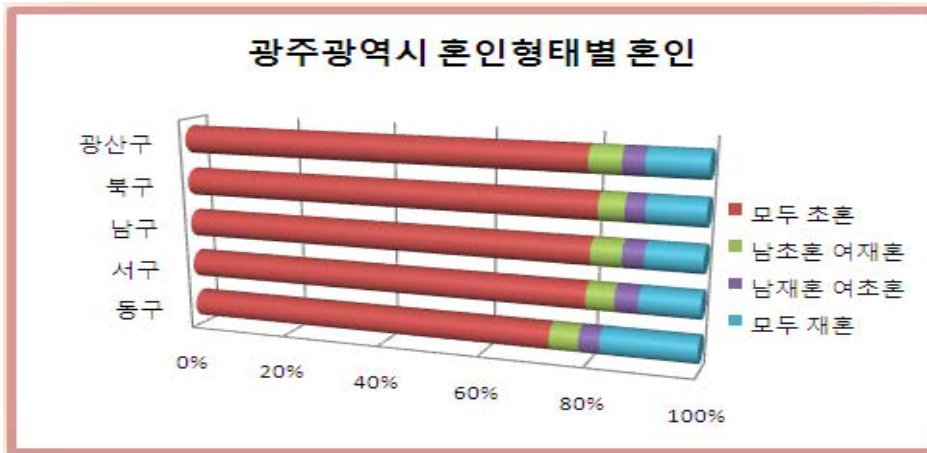
	전국	제주특별자치도	제주시	서귀포시
2007	7.0	6.3	6.2	6.4
2008	6.6	6.2	6.2	6.0
증감	-0.4	0.1	0.0	-0.4

5. 광주광역시 혼인형태별 혼인

각 구별 혼인형태의 구성비를 보면 남녀 모두 초혼인 경우는 복구가 높고, 남녀 모두 재혼인 경우는 동구가 높음

- 광주광역시 각구별 혼인 형태별 구성비를 살펴보면 남녀 모두 초혼인 경우는 복구가 80.9%로 가장 높고 동구가 73.1%로 가장 낮음
 - 남초혼 여재혼의 구성비는 광산구가 5.9%로 가장 높고, 복구는 4.7%로 가장 낮음
 - 남재혼 여초혼의 구성비는 서구가 4.3%로 가장 높고, 복구가 3.6%로 가장 낮음
 - 남녀 모두 재혼의 구성비는 동구가 17.6%로 가장 높고 남구가 10.2%로 가장 낮음

〈도표 10〉



〈표 11〉 2008년 광주광역시 혼인형태별 혼인

(단위: 건,%)

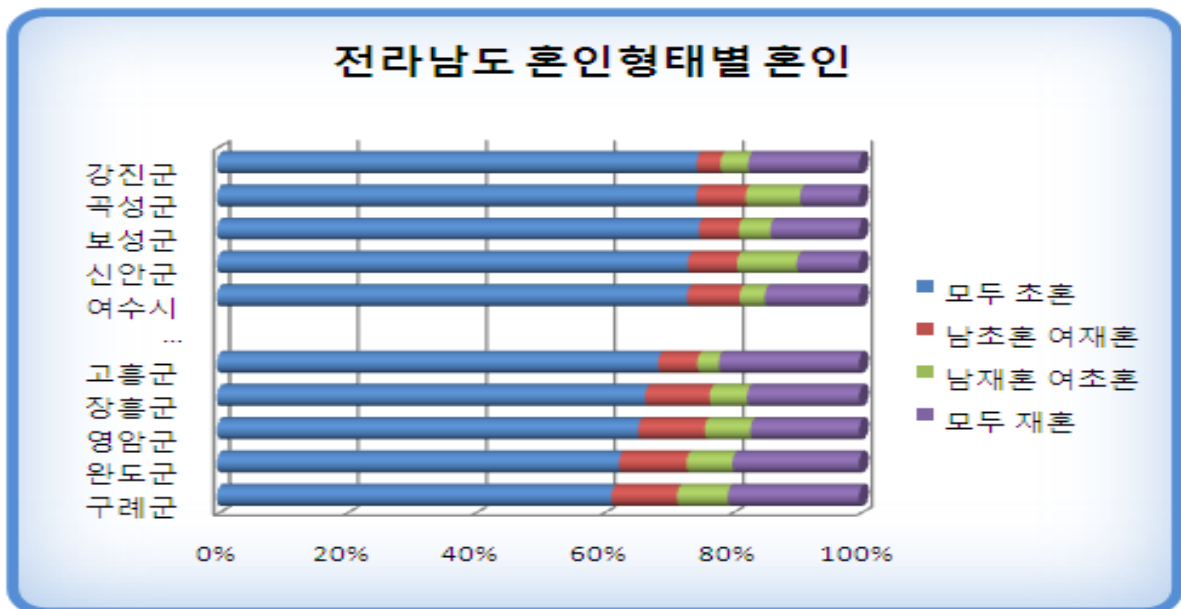
행정구역별	계	모두 초혼		남초혼 여재혼		남재혼 여초혼		모두 재혼	
		건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비
광주광역시	8,472	6,736	79.5	448	5.3	332	3.9	939	11.1
북구	2,863	2,316	80.9	135	4.7	103	3.6	298	10.4
광산구	2,127	1,680	79.0	125	5.9	85	4.0	231	10.9
서구	1,807	1,438	79.6	94	5.2	78	4.3	197	10.9
남구	1,107	887	80.1	63	5.7	44	4.0	113	10.2
동구	568	415	73.1	31	5.5	22	3.9	100	17.6

6. 전라남도 혼인형태별 혼인

각 시군별 혼인형태의 구성비를 보면 남녀 모두 초혼인 경우는 강진군이 높고, 남녀 모두 재혼인 경우는 고흥군이 높음

- 2008년 전라남도 각 시군 혼인 형태별 구성비를 살펴보면 남녀 모두 초혼인 경우는 강진군이 74.7%로 가장 높고 구례군이 61.4%로 가장 낮음
 - 남초혼 여재혼의 구성비는 완도군이 10.5%로 가장 높고, 강진군이 3.7%로 가장 낮음
 - 남재혼 여초혼의 구성비는 진도군이 10.9%로 가장 높고, 고흥군이 3.3%로 가장 낮음
 - 남녀 모두 재혼의 구성비는 고흥군이 21.9%로 가장 높고 곡성군이 9.2%로 가장 낮음

〈도표 11〉



〈표 12〉 2008년 전라남도 혼인형태별 혼인

(단위: 건,%)

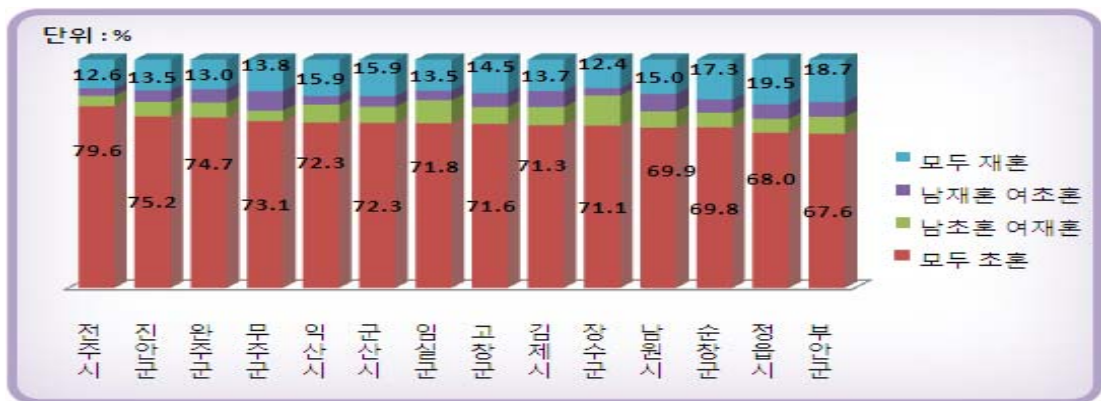
행정구역별	계	모두 초혼		남초혼 여재혼		남재혼 여초혼		모두 재혼	
		구성비	구성비	구성비	구성비	구성비	구성비		
전라남도	10,480	7,464	71.2	807	7.7	548	5.2	1,646	15.7
여수시	1,720	1,258	73.1	141	8.2	67	3.9	253	14.7
목포시	1,569	1,134	72.3	121	7.7	64	4.1	242	15.4
순천시	1,529	1,088	71.2	110	7.2	75	4.9	256	16.7
광양시	875	632	72.2	59	6.7	38	4.3	145	16.6
나주시	497	358	72.0	34	6.8	30	6.0	75	15.1
화순군	418	295	70.6	43	10.3	22	5.3	58	13.9
무안군	382	265	69.4	21	5.5	29	7.6	65	17.0
해남군	367	253	68.9	23	6.3	23	6.3	68	18.5
영암군	366	240	65.6	38	10.4	26	7.1	62	16.9
고흥군	329	226	68.7	20	6.1	11	3.3	72	21.9
영광군	272	196	72.1	22	8.1	16	5.9	38	14.0
담양군	262	191	72.9	21	8.0	13	5.0	37	14.1
신안군	247	181	73.3	19	7.7	23	9.3	24	9.7
장성군	242	172	71.1	24	9.9	14	5.8	31	12.8
보성군	226	168	74.3	14	6.2	11	4.9	31	13.7
완도군	238	149	62.6	25	10.5	17	7.1	47	19.7
장흥군	189	126	66.7	19	10.1	11	5.8	33	17.5
함평군	177	125	70.6	15	8.5	13	7.3	24	13.6
강진군	162	121	74.7	6	3.7	7	4.3	28	17.3
진도군	156	111	71.2	9	5.8	17	10.9	19	12.2
곡성군	130	97	74.6	10	7.7	11	8.5	12	9.2
구례군	127	78	61.4	13	10.2	10	7.9	26	20.5

7. 전라북도 혼인형태별 혼인

각 시군별 혼인형태의 구성비를 보면 남녀 모두 초혼인 경우는 전주시가 높고, 남녀 모두 재혼인 경우는 정읍시가 높음

- 2008년 전라북도 각시군 혼인 형태별 구성비를 살펴보면 남녀 모두 초혼인 경우는 전주시가 79.6%로 가장 높고 부안군이 67.6%로 가장 낮음
 - 남초혼 여재혼의 구성비는 장수군이 13.2%로 가장 높고, 전주시와 무주군이 4.6%로 가장 낮음
 - 남재혼 여초혼의 구성비는 무주군이 8.5%로 가장 높고, 전주시가 3.2%로 가장 낮음
 - 남녀 모두 재혼의 구성비는 정읍시가 19.5%로 가장 높고 장수군이 12.4%로 가장 낮음

〈도표 12〉



〈표 13〉 2008년 전라북도 혼인형태별 혼인

(단위: 건,%)

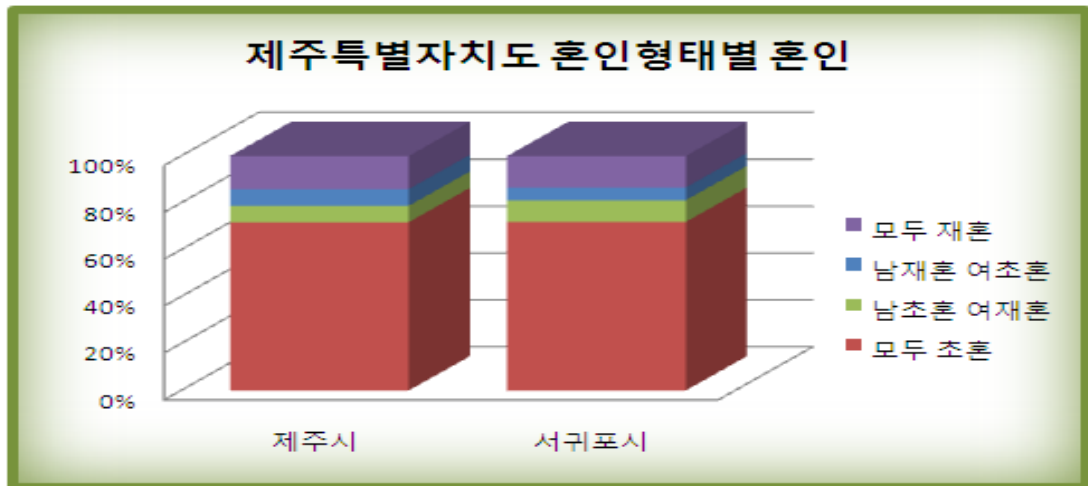
행정구역별	계	모두 초혼		남초혼 여재혼		남재혼 여초혼		모두 재혼	
		건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비
전라북도	10,399	7,730	74.3	670	6.4	473	4.5	1,518	14.6
전주시	3,490	2,777	79.6	161	4.6	113	3.2	438	12.6
익산시	1,819	1,315	72.3	144	7.9	69	3.8	289	15.9
군산시	1,689	1,221	72.3	121	7.2	78	4.6	269	15.9
완주군	617	461	74.7	40	6.5	36	5.8	80	13.0
정읍시	610	415	68.0	37	6.1	39	6.4	119	19.5
김제시	481	343	71.3	38	7.9	34	7.1	66	13.7
남원시	412	288	69.9	29	7.0	31	7.5	62	15.0
고창군	296	212	71.6	22	7.4	18	6.1	43	14.5
부안군	284	192	67.6	21	7.4	18	6.3	53	18.7
임실군	170	122	71.8	17	10.0	7	4.1	23	13.5
진안군	141	106	75.2	9	6.4	7	5.0	19	13.5
순창군	139	97	69.8	9	6.5	8	5.8	24	17.3
무주군	130	95	73.1	6	4.6	11	8.5	18	13.8
장수군	121	86	71.1	16	13.2	4	3.3	15	12.4

8. 제주특별자치도 혼인형태별 혼인

혼인형태의 구성비를 보면 남녀 모두 초혼인 경우는 제주시가 71.6%임

- 2008년 제주특별자치도의 각시의 혼인 형태별 구성비를 살펴보면 남녀 모두 초혼인 경우는 제주시가 71.6%, 서귀포시가 71.4% 임
 - 남초혼 여재혼의 구성비는 서귀포시가 9.2%, 제주시가 7.0%임
 - 남재혼 여초혼의 구성비는 제주시가 7.1%, 서귀포시가 5.4%임
 - 남녀 모두 재혼의 구성비는 제주시가 14.1%, 서귀포시가 13.3%임.

〈도표 13〉



〈표 14〉 2008년 제주특별자치도 혼인형태별 혼인

(단위: 건,%)

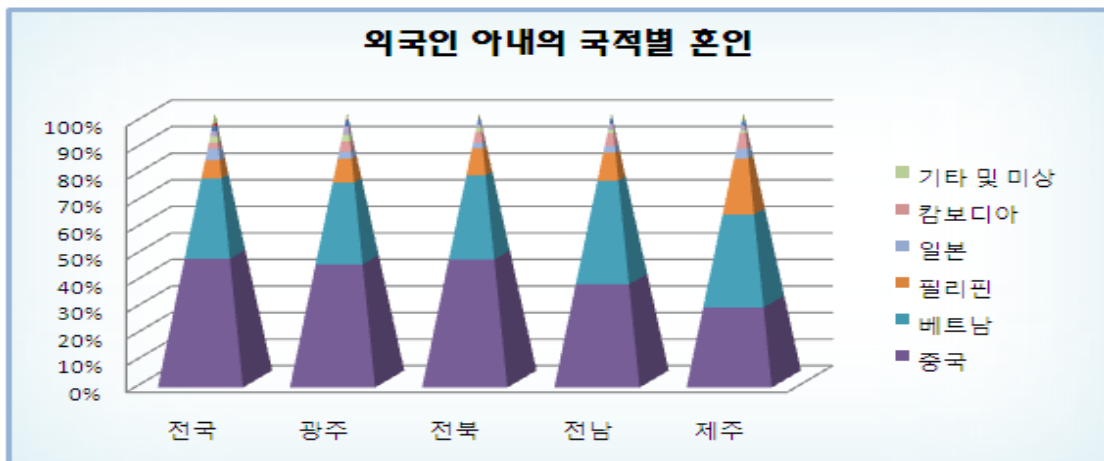
행정구역별	계	모두 초혼		남초혼 여재혼		남재혼 여초혼		모두 재혼	
		건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비
제주특별자치도	3,445	2,466	71.6	261	7.6	229	6.6	478	13.9
제주시	2,521	1,806	71.6	176	7.0	179	7.1	355	14.1
서귀포시	924	660	71.4	85	9.2	50	5.4	123	13.3

9. 호남지역 외국인 아내의 국적별 혼인

외국인 아내의 국적은 광주, 전북은 중국이 많고, 전남, 제주에는 베트남이 많음

- 광주광역시의 외국인 아내의 국적은 중국인 44.8%, 베트남인 29.9%, 전라북도는 중국인 46.7%, 베트남인 30.7%, 전라남도는 베트남인 37.8%, 중국인 37.6%, 제주특별자치도는 베트남인 33.9%, 중국인 29.1%로 중국인, 베트남인이 대다수를 차지함

〈도표 14〉



〈표 15〉 2008년 호남지역 외국인 아내의 국적별 혼인

(단위: 건,%)

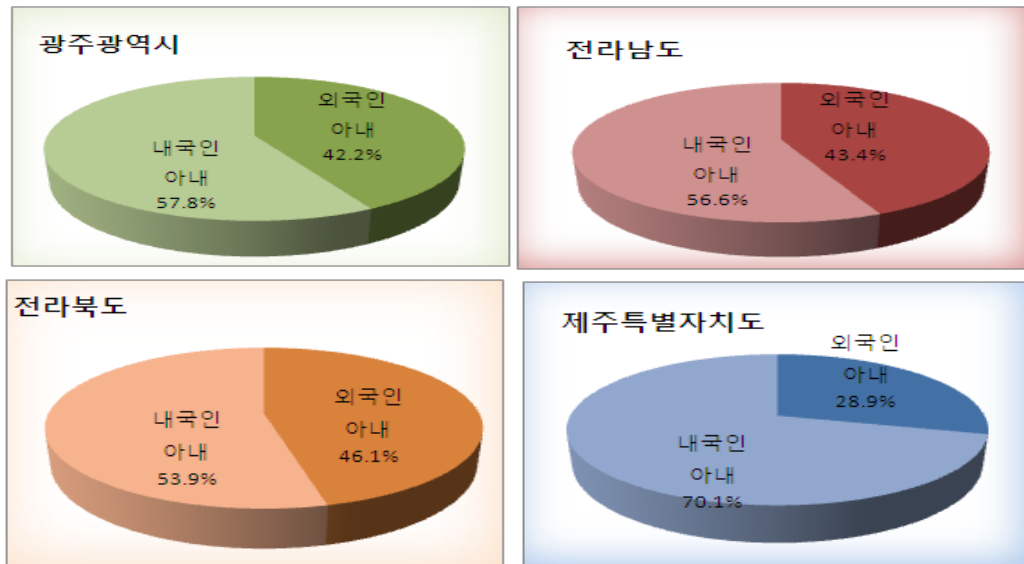
행정구역	전국		광주		전북		전남		제주	
	건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비	건수	구성비
중국	13,203	46.9	291	44.8	648	46.7	544	37.6	104	29.1
베트남	8,282	29.4	194	29.9	426	30.7	548	37.8	121	33.9
필리핀	1,857	6.6	57	8.8	138	9.9	148	10.2	73	20.4
일본	1,162	4.1	16	2.5	26	1.9	34	2.3	13	3.6
캄보디아	659	2.3	24	3.7	59	4.2	69	4.8	20	5.6
태국(타이)	633	2.2	16	2.5	20	1.4	19	1.3	4	1.1
몽골	521	1.8	20	3.1	15	1.1	33	2.3	6	1.7
우즈베키스탄	492	1.7	14	2.2	27	1.9	31	2.1	6	1.7
미국	344	1.2	3	0.5	6	0.4	1	0.1	0	0.0
기타 및 미상	1,010	3.6	14	2.2	24	1.7	21	1.5	10	2.8
계	28,163	100.0	649	100.0	1,389	100.0	1,448	100.0	357	100.0

10. 호남지역 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인

2008년 광주광역시, 전라남도, 전라북도의 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인 비율은 40%이상임

- 호남지역 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인 비율은 전라북도가 46.1%로 가장 높고, 제주도가 28.9%로 가장 낮음
- 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인 비율을 2005년과 비교해 보면 호남지역 모두 높아짐
 - 광주광역시 6.3%p, 전라남도 4.1%p, 전라북도 3.8%p, 제주특별자치도 9.7%p

〈도표 15〉



〈표 16〉 2008년 호남지역 농림어업종사자 한국 남자와 외국인 여자의 혼인

(단위: 건, %, %p)

	2005			2008			구성비 차이 (B-A)
	농림어업종사자	외국인 아내	구성비(A)	농림어업종사자	외국인 아내	구성비(B)	
전국	7,578	2,883	38.0	6,459	2,472	38.0	0.0
광주광역시	64	23	35.9	64	27	42.2	6.3
전라남도	1,088	428	39.3	893	388	43.4	4.1
전라북도	754	319	42.3	705	325	46.1	3.8
제주도	276	53	19.2	301	87	28.9	9.7

Ⅲ

이혼 통계

● 작성개요

1. 기초자료

- 이혼통계는 우리나라 국민이 통계법과 호적법에 따라 2000. 1. 1. ~ 2007. 12. 31. 기간 중 전국의 읍·면사무소 및 시·구청(재외 국민은 재외공관)에 신고한 이혼 신고서의 인구동태 항목을 집계한 결과임

2. 용어정의

- **조이혼율**(粗離婚率, Crude Divorce Rate : CDR)
1년간 신고된 총 이혼건수를 당해 연도의 연앙(年央)인구로 나누어 1,000분율로 나타낸 것
- **일반이혼율**(一般離婚率, General Divorce Rate : GDR)
1년간 신고된 총 이혼건수를 당해 연도의 15세 이상 남자 또는 여자의 연앙(年央)인구로 나누어 1,000분율로 나타낸 것
- **연령별 이혼율**(年齡別 離婚率, Age-specific Divorce Rate)
1년간 신고된 연령별 이혼건수를 당해 연도 해당 연령별 남자 또는 여자의 연앙(年央)인구로 나누어 1,000분율로 나타낸 것

3. 유의사항

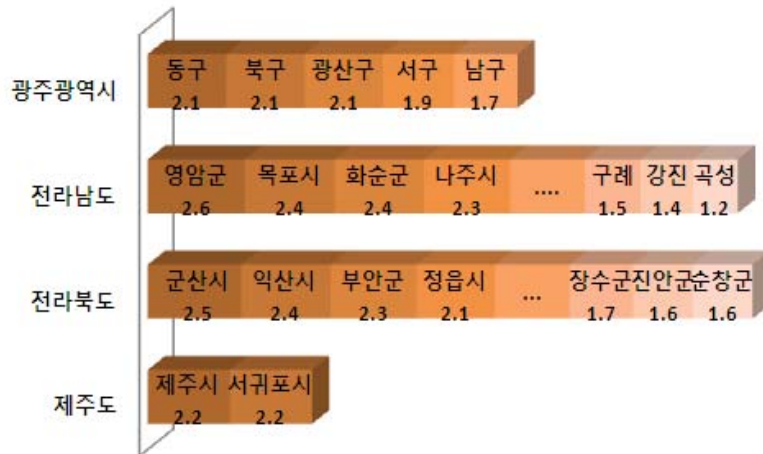
- 본 통계표의 수치 및 증감(률), 구성비 등은 한 해 동안 일어난 이혼수준과 변동내역을 나타낸 것이므로, 이혼건수를 혼인건수와 대비하여 이혼율로 잘못 사용하는 일이 없도록 주의 바람
- 일부 통계표 수치는 반올림한 값으로 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음
- 통계 결과는 이혼신고서에 신고한 내용을 집계·분석한 결과이므로 별거 등의 사실이혼과는 차이가 있을 수 있음

1. 호남지역 조이혼율

2008년 호남지역 조이혼율은 전남 곡성군이 1.2건으로 가장 낮음

- 광주광역시 조이혼율은 남구가 1.7건으로 가장 낮고, 동구, 북구, 광산구가 2.1건임
- 전라남도 조이혼율은 곡성군이 1.2건으로 가장 낮고 영암군이 2.6건으로 가장 높음
- 전라북도 조이혼율은 순창군, 진안군이 1.6건으로 가장 낮고 군산시가 2.5건으로 가장 높음
- 제주도의 조이혼율은 제주시와 서귀포시가 각각 2.2건임
- 호남지역 시도 조이혼율은 전국(2.4건)보다 모두 낮음

〈도표 16〉



〈도표 17〉 2008년 호남지역 조이혼율

(단위: 건)

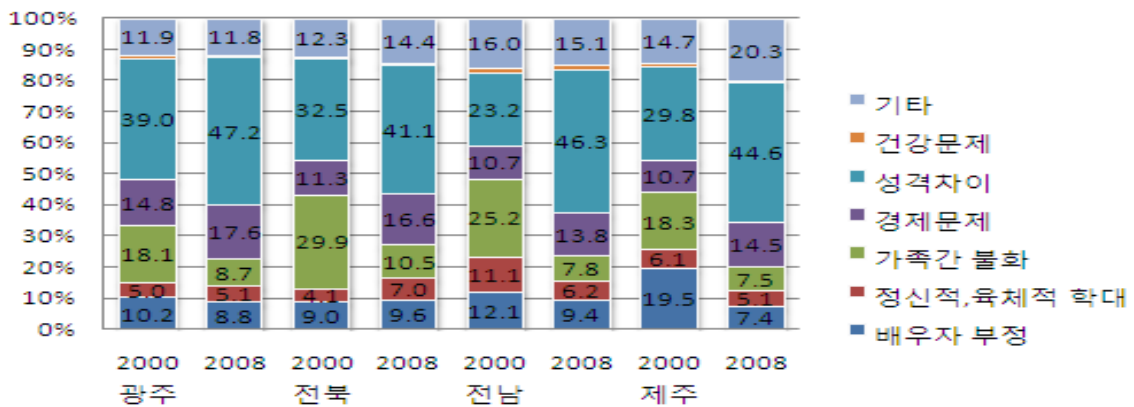
행정구역별	2008	행정구역별	2008	행정구역별	2008	행정구역별	2008
전국	2.4	광양시	2.2	보성군	1.8	완주군	2.0
광주광역시	2.0	해남군	2.2	장흥군	1.8	임실군	2.0
동구	2.1	완도군	2.2	함평군	1.8	전주시	1.8
북구	2.1	여수시	2.1	구례군	1.5	남원시	1.8
광산구	2.1	무안군	2.1	강진군	1.4	무주군	1.8
서구	1.9	장성군	2.1	곡성군	1.2	고창군	1.8
남구	1.7	진도군	2.1	전라북도	2.0	장수군	1.7
전라남도	2.1	신안군	2.1	군산시	2.5	진안군	1.6
영암군	2.6	순천시	2.0	익산시	2.4	순창군	1.6
목포시	2.4	영광군	2.0	부안군	2.3	제주특별자치도	2.2
화순군	2.4	담양군	1.8	정읍시	2.1	제주시	2.2
나주시	2.3	고흥군	1.8	김제시	2.0	서귀포시	2.2

2. 호남지역 이혼사유별 이혼

2008년 호남지역 이혼사유별 이혼은 성격차이가 40%이상임

- 광주광역시 주된 이혼사유는 성격차이 47.2%, 경제문제 17.6% 로 나타남
- 전라남도 주된 이혼사유는 성격차이 46.3%, 경제문제 13.8%로 나타남
- 전라북도 주된 이혼사유는 성격차이 41.1%, 경제문제 16.6%로 나타남
- 제주도 주된 이혼사유는 성격차이 44.6%, 경제문제 14.5%로 나타남
- 호남지역 이혼사유별 이혼건수를 2000년과 비교하면 성격차이, 경제문제는 증가하고 가족간 불화는 감소함

〈도표 17〉



〈표 18〉 2008년 호남지역 이혼사유별 이혼

(단위: %)

	전국		광주		전남		전북		제주	
	2000	2008	2000	2008	2000	2008	2000	2008	2000	2008
계	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
배우자 부정	8.1	8.1	10.2	8.8	12.1	9.4	9.0	9.6	19.5	7.4
정신적,육체적 학대	4.4	5.0	5.0	5.1	11.1	6.2	4.1	7.0	6.1	5.1
가족간 불화	21.9	7.7	18.1	8.7	25.2	7.8	29.9	10.5	18.3	7.5
경제문제	10.7	14.2	14.8	17.6	10.7	13.8	11.3	16.6	10.7	14.5
성격차이	40.2	47.8	39.0	47.2	23.2	46.3	32.5	41.1	29.8	44.6
건강문제	0.9	0.6	1.0	0.8	1.7	1.3	0.9	0.8	1.0	0.6
기타*	13.7	16.5	11.9	11.8	16.0	15.1	12.3	14.4	14.7	20.3

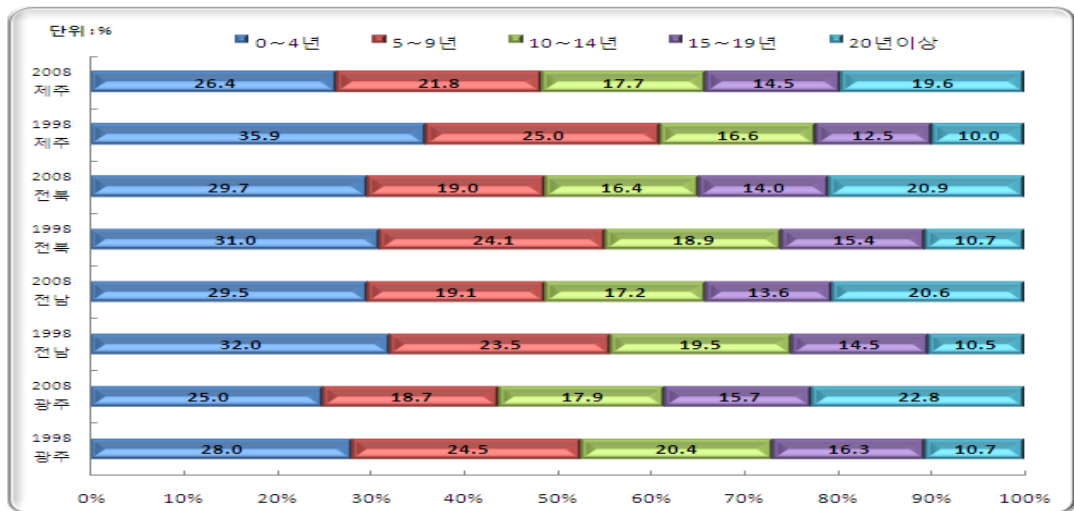
* 기타에 미상포함 됨

3. 호남지역 동거기간별 이혼

2008년 호남지역 동거기간별 이혼은 0-4년이 가장 많이 차지함

- 광주광역시 동거기간별 이혼은 0-4년 25.0%, 20년 이상 22.8% 순으로 나타남
- 전라남도 동거기간별 이혼은 0-4년 29.5%, 20년 이상 20.6% 순으로 나타남
- 전라북도 동거기간별 이혼은 0-4년 29.7%, 20년 이상 20.9% 순으로 나타남
- 제주도 동거기간별 이혼은 0-4년 26.4%, 5-9년 21.8% 순으로 나타남
- 호남지역 동거기간별 이혼 건수를 10년 전과 비교하면 0-4년은 감소하고 20년 이상은 증가함. 광주광역시가 1998년과 비교시에 20년 이상은 12.1%p 증가로 가장 많이 증가함

〈도표 18〉



〈표 19〉 2008년 호남지역 동거기간별 이혼

(단위: %)

	광주		전남		전북		제주	
	1998	2008	1998	2008	1998	2008	1998	2008
0~4년	28.0	25.0	32.0	29.5	31.0	29.7	35.9	26.4
5~9년	24.5	18.7	23.5	19.1	24.1	19.0	25.0	21.8
10~14년	20.4	17.9	19.5	17.2	18.9	16.4	16.6	17.7
15~19년	16.3	15.7	14.5	13.6	15.4	14.0	12.5	14.5
20년이상	10.7	22.8	10.5	20.6	10.7	20.9	10.0	19.6
계	100	100	100	100	100	100	100	100

IV 사망(원인)통계

● 작성개요

1. 기초자료 및 작성방법

- 사망 및 사망원인통계는 통계법 및 가족관계 등록 등에 관한 법률에 따라 국민이 제출한 사망신고서를 기초로 한국표준질병·사인분류 체계에 의해 사인을 집계한 것임
 - 사인이 부정확한 자료는 모자보건법에 의한 신고자료와 기타 행정자료를 이용 보완

- 본 자료의 수치는 통계의 일관성 확보와 국제비교 가능성 향상을 위해 지난 24년간 (1983년 ~ 2007년)의 자료원 및 집계방식 단일화 등 시계열을 보정한 결과로 기존의 공표자료와 차이가 있음
 - 총 사망자수는 국내 거주 사망자수만을 집계
 - 지연신고분을 반영한 사망자수, 사망률 보정
 - 연앙인구의 자료원(추계인구, 주민인구)과 계산방식(산술평균) 일치
 - 사망원인별 사망률 산출방식 일치

사망원인	집계대상	
	기존자료	보정자료
자살	만 5세이상	총인구
출생전후기에 기원한 병태	0세	
임산출산 및 산후기 질환	여자 15 ~ 49세	
전립샘암	남자	
자궁암	여자	

※ 시계열 보정과 관련된 보다 자세한 사항은 통계청 홈페이지 메타자료DB (<http://meta.kosis.kr>)를 참조

- 사망원인 순위는 56개 사인(일반사망선택분류표)중 사망률 순위에 따라 선정
 - 악성신생물(암)은 위암, 간암, 폐암 등 장기별 암을 통합하여 단일 사인으로 선정

2. 용어정의

○ 조사망률(Cause-specific death rate)

연간 사망자수를 해당 연도의 연앙 인구로 나눈 수치를 1,000분비로 표시

$$\text{조사망률} = \frac{\text{특정 사망원인에 의한 사망자수}}{\text{연앙인구}} \times 1,000$$

○ 연령대별 사망원인별 사망률(Age-and cause-specific death rate)

특정 연령의 사인에 의한 연간 사망자수를 해당 연도의 연령별 연앙인구로 나눈 수치를 100,000분비로 표시

$$\text{연령대별 사망원인별 사망률} = \frac{\text{특정 연령대의 사망원인에 의한 사망자수}}{\text{특정 연령대의 연앙인구}} \times 100,000$$

○ 연령표준화 사망률(Age-standardized death rate)

인구구조가 다른 집단간의 사망 수준을 비교하기 위해 연령구조가 사망률에 미치는 영향을 제거한 사망률

$$\text{연령표준화 사망률} = \frac{\sum(\text{연령별 사망률} \times \text{표준인구의 연령별 인구})}{\text{표준인구}}$$

※ 표준인구는 2005년 주민등록 연령별 연앙인구(남녀전체)를 사용

3. 주요 사망원인 용어설명

사 망 원 인	용 어 설 명
- 특정감염성 및 기생충성질환	일반적으로 전염 및 전파하는 것으로 인정된 질환군을 총칭
· 호흡기결핵	호흡기(비강, 후두, 기관, 기관지, 폐)에 결핵균(Mycobacterium tuberculosis)이 감염된 것
- 악성신생물(암)	정상세포 이외의 세포가 생체기능에 필요도 없이 증식하여 인접 정상조직을 파괴하고 기계적, 내분비적, 화학적으로 장애를 일으키며 원발 부위에서 다른 부위로 전이해서 증식하는 능력을 가진 질환군을 총칭
· 폐암	폐에 생기는 암으로 원발성과 전이성이 있음. 원발성은 대부분 기관지 점막상피에서 발생하며, 조직형에 따라 선암, 편평상피암, 미분화암 등으로 나뉨
· 위암	위에서 발생하는 암으로 위 점막의 위샘을 구성하는 세포에서 기원하는 선암이 대부분임

사 망 원 인	용 어 설 명
· 간암	간이 원발인 경우 간세포암, 간내담관암, 육종, 악성혈관내종양 등이 있으며 빈도로는 간세포암이 많고 중요한 원인은 B형 및 C형 간염 바이러스의 감염임
- 내분비 영양 및 대사질환	내분비샘(하수체, 부신, 갑상샘, 성샘 등)과 영양관련 및 대사성 질환(생명을 유지하기 위하여 영양소를 섭취하고 이를 체성분과 에너지원으로 저장 및 분해하여 생체활동을 행하는 것을 대사라 하는 데 이 대사 과정에 이상이 생김)을 총칭
· 당뇨병	탄수화물을 산화하는 기능이 여러 가지 정도로 장애된 대사성 질환으로 보통 췌장 특히 Langerhans섬의 활성저하와 그 결과 발생하는 인슐린 기구의 장애로 인하여 발생함
- 순환기계통의 질환	혈액의 순환에 관여하는 제기관(심장을 포함한 대순환·소순환계를 말함)에 질병이 생긴 경우를 총칭
· 심장질환	<p>인체의 혈액 공급을 담당하고 있는 심장과 관련된 질환으로 허혈성 심장질환, 심장성 부정맥, 심부전등이 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> · 허혈성 심장질환 : 대표적으로 협심증, 심근경색증이 있으며 관상동맥의 질병이 진행함에 따라 심근에 대한 혈액공급이 감소하거나 중단되는 까닭에 발생하는 급성 또는 만성 심장장애를 일컫음 · 기타 심장질환 : 심내막염 및 심장 판막장애, 전도장애 및 심장성 부정맥, 심부전 등이 있음. 심부전이란 정맥계를 거쳐서 심장에 되돌아 오는 혈액을 심장이 충분히 구출할 수 없는 상태를 말함
· 뇌혈관질환	뇌혈관의 이상에 의해 갑자기 발생하여 뇌기능 장애를 일으켜 쓰러지는 병으로서 발증 형태에 따라 두개내의 혈관 일부가 파손되어 출혈하는 출혈성과 혈관 속의 혈액 흐름이 나빠지거나 막히기도 하는 허혈성 뇌혈관 질환으로 구별됨
- 호흡기계통의 질환	호흡기계(가스 교환을 행하는 호흡에 관한 기관의 총칭)의 질병
· 만성하기도질환	기도(氣道)는 상·하기도로 구분되며 하기도는 후두, 기관, 기관지로 이어지는 부분을 말함. 주요 질병으로는 기관지염, 천식, 폐기종이 있으며 만성폐쇄성폐질환은 만성적으로 호흡에 장애를 주는 폐질환의 총칭으로서 만성기관지염과 폐기종 등이 이에 속함

사 망 원 인	용 어 설 명
- 소화기계통의 질환	섭취한 음식을 분자량이 작은 것으로 분해해 장관에 흡수하는 기관을 소화기라 하고, 소화관과 그 부속기관으로 이루어져 있음. 소화관에는 구강, 인두, 식도, 위, 소장, 대장으로 이루어지는 입에서 항문까지의 전 길이가 약 9m의 속이 빈 기관에 생기는 질환의 총칭
· 간질환	알콜성 간질환, 간경화증 등이 있으며 간동맥의 폐색 때문에 그 유역하의 조직에서 생기는 간장애를 말함. 원인은 바이러스 간염, 알콜성 간염, 중독성 간염에서 진전함
- 사망의 외인	인체 외부의 요인으로 인한 사망을 총칭함
· 운수사고	사람이나 화물을 한 장소에서 다른 장소로 운반하기 위하여 주로 설계된 기계장치가 관련된 모든 사고를 말하며 자동차, 열차, 항공, 선박사고 등이 포함됨. 교통사고는 비행기, 선박, 기차, 승용차, 오토바이 등을 탑승한 채 상호 충돌을 하거나 길을 건너다가, 보도를 건다가 자동차, 기차, 오토바이 등과 충돌하여 사망한 경우를 포함함
· 자살	어떠한 수단과 방법으로 행위자가 자신의 죽음을 초래할 의도를 가지고 스스로 목숨을 끊는 행위를 말함. 부모가 어린 자녀와 동반 자살한 경우 어린 자녀는 자살이 아닌 타살에 해당함

4. 유의사항

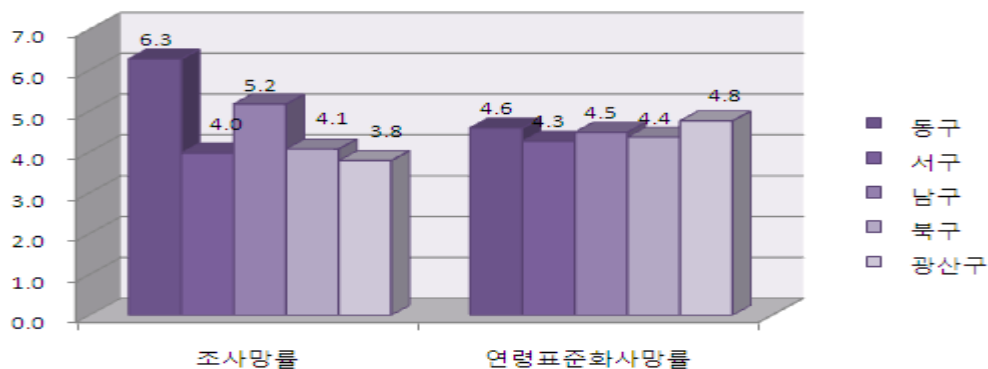
- 조사망률과 비교하기 위해 **연령 표준화 사망률은 단위가 연앙인구 천명당 명이고, 사망원인별 연령표준화 사망률은 단위가 연앙인구 십만명당 명이므로 주의**
- 일부 통계표의 구성비 및 증감률은 반올림한 값으로 하위분류의 합이 상위분류의 합과 일치하지 않거나, 원자료로 계산한 값과 일치하지 않을 수 있음
- 사망원인 통계는 우리나라 주요 사망원인을 발췌해서 작성한 자료이므로 하위분류의 합이 상위분류의 합과 일치하지 않음

1. 광주광역시 조사망률, 연령표준화 사망률

2008년 광주광역시 조사망률³⁾은 광산구가 3.79명으로 가장 낮음
 2008년 광주광역시 연령표준화 사망률⁴⁾은 서구가 4.26명으로 가장 낮음

- 2008년 광주광역시 조사망률은 광산구가 3.79명으로 가장 낮고 동구가 6.28명으로 가장 높음. 전년에 비해 조사망률이 감소한 지역은 남구(5.20명→5.17명)와 북구(4.16명→4.07명)임
- 2008년 광주광역시의 연령표준화 사망률은 서구가 4.26명으로 가장 낮고, 광산구가 4.76명으로 가장 높음. 전년에 비해 광주광역시 각 구의 연령표준화 사망률은 모두 감소함.

〈도표 19〉



〈표 20〉 2008년 광주광역시 조사망률, 연령표준화 사망률

(단위: 인구 1천명당 명)

	조사망률(천명당)			연령표준화사망률(천명당)		
	2007	2008	'07년 대비 증감	2007	2008	'07년 대비 증감
전국	4.98	4.98	0.00	4.59	4.39	-0.20
광주광역시	4.29	4.32	0.03	4.61	4.44	-0.17
동구	5.96	6.28	0.31	4.62	4.58	-0.03
서구	3.91	3.97	0.07	4.41	4.26	-0.15
남구	5.20	5.17	-0.03	4.75	4.48	-0.27
북구	4.16	4.07	-0.09	4.66	4.36	-0.30
광산구	3.65	3.79	0.14	4.80	4.76	-0.04

3) 인구 1천명당 사망자수

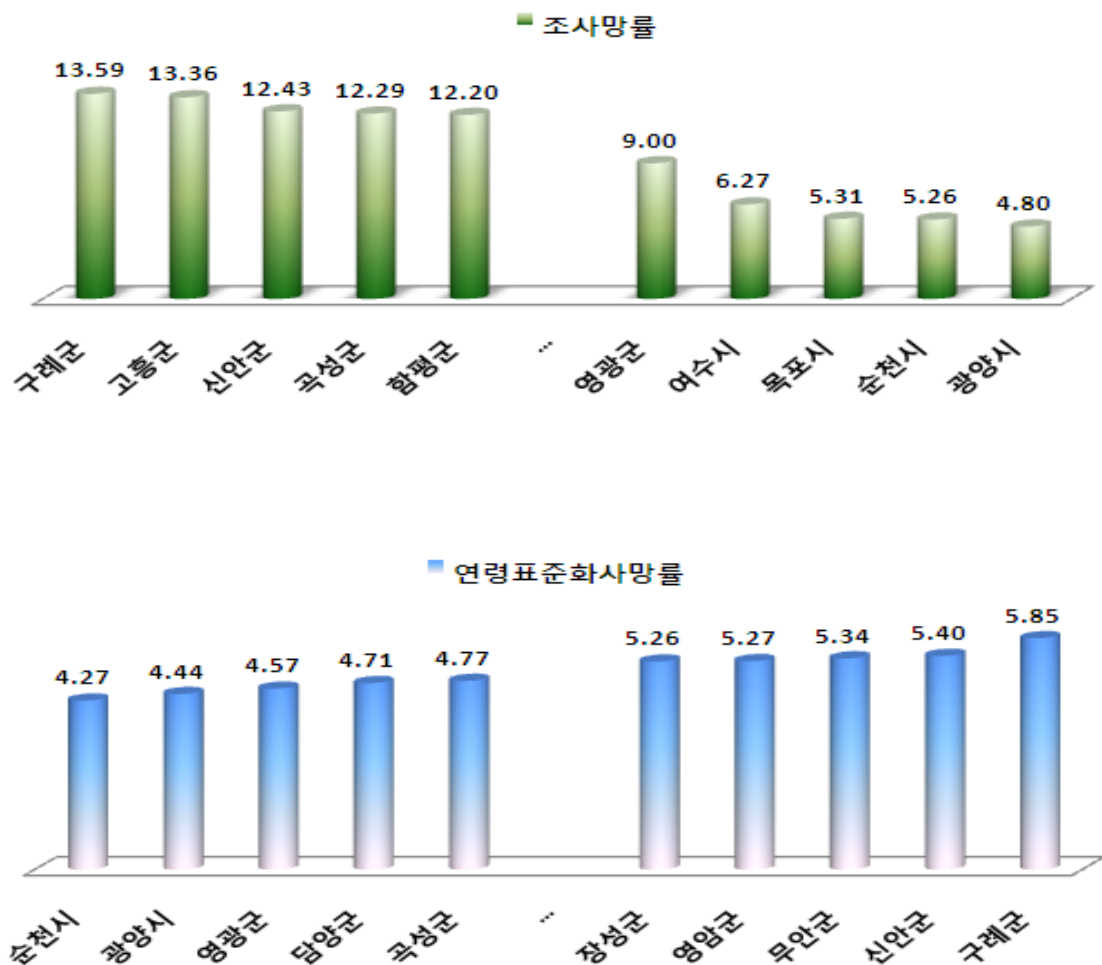
4) 연령구조가 사망률에 미치는 영향을 제거한 사망률

2. 전라남도 조사망률, 연령표준화 사망률

2008년 전라남도 조사망률은 광양시가 4.80명으로 가장 낮음
 2008년 전라남도 연령표준화 사망률은 순천시 4.27명으로 가장 낮음

- 2008년 전라남도 조사망률은 광양시가 4.80명으로 가장 낮고, 구례군이 13.59명으로 가장 높음. 조사망률이 전년에 비해 가장 감소한 지역은 곡성군(-1.31명), 가장 증가한 지역은 구례군(2.62명)임
- 2008년 전라남도 연령표준화 사망률은 순천시 4.27명으로 가장 낮고, 구례군이 5.85명으로 가장 높음. 연령표준화 사망률이 전년에 비해 가장 감소한 지역은 곡성군(-0.99명), 가장 증가한 지역은 광양시(0.87명)임

〈도표 20〉



〈표 21〉 전라남도 조사망률, 연령표준화 사망률

(단위: 인구 1천명당 명)

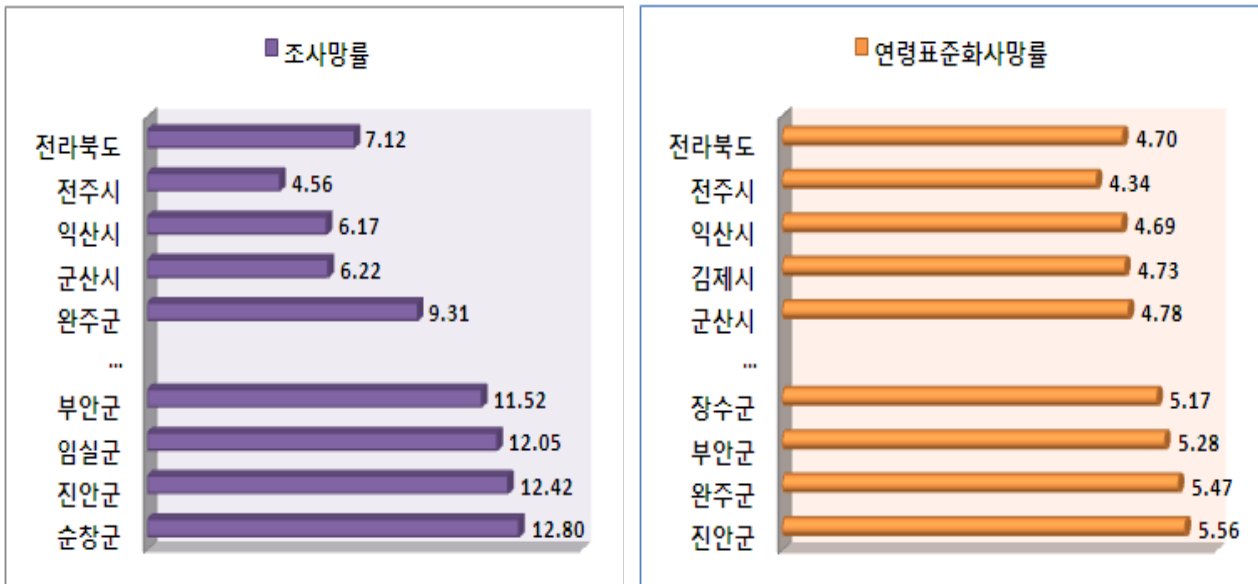
행정 구역별	조사망률(천명당)			행정 구역별	연령표준화사망률(천명당)		
	2007	2008	'07년 대비 증감		2007	2008	'07년 대비 증감
전라남도	8.24	8.32	0.09	전라남도	5.02	4.84	-0.18
광양시	4.50	4.80	0.30	순천시	4.59	4.27	-0.32
순천시	5.40	5.26	-0.14	광양시	4.34	4.44	0.10
목포시	5.23	5.31	0.08	영광군	5.21	4.57	-0.64
여수시	5.85	6.27	0.42	담양군	5.05	4.71	-0.34
영광군	10.06	9.00	-1.06	곡성군	5.76	4.77	-0.99
화순군	8.06	9.15	1.09	장흥군	5.23	4.77	-0.45
영암군	9.86	9.73	-0.13	보성군	5.11	4.82	-0.30
무안군	10.91	10.16	-0.74	완도군	5.03	4.85	-0.18
나주시	10.05	10.38	0.33	여수시	4.74	4.85	0.11
담양군	10.06	10.49	0.42	강진군	5.10	4.94	-0.16
완도군	10.24	10.74	0.50	나주시	5.09	4.96	-0.13
장성군	9.89	11.02	1.13	진도군	5.73	5.08	-0.66
해남군	10.79	11.11	0.33	고흥군	5.34	5.08	-0.26
강진군	11.74	11.32	-0.42	함평군	5.32	5.08	-0.23
장흥군	12.01	11.73	-0.28	목포시	5.33	5.17	-0.16
보성군	11.84	11.83	-0.01	해남군	5.28	5.17	-0.10
진도군	12.40	11.87	-0.53	화순군	4.82	5.18	0.36
함평군	12.06	12.20	0.14	장성군	5.07	5.26	0.19
곡성군	13.59	12.29	-1.31	영암군	5.51	5.27	-0.25
신안군	12.90	12.43	-0.47	무안군	5.78	5.34	-0.44
고흥군	13.59	13.36	-0.23	신안군	6.19	5.40	-0.79
구례군	10.98	13.59	2.62	구례군	4.98	5.85	0.87

3. 전라북도 조사망률, 연령표준화 사망률

2008년 전라북도 조사망률은 전주시가 4.56명으로 가장 낮음
 2008년 전라북도 연령표준화 사망률은 전주시가 4.34명으로 가장 낮음

- 2008년 전라북도 조사망률은 전주시가 4.56명으로 가장 낮고, 순창군이 12.80명으로 가장 높음. 조사망률이 전년에 비해 가장 감소한 지역은 고창군($\Delta 1.05$ 명), 가장 증가한 지역은 완주군(0.93명)임
- 2008년 전라남도 연령표준화 사망률은 전주시가 4.34명으로 가장 낮고, 진안군이 5.56명으로 가장 높음. 연령표준화 사망률이 전년에 비해 가장 감소한 지역은 고창군($\Delta 0.62$ 명), 가장 증가한 지역은 진안군(0.65명)임

<도표 21>



〈표 22〉 전라북도 조사망률, 연령표준화 사망률

(단위: 인구 1천명당 명)

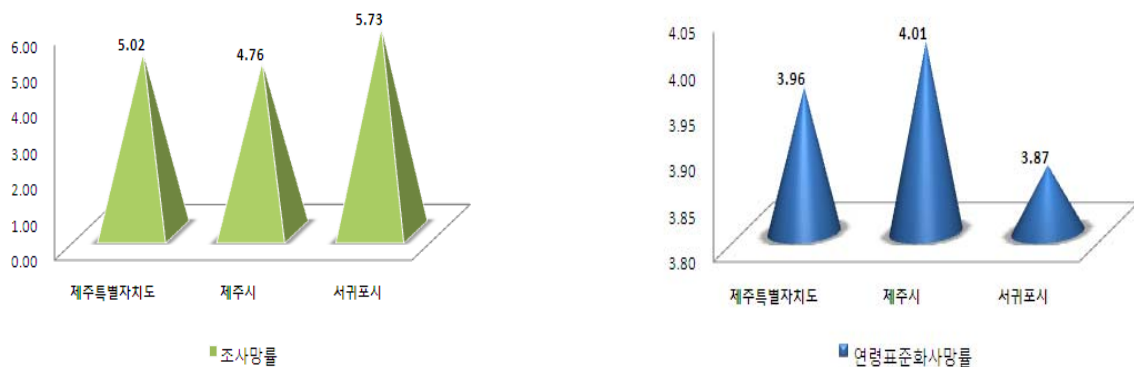
행정 구역별	조사망률(천명당)			행정 구역별	연령표준화사망률(천명당)		
	2007	2008	'07년 대비 증감		2007	2008	'07년 대비 증감
전라북도	7.12	7.12	0.00	전라북도	4.89	4.70	-0.20
전주시	4.43	4.56	0.13	전주시	4.41	4.34	-0.07
익산시	6.38	6.17	-0.21	익산시	5.13	4.69	-0.44
군산시	6.19	6.22	0.04	김제시	5.07	4.73	-0.34
완주군	8.38	9.31	0.93	군산시	4.94	4.78	-0.17
남원시	9.07	9.31	0.24	남원시	4.98	4.79	-0.20
정읍시	9.37	9.39	0.02	정읍시	5.08	4.96	-0.12
김제시	10.15	9.84	-0.31	임실군	5.39	4.97	-0.42
장수군	11.91	11.08	-0.83	고창군	5.62	5.00	-0.62
고창군	12.39	11.35	-1.05	무주군	5.04	5.06	0.02
무주군	10.70	11.38	0.68	순창군	5.10	5.17	0.07
부안군	11.84	11.52	-0.33	장수군	5.11	5.17	0.07
임실군	12.58	12.05	-0.53	부안군	5.84	5.28	-0.56
진안군	11.92	12.42	0.50	완주군	5.12	5.47	0.35
순창군	11.97	12.80	0.84	진안군	4.91	5.56	0.65

4. 제주도 조사망률, 연령표준화 사망률

2008년 제주도 조사망률은 제주시가 4.76명으로 낮음
 2008년 제주도 연령표준화 사망률은 서귀포시가 3.87명으로 낮음

- 2008년 제주도 조사망률은 서귀포시가 5.73명, 제주시가 4.76명임
 - 전년에 비해 제주도 각시의 조사망률은 모두 감소함
- 2008년 제주도 연령표준화 사망률은 서귀포시가 3.87명, 제주시가 4.01명임
 - 전년에 비해 제주도 각시의 연령표준화 사망률은 모두 감소함

〈도표 22〉



〈표 23〉 전라북도 조사망률, 연령표준화 사망률

(단위: 인구 1천명당 명)

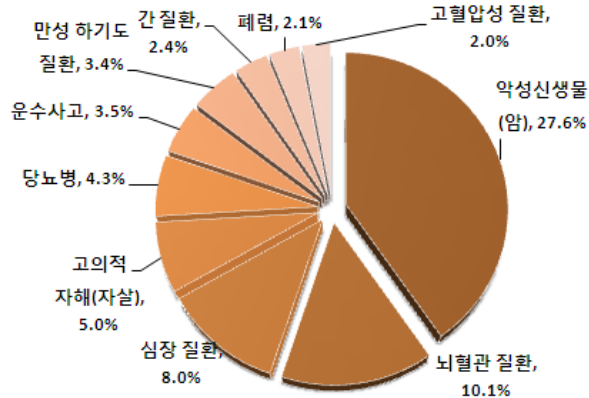
	조사망률(천명당)			연령표준화사망률(천명당)		
	2007	2008	'07년 대비 증감	2007	2008	'07년 대비 증감
제주도	5.15	5.02	-0.13	4.25	3.96	-0.29
· 제주시	4.78	4.76	-0.03	4.19	4.01	-0.18
· 서귀포시	6.12	5.73	-0.40	4.43	3.87	-0.56

5. 광주광역시 사망원인별 순위

2008년 광주광역시 사망원인 1순위는 악성신생물(암)으로 27.6%를 차지함

- 2008년 광주광역시 사망원인 순위를 살펴보면 1순위는 암 27.6%, 2순위는 뇌혈관 질환 10.1%, 3순위는 심장질환 8.0%로 나타남
- 남자의 악성신생물(암)의 구성비는 33.0%, 여자의 악성신생물(암)의 구성비는 21.6%를 차지함

〈도표 23〉



〈표 24〉 광주광역시 사망원인별 순위

(단위: 명, %)

순위	광주			광주(남자)			광주(여자)		
	사망원인	사망자수	구성비	사망원인	사망자수	구성비	사망원인	사망자수	구성비
01	악성신생물(암)	1,693	27.6	악성신생물(암)	1,069	33.0	악성신생물(암)	624	21.6
02	뇌혈관 질환	619	10.1	뇌혈관 질환	271	8.4	뇌혈관 질환	348	12.0
03	심장 질환	490	8.0	심장 질환	227	7.0	심장 질환	263	9.1
04	고의적 자해(자살)	305	5.0	고의적 자해(자살)	187	5.8	당뇨병	138	4.8
05	당뇨병	266	4.3	운수사고	155	4.8	고의적 자해(자살)	118	4.1
06	운수사고	215	3.5	당뇨병	128	4.0	만성 하기도 질환	93	3.2
07	만성 하기도 질환	208	3.4	간 질환	119	3.7	고혈압성 질환	88	3.0
08	간 질환	146	2.4	만성 하기도 질환	115	3.6	알츠하이머병	85	2.9
09	폐렴	131	2.1	폐렴*	57	1.8	폐렴	74	2.6
10	고혈압성 질환	124	2.0	추락*	57	1.8	운수사고	60	2.1

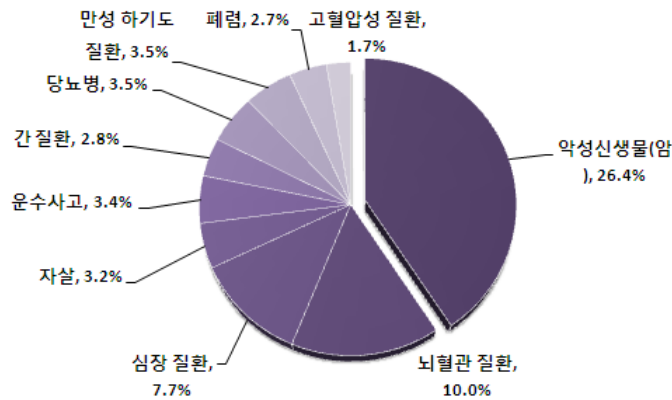
* 동순위임.

6. 전라남도 사망원인별 순위

2008년 전라남도 사망원인 1순위는 악성신생물(암)으로 26.4%를 차지함

- 2008년 광주광역시 사망원인 순위를 살펴보면 1순위는 암 26.4%, 2순위는 뇌혈관 질환 10.0%, 3순위는 심장질환 7.7%로 나타남
- 남자의 악성신생물(암)의 구성비는 31.4%, 여자의 악성신생물(암)의 구성비는 20.2%를 차지함
 - 남자는 여자에 비해 운수사고와 만성하기도 질환등이 높고, 여자는 당뇨병, 폐렴 등이 높음

〈도표 24〉



〈표 25〉 전라남도 사망원인별 순위

(단위: 명, %)

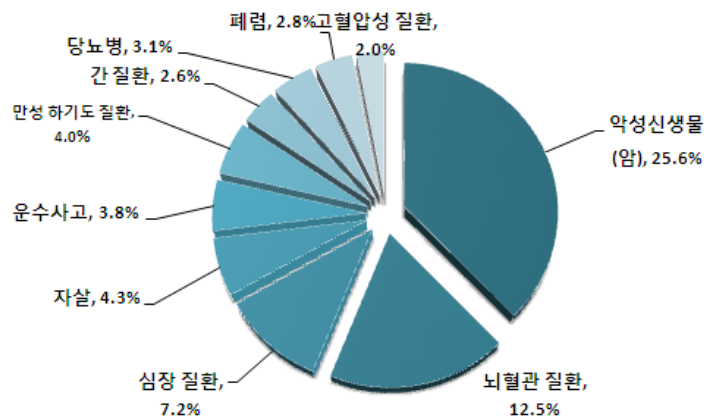
순위	전라남도			전라남도(남자)			전라남도(여자)		
	사망원인	사망자 수	구성비	사망원인	사망자 수	구성비	사망원인	사망자 수	구성비
01	악성신생물(암)	4,224	26.4	악성신생물(암)	2,782	31.4	악성신생물(암)	1,442	20.2
02	뇌혈관 질환	1,607	10.0	뇌혈관 질환	747	8.4	뇌혈관 질환	860	12.0
03	심장 질환	1,227	7.7	심장 질환	614	6.9	심장 질환	613	8.6
04	당뇨병	561	3.5	운수사고	400	4.5	당뇨병	280	3.9
05	만성 하기도 질환	557	3.5	만성 하기도 질환	387	4.4	폐렴	199	2.8
06	운수사고	542	3.4	고의적 자해(자살)	355	4.0	고혈압성 질환	181	2.5
07	고의적 자해(자살)	516	3.2	간 질환	349	3.9	만성 하기도 질환	170	2.4
08	간 질환	442	2.8	당뇨병	281	3.2	고의적 자해(자살)	161	2.3
09	폐렴	428	2.7	폐렴	229	2.6	운수사고	142	2.0
10	고혈압성 질환	276	1.7	고혈압성 질환	95	1.1	간 질환	93	1.3

7. 전라북도 사망원인별 순위

2008년 전라북도 사망원인 1순위는 악성신생물(암)으로 25.6%를 차지함

- 2008년 전라북도 사망원인 순위를 살펴보면 1순위는 암 25.6%, 2순위는 뇌혈관 질환 12.5%, 3순위는 심장질환 7.2%로 나타남
- 남자의 악성신생물(암)의 구성비는 29.9%, 여자의 악성신생물(암)의 구성비는 20.4%를 차지함
 - 남자는 여자에 비해 고의적 자해와 운수사고 등이 높고, 여자는 당뇨병, 고혈압성 질환 등이 높음

〈도표 25〉



〈표 26〉 전라북도 사망원인별 순위

(단위: 명, %)

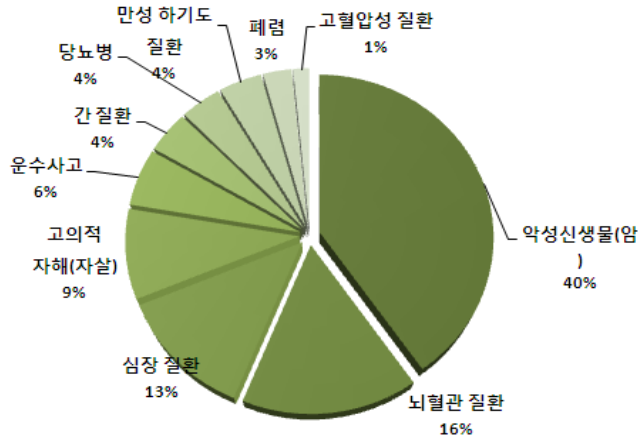
순위	전라북도			전라북도(남자)			전라북도(여자)		
	사망원인	사망자 수	구성비	사망원인	사망자 수	구성비	사망원인	사망자 수	구성비
01	악성신생물(암)	3,386	25.6	악성신생물(암)	2,159	29.9	악성신생물(암)	1,227	20.4
02	뇌혈관 질환	1,649	12.5	뇌혈관 질환	756	10.5	뇌혈관 질환	893	14.9
03	심장 질환	955	7.2	심장 질환	428	5.9	심장 질환	527	8.8
04	고의적 자해(자살)	566	4.3	고의적 자해(자살)	392	5.4	당뇨병	214	3.6
05	운수사고	498	3.8	운수사고	376	5.2	만성 하기도 질환	207	3.4
06	만성 하기도 질환	525	4.0	만성 하기도 질환	318	4.4	고혈압성 질환	198	3.3
07	당뇨병	407	3.1	간 질환	283	3.9	폐렴	175	2.9
08	간질환	350	2.6	당뇨병	193	2.7	고의적 자해(자살)	174	2.9
09	폐렴	366	2.8	폐렴	191	2.6	운수사고	122	2.0
10	고혈압성 질환	268	2.0	추락	77	1.1	간 질환	67	1.1

8. 제주특별자치도 사망원인별 순위

2008년 제주특별자치도 사망원인 1순위는 악성신생물(암)으로 26.0%를 차지함

- 2008년 제주특별자치도 사망원인 순위를 살펴보면 1순위는 암 26.0%, 2순위는 뇌혈관 질환 10.3%, 3순위는 심장질환 8.1%로 나타남
- 성별 사망원인을 비교해 보면 남자는 여자에 비해 간질환과 만성 하기도 질환 등이 높고, 여자는 당뇨병, 폐렴 등이 높음

〈도표 26〉



〈표 27〉 제주도 사망원인별 순위

(단위: 명, %)

순위	제주도			제주도(남자)			제주도(여자)		
	사망원인	사망자 수	구성비	사망원인	사망자 수	구성비	사망원인	사망자 수	구성비
01	악성신생물(암)	730	26.0	악성신생물(암)	445	30.1	악성신생물(암)	285	21.3
02	뇌혈관 질환	289	10.3	뇌혈관 질환	127	8.6	뇌혈관 질환	162	12.1
03	심장 질환	228	8.1	심장 질환	112	7.6	심장 질환	116	8.7
04	고의적 자해(자살)	162	5.8	고의적 자해(자살)	103	7.0	고의적 자해(자살)	59	4.4
05	운수사고	103	3.7	운수사고*	65	4.4	운수사고	38	2.8
06	간 질환	76	2.7	간 질환*	65	4.4	당뇨병	35	2.6
07	만성 하기도 질환	75	2.7	만성 하기도 질환	44	3.0	폐렴	32	2.4
08	당뇨병	72	2.6	당뇨병	37	2.5	만성 하기도 질환	31	2.3
09	폐렴	50	1.8	폐렴	18	1.2	고혈압성 질환	23	1.7
10	고혈압성 질환	28	1.0	호흡기 결핵	11	0.7	간 질환	11	0.8

*는 동순위임.

9. 광주광역시 사망원인별 연령표준화 사망률

2008년 광주광역시 암의 연령표준화 사망률은 동구가 117.5명으로 가장 낮음

- 악성신생물(암)의 연령 표준화 사망률(인구 10만명당)은 동구가 117.5명으로 가장 낮고 남구, 북구가 128.8명과 128.9명으로 높게 나타남
- 순환기계통의 질환의 연령 표준화 사망률은 서구가 89.7명으로 낮고, 광산구가 101.2명으로 높게 나타남

〈표 28〉

(단위: 인구 10만명당)

사망원인	광주	동구	서구	남구	북구	광산구
전체	444.4	458.4	426.3	448	436.1	475.7
특정 감염성 및 기생충성 질환	8.7	9.2	8.6	11.7	6.5	9.7
호흡기 결핵	3.1	4.8	2.7	2.1	3.0	3.8
악성신생물(암)	124.6	117.5	123.6	128.8	128.9	121.9
위암	17.2	15.2	18.5	14.3	17.8	19.8
간암	22.5	22.7	19.4	22.5	25.3	21.2
기관지 및 폐암	25.4	25.7	24	24.2	26	27.1
내분비, 영양 및 대사 질환	21.4	16.8	18.7	22.8	18.3	32.5
당뇨병	19.8	15.4	17.4	19.6	17.8	29.4
순환기계통의 질환	92.5	96.3	89.7	91.1	90.2	101.2
심장질환 ¹⁾	35.5	36.8	35.9	33.4	38.4	32.1
뇌혈관질환	45.1	45.9	43.0	45.2	42.7	52.3
호흡기계통의 질환	30.2	29.1	29.2	27.6	32.0	32.2
폐렴	9.3	10.6	8.3	10.1	9.4	9.0
만성 하기도 질환	15.0	13.0	13.6	12.1	16.6	18.2
소화기계통의 질환	18.2	21.5	15.9	17.7	18.4	19.6
간질환	10.5	12.0	9.8	10.8	10.2	11.1
사망의 외부요인(사고사 등)	57.2	68.7	56.5	52.2	54.6	62.2
운수사고	15.6	16.4	16.3	14	12.8	21.3
자살	22.1	31.7	20.6	20.4	23.1	18.6

1) 심장질환에는 허혈성 심장질환 및 기타 심장질환이 포함

10. 전라남도 사망원인별 연령표준화 사망률

2008년 전라남도 암의 연령표준화 사망률은 영광군이 107.5명으로 가장 낮음

- 전라남도 악성신생물(암)의 연령표준화 사망률(인구 10만명당)은 영광군 107.5명으로 가장 낮고 장흥군 113.6명, 완도군 117.3명 순으로 낮게 나타남.
- 순환기계통의 질환 연령 표준화 사망률은 곡성군이 74.9명으로 가장 낮고, 보성군 76.3, 장흥군 77.6명 순으로 낮게 나타남

〈표 29〉

(단위: 인구 10만명당)

사 망 원 인	전라 남도	순천	광양	영광	담양	곡성	장흥	보성
전 체	484.1	427.1	443.7	457.2	471.3	476.9	477.4	481.6
특정 감염성 및 기생충성 질환	10.9	4.7	8.9	7.3	16.7	13.2	13.4	7.2
호흡기 결핵	3.5	0.8	0.6	1.2	6.3	4.1	5.4	2.5
악성신생물(암)	131.5	124.9	125.9	107.5	117.6	127.4	113.6	128.5
위암	19.3	20.7	20.9	16	18.7	20.7	20.1	33.3
간암	25.5	20.8	20.6	15.9	26.1	21.3	16.8	20.1
기관지 및 폐암	28.4	24.6	19.3	30.6	21.0	26.0	28.4	27.2
내분비, 영양 및 대사 질환	17.8	12.2	12.6	17.8	27.0	19.9	17.0	16.3
당뇨병	16.4	11.3	11.0	17.3	23.7	19.0	16.1	15.3
순환기계통의 질환	89.8	80.8	81.6	91.8	95.3	74.9	77.6	76.3
심장질환 ¹⁾	35.4	29.2	30.8	42.6	44.7	25.0	24.7	37.5
뇌혈관질환	44.6	44.6	39.6	42.4	43.1	44.6	40.1	31.2
호흡기계통의 질환	31.7	24.1	30.2	33.5	37.4	43.5	31.5	27.0
폐렴	11.3	7.2	12.1	15.2	10.0	23.3	4.8	5.2
만성 하기도 질환	14.4	12.4	11.2	10.9	20.6	15.1	18.2	12.8
소화기계통의 질환	25.1	18.4	21.9	24.5	26.4	31.1	29.6	38.0
간질환	17.2	14.7	14.5	18.8	18.7	22.2	16.5	32.6
사망의 외부요인(사고사 등)	74.4	59.7	69.8	92.1	66.8	65.2	91.5	90.8
운수사고	22.5	20.7	20.0	21.1	20.1	18.1	24.2	25.7
자살	23.8	18.3	25.7	46.2	24.8	16.6	33.4	33.8

1) 심장질환에는 허혈성 심장질환 및 기타 심장질환이 포함

11. 전라북도 사망원인별 연령표준화 사망률

2008년 전라북도 암의 연령표준화 사망률은 남원시가 111.5명으로 가장 낮음

- 전라북도 악성신생물(암)의 연령표준화 사망률(인구 10만명당)은 남원시 111.5명, 전주시 115.4명, 무주군 117.4명 순으로 낮게 나타남
- 순환기계통의 질환 연령 표준화 사망률은 순창군이 79.9명으로 가장 낮고, 남원시가 87.4명, 고창군이 89.2명 순으로 낮게 나타남

〈표 30〉

(단위: 인구 10만명당)

사망원인	전라북도	전주	익산	김제	군산	남원	정읍	임실	고창
전체	469.6	433.5	468.7	472.7	477.6	478.6	495.9	497	500.2
특정 감염성 및 기생충성 질환	9.1	7.6	10.0	12.1	10.9	4.8	10.4	9.3	12.7
호흡기 결핵	4.1	3.7	4.3	5.5	5.6	1.8	5.6	2.9	2.3
악성신생물(암)	123	115.4	126.2	123.2	123.5	111.5	127.1	124.7	125.8
위암	18.0	16.7	16.5	19.4	20	11.7	17.0	15.4	25.9
간암	19.4	16.8	17.0	21.4	18.4	18.0	18.0	16.5	21.8
기관지 및 폐암	26.5	20.6	23.4	28.7	28.2	25.9	30.0	40.0	31.5
내분비, 영양 및 대사 질환	15.9	13.6	20.8	16.6	16.0	21.5	13.1	17.3	12.6
당뇨병	14.4	12.7	19.5	15.0	14.9	20.3	10.7	16.1	12.6
순환기계통의 질환	96.5	94.7	89.5	100.6	99.7	87.4	104.4	91.0	89.2
심장질환 ¹⁾	32.4	30.7	25.8	41.3	27.0	26	33.2	39.5	38.4
뇌혈관질환	54.1	54	52.3	51.4	62.3	51.6	62.2	45.5	39.3
호흡기계통의 질환	33.5	32.1	31.7	29.2	27.1	41.2	34.6	28.7	40.6
폐렴	11.3	9.8	12.7	12.0	8.7	16.9	9.0	7.9	11.4
만성 하기도 질환	16.0	15.1	12.3	12.5	12.3	17.6	20.7	20.7	22.4
소화기계통의 질환	22.5	16.0	24.7	29.0	25.9	36.8	19.0	28.3	19.1
간질환	15.2	10.2	18.3	19.7	17.5	25.3	10.8	19.4	15.5
사망의 외부요인(사고사 등)	72.7	61.1	64.8	79.6	66.9	77.3	73.1	120.5	100.5
운수사고	22.9	16.7	20.0	28.2	19.8	29.8	25.5	40.0	23.3
자살	26.8	25.1	24.4	30.0	20.1	30.8	27.4	46.4	42.1

1) 심장질환에는 허혈성 심장질환 및 기타 심장질환이 포함

12. 제주도 사망원인별 연령표준화 사망률

2008년 제주도 암의 연령표준화 사망률은 서귀포시가 105명으로 낮게 나타남

- 제주도 악성신생물(암)의 연령표준화 사망률(인구 10만명당)은 서귀포시가 105명, 제주시가 112.5명으로 나타남
- 악성신생물(암)의 연령표준화 사망률과 순환기계통의 질환 연령 표준화 사망률은 서귀포시가 낮게 나타났으나, 사망의 외부요인은 제주시가 낮게 나타남

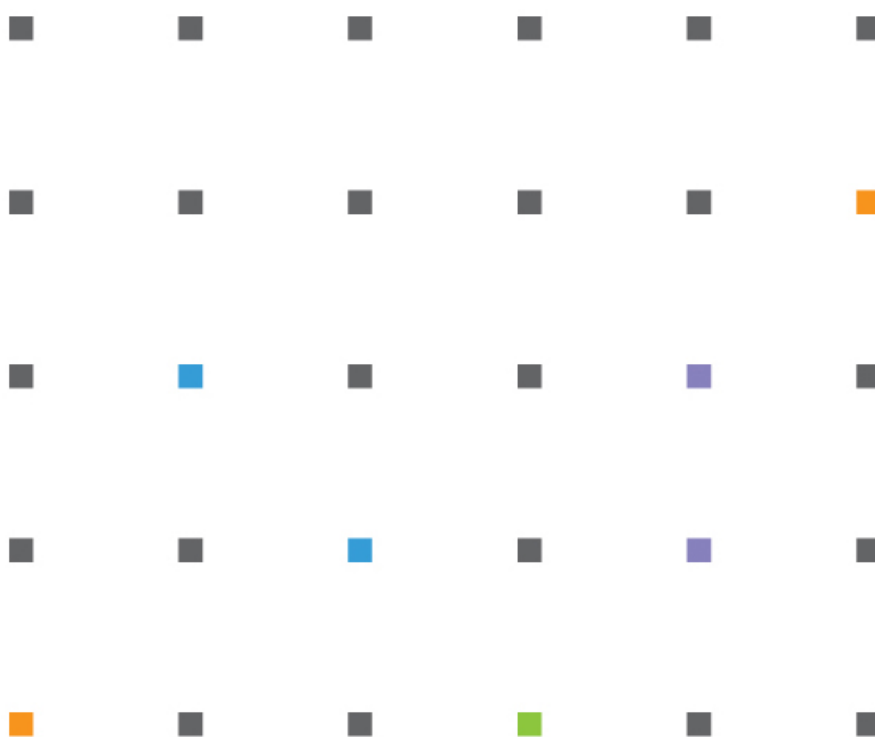
〈표 31〉

(단위: 인구 10만명당)

사 망 원 인	제주도	서귀포시	제주시
전 체	395.8	387.3	400.8
특정 감염성 및 기생충성 질환	11.4	11.6	11.5
호흡기 결핵	3.2	4.8	2.4
악성신생물(암)	109.6	105	112.5
위암	15.5	10.6	17.7
간암	25.0	29.0	23.8
기관지 및 폐암	18.3	20.1	17.2
내분비, 영양 및 대사 질환	11.5	11.9	11.3
당뇨병	10.2	10.3	10.2
순환기계통의 질환	73.7	71.3	75.2
심장질환 ¹⁾	30.4	35.4	28.2
뇌혈관질환	38.0	31.1	41.4
호흡기계통의 질환	20.6	18.1	22.0
폐렴	6.1	6.6	5.8
만성 하기도 질환	9.4	7.6	10.4
소화기계통의 질환	16.2	15.3	16.5
간질환	12.9	11.3	13.4
사망의 외부요인(사고사 등)	66.7	72.5	64.2
운수사고	17.0	21.5	15.0
자살	28.1	25.6	29.3

1) 심장질환에는 허혈성 심장질환 및 기타 심장질환이 포함

광주광역시고령화 현황 분석 및 노인 복지시설 진단



■ 자료이용시 유의사항 ■

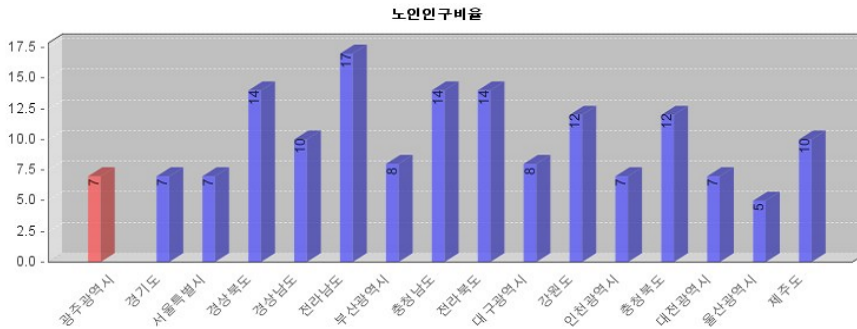
1. 이 자료는 통계 자료에 공간적 속성을 부가하여 서비스하는 통계지리 정보서비스(SGIS)의 “노령화정책지원서비스” 시스템을 활용하여 분석하였습니다.
2. 데이터는 2005년 인구센서스 및 2007년 사업체기초통계조사 데이터를 활용하였으므로 현재 상태가 일부 다를 수 있습니다. 이것은 통계 및 공간 데이터를 조사하고 서비스시스템을 구성하는데 2~3년이 소요되기 때문입니다. 이 점 감안하여 활용하시기 바랍니다.
3. 노인복지시설 현황은 노인장기요양보호법이 발효('08.7월)되기 전의 통계로 19개 노인수용 복지시설을 대상으로 하였습니다. '09.5월 현재 광주광역시 관내에는 50개의 노인복지시설이 신고되어 있습니다.

광주광역시 고령화 현황 분석 및 노인 복지시설 진단(요약)

- **광주광역시 2030년엔 초고령사회에 진입**
 - 총인구중 65세 이상 노인 인구 21.9%
- **노인복지시설 이용 추정인구가 많은 지역(4분위그래프 분석)**
 - 광산구 우산동, 서구 상무2동
- **노인복지시설 이용 추정인구가 많거나 시설 접근(이용)이 어려운 지역(시설이용 추정인구/접근성 지수 분석)**
 - 광산구 우산동, 북구 운암2동
- **노인복지시설 중심으로 이용 추정인구가 밀집된 지역**
 - 남구 대촌동 한희그린실버요양원

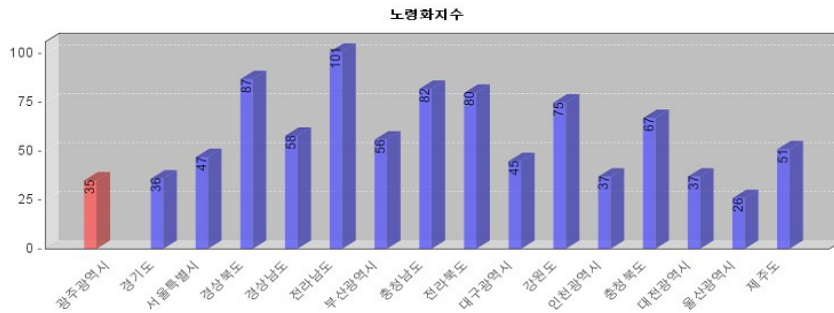
1. 광주광역시 고령화 현황

- 광주광역시의 65세 이상 노인인구수는 10만 1,180명으로 노인인구 비율(65세 이상 인구를 총인구로 나누어 산출)은 7%를 차지하고 있어 이미 고령화사회로 진입하였음을 나타내 주고 있다.(2005년 인구센서스 결과)
 - 전국 노인인구 비율 9%보다는 낮으나 7대 도시(5~8%)와는 비슷한 수준

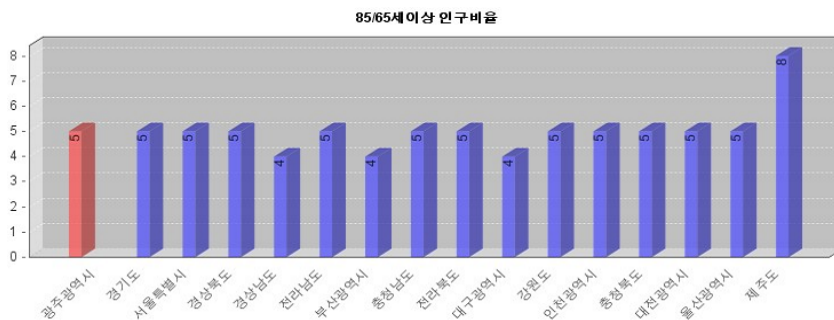


* 고령사회는 65세 이상 인구가 전체 인구의 7% 이상 고령화사회, 14% 이상 고령사회, 20% 이상 초고령사회로 구분(UN)

- 인구의 고령화를 나타내는 지표로 널리 쓰이는 노령화지수(65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출)는 35를 나타내고 있다.
 - 전국 노령화지수 57 보다 낮으나 7대 도시(26~56)와는 비슷한 수준



- 구체적인 노인인구의 인구구조 변화를 파악하는데 쓰이는 장수도(85세 이상 인구를 65세 이상 인구로 나누어 산출)는 5%를 나타내고 있다.
 - 전국 장수도 5%와 동일한 수준이며 7대 도시(4%~5%)와는 비슷한 수준



2. 광주광역시 고령화 추세

- 우리나라는 2025년에 초고령사회(65세 이상 인구 21.6%)에 진입하고, 광주광역시는 2030년에 초고령사회(21.9%)에 진입하는 것으로 나타났다.(통계청 인구추계 결과)

〈 전국 〉



〈 광주 〉



● 전국 ● 광주

3. 광주광역시 구별 노인복지시설 진단(종합)

- 노인복지시설 이용 추정 인구를 표준화(지수화)하여 나타내는 4분위그래프에서 광산구 우산동과 서구 상무2동이 시급한 대책이 필요한 단계(1~2단계)에 있는 것으로 분석되었다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 광산구 우산동과 북구 운암2동이 높은 것으로 분석되었다.

< 일반 현황 >

- 광주광역시의 65세 이상 인구는 10만 1,180명이며 북구가 31,282명(30.9%)으로 가장 많고, 동구가 13,215명(13.1%)으로 가장 낮다. 전체 인구 중에서 65세 이상 인구가 차지하는 비율인 노인인구 비율은 동구가 11%로 가장 높고 서구, 북구, 광산구가 6%로 낮게 나타났다.
- 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나눈 노령화지수는 동구가 85로 가장 높고 광산구가 23으로 가장 낮게 나타났다. 85세 이상 인구를 65세 이상 인구로 나눈 비율(장수의 정도를 가름해 볼 수 있는 비율)은 5개구가 모두 5%로 같다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 남구 효덕동이 265명으로 가장 높고 지원 2동이 56명으로 가장 낮았다.
- 노인복지시설은 19개가 있으며, 그 중 절반 가까운(52.6%) 10개가 서구에 위치해 있고 동구와 남구에 각각 3개, 북구 2개, 광산구 1개가 있는 것으로 파악되었다.
- 노인 봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 북구 건국동이 186명으로 가장 많고 서구 양동, 광산구 하남동이 각각 23명으로 가장 적게 나타났다. 독거노인은 광산구 우산동이 690명으로 가장 많고 광산구 첨단1동이 47명으로 가장 적었다.

〈 분석 내용 〉

- 4분위 그래프를 통해 분석한 결과에서 시급한 대책이 필요한 1~2단계로 광산구 우산동과 서구 상무2동으로 나타났다. 4분위 그래프는 동별 노인복지시설 이용 추정 인구를 표준화(지수화)하여 이를 유년인구 비율과 함께 4분위로 표시한 후, 9단계로 그룹핑하여 노인복지 시설의 시급성 여부를 판단하게 된다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려워 노인복지시설 대책이 필요한 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서는 광산구 우산동과 북구 운암동으로 나타났다. 구별로는 광산구가 가장 높고 서구가 가장 낮은 것으로 나타났다.
- 광주광역시 19개 노인복지시설 노인복지 시설 근접성 지수 결과를 보면 남구 대촌동의 한희그린실버요양원이 19,019로 가장 양호한 것으로 나타났다. 근접성 지수는 복지시설 별로 거리별 가중치를 부여하여 복지시설을 이용할 것으로 추정되는 노인 인구를 산출한다. 근접성 지수가 높다는 것은 해당 시설을 이용할 가능성이 있는 노인인구가 많다는 것을 의미한다.

4. 광주광역시 구별 노인복지시설 진단 결과

〈 동구 〉

- 동구의 65세 이상 노인인구는 1만3,215명으로 광주광역시 5개구 중 가장 적으나 총인구 중에서 노인인구가 차지하는 비율은 11%로 5개구 중 가장 높다. 따라서 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출하는 노령화지수도 85로 광주 광역시 전체 45에 비해 2배 가까이 높아 광주광역시 5개 구 중 고령화가 가장 심한 지역으로 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 학운동이 224명으로 가장 많고 지원2동이 56명으로 가장 적다. 연령계층별로 보면 65~74세, 75~84세, 85세 이상 계층 모두 학운동이 가장 높은 것으로 나타났다.

- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 학운동이 8,819로 가장 높고 지원2동이 1,637로 가장 낮게 나타났다.(동구 평균 5,662)
- 4분위 그래프를 통해 분석한 결과에서 학운동이 노인복지시설 시급성 판단 9단계중 5단계에 속한 것으로 나타나 단기적인 대책이 필요한 지역으로 보인다
 - 4분위 그래프는 동별 노인복지시설 이용 추정인구를 표준화(지수화)하여 이를 유년인구 비율과 함께 4분위로 표시한 후, 9단계로 그룹핑하여 노인복지 시설 시급성 여부를 판단하게 된다.
- 동구 관내에는 3개의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 동별 노인복지 시설 근접성 지수 결과를 보면 지원2동에 있는 이일성노원이 7,633으로 가장 양호한 것으로 나타났다
 - 근접성 지수는 복지시설 별로 거리별 가중치를 부여하여 복지시설을 이용할 것으로 추정되는 노인인구로 산출한다. 근접성 지수가 높다는 것은 해당 시설을 이용할 가능성이 있는 노인인구가 많다는 것을 의미한다.
- 동별 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 학운동이 103명으로 가장 많고 충장동이 26명으로 가장 적다. 혼자 생활하는 독거노인은 학동 284명, 산수1동 283명 순이며 충장동이 70명으로 가장 적은 것으로 나타났다.

〈 서구 〉

- 서구의 65세 이상 노인 인구는 1만9,938명, 노인인구 비율은 6%로 광역시 전체 7%에 비해 낮으며 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출하는 노령화지수도 29로 광주광역시 전체 45에 비해 낮아 비교적 젊은 연령층의 인구가 많이 거주하는 구로 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 상무2동 251명, 풍암동 215명 순이며 양3동이 60명으로 가장 적다. 연령계층별로 보면 65~74세 계층과 75~84세 계층은 상무2동이, 85세 이상 계층은 풍암동이 가장 높은 것으로 나타났다.

- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 상무2동이 5,615로 가장 높고 양3동이 1,047로 가장 낮게 나타났다.(서구 평균 2,991)
- 4분위 그래프를 통해 분석한 결과에서 상무2동이 노인복지시설 시급성 판단 9단계 중 2단계에 속한 것으로 나타나 대책이 시급한 지역으로 보인다
 - 4분위 그래프는 동별 노인복지시설 이용 추정인구를 표준화(지수화)하여 이를 유년 인구 비율과 함께 4분위로 표시한 후, 9단계로 그룹핑하여 노인복지 시설 시급성 여부를 판단하게 된다.
- 서구 관내에는 10개의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 동별 노인복지 시설 근접성 지수 결과를 보면 서창동에 있는 베데스다 단기보호센터, 베데스다 실버홈, 베데스다 요양원이 13,093으로 가장 양호한 것으로 나타났다
 - 근접성 지수는 복지시설 별로 거리별 가중치를 부여하여 복지시설을 이용할 것으로 추정되는 노인인구로 산출한다. 접근성 지수가 높다는 것은 해당 시설을 이용할 가능성이 있는 노인인구가 많다는 것을 의미한다.
- 동별 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 상무2동이 104명으로 가장 많고 양3동이 23명으로 가장 적다. 혼자 생활하는 독거노인도 상무2동이 439명으로 가장 많고 금호2동이 75명으로 가장 적은 것으로 나타났다.

〈 남구 〉

- 남구의 65세 이상 노인 인구는 1만8,365명, 노인인구 비율은 8%로 동구에 이어 두번째로 높은 수치이다. 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출하는 노령화지수는 53으로 광역시 전체 45에 비해 높아 비교적 나이 많은 연령층의 인구가 거주하는 구로 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 효덕동 265명, 봉선1동 202명 순이며, 월산5동, 백운2동이 각각 80명으로 가장 적다. 연령계층별로 보면 65~74세, 75~84세, 85세 이상 계층 모두 효덕동이 가장 높은 것으로 나타났다.

- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 효덕동이 20,866로 가장 높고 월산5동이 7,018로 가장 낮게 나타났다.(남구 평균 11,926)
- 4분위 그래프를 통해 분석한 결과에서 효덕동이 노인복지시설 시급성 판단 9단계 중 5단계에 속한 것으로 나타나 단기적인 대책이 필요한 지역으로 보인다
 - 4분위 그래프는 동별 노인복지시설 이용 추정인구를 표준화(지수화)하여 이를 유년인구 비율과 함께 4분위로 표시한 후, 9단계로 그룹핑하여 노인복지 시설 시급성 여부를 판단하게 된다.
- 남구관내에는 3개의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며 동별 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 대촌동에 있는 한희그린실버요양원이 19,019로 가장 양호한 것으로 나타났다.
 - 근접성 지수는 복지시설 별로 거리별 가중치를 부여하여 복지시설을 이용할 것으로 추정되는 노인인구로 산출한다. 접근성 지수가 높다는 것은 해당 시설을 이용할 가능성이 있는 노인인구가 많다는 것을 의미한다.
- 동별 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 효덕동이 130명으로 가장 많고 월산5동이 26명으로 가장 적다. 혼자 생활하는 독거노인은 대촌동 369명, 월산동 347명, 봉선1동 341명 순이다. 송암동이 76명으로 가장 적은 것으로 나타났다.

〈 북구 〉

- 북구의 65세 이상 노인 인구는 3만1,282명으로 광역시 5개 구 중 가장 많은 것으로 나타났으나 65세 이상 노인인구 비율은 6%로 비교적 낮다. 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출하는 노령화지수도 35로 광역시 전체 45에 비해 낮아 평균 수준을 유지하고 있는 것으로 보인다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 삼각동 227명, 풍향동 225명, 운암2동 218명 순이며 중흥1동이 62명으로 가장 적다. 연령계층별로 보면 65~74세 계층에서는 운암2동이 67명, 75~84세 계층에서는 삼각동이 118명, 85세 이상 계층에서는 풍향동이 57명으로 가장 높은 것으로 나타났다.

- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 운암2동이 53,171로 가장 높고 중흥1동이 11,698로 가장 낮게 나타났다.(북구 평균 26,237)
- 4분위 그래프를 통해 분석한 결과에서 운암2동이 노인복지시설 시급성 판단 9단계중 4단계에 속한 것으로 나타나 장기적인 대책이 필요한 지역으로 보인다. 또한 풍향동, 삼각동, 문흥2동이 6단계로 모니터링이 필요한 지역으로 분류되었다
 - 4분위 그래프는 동별 노인복지시설 이용 추정인구를 표준화(지수화)하여 이를 유년 인구 비율과 함께 4분위로 표시한 후, 9단계로 그룹핑하여 노인복지 시설 시급성 여부를 판단하게 된다.
- 북구 관내에는 2개의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 동별 노인복지 시설 근접성 지수 결과를 보면 2개 시설 모두 16,000대로 비슷한 것으로 나타났다
 - 근접성 지수는 복지시설 별로 거리별 가중치를 부여하여 복지시설을 이용할 것으로 추정되는 노인인구로 산출한다. 접근성 지수가 높다는 것은 해당 시설을 이용할 가능성이 있는 노인인구가 많다는 것을 의미한다.
- 동별 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 건국동 186명, 우산동 102명 순이며, 중흥1동이 24명으로 가장 적다. 혼자 생활하는 독거노인은 두암3동 553명, 건국동 542명 순으로 많으며 삼각동 71명, 운암1동 69명으로 적은 것으로 나타났다.

〈 광산구 〉

- 5개구 중 가장 늦게 광주광역시로 편입된 광산구의 65세 이상 노인 인구는 1만 8,380명, 노인인구 비율은 6%로 비교적 낮다. 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출하는 노령화지수는 23으로 광역시 5개구 중에서 가장 낮다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 우산동이 250명으로 가장 높고 신흥동이 73명으로 가장 적다. 연령계층별로 보면 65~74세, 75~84세, 85세 이상 모든 계층에서 우산동이 가장 높은 것으로 나타났다.

- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 우산동이 최대값(113,636)을 기록하였다.(광산구 평균 27,811)
- 4분위 그래프를 통해 분석한 결과에서도 우산동은 9단계 중 1단계 지역인 시급한 대책이 필요한 지역으로 분류되었다.(우산동 표준화값(3.73)이 4분위 그래프에 표시하는 한계값(3.25)를 초과하여 그래프 범위 밖에 표시됨)
 - 4분위 그래프는 동별 노인복지시설 이용 추정인구를 표준화(지수화)하여 이를 유년인구 비율과 함께 4분위로 표시한 후, 9단계로 그룹핑하여 노인복지 시설 시급성 여부를 판단하게 된다.
- 광산구 관내에는 1개의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 동별 노인복지 시설 근접성 지수 결과를 보면 13,994로 평균 이상인 것으로 나타났다.
 - 근접성 지수는 복지시설 별로 거리별 가중치를 부여하여 복지시설을 이용할 것으로 추정되는 노인인구로 산출한다. 접근성 지수가 높다는 것은 해당 시설을 이용할 가능성이 있는 노인인구가 많다는 것을 의미한다.
- 동별 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 우산동이 100명으로 가장 높으며, 하남동이 23명으로 가장 적다. 혼자 생활하는 독거노인은 우산동이 690명으로 많으며 첨단1동이 47명으로 가장 적은 것으로 나타났다.

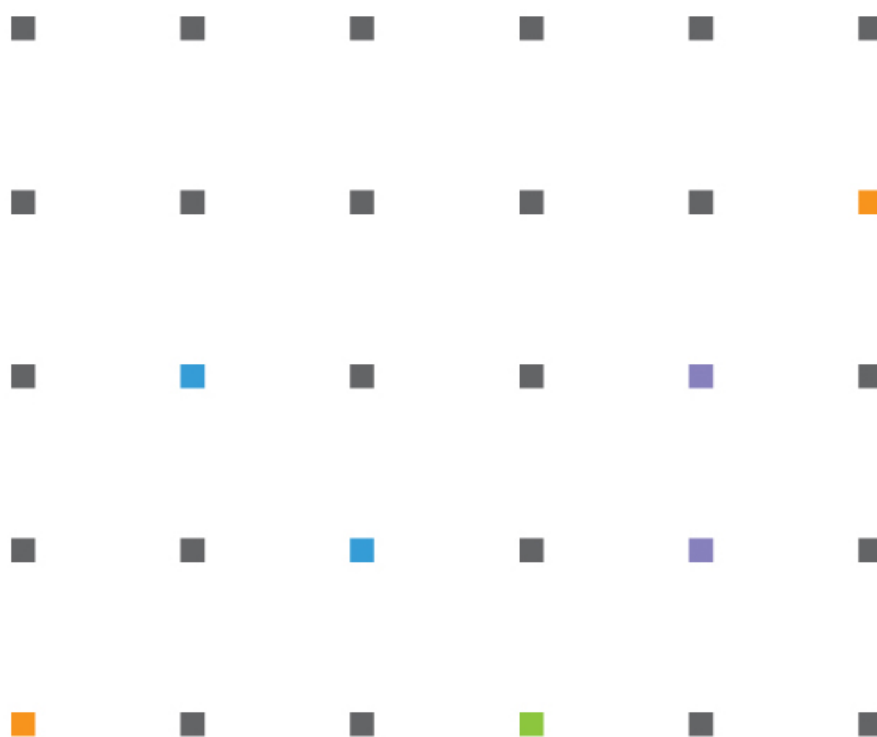
5. 참고 자료

노인장기요양보호법에 의한 장기요양시설 신고 현황 (09.5월 현재)

(단위: 개소)

	시설수	수용 정원 (명)	비 고 (‘07 사업체기초통계)
동 구	6	205	3
서 구	14	595	10
남 구	11	403	3
북 구	10	288	2
광산구	9	512	1
계	50	2,003	19

전라남도 고령화 현황 분석 및 노인 복지시설 진단



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 이 자료는 통계 자료에 공간적 속성을 부가하여 서비스하는 통계지리 정보서비스(SGIS)의 “노령화정책지원서비스” 시스템을 활용하여 분석하였습니다.
2. 데이터는 2005년 인구센서스 및 2007년 사업체기초통계조사 데이터를 활용하였으므로 현재 상태가 일부 다를 수 있습니다. 이것은 통계 및 공간 데이터를 조사하고 서비스시스템을 구성하는데 2~3년이 소요되기 때문입니다. 이 점 감안하여 활용하시기 바랍니다.
3. 노인복지시설 현황은 노인장기요양보호법이 발효('08.7월)되기 전의 통계로 67개 노인수용 복지시설을 대상으로 하였습니다. '09.5월 현재 전라남도 관내에는 138개의 노인복지시설이 신고되어 있습니다.

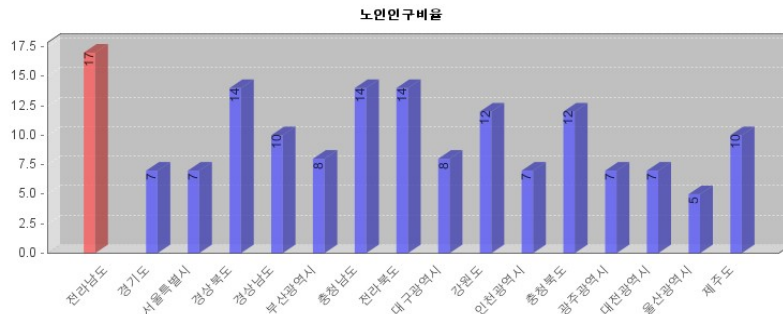
전라남도 고령화 현황 분석 및 노인 복지시설 진단(요약)



- **전라남도 2010년엔 초고령사회에 진입**
 - 총인구중 65세 이상 노인 인구 20.1%
- **노인복지시설 이용 추정인구가 많은 지역**
 - 목포(용당동), 순천(해룡면), 여수(돌산읍), 화순(화순읍)
- **노인복지시설 이용 추정인구가 많거나 시설 접근(이용)이 어려운 지역**
 - 여수시 화정면
- **노인복지시설 중심으로 이용 추정인구가 밀집된 지역**
 - 여수시 율촌면 에벤에셀 수양관

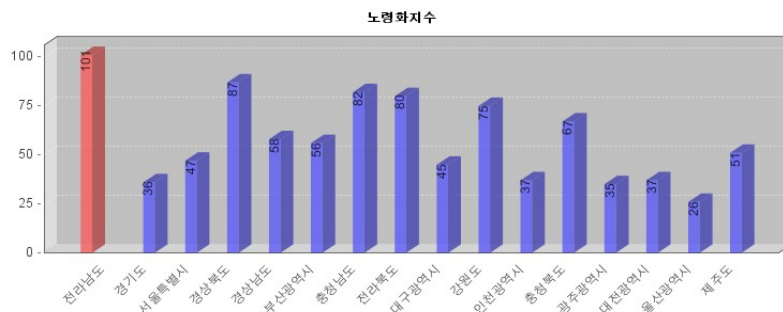
1. 전라남도 고령화 현황

- 전라남도의 65세 이상 노인인구수는 32만 750명으로 노인인구 비율(65세 이상 인구를 총인구로 나누어 산출)은 17%를 차지하고 있어 이미 고령사회로 진입하였음을 나타내 주고 있다(2005년 인구센서스 결과)
 - 전국에서 가장 높은 수준(전국 노인인구 비율 9%)

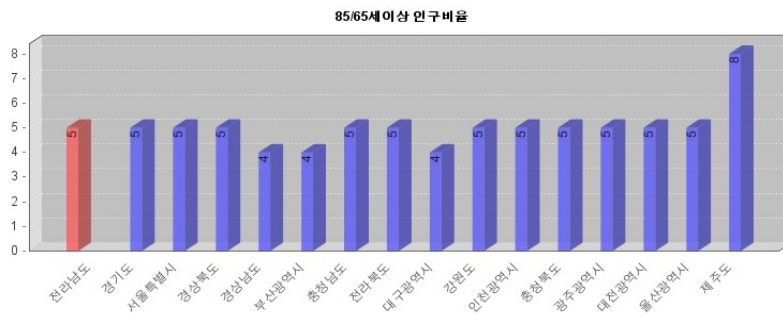


* 고령사회는 65세 이상 인구가 전체 인구의 7% 이상 고령화사회, 14% 이상 고령사회, 20% 이상 초고령사회로 구분(UN)

- 인구의 고령화를 나타내는 지표로 널리 쓰이는 노령화지수(65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출)는 101를 나타내고 있다
 - 전국에서 가장 높은 수준(전국 노령화지수 57)



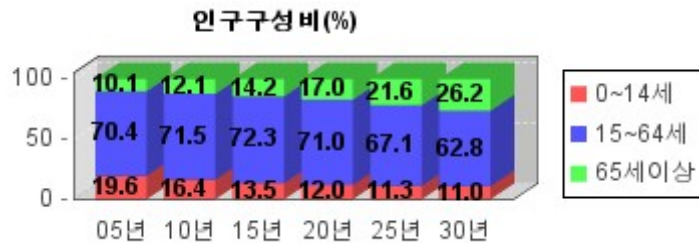
- 구체적인 노인인구의 인구구조 변화를 파악하는데 쓰이는 장수도(85세 이상 인구를 65세 이상 인구로 나누어 산출)는 5%를 나타내고 있다
 - 전국 장수도 5%와 동일한 수준



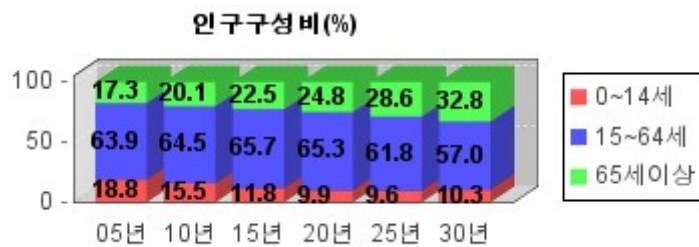
2. 전라남도 고령화 추세

- 우리나라는 2025년에 초고령사회(65세 이상 인구 21.6%)에 진입하고, 전라남도는 2010년에 초고령사회(20.1%)에 진입하는 것으로 나타났다.
(통계청 인구 추계 결과)

〈 전국 〉



〈 전남 〉



3. 전라남도 시군별 노인복지시설 진단(종합)

- 노인복지시설 이용 추정인구가 많은 지역(4분위그래프 분석)
 - 목포(용당동), 순천(해룡면), 여수(돌산읍), 화순군(화순읍)
- 노인복지시설 이용 추정인구가 많거나 시설 접근(이용)이 어려운 지역
(시설이용 추정인구/접근성 지수 분석)
 - 여수시 화정면
- 노인복지시설 중심으로 이용 추정인구가 밀집된 지역
 - 여수시 울촌면 에벤에셀 수양관

〈 일반 현황 〉

- 전라남도의 65세 이상 인구는 32만 750명이며 여수시가 30,591명으로 가장 많고, 구례군이 6,873명으로 가장 낮다. 전체 인구 중에서 65세 이상 인구가 차지하는 비율인 노인인구 비율은 보성군, 고흥군이 31%로 가장 높고 광양시, 목포시가 8%로 낮게 나타났다.
- 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나눈 노령화지수는 신안군이 297로 가장 높고 광양시가 38으로 가장 낮게 나타났다. 85세 이상 인구를 65세 이상 인구로 나눈 비율(장수의 정도를 가름해 볼 수 있는 비율)은 담양군이 7%로 가장 높고 목포시, 진도군, 신안군이 4%로 낮게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 여수시가 4,732명으로 가장 높고 구례군이 868명으로 가장 낮았다.
- 노인복지시설은 67개소가 있으며, 그 중 10개소가 여수에 위치해 있고 나주시와 담양군에 각각 7개소, 나주시 5개소, 순천시와 목포시, 영광군, 장성군에 각각 4개소, 광양시와 화순군에 3개소, 곡성군, 신안군, 영암군, 완도군, 장흥군, 함평군, 해남군에 각각 2개소, 구례군, 보성군에 각각 1개소가 있는 것으로 파악되었다
- 노인 봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 여수시가 1,165명으로 가장 많고 구례군이 241명으로 가장 적게 나타났다.

(단위: 명)

	총인구	노인 인구	노인 인구비율	노령화 지수	85세 이상/65세 이상 인구비율	노인 추정인구	85세 이상 인구	복지시설 (개소)
전라남도	1,815,174	320,750	17%	101	5%	40,478	10,348	67
강진군	36,553	10,676	29%	213	5%	1,458	351	0
고흥군	72,578	23,133	31%	269	6%	3,029	829	0
곡성군	29,612	8,996	30%	231	6%	1,135	310	2
광양시	135,583	11,999	8%	38	6%	1,599	423	3
구례군	24,699	6,873	27%	200	6%	868	241	1
나주시	86,823	20,203	23%	155	5%	2,522	629	5
담양군	43,376	11,120	25%	213	7%	1,469	437	7

(단위: 명)

	총인구	노인 인구	노인 인구비율	노령화 지수	85세 이상/65세 이상 인구비율	노인 추정인구	85세 이상 인구	복지시설 (개소)
목포시	244,543	20,785	8%	43	4%	2,136	462	4
무안군	54,257	12,456	22%	173	5%	1,534	377	7
보성군	45,890	14,404	31%	248	6%	1,853	513	1
순천시	26,1519	2,7112	10%	49	5%	3,397	918	4
신안군	38,429	1,1321	29%	297	4%	1,310	313	2
여수시	277,420	30,591	11%	57	5%	4,732	1,165	10
영광군	60,357	12,724	21%	138	5%	1,542	381	4
영암군	60,947	11,895	19%	110	5%	1,433	360	2
완도군	51,222	12,803	24%	179	5%	1,433	403	2
장성군	41,682	10,551	25%	175	6%	1,327	373	4
장흥군	39,955	11,662	29%	198	5%	1,451	358	2
진도군	32,046	8,893	27%	203	4%	1,077	242	0
함평군	36,072	10,850	30%	251	5%	1,352	349	2
해남군	73,982	18,377	24%	169	5%	2,225	525	2
화순군	67,629	13,326	19%	104	5%	1,596	389	3

< 분석 내용 >

○ 노인복지시설 관련 대책이 시급한 지역은 목포시 용당동, 순천시 해룡면, 여수시 돌산읍, 화순군 화순읍으로 나타났으며, 군지역은 모든 읍이 단기적 대책이 필요한 지역으로 구분되었다.

* 분석은 4분위 그래프를 통하여 하였다. 4분위 그래프는 동별 노인복지시설 이용 추정인구를 표준화(지수화)하여 이를 유년인구 비율과 함께 4분위에 표시한 후 9단계로 그룹핑하여 노인복지시설의 시급성 여부를 판단하게 된다.

○ 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려워 노인복지시설 대책이 가장 필요한 지역으로는 여수시 화정면으로 나타났다.

* 분석은 추정인구/접근성 지수를 산출하여 분석하였다

○ 전라남도 67개소 노인복지시설 중 노인복지 시설을 이용(접근)이 용이한 시설로는 여수시 울촌면의 에벤에셀수양관이 가장 양호한 것으로 나타났다.

* 분석은 근접성 지수를 사용하였다. 근접성 지수는 복지시설 별로 거리별 가중치를 부여하여 복지시설을 이용할 것으로 추정되는 노인인구로 산출한다. 근접성 지수가 높다는 것은 해당 시설을 이용할 가능성이 있는 노인인구가 많다는 것을 의미한다.

4. 전라남도 시군별 노인복지시설 진단 결과

〈 강진군 〉

- 강진군의 65세 이상 인구는 1만 676명, 노인인구 비율은 29%로 전라남도 평균에 비하여 매우 높으며, 65세 이상 인구를 14세 미만 인구로 나누어 산출하는 노령화 지수도 213으로 전라남도 168에 비해 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 강진읍이 303명으로 가장 많고 움천면이 46명으로 가장 적다.
- 강진군 관내에는 노인복지시설이 없는 것으로 파악되었다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 강진읍이 151명으로 가장 많고 마량면이 19명으로 가장 적다.

〈 고흥군 〉

- 고흥군의 65세 이상 인구는 2만 3,133명, 노인인구 비율은 31%로 가장 높게 나타났다으며, 노령화지수도 269로 전라남도 평균에 비하여 매우 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 도양읍이 401명으로 가장 많고 영남면이 79명으로 가장 적다.
- 고흥군 관내에는 노인복지시설이 없는 것으로 파악되었다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 도양읍이 243명으로 가장 많고 영남면이 37명으로 가장 적다.

〈 곡성군 〉

- 곡성군의 65세 이상 인구는 8,996명, 노인인구 비율 30%, 노령화지수 231로 전라남도 평균에 비해 매우 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 곡성읍이 205명으로 가장 많고 고달면이 66명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 석곡면이 가장 높게 나타났다.
- 곡성군 관내에는 2개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 석곡면에 있는 바울노인복지관이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 곡성읍이 86명으로 가장 많고 고달면이 33명으로 가장 적다.

〈 광양시 〉

- 광양시의 65세 이상 인구는 1만 1,999명, 노인인구 비율은 8%로 가장 낮으며, 노령화지수도 38로 가장 낮게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 광양읍이 487명으로 가장 많고 금호동이 49명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 광양읍이 가장 높게 나타났다.
- 광양시 관내에는 3개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 봉강면에 있는 광양노인복지센터가 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 광양읍이 238명으로 가장 많고 태인동이 21명으로 가장 적다.

〈 구례군 〉

- 구례군의 65세 이상 인구는 6,873명, 노인인구비율 27%, 노령화지수 200으로 전라남도 평균에 비해 매우 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 구례읍이 240명으로 가장 많고 문척면이 50명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 구례읍이 가장 높게 나타났다.
- 구례군 관내에는 1개소의 노인복지시설(무지개수양원)이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과는 보통 정도로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 구례읍이 119명으로 가장 많고 문척면이 24명으로 가장 적다.

〈 나주시 〉

- 나주시의 65세 이상 인구는 2만 203명, 노인인구비율은 23%, 노령화지수는 155로 전라남도에 비하여 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 남평읍이 211명으로 가장 많고 영강동이 52명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 봉황면이 가장 높게 나타났다.

- 나주시 관내에는 5개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 다도면에 있는 수덕의집이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 봉황면이 102명으로 가장 많고 영광동이 20명으로 가장 적다.

〈 담양군 〉

- 담양군의 65세 이상 인구는 1만 1,120명, 노인인구비율 25%, 노령화지수 213으로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 담양읍이 276명으로 가장 많고 남면이 44명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 수북면이 가장 높고 월산면이 가장 낮게 나타났다.
- 담양군 관내에는 7개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 금성면에 있는 시실리아 요양원 쉼터가 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 담양읍이 127명으로 가장 많고 남면이 24명으로 가장 적다.

〈 목포시 〉

- 목포시의 65세 이상 인구는 2만 785명, 노인인구비율 8%, 노령화지수 43으로 전라남도 평균에 비해 매우 낮게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 용당1동이 153명으로 가장 많고 삼학동이 68명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 만호동이 가장 높고 옥암동이 가장 낮게 나타났다.
- 목포시 관내에는 4개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 만호동에 있는 천사의집이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 목원동이 98명으로 가장 많고 연산동이 15명으로 가장 적다.

〈 무안군 〉

- 무안군의 65세 이상 인구는 1만 2,456명, 노인인구비율은 22%, 노령화지수는 173으로 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 일로읍이 255명으로 가장 많고 망운면이 66명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 무안읍이 가장 높고 몽탄면이 가장 낮게 나타났다.
- 무안군 관내에는 7개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 현경면에 있는 백련복지재단이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 일로읍이 113명으로 가장 많고 망운면이 28명으로 가장 적다.

〈 보성군 〉

- 보성군의 65세 이상 인구는 1만 4,404명, 노령인구비율은 31%로 가장 높게 나타났으며, 노령화지수도 248로 전라남도 평균에 비해 매우 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 별교읍이 490명으로 가장 많고 문덕면이 48명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 별교읍이 가장 높게 나타났다.
- 보성군 관내의 노인복지시설은 하나(작은 자의 집)이며, 근접성 지수는 비교적 양호한 것으로 파악되었다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 별교읍이 220명으로 가장 많고 문덕면이 28명으로 가장 적다.

〈 순천시 〉

- 순천시의 65세 이상 인구는 2만 7,112명, 노령인구비율 10%, 노령화지수는 49로 전라남도 평균에 비해 매우 낮게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 해룡면이 281명으로 가장 많고 장천동이 45명으로 가장 적다.

- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 해룡면이 가장 높고 주암면, 송광면, 외서면, 황전면, 월등면이 가장 낮게 나타났다.
- 순천시 관내에는 4개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 상사면에 있는 복림촌이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 별량면이 135명으로 가장 많고 외서면이 18명으로 가장 적다.

〈 신안군 〉

- 신안군의 65세 이상 인구는 1만 1,321명, 노인인구비율 29%, 노령화지수 297로 전라남도 평균에 비해 매우 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 압해면이 182명으로 가장 많고 신의면이 45명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 압해면이 가장 높게 나타났다.
- 신안군 관내에는 2개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 임자면에 있는 한우리복지원이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 압해면이 92명으로 가장 많고 신의면이 17명으로 가장 적다.

〈 여수시 〉

- 여수시의 65세 이상 인구는 3만 591명, 노인인구비율 11%, 노령화지수 57로 전라남도를 기준하여 매우 낮게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 돌산읍이 342명으로 가장 많고 삼산면이 71명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 화정면이 가장 높고 남면, 삼산면, 묘도동이 가장 낮게 나타났다.
- 여수시 관내에는 10개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 울촌면에 있는 에벤에셀수양관이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 돌산읍이 162명으로 가장 많고 묘도동이 20명으로 가장 적다.

〈 영광군 〉

- 영광군의 65세 이상 인구는 1만 2,724명, 노인인구비율은 21%, 노령화지수 138로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 영광읍이 372명으로 가장 많고 낙월면이 10명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 법성면이 가장 높게 나타났다.
- 영광군 관내에는 4개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 영광읍에 있는 감사의집이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 영광읍이 169명으로 가장 많고 낙월면이 3명으로 가장 적다.

〈 영암군 〉

- 영암군의 65세 이상 인구는 1만 1,895명, 노인인구비율 19%, 노령화지수 110으로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 영암읍이 223명으로 가장 많고 미암면이 88명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 영암읍이 가장 높게 나타났다.
- 영암군 관내에는 2개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 서호면에 있는 사랑의집이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 영암읍이 115명으로 가장 많고 미암면이 31명으로 가장 적다.

〈 완도군 〉

- 완도군의 65세 이상 인구는 1만 2,803명, 노인인구비율 24%, 노령화지수 179로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 완도읍이 317명으로 가장 많고 생일면이 30명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 완도읍이 가장 높게 나타났다.

- 완도군 관내에는 2개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 군외면에 있는 청해요양원이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 완도읍이 162명으로 가장 많고 생일면이 11명으로 가장 적다.

〈 장성군 〉

- 장성군의 65세 이상 인구는 1만 551명, 노인인구비율 25%, 노령화지수 175로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 장성읍이 265명으로 가장 많고 서삼면이 53명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 북하면이 가장 높게 나타났다.
- 장성군 관내에는 4개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 북하면에 있는 영락양로원이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 장성읍이 105명으로 가장 많고 서삼면이 32명으로 가장 적다.

〈 장흥군 〉

- 장흥군의 65세 이상 인구는 1만 1,662명, 노인인구비율 29%, 노령화지수 198로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 장흥읍이 340명으로 가장 많고 유치면이 48명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 안양면이 가장 높게 나타났다.
- 장흥군 관내에는 2개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 안양면에 있는 사랑의집이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 장흥읍이 151명으로 가장 많고 유치면이 23명으로 가장 적다.

〈 진도군 〉

- 진도군의 65세 이상 인구는 8,893명, 노인인구비율 27%, 노령화지수 203으로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다.

- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 진도읍이 197명으로 가장 많고 고군면이 129명으로 가장 적다.
- 진도군 관내에는 노인복지시설이 없는 것으로 파악되었다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 진도읍이 83명으로 가장 많고 임회면이 49명으로 가장 적다.

〈 함평군 〉

- 함평군의 65세 이상 인구는 1만 850명, 노인인구비율 30%, 노령화지수 251로 전라남도 평균에 비해 매우 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 함평읍이 258명으로 가장 많고 해보면이 98명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 함평읍이 가장 높게 나타났다.
- 함평군 관내에는 2개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 월야면에 있는 갈멜산기도원이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 함평읍이 134명으로 가장 많고 해보면이 37명으로 가장 적다.

〈 해남군 〉

- 해남군의 65세 이상 인구는 1만 8,377명, 노인인구비율은 24%로 전라남도에 비해 높고, 노령화지수도 169로 전라남도 평균보다 높게 나타났다.
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 해남읍이 320명으로 가장 많고 북일면이 94명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 해남읍이 가장 높게 나타났다.
- 해남군 관내에는 2개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 옥천면에 있는 해남노인요양센타가 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 해남읍이 122명으로 가장 많고 북일면이 37명으로 가장 적다.

〈 화순군 〉

- 화순군의 65세 이상 인구는 1만 3,326명, 노인인구비율 19%, 노령화지수 104로 전라남도 평균에 비해 높게 나타났다
- 노인복지시설 이용 대상인 65세 이상 인구에 연령계층별 장기요양 보호율을 곱하여 노인복지시설 이용 인구를 추정해 보면 화순읍이 451명으로 가장 많고 이서면이 42명으로 가장 적다.
- 노인복지시설 이용 추정 인구가 많으나, 시설 이용(접근)은 어려운 지역을 나타내는 추정인구/접근성 지수에서 화순읍이 가장 높게 나타났다.
- 화순군 관내에는 3개소의 노인복지시설이 있는 것으로 파악되었으며, 노인복지시설 근접성 지수 결과를 보면 춘양면에 있는 소향원이 가장 양호한 것으로 나타났다.
- 노인봉사 대상자로 볼 수 있는 85세 이상 인구는 화순읍이 189명으로 가장 많고 이서면이 37명으로 가장 적다.

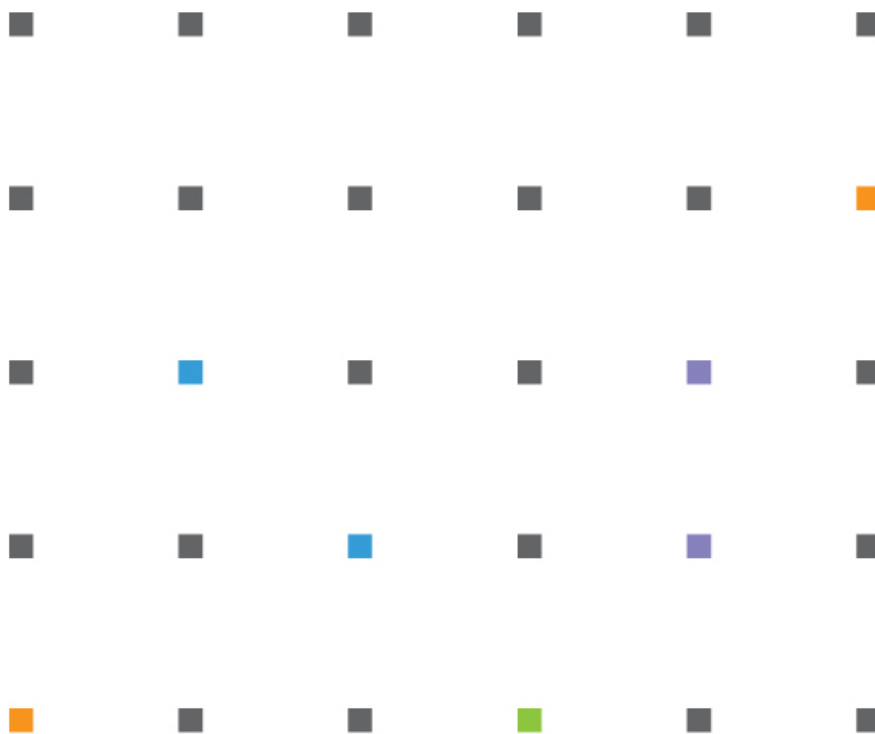
5. 참고 자료

〈 노인장기요양보호법에 의한 장기요양시설 신고 현황 〉

(단위: 개소)

	신고현황 ('09.5)	사업체기초통계조사 ('07)		신고현황 ('09.5)	사업체기초통계조사 ('07)
목포시	8	4	장흥군	3	2
여수시	17	10	강진군	4	-
순천시	8	4	해남군	6	2
나주시	13	5	영암군	3	2
광양시	8	3	무안군	8	7
담양군	10	7	함평군	7	2
곡성군	4	2	영광군	4	4
구례군	2	1	장성군	5	4
고흥군	6	-	완도군	8	2
보성군	3	1	진도군	2	-
화순군	6	3	신안군	3	2

2008 전북 고령자 통계



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 인구 부분의 자료는 인구주택총조사, 인구추계, 주민등록 등 통계자료의 출처에 따라 수치가 다를 수 있음
2. 수록된 통계들은 각 기관의 (원)자료들을 인용 또는 가공한 것임
3. 통계수치 중 비율자료는 세목과 총계(또는 합계)가 반올림되었으므로 세목의 합이 총계와 일치되지 않을 수 있음
4. 관련 통계 안내
 - 고령자 현황 : 장래인구추계, 사망원인통계, 인구동향조사, 주민등록 인구통계
 - 고령자 경제활동 : 경제활동인구조사

2008년 전북 고령자 통계 (요약)

● 고령자 현황

1. 연령계층별 인구

- 전북의 2009년(7월 1일 현재) 총인구 중 65세이상 인구가 차지하는 비율은 16.1%로 10년 전(1999년) 10.6%에 비해 5.5%p 증가
- 전북은 2006년에 이미 65세이상 인구가 14.5%로 「고령사회」에 진입하였으며, 향후 10년 후(2019년)에는 「초고령사회」에 도달할 것으로 전망

2. 성별 고령인구

- 전북의 2009년 전체 남녀인구 65세이상 인구 구성비를 살펴보면,
 - * 전체 남자인구 857천명 중 65세이상 남자인구는 109천명으로 12.7%, 전체 여자인구 867천명 중 65세이상 여자 인구는 168천명으로 19.4% 차지
- 65세이상 인구의 성비는 64.9로 10년전보다 3.3명 높음

3. 노년부양비 및 노령화 지수

- 전북의 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 65세이상 인구의 비율인 노년 부양비는 2009년 현재 23.8%로 10년전(1999년) 15.4%에 비해 8.4%p 증가
 - * 2009년 노인 1명을 부양하는데 소요되는 생산가능인구는 4.2명

● 고령자 경제활동

1. 경제활동 현황

- 전북의 2008년 65세이상 인구의 경제활동참가율은 40.5%로 5년전 대비 5.5%p 증가하였으며, 고용률은 40%로 5년전 대비 5%p 증가

2. 취업자 현황

- 전북의 2008년 65세이상 인구 취업자 수는 5년전 대비 24천명 증가한 107 천명으로 29.4% 증가하였으며 이를 성별로 보면, 남자는 56천명으로 9천명(18.0%), 여자는 51천명으로 16천명(44.5%) 각각 증가

2008년 전북 고령자 통계 작성 개요

1. 작성배경

- 최근 고령화가 사회적인 이슈로 대두됨에 따라 사회 각 부문에서 노인의 삶에 대해 관심이 높아지고 이에 대한 통계 수요도 늘어나고 있어 전라북도의 고령자 현황에 대한 통계를 작성·제공하고자 함

2. 고령자 범위

- 고령자 또는 노인의 범위는 법령에 따라 상이함
 - 노인복지법 : 65세이상인 자를 노인으로 규정
 - 국민연금법 : 60세부터 노령연금 급여대상자로서 노인으로 규정
 - 고령자고용촉진법시행령 : 고령자는 55세이상, 준고령자는 50세이상 55세미만인 자
- ※ 이 자료에서의 고령자는 65세이상 인구를 기준으로 작성함.
- 고령화 사회의 분류(UN)
 - 고령화사회(aging society)
 - 전체인구 중 65세이상 인구비율이 7% 이상 ~ 14% 미만인 사회
 - 고령사회(aged society)
 - 전체인구 중 65세이상 인구비율이 14% 이상 ~ 20% 미만인 사회
 - 초고령사회(super-aged society)
 - 전체인구 중 65세이상 인구비율이 20% 이상인 사회

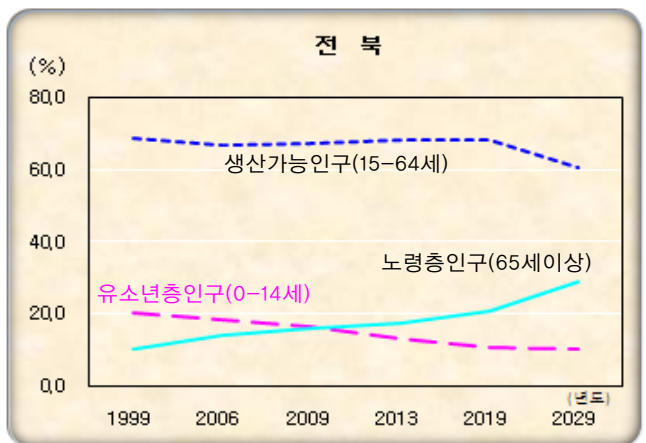
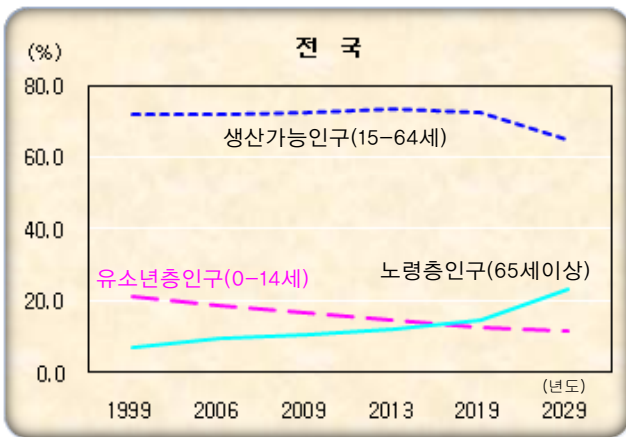
I. 고령자 현황

1. 연령계층별 인구

전북 인구 10명 중 1.6명이 65세이상 인구

- 전북의 2009년(7월 1일 현재) 총인구 중 65세이상 인구가 차지하는 비율은 16.1%로 10년 전(1999년) 10.6%에 비해 5.5%p 증가
- 전북은 2006년에 이미 65세이상 인구가 14.5%로 「고령사회」에 진입하였으며, 향후 10년 후(2019년)에는 「초고령사회」에 도달할 것으로 전망

〈 연령계층별 구성비 추이 및 인구표 〉



(단위: 천명, %)

구 분		1999	2006	2009	2013	2019	2029
전국	총인구	46,617	48,297	48,747	49,163	49,338	48,758
	0~14세	9,973	8,996	8,180	7,168	6,190	5,573
	15~64세	33,420	34,715	35,374	36,033	35,785	31,736
	65세이상	3,224	4,586	5,193	5,962	7,364	11,449
	구성비	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	0~14세	21.4	18.6	16.8	14.6	12.5	11.4
	15~64세	71.7	71.9	72.6	73.3	72.5	65.1
65이상	6.9	9.5	10.7	12.1	14.9	23.5	
전북	총인구	1,930	1,797	1,724	1,645	1,542	1,396
	0~14세	397	336	286	224	167	148
	15~64세	1,328	1,199	1,162	1,126	1,054	843
	65세이상	204	261	277	295	321	406
	구성비	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	0~14세	20.6	18.7	16.6	13.6	10.8	10.6
	15~64세	68.8	66.8	67.4	68.5	68.4	60.4
65세이상	10.6	14.5	16.1	17.9	20.8	29.1	

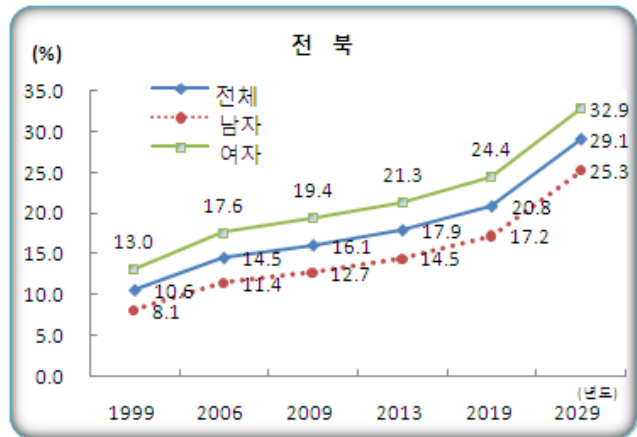
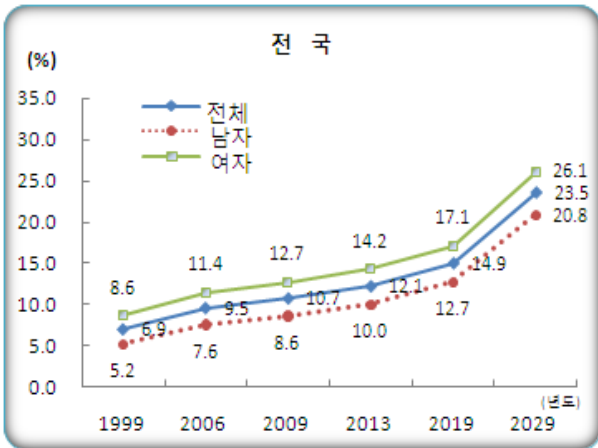
자료 : 통계청, 「장래인구추계」, 2006

2. 성별 고령인구

65세이상 인구의 남녀 성비는 64.9

- 전북의 2009년 전체 남녀인구 65세이상 인구 구성비를 살펴보면,
 - 전체 남자인구 857천명 중 65세이상 남자인구는 109천명으로 12.7%, 전체 여자인구 867천명 중 65세이상 여자 인구는 168천명으로 19.4% 차지
- 65세이상 인구의 성비는 64.9로 10년전보다 3.3명 높음

〈 성별 65세이상 구성비 추이 및 인구표 〉



(단위: 천명, %, 명/여자100명당)

구 분		1999	2006	2009	2013	2019	2029
전국	남자 전체인구	23,458	24,268	24,481	24,666	24,697	24,269
	65세이상 (구성비)	1,223 (5.2)	1,835 (7.6)	2,113 (8.6)	2,478 (10.0)	3,143 (12.7)	5,052 (20.8)
	여자 전체인구	23,159	24,030	24,265	24,497	24,641	24,489
	65세이상 (구성비)	2,000 (8.6)	2,751 (11.4)	3,080 (12.7)	3,484 (14.2)	4,220 (17.1)	6,397 (26.1)
	성 비 ¹⁾	61.2	66.7	68.6	71.1	74.5	79.0
전북	남자 전체인구	960	891	857	820	771	701
	65세이상 (구성비)	78 (8.1)	102 (11.4)	109 (12.7)	119 (14.5)	133 (17.2)	177 (25.3)
	여자 전체인구	970	906	867	825	770	695
	65세이상 (구성비)	126 (13.0)	159 (17.6)	168 (19.4)	176 (21.3)	188 (24.4)	228 (32.9)
	성 비 ¹⁾	61.6	63.8	64.9	67.3	70.6	77.7

자료 : 통계청, 「장래인구추계」, 2006

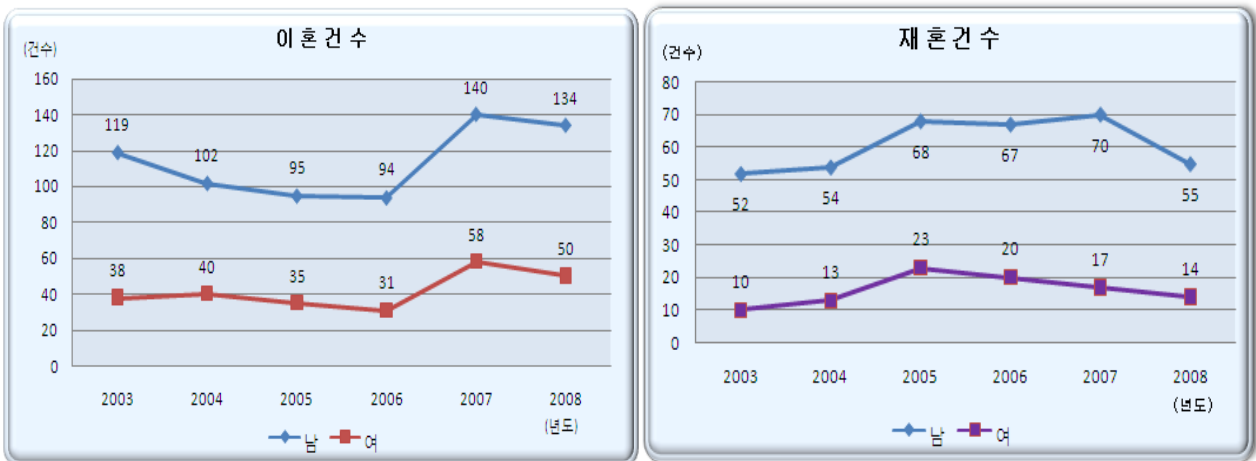
주 : 1) 성비=(65세이상 남자인구 / 65세이상 여자인구) × 100

3. 이혼 및 재혼건수

전북 고령자의 5년전 대비 이혼·재혼건수는 남, 여 모두 증가

- 전북의 2008년 65세이상 인구의 이혼·재혼건수는 5년전 대비 남, 여 모두 증가함
 - 이혼건수는 남자기준 134건으로 5년전 대비 12.6%, 여자기준 50건으로 5년전 대비 31.6% 증가
 - 재혼건수는 남편기준 55건으로 5년전 대비 5.8%, 아내기준 14건으로 5년전 대비 40.0% 증가

〈 65세이상 이혼·재혼건수 비교 〉



(단위: 건수, %)

구 분		2003		2004		2005		2006		2007		2008		5년전 대비			
		남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남		여	
														증감	증감율	증감	증감율
전국	이혼	2,332	778	2,340	816	2,589	916	3,061	1,120	3,581	1,412	4,409	1,738	2,077	89.1	960	123.4
	재혼	1,177	277	1,394	332	1,566	413	1,746	502	1,992	606	1,855	548	678	57.6	271	97.8
전북	이혼	119	38	102	40	95	35	94	31	140	58	134	50	15	12.6	12	31.6
	재혼	52	10	54	13	68	23	67	20	70	17	55	14	3	5.8	4	40.0

자료 : 통계청, 「인구동향조사」, 각년도

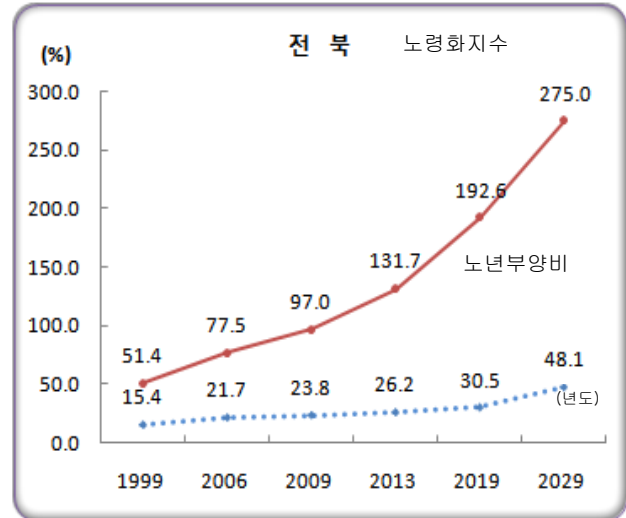
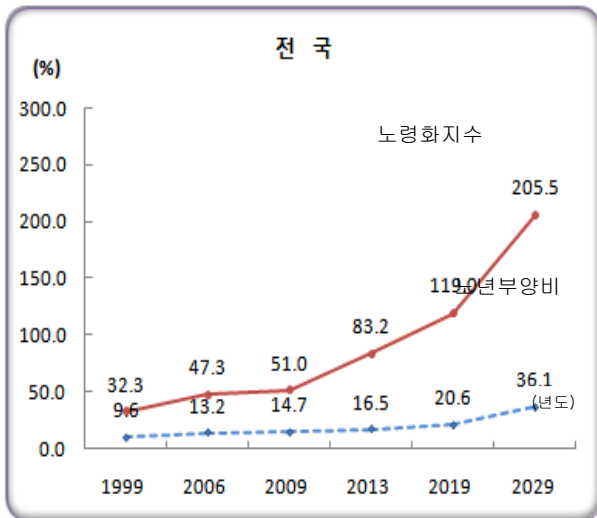
4. 노년부양비 및 노령화 지수

4-1. 노년부양비 및 노령화 지수

전북은 생산가능인구 4명이 노인 1명 부양

- 전북의 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 65세이상 인구의 비율인 노년 부양비는 2009년 현재 23.8%로 10년전(1999년) 15.4%에 비해 8.4%p 증가
 - 2009년 노인 1명을 부양하는데 소요되는 생산가능인구는 4.2명으로 나타남
 - ※ 생산가능인구 : 경제적으로 생산적인 활동이 가능한 일정 연령층(15~64세)의 인구

〈 노년부양비 및 노령화 지수 추이 〉



구 분		1999	2006	2009	2013	2019	2029
전국	노년부양비(%) ¹⁾	9.6	13.2	14.7	16.5	20.6	36.1
	노령화 지수 ²⁾	32.3	47.3	63.5	83.2	119.0	205.5
	노인 1명당 생산가능인구(명) ³⁾	10.4	7.6	6.8	6.0	4.9	2.8
전북	노년부양비(%) ¹⁾	15.4	21.7	23.8	26.2	30.5	48.1
	노령화 지수 ²⁾	51.4	77.5	97.0	131.7	192.6	275.0
	노인 1명당 생산가능인구(명) ³⁾	6.5	4.6	4.2	3.8	3.3	2.1

자료 : 통계청, 「장래인구추계」, 2006

주 : 1) 노년부양비 = (65세이상 인구 / 15~64세 인구) × 100

2) 노령화지수 = (65세이상 인구 / 0~14세 인구) × 100

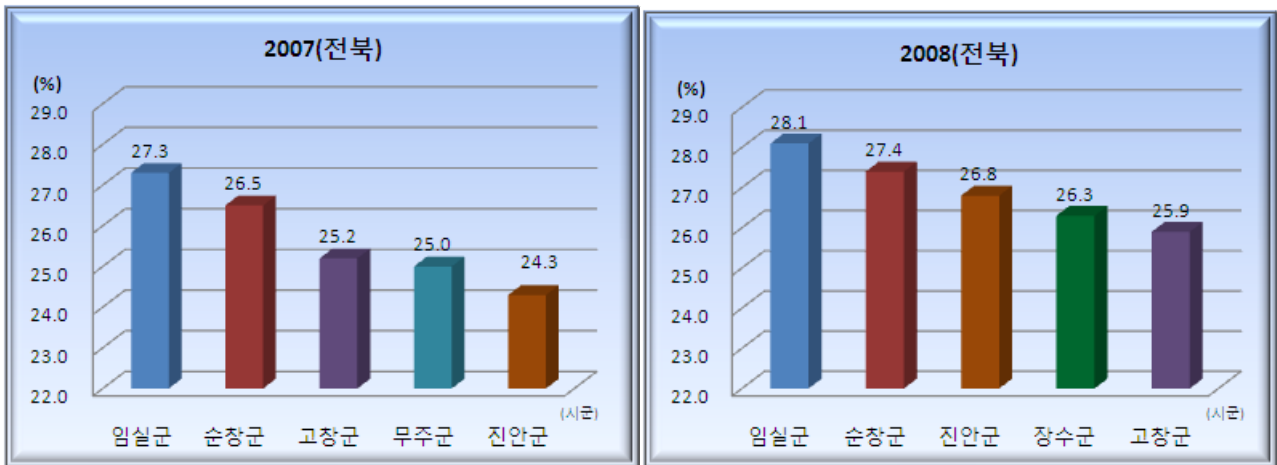
3) 노인 1명당 생산가능인구 = (15~64세 인구 / 65세이상 인구)

4-2. 시군별 노령인구 비율

전북에서 65세이상 인구비율이 가장 높은 지역은 임실군

- 전북에서 2008년 12월말 현재 주민등록상 65세이상의 인구비율이 가장 높은 지역은 임실군(28.1%), 순창군(27.4%), 진안군(26.8%)순으로 나타남
- 65세이상 인구비율이 가장 낮은 지역은 전주시(9.1%), 군산시(11.9%)순으로 나타남

〈시군별 주민등록 65세이상 인구비율〉



(단위: %)

구분		1 위	2 위	3 위	4 위	5 위
상위	2007	임실군 27.3	순창군 26.5	고창군 25.2	무주군 25.0	진안군 24.3
	2008	임실군 28.1	순창군 27.4	진안군 26.8	장수군 26.3	고창군 25.9
하위	2007	전주시 8.8	군산시 11.6	익산시 11.7	완주군 17.6	정읍시 19.3
	2008	전주시 9.1	군산시 11.9	익산시 12.1	완주군 17.8	정읍시 19.7

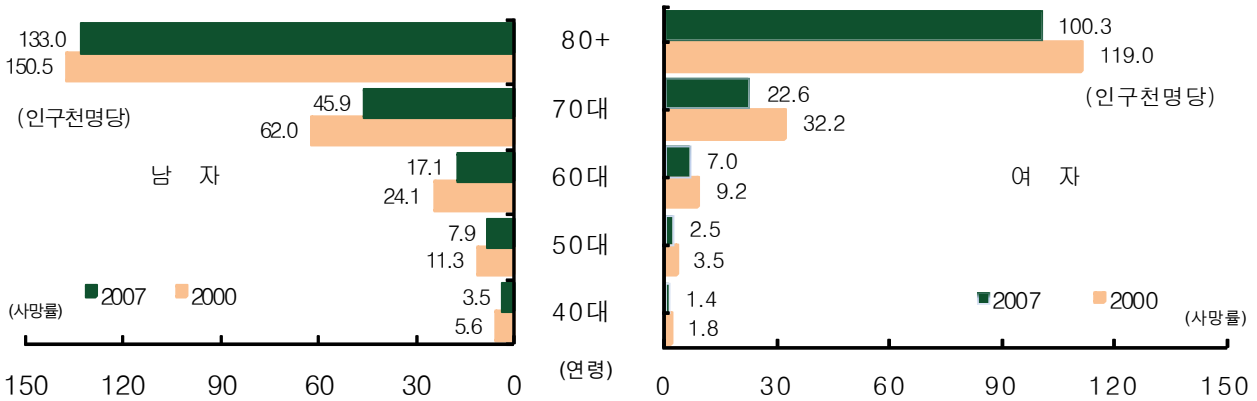
자료 : 행정안전부 및 전라북도, 「주민등록통계」

5. 성별·연령별 사망률

7년전(2000)년과 비교하면 60대, 70대 사망률 모두 감소

- 전북의 사망률을 성별로 보면, 2007년 60대 사망률은 남자 17.1명, 여자 7.0명으로 각각 나타남
 - 남자 사망률이 여자보다 2.4배 높음
- 연령대별로 7년전(2000년)과 비교하면 60대이상 사망률은 남, 여 모두 감소
 - 남자 60대 24.1명 → 17.1명(-29.0%), 70대 62.0명 → 45.9명(-26.0%)
 - 여자 60대 9.2명 → 7.0명(-23.9%), 70대 32.2명 → 22.6명(-29.8%)

〈 성별·연령별 사망률 〉



(단위: 명/해당연령 남자(여자)인구 천명)

구 분		전체	0~9세	10~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~69세	70~79세	80세이상	
전국	2000	남자	5.7	1.4	0.7	1.8	5.3	16.2	40.0	150.5	930.7	146.9
		여자	4.6	1.2	0.4	0.8	2.2	4.7	10.3	42.6	299.9	117.5
	2006	남자	5.5	0.5	0.3	0.6	1.1	3.2	7.3	17.4	45.2	127.8
		여자	4.5	0.5	0.2	0.3	0.6	1.2	2.5	6.8	23.7	98.9
	2007	남자	5.5	0.5	0.3	0.6	1.1	3.1	6.8	16.5	43.2	127.3
		여자	4.5	0.5	0.2	0.4	0.6	1.2	2.3	6.5	22.7	94.9
전북	2000	남자	7.9	0.8	0.5	1.2	2.4	5.6	11.3	24.1	62.0	150.5
		여자	6.4	0.7	0.4	0.6	0.8	1.8	3.5	9.2	32.2	119.0
	2006	남자	7.6	0.6	0.3	0.8	1.4	3.7	8.0	18.8	46.9	134.5
		여자	6.5	0.6	0.1	0.4	0.7	1.4	2.8	7.1	23.2	104.2
	2007	남자	7.7	0.6	0.4	0.7	1.4	3.5	7.9	17.1	45.9	133.0
		여자	6.6	0.6	0.2	0.5	0.7	1.4	2.5	7.0	22.6	100.3

자료 : 통계청, 「사망원인통계」, 각년도

주 : 사망률 = (연간 총사망자수 / 주민등록에 의한 연앙인구) × 1000

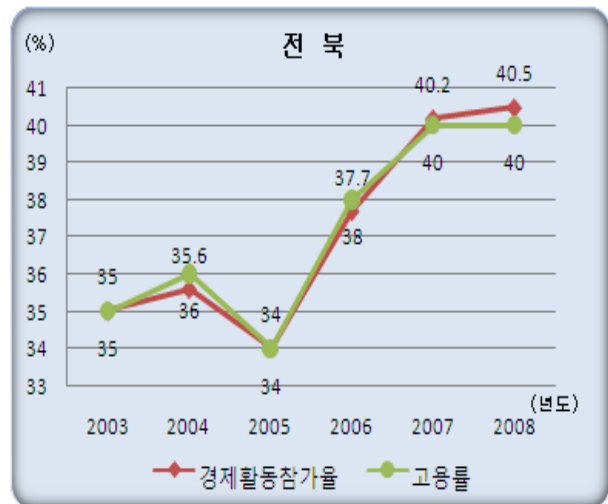
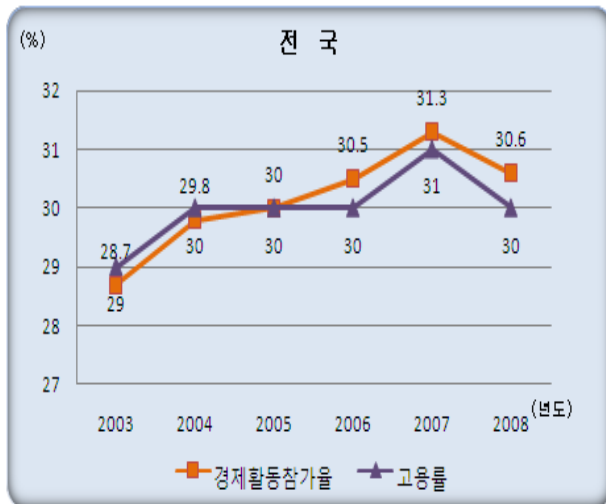
Ⅱ. 고령자 경제활동

1. 경제활동 현황

2003년과 비교하면 전북의 고령자 경제활동참가율은 5.5%p, 고용률은 5%p 각각 증가

- 전북의 2008년 65세이상 인구의 경제활동참가율은 40.5%로 5년전 대비 5.5%p 증가 하였으며, 고용률은 40%로 5년전 대비 5%p 증가
- 전북의 고령자 경제활동인구는 5년전 대비 25천명 증가한 107천명으로 29.8% 증가하였고, 비경제활동인구는 5천명 증가한 158천명으로 3.0% 증가

〈 65세이상의 경제활동 현황 〉



(단위 : 천명, %, %p)

구분	2003	2004	2005	2006	2007	2008	5년전 대비		
							증감	증감율	
전국	15세이상 인구	3,987	4,194	4,532	4,736	4,871	5,038	1,050	26.3
	경제활동인구	1,146	1,252	1,361	1,445	1,524	1,541	394	34.4
	비경제활동인구	2,841	2,943	3,170	3,291	3,348	3,497	656	23.1
	경제활동참가율	28.7	29.8	30	30.5	31.3	30.6	1.9	-
	고용률	29	30	30	30	31	30	2	-
전북	15세이상 인구	236	242	257	260	260	265	29	12.4
	경제활동인구	83	86	87	98	105	107	25	29.8
	비경제활동인구	153	156	170	162	155	158	5	3.0
	경제활동참가율	35.0	35.6	34	37.7	40.2	40.5	5.5	-
	고용률	35	36	34	38	40	40	5	-

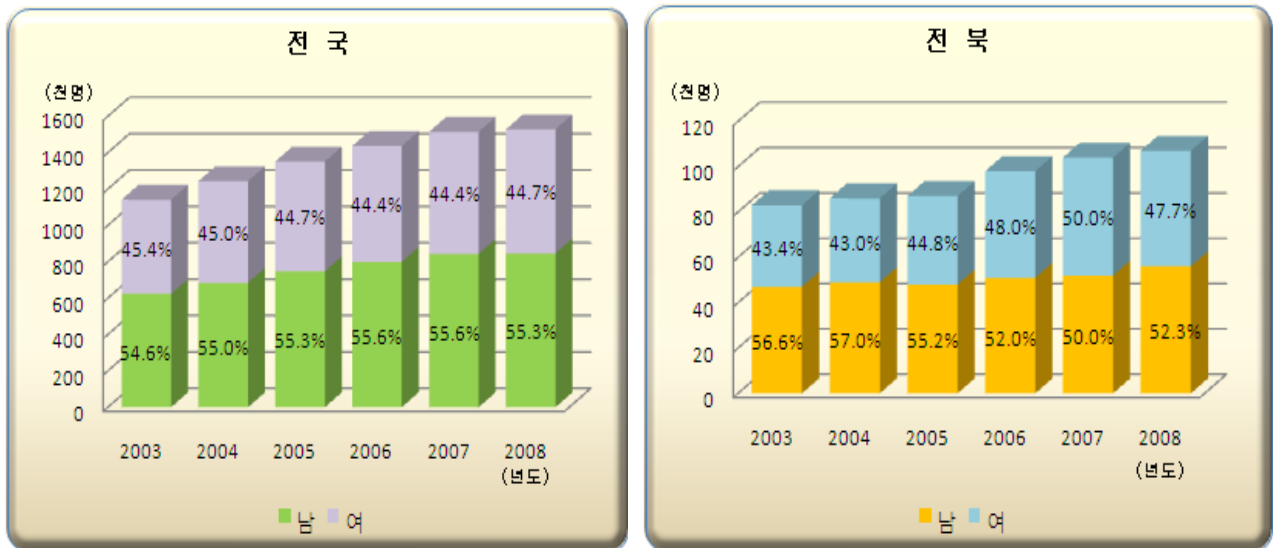
자료 : 통계청, 「경제활동인구조사」, 각년도

2. 취업자 현황

전북의 고령자 취업자 수는 107천명으로 5년전 대비 29.4% 증가

- 전북의 2008년 65세이상 인구 취업자 수는 5년전 대비 24천명 증가한 107천명 으로 29.4% 증가하였으며
 - 이를 성별로 보면, 남자는 56천명으로 9천명(18.0%), 여자는 51천명으로 16천명 (44.5%) 각각 증가

〈 고령자의 취업 현황 〉

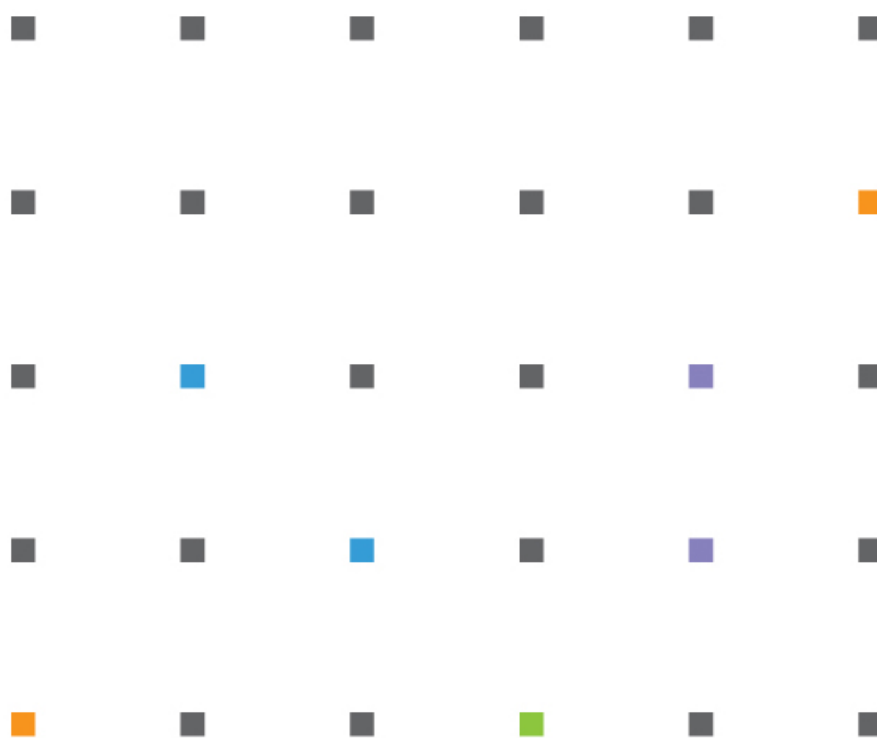


(단위 : 천명, %)

구 분		2003	2004	2005	2006	2007	2008	5년전 대비	
								증감	증감율
전국	계	1,141	1,243	1,351	1,435	1,514	1,529	387	33.9
	남자	623	684	747	799	842	846	223	35.8
	여자	518	559	604	637	672	682	164	31.6
전북	계	83	86	87	98	104	107	24	29.4
	남자	47	49	48	51	52	56	9	18.0
	여자	36	37	39	47	52	51	16	44.5

자료 : 통계청, 「경제활동인구조사」, 각년도

2008 제주 고령자 통계



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 인구 부분의 자료는 인구주택총조사, 인구추계, 주민등록 등 통계자료의 출처에 따라 수치가 다를 수 있음
2. 수록된 통계들은 각 기관의 (원)자료들을 인용 또는 가공한 것임
3. 통계수치 중 비율자료는 세목과 총계(또는 합계)가 반올림되었으므로 세목의 합이 총계와 일치되지 않을 수 있음

2008 제주 고령자 통계(요약)

● 제주특별자치도 인구 100명 중 12명이 65세 이상 노인인구

- 2008년(7월 1일 기준) 제주특별자치도의 65세 이상 인구는 63,080명으로 전체인구의 11.6%를 차지
- 1996년 7.0%로 「고령화 사회」에 진입하였으며, 2015년에는 14.3%로 「고령사회」, 2025년에는 20.1%로 「초(超)고령사회」에 도달할 것으로 전망

● 2017년에 노인인구(65세 이상)가 유년인구(0~14세) 추월

- 2008년 노령화지수(65세이상 인구/0~14세인구)는 57.0이며 2017년에는 노령화 지수가 103.7로 유년인구 추월이 예측되고 2018년에는 109.4로 나타남

● 2008년 생산 가능인구(15~64세) 5.9명이 노인(65세 이상) 1명 부양

- 15~64세 인구가 65세 이상 인구를 어느 정도 부양하는지를 나타내는 노년부양비(2008년)는 17.0%로 10년 전(1998년) 10.9%에 비해 6.1%p 증가

● 2008년에 60세 이상 노인인구의 이혼건수는 10년 전에 비해 남녀기준 각각 3.7배, 4.4배 증가

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 인구의 이혼건수는 남자기준 78건, 여자기준 31건으로 10년 전(1998년)에 비해 각각 3.7배, 4.4배 증가

● 60세 이상 노인의 결혼에 대한 견해는 “반드시 해야 한다” 가 62.5%

- 60세 이상 노인들이 결혼에 대한 견해는 “반드시 해야 한다” 가 62.5%로 가장 높아 보수적인 성향을 나타냄

● 60세 이상 노인의 이혼에 대한 견해는 79.7%가 부정적임

- 60세 이상 노인들의 이혼에 대한 견해는 어떤 이유라도 안 된다, 가급적 안 된다는 부정적 견해가 79.7%로 나타남

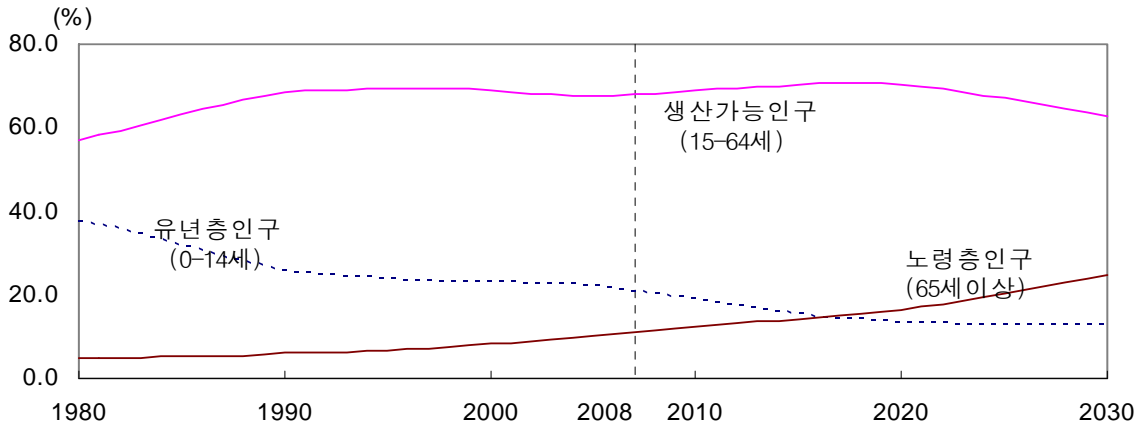
I. 인구

1. 연령계층별 인구 구조

2008년 제주특별자치도 총인구 중 65세 이상 고령인구의 비율은 11.6%임

- 2008년 7월 1일 현재 제주특별자치도 총인구 중 65세 이상 인구가 차지하는 비율은 11.6%로 2007년 11.1%에 비해 0.5%p 증가하였고, 10년 전인 1998년 7.5%에 비해 4.1%p 증가하였음
- 제주특별자치도는 지난 1996년 65세 이상 인구비율이 7.0%에 이르러 「고령화 사회」에 들어섰으며, 향후 2015년에는 이 비율이 14.3%가 되어 「고령사회」에 진입하고, 2025년에는 20.1%가 되어 「초(超)고령사회」에 도달할 것으로 전망됨

〈 제주 연령계층별 인구구성비 추이 〉



〈 연령계층별 인구 및 구성비 추이 〉

(단위: 명, %)

제 주	1980년	1990년	1996년	1998년	2000년	2006년	2008년	2015년	2025년	2030년
총인구	471,639	508,746	513,926	519,160	524,182	543,354	545,468	547,437	539,687	534,417
0~14세	177,841	129,655	120,946	119,548	119,746	117,195	110,604	84,241	69,071	68,556
15~64세	269,830	348,703	357,138	360,482	361,239	367,992	371,784	385,165	361,896	334,562
65세이상	23,968	30,388	35,842	39,130	43,197	58,167	63,080	78,031	108,720	131,299
구성비	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0~14세	37.7	25.5	23.5	23.0	22.8	21.6	20.3	15.4	12.8	12.8
15~64세	57.2	68.5	69.5	69.4	68.9	67.7	68.2	70.4	67.1	62.6
65세이상	5.1	6.0	7.0	7.5	8.2	10.7	11.6	14.3	20.1	24.6

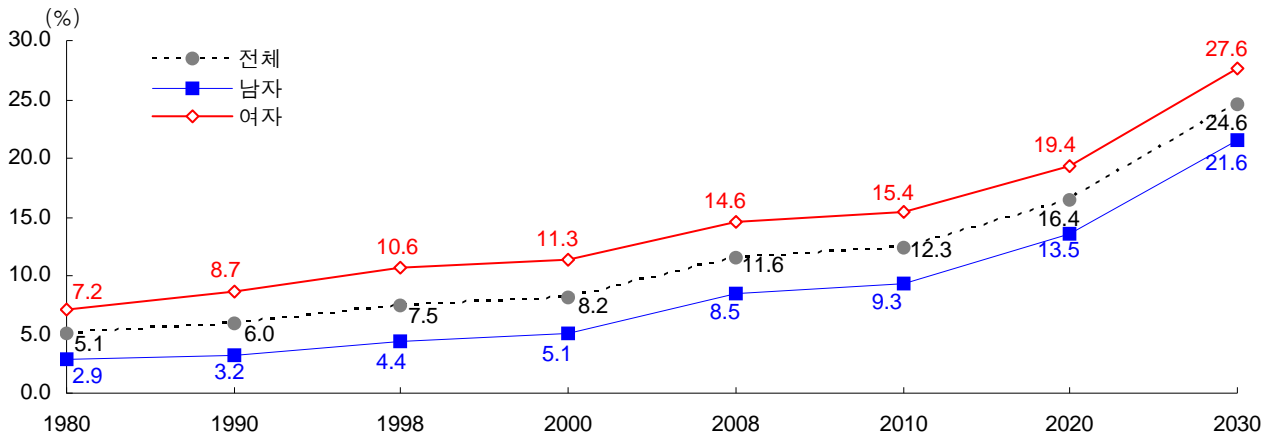
자료 : 통계청, 「시도별 장래인구추계」, 2008

2. 성별 고령인구

2008년 남자인구 중 65세 이상은 8.5%, 여자인구 중 65세 이상은 14.6%임

- 2008년 65세 이상 남자인구가 전체 남자인구에서 차지하는 비율은 8.5%, 65세 이상 여자인구가 전체 여자인구에서 차지하는 비율은 14.6%로 남녀 모두 전년대비 0.4%p 높게 나타남
- 65세 이상 인구의 성비(여자 100명당 남자인구)는 2008년 58.4명으로, 2007년(56.9명)보다 1.5명 상승하였으며 10년 전인 1998년(41.1명)에 비해 17.3명 높아졌음
 - 이는 제주특별자치도 고령자의 성별 사망률 격차가 점차 감소되면서 65세 이상 고령자의 성비가 개선되고 있기 때문임

〈 성별 고령인구 구성비 추이 〉



〈 성별 고령인구 추이 〉

(단위: 명, %, 명/여자 100명당)

제 주	1980년	1990년	1998년	2000년	2007년	2008년	2010년	2020년	2030년
65세이상	23,968	30,388	39,130	43,197	60,629	63,080	67,396	89,182	131,299
구성비	5.1	6.0	7.5	8.2	11.1	11.6	12.3	16.4	24.6
성 비	38.7	36.3	41.1	45.1	56.9	58.4	61.0	70.8	80.0
〈 남 자 〉	6,684	8,097	11,389	13,421	21,975	23,252	25,526	36,966	58,356
구성비	2.9	3.2	4.4	5.1	8.1	8.5	9.3	13.5	21.6
〈 여 자 〉	17,284	22,291	27,741	29,776	38,654	39,828	41,870	52,216	72,943
구성비	7.2	8.7	10.6	11.3	14.2	14.6	15.4	19.4	27.6

자료 : 통계청, 「시도별 장래인구추계」, 2008

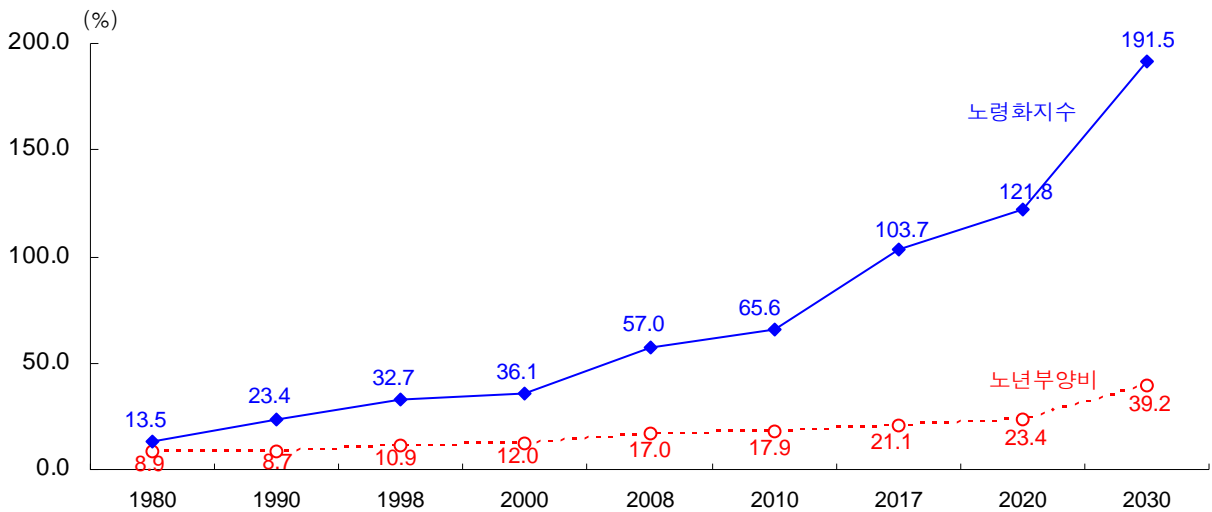
주 : 성별 구성비는 제주특별자치도 총인구 대비 각 성별 고령인구

3. 부양비 및 노령화지수

2008년에는 생산가능인구(15~64세 인구) 5.9명이 65세 이상 노인 1명을 부양

- 노년부양비(比)는 2008년 현재 17.0%로 2007년(16.4%) 대비 0.6%p 증가하였으며, 10년 전인 1998년(10.9%)에 비해 6.1%p 증가하였음
 - 이는 2008년의 경우 생산가능인구 5.9명이 노인 1명을 부양하는 것과 같음
- 2008년 노령화지수는 57.0로 유년인구(0~14세) 100명당 노인인구가 57.0명임
 - 2017년에 이르면 노령화지수가 103.7로 노인인구가 유년인구를 추월할 것으로 보임

〈 노년부양비 및 노령화지수 추이 〉



〈 노년부양비 및 노령화지수 〉

제 주	1980년	1990년	1998년	2000년	2007년	2008년	2010년	2017년	2020년	2030년
노년부양비(%)	8.9	8.7	10.9	12.0	16.4	17.0	17.9	21.1	23.4	39.2
노령화지수	13.5	23.4	32.7	36.1	53.1	57.0	65.6	103.7	121.8	191.5
노인1명당 생산가능인구(명)	11.3	11.5	9.2	8.4	6.1	5.9	5.6	4.7	4.3	2.5

자료 : 통계청, 「시도별 장래인구추계」, 2008

주 : 노년부양비 = (65세 이상 인구 / 15~64세 인구) × 100

노령화지수 = (65세 이상 인구 / 0~14세 인구) × 100

노인 1명당 생산가능인구 = (15~64세 인구 / 65세 이상 인구)

II. 가족

1. 60세 이상 인구의 이혼·재혼건수

2008년 60세 이상 인구의 이혼건수는 남자기준 78건, 여자기준 31건으로 10년 전에 비해 각각 3.7배, 4.4배 증가하였음

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 인구의 이혼건수는 남자기준 78건, 여자기준 31건이며, 이중 70세 이상의 이혼건수는 남자기준 11건, 여자기준 8건임
 - 전체 이혼건수에서 60세 이상 고령자의 이혼이 차지하는 비중은 남자기준의 경우 6.3%로 10년 전 1.5%에 비해 4.8%p 증가하였고, 여자기준은 2.6%로 10년 전 0.5%에 비해 2.1%p 증가하였음
- 60세 이상 인구의 재혼건수도 증가추세를 보이고 있는데,
 - 2008년 남자기준 재혼건수는 48건, 여자기준은 16건으로 10년 전에 비해 각각 1.7배, 1.6배 증가하였음

〈 60세 이상 인구의 이혼·재혼건수 〉

(단위: 건)

제 주	남 자					여 자				
	1998년	2005년	2006년	2007년	2008년	1998년	2005년	2006년	2007년	2008년
전체이혼건수	1,401	1,663	1,613	1,561	1,238	1,423	1,612	1,563	1,507	1,204
60세이상	21	63	65	62	78	7	17	26	40	31
60~69세	19	58	51	46	67	5	14	22	34	23
70세이상	2	5	14	16	11	2	3	4	6	8
전체재혼건수	555	716	667	711	712	627	706	707	770	747
60세이상	29	41	51	43	48	10	13	17	21	16
사별 후	19	13	20	15	16	4	4	6	7	7
이혼 후	10	28	31	28	32	6	9	11	14	9

자료 : 통계청, 「인구동태통계」, 각년도

2. 결혼, 이혼에 대한 견해

2008년 60세 이상 노인인구의 결혼에 대한 견해는 「반드시 해야 한다」가 62.5%. 이혼에 대한 견해는 「어떤 이유라도 안된다」가 38.3%로 보수적인 경향을 나타냄

- 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 62.5%가 결혼은 「반드시 해야 한다」는 견해를 나타냄
 - 결혼에 대한 견해에서 「해야 한다」는 견해는 87.4%, 부정적인 견해는 0.5%에 불과하여 보수적이고 가부장적인 경향을 보임
- 이혼도 「안 된다」는 견해가 79.7%로 부정적 견해가 많고, 전국 평균 82.0%와 비슷한 수치로 보수적으로 나타남

〈 결혼에 대한 견해 (60세 이상 인구) 〉

(단위: %)

		계	반드시 해야 한다	하는것이 좋다	해도좋고 하지 않아도 좋다	하지않는 것이 좋다	하지말아야 한다	잘모르겠다
전국	2008년	100.0	47.1	37.5	12.0	1.6	0.5	1.3
제주	2006년	100.0	53.4	29.9	11.2	2.2	0.2	3.1
	2008년	100.0	62.5	24.9	10.3	0.5	-	1.9

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

〈 이혼에 대한 견해 (60세 이상 인구) 〉

(단위: %)

		계	어떤 이유라도 안 된다	가급적 안 된다	할 수도 있고 하지 않을 수도 있다	이유가 있으면 하는 것이 좋다	잘모르겠다
전국	2008년	100.0	38.7	43.3	12.9	3.4	1.8
제주	2006년	100.0	36.2	41.7	10.9	6.3	4.9
	2008년	100.0	38.3	41.4	14.5	3.0	2.9

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

3. 재혼, 입양에 대한 견해

제주도 60세 이상 노인인구의 29.4%가 재혼은 해야 한다는 견해이고, 입양에 대한 견해는 부정적 의견이나 유보적 의견을 나타냄

- 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 재혼에 대한 견해는 긍정적 의견이 29.4%, 부정적 의견이 34.5%, 중립적이나 유보적 답변이 36.2%로 아직도 재혼에 대한 부담을 느끼고 있음
 - 전국수치와 비교하면 긍정적 의견은 비슷하고 부정적 의견은 제주도가 높고 중립적 의견은 전국이 높음
- 입양에 대한 견해는 아직도 사회적 분위기가 입양을 꺼리고 있어 부정적이거나 유보적 의견이 높음.
 - 따라서 사회적으로 입양에 대한 인식전환이 필요하고 정부 차원의 대책 마련으로 입양을 많이 할 수 있는 분위기 조성이 필요함

〈 재혼에 대한 견해 (60세 이상 인구) 〉

(단위: %)

		계	반드시 해야 한다	하는 것이 좋다	해도 좋고 하지 않은 것이 좋다	하지 않는 것이 좋다	하지 말아야 한다	잘모르겠다
전국	2008년	100.0	2.8	27.2	42.9	17.6	4.9	4.6
제주	2006년	100.0	5.3	25.4	31.5	15.2	11.7	10.9
	2008년	100.0	2.9	26.5	28.9	24.2	10.3	7.3

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

〈 입양에 대한 견해 (60세 이상 인구) 〉

(단위: %)

		계	자녀를 원하지만 출산이 어려운 경우는 적극고려	자녀 유무에 상관없이 여건이 허락되면 입양희망	입양하고 싶은 생각이 없다	잘모르겠다
전국	2008년	100.0	11.8	10.3	38.5	39.4
제주	2006년	100.0	18.5	12.0	33.5	36.1
	2008년	100.0	14.2	14.7	23.4	47.7

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

Ⅲ. 보건

1. 건강관리

2006년에 비해 노인들의 건강관리에 대한 관심이 점차 높아지는 추세

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 아침식사하기만 실천율이 떨어지고 적정수면, 규칙적 운동, 정기 건강검진 실천율이 향상되어 건강에 대한 관심이 높음
 - 2006년과 비교하면 「정기 건강검진」 실천율이 가장 크게 증가하였음
 - 전국 노인과 비교하면 「아침식사하기」 실천율만 전국이 높고 나머지 항목은 비슷한 수치를 나타내어 건강에 대한 관심은 전국적 현상임
 - 전국 15세 이상 평균과 비교하면 「규칙적 운동하기」만 비슷하고 「아침식사하기」 등 나머지 항목은 60세 이상 노인들의 실천율이 아주 높게 나타남

〈 건강관리 (60세 이상 인구) 〉

(단위: %)

		아침식사하기		적정수면		규칙적 운동		정기 건강검진	
		실천한다	실천하지 않는다	실천한다	실천하지 않는다	실천한다	실천하지 않는다	실천한다	실천하지 않는다
전국 평균	2006년	72.1	27.9	76.7	23.3	28.3	71.7	30.0	70.0
	2008년	76.2	23.8	78.9	21.1	32.1	67.9	42.7	57.3
	남자	75.1	24.9	77.7	22.3	35.1	64.9	44.4	55.6
	여자	77.2	22.8	80.1	19.9	29.2	70.8	41.0	59.0
	15~19세	68.8	31.2	61.1	38.9	25.1	74.9	14.1	85.9
	20~29세	54.7	45.3	74.4	25.6	26.4	73.6	21.2	78.8
	30~39세	69.0	31.0	78.0	22.0	28.2	71.8	36.3	63.7
	40~49세	79.4	20.6	79.6	20.4	35.2	64.8	49.5	50.5
	50~59세	87.5	12.5	85.1	14.9	39.6	60.4	59.3	40.7
전국	60세 이상	94.8	5.2	86.4	13.6	35.1	64.9	61.1	38.9
제주 (60세 이상)	2006년	91.7	8.3	79.7	20.3	30.3	69.7	43.9	56.1
	2008년	90.6	9.4	87.6	12.4	33.4	66.6	62.9	37.1

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

2. 건강평가

2008년 60세 이상 연령층에서 건강이 「좋다」 는 20.9%로 나타남

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 건강평가에서 「좋다」 가 20.9%, 「보통」 33.4%, 「나쁘다」 가 45.7%로 건강이 좋지 않다고 여김
- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 건강평가는 「좋다」 는 전국보다 낮고 「보통」, 「나쁘다」 는 전국과 비슷하여 노인들은 자신이 건강하지 않다고 여김

〈 건강평가 (60세 이상인구) 〉

		좋다	매우좋다	좋은 편이다	보통이다	나쁘다	나쁜 편이다	매우 나쁘다
전국	2008년	23.0	2.8	20.2	34.6	42.4	35.5	6.9
제주	2006년	19.8	4.7	15.1	30.1	50.2	38.2	11.9
	2008년	20.9	1.2	19.7	33.4	45.7	35.7	10.0

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

3. 흡연 및 흡연량

2008년에 전국 60세 이상 연령층에서 흡연율은 17.2%로 나타남

- 2008년 전국 60세 이상 노인 중 흡연율은 17.2%로 나타났고, 흡연량은 한 갑 이하가 93.7%로 나타났으며, 31개비 이상 흡연자는 2.7% 임
- 2006년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 12.9%가 흡연자로 나타남

〈흡연 및 흡연량(60세 이상인구)〉

		안피움	끊었음	피워본적 없음	피움	10개비 이하	11~20개비	21~30개비	31개비 이상
전국	2006년	81.8	29.6	70.4	18.2	50.6	44.1	3.4	2.0
	2008년	82.8	26.9	73.1	17.2	51.9	41.8	3.7	2.7
제주	2006년	87.1	24.1	75.9	12.9	42.9	42.5	8.1	6.4

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

IV. 환경

1. 환경오염 방지노력

2005년에 비해 환경오염 방지에 노력하는 추세이고 음식물낭비를 줄이는데 실천율이 가장 높음

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 환경오염방지노력 항목 중 「음식물 낭비를 줄인다」 항목이 실천율이 80.4%로 가장 높게 나타남
 - 2005년과 비교하면 「환경 및 자연보호운동에 참여한다」와 「분리배출을 실천한다」 항목만 다소 감소하고 나머지 항목은 실천율이 높게 나타남
 - 노인들도 환경오염의 심각성을 인식하여 모든 항목에서 노력하고 있는 것으로 나타났고 특히 1회용품 사용 자제, 분리배출(일반, 음식물쓰레기, 재활용품), 음식물 낭비 줄이기, 합성세제 사용 줄이기 등 가정에서 실천할 수 있는 항목에 노력하고 있음

〈환경오염 방지노력(60세 이상인구)〉

(단위 : %)

		1회용품 사용을 자제한다			조금 비싸더라도 환경친화상품을 구입한다			환경 및 자연보호운동에 참여한다		
		노력함	보통이다	노력하지 않음	노력함	보통이다	노력하지 않음	노력함	보통이다	노력하지 않음
전국	2005년	66.7	27.4	5.9	29.3	39.7	31.0	22.4	36.5	41.1
	2008년	70.5	23.6	5.9	29.6	36.3	34.1	25.2	29.6	45.3
제주	2005년	57.6	35.1	7.3	20.1	43.5	36.4	25.2	35.6	39.2
	2008년	59.5	31.9	8.6	24.0	32.9	43.1	18.9	19.3	61.7

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

〈 환경오염 방지노력 (60세 이상 인구) 〉

(단위 : %)

		분리배출(일반, 음식물쓰레기, 재활용품)을 한다			음식물 낭비를 줄인다			합성세제 사용을 줄인다		
		노력함	보통이다	노력하지 않음	노력함	보통이다	노력하지 않음	노력함	보통이다	노력하지 않음
전국	2005년	76.9	18.8	4.3	79.5	18.1	2.4	58.9	34.9	6.1
	2008년	81.1	15.9	3.0	81.6	15.9	2.5	64.3	30.6	5.1
제주	2005년	77.7	19.7	2.6	78.6	19.5	1.9	52.2	41.7	6.0
	2008년	71.5	25.8	2.7	80.4	18.8	0.8	58.8	39.3	1.9

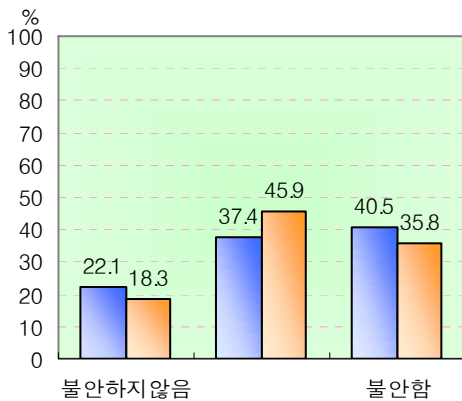
자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

2. 농약오염에 대한 불안

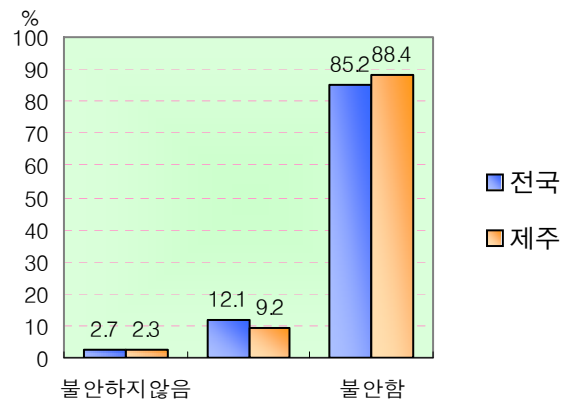
『수입산 농산물』에 대한 불안감이 『우리나라 농산물』에 비해 2배 이상 높음

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 「우리나라 농산물」에 대한 농약오염에 대한 불안은 35.8%, 「수입산 농산물」에 대해 불안함은 88.4%로 나타남
 - 2005년과 비교하면 「우리나라 농산물」에 대한 불안감은 다소 떨어졌으나 「수입산 농산물」에 대한 불안감은 10.5%p 증가함
 - 「수입산 농산물」에 대한 불안감이 「우리나라 농산물」에 비해 2배 이상 높게 나타났고 「우리나라 농산물」에 대한 불안감도 35.8%로 나타남
- 2008년 농약오염에 대해 불안하지 않음이 「우리나라 농산물」 18.3%, 「수입산 농산물」 2.3%로 「수입산 농산물」에 대해 불신감이 아주 높게 나타남

〈 우리나라 농산물 〉



(수입산 농산물)



〈농약오염에 대한 불안(60세 이상인구)〉

(단위 : %)

	연도	우리나라 농산물			수입산 농산물		
		불안하지 않음	보통	불안함	불안하지 않음	보통	불안함
전국	2005년	16.1	33.6	50.3	1.4	9.3	89.3
	2008년	22.1	37.4	40.5	2.7	12.1	85.2
제주	2005	23.7	36.2	40.0	3.4	18.7	77.9
	2008년	18.3	45.9	35.8	2.3	9.2	88.4

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

3. 환경보호 부담의향, 환경상황변화

2008년 환경상황 변화에 악화 될 것임이 45.3%로 가장 높은 수치를 나타냄

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 「환경보호 부담의향」은 찬성이 34.2%로 다소 소극적이고 「향후 환경상황 변화」는 악화될 것임이 45.3%로 나타남

〈환경보호 부담의향, 환경상황 변화 (60세 이상인구)〉

		환경보호 부담의향			향후 환경상황 변화			
		찬성	보통	찬성하지 않음	개선될 것임	현재와 비슷할 것임	악화될 것임	잘 모르겠음
전국	2005	24.8	33.4	41.9	-	-	-	-
	2008	33.5	36.4	30.1	33.2	32.7	26.7	7.4
제주	2005	28.3	34.4	37.3	-	-	-	-
	2008	34.2	45.5	20.3	28.9	18.7	45.3	7.2

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

4. 체감환경 변화

2006년에 비해 체감환경(대기, 수질, 소음공해)이 나빠졌다고 함

- 2008년 제주특별자치도 60세 이상 노인 중 「체감환경(대기, 수질, 소음공해)」의 공히 나빠졌다고 함
 - 「대기오염 체감환경」은 42.0%, 「수질오염 체감환경」은 40.8%, 「소음공해 체감환경」은 54.6% 나빠졌다고 응답하여 전국 60세 이상 보다 높게 나타나 청정 지역 거주자인 제주지역 노인들의 환경에 대한 경각심이 높게 나타남

〈체감환경 변화 (60세 이상인구)〉

		체감환경(대기오염)			체감환경(수질오염)			체감환경(소음공해)		
		좋아짐	변화없음	나빠짐	좋아짐	변화없음	나빠짐	좋아짐	변화없음	나빠짐
전국	2008	11.0	52.5	36.4	11.8	58.6	29.5	8.0	52.7	39.3
제주	2005	8.4	64.3	27.3	10.6	64.6	24.8	3.8	63.3	32.9
	2008	8.3	49.7	42.0	8.3	50.9	40.8	3.4	42.0	54.6

자료 : 통계청, 「사회통계조사」, 각년도

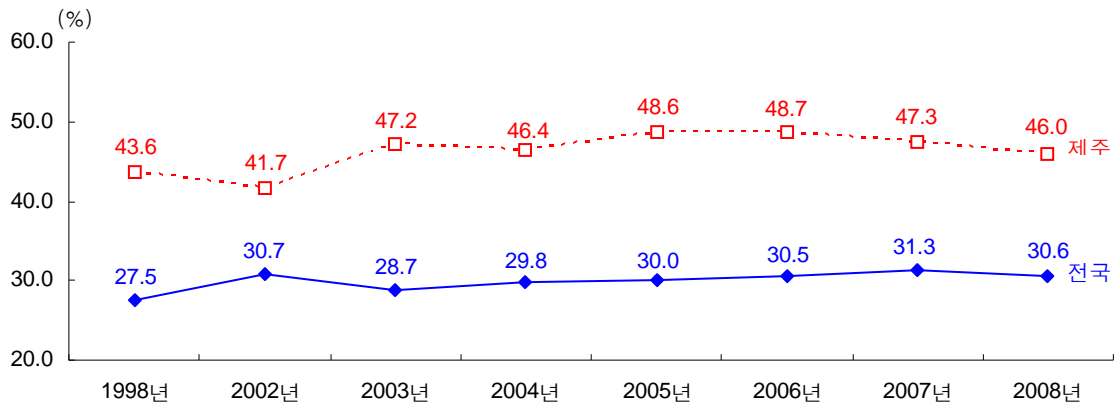
V. 고용, 기타

1. 경제활동참가율

2008년 제주특별자치도 65세 이상 인구의 경제활동참가율은 46.0%임

- 2008년 제주특별자치도 65세 이상 인구의 경제활동참가율은 46.0%로 2007년 47.3%에 비해 △1.3%p 감소하였으나,
 - 2008년 전국 65세 이상 인구의 경제활동참가율 30.6%에 비해 15.4%p 높음
 - 15세 이상 인구와 65세 이상 인구의 2008년 경제활동참가율 격차를 살펴보면 제주특별자치도 22.8%p, 전국 30.9%p로 제주특별자치도의 격차가 상대적으로 적음

〈 65세 이상 인구의 경제활동참가율 〉



〈 경제활동참가율 〉

(단위: %)

		1998년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년	2007년	2008년
전 국	15세 이상	60.6	62.0	61.5	62.1	62.0	61.9	61.8	61.5
	65세 이상	27.5	30.7	28.7	29.8	30.0	30.5	31.3	30.6
제 주	15세 이상	65.3	69.3	70.5	69.7	70.0	70.0	69.2	68.8
	65세 이상	43.6	41.7	47.2	46.4	48.6	48.7	47.3	46.0

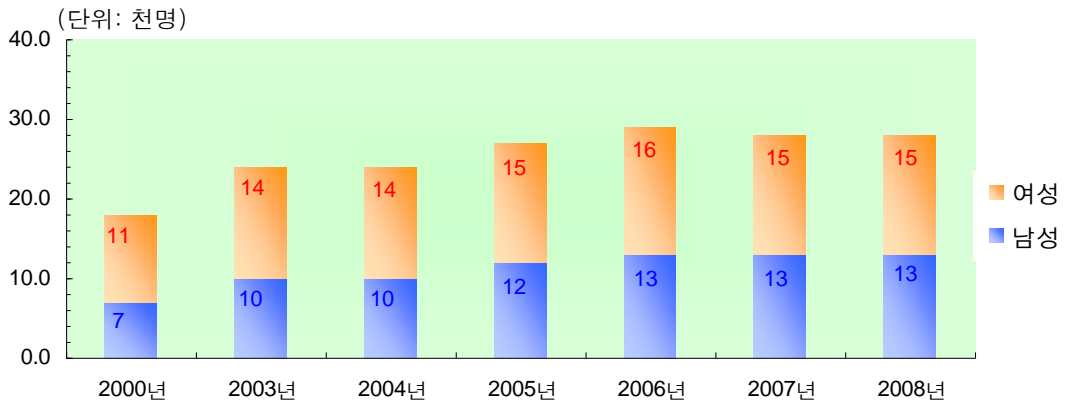
자료 : 통계청, 「경제활동인구조사」, 각년도
 주 : 구직기간 4주 기준 적용

2. 65세 이상 취업자수

2008년 제주특별자치도 65세 이상 인구의 취업자수는 28천명임

- 2008년 제주특별자치도 65세 이상 인구의 취업자수는 28천명으로 2000년에 비해 10천명 증가하였음
- 2008년 전국 65세 이상 인구의 취업자수는 1,529천명으로 전체 취업자수의 6.5%를 차지함.
- 2008년 제주도 65세 이상 인구의 취업자수는 28천명으로 전체 취업자수의 9.7%를 차지하여 전국치 보다 3.2%p 높음.

〈 제주도 65세 이상 인구의 취업자수 〉



〈 65세 이상 성별 취업자수 〉

(단위: 천명)

		2000년	2003년	2004년	2005년	2006년	2007년	2008년
전 국	계	1,000	1,141	1,246	1,351	1,435	1,514	1,529
	남자	524	623	684	747	799	842	846
	여자	476	518	559	604	637	672	682
제 주	계	18	24	24	27	29	28	28
	남자	7	10	10	12	13	13	13
	여자	11	14	14	15	16	15	15

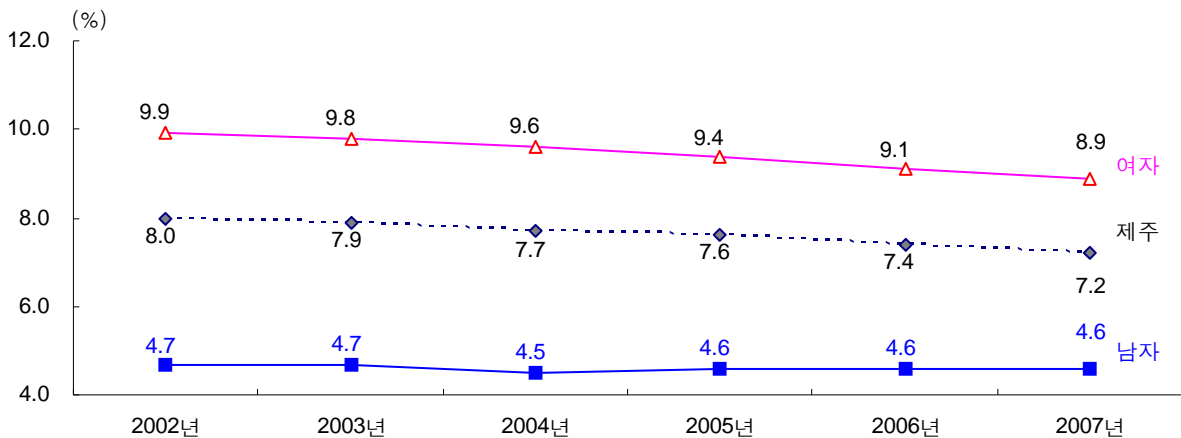
자료 : 통계청, 「경제활동인구조사」, 각년도
 주 : 구직기간 4주 기준 적용

3. 기초생활보장 수급자 현황

2007년 60세 이상 인구의 기초생활보장 수급율은 7.2%임

- 제주특별자치도의 2007년 60세 이상 인구 중 기초생활보장 수급자는 6,019명으로, 수급율은 7.2%임
 - 성별 수급을 보면 남자가 4.6%(1,517명), 여자 8.9%(4,502명)로 여자의 수급율의 4.3%p 높았음
- 2006년과 비교하면, 제주특별자치도 전체 기초생활보장수급자수는 337명 증가하고 60세 이상 수급자는 48명 증가하였으며, 수급율은 남자가 전년과 같고 여자는 △0.2%p 감소하였음

〈 60세 이상 인구의 기초생활보장 수급율 〉



〈 60세 이상 인구의 기초생활보장수급자 현황 〉

(단위: 명, %)

	연도	총수급자 (일반수급자)	60세이상	구성비 ¹⁾	수급율 ²⁾	남		여	
						수급율	수급률	수급율	수급률
전국	2007년	1,463,140	454,415	31.1	6.7	128,115	4.5	326,300	8.4
제주	2002년	17,887	5,589	31.2	8.0	1,215	4.7	4,374	9.9
	2003년	18,420	5,747	31.2	7.9	1,283	4.7	4,464	9.8
	2004년	19,094	5,808	30.4	7.7	1,303	4.5	4,505	9.6
	2005년	30,314	5,921	29.1	7.6	1,400	4.6	4,521	9.4
	2006년	20,511	5,971	29.1	7.4	1,468	4.6	4,503	9.1
	2007년	20,848	6,019	28.9	7.2	1,517	4.6	4,502	8.9

자료 : 보건복지부, 「보건복지통계연보」, 각년도, 통계청 「장래인구 추계」 자료

주 : 1) (60세 이상 수급자 / 총수급자) × 100

2) (60세 이상 수급자 / 60세 이상 추계인구) × 100

4. 농가인구 고령화율

2008년 제주도 농가인구의 고령화율은 22.2%로 전년에 비해 0.2%p 증가

- 2008년 제주특별자치도 농가인구의 고령화율은 전국인구 고령화율 10.3%에 비해 11.9%p 높게 나타났으며, 남자에 비해 여자의 고령화율은 5.7%p 높게 나타남.
- 제주도의 농가 고령화율 22.2%는 전국 33.3% 보다 11.1%p 낮게 나타난 것이 특이함
- 1998년과 비교하여 고령화율의 10.0%p 높게 나타나 농촌의 고령화가 빠르게 진행되고 있음.

〈 농가인구의 고령화율 〉

(단위: 명, %)

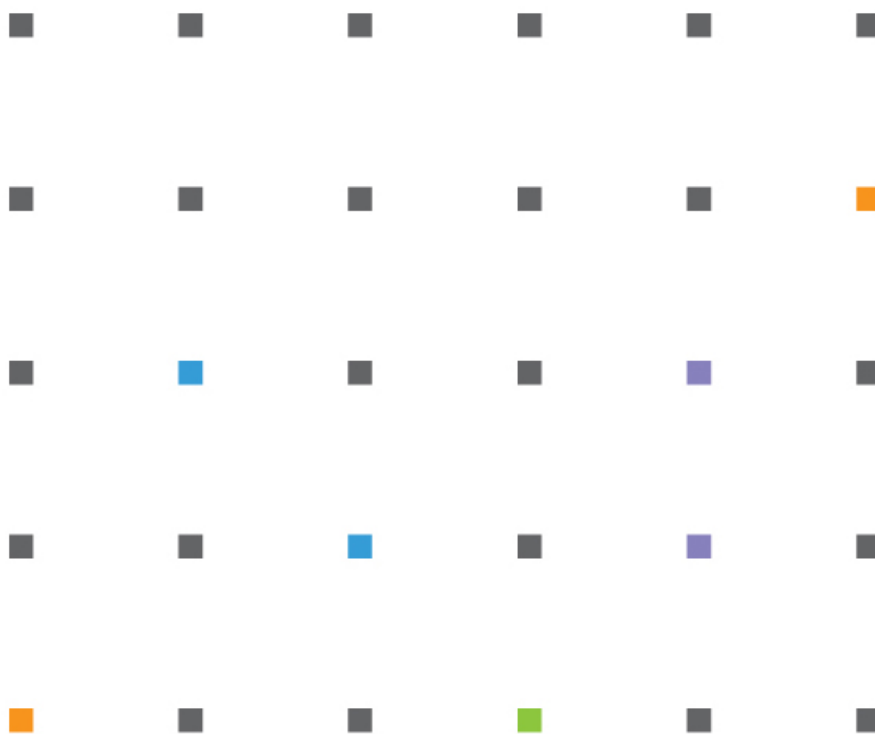
		1998	2004	2005	2006	2007	2008
전국	농가인구	4,399,643	3,414,551	3,433,573	3,304,173	3,274,091	3,186,753
	65세 이상	861,827	1,002,028	999,306	1,018,313	1,051,701	1,060,078
	고령화율	19.6	29.3	29.1	30.8	32.1	33.3
	남 자	17.7	27.6	27.3	29.0	30.1	31.2
	여 자	21.3	31.0	30.8	32.5	34.0	35.2
제주	농가인구	133,352	109,955	110,281	105,103	105,004	102,192
	65세 이상	16,238	20,209	20,634	22,957	23,052	22,703
	고령화율	12.2	18.4	18.7	21.8	22.0	22.2
	남 자	9.1	16.5	15.7	17.7	18.0	19.3
	여 자	15.1	20.2	21.7	25.9	25.7	25.0
전국인구 고령화율		6.6	8.7	9.1	9.5	9.9	10.3

자료 : 통계청, 「농업조사」, 각년도

주) : 농가인구 고령화율 : 65세 이상 농가인구/총 농가인구 비율

전국인구 고령화율 : 65세 이상 인구/전국 추계 인구 비율

2009년 통계로 보는 광주·전남 여성의 삶



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 작성 방법

- 통계청에서 작성된 통계자료 중 여성관련 통계를 발췌하여 각 분야별로 수집·정리
- 각 자료들은 광주·전남지역의 추이를 기본으로 하였으며, 쉽게 이해할 수 있도록 그래프와 통계표 제공

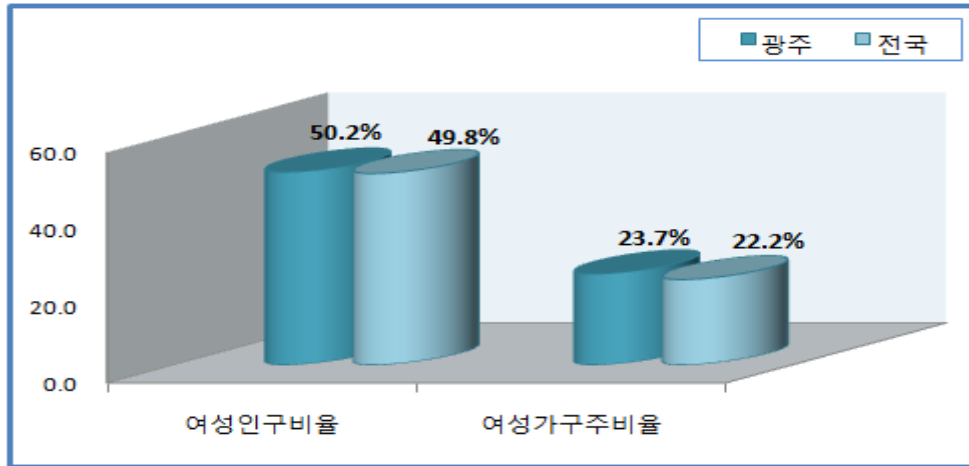
2. 유의 사항

- 자료의 비교원칙은 가장 최근 년을 기본으로 하였음
(지표별 최근년도가 일치하지 않을 수 있음)
- 일부 통계표 수치는 반올림한 값으로 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음

2009년 통계로 보는 광주·전남 여성의 삶(요약)

● 광주

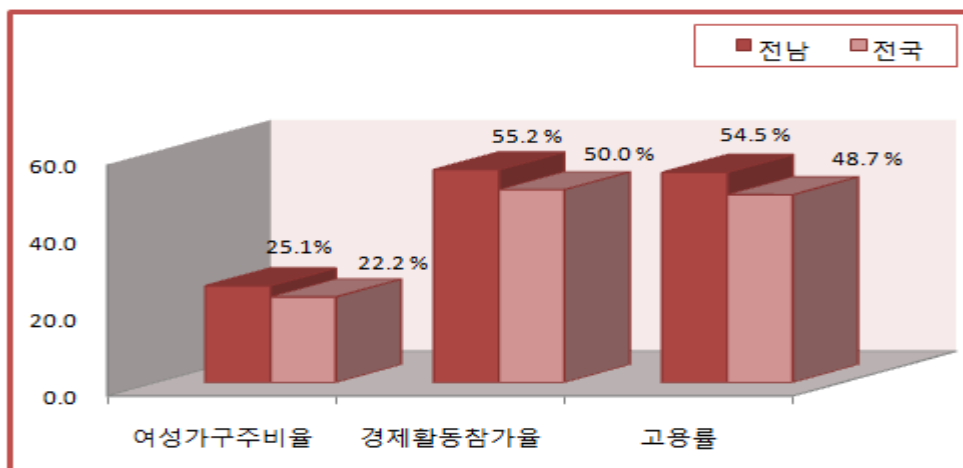
- 2009년 여성인구 비율 및 여성 가구주 비율이 전국 평균보다 높음



- 2008년 조이혼율 및 여성연상(동갑)결혼 비율은 전국 평균보다 낮음

● 전남

- 여성가구주 비율(2009년) 및 2008년 경제활동참가율, 고용률도 전국 평균보다 높음



- 여성 사망률(2007년)이 가장 높고, 여성인구 감소(2009년)폭도 큼
- 2008년 취업여성 비율은 60대 이상이 가장 높음(30.1%)

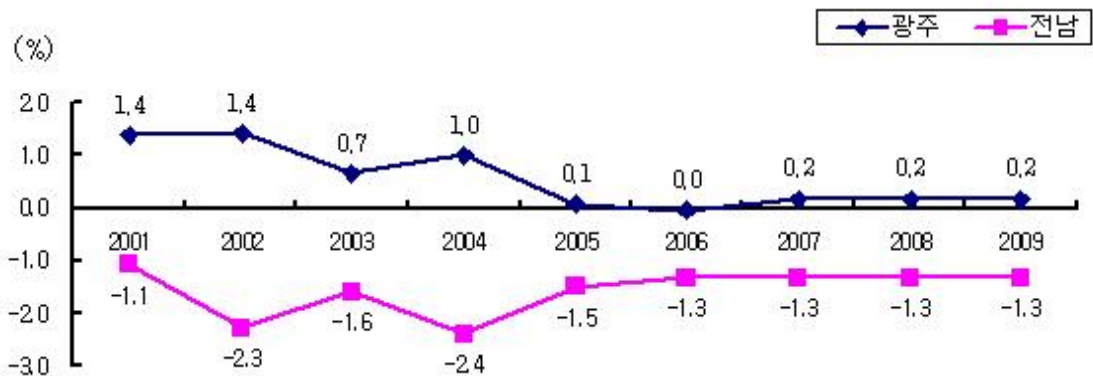
구 분	광 주	전 남	특이사항
'09년 여성인구(비율)	727천명 (50.2%)	889천명 (50.5%)	· 전국 평균 49.8%
'09년 여성인구	0.2%증가	-1.3%감소	· 전남 감소폭 전국 2위 · 전국 평균 0.3% 증가
'07 여성 사망 인구(10만명당)	397.2명	738.0명	· 전남 전국 1위 · 전국 평균 448.7명
'09 65세이상 여성비율	59.2%	61.9%	· 전국 평균 59.3%
'08 여성평균 초혼연령	28.4세	27.7세	· 전국 평균 28.3세
'08 여성연상 또는 동갑 결혼비율	27.0%	26.3%	· 전국 평균 29.6%
'08 이혼건수(조이혼율)	2,836건 (2.0)	4,021건 (2.1)	· 전국평균(2.4)보다 낮음
'08 한국남자와 결혼한 외국인 여자 수	649명	1,448명	· 전국 28,163명
'09 여성 가구주 비율	23.7%	25.1%	· 전남 전국 2위 · 전국 평균 22.2%
'08 여성 경제활동참가율	48.0%	55.2%	· 전국 평균 50.0% · 전남 전국 2위
'08 여성 취업연령 1위	40대 (28.2%)	60대이상 (30.1%)	· 전국 40대(27.0%) · 전국 60대(11.4%)
'08 여성 고용률	46.6%	54.5%	· 전국 평균 48.7%

1. 여성인구 추이

전남 여성인구 증가율은 16개 시도 중 전북 다음으로 크게 감소

- 2009년 광주 인구는 1,449천명으로 여성인구는 727천명(50.2%), 남성인구는 722천명(49.8%)임
 - 전년대비 인구증가율은 여성이 0.2%, 남성 0.1% 증가하였음
- 2009년 전남 인구는 1,762천명으로 여성인구는 889천명(50.5%), 남성인구는 873천명(49.5%)임
 - 전년대비 인구증가율은 여성이 1.3%, 남성이 1.2% 감소하였음

〈 광주·전남 여성인구 증가율(2001년~2009년) 〉



〈 2009년 인구현황 〉

[전년대비]

(단위: 천명, %)

	추계인구		여성		남성		여성인구 증가 순 율
		증가율 ¹⁾		증가율		증가율	
전 국	48,747	0.3	24,265	0.3	24,481	0.3	
경 기	11,447	1.8	5,653	1.8	5,794	1.8	1
인 천	2,645	0.6	1,308	0.6	1,337	0.6	3
충 남	1,951	0.4	957	0.2	994	0.5	5
광 주	1,449	0.1	727	0.2	722	0.1	7
제 주	546	0.1	272	0.1	274	0.2	9
대 구	2,444	-0.5	1,219	-0.5	1,225	-0.6	11
강 원	1,452	-0.6	719	-0.6	733	-0.6	13
전 남	1,762	-1.2	889	-1.3	873	-1.2	15
전 북	1,724	-1.3	867	-1.4	857	-1.2	16

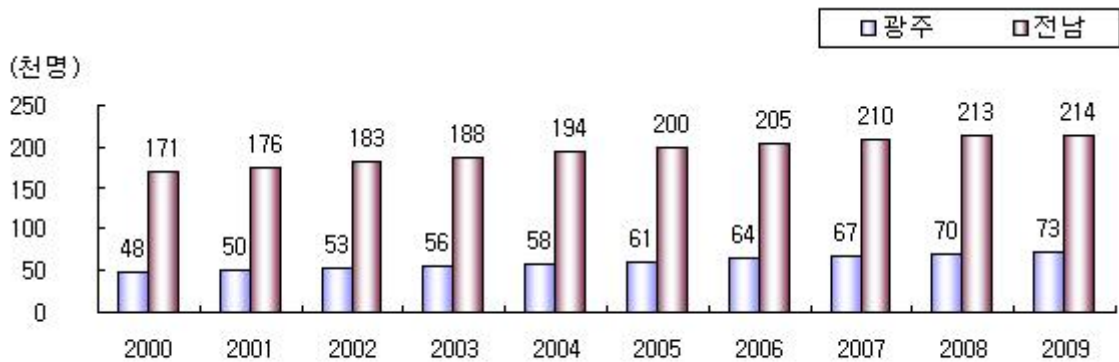
※ 자료 : 통계청, 『장래인구추계』
 주 : 1) 증가율은 전년대비 증가율임

2. 65세이상 여성인구

전남 65세이상 여성비율(61.9%)은 전국 평균보다 높은 수준

- 2009년 광주 65세이상 인구(123천명) 중 여성(73천명)이 차지하는 비율은 59.2%, 남성(50천명)은 40.8%이며, 65세이상 여성인구 100명당 남성인구를 나타내는 성비는 69.0명임
- 2009년 전남 65세이상 인구(346천명) 중 여성(214천명)이 차지하는 비율은 61.9%, 남성(132천명)은 38.1%이며, 성비는 전국평균 68.6명보다 낮은 61.7명임

〈 광주·전남 65세이상 여성인구 추이(2000년~2009년) 〉



〈 2009년 65세이상 인구 및 성비 〉

(단위 : 천명, %)

	65세이상 인 구	여 성		남 성		성 비 ¹⁾	성 비 순 위
		여 성	비 율	남 성	비 율		
전국	5,193	3,080	59.3	2,113	40.7	68.6	
서울	899	509	56.6	390	43.4	76.5	1
대전	124	73	58.7	51	41.3	70.4	3
강원	216	128	59.1	88	40.9	69.2	5
광주	123	73	59.2	50	40.8	69.0	6
대구	237	141	59.4	96	40.6	68.3	8
인천	220	131	59.7	89	40.3	67.4	10
전북	227	168	60.7	109	39.3	64.9	12
전남	346	214	61.9	132	38.1	61.7	14
제주	65	41	62.7	24	37.3	59.6	16

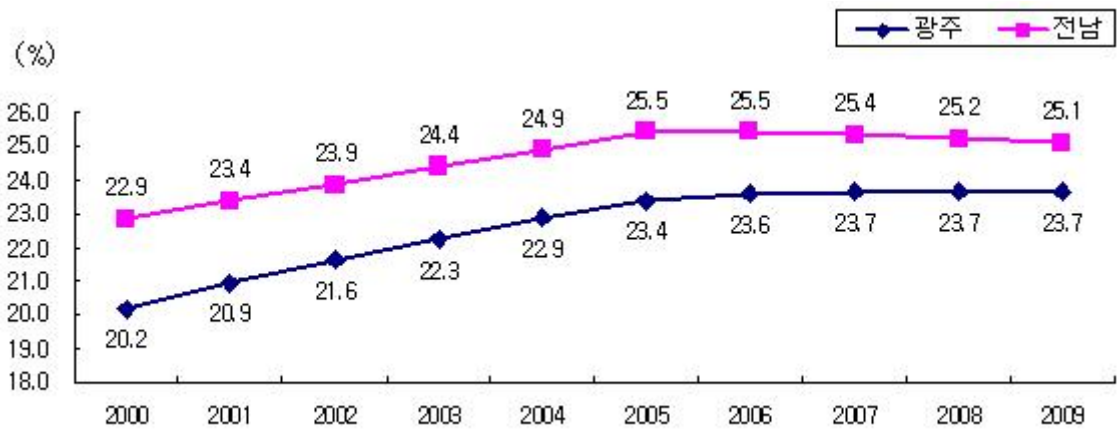
※ 자료 : 통계청, 『장래인구추계』
주 : 1) 여성100명당 남성수

3. 여성가구주

전남 여성가구주 비율 25.1%로 전국에서 두 번째로 높은 수준

- 2009년 광주지역의 여성가구주 비율은 23.7%로 전국 평균(22.2%)보다 높음
 - 여성가구주 비율은 2007년까지만큼 증가하다가 그 이후 23.7%로 정체 현상
- 2009년 전남의 여성가구주 비율은 25.1%로 전국에서 두 번째로 높게 나타남
 - 2009년 현재 16개 시도 중 제주 다음으로 높은 비율을 나타낸 전남 여성가구주 비율은 2006년까지 증가 추세를 보이다가 2007년부터 감소 추세

〈 광주·전남 여성가구주 비율추이(2000년~2009년) 〉



〈 2009년 성별 가구주 〉

(단위: 천가구, 천명, %)

	가 구	여성가구주		남성가구주		여성가구주 비율순위
		여성가구주	비 율	남성가구주	비 율	
전국	16,917	3,749	22.2	13,168	77.8	
제주	189	48	25.2	141	74.8	1
전남	659	166	25.1	494	74.9	2
전북	625	151	24.2	474	75.8	4
광주	485	115	23.7	370	76.3	6
경북	965	219	22.7	746	77.3	8
강원	538	121	22.5	417	77.5	10
충북	526	114	21.7	412	78.3	12
인천	898	182	20.3	716	79.7	14
울산	362	63	17.5	299	82.5	16

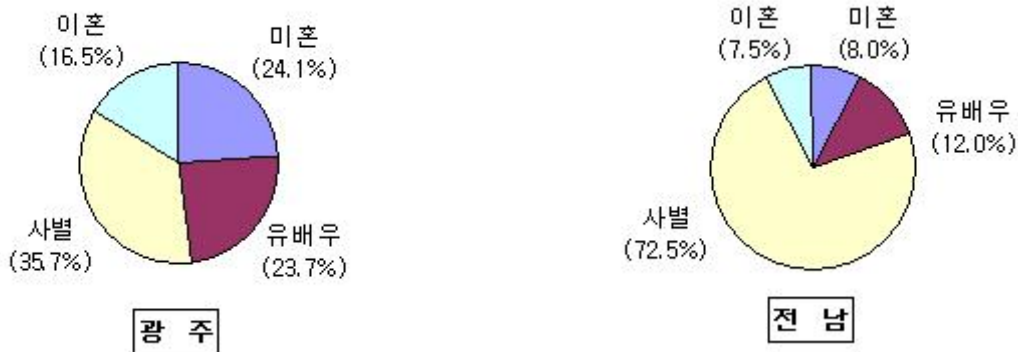
※ 자료 : 통계청, 『장래가구추계』

4. 혼인상태별 여성가구주 비율

전남 사별 상태의 여성가구주 비율이 16개 시도 중 월등히 높게 나타남

- 2009년 광주지역의 여성이 가구주인 가구는 115천 가구로 지속적으로 증가추세
- 이를 혼인상태별로 구분해 보면 사별이 35.7%로 가장 높으며, 미혼 24.1%, 유배우 23.7%, 이혼 16.5% 순으로 나타남
- 2009년 전남 여성가구주를 혼인상태별로 구분해 보면 사별이 72.5%로 가장 높게 나타났으며, 유배우 12.0%, 미혼 8.0%, 이혼 7.5% 순으로 나타남

〈 2009년 광주·전남 혼인상태별 여성가구주 비율 〉



〈 2009년 혼인상태별 여성가구주 비율 〉

(단위: 천가구, %)

	계	미혼	유배우	사별	이혼
전국	3,749	23.6	18.2	41.0	17.1
서울	860	34.5	18.7	29.1	17.8
대전	119	29.7	22.7	29.0	18.5
광주	115	24.1	23.7	35.7	16.5
인천	182	21.7	20.4	34.6	23.2
충남	146	20.2	15.7	52.3	11.7
제주	48	19.0	15.6	48.4	17.1
부산	291	18.2	16.6	45.0	20.3
경남	246	15.6	14.2	55.7	14.5
전남	166	8.0	12.0	72.5	7.5

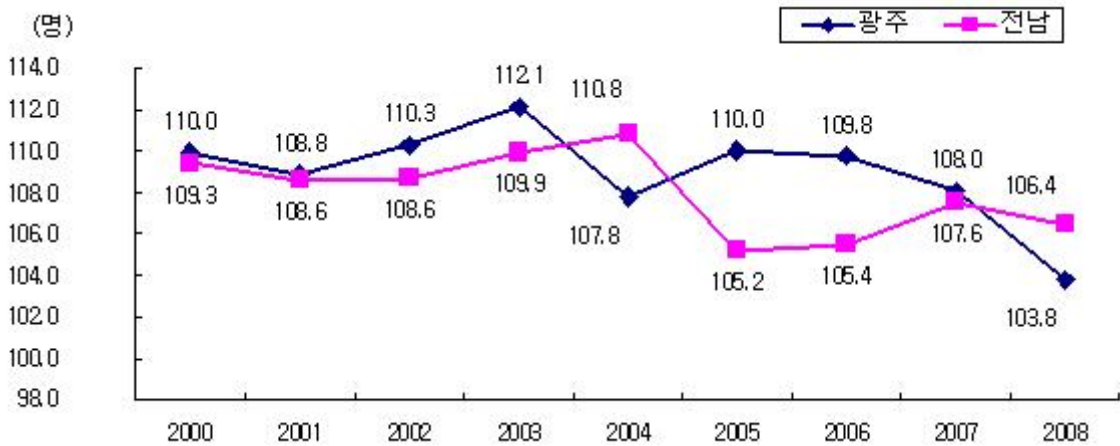
※ 자료 : 통계청, 『장래가구추계』

5. 출생아수 및 출생성비

출생시 여아 100명당 남아 수 광주 103.8명으로 16개 시도 중 최저

- 2008년 광주 총 출생아 중 여아(6,817명)가 남아(7,073명)보다 256명 적게 태어났음
- 출생성비는 103.8명으로 16개 시도 중 가장 낮게 나타남
- 2008년 전남 총 출생아 중 여아(7,928명)가 남아(8,435명)보다 507명 적게 태어났음
- 출생성비는 106.4명으로 전국 평균(106.4명)과 같은 수준임

〈 광주·전남 출생성비 추이(2000년~2008년) 〉



〈 2008년 성별 출생아수 및 출생성비 〉

(단위: 명)

	총출생아		출생성비 ¹⁾	출생성비 순위
	여아	남아		
전국	465,892	225,773	106.4	
울산	11,365	5,428	109.4	1
충북	14,064	6,747	108.4	3
전북	15,878	7,633	108.0	5
대전	14,856	7,183	106.8	7
서울	94,736	45,910	106.4	9
전남	16,363	7,928	106.4	10
인천	25,365	12,337	105.6	12
강원	12,373	6,060	104.2	14
광주	13,890	6,817	103.8	16

※ 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(총괄, 출생편)』

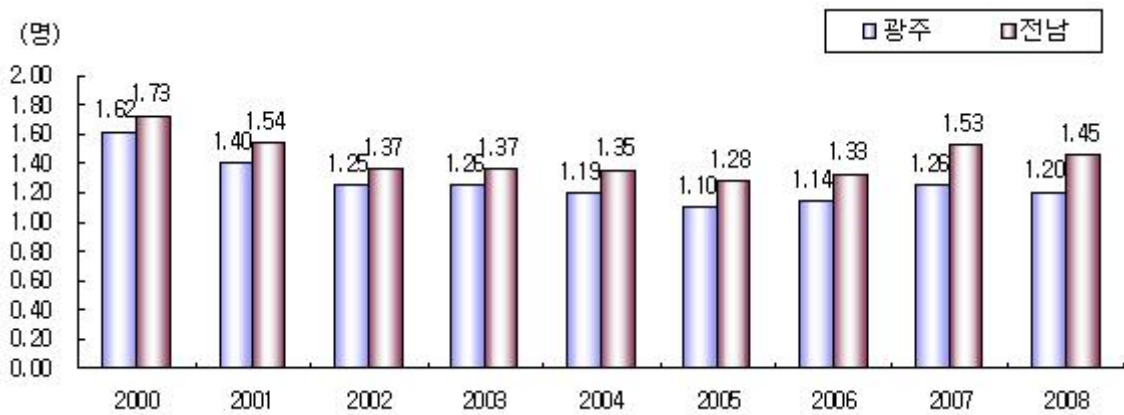
주 : 1) 생시 여아 100명당 남아수 (남아출생아÷여아출생아×100)

6. 합계출산율 및 모(母)의 연령별 출생아 수

전남 합계출산율 16개 시도 중 가장 높은 1.45명으로 나타남

- 2008년 광주 합계출산율은 1.20명으로 전국평균(1.19명)과 비슷하게 나타남
 - 모의 연령별 출생아 수를 살펴보면 30세~34세의 출생아가 5,779명, 25세~29세의 출생아가 5,330명으로 모의 연령 30세~34세의 출생아 수가 높게 나타남
- 2008년 전남 합계출산율은 1.45명으로 전국에서 가장 높게 나타남
 - 모의 연령별 출생아를 살펴보면 25세~29세의 출생아가 6,431명으로 30세~34세의 출생아 5,901명보다 높게 나타남

〈 광주·전남 합계출산율 추이(2000년~2008년) 〉



〈 2008년 합계출산율 및 모(母)의 연령별 출생아수 〉

(단위 : 명)

	합 계 ¹⁾ 출산율	연 령 별 출 생 아 수								합 계 ²⁾	합 출 산 율 위
		20세미만	20~24세	25~29세	30~34세	35~39세	40~44세	45~49세	50세이상		
전국	1.19	2,774	28,173	168,893	198,748	59,596	6,537	334	32	465,892	
전남	1.45	188	1,687	6,431	5,901	1,848	242	18	2	16,363	1
제주	1.39	34	380	1,845	2,285	895	133	7	1	5,593	3
울산	1.34	57	689	4,546	4,694	1,247	117	6	0	11,365	5
경북	1.31	175	1,979	9,417	9,183	2,429	291	16	5	23,538	7
경기	1.29	601	6,613	42,304	51,929	16,044	1,619	94	3	119,397	9
대전	1.22	118	861	5,444	6,370	1,822	196	5	0	14,856	11
광주	1.20	112	854	5,330	5,779	1,591	194	14	0	13,890	12
대구	1.07	127	1,036	7,451	9,227	2,440	230	8	3	20,562	14
부산	0.98	149	1,326	9,241	11,956	3,528	387	18	2	26,670	16

※ 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보』

주 : 1) 여성 1명이 가임기간(만15세~49세) 동안 낳을 것으로 예상되는 출생아 수
 ([연령별(5세계급)출산율의 합÷1,000]×5)

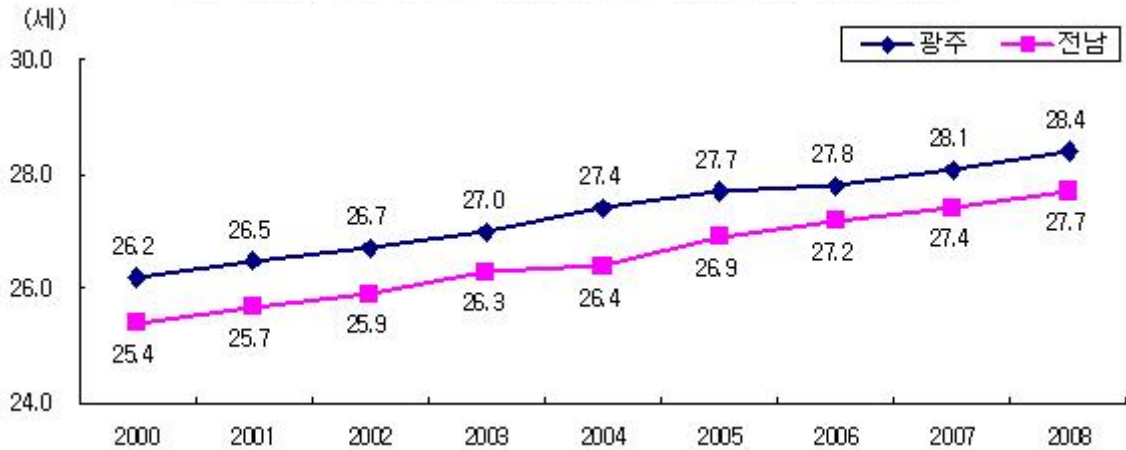
2) 연령미상포함

7. 혼인형태별 평균연령

전남 여성의 평균 초혼연령 27.7세로 전국(28.3세)보다 낮은 편

- 2008년 광주 지역의 평균 초혼연령은 여성 28.4세로 전국 여성 평균 초혼연령과 비슷하며 남성의 초혼연령(31.2세)보다는 2.8세 적음
 - 여성의 초혼연령은 2000년 26.2세에서 2008년 28.4세로 계속 높아지는 추세
- 2008년 전남 지역의 평균 초혼연령은 여성 27.7세, 남성 31.4세로 여성이 남성보다 3.7세 적음
 - 2008년 전남 여성의 평균 초혼연령은 전국 여성 평균 초혼연령(28.3세)보다는 적으나 2000년 25.4세에서 2008년 27.7세로 계속 높아지고 있음

〈 광주·전남 여성의 평균 초혼연령 추이(2000년~2008년) 〉



〈 2008년 혼인형태별 평균연령 〉

(단위: 세)

	평균 초혼연령			평균 재혼연령		
	여 성	남 성	남녀차 ¹⁾	여 성	남 성	남녀차
전국	28.3	31.4	3.1	40.3	45.0	4.7
서울	29.3	31.7	2.4	41.3	45.9	4.6
제주	28.7	31.5	2.8	40.1	44.4	4.3
경기	28.6	31.3	2.7	40.2	44.4	4.2
광주	28.4	31.2	2.8	39.5	44.1	4.6
울산	28.3	30.9	2.6	39.9	44.0	4.1
경남	28.2	31.0	2.8	39.8	44.3	4.5
충북	27.9	30.9	3.0	39.9	44.2	4.3
전남	27.7	31.4	3.7	39.6	44.6	5.0
충남	27.6	30.9	3.3	39.6	44.3	4.8

※ 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(혼인편)』, 국외제외
 주 : 1) 남성 - 여성

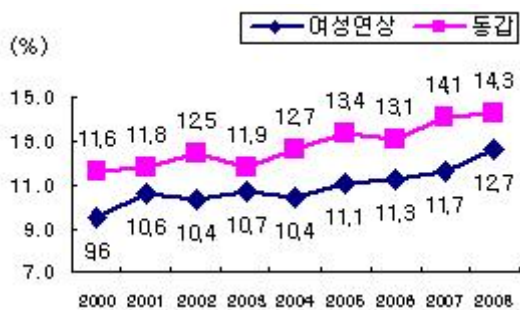
8. 초혼부부의 혼인연령차 구성비

남성연상 감소하고, 여성연상 및 동갑 초혼부부 증가

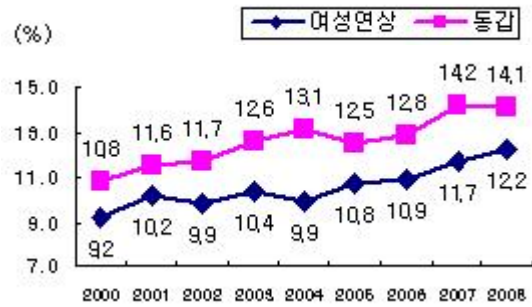
- 2008년 광주 초혼부부 중 여성연상 및 동갑인 부부의 비율은 27.0%를 차지함
- 전국 평균(29.6%) 보다는 낮으나, 2000년(21.2%) 이후 점점 증가 추세
- 2008년 전남 초혼부부 중 여성연상 및 동갑인 부부의 비율은 26.3%를 차지함
- 전남 또한 2000년(20.0%) 이후 계속 증가 추세

〈 광주·전남 여성연상 및 동갑 초혼부부 추이(2000년~2008년) 〉

[광주]



[전남]



〈 2008년 초혼부부의 혼인연령차 구성비 〉

(단위 : %)

	계	여성 연상					동갑	남성연상				
		소계	1~2세	3~5세	6~9세	10세이상		소계	1~2세	3~5세	6~9세	10세이상
전국	100.0	13.7	10.2	2.8	0.6	0.1	15.9	70.4	26.0	27.9	10.6	5.9
인천	100.0	14.5	11.0	2.7	0.6	0.1	17.2	68.4	26.0	26.6	10.2	5.7
경기	100.0	13.9	10.5	2.8	0.6	0.1	15.9	70.2	26.2	28.1	10.8	5.0
서울	100.0	13.7	10.1	2.9	0.6	0.1	15.6	70.7	26.8	29.2	10.7	4.1
충북	100.0	13.5	10.5	2.5	0.4	0.1	16.7	69.8	25.4	26.6	10.6	7.2
제주	100.0	13.3	10.1	2.4	0.7	0.1	17.0	69.7	25.1	26.2	9.8	8.6
충남	100.0	12.8	9.8	2.4	0.5	0.1	15.5	71.7	25.0	27.1	11.0	8.6
광주	100.0	12.7	9.8	2.3	0.5	0.1	14.3	73.0	26.7	29.8	11.0	5.6
전남	100.0	12.2	9.5	2.2	0.4	0.1	14.1	73.7	24.2	26.8	11.1	11.5
대구	100.0	12.0	9.3	2.3	0.4	0.0	16.7	71.3	27.3	28.5	10.7	4.8

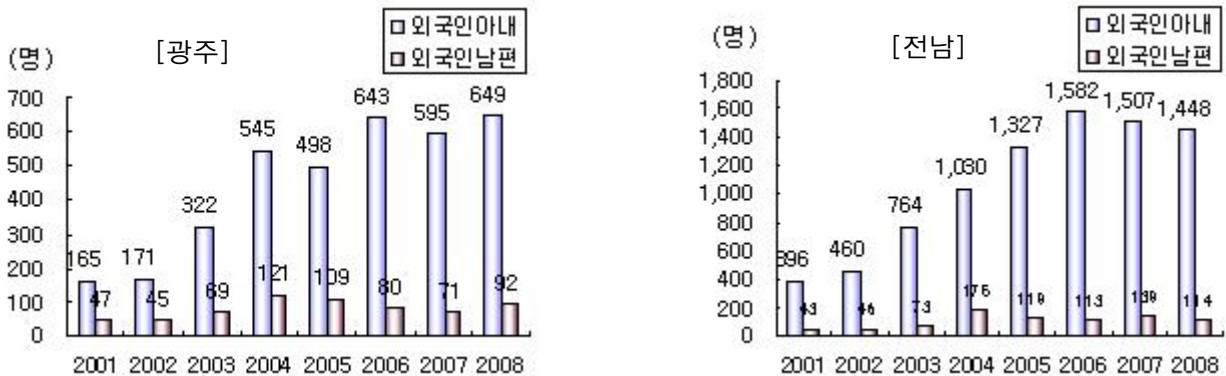
※ 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(혼인편)』
국외 및 미상 제외

9. 국제결혼

전남 국제결혼 중 외국인 아내를 맞이하는 비율(92.7%) 전국 최고 수준

- 광주의 2008년 국제결혼 741건 중 한국남자와 결혼한 외국인 여자는 649명으로 87.6% 차지
- 2008년 국제결혼은 총 혼인건수의 8.7%임
- 전남의 2008년 국제결혼 1,562건 중 한국남자와 결혼한 외국인 여자는 1,448명으로 92.7% 차지하고 있음
- 전국에서 가장 높은 구성비를 보이며, 2006년까지 증가하다 2007년부터 감소
- 2008년 국제결혼은 총 혼인건수의 14.9% 차지함

〈 광주·전남 외국인 배우자 현황(2001년~2008년) 〉



〈 2008년 국제결혼 현황 〉

(단위 : 명, %)

	총 혼인건수	국제결혼		외국인 아내		외국인 남편	
		혼인건수	구성비	혼인건수	구성비	혼인건수	구성비
전국	327,715	36,204	100.0	28,163	77.8	8,041	22.2
전남	10,480	1,562	100.0	1,448	92.7	114	7.3
충남	13,354	1,663	100.0	1,517	91.2	146	8.8
충북	9,512	1,087	100.0	975	89.7	112	10.3
울산	7,837	646	100.0	570	88.2	76	11.8
광주	8,472	741	100.0	649	87.6	92	12.4
대전	9,499	854	100.0	746	87.4	108	12.6
인천	18,108	1,954	100.0	1,624	83.1	330	16.9
부산	20,149	1,928	100.0	1,534	79.6	394	20.4
서울	71,753	7,947	100.0	5,509	69.3	2,438	30.7

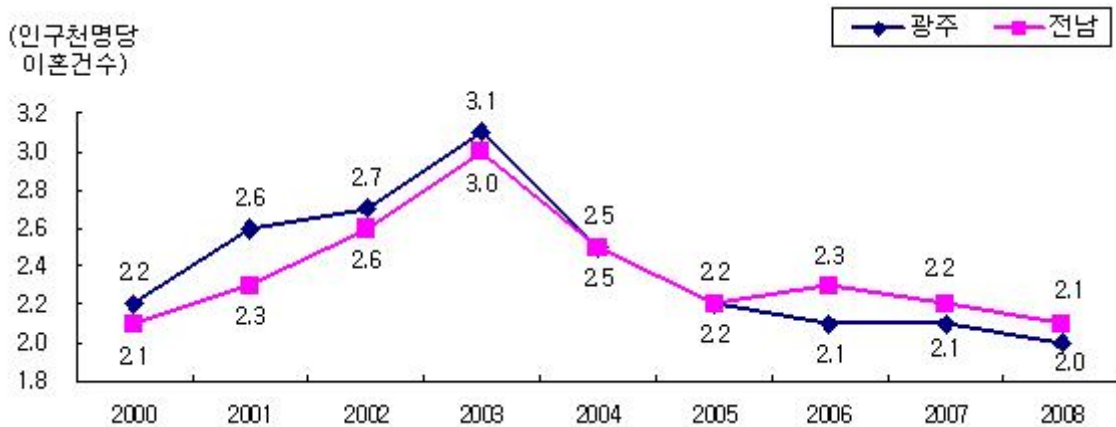
※ 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(혼인편)』
국외 및 미상 제외

10. 이혼현황 및 평균이혼연령

조이혼율 광주 2.0건, 전남 2.1건으로 타 시도보다 낮은 수준

- 2008년 광주 이혼건수는 2,836건이며, 조이혼율은 2.0건으로 16개 시도 가운데 낮은 수준으로 나타남
 - 평균 이혼연령은 여성 39.9세, 남성 43.8세로 전국 평균이혼연령(여성 40.5세, 남성 44.3세)보다 낮은 것으로 나타남
- 2008년 전남 이혼건수는 4,021건이며, 조이혼율은 2.1건으로 전국 평균 조이혼율(2.4건)보다 낮게 나타남
 - 평균 이혼연령 또한 여성 39.6세, 남성 43.7세로 전국 평균이혼연령과 비슷한 것으로 나타남

〈 광주·전남 조이혼율 추이(2000년~2008년) 〉



〈 2008년 이혼현황 및 평균이혼연령 〉

(단위: 건수, 인구천명당 건, 세)

	이혼건수	조이혼율 ¹⁾	평균이혼연령			조이혼율 순위
			여성	남성	남녀차	
전국	116,535	2.4	40.5	44.3	3.8	
인천	7,414	2.8	40.8	44.1	3.3	1
서울	23,319	2.3	42.2	45.5	3.3	3
부산	7,908	2.2	41.4	45.2	3.8	5
충북	3,354	2.2	39.9	43.2	3.3	7
경남	6,981	2.2	40.1	43.6	3.5	9
울산	2,295	2.1	39.9	43.4	3.5	11
전남	4,021	2.1	39.6	43.7	4.1	12
광주	2,836	2.0	39.9	43.8	3.9	14
경북	5,287	2.0	39.8	43.6	3.8	16

※ 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(이혼편)』

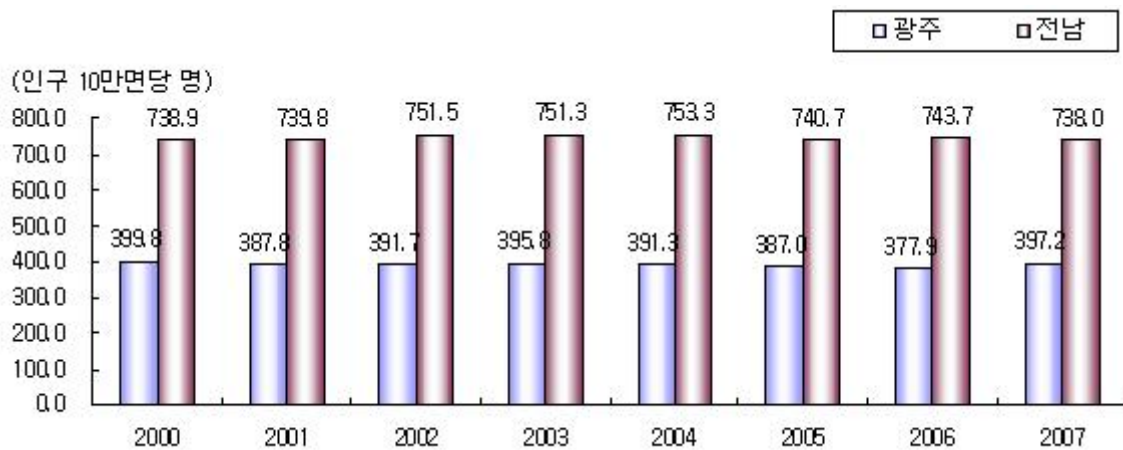
주 : 1) 1년간 발생한 총 이혼건수를 당해연도의 주민등록에 의한 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것
 해당연도 이혼건수 ÷ 해당연도 연앙인구(7월1일 기준) × 1,000

11. 성별 사망률

전남 여성사망률이 738명으로 전국에서 가장 높은 수준

- 2007년 광주 여성인구 10만명당 사망자는 397.2명으로 전국 평균사망률(448.7명)보다 낮은 수준
 - 남녀 사망률비는 1.2로 남성사망률이 여성보다 1.2배 높은 수준
- 2007년 전남 여성인구 10만명당 사망자는 738.0명으로 전국에서 가장 높게 나타남
 - 남녀 사망률비는 전국수준과 마찬가지로 1.2로 남성사망률도 여성보다 1.2배 높은 수준

〈 광주·전남 여성사망률 추이(2000년~2007년) 〉



〈 2007년 성별 사망률 〉

(단위: 해당인구 10만명당 명)

	전체	여성	남성	남녀사망률비 ¹⁾	여성사망률순위
전국	498.4	448.7	547.9	1.2	
전남	823.8	738.0	909.9	1.2	1
전북	712.3	657.2	767.9	1.2	3
강원	688.6	607.7	768.6	1.3	5
경남	599.9	553.0	646.3	1.2	7
부산	529.8	463.8	596.3	1.3	9
광주	429.1	397.2	461.5	1.2	11
대전	404.4	373.1	435.6	1.2	13
울산	374.6	349.3	398.6	1.1	15
서울	379.4	333.5	425.8	1.3	16

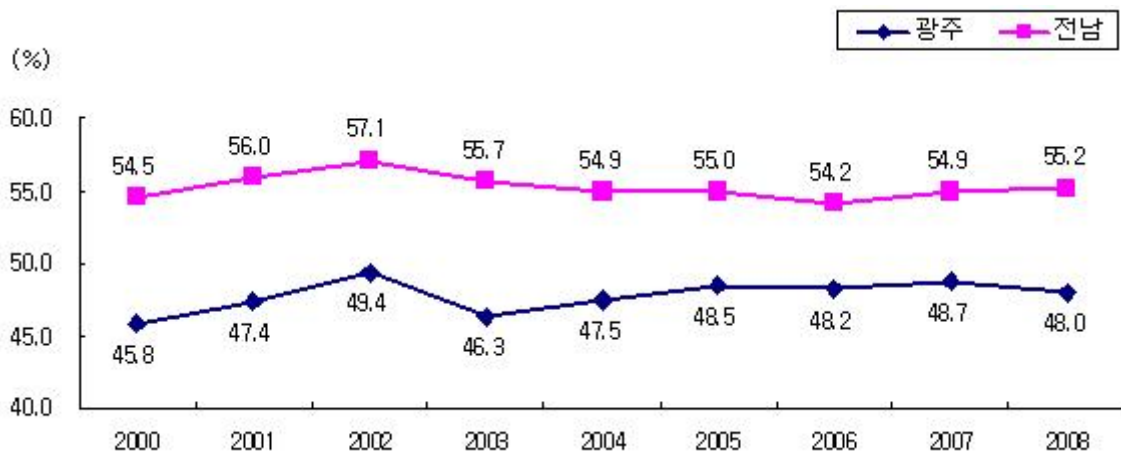
※ 자료 : 통계청, 『사망원인통계연보』
 주 : 1) 남녀 사망률비 = 남성사망률 / 여성사망률

12. 경제활동인구 및 참가율

여성 경제활동참가율 전국보다 전남(55.2%)은 높고, 광주(48.0%)는 낮고

- 2008년 광주 여성의 경제활동참가율은 48.0%로 전국 평균 50.0%보다 낮게 나타남
- 2008년 전남 여성의 경제활동참가율은 55.2%로 전국 평균보다 높으며, 16개 시·도 중 2번째 순위 차지함

〈 광주·전남 여성 경제활동참가율 추이(2000년~2008년) 〉



〈 2008년 경제활동인구 및 참가율¹⁾ 〉

(단위: 천명, %)

	전 체		여 성		남 성		남녀차 (참가율)	여성참가율 순 위
	인구	참가율	인구	참가율	인구	참가율		
전국	24,347	61.5	10,139	50.0	14,208	73.5	23.5	
제주	296	68.8	135	61.0	161	77.2	16.2	1
전남	923	64.8	408	55.2	515	75.1	19.9	2
경북	1,382	64	583	52.6	799	76.1	23.5	4
경남	1,565	62.2	659	51.0	906	74.0	23.0	6
경기	5,713	62.2	2,309	49.6	3,404	75.2	25.6	8
강원	686	58.7	292	48.5	394	69.6	21.1	10
광주	663	58.5	281	48.0	381	69.8	21.8	12
대구	1,185	58.6	494	47.4	691	70.5	23.1	14
울산	545	61.7	205	46.7	340	76.4	29.7	16

※ 자료 : 통계청, 『경제활동인구조사보고서』

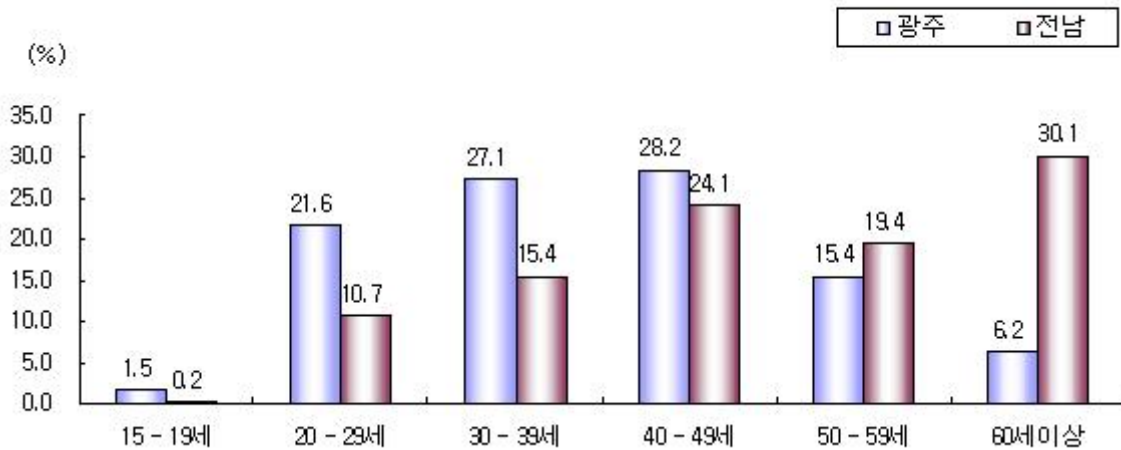
주 : 1) 만 15세 이상인구 중 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율(경제활동인구 ÷ 15세인구) × 100

13. 여성 취업자의 연령별 구성비

2008년 여성 취업자 광주는 40대, 전남은 60대 이상이 가장 높음

- 2008년 광주 여성 취업자의 연령별 구성비는 40대가 28.2%로 가장 높게 나타남
- 다음으로 30대 27.1%, 20대 21.6%, 50대 15.4%, 60대이상 6.2% 순으로 나타남
- 2008년 전남 여성 취업자의 연령별 구성비는 60대 이상이 30.1%로 가장 높게 나타남
- 다음으로 40대 24.1%, 50대 19.4%, 30대 15.4%, 20대 10.7% 순으로 나타남

〈 2008년 광주·전남 여성 취업자의 연령별 구성비 〉



〈 2008년 여성 취업자의 연령별 구성비 〉

(단위 : %)

	여성 취업자	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세이상
전국	100.0	1.1	20.8	22.4	27.0	17.4	11.4
대구	100.0	1.0	21.6	22.9	30.1	17.7	6.7
인천	100.0	1.2	23.1	22.1	29.4	17.0	7.3
광주	100.0	1.5	21.6	27.1	28.2	15.4	6.2
충북	100.0	1.0	15.6	22.4	28.1	19.0	13.9
부산	100.0	0.9	20.6	21.8	27.5	19.9	9.2
강원	100.0	1.0	15.9	21.1	27.0	17.6	17.3
서울	100.0	1.2	25.3	23.9	26.4	16.3	6.8
충남	100.0	1.0	14.5	18.6	25.5	17.4	23.0
전남	100.0	0.2	10.7	15.4	24.1	19.4	30.1

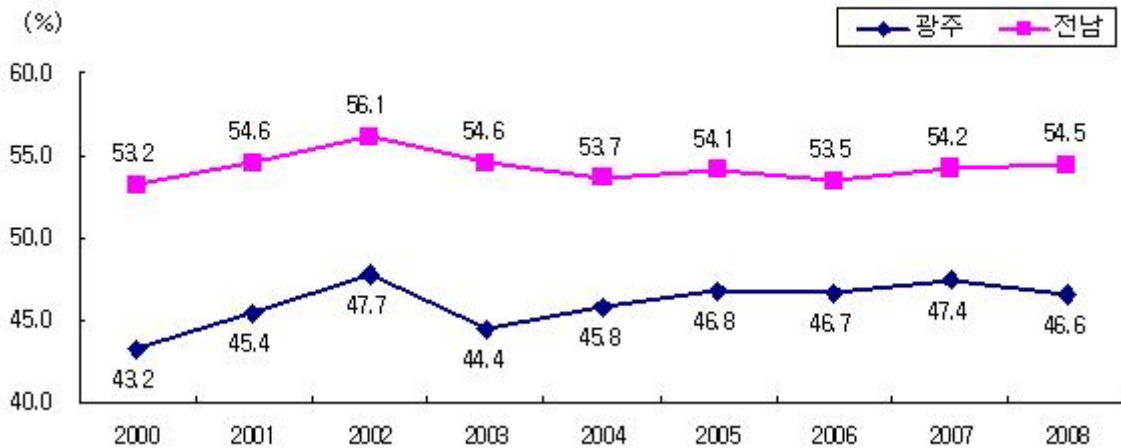
※ 자료 : 통계청, 『경제활동인구조사보고서』

14. 고용률 및 실업률

2008년 여성 고용률 광주 46.6%, 전남 54.5%

- 2008년 광주 여성의 고용률(46.6%)은 전국 평균(48.7%)보다 낮게 나타남
 - 광주 여성의 실업률은 2.9%로 전국 평균 2.6%보다 높게 나타남
- 반면, 2008년 전남 여성의 고용률은 전국 평균 48.7%보다 높은 54.5%로 나타남
 - 실업률 또한 전국 평균치보다 낮은 1.3%로 나타남

〈 광주전남 여성 고용률 추이(2000년 ~ 2008년) 〉



〈 2008년 고용률 및 실업률 〉

(단위: %)

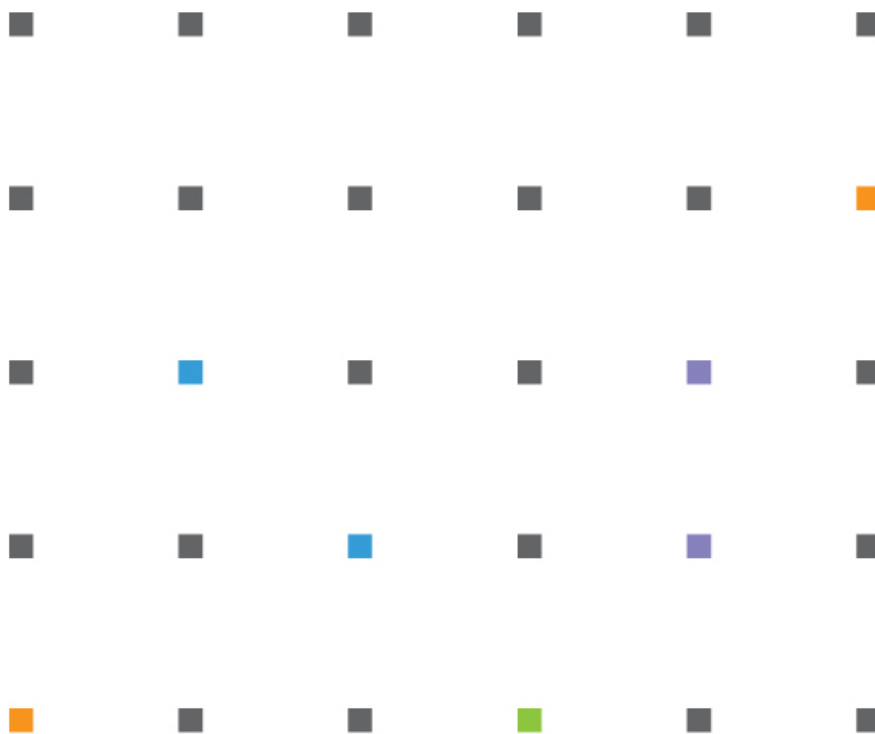
	전체		여성		남성	
	고용률 ¹⁾	실업률 ²⁾	고용률	실업률	고용률	실업률
전국	59.5	3.2	48.7	2.6	70.9	3.6
제주	67.6	1.9	60.0	1.8	75.7	1.9
전남	63.5	2.0	54.5	1.3	73.2	2.5
충남	62.2	2.4	51.4	2.3	73.3	2.4
서울	59.6	3.9	49.3	3.3	70.5	4.3
경기	60.2	3.2	48.3	2.5	72.4	3.7
강원	57.7	1.7	47.9	1.3	68.2	2.0
광주	56.3	3.8	46.6	2.9	66.7	4.5
대구	56.5	3.6	46.0	3.0	67.6	4.1
울산	59.5	3.5	45.2	3.2	73.6	3.6

※ 자료 : 통계청, 『경제활동인구조사보고서』

주 : 1) 만 15세이상 인구 중 취업자가 차지하는 비율 (취업자 ÷ 15세이상인구 × 100)

2) 실업자가 경제활동인구에서 차지하는 비율 (실업자 ÷ 경제활동인구 × 100)

2009년 통계로 보는 전북 여성의 삶



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 작성 방법

- 통계청에서 작성된 통계자료 중 여성관련 통계를 발췌하여 각 분야별로 수집·정리
- 각 자료들은 전북지역의 추이를 기본으로 하였으며, 쉽게 이해할 수 있도록 그래프와 통계표 제공

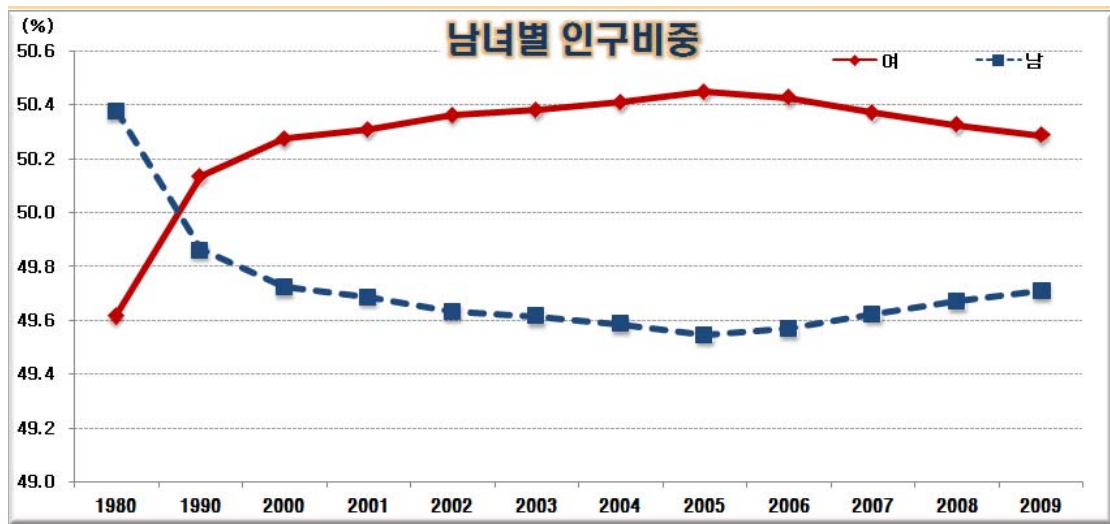
2. 유의 사항

- 자료의 비교원칙은 가장 최근 년을 기본으로 하였음
(지표별 최근년도가 일치하지 않을 수 있음)
- 일부 통계표 수치는 반올림한 값으로 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음

2009년 통계로 보는 전북 여성의 삶(요약)

● 여성인구 추이에 관한 사항

- 2009년 전북의 총인구에서 여성이 차지하는 비율은 50.3%임
- 2009년 전북 여성인구는 867천명, 남성인구는 857천명으로 여성이 10천명 많으며, 성별 구성비는 여성이 50.3%, 남성은 49.7%임



● 여아의 출생에 관한 사항

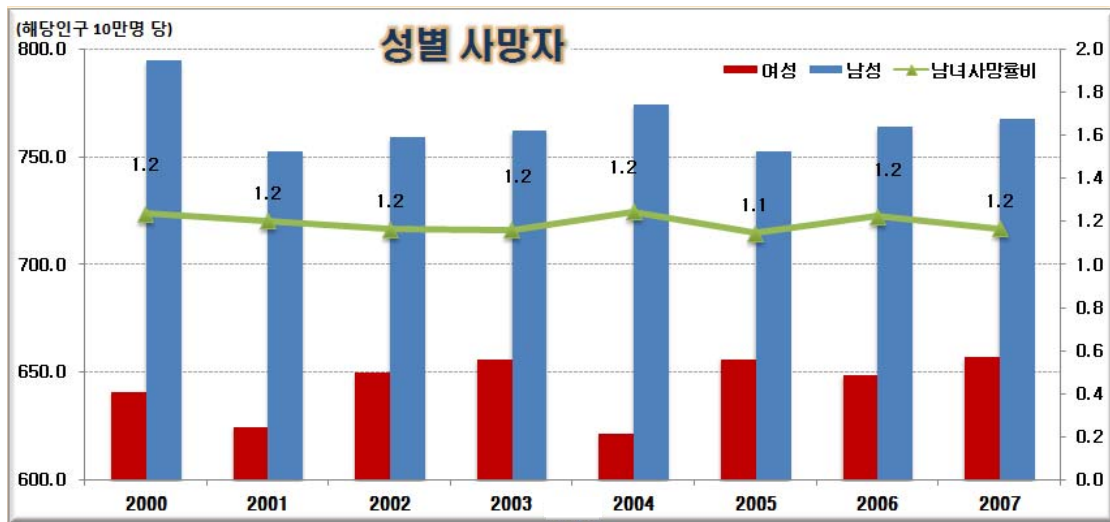
- 2008년 태어난 총 출생아 15,878명 중 여아 7,633명(48.1%), 남아 8,245명(51.9%)으로 여아가 612명 적게 태어났음
- 2008년 출생성비는 108.0(여아 100명 태어날 때 남자는 108.0명 태어난다는 뜻)로 자연성비(103~107)보다 약간 높은 편임
- 출산순위별 출생성비는 첫째아 104.3, 둘째아 108.5, 셋째아 이상 119.8으로 나타남
 - ※ 출생성비 : 출생시 여아 100명당 남아수
 - ※ 자연성비 : 아무런 인위적 요인이 가해지지 않을 때 예상되는 출산성비

● 여성의 혼인과 이혼에 관한 사항

- 2008년 여성의 평균 초혼연령은 27.9세, 평균 이혼연령은 39.3세, 평균 재혼연령은 39.5세로 모든 평균연령이 2007년(초혼 27.7세, 이혼 38.7세, 재혼 38.5세)보다 높아졌음

● 여성의 사망에 관한 사항

- 2007년 남자사망률이 여자사망률보다 1.2배 높음
- 여성인구 10만명당 사망자는 657.2명으로 전년에 비해 8.1명 증가, 남성인구 10만명당 사망자는 767.9명으로 전년에 비해 3.8명 증가함



● 여성의 취업에 관한 사항

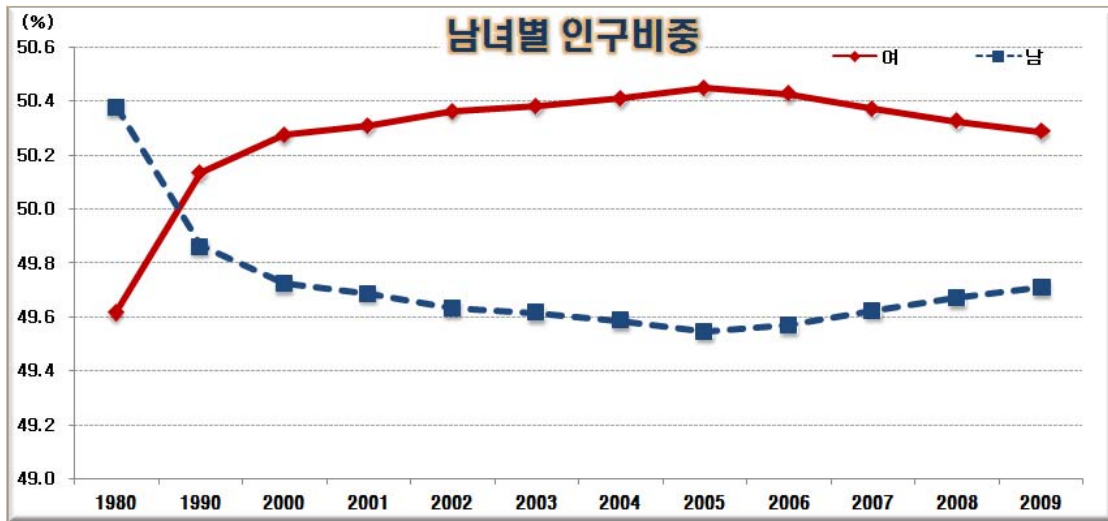
- 2008년 여성의 경제활동 참가율은 49.7%, 실업률은 1.8%로 나타났음
- 2008년 여성 취업자의 연령별 구성비는 40세~49세가 26.1%로 가장 높고, 60세 이상이 21.0%, 50~59세 19.9%, 30~39세 18.5%, 20~29세 13.7%, 15~16세 0.8% 순으로 나타남
- 2008년 여성 취업자 중 전문·기술·행정관리직종사자 비율은 15.1%로 전년 대비 0.1%p 감소하였으며, 2005년(15.4%)에 비해서 0.3%p 감소하였음
 - ※ 전문·기술·행정관리직종사자 : 관리자과 전문 및 관련 종사자를 말함

I. 여성의 인구

1. 여성인구 추이

2009년 총인구에서 여성이 차지하는 비율은 50.3% 임

- 2009년 전북 여성인구는 867천명, 남성인구는 857천명으로 여성이 10천명 많음
 - 여성인구는 1980년 1,156천명에서 2009년 867천명으로 289천명(-25.0%) 감소함
 - 전년대비 인구증가율은 여성 -1.4%, 남성 -1.2%임
- 성별 구성비를 보면 여성이 50.3%, 남성은 49.7%임



< 인구추이 >

(단위 : 천명, %)

연도	전 북						전 국					
	추계 인구	증가율	여자	증가율	남자	증가율	추계 인구	증가율	여자	증가율	남자	증가율
1980	2,329	-1.5	1,156	-1.5	1,173	-1.5	38,124	1.6	18,888	1.5	19,236	1.6
1990	2,047	-1.6	1,026	-1.4	1,021	-1.8	42,869	1.0	21,301	1.0	21,568	1.0
2000	1,927	-0.1	969	-0.1	958	-0.2	47,008	0.8	23,341	0.8	23,667	0.9
2001	1,916	-0.6	964	-0.5	952	-0.6	47,357	0.7	23,514	0.7	23,843	0.7
2002	1,895	-1.1	955	-1.0	941	-1.2	47,622	0.6	23,652	0.6	23,970	0.5
2003	1,870	-1.3	942	-1.3	928	-1.4	47,859	0.5	23,770	0.5	24,090	0.5
2004	1,843	-1.5	929	-1.4	914	-1.5	48,039	0.4	23,874	0.4	24,165	0.3
2005	1,816	-1.4	916	-1.3	900	-1.5	48,138	0.2	23,947	0.3	24,191	0.1
2006	1,797	-1.1	906	-1.1	891	-1.1	48,297	0.3	24,030	0.3	24,268	0.3
2007	1,771	-1.4	892	-1.5	879	-1.3	48,456	0.3	24,112	0.3	24,344	0.3
2008	1,746	-1.4	879	-1.5	868	-1.3	48,607	0.3	24,191	0.3	24,416	0.3
2009	1,724	-1.3	867	-1.4	857	-1.2	48,747	0.3	24,265	0.3	24,481	0.3

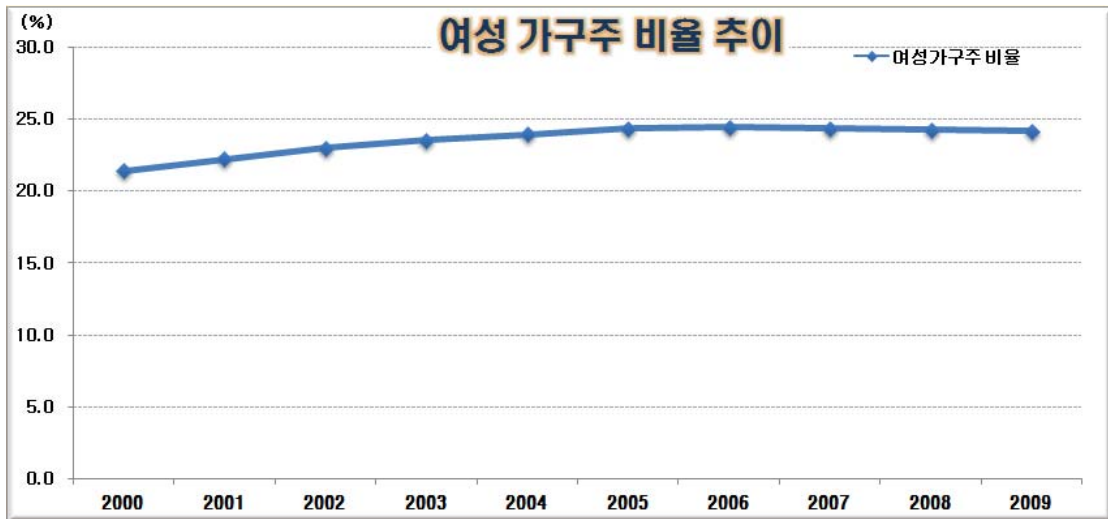
* 자료 : 통계청, 「장래인구추계」 각 년도

* 주 : 증감율은 전년대비 증감율임

2. 여성가구주 비율

2009년 여성가구주 비율은 24.2%로 전년에 비해 약간 감소

- 가구의 생계를 책임지는 여성가구주는 2000년 132천명에서 2009년 151천명으로 19천명 (14.4%) 증가함
 - 남성가구주는 2000년 482천명에서 2009년 474천명으로 8천명(1.7%) 감소함
- 여성가구주의 비율은 2000년 21.5%에서 꾸준히 증가하여 2008년은 24.3%, 2009년은 24.2%로 약간 감소했으나 2000년 대비 2.7%p 증가함



〈 성별 가구주 추이 〉

(단위: 천가구, 천명, %)

연도	전 북					전 국				
	가 구	증가율	여성 가구주	남성 가구주	여성 가구주 비율	가 구	증가율	여성 가구주	남성 가구주	여성 가구주 비율
2000	614	-	132	482	21.5	14,507	-	2,683	11,824	18.5
2001	621	3.0	138	482	22.3	14,844	2.3	2,858	11,986	19.3
2002	625	0.7	144	481	23.0	15,170	2.2	3,027	12,143	20.0
2003	627	0.3	148	479	23.5	15,465	1.9	3,180	12,285	20.6
2004	628	0.2	151	478	24.0	15,720	1.6	3,323	12,397	21.1
2005	629	0.1	153	476	24.4	15,971	1.6	3,467	12,504	21.7
2006	627	-0.3	153	474	24.5	16,158	1.2	3,547	12,612	21.9
2007	626	-0.1	153	473	24.4	16,417	1.6	3,622	12,795	22.1
2008	626	-0.1	152	474	24.3	16,673	1.6	3,689	12,984	22.1
2009	625	-0.1	151	474	24.2	16,917	1.5	3,749	13,168	22.2

* 자료 : 통계청, 「장래가구추계」 자료임

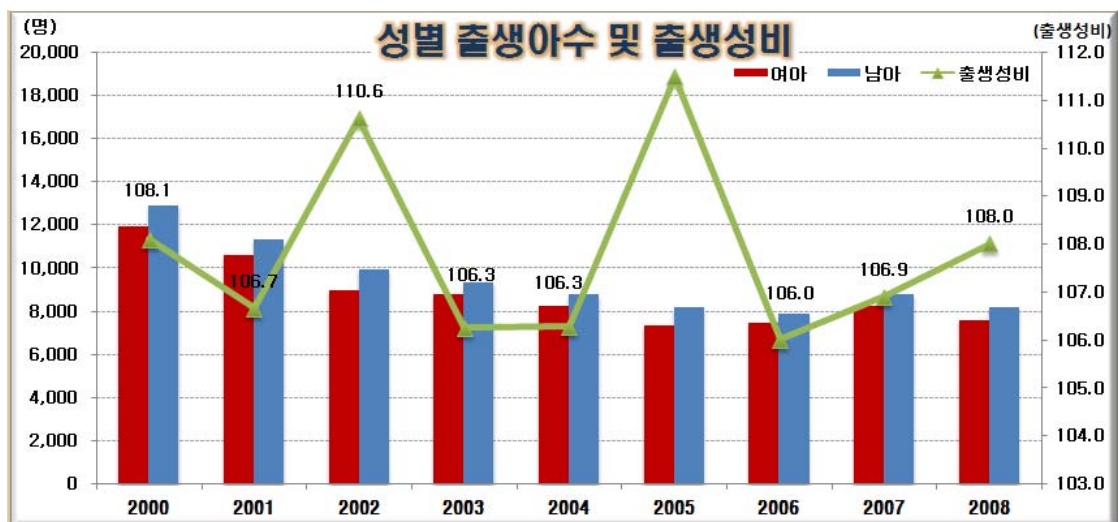
Ⅱ. 여성과 가정생활

1. 여아의 출생

1-1. 출생아수

2008년 태어난 여아는 7,633명으로 남아보다 612명 적음

- 2008년 태어난 총 출생아 15,878명 중 여아 7,633명(48.1%), 남아 8,245명(51.9%)으로 여아가 612명 적게 태어났음
 - 여아와 남아의 출생아수 차는 2005년에 비해 감소했으며, 전북 출생성비는 108.0으로 자연성비(103~107) 보다 약간 높은 수준임
 - ※ 자연성비 : 아무런 인위적 요인이 가해지지 않을 때 예상되는 출산성비
- 총 출생아수는 2000년과 비교하여 9,056명(-36.3%) 감소하였으며, 여아(4,348명, -36.3%)보다 남아(4,708명, -36.3%)가 더 크게 감소함



〈 성별 출생아수 〉

(단위 : 명)

연도	전 북					전 국				
	총 출생아	여아①	남아②	남녀차 (①-②)	출생 성비	총 출생아	여아①	남아②	남녀차 (①-②)	출생 성비
2000	24,934	11,981	12,953	-972	108.1	634,501	301,854	332,647	-30,793	110.2
2001	21,991	10,641	11,350	-709	106.7	554,895	265,434	289,461	-24,027	109.1
2002	19,022	9,031	9,991	-960	110.6	492,111	234,290	257,821	-23,531	110.0
2003	18,243	8,845	9,398	-553	106.3	490,543	235,028	255,515	-20,487	108.7
2004	17,082	8,281	8,801	-520	106.3	472,761	227,056	245,705	-18,649	108.2
2005	15,617	7,384	8,233	-849	111.5	435,031	209,346	225,685	-16,339	107.8
2006	15,449	7,499	7,950	-451	106.0	448,153	215,980	232,173	-16,193	107.5
2007	17,111	8,270	8,841	-571	106.9	493,189	239,190	253,999	-14,809	106.2
2008	15,878	7,633	8,245	-612	108.0	465,892	225,773	240,119	-14,346	106.4

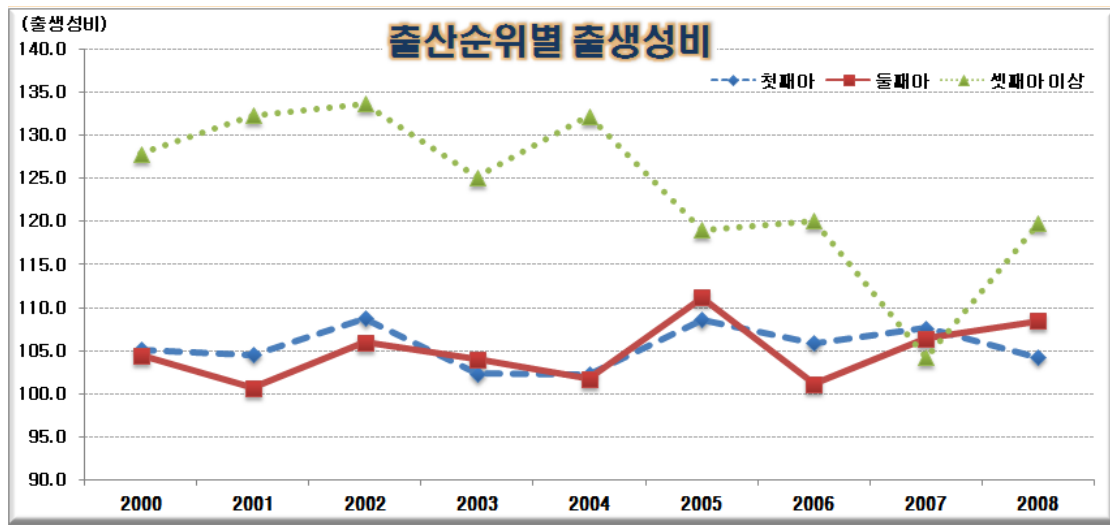
* 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(총괄, 출생, 사망편)』 각년도

* 주 : 출생성비 = 출생시 여아 100명당 남아수

1-2. 출산순위별 출생성비

2008년 출생성비는 108.0으로 2007년(106.9)보다 높아짐

- 2008년 출생성비를 출산순위별로 살펴보면
 - 첫째아(104.3), 둘째아(108.5), 셋째아 이상(119.8)임
 - 셋째아 이상의 경우 2000년(127.9)에서 2008년(119.8)로 낮아졌음
- ※ 출생성비 : 출생 시 여아 수 100명당 남아 수



〈 출산순위별 출생성비 〉

(단위: 여아 100명당 남아수)

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
전 북	총출생성비	108.1	106.6	110.6	106.3	106.2	111.5	106.0	106.9	108.0
	첫째아	105.2	104.6	108.7	102.5	102.3	108.7	106.0	107.7	104.3
	둘째아	104.5	100.7	106.0	104.0	101.6	111.2	101.2	106.5	108.5
	셋째아이상	127.9	132.4	133.7	125.5	132.3	119.2	120.1	104.3	119.8
전 국	총출생성비	110.2	109.1	110.0	108.7	108.2	107.8	107.5	106.2	106.4
	첫째아	106.3	105.5	106.5	104.9	105.1	104.8	105.7	104.5	104.9
	둘째아	107.4	106.4	107.3	107.0	106.2	106.5	106.0	106.0	105.6
	셋째아이상	144.2	141.5	141.4	136.9	133.0	128.5	121.9	115.7	116.7

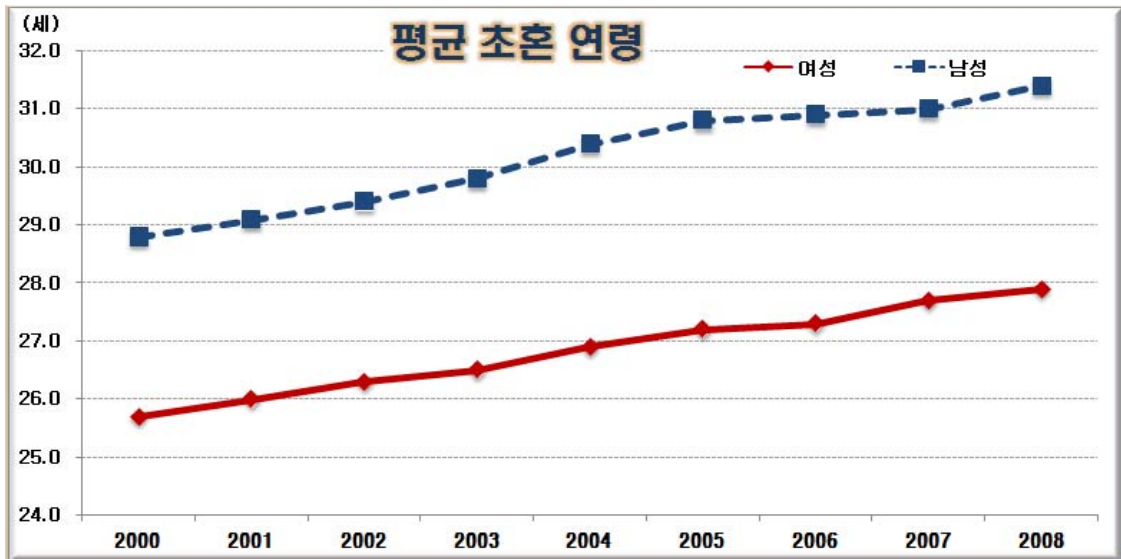
* 자료 : 통계청, 「인구동태통계연보(총괄, 출생, 사망편)」, 각년도

2. 여성의 혼인과 이혼

2-1. 혼인형태별 평균연령

2008년 여성의 평균 초혼 연령은 27.9세로 계속 높아지고 있음

- 2008년 평균 초혼연령은 여성 27.9세, 남성 31.4세로 남성이 3.5세 많으며, 전년에 비해 여성은 0.2세(27.7세→27.9세), 남성은 0.4세(31.0세→31.4세) 높아졌음
 - 평균초혼연령은 2000년 여성 25.7세, 남성 28.8세에 비해 각각 2.2세, 2.6세 증가하였으며 남녀 모두 평균초혼연령이 계속 증가하고 있음
- 2008년 평균 이혼연령은 여성 39.3세, 남성 43.7세, 평균 재혼연령은 여성 39.5세, 남성 44.6세로 남녀 모두 이혼과 재혼연령이 전년보다 높아졌음



〈 혼인형태별 평균연령 〉

(단위: 세)

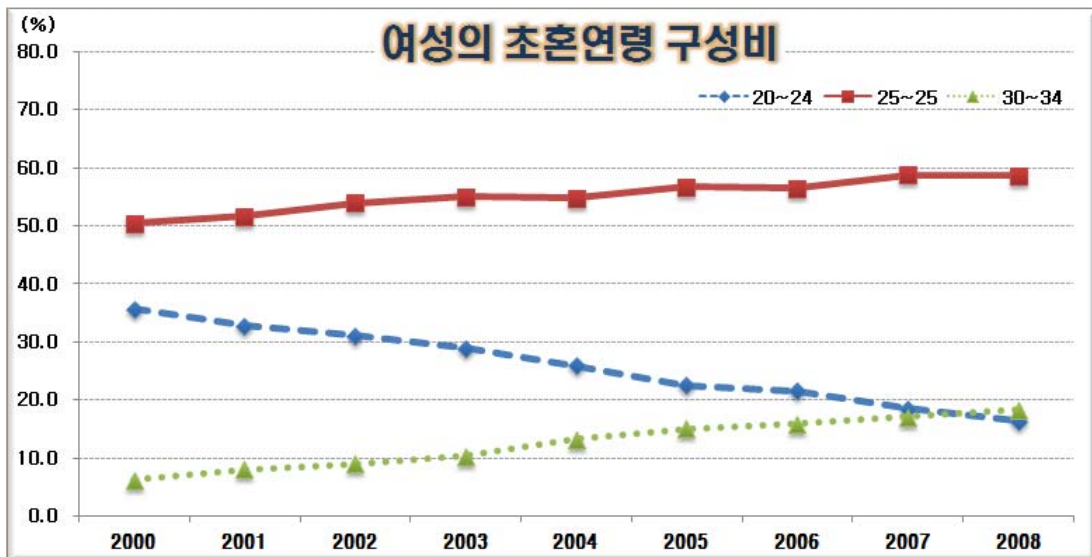
연도	평균 초혼연령			평균 이혼연령			평균 재혼연령		
	여 성	남 성	남녀차	여 성	남 성	남녀차	여 성	남 성	남녀차
2000	25.7	28.8	3.1	36.0	39.7	3.7	36.5	41.7	5.2
2001	26.0	29.1	2.8	35.9	39.7	3.5	36.7	41.7	4.5
2002	26.3	29.4	3.1	36.2	40.0	3.8	37.1	42.0	4.9
2003	26.5	29.8	3.3	37.2	40.7	3.5	37.6	42.1	4.5
2004	26.9	30.4	3.1	37.4	41.4	3.5	38.6	43.8	4.6
2005	27.2	30.8	3.6	37.8	41.4	3.5	38.3	43.8	5.5
2006	27.3	30.9	3.6	38.4	42.0	3.6	38.9	43.9	5.0
2007	27.7	31.0	3.3	38.7	42.8	4.1	39.1	44.5	5.4
2008	27.9	31.4	3.5	39.3	43.7	4.4	39.5	44.6	5.1

* 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(혼인, 이혼편)』 각년도

2-2. 초혼연령 구성비

여성의 초혼연령 구성비는 전년에 비해 20대는 줄어들고, 30대에서는 증가하는 추세

- 2008년 여성의 초혼연령 구성비는 25~29세 58.7%, 30~34세 18.4%, 20~24세 16.4%순임
- 20대 초반인 20~24세의 경우는 2000년 35.8%에서 2008년 16.4%로 19.4%p 감소함
- 30~34세 구성비는 2008년 18.4%로 2000년 6.3% 이후 계속 증가하는 추세임



〈 여성의 초혼연령 구성비 〉

(단위 : %)

연도	계	15세 미만	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 29	30 ~ 34	35 ~ 39	40 ~ 44	45 ~ 49	50 ~ 54	55 ~ 59	60세 이상
2000	100.0	0.0	5.3	35.8	50.5	6.3	1.3	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1
2001	100.0	0.1	4.9	32.9	51.6	8.1	1.5	0.5	0.2	0.1	0.0	0.1
2002	100.0	0.0	3.7	31.1	54.0	9.1	1.3	0.5	0.1	0.1	0.0	0.0
2003	100.0	0.1	3.0	29.1	55.1	10.4	1.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
2004	100.0	0.0	3.1	26.0	54.8	13.2	1.7	0.6	0.4	0.1	0.0	0.0
2005	100.0	0.0	2.7	22.6	56.8	15.1	2.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0
2006	100.0	0.0	2.5	21.6	56.5	15.9	2.6	0.5	0.3	0.1	0.0	0.0
2007	100.0	0.0	1.8	18.5	58.8	17.2	2.8	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0
2008	100.0	0.0	2.0	16.4	58.7	18.4	3.6	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0

* 자료 : 통계청, 「인구동태통계연보(혼인, 이혼편)」 각년도

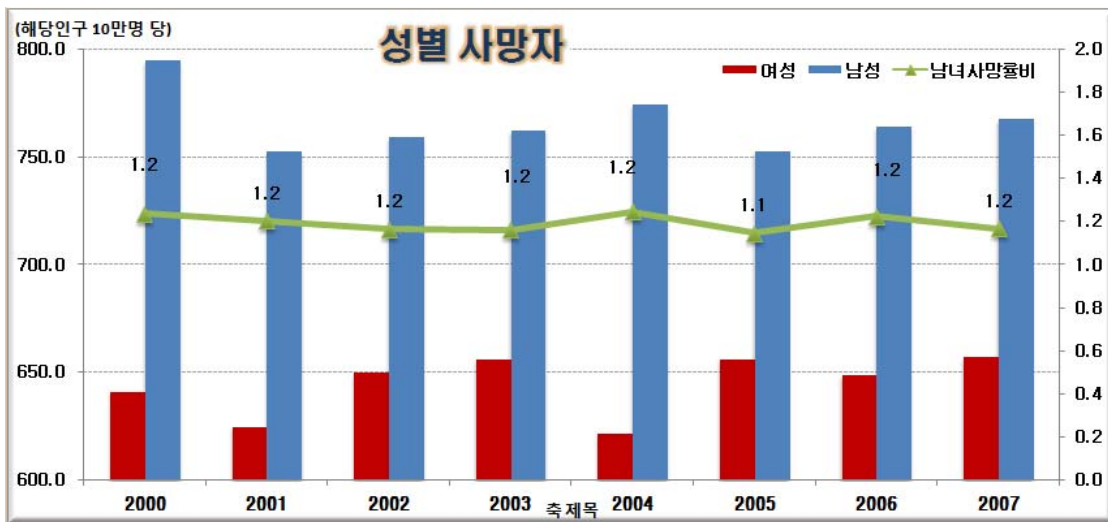
* 주 : 미상제외

3. 여성의 사망

3-1. 성별 사망자 수

2007년 남자사망률이 여자사망률보다 1.2배 높음

- 2007년 전북인구 10만명당 사망자는 712.3명임
 - 여성인구 10만명당 사망자는 657.2명으로 전년에 비해 8.1명 증가, 남성인구 10만명당 사망자는 767.9명으로 전년에 비해 3.8명 증가함
 - 남녀 사망률비를 보면 남성 사망률이 여성 사망률 보다 1.2배 높음
- 2000년 남녀 인구 10만명당 사망자수에 비해 2007년 여성은 (641.1명→ 657.2명) 16.1명 증가, 남성은(795.0명→767.9명) 27.1명 감소하였음



〈 성별 사망자 〉

(단위 : 해당인구 10만명당 명)

연도	전 북				전 국			
	전체	여성	남성	남녀 사망률비	전체	여성	남성	남녀 사망률비
2000	717.6	641.1	795.0	1.2	517.9	463.3	571.9	1.2
2001	688.4	624.9	752.8	1.2	504.5	450.7	557.8	1.2
2002	704.5	650.4	759.3	1.2	509.7	461.2	557.9	1.2
2003	709.0	656.1	762.5	1.2	506.1	455.4	556.6	1.2
2004	697.6	621.5	774.6	1.2	503.7	451.0	556.1	1.2
2005	704.3	656.0	753.1	1.1	501.0	451.1	550.5	1.2
2006	706.3	649.1	764.1	1.2	495.6	445.2	545.7	1.2
2007	712.3	657.2	767.9	1.2	498.4	448.7	547.9	1.2

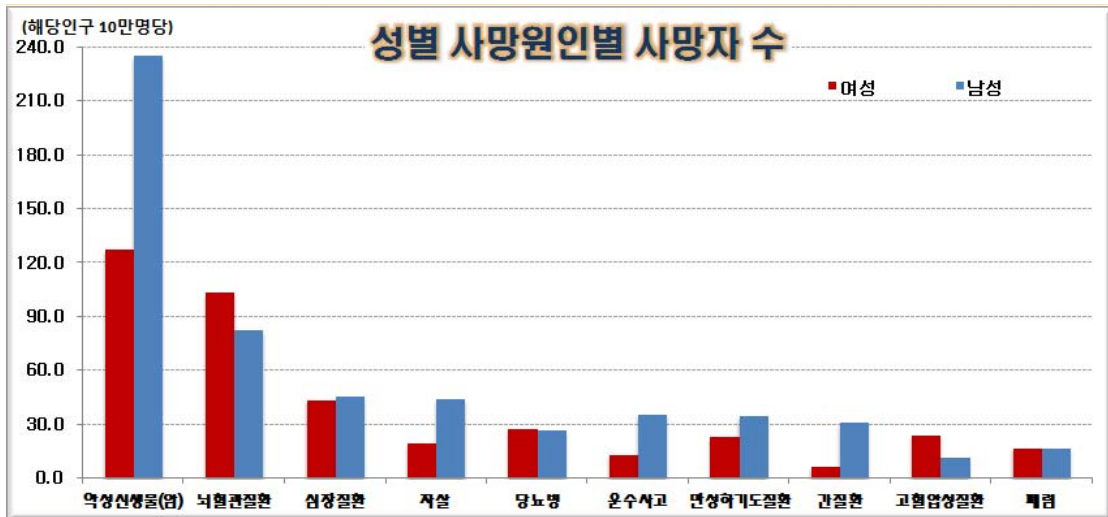
* 자료 : 통계청, 『인구동태통계연보(총괄, 출생, 사망편)』 각년도, 통계정보시스템(KOSIS)

* 주 : 남녀 사망률비=남성 사망률/여성 사망률

3-2. 10대 사인의 성별 사망자 수

2007년 남녀 모두 사망원인 1위는 악성 신생물(암) 임

- 2007년도 여성인구 10만명당 사망원인별 사망자는 암이 127.5명으로 가장 높았고, 뇌혈관질환 103.5명, 심장질환 43.7명, 당뇨병 27.9명 등의 순임
- 10대 사망원인 중 여성의 사망률이 남성보다 높은 사인은 뇌혈관질환(1.3배), 고혈압성 질환(2.1배) 등으로 나타났음
- 남자가 여자보다 사망률이 높은 사인은 악성 신생물(1.8배), 자살(2.2배), 운수사고 (2.7배), 간질환(4.7배)임



〈 성별·사망원인별 사망자 수 〉

(단위 : 해당인구 10만명 당)

		계	악성 신생물 (암)	뇌혈관 질환	심장 질환	자살	당뇨병	운수사고	만성 허기도 질환	간질환	고혈압성 질환	폐렴
전북	전체	712.3	181.2	93.2	44.6	31.8	27.5	24.7	29.0	19.0	17.9	16.8
	여성	657.2	127.5	103.5	43.7	19.6	27.9	13.5	23.1	6.7	24.0	17.1
	남성	767.9	235.3	82.8	45.5	44.0	27.1	36.0	35.0	31.3	11.6	16.5
전국	전체	498.4	137.5	59.6	43.7	24.8	22.9	15.5	15.3	14.9	11.0	9.3
	여성	448.7	101.1	62.6	43.2	18.1	22.8	8.1	11.9	5.9	14.7	9.1
	남성	547.9	173.7	56.6	44.3	31.5	23.1	22.8	18.7	23.8	7.4	9.5

* 자료 : 통계청, 『2007년 사망원인통계연보』

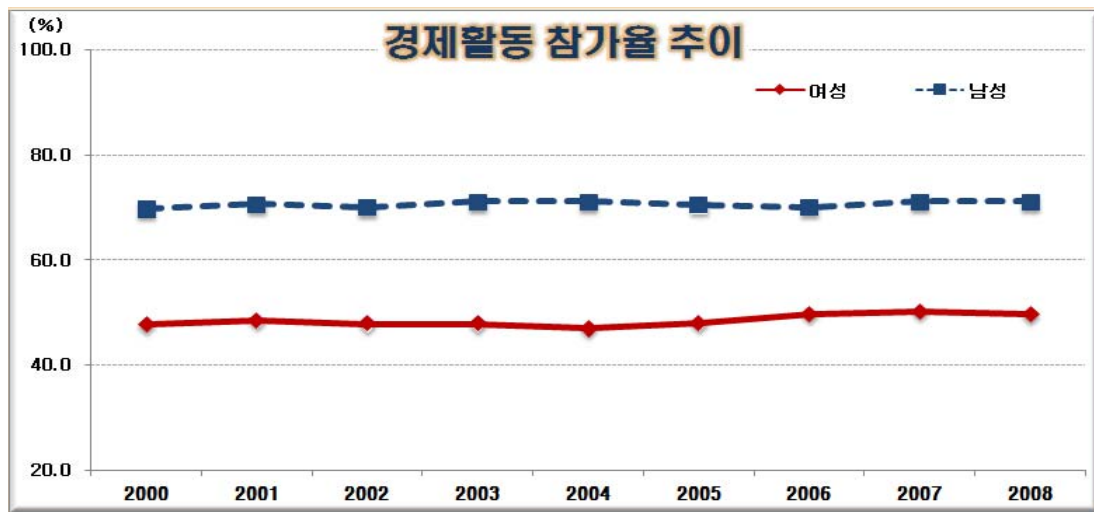
Ⅲ. 여성과 사회생활

1. 여성의 취업

1-1. 여성의 경제활동 참가율

2008년 여성의 경제활동 참가율은 49.7%, 실업률은 1.8%로 나타났다

- 2008년 여성의 경제활동 참가율은 49.7%로 전년 50.3%보다 0.6%p 감소하고, 남성의 경제활동 참가율은 71.2%로 전년 71.2%와 같은 수준임
- 2008년 여성의 실업률은 1.8%로 전년(1.7%) 대비 0.1%p 증가하였으나, 남성의 경우는 2.5%로 전년(2.7%)대비 0.2%p 감소함



〈 경제활동참가율 〉

(단위 : %)

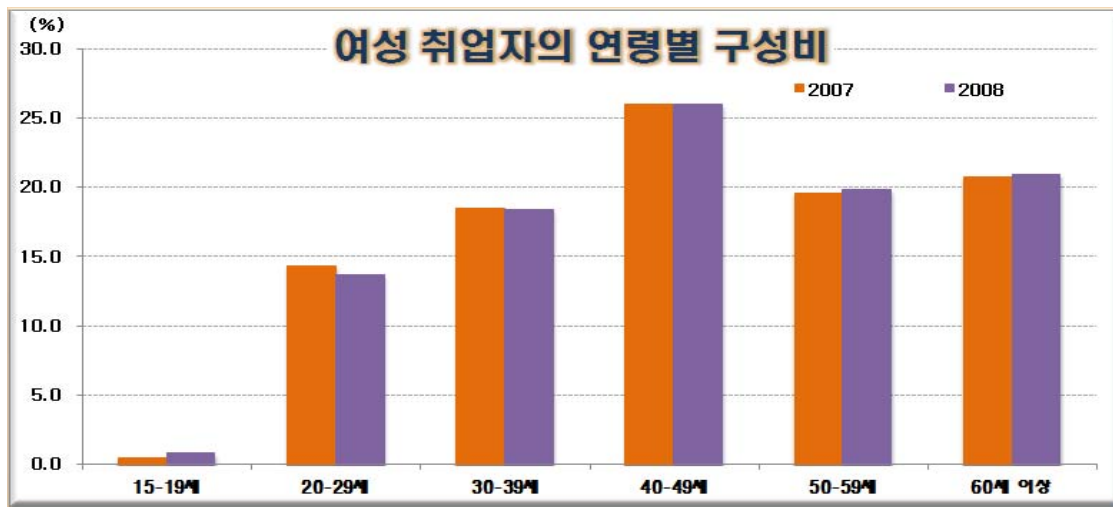
	연도	전 체		여 성		남 성	
		참가율	실업률	참가율	실업률	참가율	실업률
전북	2000	58.3	3.1	47.8	2.4	69.8	3.6
	2001	59.2	3.1	48.6	2.1	70.7	3.8
	2002	58.6	2.5	47.9	1.6	70.1	3.0
	2003	59.0	2.7	47.9	2.4	71.1	3.0
	2004	58.5	2.7	47.1	2.5	71.1	2.9
	2005	58.8	2.5	48.1	1.4	70.5	3.3
	2006	59.5	2.5	49.8	1.5	70.1	3.3
	2007	60.3	2.3	50.3	1.7	71.2	2.7
	2008	60.1	2.2	49.7	1.8	71.2	2.5
전국	2000	61.2	4.4	48.8	3.6	74.4	5.0
	2001	61.4	4.0	49.3	3.3	74.3	4.5
	2002	62.0	3.3	49.8	2.8	75.0	3.7
	2003	61.5	3.6	49.0	3.3	74.7	3.8
	2004	62.1	3.7	49.9	3.4	75.0	3.9
	2005	62.0	3.7	50.1	3.4	74.6	4.0
	2006	61.9	3.5	50.3	2.9	74.1	3.8
	2007	61.8	3.2	50.2	2.6	74.0	3.7
	2008	61.5	3.2	50.0	2.6	73.5	3.6

* 자료 : 통계청, 통계정보시스템(KOSIS)

1-2. 여성 취업자의 연령별 구성비

2008년 여성 취업자는 40대가 26.1%로 가장 높았음

- 2008년 여성 취업자의 연령별 구성비는 40대가 26.1%로 가장 높게 나타났으며 다음으로 60대가 21.0%로 높게 나타남. 2000년에 비해 40대(23.5%→26.1%)는 2.6%p 증가, 60대(18.5%→21.0%) 2.5%p 증가함
- 전년대비 20대는 0.7%p, 30대는 0.1%p 감소한 반면, 10대는 0.2%p, 40대는 0.1%p, 50대는 0.2%p 증가하였음



〈 여성 취업자의 연령별 구성비 〉

(단위 : %)

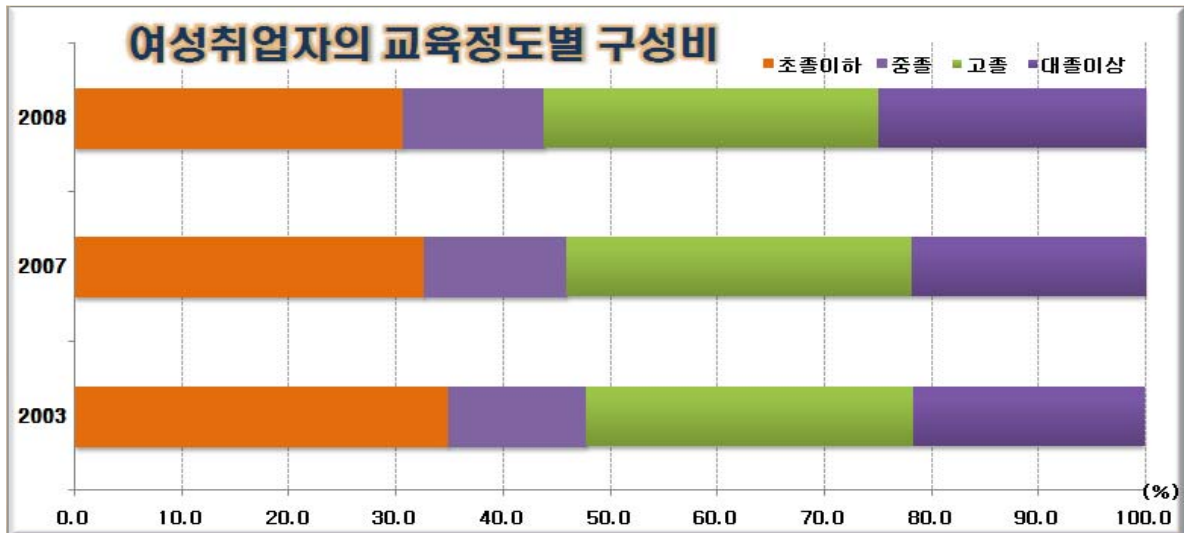
		여성 취업자	15 - 19세	20 - 29세	30 - 39세	40 - 49세	50 - 59세	60세이상
전 북	2000	100.0	2.5	19.3	19.6	23.5	16.6	18.5
	2001	100.0	1.6	18.9	20.8	23.5	17.0	18.1
	2002	100.0	1.1	19.0	20.1	24.5	17.1	18.2
	2003	100.0	1.1	19.2	20.9	25.1	16.2	17.5
	2004	100.0	1.1	17.5	20.3	25.8	16.6	18.6
	2005	100.0	1.1	15.4	20.9	26.0	17.9	18.7
	2006	100.0	0.8	14.2	20.3	26.3	18.9	19.5
	2007	100.0	0.6	14.4	18.6	26.0	19.7	20.8
	2008	100.0	0.8	13.7	18.5	26.1	19.9	21.0
전 국	2000	100.0	2.3	24.9	24.9	24.3	13.1	10.4
	2001	100.0	2.1	24.6	24.6	25.0	13.1	10.6
	2002	100.0	1.9	24.5	24.1	25.6	13.2	10.8
	2003	100.0	1.7	24.1	24.0	26.3	13.3	10.4
	2004	100.0	1.5	23.8	23.7	26.7	13.7	10.6
	2005	100.0	1.4	23.2	23.1	26.7	14.8	10.9
	2006	100.0	1.2	21.9	23.4	26.9	15.6	11.1
	2007	100.0	1.2	21.3	22.7	27.0	16.4	11.4
	2008	100.0	1.1	20.8	22.4	27.0	17.4	11.4

* 자료 : 통계청, 통계정보시스템(KOSIS)

1-3. 여성 취업자의 교육정도별 구성비

2008년 여성 취업자는 고졸 31.4%, 초졸 이하가 30.5%,

- 2008년 여성의 교육정도별 취업자는 고졸 31.4% 초졸이하가 30.5%, 대졸이상 24.9%, 중졸 13.2%로 나타남
 - 5년전(2003)과 비교해 보면 고졸의 경우 30.6%에서 31.4%로 0.8%p, 대졸이상은 21.6%에서 24.9%로 3.3%p 증가함
 - 2003년 대비 초졸이하는 4.3%p 감소, 중졸이하는 0.3%p 증가함



〈 여성 취업자의 교육정도별 구성비 〉

(단위 :%)

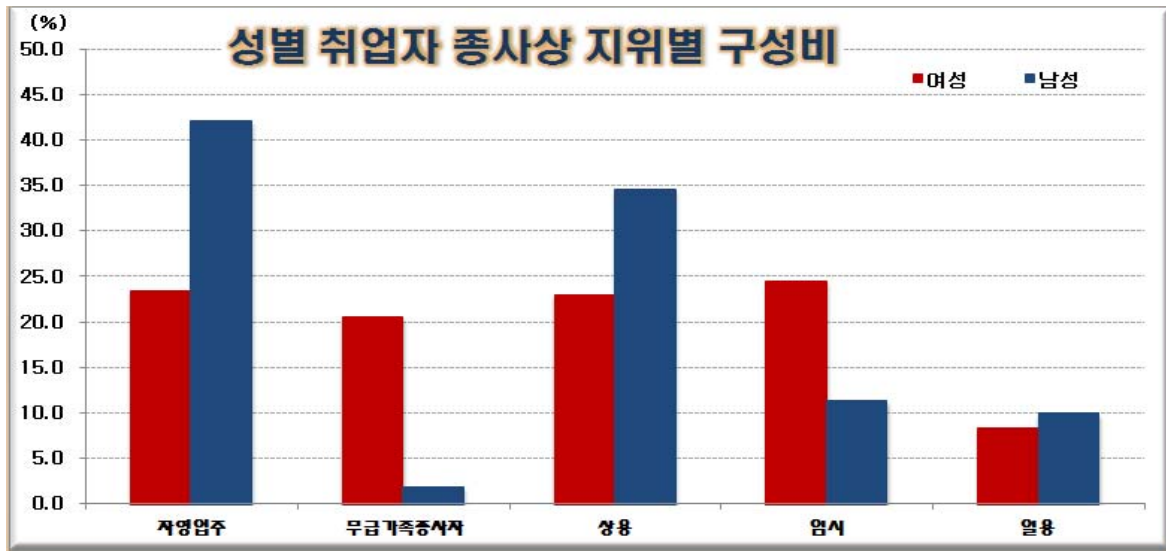
	연도	여 성					남 성				
		전체	초졸이하	중졸	고졸	대졸이상	전체	초졸이하	중졸	고졸	대졸이상
전 부	2000	100.0	40.8	13.8	31.1	14.3	100.0	21.9	14.2	41.5	22.5
	2001	100.0	38.5	13.6	33.3	14.6	100.0	22.0	13.7	40.9	23.4
	2002	100.0	36.6	14.0	34.7	14.6	100.0	21.7	12.9	41.5	23.8
	2003	100.0	34.8	12.9	30.6	21.6	100.0	19.4	11.0	44.4	25.2
	2004	100.0	34.3	12.7	32.3	20.7	100.0	18.3	10.7	44.2	26.7
	2005	100.0	33.0	13.1	32.4	21.5	100.0	18.3	11.3	42.8	27.7
	2006	100.0	32.3	14.0	32.6	21.1	100.0	18.1	12.3	40.9	28.7
	2007	100.0	32.6	13.3	32.3	21.8	100.0	17.1	13.7	38.5	30.8
	2008	100.0	30.5	13.2	31.4	24.9	100.0	16.9	13.3	38.1	31.6
전 국	2000	100.0	24.8	16.3	39.7	19.2	100.0	11.4	12.9	47.2	28.5
	2001	100.0	23.7	15.5	40.4	20.4	100.0	11.0	12.3	47.2	29.4
	2002	100.0	22.4	15.1	40.8	21.7	100.0	10.7	12.2	47.0	30.2
	2003	100.0	20.6	13.6	41.0	24.8	100.0	10.1	11.0	44.8	34.0
	2004	100.0	19.5	13.3	41.1	26.1	100.0	9.5	10.9	44.7	34.9
	2005	100.0	19.0	12.9	40.6	27.6	100.0	9.2	10.5	44.5	35.8
	2006	100.0	18.3	12.3	39.9	29.4	100.0	8.9	10.5	43.9	36.8
	2007	100.0	17.7	11.6	40.0	30.7	100.0	8.7	10.1	43.0	38.2
	2008	100.0	16.9	11.5	39.3	32.3	100.0	8.5	9.3	42.1	40.1

* 자료 : 통계청, 「경제활동인구연보」 각년도

1-4. 여성 취업자의 종사상 지위별 구성비

2008년 여성취업자 중 임금근로자는 56.0%임

- 2008년 여성 취업자의 임금근로자 비율은 56.0%이며 이중 상용은 23.0%, 임시는 24.6%, 일용은 8.4%임
 - 남성취업자와 비교하여 임금근로자 비율은 0.1%p 높았고, 이중 상용은 11.7%p 일용은 1.6%p 낮았으나 임시는 13.2%p 높았음
- 여성의 비임금근로자 비율은 44.3%로서 자영업주 23.5%, 무급가족종사자는 20.7%임



〈 여성 취업자의 종사상 지위별 구성비 〉

(단위 :%)

	연도	취업자	비임금근로자			임금근로자			
			비임금근로자	자영업주	무급가족종사자	임금근로자	상용	임시	일용
여성	2001	100.0	50.1	23.0	27.1	49.9	19.8	20.1	10.0
	2002	100.0	51.0	24.2	26.7	49.0	19.3	19.8	10.2
	2003	100.0	43.1	19.0	24.1	56.9	21.3	26.3	9.0
	2004	100.0	43.2	21.9	21.3	56.8	22.5	24.5	9.8
	2005	100.0	42.6	23.0	19.6	57.7	23.5	22.4	11.8
	2006	100.0	43.6	23.3	20.3	56.4	21.4	24.1	11.2
	2007	100.0	43.8	23.5	20.2	56.5	23.0	23.5	10.0
	2008	100.0	44.3	23.5	20.7	56.0	23.0	24.6	8.4
남성	2001	100.0	48.3	45.4	2.9	51.7	34.0	10.0	7.9
	2002	100.0	50.5	47.6	2.9	49.5	33.3	9.0	7.3
	2003	100.0	46.4	44.9	1.5	53.6	30.8	14.6	8.5
	2004	100.0	44.7	43.3	1.5	55.3	31.5	14.9	8.6
	2005	100.0	44.7	43.2	1.5	55.3	33.4	12.1	9.8
	2006	100.0	43.5	42.0	1.5	56.5	34.5	11.6	10.3
	2007	100.0	43.7	42.0	1.7	56.5	35.3	11.1	9.9
	2008	100.0	44.1	42.2	1.9	55.9	34.7	11.4	10.0

* 자료 : 통계청, 「경제활동인구연보」 각년도

1-5. 여성의 전문·기술·행정 관리직 종사자

2008년 여성의 전문·기술·행정 관리직 종사자는 15.1%로 전년대비 0.1%p 감소

- 2008년 여성 취업자 중 전문·기술·행정 관리직 종사자 비율은 15.1%로 전년대비 0.1%p 감소

〈 여성의 전문·기술·행정 관리직 종사자 〉

(단위 : 천명, %)

연도	여성취업자	전문·기술·행정 관리직종사자비율	남성취업자	전문·기술·행정 관리직종사자비율
2005	357	15.4	470	13.4
2006	365	15.9	464	12.9
2007	361	15.2	467	13.1
2008	357	15.1	472	13.6

* 자료 : 통계청, 「경제활동인구연보」 각년도

* 주 : 전문·기술·행정관리직 종사자는 관리자와 전문 및 관련 종사자를 말함

1-6. 여성대표자 사업체 수

2007년 여성대표자인 사업체 비율은 37.7%로 전년대비 0.4%p 증가

- 2007년 여성대표자인 사업체 비율은 37.7%로 전년대비 0.4%p 증가하였으며, 2004년 37.4%에서 37.7%로 0.3%p 증가함

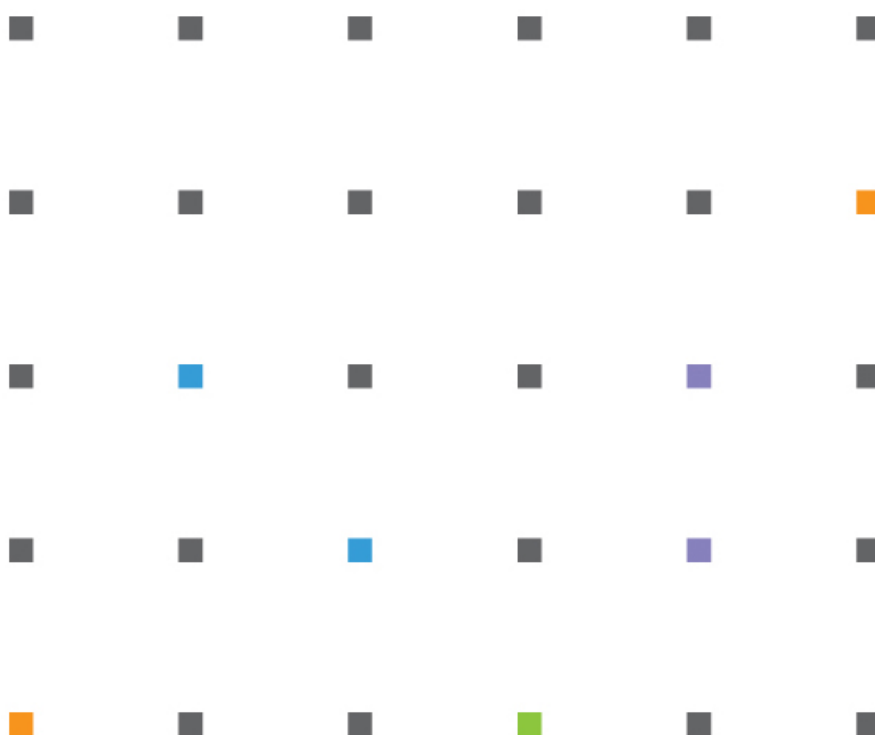
〈 여성대표자 사업체 비율 〉

(단위 : 개, %)

	2004	구성비	2005	구성비	2006	구성비	2007	구성비
전체	120,165	100.0	113,519	100.0	116,289	100.0	117,829	100.0
여성 대표자	44,976	37.4	41,811	36.8	43,371	37.3	44,363	37.7
남성 대표자	75,189	62.6	71,708	63.2	72,918	62.7	73,466	62.3

* 자료 : 통계청, 「사업체기초통계조사」 각년도

2009년 통계로 보는 제주 여성의 삶



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 작성 방법

- 통계청에서 작성된 통계자료 중 여성관련 통계를 발췌하여 각 분야별로 수집·정리
- 각 자료들은 제주지역의 추이를 기본으로 하였으며, 쉽게 이해할 수 있도록 그래프와 통계표 제공

2. 유의 사항

- 자료의 비교원칙은 가장 최근 년을 기본으로 하였음
(지표별 최근연도가 일치하지 않을 수 있음)
- 일부 통계표 수치는 반올림한 값으로 하위분류의 합이 상위분류의 값과 일치하지 않을 수 있음
- 산업·직업별 취업자는 2007년도 산업(9차), 직업(6차) 분류 개편에 따른 신분류 기준임

2009년 통계로 보는 제주 여성의 삶(요약)

● 2009년 제주 총인구 중 여성인구가 남성인구 보다 적음

- 2009년 여성인구는 도 전체인구의 49.8%, 남성인구는 50.2% 차지
- 특히 60세 이상 노령층에서는 여성인구가 남성보다 1.5배 높음
- 여성가구주 가구는 1980년의 1.8배, 2000년 1.3배 매년 증가추세이며 특히 미혼 및 이혼가구에서 늘어나고 있음

● 총 출생아는 2005년 이후 증가, 출산율은 전국 비해 높음

- 2007년 총 출생아수는 10년 전 비해 27.6% 감소하였으나, 2005년 보다는 8.3%, 2006년 5.8% 매년 증가세
- 2007년 합계출산율은 약 1.48명이며 전국 평균 비해 0.23명 높음
- 여성과 남성의 초혼연령은 25~29세가 가장 높으며, 평균초혼 연령으로는 여성 28.7세, 남성 31.5세로 나타났음.
- 2007년 성별사망자는 인구 10만 명당 515.3명이며, 남자가 여자보다 1.1배 높은 수준임

● 여성의 경제활동 참가율은 61.0%로 10년 전 비해 5.9%p 증가

- 여성취업자중 연령별로는 40~49세가 24.4%로 가장 높고, 교육정도별로는 고졸 학력이 33.1% 차지, 산업별분야는 사업·개인·공공서비스업 및 기타부문이 38.3%로 가장 많이 차지함

● 각 급 학교별 여교사비율은 매년 증가하고 있음

- 여교사비율은 각 급 학교 중 초등학교가 72.6%로 가장 높게 차지

● 여성 긴급전화 상담유형중 가정폭력이 44.4%로 가장 높음

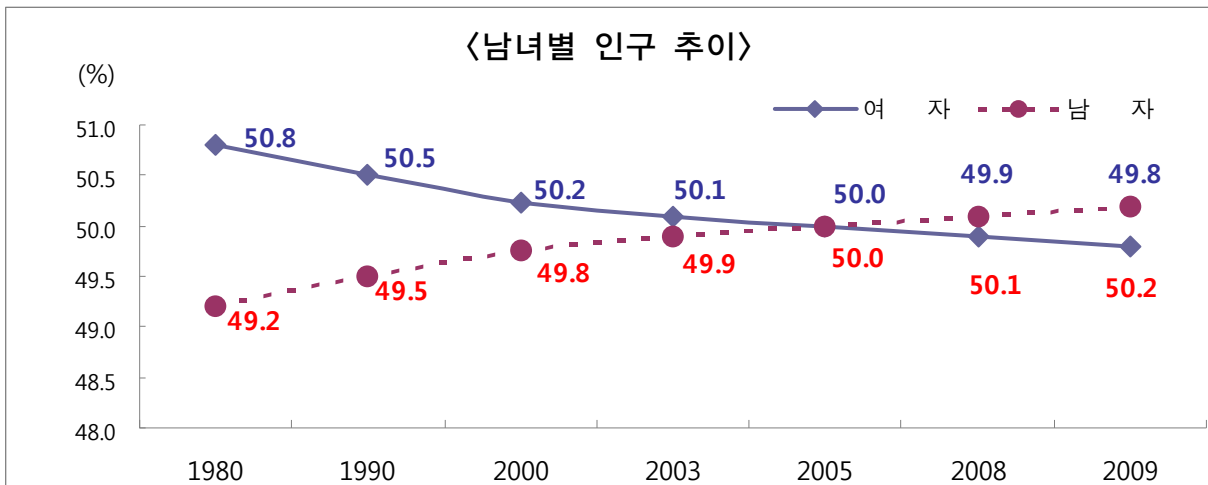
- 2008년 전체 4,568건 중 가정폭력이 2,028건(44.4%)이며, 전국 가정폭력 30.1%보다 높음
- 조치결과로는 직접상담 37.6%, 관련기관연계 32.5%, 2차 상담권고 20.5%순임

I. 여성 인구와 가구

1. 여성인구 추이

2009년 제주도 총인구 중 여성이 차지하는 비율은 49.8%임

- 2009년 제주도 총인구는 546,256명으로 전년보다 0.1% 증가하였으며, 이 중 여성 인구는 총인구의 49.8%인 272,231명으로 남성인구보다 1,794명 적음
 - 성별 구성비를 보면 2009년 여성이 49.8%, 남성은 50.2%로 전국 성별 비율과 같음
- 2009년 여성인구는 1980년 대비 32,874명(13.7%), 2005년 대비 1,354명(0.5%)증가
 - 여성인구증가율은 전년대비 0.1% 증가로 나타남.



<표 1> 인구추이

(단위 : 명, %)

	추계인구		여성			남성		
	증가율 ¹⁾		구성비	증가율 ¹⁾	구성비	증가율 ¹⁾		
1980	471,639	2.3	239,357	50.8	2.0	232,282	49.2	2.6
1990	508,746	1.3	256,775	50.5	1.2	251,971	49.5	1.3
2000	524,182	0.3	263,340	50.2	0.2	260,842	49.8	0.5
2003	536,398	0.5	268,601	50.1	0.4	267,797	49.9	0.7
2005	541,667	0.5	270,877	50.0	0.4	270,790	50.0	0.5
2008	545,468	0.2	272,060	49.9	0.1	273,408	50.1	0.3
2009	546,256	0.1	272,231	49.8	0.1	274,025	50.2	0.2

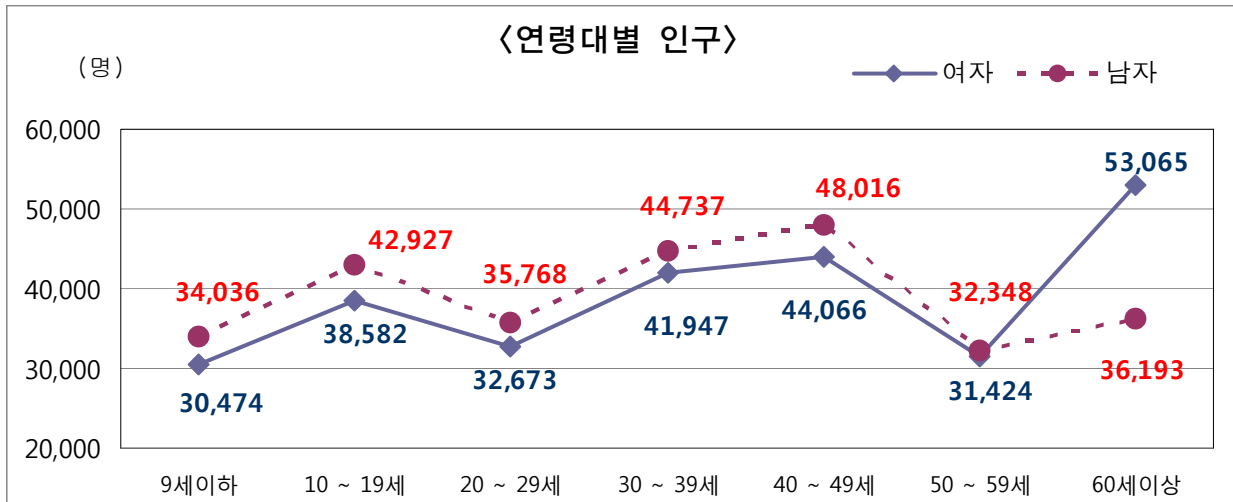
자료 : 통계청, 「장래인구추계」

주 : 1) 증가율은 전년대비 증가율임

2. 연령별 여성인구 추이

60세 이상(노령층)은 여성인구가 남성인구보다 매년 많음

- 2009년 여성인구는 272,231명으로 남성보다 1,794명이 적지만, 60세 이상 노령층에서는 여성인구가 남성보다 16,872명(46.6%) 많은 것으로 나타남
- 2000년 이후 여성의 인구추이를 보면 매년 증가 추세로 나타나며, 10세미만과 20대 연령층에서는 감소추이를, 40대, 50대, 60세 이상 연령층에서는 증가 추이를 보이고 있음.
 - 특히 20대 연령층 및 10세 미만에서 감소세가 더욱 커지는 것은 80년대의 급격한 출생아수 감소와 최근 지속되는 저출산이 각각 반영된 결과로 보임



〈표 2〉 연령대별 인구

(단위 : 명)

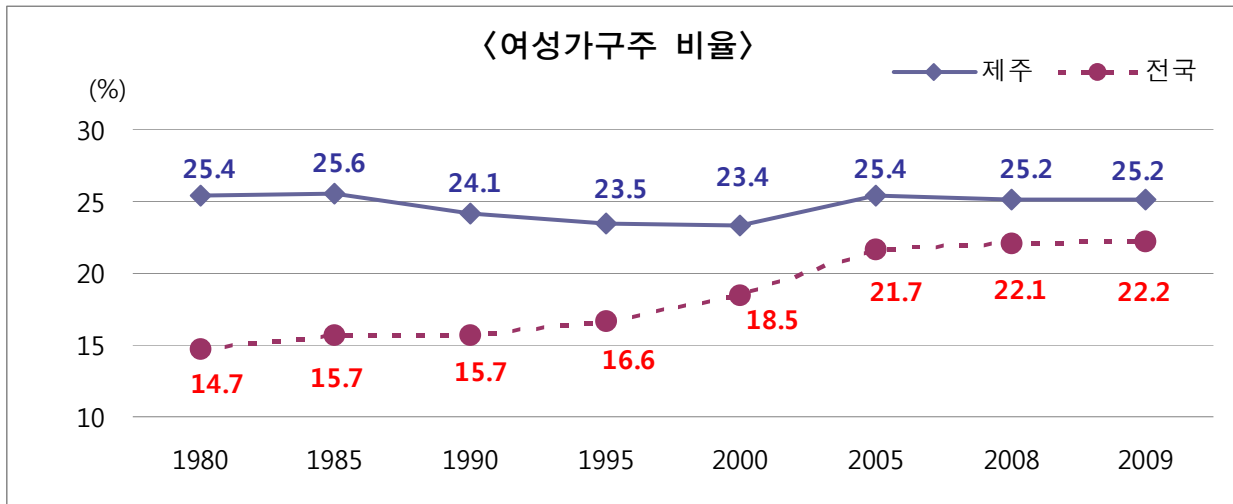
	계	0~9세	10~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세이상
〈여성〉								
2000	263,340	40,545	36,863	42,341	44,959	33,194	24,410	41,028
2003	268,601	38,895	35,230	38,933	46,429	38,964	24,770	45,380
2005	270,877	36,396	36,150	36,282	46,638	41,006	26,377	48,028
2008	272,060	31,887	38,206	33,475	43,344	43,423	29,841	51,884
2009	272,231	30,474	38,582	32,673	41,947	44,066	31,424	53,065
〈남성〉								
2000	260,842	44,801	39,632	45,521	48,365	35,016	24,381	23,126
2003	267,797	43,320	38,471	42,550	49,505	41,397	25,000	27,554
2005	270,790	40,546	39,855	39,881	49,173	44,374	26,695	30,266
2008	273,408	35,562	42,505	36,485	46,152	47,295	30,581	34,828
2009	274,025	34,036	42,927	35,768	44,737	48,016	32,348	36,193

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

3. 여성 가구주 비율

2009년 여성 가구주 비율은 총가구의 25.2%로 전국 22.2%보다 높음

- 2009년 총가구수는 189,074가구이며 이중 여성이 가구주인 가구는 47,631가구로 총가구의 25.2%를 차지함
- 2009년 여성가구주 가구는 1980년의 1.8배, 1990년 1.5배, 2000년 1.3배로 계속 증가
- 제주와 전국의 여성가구주 비율을 비교해 보면 1980년 10.7%p, 1990년 8.4%p, 2000년 4.9%p, 2009년 3.0%p로 변동차이가 매년 크게 줄어들고 있음



〈표 3〉 성별 가구주 추이

(단위 : 가구, 명, %)

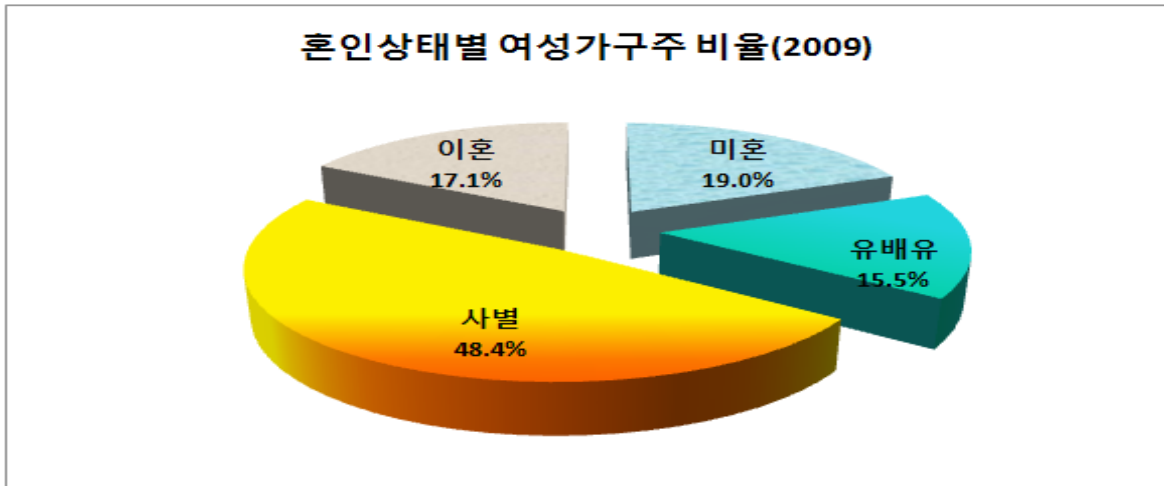
연도	가 구 ¹⁾	여성가구주 비율			
		여성가구주	남성가구주	제주	전국
1980	105,166	26,707	78,459	25.4	14.7
1985	118,144	30,263	87,881	25.6	15.7
1990	131,367	31,675	99,692	24.1	15.7
1995	146,426	34,387	112,039	23.5	16.6
2000	157,563	36,866	120,697	23.4	18.5
2005	179,199	45,502	133,697	25.4	21.7
2008	186,449	47,037	139,412	25.2	22.1
2009	189,074	47,631	141,443	25.2	22.2

자료 : 통계청, 「인구주택총조사보고서」 각 년도, 2005년 이후는 「장래가구추계」 자료임

4. 혼인상태별 여성가구주 비율

미혼과 이혼 상태의 여성가구주 비율은 매년 증가 추세

- 2009년 여성이 가구주인 가구는 47,631가구로 매년 지속적으로 증가하고 있음
 - 이를 혼인상태별 구성비를 보면 사별이 48.4%로 가장 높으며, 미혼 19.0% 이혼 17.1%, 유배우 15.5% 순으로 나타났음
- 여성 가구주가 지속적으로 증가하면서 특히, 미혼 및 이혼 상태의 여성가구주 비율은 매년 증가 추세이고, 사별 상태의 여성가구주는 매년 감소 추세임



〈표 4〉 혼인상태별 여성가구주 비율

(단위 : 가구, %)

연도	계	미혼		유배우		사별		이혼	
		가구수	구성비	가구수	구성비	가구수	구성비	가구수	구성비
2000	37,765	5,996	15.9	5,386	14.3	22,435	59.4	3,948	10.4
2003	42,336	7,453	17.6	6,728	15.9	22,916	54.1	5,239	12.4
2006	45,670	8,500	18.6	7,191	15.7	23,224	50.9	6,755	14.8
2007	46,390	8,699	18.8	7,249	15.6	23,165	49.9	7,277	15.7
2008	47,037	8,869	18.9	7,331	15.6	23,102	49.1	7,735	16.4
2009	47,631	9,047	19.0	7,408	15.5	23,043	48.4	8,133	17.1

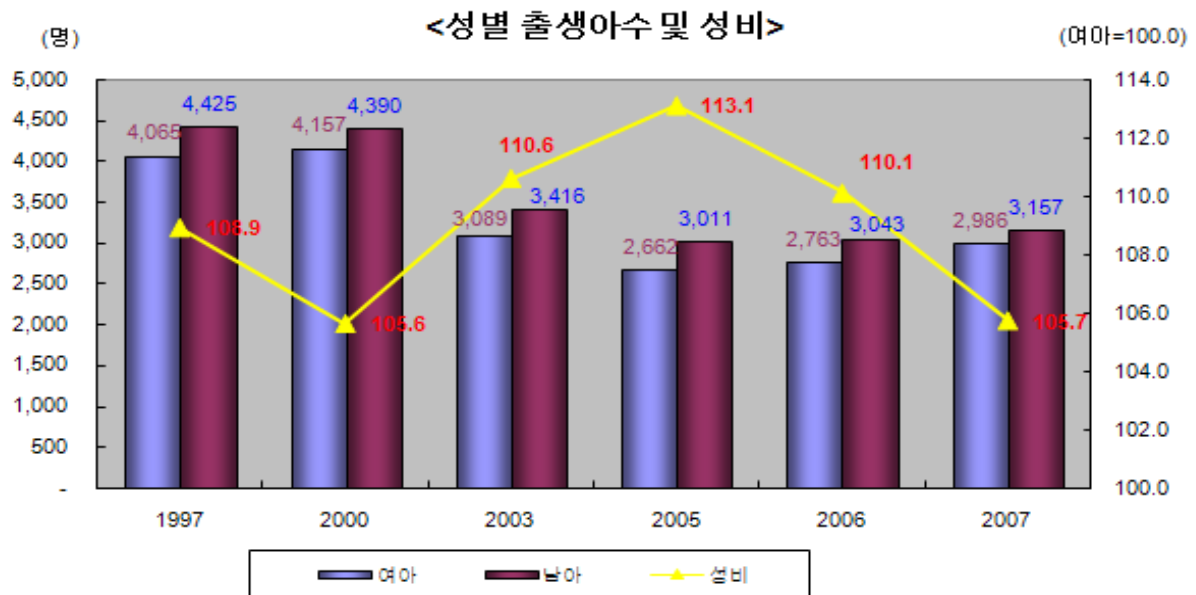
자료 : 통계청, 「인구주택총조사 보고서」 각 연도, 2005년 이후는 「장래가구추계」 자료임

Ⅱ. 여성과 가정생활

1. 출생아수 및 출생성비 추이

2007년 출생아수는 6,143명으로 전년보다 337명 많음

- 2007년 태어난 총 출생아는 6,143명으로 2006년(5,806명)보다 337명 많으며, 여아가 남아보다 171명 적게 태어남
- 2005년 이후 총 출생아는 지속적으로 증가함에 따라 남녀 출생아 차이는 1997년 360명, 2005년 349명, 2007년 171명으로 줄어들고 있음.



〈표 5〉 성별 출생아수 및 성비 추이

(단위 : 명)

연도	총출생아		남녀 차 (①-②)	출생성비 (여아=100.0)
	여아①	남아②		
1997	4,065	4,425	-360	108.9
2000	4,157	4,390	-233	105.6
2003	3,089	3,416	-327	110.6
2005	2,662	3,011	-349	113.1
2006	2,763	3,043	-280	110.1
2007	2,986	3,157	-171	105.7

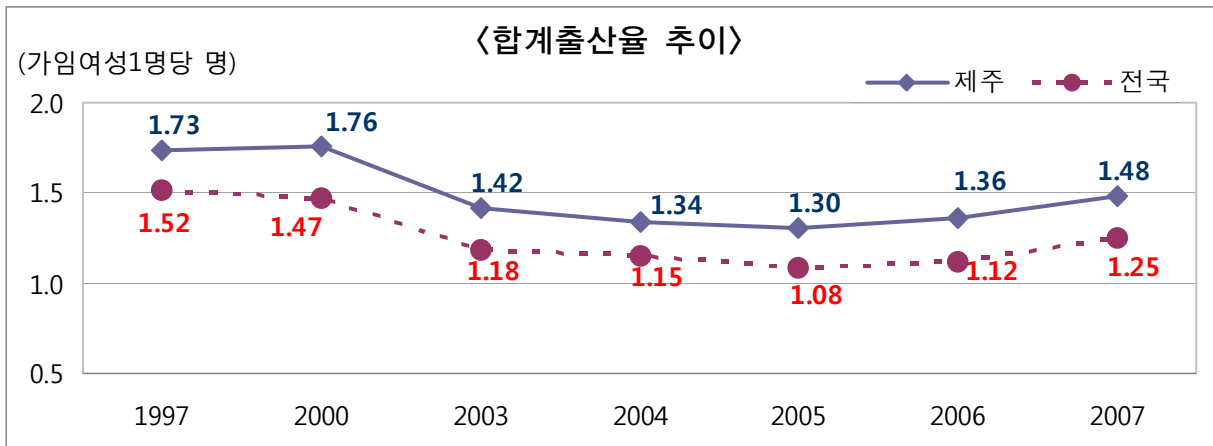
자료 : 통계청, 「인구동태통계연보(총괄, 출생, 사망 편)」 각 년도

주 : 출생성비 = 출생시 여아 100명당 남아 수 98년까지는 영아사망 등이 보정되지 않은 결과임

2. 여성이 일생동안 낳는 자녀(합계출산율)

2007 합계출산율¹⁾은 약 1.48명으로 전년보다 0.12명 증가

- 2007년 합계출산율(가임여성 1명이 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수)은 약 1.48명으로 전년대비 0.12명 증가
 - 이는 특히 2005년 이후 20~24세, 30대 연령층, 40~44세에서 출산율이 증가한 것으로 나타났음
- 2007년 제주도 합계출산율은 1.48명으로 전국출산율 1.25명보다 0.23명 많음



〈표 6〉 연령별 출산율 및 합계출산율

(단위 : %, 평균 출생아수)

	연령별 출산율 ²⁾ (여성 천명당)							합계출산율 ¹⁾ (가임여성1명당)	
	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	제주	전국
1997	3.4	53.6	164.0	98.3	22.5	4.2	0.2	1.73	1.52
2000	3.8	43.4	161.3	110.5	30.0	5.0	0.8	1.76	1.47
2003	2.4	27.3	125.4	96.8	29.3	4.4	0.4	1.42	1.18
2004	2.5	26.1	111.9	96.5	27.1	4.6	0.4	1.34	1.15
2005	2.1	21.7	103.5	97.9	27.6	3.6	0.6	1.30	1.08
2006	3.1	22.8	101.8	105.2	30.9	4.9	0.3	1.36	1.12
2007	2.2	24.9	108.7	114.9	36.1	5.6	0.4	1.48	1.25

자료 : 통계청, 「인구동태통계연보」 각 년도

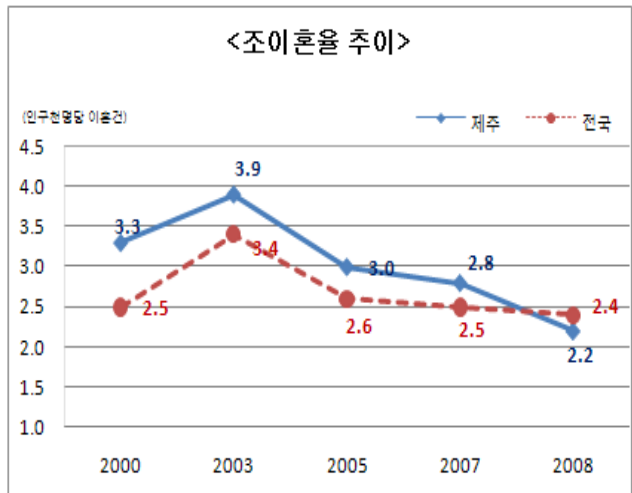
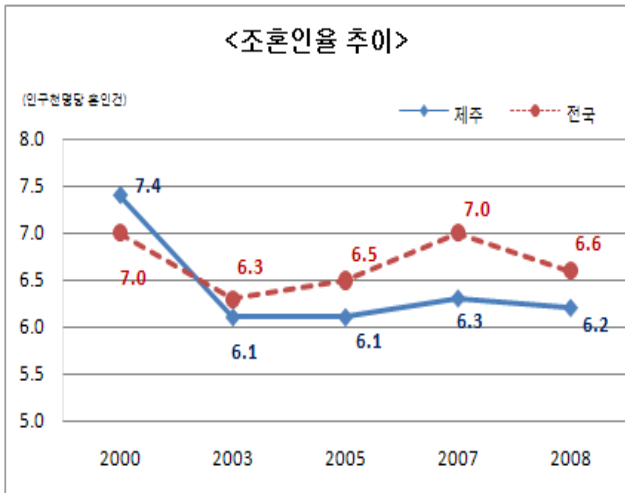
주 : 1) 합계 출산율=[연령별(5세 계급) 출산율의 합/1,000] × 5

2) 연령별 출산율(%)=(모의연령별 출생아수/당해연령별 여자인구) × 1,000

3. 조혼인율 및 조이혼율 추이

2008년 혼인은 3,445건으로 전년대비 50건(-1.4%) 감소
 이혼은 1,238건으로 전년 대비 323건(-20.7%) 감소

- 2008년 한 해 동안 혼인은 3,445건, 이혼은 1,238건임
 - 혼인은 전년대비 50건(-1.4%) 감소하였고, 이혼은 전년대비 323건(-20.7%) 감소
- 2008년 조혼인율(인구천명당 혼인건수)은 6.2건으로 전국 6.6건보다 0.4건 감소
 또한 조이혼율(인구천명당 이혼건수)은 2.2건으로 전국 2.4건보다 0.2건 감소



<표 7> 조혼인율 및 조이혼율 추이

(단위 : 건수, 인구천명당 건)

연도	혼인건수	조혼인율 ¹⁾		이혼건수	조이혼율 ²⁾	
		제주	전국		제주	전국
2000	4,022	7.4	7.0	1,763	3.3	2.5
2003	3,379	6.1	6.3	2,177	3.9	3.4
2005	3,382	6.1	6.5	1,663	3.0	2.6
2007	3,495	6.3	7.0	1,561	2.8	2.5
2008	3,445	6.2	6.6	1,238	2.2	2.4

자료 : 통계청, 「인구동태통계연보(혼인, 이혼 편)」 각 연도

주 : 1) 조혼인율 = 해당연도 혼인건수 ÷ 해당연도 주민등록연앙인구(7월 1일 기준) × 1,000

2) 조이혼율 = 해당연도 이혼건수 ÷ 해당연도 주민등록연앙인구(7월 1일 기준) × 1,000

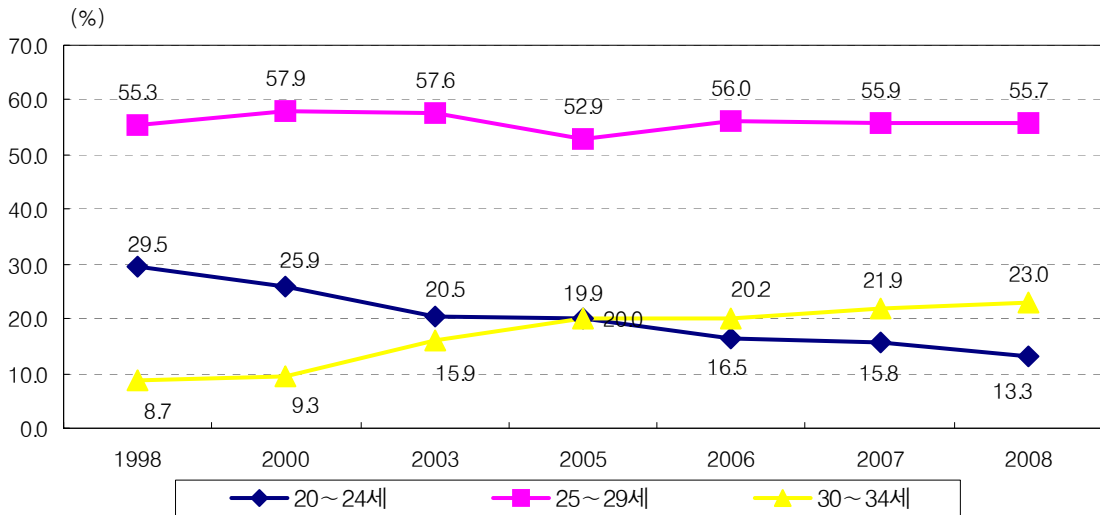
4. 초혼 연령별 구성비

2008년 남녀 초혼 연령별 구성비는 25~29세가 가장 높음

○ 2008년 여성의 초혼 연령별 구성비는 25~29세 55.7%, 30~34세 23.0%, 20~24세 13.3% 순임

- 10년 전(1998년)에 비해 여자의 경우 20~24세는 16.2%p 감소하였고, 30~34세 및 35~39세는 각각 14.3%p, 2.6%p 각각 증가함

〈여성의 초혼연령별 구성비〉



〈표 8〉 성별 초혼연령 구성비

(단위 : 세, %)

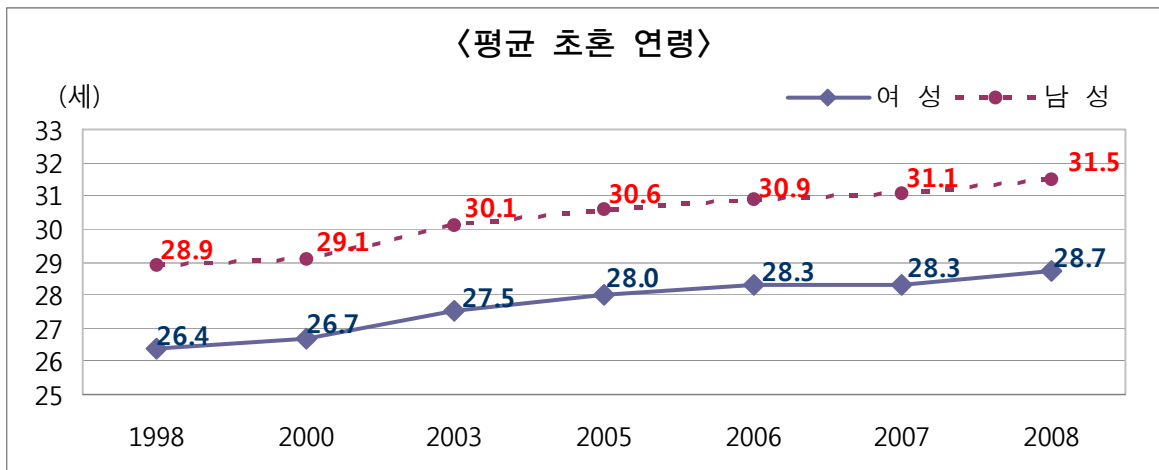
	여성				남성			
	20~24	25~29	30~34	35~39	20~24	25~29	30~34	35~39
1998	29.5	55.3	8.7	1.7	11.6	54.8	26.6	4.6
2000	25.9	57.9	9.3	2.0	9.9	54.1	27.2	5.6
2003	20.5	57.6	15.9	2.3	7.7	46.5	34.9	7.4
2005	20.0	52.9	19.9	3.4	8.0	39.5	39.0	9.1
2006	16.5	56.0	20.2	3.4	7.1	37.7	38.6	11.8
2007	15.8	55.9	21.9	3.8	5.5	38.8	38.4	12.2
2008	13.3	55.7	23.0	4.3	5.1	38.0	35.7	15.0

자료 : 통계청, 「인구동태통계연보(혼인, 이혼 편)」 각 년도

5. 초혼·이혼·재혼 평균연령

2008년 평균 초혼연령은 여성 28.7세, 남성 31.5세로 매년 높아짐

- 2008년 평균 초혼연령은 여성 28.7세, 남성 31.5세로 전년에 비해 남녀 각각 0.4세 높아졌음
- 남녀의 평균 초혼연령은 지속적으로 높아져 10년 전(1998년) 여성 26.4세 남성 28.9세에 비해 각각 2.3세, 2.6세 높아진 것으로 나타남
- 2008년 평균 이혼연령은 여성 40.1세, 남성 43.5세로 전년에 비해 각각 1.1세, 1.2세 높으며, 평균 재혼연령은 여성 40.1세, 남성 44.4세로 전년에 비해 각각 0.6세, 1.0세 높아졌음



〈표 9〉 연도별 초혼·이혼 및 재혼의 평균연령

(단위 : 세)

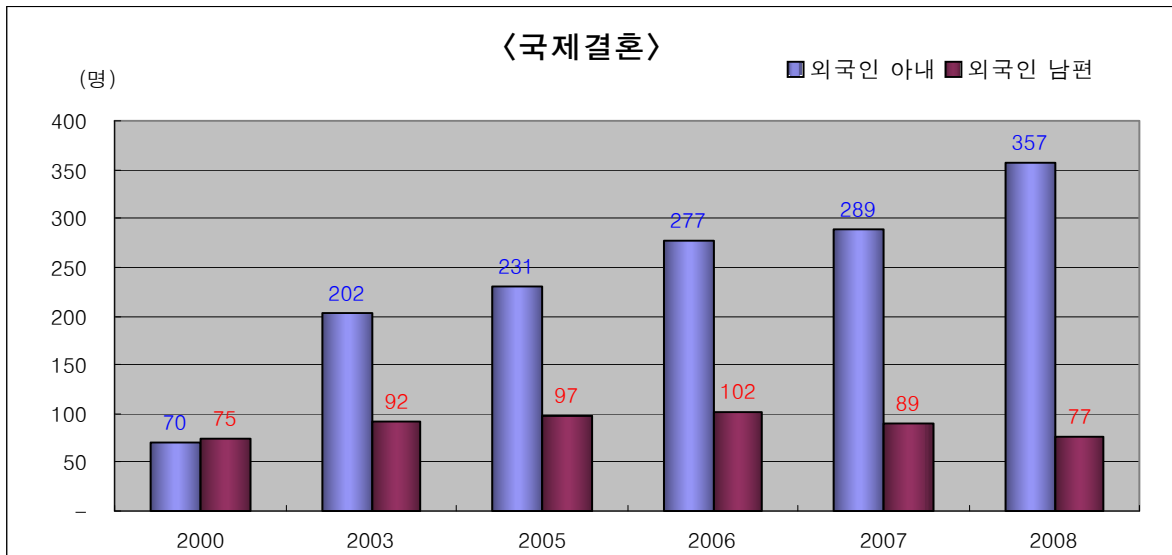
연도	평균 초혼연령			평균 이혼연령			평균 재혼연령		
	여성	남성	남녀차	여성	남성	남녀차	여성	남성	남녀차
1998	26.4	28.9	2.5	34.8	38.1	3.3	36.1	40.4	4.3
2000	26.7	29.1	2.4	36.2	39.4	3.2	36.5	40.8	4.3
2003	27.5	30.1	2.6	37.1	40.2	3.1	37.4	41.8	4.4
2005	28.0	30.6	2.6	37.6	41.2	3.6	38.3	42.8	4.5
2006	28.3	30.9	2.6	38.0	41.6	3.6	39.5	43.9	4.4
2007	28.3	31.1	2.8	39.0	42.3	3.3	39.5	43.4	3.9
2008	28.7	31.5	2.8	40.1	43.5	3.4	40.1	44.4	4.3

자료 : 통계청, 「인구동태통계연보(혼인, 이혼 편)」 각 년도

6. 국제결혼

2008년 총 혼인은 3,445건으로 외국인과의 결혼 비중은 12.6% 차지

- 2008년 국제결혼은 434건으로 총 혼인건수의 12.6%를 차지
 - 2008년 국제결혼 434건 중 한국남자와 외국인 여자의 결혼은 357건(82.3%), 한국여자와 외국인 남자의 결혼은 77건(17.7%)로 한국남자와 외국인 여자의 결혼이 한국여자와 외국인 남자의 결혼보다 약 4.6배 많음



<표 10> 국제결혼 추이

(단위 : 명, %)

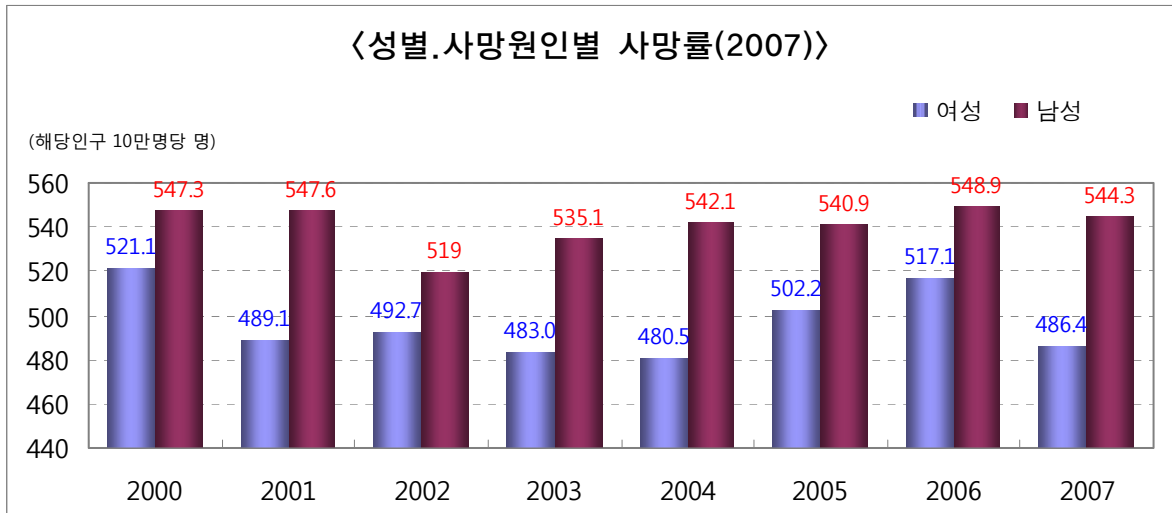
	총 혼인건수	국제결혼					
		계	구성비	외국인 아내		외국인 남편	
				혼인건수	구성비	혼인건수	구성비
2000	4,022	145	100.0	70	48.3	75	51.7
2001	3,708	173	100.0	76	43.9	97	56.1
2002	3,574	190	100.0	105	55.3	85	44.7
2003	3,379	294	100.0	202	68.7	92	31.3
2004	3,325	421	100.0	268	63.7	153	36.3
2005	3,382	328	100.0	231	70.4	97	29.6
2006	3,576	379	100.0	277	73.1	102	26.9
2007	3,495	378	100.0	289	76.5	89	23.5
2008	3,445	434	100.0	357	82.3	77	17.7

자료 : 통계청, 「인구동태통계연보(혼인, 이혼 편)」 각 년도

7. 성별 사망률

남자사망률은 여자사망률보다 1.1배 높은 수준

- 2007년 인구 10만명당 사망자는 515.3명으로 전년대비 17.6명 감소
2007년 전국 사망률 498.4 명보다는 16.9명 많음
 - 여성인구 10만명당 사망자는 486.4명으로 전년대비 30.7명 감소
 - 남성은 544.3명으로 전년에 비해 4.6명 감소
- 남녀 사망률비는 1.1로 남성사망률이 여성보다 1.1배 높은 수준이 지속되고 있는 것으로 나타남



〈표 11〉 성별 사망률

(단위 : 해당인구 10만명당 명)

년도	전 체		여 성	남 성	남녀 사망률비 ¹⁾	
	전국	제주			제주	전국
2000	517.9	534.1	521.1	547.3	1.1	1.2
2001	504.5	518.2	489.1	547.6	1.1	1.2
2002	509.7	505.8	492.7	519.0	1.1	1.1
2003	506.1	508.9	483.0	535.1	1.1	1.2
2004	503.7	511.2	480.5	542.1	1.1	1.2
2005	501.0	521.5	502.2	540.9	1.1	1.2
2006	495.6	532.9	517.1	548.9	1.1	1.2
2007	498.4	515.3	486.4	544.3	1.1	1.2

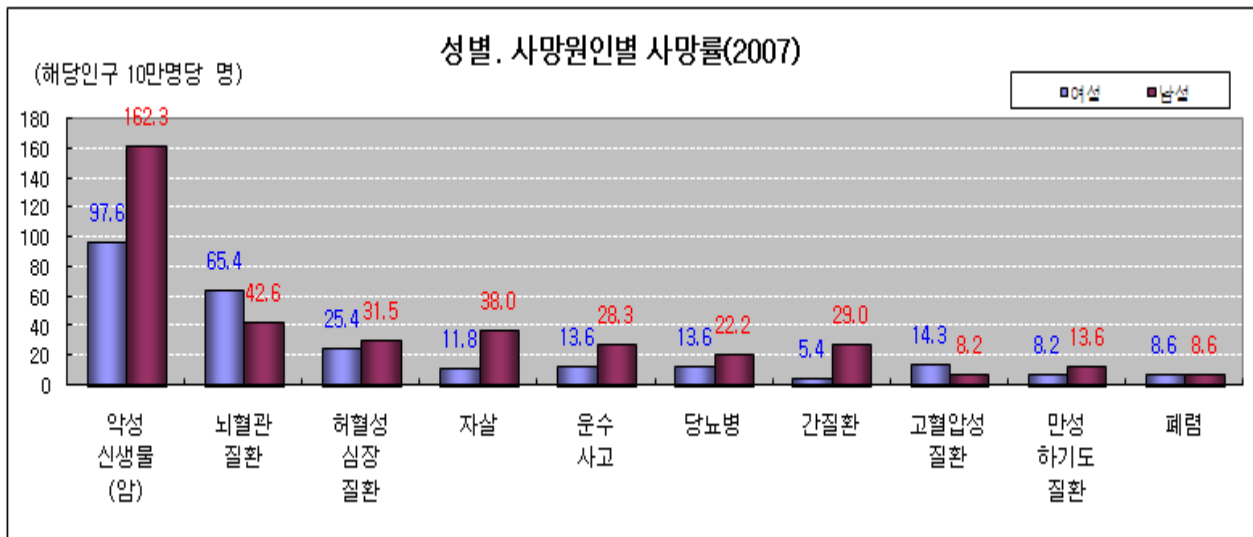
자료 : 통계청, 「사망원인통계연보」 각 년도

주 : 1) 남녀 사망률비 = 남성 사망률 / 여성 사망률

8. 10대 사인의 성별 사망률¹⁾

남녀 모두 사망원인 1위는 악성신생물(각종암)임

- 2007년도 여성의 사망원인별 사망률은 악성신생물(암)이 97.6명으로 가장 높았고, 뇌혈관질환 65.4명, 허혈성심장질환 25.4명, 고혈압성질환 14.3명 등의 순임
- 10대 사망원인 중 여성의 사망률이 남성보다 높은 사인은 고혈압성질환(1.7배), 뇌혈관질환(1.5배) 등으로 나타났음
 - 남자가 여자보다 특히 높은 사인은 간질환(5.4배), 자살(3.2배), 운수(2.1배)순임



〈표 12〉 성별·사망원인별 사망률(2007)

(단위 : 해당인구 10만명당 명)

	계	악성 신생물 (암)	뇌혈관 질환	허혈성 심장 질환	자살	운수 사고	당뇨병	간질환	고혈압성 질환	만성 하기도 질환	폐렴
전체	515.3	129.9	54.0	28.4	24.9	20.9	17.9	17.2	11.3	10.9	8.6
여성	486.4	97.6	65.4	25.4	11.8	13.6	13.6	5.4	14.3	8.2	8.6
남성	544.3	162.3	42.6	31.5	38.0	28.3	22.2	29.0	8.2	13.6	8.6

자료 : 통계청, 「2007년 사망원인통계연보」

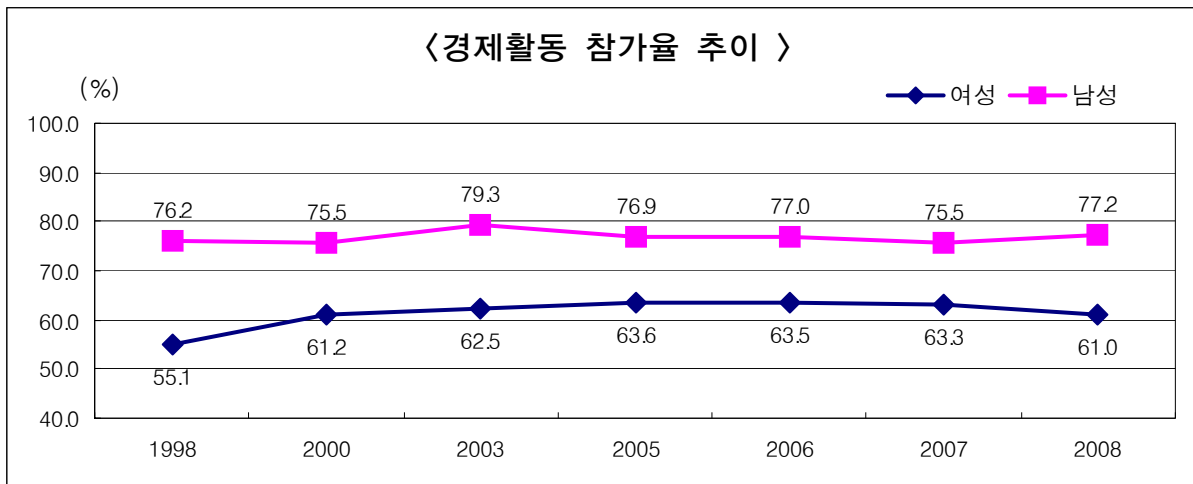
주 : 1) 사망률은 인구 10만 명당

Ⅲ. 여성과 사회생활

1. 여성의 경제활동인구 및 참가율

2008년 여성의 경제활동참가율은 61.0%로 2005년 이후 지속적 감소

- 2008년 경제활동인구는 296천명이며, 여성은 135천명으로 45.6%를 차지
 - 2008년 여성 경제활동 참가율은 61.0%로 전년에 비해 2.3%p 하락하였으며, 2005년 이후 지속적 감소세로 나타남
 - 또한 여성 경제활동참가율은 10년 전(1998년) 5.9%p 크게 증가하였으며, 또한 남성은 1.0%p 증가로 나타났음



<표 13> 경제활동인구 및 참가율

(단위 : 천명, %)

	전 체		여 성		남 성		남녀 차 (참가율)
	인 구	참가율	인 구	참가율	인 구	참가율	
1998	254	65.3	113	55.1	141	76.2	21.1
2000	268	67.8	126	61.2	142	75.5	14.3
2003	286	70.5	132	62.5	154	79.3	16.8
2005	291	70.0	137	63.6	154	76.9	13.3
2006	295	70.0	138	63.5	157	77.0	13.5
2007	295	69.2	139	63.3	156	75.5	12.2
2008	296	68.8	135	61.0	161	77.2	16.2

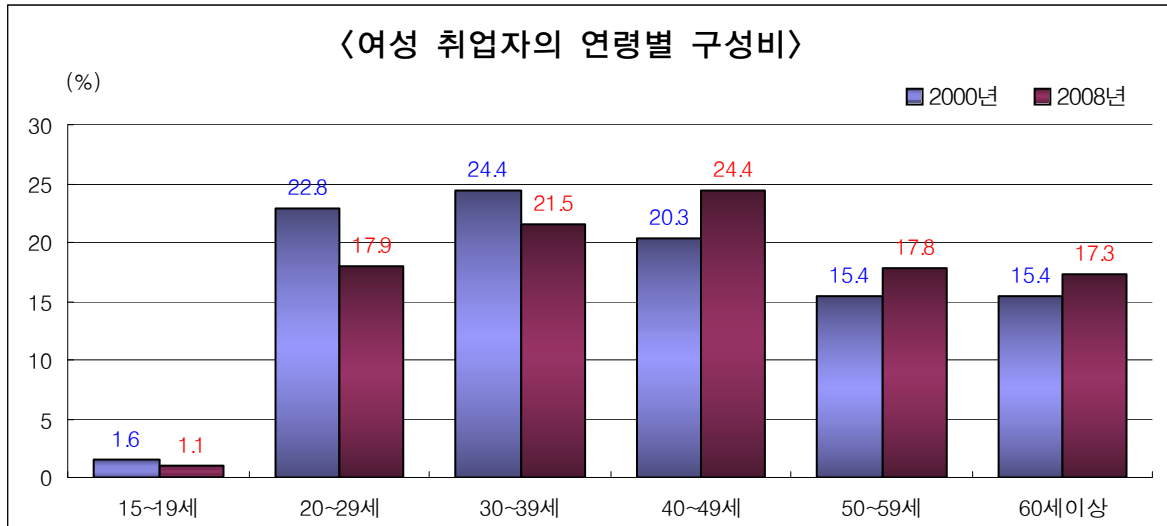
자료 : 통계청, 「경제활동인구조사보고서」 각 년도

주 : 2000년 이후 실업자의 구직기간이 4주 기준으로 변경되었음

2. 여성 취업자의 연령별 구성비

2008년 여성 취업자의 연령별 구성비는 40대가 24.4%로 가장 높았음

- 2008년 여성 취업자의 연령별 구성비는 40대가 24.4%로 가장 높으며 30대 21.5%, 20대 17.9%, 50대 17.8% 순으로 나타났음
- 2000년 대비 20대와 30대에서는 각각 4.9%p, 2.9%p 하락한 반면에, 40대 4.1%p, 50대 2.4%p, 60대 1.9%p 각각 상승하였음



〈표 14〉 여성 취업자의 연령별 구성비

(단위 : %)

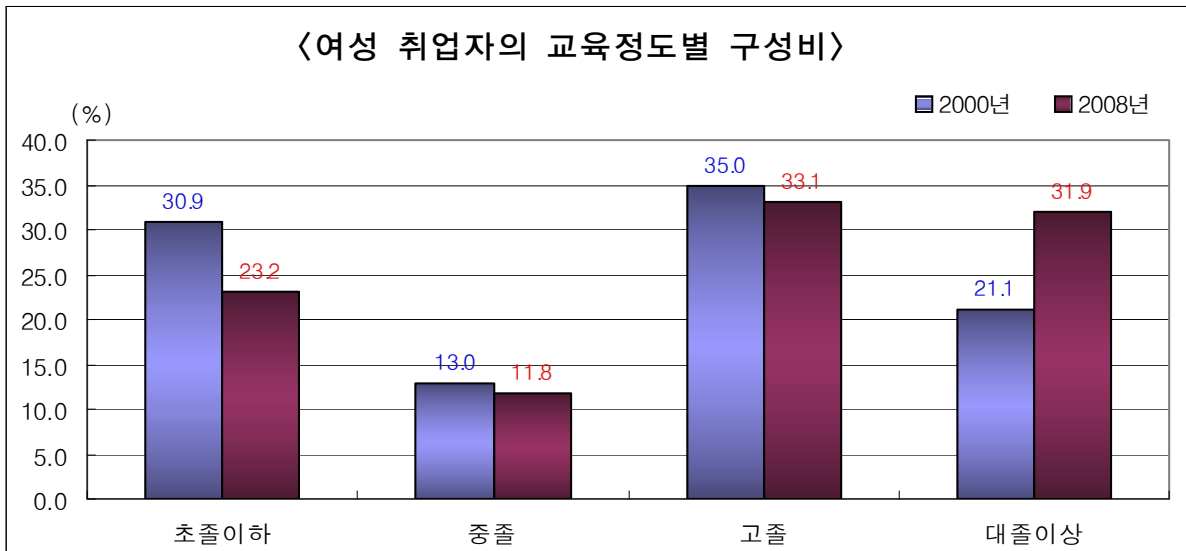
	여성 취업자	15~19세	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세이상
2000	100.0	1.6	22.8	24.4	20.3	15.4	15.4
2001	100.0	1.6	21.6	25.6	20.8	14.4	16.0
2002	100.0	2.3	20.5	26.0	21.4	13.7	16.1
2003	100.0	2.3	19.4	24.8	23.8	13.5	16.2
2004	100.0	1.5	17.7	23.1	26.2	13.8	17.7
2005	100.0	1.8	18.1	22.1	25.9	14.6	17.5
2006	100.0	1.2	18.4	22.3	26.2	14.4	17.5
2007	100.0	1.5	19.7	21.2	25.5	15.3	16.8
2008	100.0	1.1	17.9	21.5	24.4	17.8	17.3

자료 : 통계청, 「경제활동인구조사연보」 각 년도

3. 성별 취업자의 교육정도별 구성비

2008년 여성 취업자의 교육정도는 고졸이 33.1%로 가장 높음

- 2008년 여성 취업자의 교육정도별을 보면 고졸 33.1%, 대졸이상 31.9%, 초졸 이하 23.2%, 중졸 11.8% 순임
 - 2000년과 비교해 보면 대졸이상만 21.1%에서 31.9%로 10.8%p 상승
 - 반면 초졸 이하, 중졸, 고졸의 경우 2000년 대비 각각 7.7%p, 1.2%p, 1.9%p 하락



〈표 15〉 취업자의 교육정도별 구성비

(단위 : %)

	여 성					남 성				
	계	초졸이하	중 졸	고 졸	대졸이상	계	초졸이하	중 졸	고 졸	대졸이상
2000	100.0	30.9	13.0	35.0	21.1	100.0	12.4	15.3	44.5	28.5
2003	100.0	29.5	13.2	34.9	22.5	100.0	11.9	12.6	45.7	30.5
2005	100.0	27.4	12.6	31.9	28.1	100.0	10.1	11.4	45.0	33.6
2006	100.0	25.7	11.0	33.1	30.1	100.0	9.2	11.1	42.5	37.3
2007	100.0	24.8	9.5	34.3	31.4	100.0	8.6	10.5	40.8	40.1
2008	100.0	23.2	11.8	33.1	31.9	100.0	8.6	10.8	38.1	42.5

자료 : 통계청, 「경제활동인구조사연보」 각 년도

4. 성별 취업자의 전문·관리직 종사자

2008년 여성의 전문·관리직 종사자 비율은 15.8% 차지

- 2008년 여성 취업자 중 전문·관리직 종사자 비율은 15.8%로 전년대비 1.2%p 상승
- 전문·관리직 종사자 비율은 여성이 남성종사자 보다 매년 높게 나타남

〈표 16〉 여성의 전문·관리직 종사자 비율

(단위 : 천명, %)

	여성 취업자	전문·관리직 종사자 비율	남성 취업자	전문·관리직 종사자비율
2004	130	13.1	148	11.5
2005	135	14.8	149	13.4
2006	136	14.0	153	12.4
2007	137	14.6	152	10.5
2008	133	15.8	158	13.3

자료 : 통계청, 「경제활동인구조사연보」 각 년도

5. 여성 취업자의 산업별 구성비

2008년 산업별 여성 취업자의 38.3%는 사업·개인·공공서비스 및 기타 업에 종사

- 2008년 산업별 여성 취업자의 비율은 사업·개인·공공서비스 및 기타 38.3%
- 도소매업 및 음식숙박업 28.7%, 농림어업 22.3% 등의 순으로 나타남

〈표 17〉 여성취업자의 산업별 구성비

(단위 : %)

	여성 근로자	농림어업	광공업	건설업	도·소매 음식 숙박업	전기·운수 통신·금융	사업·개인· 공공서비스 및 기타
2004	100.0	27.7	2.3	1.5	35.4	4.6	27.7
2005	100.0	25.2	3.0	1.5	34.1	5.2	31.1
2006	100.0	23.8	2.4	2.1	31.4	4.9	35.5
2007	100.0	23.2	2.0	1.6	29.5	5.8	37.9
2008	100.0	22.3	2.2	1.9	28.7	6.6	38.3

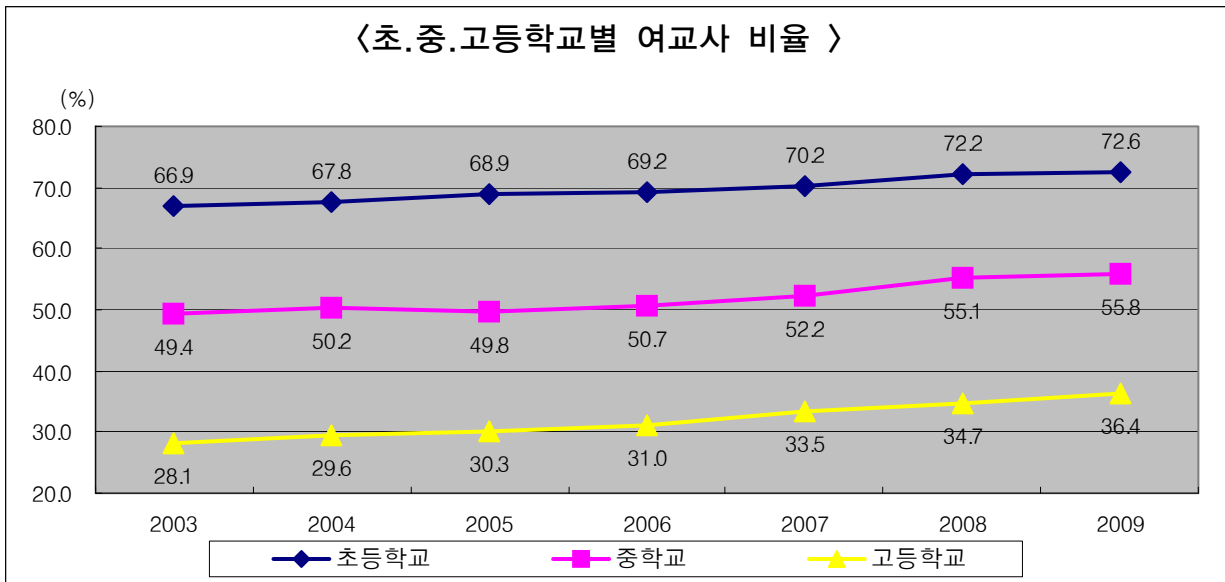
자료 : 통계청, 「경제활동인구조사연보」 각 년도

주 : 한국표준산업분류 8차 개정(2000년) 기준

6. 초·중·고등학교의 여교사 비율

각 급 학교별 여교사 비율은 초등학교가 72.6%로 가장 높음

- 2009년 도내 여교사 비율은 58.1%로 매년 증가하고 있으며, 각 급 학교별 여교사 비율은 초등학교가 72.6%로 가장 높고, 중학교(55.8%), 고등학교(36.4%) 순으로 나타났음
- 2009년 초등학교 및 고등학교 여교사 비율은 2003년 대비 각각 5.7%p, 8.3%p 상승, 중학교의 여교사 비율 또한 2005년 이후 지속적으로 증가 추세임



〈표 18〉 초·중·고등학교 여교사 비율

(단위 : 명, %)

	계		초등학교		중학교		고등학교	
	여교사수	비율	여교사수	비율	여교사수	비율	여교사수	비율
2003	2,362	50.6	1,370	66.9	595	49.4	397	28.1
2004	2,477	52.0	1,446	67.8	618	50.2	413	29.6
2005	2,546	52.9	1,507	68.9	624	49.8	415	30.3
2006	2,634	53.6	1,551	69.2	657	50.7	426	31.0
2007	2,765	55.2	1,619	70.2	674	52.2	472	33.5
2008	2,939	57.3	1,707	72.2	735	55.1	497	34.5
2009	2,995	58.1	1,729	72.6	738	55.8	528	36.4

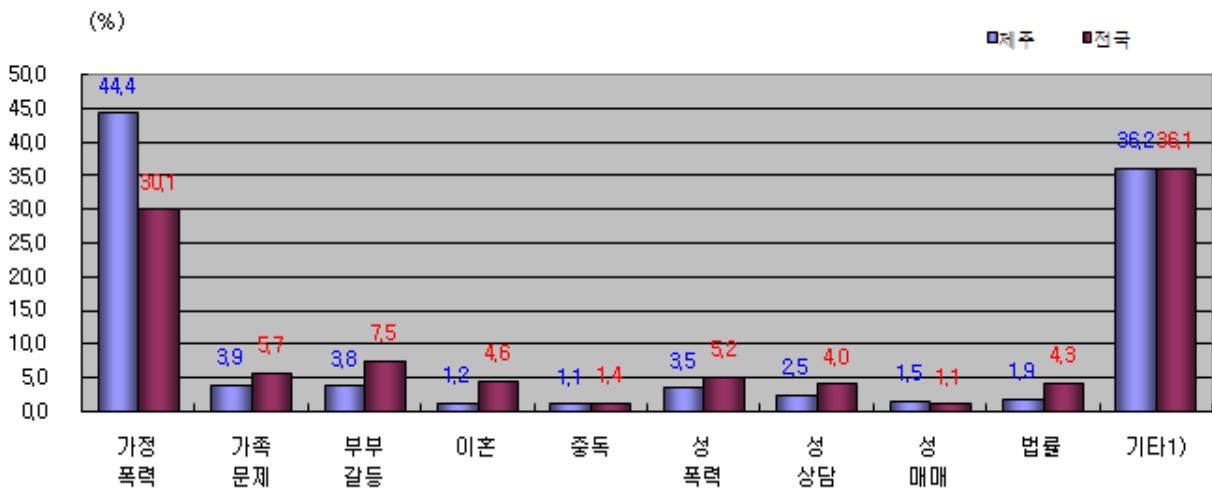
자료 : 제주특별자치도교육청 「제주 교육통계연보」 각년도

7. 여성 긴급전화(1366) 상담유형

2008년 여성 긴급전화 상담건수는 4,568건으로 지속적 증가세

- 2008년 여성 긴급전화 상담건수는 4,568건으로 전년대비 502건(12.3%) 증가
 - 상담종류를 살펴보면 가정폭력이 2,028건(44.4%)으로 가장 많으며, 가족문제 176건(3.9%), 부부갈등 173건(3.8%) 순으로 나타남

〈여성긴급전화상담유형〉



〈표 19〉 여성 긴급전화(1366) 상담유형

(단위 : 건)

		계	가정 폭력	가족 문제	부부 갈등	이혼	중독	성 폭력	성 상담	성 매매	법률	기타 ¹⁾
전국	2005	154,912	47,266	9,075	13,451	13,425	2,501	8,289	7,652	2,558	5,007	45,688
	2006	164,181	50,838	7,674	14,176	9,871	2,695	9,228	6,749	2,275	6,478	54,197
	2007	160,899	48,678	8,258	13,492	8,372	2,199	8,427	6,297	1,936	7,507	55,733
	2008	158,635 (100.0)	47,760 (30.1)	8,991 (5.7)	11,887 (7.5)	7,215 (4.6)	2,148 (1.4)	8,205 (5.2)	6,419 (4.0)	1,817 (1.1)	6,876 (4.3)	57,317 (36.1)
제주	2005	3,584	1,238	154	155	135	24	98	99	41	108	1,532
	2006	3,833	1,474	110	168	114	31	149	75	33	124	1,555
	2007	4,066	1,522	163	184	79	25	164	106	36	144	1,643
	2008	4,568 (100.0)	2,028 (44.4)	176 (3.9)	173 (3.8)	55 (1.2)	52 (1.1)	161 (3.5)	113 (2.5)	66 (1.5)	89 (1.9)	1,655 (36.2)

자료 : 여성부, www.moge.go.kr

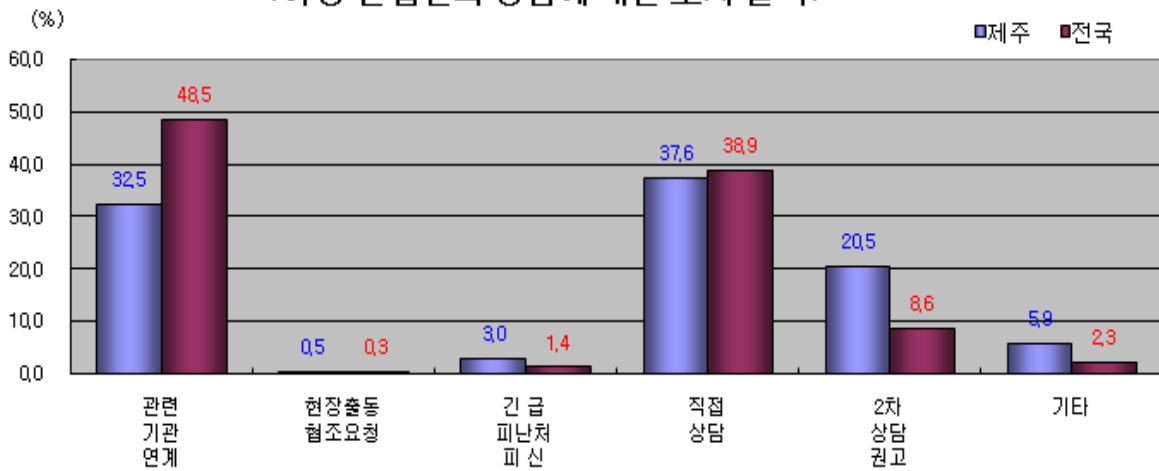
주 : 1) 종교갈등, 보건상담(치매상담 등), 이성교제, 미혼모, 가출유형, 취업직업훈련 등

8. 여성 긴급전화(1366) 상담에 대한 조치결과

2008년 여성 긴급전화 상담 조치건수는 7,091건 지속적 증가 추세

- 2008년 여성 긴급전화 상담조치 건수는 7,091건으로 전년대비 241건(3.5%) 증가
 - 상담조치 결과를 보면 「직접상담」 2,664건(37.6%)으로 가장 많으며 「관련기관 연계」 2,305(32.5%), 「2차 상담권고」 1,451건(20.5%) 순으로 나타남

〈여성 긴급전화 상담에 대한 조치 결과〉



〈표 20〉 여성 긴급전화(1366) 상담 후 조치결과

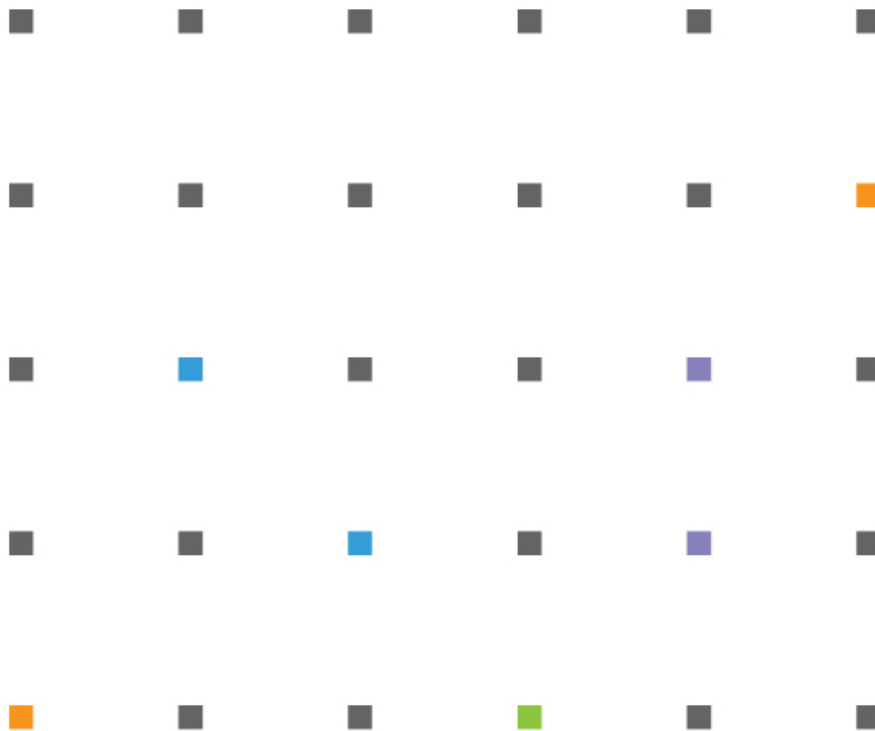
(단위 : 건)

		계	관련기관 ¹⁾ 연계	현장출동 협조요청	긴급피난처 피신	직접 상담	2차상담 권고	기타
전국	2005	179,308	88,875	878	3,259	60,337	13,922	12,037
	2006	183,774	87,905	669	3,187	73,623	12,194	6,196
	2007	185,003	98,004	647	2,462	65,424	14,129	4,337
	2008	190,650 (100.0)	92,454 (48.5)	590 (0.3)	2,608 (1.4)	74,070 (38.9)	16,510 (8.6)	4,418 (2.3)
제주	2005	5,033	1,417	63	207	736	1,644	966
	2006	7,263	2,023	58	271	2,050	2,454	407
	2007	6,850	1,986	19	193	2,360	1,890	402
	2008	7,091 (100.0)	2,305 (32.5)	37 (0.5)	216 (3.0)	2,664 (37.6)	1,451 (20.5)	418 (5.9)

자료 : 여성부, www.moge.go.kr

주 : 1) 보호시설, 전문상담기관, 의료기관, 법률기관, 수사기관 등

광주·전남 지역의 IMF 체제 이후 경제 상황에 따른 고용 동향 비교



■ 자료이용시 유의사항 ■

이 보도자료는 IMF 체제 이전('97)부터 가장 최근('09.6월)까지의 고용동향을 비교 분석하기 위한 목적으로 작성하였기 때문에 아래와 같은 두 가지 한계가 있습니다. 이 점을 감안하여 자료를 활용하시기 바랍니다.

- '97년 IMF 체제부터 비교하기 위해 시계열 유지가 가능하도록 ILO 기준(실업자 구직기준 1주)에 따랐으므로 '99년 6월부터 통계청이 사용 중인 OECD 기준(실업자 구직기준 4주)과는 0.2~0.3% 정도 차이가 있습니다. 그러나 고용동향의 추이를 분석하는 데는 무리가 없습니다.
- '08년까지는 연간 데이터를 사용하였으나, '09년 6월은 월간 데이터입니다. 연간과 월간의 차이를 최소화하기 위해 월간 데이터('09.6월)는 계절조정된 데이터를 사용하였으므로 통계청의 6월 고용동향과는 약간의 차이가 있습니다. 그러나 고용동향의 추이를 분석하는 데는 무리가 없습니다.

IMF 체제 이후 경제 상황

● 1997~2001년(1차 비교년도 : '97 → '98)

1997년 여름 이후 타이, 인니 등 아시아권의 금융위기는 우리나라에도 영향을 미쳤다. 금융기관의 부실, 대기업의 연쇄부도, 대외 신인도 하락, 단기 외채의 급증으로 12월에는 IMF(국제통화기금)로부터 195억 달러를 지원받았고, IMF가 지원조건으로 제시한 방향에 따라 경제정책을 수행해야 하는 상황을 맞이하였다. 이후 우리나라는 외환시장과 물가 안정을 위한 고금리정책과 재정 긴축은 물론 수요 억제를 통한 경상수지 흑자정책을 추진해 2001년 IMF 차입금 전액을 조기 상환하면서 외환위기를 극복하였다

● 2002~2007년(2차 비교년도 : '02 → '03)

외환위기 극복을 위한 내수 진작 방안의 하나였던 카드 사용 활성화는 대규모 금융채무 불이행자를 양산하였다. 2002년 263만명에서 2003년에는 372만명을 넘어 사상 최고를 기록했다. 정부의 배드뱅크(Bad Bank) 신설, 개인 워크아웃 제도 시행 등으로 지속적으로 감소하던 금융채무 불이행자는 '07.6월에는 270만명 선까지 감소하여 '02년 수준을 유지하게 되었다.

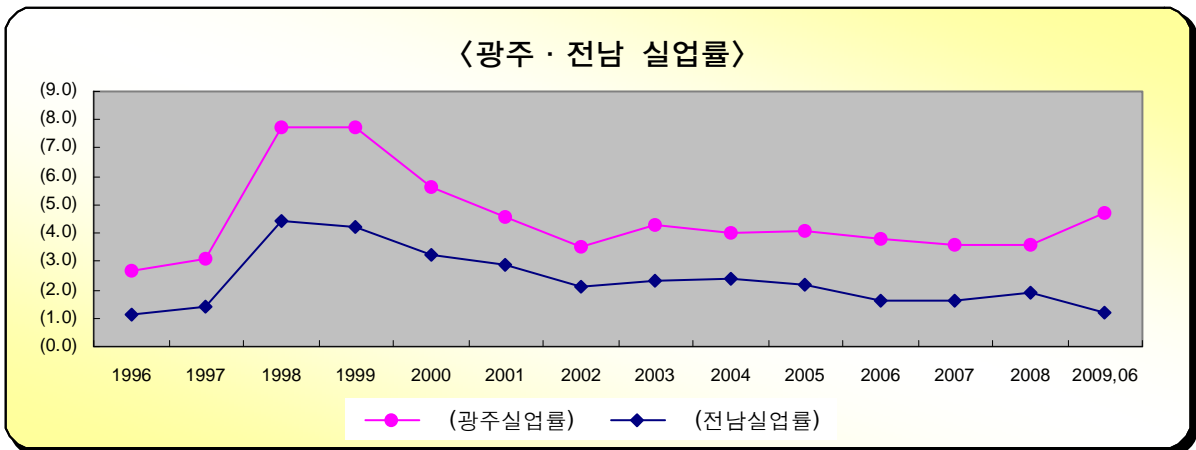
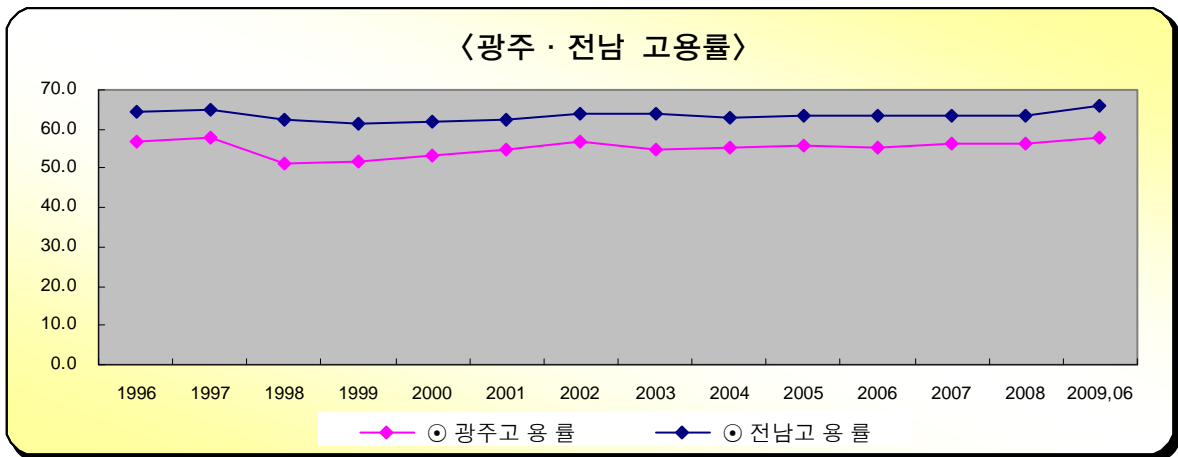
● 2008~2009년 6월(3차 비교년도 : '08 → '09.6월)

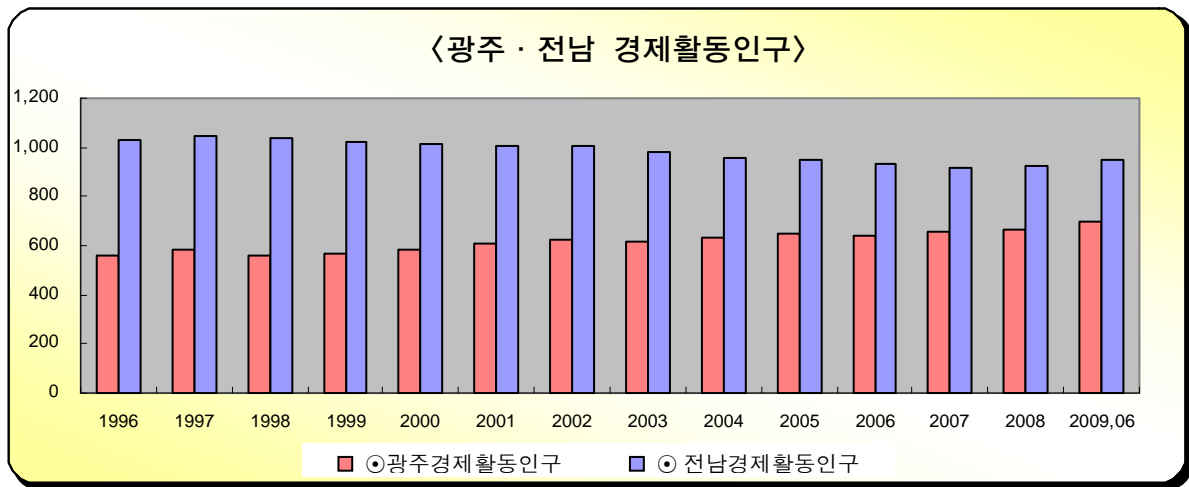
2008년 미국의 서브프라임 모기지론(신용도가 낮은 주택에 대한 담보대출)에서 시작된 부동산 버블(거품)붕괴는 세계 경제에 큰 영향을 미쳤다. 은행에 보증을 해주는 금융업체가 무너지고 기업에 대출을 해주는 은행이 무너지면서 결국 실물 경제까지 영향을 미쳐서 경상수지 적자 폭 심화, 성장률 둔화, 기업 투자의 감소와 고용부진, 그리고 가계 소비의 위축이라는 악순환으로 이어져 지금도 경기 전망이 불투명한 상태에 있다.

광주·전남의 IMF 체제 이후 경제상황에 따른 고용동향 비교(요약)

● 광주·전남 고용동향 개요

구분	지역	'97년(a)	'09.6월(b)	b-a
고용률(%)	광주	57.7	57.7	-
	전남	64.9	66.0	1.1
실업률(%)	광주	3.1	4.0	0.9
	전남	1.4	1.1	△0.3
경제활동인구 (천명)	광주	580	690	110
	전남	1,042	951	△91





- 경제활동인구 추이를 성별로 보면, 경제가 어려울 때 여성 경제활동인구가 가장 먼저 영향을 받는다는 것을 알 수 있다. 광주의 경제활동인구 추이를 보면 1차 비교년도('97→'98)에 남자는 3천명 감소한 반면 여자는 17천명이 많은 2만 명이 감소하였고, 2차 비교년도('02→'03)에는 남자는 6천명 증가한 반면 여자는 오히려 1만3천명이 감소한 것으로 나타났다. 3차 비교년도('08→'09.6)에는 남자 16천명, 여자 19천명이 증가하였다.
- 취업자를 산업별(농림어업/1차산업, 광공업/2차산업, SOC 및 기타서비스업/3차 산업)로 분류해 보면 광주는 취업자 감소의 대부분이 3차 산업에서 발생했으며, 그중 자영업의 비중이 높은 도소매음식숙박업이 가장 큰 영향을 받은 것으로 나타났다. 전남은 비교년도에 따라 2차산업→1차산업→3차산업 순으로 영향을 받은 것으로 나타났다.
- 취업자를 임금근로자와 자영업주를 포함한 비임금 근로자로 비교한 결과 IMF 체제 이후 비임금 근로자들이 더욱 취약해진 것으로 나타났다. 임금근로자를 근로형태별로 구분(상용근로자, 임시근로자, 일용근로자)하여 비교해 보면 IMF 체제 이후 임시일용 근로자를 줄이고 상용근로자를 늘리는 추세를 보이고 있음을 알 수 있다.
- 경제위기시 나타나는 전남의 경제활동인구 변화는 광주와 비교하여 비교 년도보다 한해 늦게 반응하는 특징을 보이고 있다. 이것은 경기에 민감한 2~3차 산업(젊은층 근로자) 중심의 광주와 농어업 등 1차 산업(고령층 근로자)이 중심을 이루는 전남의 산업특성이 고용동향에 반영된 것으로 보인다.

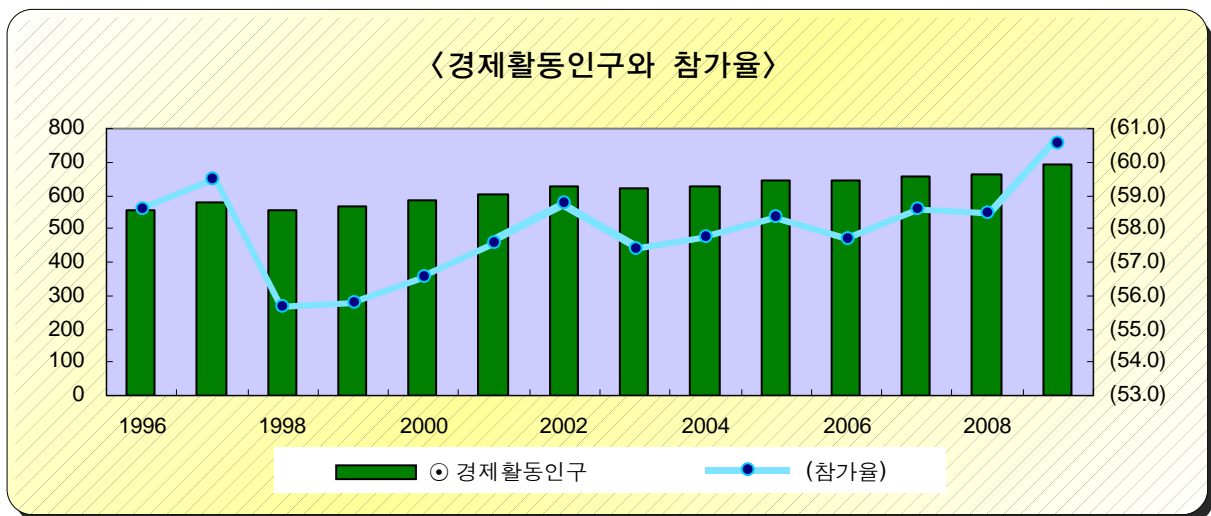
1. 광주광역시 고용동향

○ 경제활동인구

- 외환위기가 시작된 '97년 580천명이던 광주의 경제활동인구는 IMF 구제금융 신청 직후인 '98년(1차 비교년도)에는 24천명이 감소한 556천명을 기록하였다.
- '02년 625천명까지 증가하였으나 신용 불량자 372만명을 기록한 '03년(2차 비교년도)에는 618천명으로 7천명이 감소하였으나 1차 비교년도에 비하여 1/3 수준(29.2%)에 그쳤다.
- '04년 629천명에서 '08년 662천명까지 매년 평균 8.8천명의 증가세를 보이던 경제활동인구는 '09년 6월(3차 비교년도)에는 28천명이 증가한 690천명을 나타내고 있다.

○ 경제활동참가율

- 인구 증가를 반영하여 경제활동인구 현황을 파악할 수 있는 경제활동참가율(15세 이상 인구 중 경제활동에 참가한 인구 비율)은 1차 비교년도에는 3.8%p 감소하였으나, 2차 비교년도에는 1.4%p 감소로 1차 비교년도의 36.8%에 그쳤다. 3차 비교년도에는 1.7%p 증가한 60.2%로 나타났다.



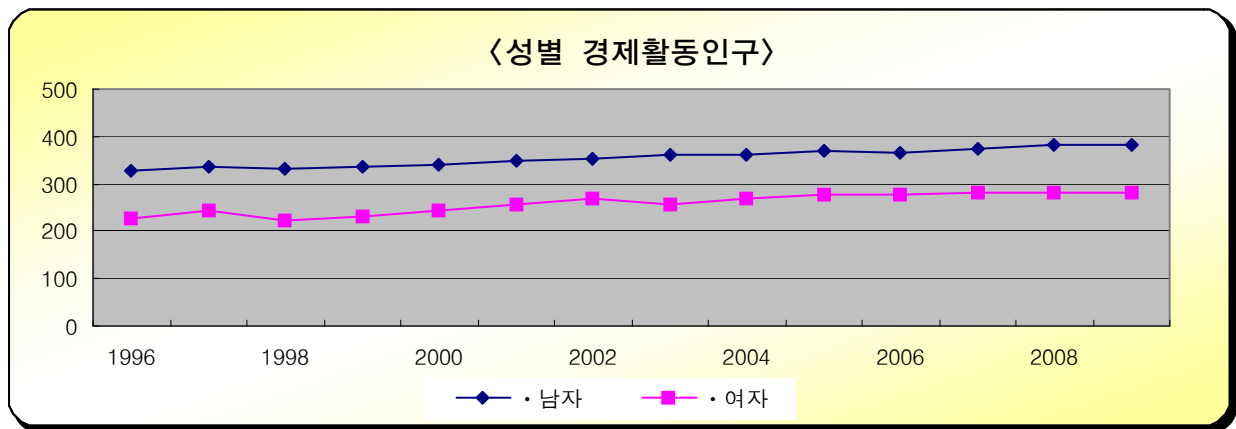
〈표 1〉 경제활동인구와 참가율

단위:천명

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
경제활동인구	556	580	556	568	586	605	625	618	629	645	643	657	662	690
(참가율)	(58.6)	(59.5)	(55.7)	(55.8)	(56.6)	(57.6)	(58.8)	(57.4)	(57.8)	(58.4)	(57.7)	(58.6)	(58.5)	(60.2)

○ 성별 경제활동인구

- 경제활동인구 추이를 성별로 보면, 경제가 어려울 때 여성 경제활동인구가 가장 먼저 영향을 받는다는 것을 알 수 있다. 1차 비교년도에 남자는 3천명 감소한 반면 여자는 17천명이 많은 2만명이 감소하였고, 2차 비교년도에는 남자는 6천명 증가한 반면 여자는 오히려 13천명이 감소한 것으로 나타났다. 3차 비교년도에는 남자 16천명, 여자 19천명 증가하였다.



〈표 2〉 성별 경제활동인구

단위:천명

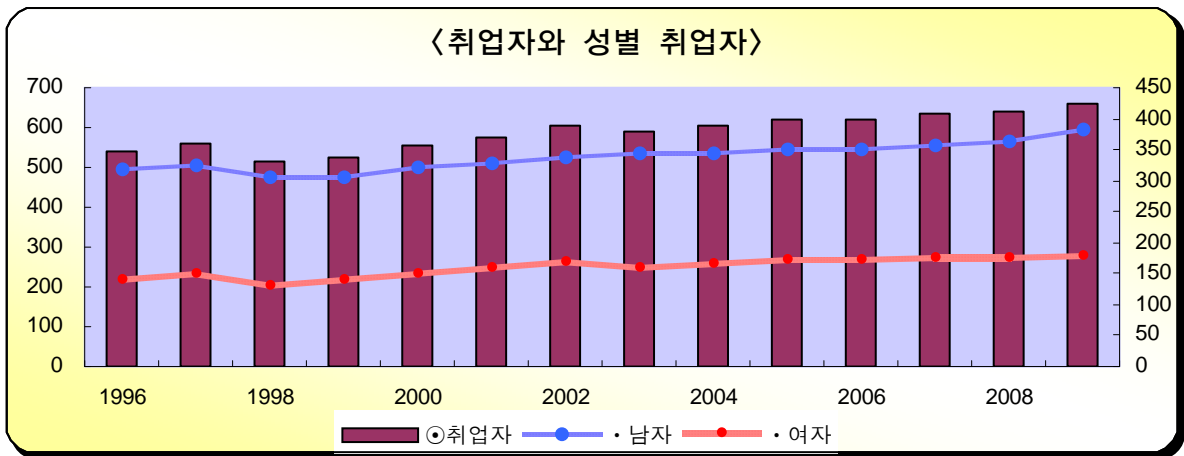
구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
경제활동인구	556	580	556	568	586	605	625	618	629	645	643	657	662	690
· 남자	328	336	333	336	341	347	354	360	361	368	366	375	381	397
· 여자	227	243	223	232	244	258	271	258	268	277	278	282	281	293

○ 취업자

- 취업자는 1차 비교년도에 49천명이 감소하였으나 2차 비교년도에는 12천명이 감소하여 감소폭은 1차 비교년도에 비해 1/4수준(24.5%)에 그쳤다. '04년부터 '08년까지 매년 평균 6.8천명씩 증가하던 취업자는 3차 비교년도에는 3.5배에 달하는 24천명이 증가하였다

○ 성별 취업자

- 취업자를 성별로 분류해 추이를 보면 경제위기와 여자 실업간 상관관계가 있음을 알 수 있다. 1차 비교년도에 남자는 20천명이 감소한 반면 여자는 10천명이 많은 30천명이 감소하였다.
- 2차 비교년도에는 남자는 4천명이 증가한 반면 여자는 오히려 15천명이 감소하였다. 3차 비교년도에도 남녀 모두 증가하였으나 남자는 17천명이 증가한 반면 여자는 8천명 증가하여 1/2 수준(47.1%)에 그쳤다



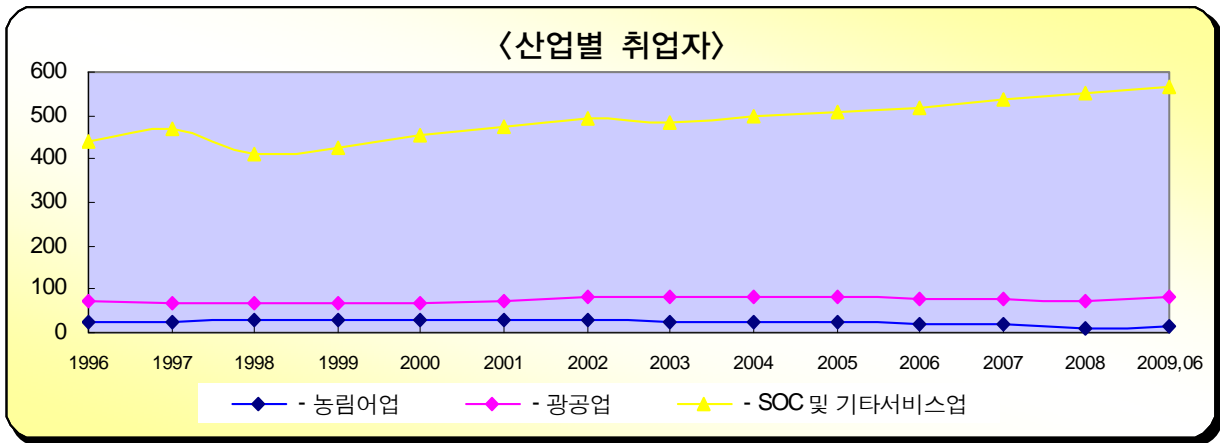
<표 3> 성별 취업자

단위:천명

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
취업자	540	562	513	524	553	577	603	591	604	619	619	633	638	662
· 남자	318	325	305	305	320	329	339	343	345	351	349	358	364	381
· 여자	222	237	207	219	233	248	264	249	259	268	270	275	273	281

○ 업종별 취업자

- 취업자를 산업별(농림어업/1차산업, 광공업/2차산업, SOC 및 기타서비스업/3차 산업)로 분류해 보면 3차 산업이 가장 큰 영향을 받았다는 것을 알 수 있다.
- 1차 비교년도에 3차산업은 55천명이 감소한 반면 2차산업은 1천명, 1차 산업은 5천명이 오히려 증가한 것으로 나타나고 있다.
- 이러한 추세는 2차 비교년도에도 비슷하게 나타났는데 3차산업에서 10천명이 감소하였으나 2차산업은 2천명 증가, 1차산업은 3천명이 감소하였다. 3차 비교 년도에는 모든 산업에서 증가세를 보이고 있다.



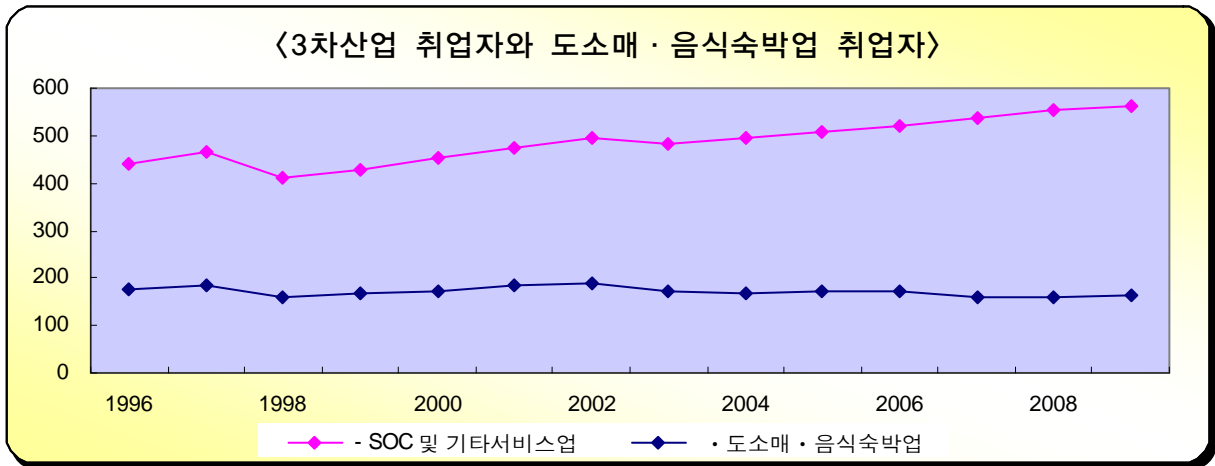
〈표 4〉 산업별 취업자

단위(천명)

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
계	540	562	513	524	553	578	603	592	604	619	619	634	637	662
농림어업	26	26	31	28	30	31	29	26	26	26	21	18	11	15
광공업	73	69	70	68	70	74	80	82	81	84	79	79	73	83
· 제조업	72	68	70	68	70	73	79	81	80	84	78	79	73	83
SOC 및 기타서비스업	441	467	412	428	453	473	494	484	497	509	519	537	553	564
· 건설업	71	77	54	50	57	55	59	61	63	64	64	61	57	64
· 도소매·음식숙박업	176	183	158	168	174	184	190	170	167	172	171	159	159	163
· 사업·개인·공공서비스업등	136	145	139	152	159	172	180	187	202	211	217	241	255	261
· 전기·운수·통신·금융업	59	62	60	59	62	62	65	66	65	62	67	77	82	77

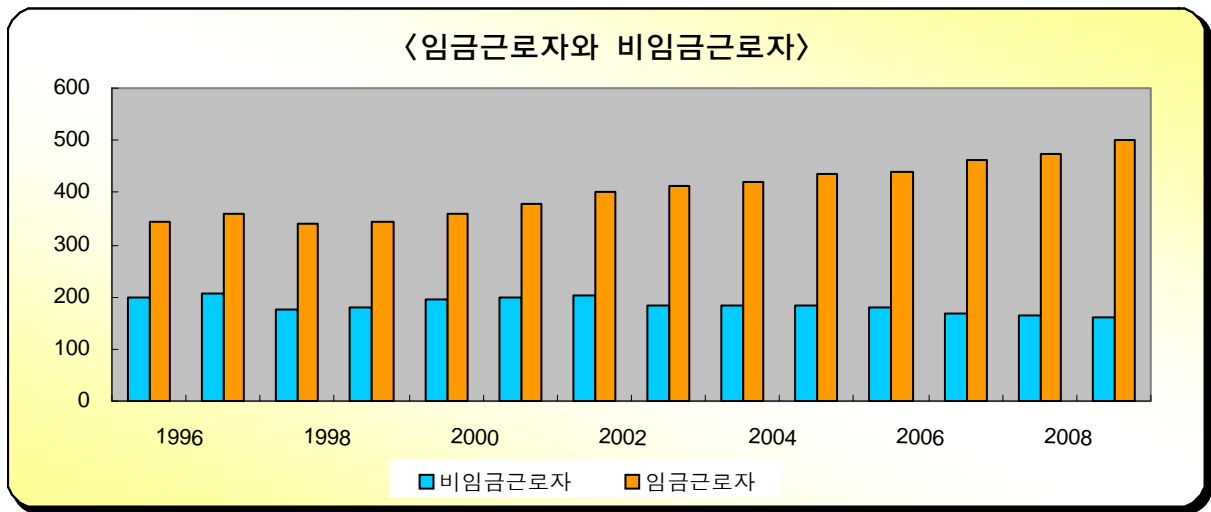
○ 도소매·음식숙박업 취업자

- 3차산업 취업자 중에서도 자영업의 비중이 높은 도소매·음식숙박업이 가장 큰 영향을 받은 것으로 나타났다.
- 1차 비교년도 중 3차산업 취업자 55천명이 감소하였는데 도소매·음식숙박업 취업자가 45.5%(25천명)를 차지하였다.
- 2차 비교년도에도 3차산업 취업자가 10천명 감소하였는데 반해 도소매·음식숙박업은 두배 많은 20천명이 감소한 것으로 나타났는데 3차산업 타 업종의 취업자 증가분을 모두 상쇄하고도 10천명이 더 감소한 수치이다
- 3차 비교년도에는 3차산업 취업자가 11천명 증가하였으나 도소매·음식숙박업은 4천명에 그쳤다



○ 임금/비임금 취업자

- 임금근로자와 자영업주를 포함한 비임금 근로자로 취업자를 비교한 결과에서 경제 위기를 겪은 후 비임금근로자들이 더욱 취약해진 것으로 나타났다.
- 1차 비교년도에 임금 근로자가 19천명 감소한데 비해 비임금근로자는 이보다 12천명이 많은 31천명이 감소한 것으로 나타났으며 이러한 양상은 2차, 3차 비교년도로 갈수록 뚜렷하게 나타났다.
- 2차 비교년도에는 임금근로자가 10천명이 증가한 데 반해 비임금근로자는 오히려 20천명이 감소하였다
- 3차 비교년도에도 임금근로자는 27천명 증가한 반면 비임금근로자는 오히려 2천명 감소한 것으로 나타났다



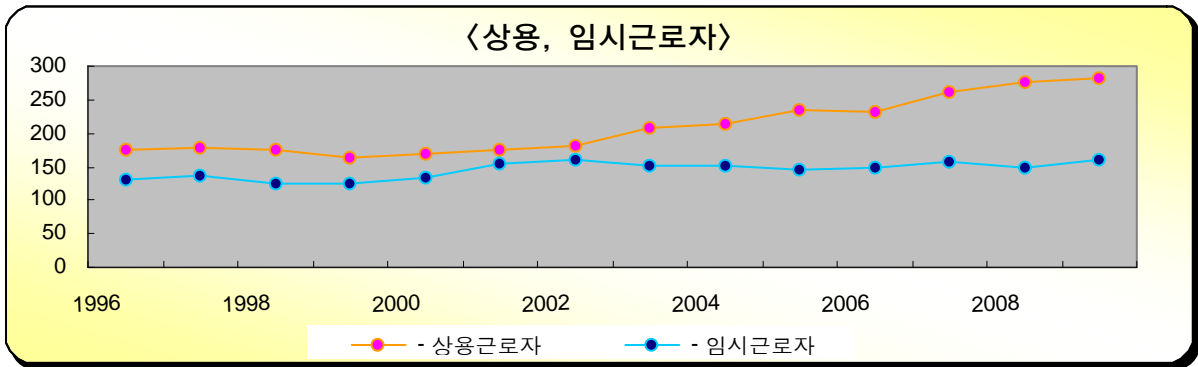
〈표 5〉 임금근로자와 비임금근로자

단위:천명

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
비임금근로자	197	205	174	180	193	200	202	182	183	184	181	170	164	162
· 지역업주	150	155	136	141	154	160	160	146	149	149	149	143	140	138
· 무급가족종사자	47	50	38	39	39	40	42	36	34	35	32	27	24	24
임금근로자	344	358	339	344	360	378	401	411	421	436	438	463	473	500
· 상용근로자	174	178	174	164	168	175	182	207	215	234	233	261	275	282
· 임시근로자	131	138	125	126	133	153	159	152	152	146	149	156	149	162
· 일용근로자	39	42	40	54	59	50	60	52	54	56	56	46	49	56

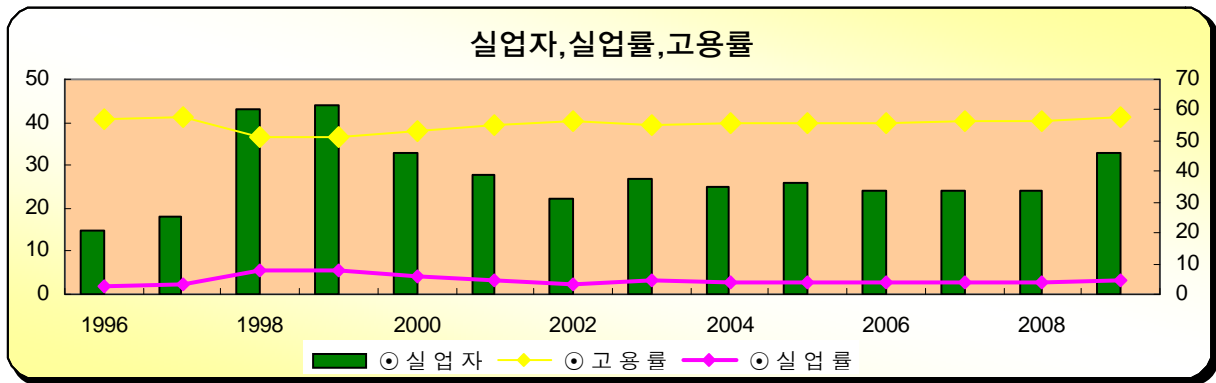
○ 근로형태별 임금근로자

- 임금근로자를 근로형태별로 구분(상용근로자, 임시근로자, 일용근로자) 하여 비교해 보면 임시일용 근로자를 줄이고 상용근로자를 늘리는 추세를 보이고 있음을 알 수 있다.
- 1차 비교년도에는 임시일용근로자가 15천명이 감소한 반면 상용근로자는 4천명 감소에 그쳤다
- 2차 비교년도에는 임시일용근로자가 15천명 감소한 반면 상용근로자는 오히려 10천명 많은 25천명이 증가한 것으로 나타나고 있다.
- 3차 비교년도에는 임시일용근로자가 20천명 크게 증가하여 상용근로자 7천명 증가를 앞지르고 있다.



○ 실업률과 고용률

- 1차 비교년도인 '97년 18천명이던 실업자는 '98년 43천명으로 25천명이 증가하였으며 실업률도 3.1%에서 7.7%로 뛰어 올랐다. 고용률(취업자를 15세 이상 인구로 나눈 비율로 일자리 제공 정도를 알 수 있는 지표)도 57.7%에서 51.4%로 6.3%p 떨어졌다
- 2차 비교년도에도 실업자는 5천명 증가(22천명→27천명)하였으나 1차 비교년도와 비교하여 1/5 수준에 불과하였으며, 고용률은 56.7%에서 54.9%로 1.8%p 감소하였다.
- 3차 비교년도에는 고용률이 1.4%p 증가한 57.7%를 기록하여 IMF 경제체제 이전인 '97년 수준(57.7%)을 회복하였다. 그러나 실업자는 28천명('97년 18천명), 실업률은 4.0%('97년 3.1%)을 나타내고 있다.



<표 6> 실업자, 고용률, 실업률

단위:천명,%

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
실업자	15	18	43	44	33	28	22	27	25	26	24	24	24	28
고용률	56.9	57.7	51.4	51.5	53.4	55.0	56.7	54.9	55.5	56.0	55.5	56.5	56.3	57.7
실업률	(2.7)	(3.1)	(7.7)	(7.7)	(5.6)	(4.6)	(3.5)	(4.3)	(4.0)	(4.1)	(3.8)	(3.6)	(3.6)	(4.0)

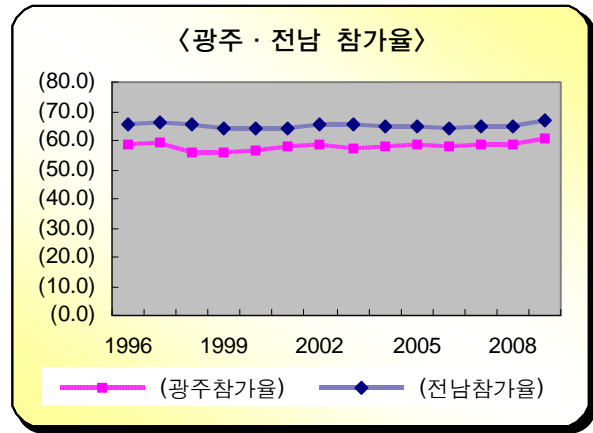
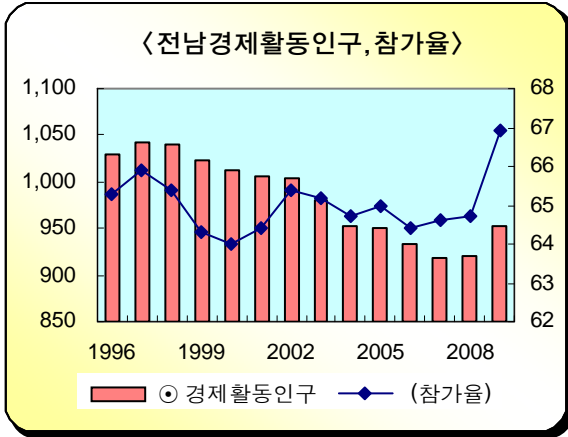
2. 전라남도 고용동향

○ 경제활동인구

- 전남의 경제활동인구는 저 출산과 인구 유출로 꾸준히 감소하는 추세를 보이고 있다. '97년 1,042천명이던 경제활동인구는 '09.6월에는 951천명으로 91천명이 줄어든 것으로 나타났다.
- 경제위기시 나타나는 전남의 경제활동인구 변화는 광주와 비교하여 비교년도 보다 한해 늦게 반응하는 특징을 보이고 있다. 이것은 경기에 민감한 2~3차 산업(젊은층 근로자)중심의 광주와 인구농어업 등 1차 산업(고령층 근로자)이 중심을 이루는 전남의 산업 특성이 고용동향에도 반영된 것으로 보인다.
- 외환위기가 시작된 '97년 1,042천명이던 전남의 경제활동인구는 IMF 구제금융 신청 직후인 '98년(1차 비교년도)에는 2천명이 감소하였으나 다음해인 '99년에 17천명이 감소하여 경제상황 변화에 따른 경제활동인구 감소가 본격적으로 나타났다.
- 이러한 경제활동인구 감소는 '02년 1,003천명까지 이어지다가, 금융채무 불이행자 372만명을 기록한 '03년(2차 비교년도)에는 23천명이 감소한 980천명, 다음 해인 '04년에 27천명이 감소한 953천명을 기록하여 경제상황 변화에 따른 경제활동인구 감소가 본격적으로 나타났다. '09.6월(3차 비교년도)에는 30천명이 증가한 951천명을 나타내고 있다

○ 경제활동참가율

- 인구 증가를 반영하여 경제활동인구 현황을 파악할 수 있는 경제활동 참가율(15세 이상 인구 중 경제활동에 참가한 인구 비율)은 1차 비교년도('97→'98)에는 0.5%p 감소하였으나, 다음 해인 '99년에 1.1%p가 감소를 기록하였다
- 2차 비교년도('02→'03)에는 0.2%p 감소하였으나 다음해인 '04년에는 0.5%p 감소하였다. 3차 비교년도에는 2.0%p 증가한 66.7%로 나타났다.

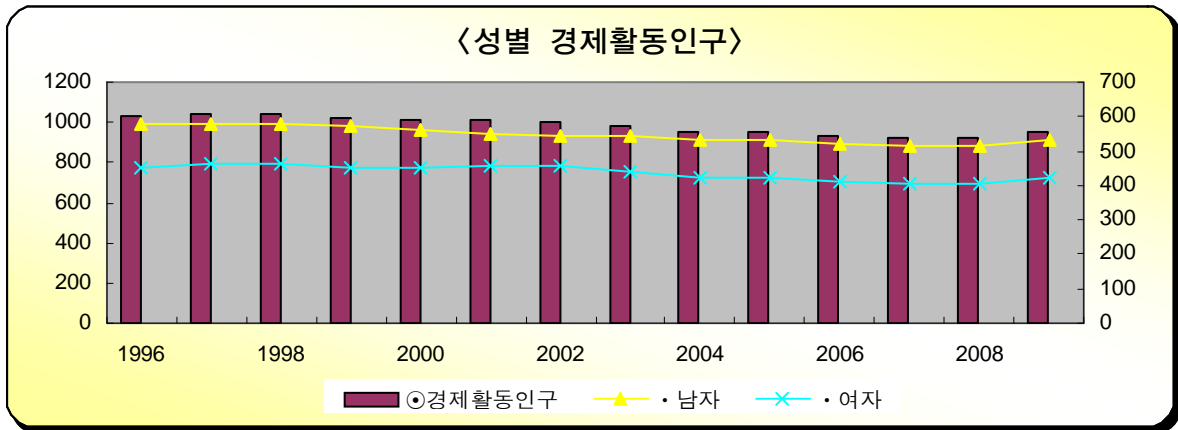


<표 7> 경제활동인구 참가율

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009,06
경제활동인구	1,029	1,042	1,040	1,023	1,013	1,007	1,003	980	953	951	933	919	921	951
(참가율)	(65.3)	(65.9)	(65.4)	(64.3)	(64.0)	(64.4)	(65.4)	(65.2)	(64.7)	(65.0)	(64.4)	(64.6)	(64.7)	(66.7)

○ 성별 경제활동인구

- 경제활동인구 추이를 성별로 보면, 경제가 어려울 때 여성 경제활동인구가 남성보다 더 큰 영향을 받는다는 것을 알 수 있다. 1차 비교년도에는 남자는 3천명 감소, 여자는 동일수준을 유지하였으나, 비교년도 다음 해인 '99년 에는 남자 5천명 감소에 여자는 2배가 넘는 11천명이 감소하였다
- 2차 비교년도에 남자는 3천명 감소한 반면 여자는 6.6배가 많은 2만명이 감소하였으며, 비교년도 다음해인 '04년에도 남자 11천명 감소에 여자는 15천명이 감소하였다. 3차 비교년도에는 남자 16천명, 여자 13천명이 증가하였다.



〈표 8〉 성별 경제활동 인구

단위:천명

구분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
경제활동인구	1029	1042	1040	1023	1013	1007	1003	980	953	951	933	919	921	951
· 남자	578	581	578	573	562	549	544	541	530	530	522	512	514	530
· 여자	451	461	461	450	451	458	459	439	424	421	410	407	407	420

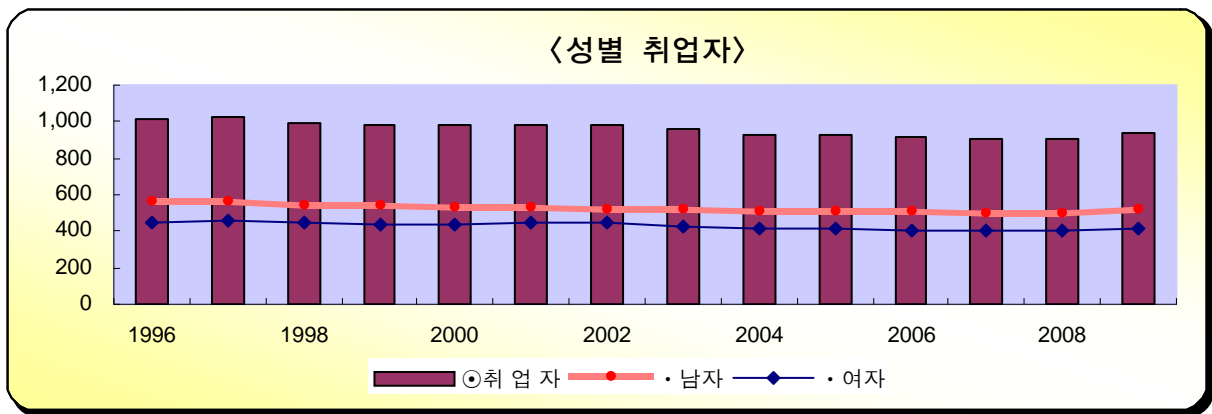
○ 취업자

- 전남의 취업자는 1차 비교년도에 32천명이 감소하였고 다음해인 '99년에는 14천명이 감소하였다. 2차 비교년도에는 23천명이 감소하였고 다음 해인 '04년에 27천명이 감소한 것으로 나타났다.
- '04년부터 '08년까지 매년 평균 5.4천명 씩 감소하던 취업자는 3차 비교년도에는 6.8배에 달하는 37천명으로 증가하였다.

○ 성별 취업자

- 취업자를 성별로 분류해 보면 경제위기와 여자 실업간 상관관계가 있음을 알 수 있다. 1차 비교년도에 남자는 23천명이 감소한 반면 여자는 10천명이 감소하였으나 비교년도 다음 해인 '99년에는 남자 4천명 감소에 여자는 9천명이 감소하였다.

- 2차 비교년도에는 이러한 차이가 더 크게 나타나는데 남자는 1천명 감소하는데 그친 반면 여자는 22천명이 감소하였고 비교년도 다음해인 '04년에는 남자 13천명 감소에 여자는 2천명이 많은 15천명 감소를 나타냈다.
- 3차 비교년도에도 남녀 모두 증가하였으나 남자는 22천명 증가한 반면 여자는 15천명 증가에 그쳤다.



〈표 9〉 성별 취업자

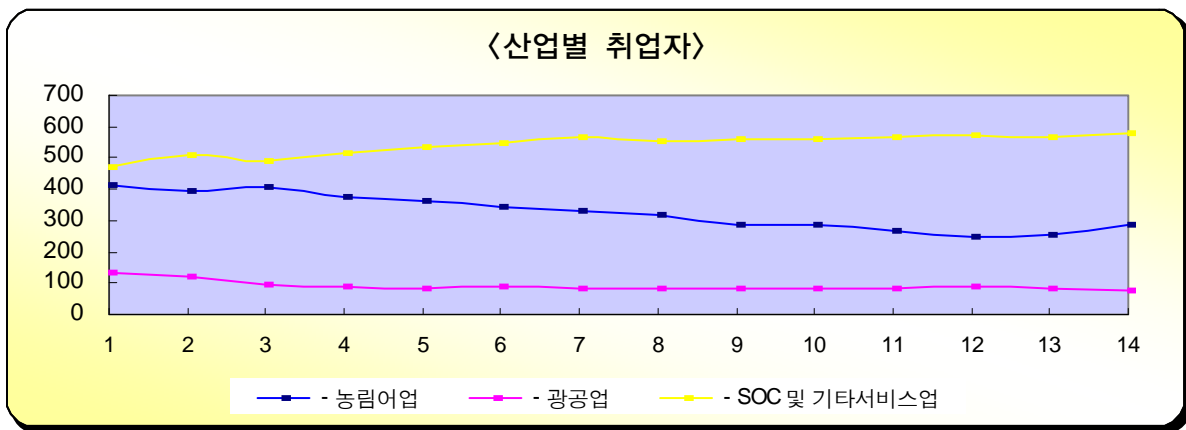
단위:천명

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
취업자	1,018	1,026	994	980	981	978	981	958	931	931	918	905	904	941
·남자	569	570	547	543	540	531	529	528	515	516	512	502	502	524
·여자	449	456	446	437	441	447	452	430	415	415	406	402	402	417

○ 업종별 취업자

- 전남의 취업자를 산업별(농림어업/1차 산업, 광공업/2차산업, SOC 및 기타 서비스업/3차 산업)로 분류해 보면 1차 비교년도에는 2차 산업 취업자가, 2차 비교년도에는 1차 산업 취업자가 가장 큰 영향을 받은 것으로 나타나 2차산업, 1차산업, 3차산업 순으로 영향을 받았다. 광주의 취업자 감소가 대부분 3차 산업에서 발생된 것과 대조를 보이고 있다.

- 1차 비교년도(다음 년도인 '99년 포함)의 1차산업 취업자는 19천명이 감소하였으나 2차산업은 18천명이 많은 37천명이 감소하였고, 3차 산업은 오히려 9천명이 증가한 것으로 나타났다
- 2차 비교년도(다음 년도인 '04년 포함)에는 1차산업 취업자 감소가 45천명으로 가장 크게 나타났으며, 2차산업은 동일한 수준, 3차산업은 22천명이 감소하여 1차산업 취업자가 가장 큰 감소를 보였다.
- 3차 비교년도에는 1차산업에서 32천명의 취업자 증가가 일어났으며, 2차산업은 4천명 감소, 3차산업은 8천명 증가를 보이고 있다.



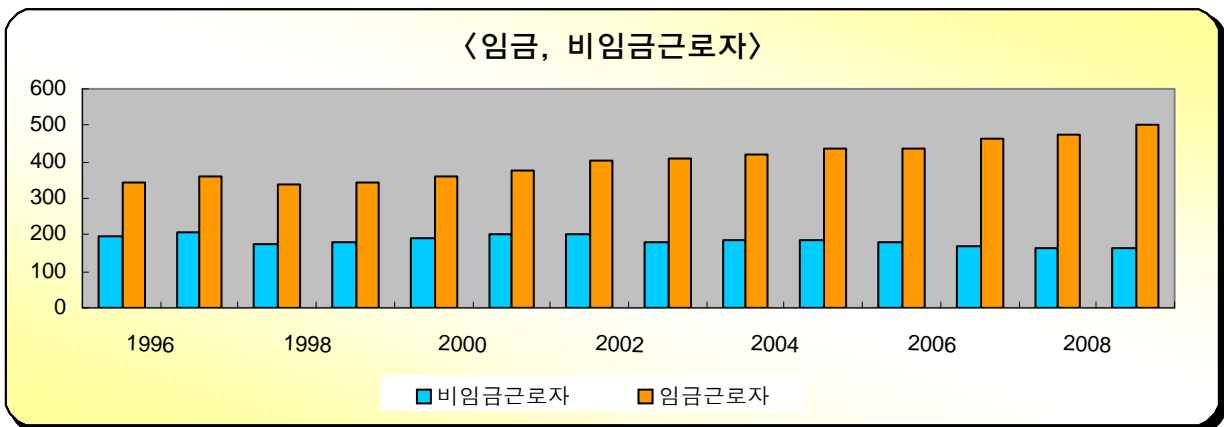
<표 10> 산업별 취업자

단위:천명

구분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.1
계	1,019	1,027	994	980	981	977	981	957	930	931	918	905	904	941
농림어업	412	397	407	378	364	344	332	320	287	284	266	248	253	285
광공업	133	123	94	86	83	88	82	84	82	85	83	87	82	78
· 제조업	128	118	93	85	83	88	81	83	80	83	82	86	81	77
SOC 및 기타서비스업	474	507	493	516	534	545	567	553	561	562	569	570	569	577
· 건설업	84	90	76	63	65	60	59	62	66	67	76	76	80	81
· 도소매·음식숙박업	203	214	191	203	210	220	231	220	222	212	204	198	185	173
· 사업·개인·공공서비스업등	118	128	152	168	176	179	188	192	198	213	217	224	236	253
· 전기·운수·통신·금융업	69	75	73	82	83	86	89	79	76	70	71	72	68	70

○ 임금/비임금 취업자

- 임금근로자와 자영업주를 포함한 비임금 근로자로 취업자를 비교한 결과에서 경제위기를 겪은 후 비임금 근로자들이 실업에 더욱 취약해진 것으로 나타났다.
- 1차 비교년도(다음 해인 '99년 포함)에는 임금 근로자가 28천명 감소한데 비해 비임금근로자는 11천명이 적은 17천명이 감소하였으나, 2차 비교년도(다음 해인 '04년 포함)에서는 임금근로자는 8천명이 감소한 반면 비임금 근로자는 5.4배 많은 43천명이 감소하였다.
- 3차 비교년도에도 임금근로자가 56천명 증가한 반면 비임금 근로자는 18천명 감소한 것으로 나타났다.



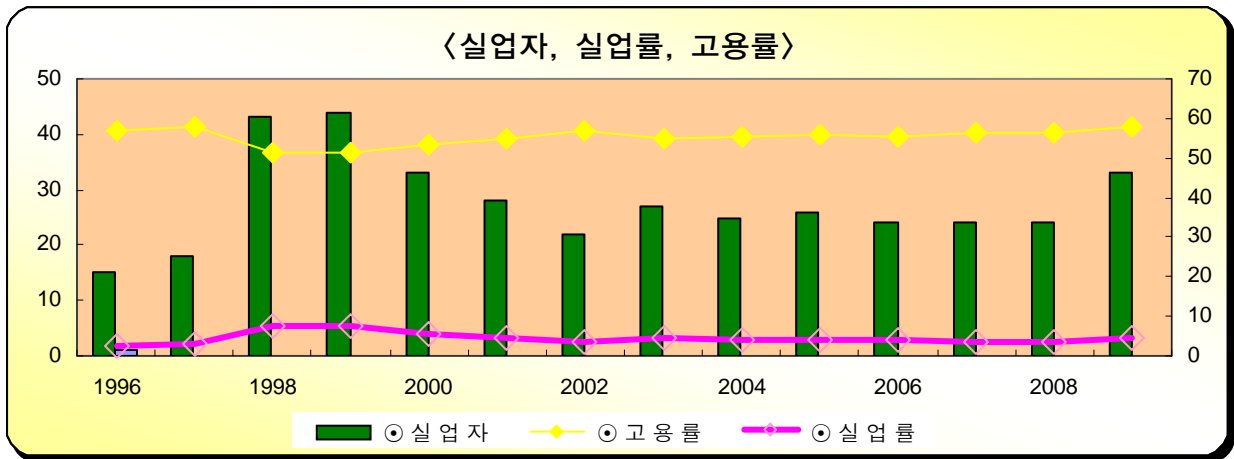
<표 11> 임금근로자와 비임금근로자

단위:천명

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009,06
전 체	1,018	1,026	994	981	981	977	982	958	931	931	918	905	903	941
비임금근로자	596	593	597	576	569	557	544	518	501	502	492	468	462	444
· 자영업주	395	401	393	393	390	392	385	365	363	371	362	341	340	328
· 무급가족종사자	201	192	204	183	179	165	159	153	138	131	130	127	122	116
임금근로자	422	433	397	405	412	420	438	440	430	429	426	437	441	497
· 상용근로자	218	219	202	180	181	191	196	208	211	220	218	226	220	230
· 임시근로자	127	142	115	137	153	156	166	156	147	140	138	136	138	170
· 일용근로자	77	72	80	88	78	73	76	76	72	69	70	75	83	97

○ 실업률과 고용률

- 1차 비교년도인 '97년 15천명이던 실업자는 '98년 46천명으로 31천명이 증가하였으며 실업률도 1.4%에서 4.4%로 뛰어 올랐다. 고용률(취업자를 15세 이상 인구로 나눈 비율로 일자리 제공 정도를 알 수 있는 지표)도 64.9%에서 62.5%로 2.4%p 떨어졌다.
- 2차 비교년도에 실업자는 1천명(21천명→22천명), 실업률은 0.2%p (2.1%→2.3%) 증가하였고, 고용률은 64.0%에서 63.7%로 0.3%p 감소하였다.
- 3차 비교년도에 실업자는 7천명(17천명→10천명), 실업률은 0.8% (1.9%→1.1%) 감소하였고 고용률은 63.5%에서 66%로 증가하여 IMF 경제체제 이전인 '97년 수준(64.9%)을 상회하였다.



<표 12> 실업자, 실업률과 고용률

단위:천명,%

구 분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.06
○ 실업자	11	15	46	43	32	29	21	22	23	21	15	15	17	10
○ 고용률	64.6	64.9	62.5	61.6	62.0	62.6	64.0	63.7	63.1	63.6	63.4	63.6	63.5	66.0
○ 실업률	(1.1)	(1.4)	(4.4)	(4.2)	(3.2)	(2.9)	(2.1)	(2.3)	(2.4)	(2.2)	(1.6)	(1.6)	(1.9)	(1.1)

광주 총괄표

단위 : 천명, %

구분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.06
◎ 15세이상 인구	949	974	998	1,018	1,036	1,050	1,063	1,078	1,088	1,105	1,115	1,122	1,132	1,147
◎ 경제활동 인구	556	580	556	568	586	605	625	618	629	645	643	657	662	690
(참가율)	(58.6)	(59.5)	(55.7)	(55.8)	(56.6)	(57.6)	(58.8)	(57.4)	(57.8)	(58.4)	(57.7)	(58.6)	(58.5)	(60.2)
· 남자	328	336	333	336	341	347	354	360	361	368	366	375	381	397
· 여자	227	243	223	232	244	258	271	258	268	277	278	282	281	293
◎ 취업자	540	562	513	524	553	577	603	591	604	619	619	633	638	662
· 남자	318	325	305	305	320	329	339	343	345	351	349	358	364	381
· 여자	222	237	207	219	233	248	264	249	259	268	270	275	273	281
계	540	562	513	524	553	578	603	592	604	619	619	634	637	662
농림어업	26	26	31	28	30	31	29	26	26	26	21	18	11	15
광공업	73	69	70	68	70	74	80	82	81	84	79	79	73	83
· 제조업	72	68	70	68	70	73	79	81	80	84	78	79	73	83
SOC 및 기타서비스업	441	467	412	428	453	473	494	484	497	509	519	537	553	564
· 건설업	71	77	54	50	57	55	59	61	63	64	64	61	57	64
· 도소매·음식숙박업	176	183	158	168	174	184	190	170	167	172	171	159	159	163
· 사업·개인·공공서비스업등	136	145	139	152	159	172	180	187	202	211	217	241	255	261
· 전기·운수·통신·금융업	59	62	60	59	62	62	65	66	65	62	67	77	82	77
비임금근로자	197	205	174	180	193	200	202	182	183	184	181	170	164	162
- 자영업주	150	155	136	141	154	160	160	146	149	149	149	143	140	138
- 무급가족종사자	47	50	38	39	39	40	42	36	34	35	32	27	24	24
임금근로자	344	358	339	344	360	378	401	411	421	436	438	463	473	500
- 상용근로자	174	178	174	164	168	175	182	207	215	234	233	261	275	282
- 임시근로자	131	138	125	126	133	153	159	152	152	146	149	156	149	162
- 일용근로자	39	42	40	54	59	50	60	52	54	56	56	46	49	56
◎ 고용률	56.9	57.7	51.4	51.5	53.4	55.0	56.7	54.9	55.5	56.0	55.5	56.5	56.3	57.7
◎ 실업자	15	18	43	44	33	28	22	27	25	26	24	24	24	28
(실업률)	(2.7)	(3.1)	(7.7)	(7.7)	(5.6)	(4.6)	(3.5)	(4.3)	(4.0)	(4.1)	(3.8)	(3.6)	(3.6)	(4.0)
◎ 비경제활동 인구	393	394	442	450	451	445	438	459	459	460	472	465	470	457

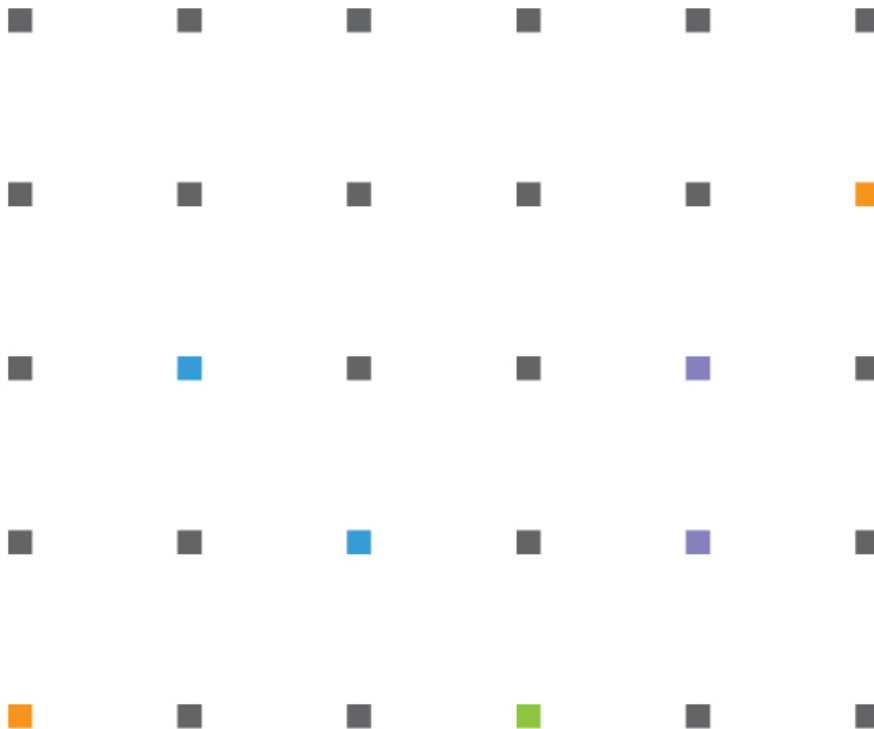
전남 총괄표

단위 : 천명, %

구분	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009.06
◎ 15세이상 인구	1,577	1,582	1,590	1,591	1,583	1,563	1,534	1,503	1,474	1,463	1,449	1,423	1,424	1,424
◎ 경제활동 인구	1,029	1,042	1,040	1,023	1,013	1,007	1,003	980	953	951	933	919	921	951
(참가율)	(65.3)	(65.9)	(65.4)	(64.3)	(64.0)	(64.4)	(65.4)	(65.2)	(64.7)	(65.0)	(64.4)	(64.6)	(64.7)	(66.7)
· 남자	578	581	578	573	562	549	544	541	530	530	522	512	514	530
· 여자	451	461	461	450	451	458	459	439	424	421	410	407	407	420
◎ 취업자	1,018	1,026	994	980	981	978	981	958	931	931	918	905	904	941
· 남자	569	570	547	543	540	531	529	528	515	516	512	502	502	524
· 여자	449	456	446	437	441	447	452	430	415	415	406	402	402	417
계	1,019	1,027	994	980	981	977	981	957	930	931	918	905	904	941
- 농림어업	412	397	407	378	364	344	332	320	287	284	266	248	253	285
- 광공업	133	123	94	86	83	88	82	84	82	85	83	87	82	78
· 제조업	128	118	93	85	83	88	81	83	80	83	82	86	81	77
- SOC 및 기타서비스업	474	507	493	516	534	545	567	553	561	562	569	570	569	577
· 건설업	84	90	76	63	65	60	59	62	66	67	76	76	80	81
· 도소매·음식숙박업	203	214	191	203	210	220	231	220	222	212	204	198	185	173
· 사업·개인·공공서비스업등	118	128	152	168	176	179	188	192	198	213	217	224	236	253
· 전기·운수·통신·금융업	69	75	73	82	83	86	89	79	76	70	71	72	68	70
비임금근로자	596	593	597	576	569	557	544	518	501	502	492	468	462	444
- 자영업주	395	401	393	393	390	392	385	365	363	371	362	341	340	328
- 무급가족 종사자	201	192	204	183	179	165	159	153	138	131	130	127	122	116
임금근로자	422	433	397	405	412	420	438	440	430	429	426	437	441	497
- 상용근로자	218	219	202	180	181	191	196	208	211	220	218	226	220	230
- 임시근로자	127	142	115	137	153	156	166	156	147	140	138	136	138	170
- 일용근로자	77	72	80	88	78	73	76	76	72	69	70	75	83	97
◎ 고용률	64.6	64.9	62.5	61.6	62.0	62.6	64.0	63.7	63.1	63.6	63.4	63.6	63.5	66.0
◎ 실업자	11	15	46	43	32	29	21	22	23	21	15	15	17	10
(실업률)	(1.1)	(1.4)	(4.4)	(4.2)	(3.2)	(2.9)	(2.1)	(2.3)	(2.4)	(2.2)	(1.6)	(1.6)	(1.9)	(1.1)
◎ 비경제활동 인구	548	541	550	568	570	556	532	523	521	512	516	503	503	474

통계로 본


광주광역시 14개 생활권역 분석



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 이 자료는 통계 자료에 공간적 속성을 부가하여 서비스하는 통계 지리정보서비스의 “이사지역찾기 시스템” 으로 분석하였습니다.
2. 이 시스템은 하나의 행정구역(동)을 1/30 ~ 1/100로 나눈 기초단위구를 기반으로 하고 있으며 생활권에 따라 정보를 제공하고 있습니다.
3. 이용자는 통계청 홈페이지(www.kostat.go.kr)에 접속하여 임의의 범위 (광주시, 북구 등)를 정하고 지정된 생활권 (보육시설이 많은 동네 등)을 클릭하면 지정 범위 내에서 생활권 순위가 높은 기초단위구가 밀집되어 있는 지역(반경 500m)을 파악할 수 있습니다.
4. 데이터는 2005년 인구주택총조사 및 2007년 사업체기초통계조사 데이터를 활용하였으므로 현재 상태와 일부 다를 수 있습니다. 이것은 통계 및 공간 데이터를 조사하고 서비스 시스템을 구성 하는데 시일이 소요되기 때문입니다. 이 점 감안하여 활용하시기 바랍니다.

통계로 본 광주광역시 14개 생활권역 분석(요약)



- **아이 맡기기 좋은 보육시설이 많은 지역**
 - 광산구 신창동 광주보건대 인근
- **자연공원 등 산책할 공간이 많은 지역**
 - 북구 지야동 지산초등학교 인근
- **체력단련장 등 체육 시설이 많은 지역**
 - 서구 치평동 운천초등학교 인근
- **공연시설 등 문화공간이 많은 지역**
 - 동구 황금동 파레스호텔 인근
- **언어학원, 예술학원 등 학원이 많은 지역**
 - 동구 궁동 예술의 거리 인근

● 거주 지역에 대한 불만, “네 가구 중 한 가구”

통계청의 2004년 사회조사보고서(주거와 교통편)를 보면 우리나라 사람들이 주거를 결정할 때 가장 먼저 고려하는 것은 경제적 능력으로 경제적인 능력에 맞추어 주거를 결정했다고 응답한 사람이 48.8%이다. 거의 절반에 가까운 사람들이 경제적 능력 때문에 어쩔 수 없이 거주공간과 생활공간이 분리되어 생활 하고 있다. 그 결과 살고 있는 지역에 불만이 있는 사람이 26.6%로 나타났다.

불만의 가장 큰 이유 역시 주거하는 공간에서 경제활동을 하는 공간과 멀리 떨어져 있고 또 이동하는데 필요한 교통과 주차 문제가 57%를 차지하고 있다. 광주는 59.7%로 교통과 주차시설에 대한 불만은 전국평균보다 높고 편의문화 시설은 낮은 것으로 나타났다.

거주지역에 대한 불만	전국(a)	광주(b)	a-b
교통사정이 좋지 않아서	23.6%	27.4%	-3.8%
주차시설이 부족해서	18.5%	20.7%	-2.2%
편의 문화시설이 멀어서	14.9%	11.6%	3.3%
주변 환경이 좋지 않아서	13.5%	16.8%	-3.3%
소음 매연 악취 등 공해 때문에	13.3%	8.7%	4.6%
교육여건이 좋지 않아서	6.6%	3.8%	2.8%
기타	9.6%	11.0%	-1.4%

* 통계청 2004년 사회조사보고서(주거와 교통편)

가계 경제주체는 주어진 경제적 능력 하에서 주거공간과 경제활동 공간과의 거리로 인한 불편함을 최소화하기 위해 많은 노력을 하고 있다. 이러한 노력을 원하기 위해 통계청에서는 통계정보와 지리정보를 결합한 통계지리정보서비스(SGIS)시스템을 구축하고 서비스를 하고 있다. 이 자료는 SGIS 시스템 중에서 “이사지역찾기” 시스템을 이용하여 광주광역시에 대해 다양한 형태로 생활권을 만들고 이 생활권에 속하는 지역(동네)를 찾아내 안내하고 있다. 이 시스템은 인터넷을 통해 통계청 홈페이지에 접속하여 누구나 자유롭게 사용할 수 있다.

1. 아이 맡기기 좋은 보육시설이 많은 지역(보육)

1 순위	2 순위	3 순위
북구 신창동 광주 보건대 부근(9)	북구 양산동 양지초등학교와 일동초등학교 사이 (5이하)	광산구 운남동 마지초등학교와 광주세광학교 일대 (5이하)

'08년 우리나라의 (합계)출산율은 1.19명으로 OECD주요국과 비교해서 가장 낮은 수준이다. 이렇게 출산율이 낮은 중요한 이유는 아이를 낳아 기르는데 많은 돈이 들기 때문이다. 높은 육아 비용을 충당하기 위한 맞벌이부부가 늘고 있고 여성의 경제활동 참가율이 갈수록 높아지고 있다. 광주지역도 이러한 흐름에 예외가 아니다.

〈표 1〉 우리나라 합계 출산율(07)

한국	일본	미국	프랑스
1.25	1.34	2.12(잠정)	1.96(잠정)

* 국가 간 비교가 가능한 07년 수치 사용

〈표 2〉 광주광역시 여성 경제활동 참가율

'06	'07	'08
48.2%	48.7%	48.0%

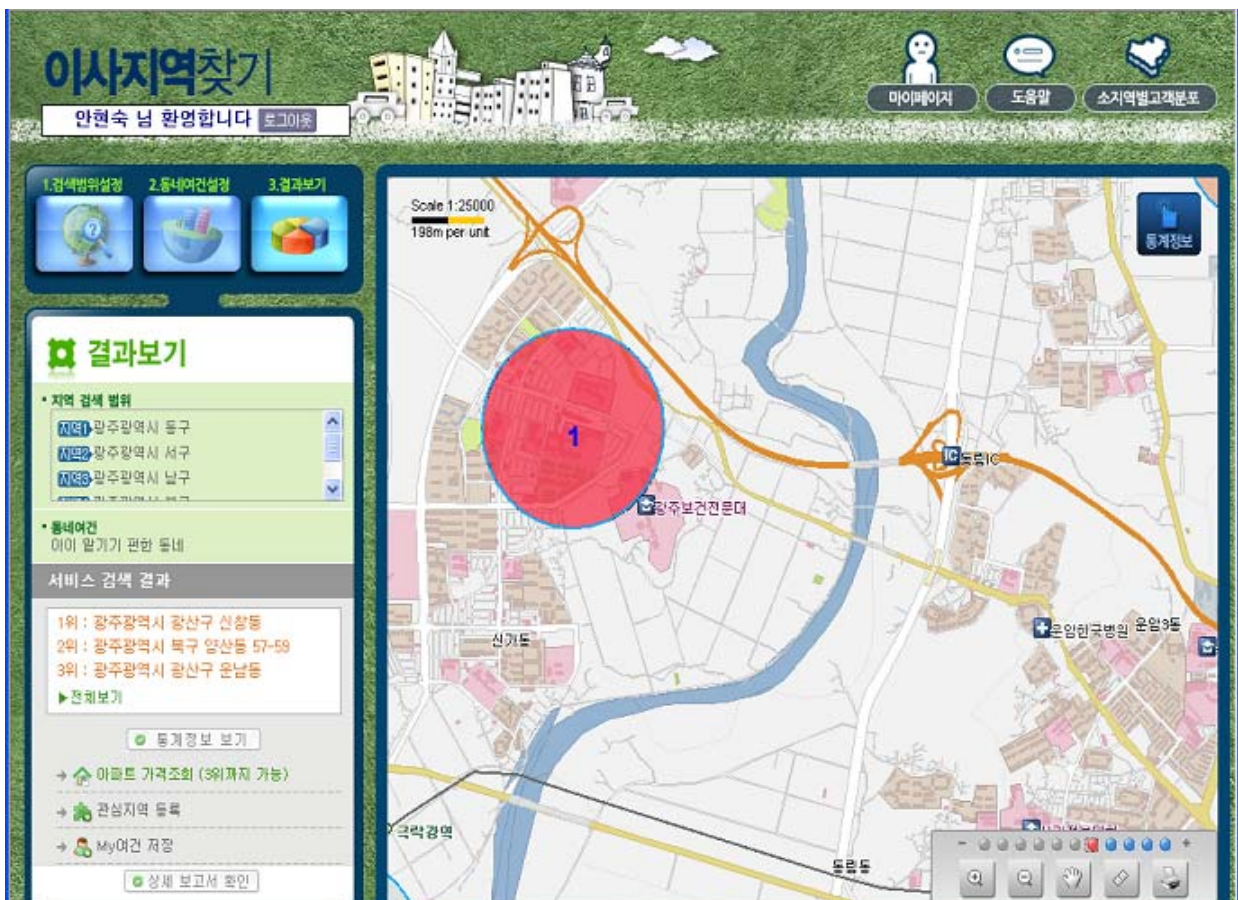
여성의 경제활동에 가장 큰 걸림돌이 육아의 어려움이다. 직장을 선택할 때 보육시설이 있는 직장을 선호하게 된다. 그렇지 못한 사람이 차선책으로 선택할 수 있는 방법은 보육시설이 많아 아이를 맡기기 쉬운 지역을 거주지역으로 선택하는 것이다. 보육시설이 많은 동네가 거주를 결정하는 중요한 요소로 부각되고 있다.

2005년 사회조사보고서(복지편)에 “10세 이하 자녀 양육 실태(복수 선택)” 를 보면 자녀의 부모, 조부모, 친인척, 탁아모, 가정부, 이웃 등 개인적으로 양육하고 있는 사람이 78.5%, 유치원, 보육시설, 학원, 방과 후 교실 등 시설을 통해 양육하고 있는 사람이 65.6%로 나타났다. 이 통계치는 복수응답(둘 다 이용)을 허용하고 있어 100%를 넘는다.

자녀양육의 가장 어려운 점을 묻는 항목에서 “안심하고 맡길 곳이 없다”고 응답한 사람이 23%(광주 22.5%)에 달하고 있으며, 향후 늘려야 할 공공시설로 11.5%가 보육시설을 꼽았다. 보육기관을 선택할 때 고려해야 할 사항으로 11.1% (광주는 11.7%)가 집과의 거리를 꼽았다.

광주광역시에서 반경 500m내에 아이를 맡길 수 있는 보육시설이 가장 많이 밀집된 지역은 광산구 신창동에 있는 광구 보건대 부근으로 '07년 말 현재 반경 500M 이내에 보육시설이 9개소가 있는 것으로 나타났다. 다음으로는 북구 양산동 57~59번지 일대로 양지초등학교와 일동초등학교 사이이며, 세 번째는 광산구 운남동 마지초등학교와 광주세광학교 일대로 나타났다.

〈 보육시설이 많은 동네 〉



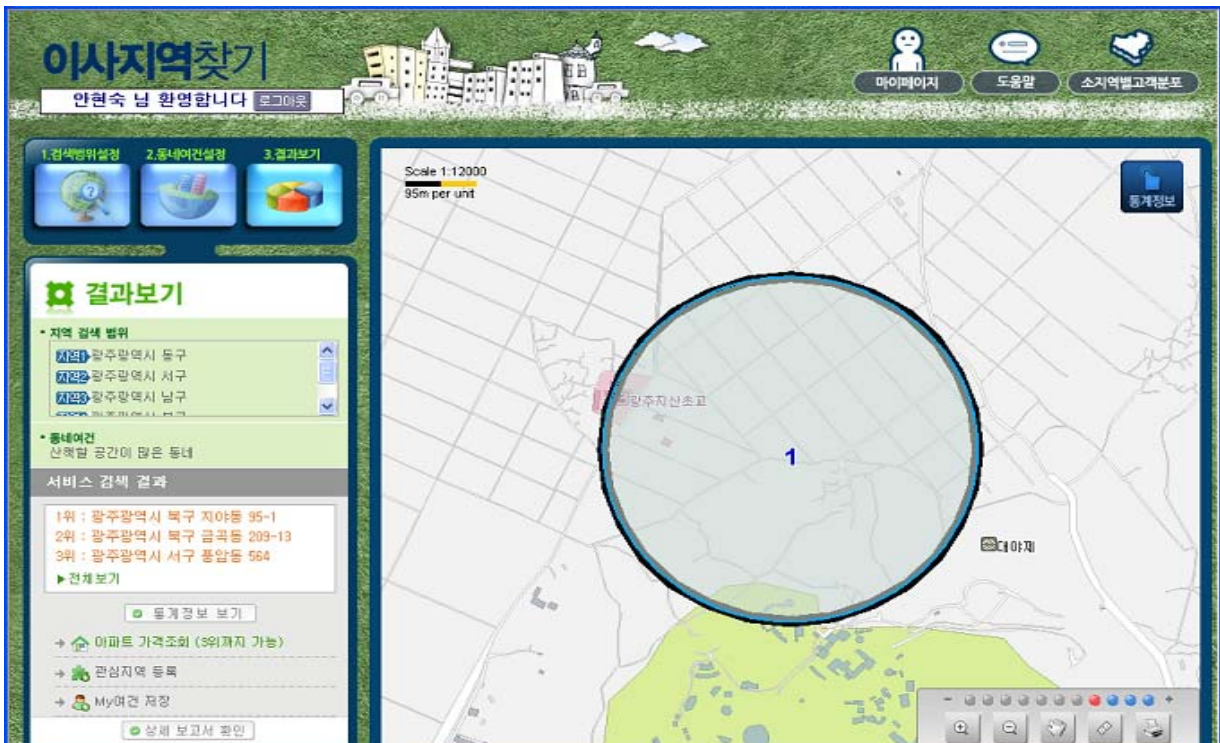
2. 자연공원 등 산책할 공간이 많은 지역(환경)

1 순위	2 순위	3 순위
북구 지야동 지산초등학교 (5이하)	북구 금곡동 옛농촌문화 전시관 일대(5이하)	서구 풍암동 광주중학교와 마재초등학교 일대(5이하)

환경에 대한 관심은 갈수록 높아지고 있다. 2008년 사회조사보고서(환경편)를 보면 대기오염의 체감정도를 묻는 설문에서 변화가 없거나 나빠졌다는 사람이 90.8%를 기록하고 있다. 또 녹지 등 주위 환경의 훼손정도를 묻는 항목에서도 변화가 없거나 나빠졌다는 사람이 86.3%로 나타났다. 향후 늘려야 할 공공시설을 묻는 질문(2007년 사회조사보고서/ 복지편)에서도 공원 유원지가 14.3%로 보건의료(20.5%), 사회복지 시설(16.7%)에 이어 세 번째로 높은 관심을 보이고 있다. 이것은 2005년의 12.9%에서 1.4%p증가한 것으로 이제는 녹지 환경이 주거지역을 선택할 때 중요한 변수가 되고 있다.

광주광역시에서 반경 500m내에 산책할 공간이 많은 지역은 북구 지야동 지산초등학교 부근이며, 다음으로는 북구 금곡동 옛농촌문화전시관 일대, 서구 풍암동 광주중학교와 마재초등학교 일대 순으로 나타났다.

〈 산책할 공간이 많은 지역 〉



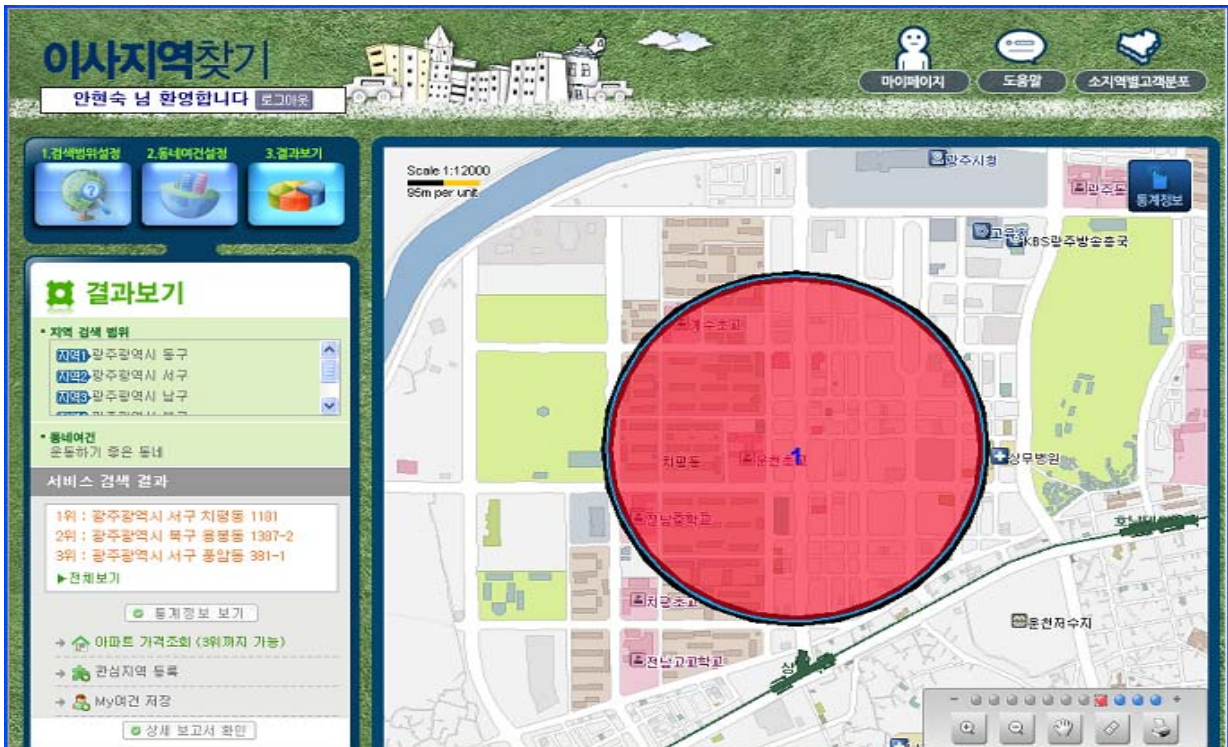
3. 체력단련시설 등 체육시설이 많은 지역(운동)

1 순위	2 순위	3 순위
서구 치평동 운천초등학교 부근(19)	북구 용봉동 태봉초등학교 인근(16)	서구 풍암동 풍암초등학교 인근(9)

고령화와 소득의 증가로 건강에 대한 관심이 갈수록 높아지고 있다. 2008년 사회조사 보고서(보건편)를 보면 건강을 위해서 ‘규칙적으로 운동한다’고 응답한 사람이 32.1%였으며, 운동 횟수는 주1~2일이 19.3%로 가장 많고 주3~4일이 12%, 주5일 이상도 6.9%이다. 주1~2일을 운동하는 사람은 15~19세 등 낮은 연령대에서 많이 나타나고 있으며, 주5일 이상 운동하는 사람은 60세 이상 등 높은 연령대에서 주로 나타나고 있다. 이처럼 매일 운동하는 고령자에게는 운동하기 좋은 곳이 좋은 주거 환경이 될 것이다.

광주광역시에서 반경 500m내에 체육시설이 많은 지역은 서구 치평동 운천초등학교 부근으로 체력단련시설, 수영장, 볼링장 등 체육시설이 2007년 기준으로 19개가 있는 것으로 나타났다. 이어서 북구 용봉동 태봉초등학교 인근과 서구 풍암동 풍암초등학교 인근 순으로 나타나고 있다.

< 체육시설이 많은 지역 >



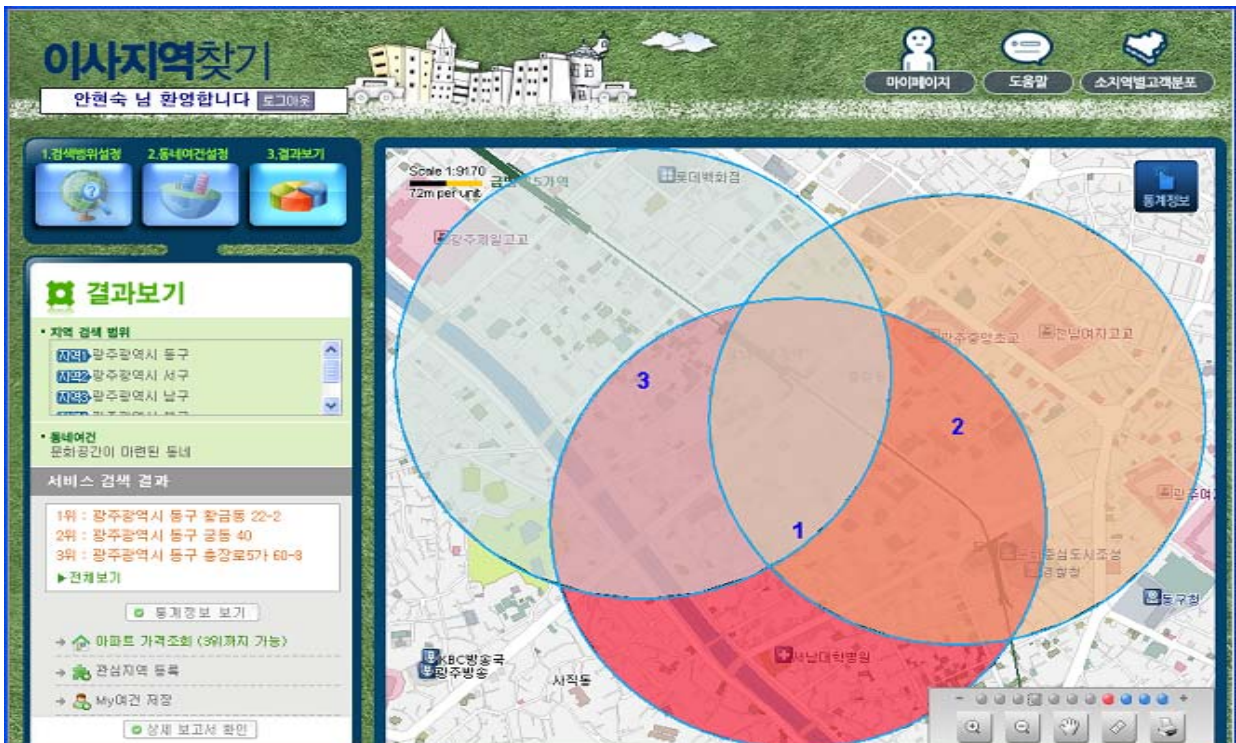
4. 공연시설 등 문화공간이 많은 지역(문화)

1 순위	2 순위	3 순위
동구 황금동 파레스호텔 부근(11)	동구 궁동 예술의 거리 부근(9)	동구 충장로 5가 제일고등학교와 롯데백화점 일대(8)

소득수준의 향상으로 문화생활을 원하는 사람이 늘어나고 있다. 앞으로 하고 싶은 여가활동을 묻는 질문에서 문화예술을 관람하고 싶다고 응답한 사람이 7.2% (광주는 7.3%)로 여행(43.7%), 자기개발(8.7%)에 이어 세 번째로 많은 것으로 나타났다 (2007년 사회조사보고서/문화와 여가편) 이러한 경향은 연령층이 어릴수록, 학력이 높을수록, 소득이 높을수록 높은 것으로 나타나고 있어 장래의 주거지역 선택에 영향을 미치는 요소가 될 수 있을 것이다.

광주광역시에서 반경 500m내에 문화공간이 많은 지역은 동구 황금동 파레스호텔 부근으로 공연시설, 박물관, 영화관 등 문화공간이 2007년 기준으로 11개소로 가장 많은 것으로 나타났으며, 다음으로는 동구 궁동 예술의 거리 부근, 동구 충장로 5가 제일고등학교와 롯데백화점 일대 순으로 나타났다.

< 문화공간이 많은 지역 >



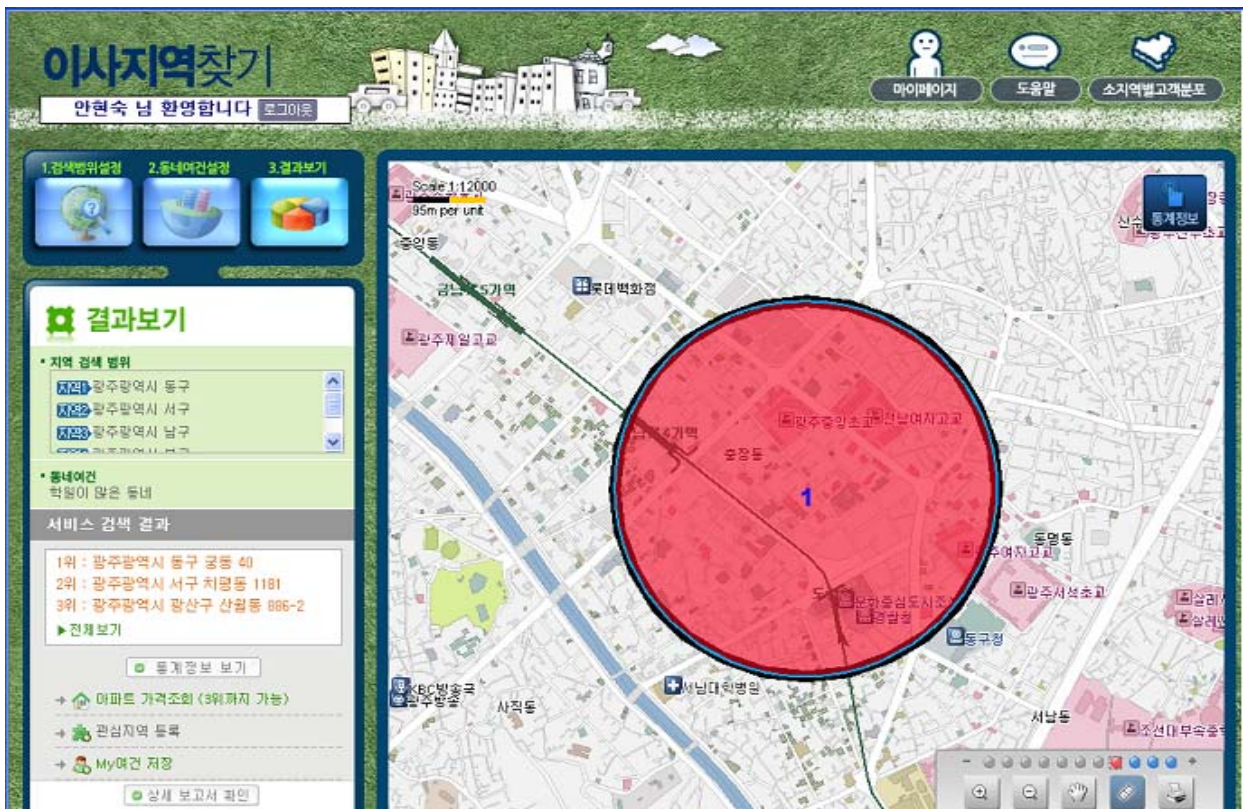
5. 언어학원, 예술학원 등 학원이 많은 지역(학원)

1 순위	2 순위	3 순위
동구 궁동 예술의 거리 인근(106)	서구 치평동 운천초등학교 부근(70)	광산구 산월동 남부대학과 보훈병원 사이(15)

초등학교 재학아동을 대상으로 방과 후 시간을 보내는 곳에 대한 통계조사를 한 사회조사보고서(2007년)를 보면 학원에서 보낸다고 응답한 아동이 39.5%를 차지하고 있다. 또 주된 학습 방법으로 학원 및 교습소를 이용한다고 응답한 아동이 61.4%에 달하고 있다. 2008년 사회조사보고서에서는 교통사고에 대한 안전하다고 응답한 사람이 5.7%에 불과하고 전반적인 사회의 안전정도를 묻는 설문에서 안전하다고 응답한 사람이 8.2%에 불과하다. 아이들을 안전하고 편리하게 학원에 보낼 수 있는 지역이 좋은 거주지역으로 떠오르고 있다.

광주광역시에서 반경 500m내에 학원이 많은 지역은 동구 궁동 예술의 거리 인근 지역으로 2007년 현재 106개소로 나타났다. 이어서 서구 치평동 운천초등학교 부근, 광산구 산월동 남부대학과 보훈병원 사이 순으로 나타나고 있다.

< 학원이 많은 지역 >



이외에도 주거지역 선택에 영향을 미치는 교육시설이 밀집된 지역(3개 항목), 주택 형태별 - 신축연도별 주택 밀집지역(4개 항목), 백화점, 기타 대형종합 소매점이 많은 지역 (1개 항목), 10대 인구가 많은 지역(1개 항목)에 대한 지역정보를 정리했다.

6. 초·중·고·대학교 등 교육시설이 밀집된 지역(교육 3개 항목)

초등학교, 중학교 등 학교가 많은 지역	<ol style="list-style-type: none"> 1. 광산구 신월동 남부대학교와 보훈병원 부근 2. 광산구 신창동 전남공고 부근 3. 서구 치평동 운천초등학교 부근
고등학교가 많은 지역	<ol style="list-style-type: none"> 1. 남구 방림동 송의중학교 부근 2. 남구 진월동 동성중학교 부근 3. 남구 임암동 송원대학교 부근
대학교(원)가 많은 지역	<ol style="list-style-type: none"> 1. 동구 서석동 조선대학교 부근 2. 남구 양림동 호남신학교 부근 3. 광산구 산월동 남부대학교 부근

7. 주택형태별, 건축연도별 주택이 밀집된 지역(주거 4개 항목)

아파트가 많은 동네	<ol style="list-style-type: none"> 1. 서구 금호동 금호중학교 부근 2. 광산구 우산동 하남성심병원 부근 3. 서구 내방동 한국병원 부근
1995년 이전에 건축된 주택이 많은 지역	<ol style="list-style-type: none"> 1. 서구 금호동 금호중학교 부근 2. 광산구 우산동 하남성심병원 부근 3. 광산구 우산동 소방학교 부근
1995년 이후에 건축된 주택이 많은 지역	<ol style="list-style-type: none"> 1. 서구 내방동 한국병원 부근 2. 북구 양산동 본촌초등학교 부근 3. 광산구 비아동 비아초등학교 부근
2005년 이후에 건축된 주택이 많은 지역	<ol style="list-style-type: none"> 1. 광산구 신창동 생태휴양공원 부근 2. 북구 신용동 양산초등학교 부근 3. 북구 임동 일신방직 부근

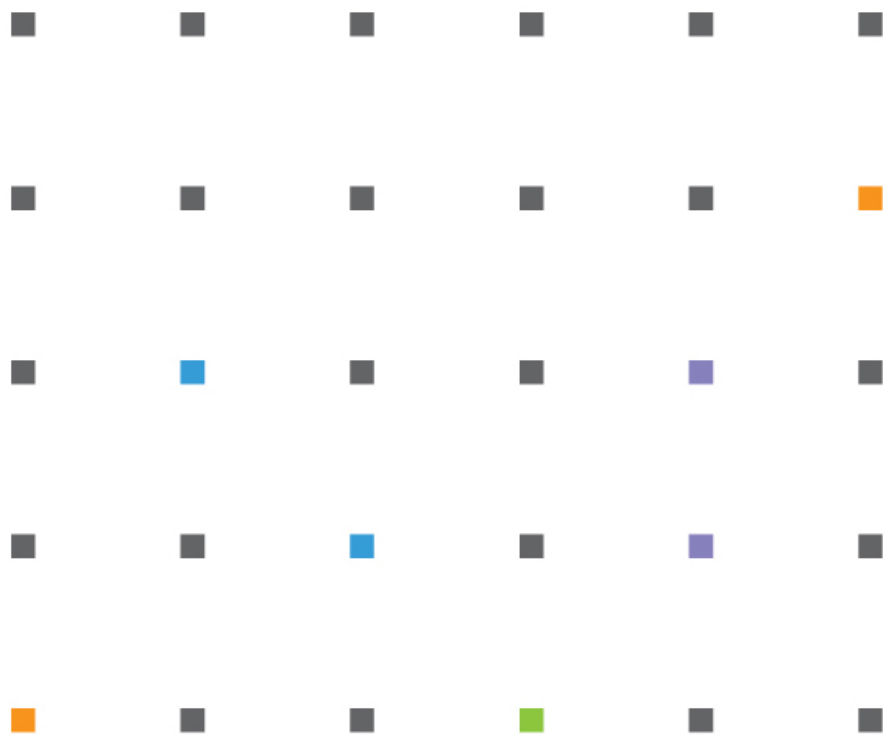
8. 백화점, 기타 대형종합소매점 등이 밀집된 지역 (쇼핑)

백화점, 기타 대형종합 소매점이 많은 지역	<ol style="list-style-type: none">1. 동구 황금동 파레스호텔 부근2. 동구 충장로5가 제일고등학교 부근3. 서구 양동 양동시장 부근
----------------------------	---

9. 10대 인구가 많이 사는 지역(인구)

10대 인구가 많은 지역	<ol style="list-style-type: none">1. 북구 일곡동 서일-일신초등학교 부근2. 남구 주월동 금당중학교 부근3. 북구 일곡동 살레시오중학교 부근
------------------	--

통계로 본 광주광역시 지하철 권역 및 역세권 분석



■ 자료이용시 유의사항 ■

1. 이 자료는 통계 자료에 공간적 속성을 부가하여 서비스하는 통계 지리정보서비스인 “통계내비게이터” 를 이용하여 분석하였습니다
2. 이 시스템은 하나의 행정구역(동)을 1/30 ~ 1/100로 나눈 기초단위구를 기반으로 하고 있으며 생활권에 따라 정보를 제공하고 있습니다.
3. 이용자는 통계청 홈페이지(www.kostat.go.kr)에 접속하여 지하철 권역 (지하철 노선 반경 500m)과 지하철 역세권(지하철역 반경 200m)을 정한 다음 인구와 사업체 통계를 이용하여 분석하였습니다.
4. 데이터는 2005년 인구주택총조사 및 2007년 전국사업체조사 데이터를 활용하였으므로 현재 상태와 일부 다를 수 있습니다. 이것은 통계 및 공간 데이터를 조사하고 서비스 시스템을 구성 하는데 시일이 소요되기 때문입니다. 이 점 감안하여 활용하시기 바랍니다.

통계로 본 광주광역시 지하철 권역 및 역세권 분석(요약)

● 분석 방법

1. 광주광역시 지하철 권역 분석

※ 2005년 인구센서스 결과를 토대로 광주광역시 인구, 가구, 주택에 대한 통계를 산출한 후, 광주광역시 지하철 노선을 따라 반경 500m 범위를 설정하여 지하철권역을 임의 설정하고 권역내 인구, 가구, 주택 통계를 산출하여 광주광역시 전체와 비교 분석

2. 광주광역시 지하철 역세권 분석

※ 2007년 전국사업체조사 결과(산업 대분류)를 토대로 광주광역시 20개 지하철역을 중심으로 반경 200m의 범위를 임의 설정한 후, 범위내 사업체 통계를 산출하여 분석

● 요약 자료

1. 지하철 권역

- 광주광역시 인구의 14.5% 거주(2005년 기준)
- 광주광역시 주택(거처)의 14.1% 위치(2005년 기준)
- 광주광역시 사업체의 27.8% 위치(2007년 기준)

2. 지하철 역세권

- 도청역, 금남로 4·5가역 역세권에 전체 역세권(20개) 사업체의 47.7% 위치

1. 광주광역시 지하철 권역 분석

- 광주 인구의 14.5%가 지하철 권역에 거주
 - 2005년 기준 인구센서스 결과 광주광역시의 인구는 141만여명이다. 이중 지하철 권역에 거주하는 사람은 20만 4천여명으로 전체 인구의 14.5%를 차지하고 있는 것으로 나타났다. 이중 남자가 10만여 명, 여자는 10만4천여명이다

〈 인구 현황 〉

(단위 : 명, %)

항목	광주시 전체(a)	지하철권역(b)	비율(b/a)
○ 인구	1,413,644	204,617	14.5
- 남	701,265	100,394	14.3
- 여	712,379	104,223	14.6

* 2005년 인구센서스 결과

- 광주광역시 46만여 가구 중 지하철권역에 있는 가구는 16.0%인 7만 3천여 가구이다. 이를 가구를 구성하고 있는 세대별로 나누어 보면 1~4세대 가구는 전체 평균과 비슷한 13~18% 수준인데 반해 1인가구는 21.2%, 비혈연가구는 29.1%로 높은 것을 알 수 있다.

〈 가구 현황 〉

(단위 : 명, %)

항목	광주시 전체(a)	지하철권역(b)	비율(b/a)
○ 가구 총계	460,090	73,450	16.0
- 1세대 가구	66,885	11,984	17.9
- 2세대 가구	273,621	36,842	13.5
- 3세대 가구	26,751	4,598	17.2
- 4세대 가구	373	68	18.2
- 1인 가구	87,447	18,499	21.2
- 비혈연 가구	5,013	1,459	29.1

* 2005년 인구센서스 결과

- 지하철 권역에는 광주광역시 전체 단독주택의 27.4%가 있으며 아파트는 8.5%, 연립주택은 13.8%, 다세대주택은 23.7%가 위치해 있다. 또한 상가 및 학원 등 영업을 목적으로 살림하는 비거주용건물내주택은 30.6%, 오피스텔과 같은 주택이 외의 거처는 49.8%가 위치하고 있다.

- 지하철 권역의 가구 특성(1인 가구 21.2%, 비혈연가구 29.1%)과 주택 특성(비거주용 건물내 주택 30.6%, 오피스텔 등 주택이외의 거처 49.8%)등으로 보아 직장, 학업 등을 위해 광주에 거주하는 사람들이 교통이 편리한 지하철이 가까운 곳에서 함께 거주하고 있는 것으로 보인다.

〈 주택 현황 〉

(단위 : 호, %)

항목	광주시 전체(a)	지하철권역(b)	비율(b/a)
○ 주택 총계	369,224	52,011	14.1
- 단독주택	91,915	25,215	27.4
- 아파트	260,701	22,243	8.5
- 연립주택	5,104	706	13.8
- 다세대	3,382	802	23.7
- 비거주용건물내주택	5,213	1,597	30.6
- 주택이외의 거처	2,909	1,448	49.8

* 2005년 인구센서스 결과

* 비거주용 주택 : 비거주용 건물 내 사람이 살되 그 거주부분이 주택의 요건(방, 부엌, 독립된 출입구)을 갖추고 있는 경우 (예 : 상가, 학원 등 영업을 목적으로 지은 집)

* 주택이외의 거처 : 주택의 요건을 갖추지 못한 거주 공간

예) 오피스텔, 판잣집, 비닐하우스나 임시적 거주를 위한 구조물

- 광주광역시 서비스업 사업체의 28.2%가 지하철 권역에 위치
 - 2007년 전국사업체조사 결과에 따르면 광주광역시의 사업체수는 9만 4천여개이다. 이중 지하철권역에 위치한 사업체는 2만6천여개로 27.8%를 차지하고 있으며, 이중 3/4 가량(74.7%)을 서비스업 사업체(19,691개)가 차지하고 있는 것으로 나타났다.
 - 지하철권역에 있는 서비스업 사업체는 1만 9천여 개로 광주광역시 서비스업 사업체 7만 4천여 개의 26.6%를 차지하고 있다. 이중 도매 및 소매업이 7천9백여 개로 가장 많으며(40.5%), 다음으로 숙박 및 음식점업이 4천여개(20.6%)를 차지하고 있다.

- 광주광역시 서비스업 사업체 중에서 지하철권역에 위치한 비율이 높은 사업체는 금융보험업(48.0%)으로 전체 사업체 1,283개중 616개가 지하철권역에 위치하고 있다. 다음으로는 사업서비스업(31.7%)이 뒤를 잇고 있다.

〈 사업체 현황 〉

(단위 : 개, %)

대분류별	광주시 전체 (a)	지하철 권역 (b)	비율(b/a)	
			구성비	비율(b/a)
○ 사업체 총계	94,706	26,350	-	27.8
○ 서비스업 사업체 총계	74,044	19,691	100.0	26.6
- 도매 및 소매업	26,122	7,968	40.5	30.5
- 숙박 및 음식점업	15,742	4,065	20.6	25.8
- 출판영상 방송통신업	621	83	0.4	13.4
- 금융 및 보험업	1,283	616	3.1	48.0
- 부동산 및 임대업	2,856	617	3.1	21.6
- 사업서비스업	3,011	953	4.8	31.7
- 교육서비스업	6,295	828	4.2	13.2
- 보건 및 사회복지 사업	2,419	562	2.9	23.2
- 오락, 문화 및 운동 관련	3,522	939	4.8	26.7
- 기타 공공,수리 및 개인	12,173	3,060	15.6	25.1

* 2007년 전국사업체조사 결과

* 사업 서비스업

- 정보처리 및 기타 컴퓨터 운영 관련업, 연구 개발업, 전문과학 및 기술 서비스업
- 법무, 회계, 세무 관련 서비스업, 광고업 및 시장조사, 여론조사업
- 인력공급 및 고용알선업, 여행사업, 경비업 등

2. 광주광역시 지하철 역세권 분석

○ 도청역, 금남로 4가·5가 지하철 역세권이 최대 상권

- 도청역, 금남로 4가·5가 지하철역 주변 200m 반경 내에 있는 서비스업사업체수는 7,742개로 20개 지하철역 주변 서비스업 사업체 총수 16,219개의 절반에 가까운 47.7%가 밀집되어 있는 것으로 나타났다.

〈 주요 지하철 역세권 서비스업 사업체 〉

(단위 : 개, %)

역 명	사업체수	구성비
○ 20개 지하철 역세권	16,219	100.0
- 3개 지하철역	7,742	47.7
· 도청역	2,107	13.0
· 금남로4가역	3,502	21.6
· 금남로5가역	2,133	13.2

- 업종별로는 도·소매업과 숙박·음식점업이 4,841개로 20개 지하철 역세권에 있는 도·소매업 및 숙박·음식점업 사업체(10,387개)의 절반에 가까운 46.6%가 이 지역에 몰려 있는 것으로 나타났다.

〈 주요 지하철 역세권 서비스업 업종별 사업체 〉

(단위 : 개, %)

역 명	도소매업(a)	숙박음식업(b)	합계(a+b)	구성비
○ 20개 지하철 역세권	7,301	3,086	10,387	100.0
- 3개 지하철 역세권	3,473	1,368	4,841	46.6
· 도청역	894	418	1,312	12.6
· 금남로4가역	1,599	609	2,208	21.3
· 금남로5가역	980	341	1,321	12.7

○ 상무역 역세권은 교육, 보건, 오락 신상권

- 대부분의 역세권은 전체 사업체 중에서 도·소매업과 숙박·음식점업이 차지하는 비율이 월등히 높지만, 상무역 역세권은 도·소매업과 숙박·음식점업이 8.8% 인데 비해 교육서비스업(21.4%), 부동산임대업(18.4%), 보건·복지서비스업(15.6%), 오락·문화 및 운동관련 서비스업(13.6%)을 영위하는 사업체가 많이 밀집된 새로운 상권을 형성 하고 있는 것으로 나타났다.

〈 상무역 역세권 사업체 〉

(단위 : 개, %)

	지하철 역세권 전체(a)	상무역(b)	비율(b/a)
도소매+숙박 음식점업	10,367	912	8.8
부동산임대업	457	84	18.4
교육서비스업	529	113	21.4
오락, 문화 운동 서비스업	697	95	13.6
보건 복지 서비스업	429	67	15.6

○ 재래시장 역세권과 철도역 연계 역세권

- 재래시장을 중심으로 형성된 양동시장역과 돌고개역 역세권, 철도역을 중심으로 형성된 남광주역과 송정리역 역세권은 도매 및 소매업 사업체 비율이 높은 역세권으로 나타났다. 양동시장역은 전체 1,339개 사업체중 도소매업 사업체가 929개로 69.3%, 돌고개역은 66.2%, 남광주역은 46.7%, 송정리역은 43.2%를 차지하고 있다.

〈 주요 지하철 역세권의 도소매 사업체 〉

(단위 : 개, %)

	지하철 역세권 전체(a)	도매 및 소매업 사업체(b)	비율(b/a)
양동시장역	1,339	929	69.3
돌고개역	1,229	813	66.2
남광주역	820	383	46.7
송정역	618	267	43.2

〈 20개 지하철역별 역세권 서비스업 사업체 〉

(단위 : 사업체수)

지하철역	합계	구성비 (%)	도매 및 소매업	숙박 및 음식점업	통신업	금융 및 보험업	부동산 및 임대업	사업 서비스업	교육 서비스업	보건 및 사회복지 사업	오락,문화 및 운동관련 서비스업	기타공공, 수리 및 개인 서비스업
합 계	16,219	100	7,301	3,086	13	685	457	871	529	429	697	2,151
녹동역	30	0.18	17	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	13
소태역	182	1.12	65	43	N/A	N/A	6	N/A	13	7	7	41
증심사입구역	425	2.62	120	98	N/A	7	10	15	21	21	33	100
남광주역	820	5.06	383	202	N/A	11	10	42	11	31	35	95
도청역	2,107	12.99	894	418	N/A	99	54	168	87	51	106	230
금남로4가역	3,502	21.59	1599	609	6	233	84	211	106	76	158	420
금남로5가역	2,133	13.15	980	341	7	193	49	125	42	49	72	275
양동시장역	1,339	8.26	929	134	N/A	34	13	38	16	17	22	136
돌고개역	1,229	7.58	813	136	N/A	14	17	37	20	26	28	138
농성역	285	1.76	101	47	N/A	12	8	23	14	12	10	58
화정역	331	2.04	108	68	N/A	N/A	14	16	16	21	25	63
쌍촌역	231	1.42	79	39	N/A	N/A	13	10	16	6	16	52
호남대입구역	394	2.43	107	120	N/A	N/A	25	29	10	10	34	59
상무역	1,599	9.86	423	489	N/A	70	84	92	113	67	95	166
김대중센터역	246	1.52	133	17	N/A	N/A	16	33	8	N/A	N/A	39
공항역	45	0.28	22	8	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	15
송정공원역	326	2.01	119	69	N/A	N/A	16	13	6	8	10	85
송정리역	618	3.81	267	150	N/A	12	21	19	6	20	27	96
도산역	327	2.02	123	80	N/A	N/A	11	N/A	24	7	19	63
평동역	50	0.31	19	18	N/A	N/A	6	N/A	N/A	N/A	N/A	7

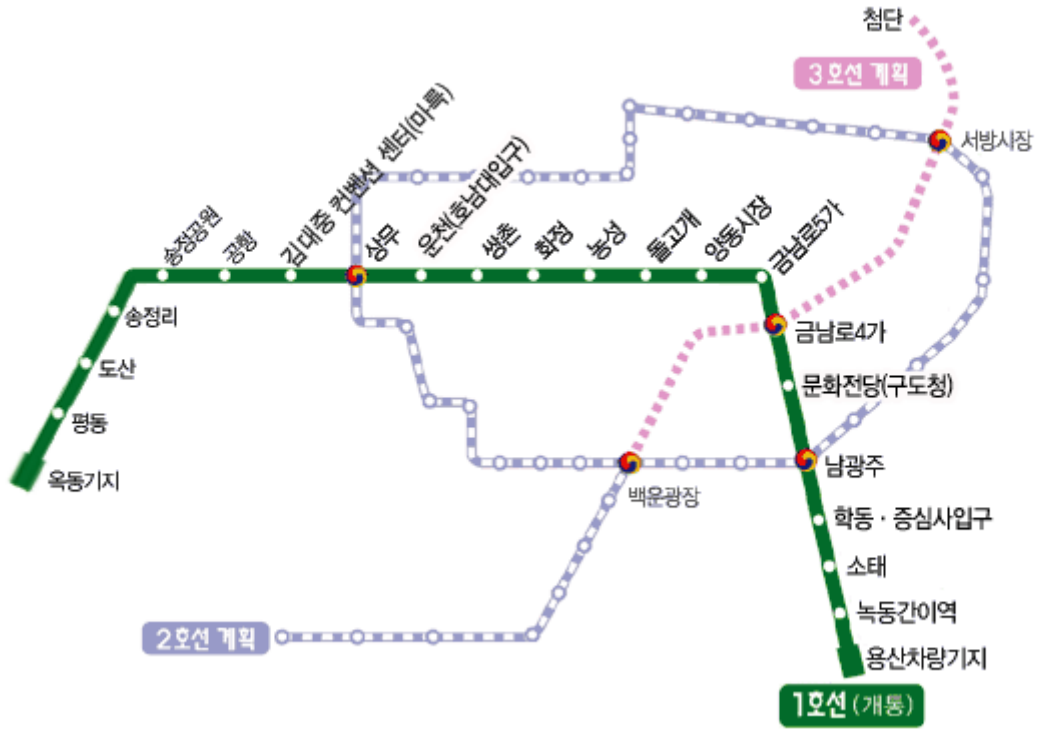
* 2007년 전국사업체조사 결과

* N/A는 5개미만 사업체

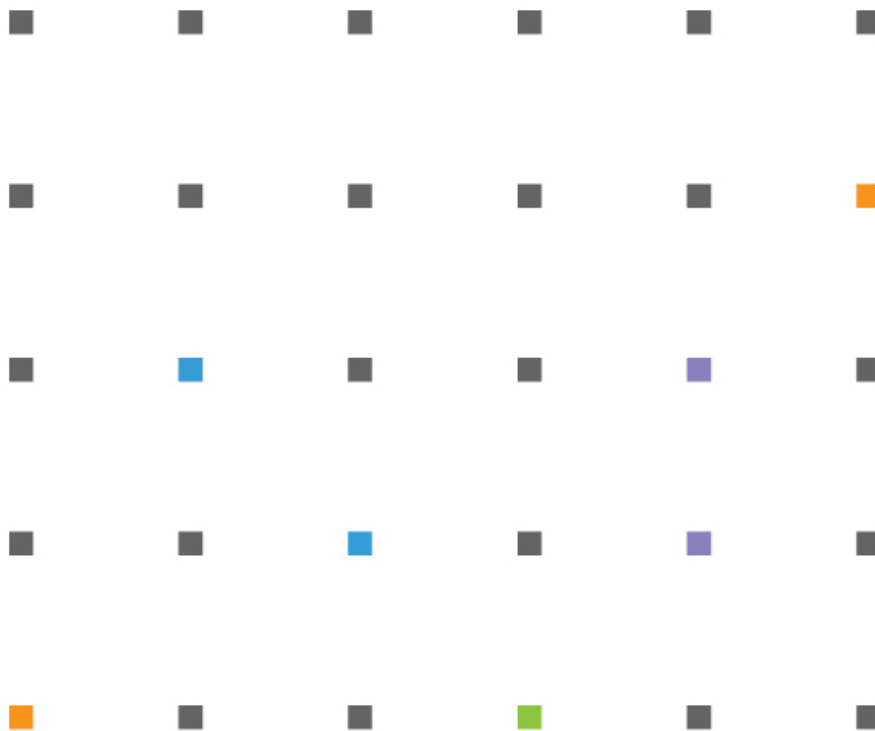
* 역세권의 개념

- 역을 중심으로 한 일상생활의 중심지 형성을 위해 보행자의 접근성과 토지이용측면에서 영향을 받는 범위 내에서 역간 중복되지 않는 최대 크기(200m)로 설정

〈 광주지하철 1호선 노선도 〉



2009 광주·전남 청소년 통계



■ 자료이용시 유의사항 ■

- 본 자료는 광주광역시·전라남도의 청소년에 관련된 기초자료를 제공하고, 통계 활용도를 높이고자 작성하였음
- 광주광역시·전라남도의 청소년 관련 자료를 한눈에 살펴볼 수 있도록, 통계청 및 각 기관에 산재되어 있는 자료를 수집하여 각 분야별로 체계적으로 정리 및 작성하였음
- 청소년에 관한 범위는 법규에 따라 상이하므로,
 - 청소년 보호법 : 0~18세
 - 청소년 기본법 : 9~24세이하
 - 아동복지법 : 18세미만연령 0~24세 인구를 대상으로 작성하였으나, 인용한 원 통계의 특성에 따라 그 범위가 다를 수 있음
- 통계수치 중 비율자료는 세부항목과 총계가 반올림되었으므로, 세부항목의 합이 총계와 일치되지 않을 수 있음
- 이 자료에 관한 문의사항은 호남지방통계청 조사지원과 (☎ 062-370-6355)로 문의하시기 바람

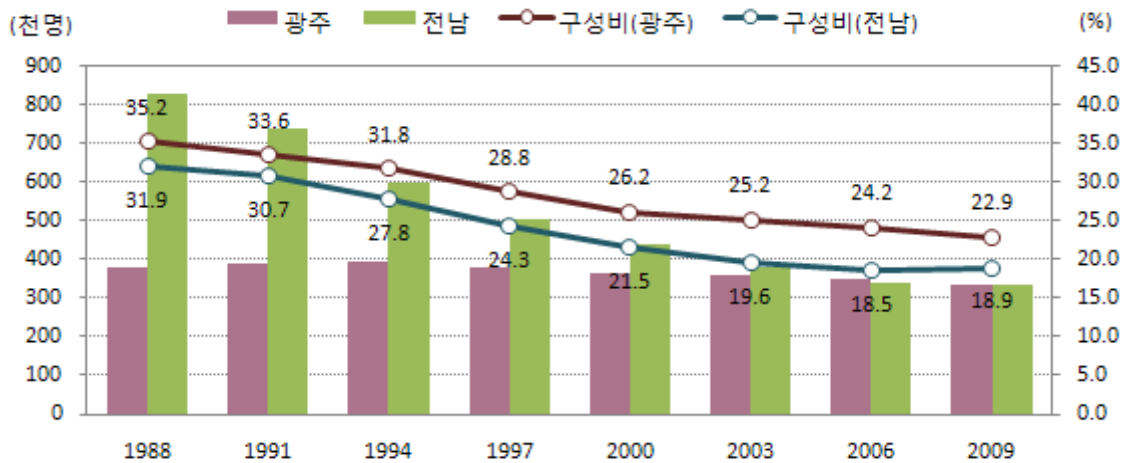
I. 인구와 가족

1. 청소년 인구

광주·전남 지역의 청소년(10~24세) 인구 비율은 지속적인 하락 추세

- 2009년 광주광역시 10~24세, 19세이하 청소년 인구는 각각 332천명, 392천명
 - 10~24세, 19세이하의 청소년 인구 구성비는 각각 22.9%, 27.1%로, 전국의 20.0%, 23.7%보다 조금 높은 편임
- 2009년 전라남도의 10~24세, 19세이하 청소년 인구는 각각 333천명, 406천명
 - 10~24세, 19세이하의 청소년 인구 구성비는 각각 18.9%, 23.1%로, 전국보다 조금 낮은 편임

〈 10-24세 청소년 인구 및 구성비 〉



〈 청소년 인구 및 구성비¹⁾ 〉

(단위 : 천명, %)

연도	전국		광주광역시				전라남도					
	19세이하	10~24세	19세이하	10~24세	19세이하	10~24세	19세이하	10~24세				
	구성비	구성비	구성비	구성비	구성비	구성비	구성비	구성비				
1988	16,069	12,806	463	380	1,041	830	38.2	30.5	42.9	35.2	40.0	31.9
1991	15,156	12,701	451	388	855	736	35.0	29.3	39.1	33.6	35.7	30.7
1994	14,563	12,379	449	396	697	601	32.6	27.7	36.1	31.8	32.2	27.8
1997	14,265	11,548	452	379	620	502	31.0	25.1	34.3	28.8	30.0	24.3
2000	13,754	10,827	449	362	570	437	29.3	23.0	32.5	26.2	28.0	21.5
2003	12,852	10,584	431	360	495	377	26.9	22.1	30.1	25.2	25.7	19.6
2006	12,138	10,184	408	349	448	339	25.1	21.1	28.3	24.2	24.5	18.5
2009	11,531	9,768	392	332	406	333	23.7	20.0	27.1	22.9	23.1	18.9

자료 : 통계청 「장래인구추계」(2006. 11.), 「시도별 장래인구추계」(2007. 5.)
 (2005년까지는 확정인구이며, 2006년 이후는 다음 인구추계 시 변경될 수 있음)
 (국적에 관계없이 국내에 거주하는 인구 대상)

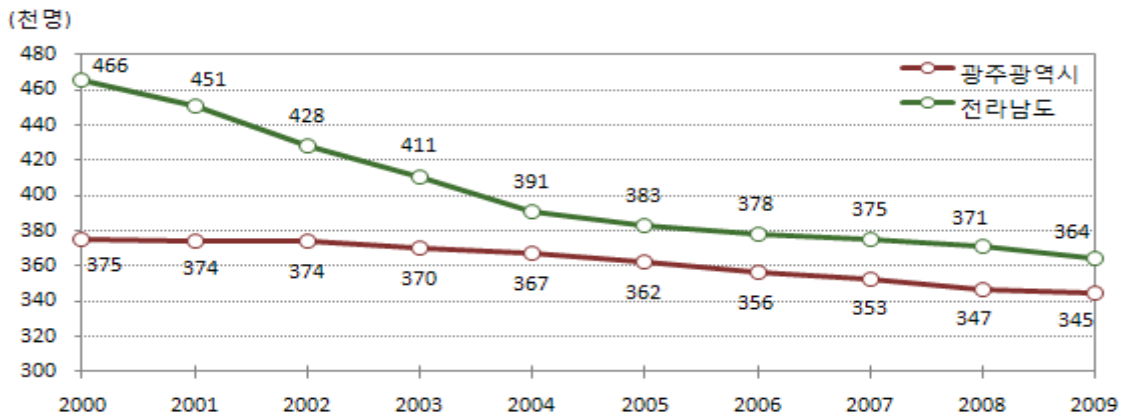
주1) 구성비 : 지역 전체 인구 대비 해당 연령의 인구 비율

2. 학령 인구

광주·전남 지역의 학령인구(6~21세)는 지속적인 감소 추세

- 2009년 초등학교부터 대학교까지 광주광역시의 학령인구(6~21세)는 345천명
 - 연령대별로는 6~11세 121천명, 12~14세 72천명, 15~17세 71천명, 18~21세 81천명으로, 2000년 이후 가장 많이 감소한 연령대는 18~21세로 나타남
- 2009년 초등학교부터 대학교까지 전라남도의 학령인구(6~21세)는 364천명으로
 - 연령대별로는 6~11세 127천명, 12~14세 74천명, 15~17세 74천명, 18~21세 89천명으로, 2000년 이후로 18~21세, 6~11세의 연령대가 많이 감소한 것으로 나타남

〈 6-21세 학령인구 수 〉



〈 학령인구 〉

(단위 : 천명)

연도	전국 6~21세	광주광역시					전라남도				
		계 6~21세	초등학교 6~11세	중학교 12~14세	고등학교 15~17세	대학교 18~21세	계 6~21세	초등학교 6~11세	중학교 12~14세	고등학교 15~17세	대학교 18~21세
2000	11,383	375	130	59	74	112	466	166	77	92	131
2001	11,281	374	134	59	69	112	451	167	75	81	128
2002	11,120	374	139	61	65	109	428	164	74	71	119
2003	10,929	370	140	63	63	104	411	164	74	68	105
2004	10,736	367	140	67	61	99	391	159	74	68	90
2005	10,575	362	137	70	61	94	383	156	76	70	81
2006	10,465	356	135	72	62	87	378	151	77	71	79
2007	10,367	353	132	73	65	83	375	145	76	72	82
2008	10,221	347	127	72	68	80	371	136	76	73	86
2009	10,062	345	121	72	71	81	364	127	74	74	89

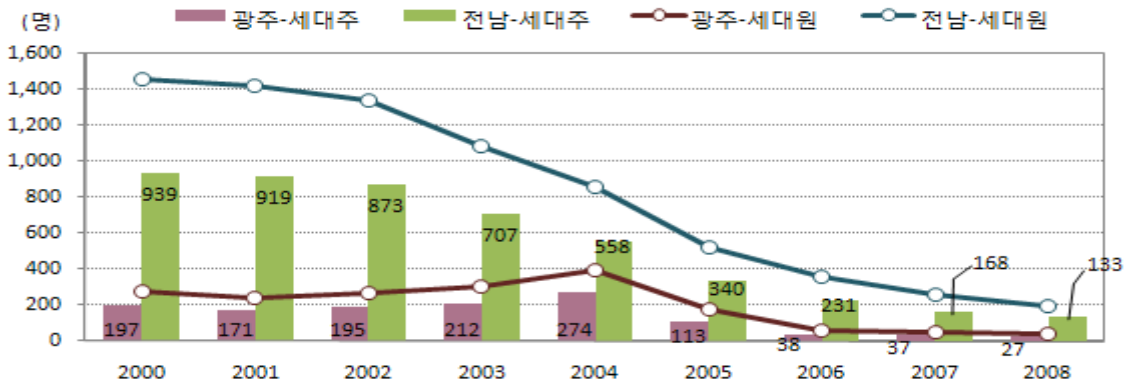
자료 : 통계청 「장래인구추계」(2006. 11.), 「시도별 장래인구추계」(2007. 5.)
 (2005년까지는 확정인구이며, 2006년 이후는 다음 인구추계 시 변경될 수 있음)
 (국적에 관계없이 국내에 거주하는 인구 대상)

3. 소년·소녀가정 현황

2008년 광주, 전남 지역의 소년·소녀가정은 각각 27세대, 133세대

- 광주광역시의 소년·소녀가정은 2004년 세대주 274명, 세대원 391명을 정점으로 그 이후 계속 감소하였음
- 전라남도의 소년·소녀가정은 2000년 이후 꾸준한 감소 추세에 있음
 - 2008년 소년·소녀가정의 세대원을 재학상태별로 살펴보면, 고등학생이 101명으로 가장 많고, 그 다음은 중학생 60명, 초등학생 31명 순으로 나타남

〈 소년·소녀가정 현황 〉



〈 소년·소녀가정¹⁾ 현황 〉

(단위 : 명)

연도	광주광역시							전라남도						
	세대주	세대원 ²⁾	재학상태별					세대주	세대원 ²⁾	재학상태별				
			미취학	초등학생	중학생	고등학생	기타 ³⁾			미취학	초등학생	중학생	고등학생	기타 ³⁾
2000	197	276	3	46	101	116	10	939	1,462	21	345	499	580	17
2001	171	242	4	48	71	111	8	919	1,422	22	335	496	551	18
2002	195	272	8	51	87	119	7	873	1,342	21	312	467	530	12
2003	212	307	10	79	82	130	6	707	1,089	14	262	369	434	10
2004	274	391	19	129	104	130	9	558	861	14	204	280	351	12
2005	113	175	8	46	62	58	1	340	527	6	115	169	232	5
2006	38	63	-	9	26	28	-	231	356	6	74	113	161	2
2007	37	54	-	7	19	27	1	168	259	4	52	92	109	2
2008	27	42	-	6	10	25	1	133	195	-	31	60	101	3

자료 : 보건복지가족부 「보건복지가족통계연보」, 각년도

주1) 소년·소녀가정 : 부모가 사망하였거나 생존해 있어도 질병, 심신장애, 가출, 이혼, 재혼 등으로 인하여 부모의 보호 및 부양을 받을 수 없는 만 18세 미만의 소년·소녀가 가정의 생계를 책임져야 하는 세대

주2) 세대원 : 세대주 포함

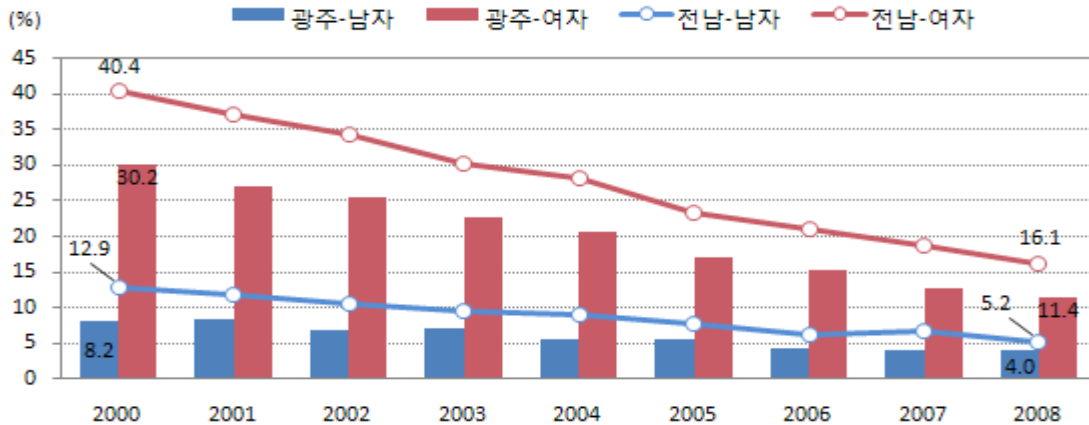
주3) 기타 : 미재학자 및 대학재학자 포함

4. 청소년의 혼인

최근 만혼 추세로 인하여 광주·전남 지역 청소년(24세이하)의 혼인 건수는 지속적인 감소 추세

- 2008년 광주광역시의 24세이하 남자 청소년의 혼인 건수는 336건으로 19세이하 0.4%, 20~24세 3.6%로 나타났으며, 여자 청소년의 경우는 974건으로 19세이하 0.8%, 20~24세 10.6%로 나타남
- 2008년 전라남도의 24세이하 남자 청소년의 혼인 건수는 540건으로 19세이하 0.5%, 20~24세는 4.6%를 차지하고, 여자 청소년의 경우는 1,474건으로 19세이하 1.8%, 20~24세는 14.3%를 차지함

〈 24세이하 청소년의 혼인 구성비 〉



〈 청소년의 혼인 건수 및 구성비¹⁾ 〉

(단위 : 건, %)

연도	광주광역시						전라남도					
	남자			여자			남자			여자		
	24세 이하	구성비		24세 이하	구성비		24세 이하	구성비		24세 이하	구성비	
	19세 이하	20~24세		19세 이하	20~24세		19세 이하	20~24세		19세 이하	20~24세	
2000	786	0.7	7.6	2,967	2.9	27.2	1,554	1.4	11.5	5,106	5.7	34.7
2001	742	0.6	7.9	2,416	2.5	24.5	1,265	1.2	10.5	4,228	4.8	32.2
2002	571	0.5	6.5	2,199	2.0	23.4	1,070	1.2	9.4	3,547	4.3	30.0
2003	546	0.5	6.5	1,832	1.8	20.9	935	1.0	8.4	2,951	3.7	26.7
2004	453	0.4	5.3	1,693	1.4	19.2	881	0.9	8.2	2,610	3.2	25.0
2005	428	0.4	5.0	1,375	1.1	16.0	772	0.8	7.0	2,102	2.7	20.6
2006	368	0.3	4.1	1,312	0.8	14.6	645	0.6	5.6	1,968	2.0	19.2
2007	368	0.3	3.9	1,135	0.7	12.0	732	0.7	6.0	1,819	1.9	16.8
2008	336	0.4	3.6	974	0.8	10.6	540	0.5	4.6	1,474	1.8	14.3

자료 : 통계청 「인구동태통계연보」, 각 년도

주1) 구성비 : 지역 전체 혼인 건수 대비 해당 연령 혼인 건수

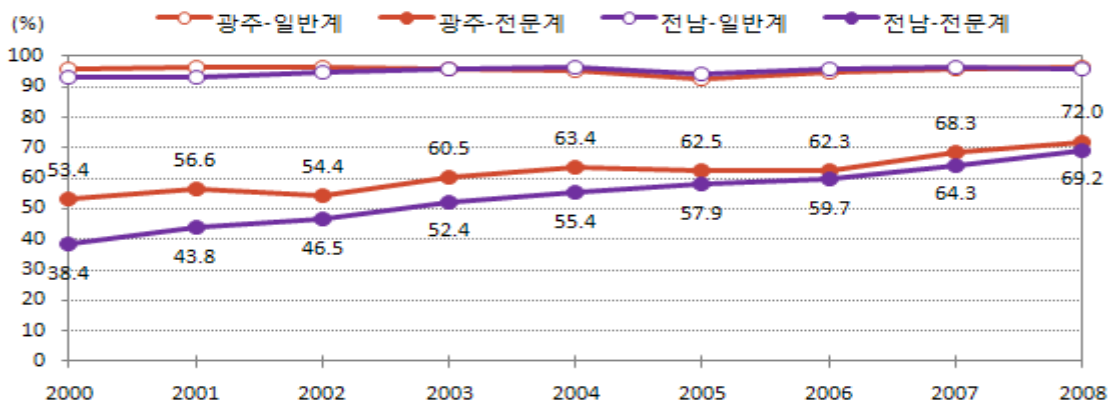
II. 교육과 노동

1. 진학률

광주·전남 지역 전문계 고등학생의 대학 진학률은 일반계 고등학생보다 낮지만, 상승 추세

- 2008년 광주광역시 중학교 졸업생의 고등학교 진학률은 99.6%, 일반계 고등학교 졸업생의 대학(전문대학 포함) 진학률은 96.2%, 전문계 고등학교 졸업생은 72.0%로 나타남
- 2008년 전라남도 중학교 졸업생의 고등학교 진학률은 99.6%, 일반계 고등학교 졸업생의 대학(전문대학 포함) 진학률은 96.0%, 전문계 고등학교 졸업생은 69.2%로 나타남

〈 고등학교 졸업생의 진학률 〉



〈 진학률¹⁾ 〉

(단위 : %)

연도	전국			광주광역시			전라남도		
	중학교	일반계 고등학교	전문계 고등학교	중학교	일반계 고등학교	전문계 고등학교	중학교	일반계 고등학교	전문계 고등학교
2000	99.6	83.9	42.0	99.2	95.8	53.4	99.7	93.3	38.4
2001	99.6	85.3	44.9	99.8	96.4	56.6	99.6	93.1	43.8
2002	99.5	87.0	49.8	96.0	96.4	54.4	99.7	94.8	46.5
2003	99.7	90.2	57.6	99.8	95.9	60.5	99.6	95.6	52.4
2004	99.7	89.8	62.3	99.7	95.1	63.4	99.8	96.2	55.4
2005	99.7	88.3	67.6	99.7	92.7	62.5	99.8	94.4	57.9
2006	99.8	87.5	68.6	99.7	94.9	62.3	99.8	95.7	59.7
2007	99.6	87.1	71.5	99.6	95.7	68.3	99.7	96.5	64.3
2008	99.7	87.9	72.9	99.6	96.2	72.0	99.6	96.0	69.2

자료 : 교육과학기술부 「교육통계연보」, 각년도

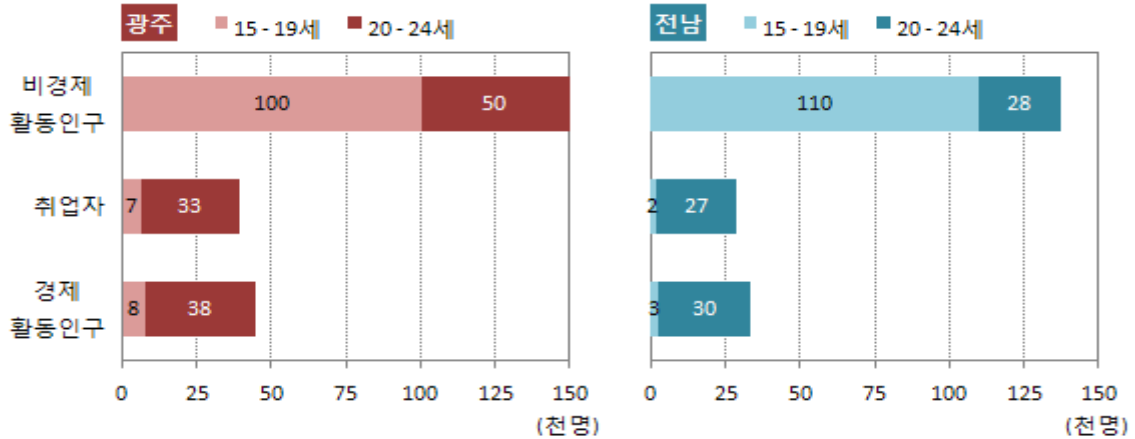
주1) 진학률 : (상급학교 진학자 수 / 해당 급 학교 졸업생 수) × 100

2. 청소년의 경제활동

2008년 광주, 전남 청소년(15~24세)의 경제활동참가율은 각각 23.1%, 19.5%로 점차 하락하는 추세

- 2008년 광주광역시의 15~24세 청소년 취업자는 39천명
 - 15~19세 인구 중 경제활동인구는 8천명으로 경제활동참가율은 7.0%, 20~24세 인구 중 경제활동인구는 38천명으로 경제활동참가율은 43.0%
- 2008년 전라남도의 15~24세 청소년 취업자는 29천명
 - 15~19세 인구 중 경제활동인구는 3천명으로 경제활동참가율은 2.5%, 20~24세 인구 중 경제활동인구는 30천명으로 경제활동참가율은 52.6%

〈 2008년 15-24세 청소년의 경제활동 〉



〈 청소년(15-24세)의 경제활동 〉

(단위 : 천명, %)

연도	광주광역시				전라남도				
	계	경제활동인구	취업자	비경제 활동인구	계	경제활동인구	취업자	비경제 활동인구	경제활동 참가율 ¹⁾
2000	240	71	61	169	269	73	65	196	27.2
2001	234	70	62	164	252	69	61	183	27.3
2002	228	69	62	160	230	66	60	163	28.7
2003	223	71	62	153	209	63	56	146	30.2
2004	216	65	58	152	193	54	48	139	28.1
2005	208	58	52	150	176	45	40	132	25.4
2006	201	53	47	149	169	40	37	129	23.5
2007	197	48	42	149	165	35	32	130	21.2
2008	195	45	39	150	170	33	29	137	19.5
15~19세	108	8	7	100	112	3	2	110	2.5
20~24세	87	38	33	50	58	30	27	28	52.6

자료 : 통계청 「경제활동인구조사」, 각년도

주1) 경제활동참가율 : 15세이상 해당 연령대에서 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율

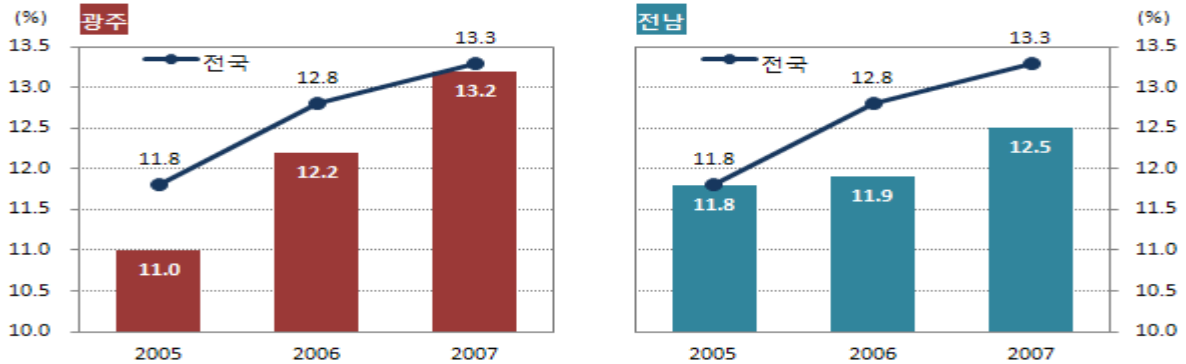
Ⅲ. 보건

1. 청소년의 흡연율

광주·전남 지역 청소년(중·고등학생)의 흡연율은 상승 추세

- 2007년 광주광역시 청소년의 흡연율은 13.2%
 - 남자 청소년의 경우 2007년 흡연율은 19.0%로, 2005년 15.0%, 2006년 16.0%에 이어 점차 상승하였으며, 여자 청소년의 경우 2007년 6.7%로 전국 16개 시도 중 15위로 낮은 편임
- 2007년 전라남도 청소년의 흡연율은 12.5%
 - 남자 청소년의 경우 2005년 흡연율은 16.5%, 2006년 15.7%, 2007년 17.7%이며, 여자 청소년의 경우 2005년 흡연율은 6.5%, 2006년 7.8%, 2007년 6.8%로 나타남

〈 청소년의 흡연율 〉



〈 청소년의 흡연율¹⁾ 〉

(단위 : %)

연도	전국			광주광역시			전라남도		
	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
2005 (시도별순위 ²⁾)	11.8	14.3	8.9	11.0 (11)	15.0 (7)	6.7 (14)	11.8 (4)	16.5 (2)	6.5 (15)
2006 (시도별순위 ²⁾)	12.8	16.0	9.2	12.2 (8)	16.0 (8)	8.0 (10)	11.9 (12)	15.7 (10)	7.8 (12)
2007 (시도별순위 ²⁾)	13.3	17.4	8.8	13.2 (7)	19.0 (4)	6.7 (15)	12.5 (13)	17.7 (8)	6.8 (14)

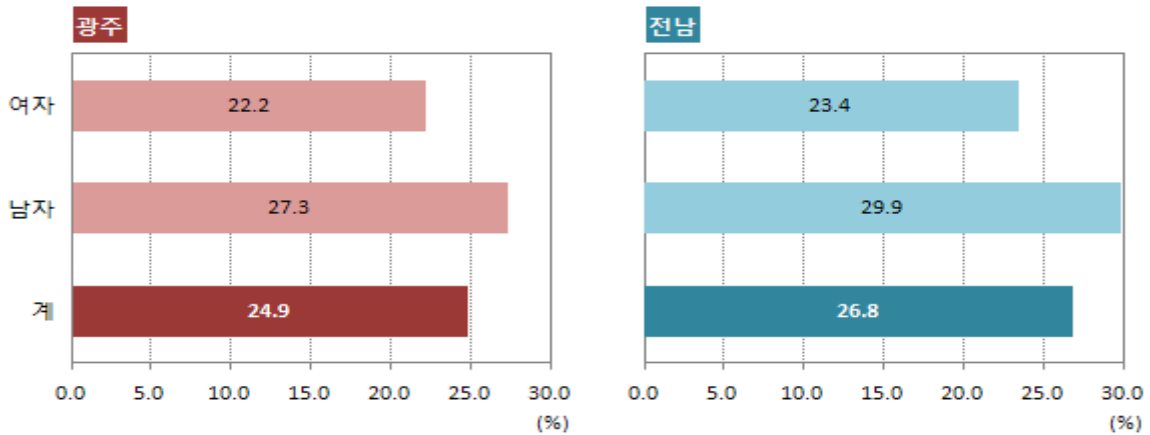
자료 : 보건복지가족부 「청소년건강행태온라인조사」, 각년도
 주1) 흡연율 : 한달동안 1일 이상 흡연한 사람의 비율
 주2) 시도별 순위 : 16개 시도 중 해당지역이 차지하는 순위

2. 청소년의 음주율

광주·전남 지역의 청소년(중·고등학생) 음주율은 전국 평균보다 낮은 수준

- 2007년 광주광역시 청소년의 음주율은 24.9%로 전국 16개 시도 중 15위로 낮은 편임
 - 남자 청소년의 경우 2007년 음주율은 27.3%로 시도별 순위 14위, 여자 청소년의 경우는 22.2%, 15위로 모두 낮은 편임
- 2007년 전라남도 청소년의 음주율은 26.8%로 전국 평균 음주율인 27.8%보다 조금 낮음
 - 남자 청소년의 경우 2007년 음주율은 29.9%로 전국 남자 평균인 29.6%보다 조금 높고, 여자 청소년의 경우 23.4%로 전국 여자 평균인 25.7%보다 낮으며 시도별 순위 14위로 낮게 나타남

〈 2007년 청소년의 음주율 〉



〈 청소년의 음주율¹⁾ 〉

(단위 : %)

연도	전국			광주광역시			전라남도		
	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
2005 (시도별순위 ²⁾)	27.0	27.0	26.9	25.2 (12)	26.9 (8)	23.3 (15)	26.5 (7)	28.1 (5)	24.6 (10)
2006 (시도별순위 ²⁾)	28.6	30.5	26.5	27.8 (10)	29.9 (8)	25.5 (11)	25.8 (15)	27.5 (15)	24.0 (15)
2007 (시도별순위 ²⁾)	27.8	29.6	25.7	24.9 (15)	27.3 (14)	22.2 (15)	26.8 (11)	29.9 (8)	23.4 (14)

자료 : 보건복지가족부 「청소년건강행태온라인조사」, 각년도

주1) 음주율 : 한달동안 술을 1잔 이상 마신 적이 있는 사람의 비율

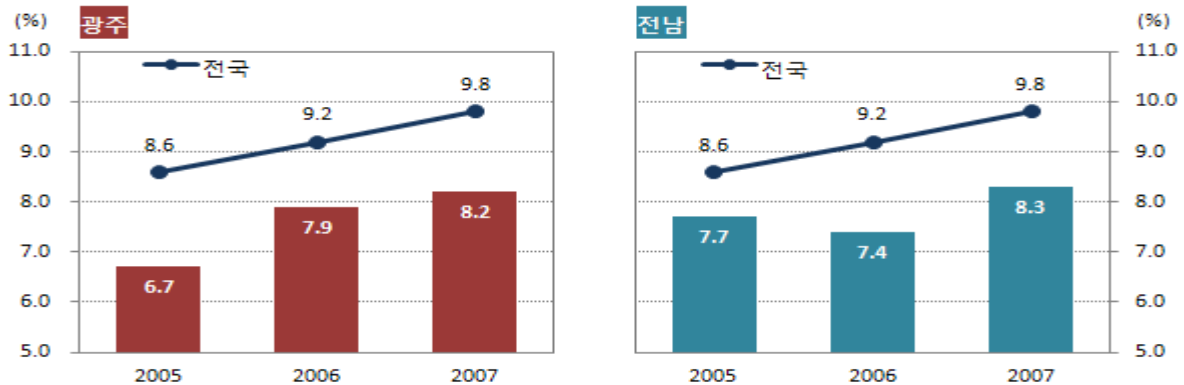
주2) 시도별 순위 : 16개 시도 중 해당지역이 차지하는 순위

3. 청소년의 비만율

광주·전남 지역의 청소년(중·고등학생) 비만율은 상승 추세이지만, 전국 평균보다 낮은 수준

- 2007년 광주광역시 청소년의 비만율은 8.2%로 전국 16개 시도 중 가장 낮음
 - 남자 청소년의 경우 2005년 비만율 10.0%, 2006년 10.9%, 2007년 11.8%로 나타났으며, 여자 청소년의 경우는 2005년 3.0%, 2006년 4.6%, 2007년 4.2%로 시도별 순위가 가장 낮음
- 2007년 전라남도 청소년의 비만율은 8.3%
 - 남자 청소년의 경우 2005년 비만율은 9.8%이고, 2006년과 2007년 비만율은 각각 8.3%, 10.5%로 시도 중 가장 낮으며, 여자 청소년의 경우 2005년 5.4%, 2006년 6.3%, 2007년 5.9%로 나타남

〈 청소년의 비만율 〉



〈 청소년의 비만율¹⁾ 〉

(단위 : %)

연도	전국			광주광역시			전라남도		
	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
2005 (시도별순위 ²⁾)	8.6	11.2	5.6	6.7 (15)	10.0 (13)	3.0 (16)	7.7 (14)	9.8 (14)	5.4 (11)
2006 (시도별순위 ²⁾)	9.2	11.7	6.5	7.9 (14)	10.9 (14)	4.6 (16)	7.4 (16)	8.3 (16)	6.3 (11)
2007 (시도별순위 ²⁾)	9.8	12.9	6.3	8.2 (16)	11.8 (13)	4.2 (16)	8.3 (15)	10.5 (16)	5.9 (13)

자료 : 보건복지가족부 「청소년건강행태온라인조사」, 각년도

주1) 비만율 : 대상자의 체질량지수 95백분위수 이상 또는 체질량지수 25 이상인 사람의 비율
(체질량지수(BMI)=체중(kg)/신장(m)²)

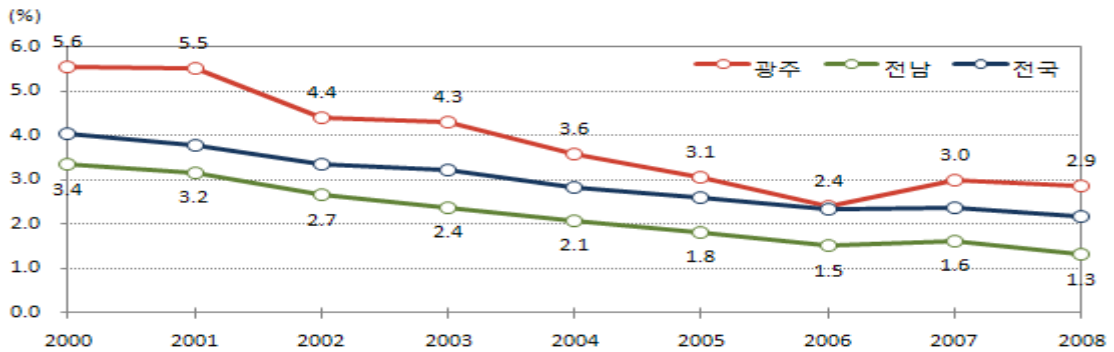
주2) 시도별 순위 : 16개 시도 중 해당지역이 차지하는 순위

4. 청소년 사망자수

광주·전남 지역의 청소년(24세이하) 사망자 비율은 점차 하락하는 추세

- 2008년 광주광역시의 청소년 사망자수는 175명으로 전체 사망자수의 2.9%를 차지하고, 그 중 0~4세가 1.0%로 가장 높은 것으로 나타남
- 2008년 전라남도의 청소년 사망자수는 211명으로 전체 사망자수의 1.3%를 차지하고, 그 중 0~4세가 0.4%, 20~24세가 0.4%로 사망자 구성비가 가장 높은 것으로 나타남

〈 24세이하 청소년 사망자 구성비 〉



〈 24세이하 청소년 사망자 〉

(단위 : 명, %)

연도	전국		광주광역시				전라남도			
	계	구성비 ¹⁾	계	구성비 ¹⁾	남자	여자	계	구성비 ¹⁾	남자	여자
2000	9,962	4.0	323	5.6	183	140	605	3.4	378	227
2001	9,140	3.8	315	5.5	173	142	562	3.2	316	246
2002	8,215	3.3	258	4.4	161	97	465	2.7	285	180
2003	7,853	3.2	254	4.3	146	108	411	2.4	275	136
2004	6,907	2.8	214	3.6	134	80	354	2.1	222	132
2005	6,331	2.6	180	3.1	108	72	295	1.8	194	101
2006	5,690	2.3	137	2.4	75	62	244	1.5	151	93
2007	5,778	2.4	181	3.0	109	72	260	1.6	170	90
2008	5,381	2.2	175	2.9	106	69	211	1.3	130	81
0~4 세	2,035	0.8	63	1.0	32	31	70	0.4	36	34
5~9 세	386	0.2	16	0.3	8	8	19	0.1	13	6
10~14세	431	0.2	13	0.2	11	2	20	0.1	14	6
15~19세	1,004	0.4	32	0.5	23	9	41	0.3	25	16
20~24세	1,525	0.6	51	0.8	32	19	61	0.4	42	19

자료 : 통계청 「사망원인통계연보」, 각년도

주1) 구성비 : 지역 전체 사망자수 대비 해당 연령 사망자수

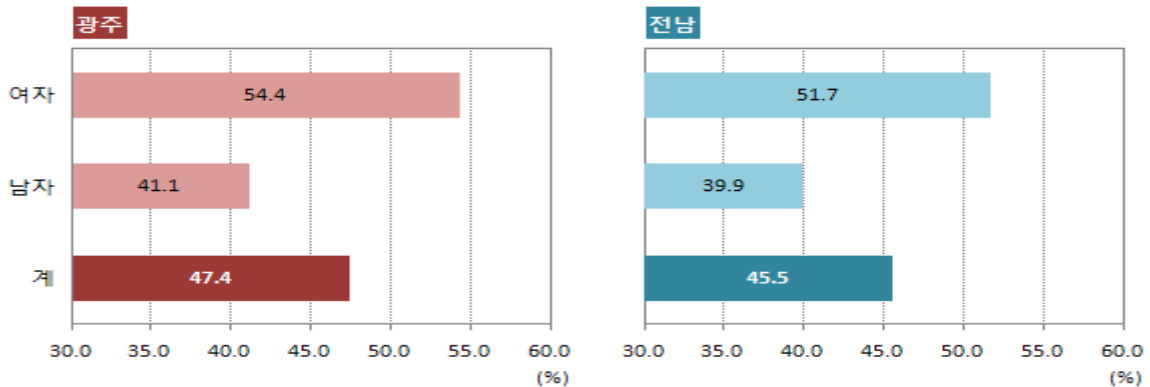
IV. 복지

1. 청소년의 스트레스 인지율

광주·전남 지역 청소년(중·고등학생)은 남학생보다 여학생이 더 스트레스를 많이 받는다고 느끼는 것으로 나타남

- 2007년 광주광역시 청소년의 스트레스 인지율은 47.4%
 - 남학생의 경우 2007년 스트레스 인지율은 41.1%이고, 여학생의 경우는 54.4%로 여학생이 더 높게 나타남
- 2007년 전라남도 청소년의 스트레스 인지율은 45.5%
 - 남학생의 경우 2007년 스트레스 인지율은 39.9%이고, 여학생의 경우는 51.7%로 여학생이 더 높게 나타남

〈 2007년 청소년의 스트레스 인지율 〉



〈 청소년의 스트레스 인지율¹⁾ 〉

(단위 : %)

연도	전국			광주광역시			전라남도		
	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
2005 (시도별순위 ²⁾)	45.6	39.7	52.2	45.8 (6)	41.0 (3)	50.9 (10)	45.5 (9)	41.0 (4)	50.5 (13)
2006 (시도별순위 ²⁾)	46.5	40.6	53.1	49.1 (1)	43.0 (2)	55.8 (1)	44.7 (10)	38.5 (10)	51.4 (11)
2007 (시도별순위 ²⁾)	46.5	40.9	52.8	47.4 (6)	41.1 (9)	54.4 (4)	45.5 (11)	39.9 (11)	51.7 (11)

자료 : 보건복지가족부 「청소년건강행태온라인조사」, 각년도

주1) 스트레스 인지율 : 평상시 스트레스를 '대단히 많이' 또는 '많이' 느끼는 편인 사람의 비율

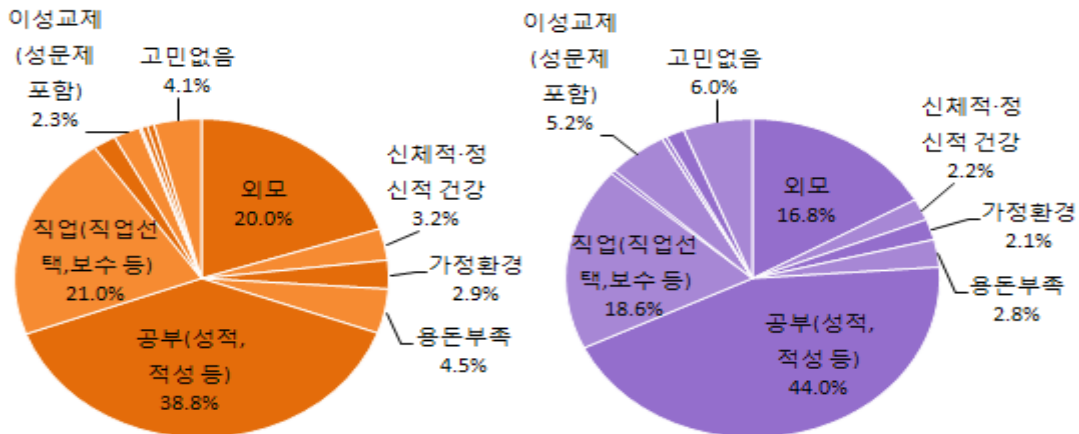
주2) 시도별 순위 : 16개 시도 중 해당지역이 차지하는 순위

2. 청소년이 고민하는 문제

광주·전남 지역의 청소년(15-24세)이 가장 많이 고민하는 문제는 '공부(성적, 적성 등)'

- 2008년 광주광역시 청소년이 고민하는 문제는 '공부(성적, 적성 등)' 38.8%, '직업(직업선택, 보수 등)' 21.0%, '외모' 20.0%, '용돈부족' 4.5% 순으로 나타났으며, 고민이 없다는 청소년은 4.1%로 나타남
- 2008년 전라남도 청소년이 고민하는 문제는 '공부(성적, 적성 등)' 44.0%, '직업(직업선택, 보수 등)' 18.6%, '외모' 16.8%, '이성교제(성문제 포함)' 5.2% 순으로 나타났으며, 고민이 없다는 청소년은 6.0%로 나타남

〈 2008년 청소년이 고민하는 문제 〉



〈 청소년이 고민하는 문제 〉

(단위 : %)

지역	연도	계	외모	신체적·정신적 건강	가정 환경	용돈 부족	공부 (성적, 적성 등)	직업 (직업 선택, 보수 등)	친구 (우정)	이성 교제 (성문제 포함)	학교 (원) 폭력	흡연, 음주	인터넷 중독	기타	고민 없음
전국	2006	100.0	10.0	4.3	6.0	4.6	35.0	29.6	1.3	2.9	0.0	0.2	0.5	0.4	5.0
	2008	100.0	12.7	3.5	5.1	5.2	38.5	24.1	2.2	2.8	0.1	0.2	0.4	0.5	4.7
광주	2006	100.0	8.4	4.9	5.8	5.8	34.4	29.2	2.2	3.3	0.2	0.2	0.7	0.6	4.4
	2008	100.0	20.0	3.2	2.9	4.5	38.8	21.0	2.0	2.3	0.2	-	0.5	0.6	4.1
전남	2006	100.0	10.4	4.6	6.6	4.5	36.3	23.8	3.0	3.7	-	-	0.2	0.4	6.6
	2008	100.0	16.8	2.2	2.1	2.8	44.0	18.6	0.4	5.2	-	-	0.4	1.6	6.0

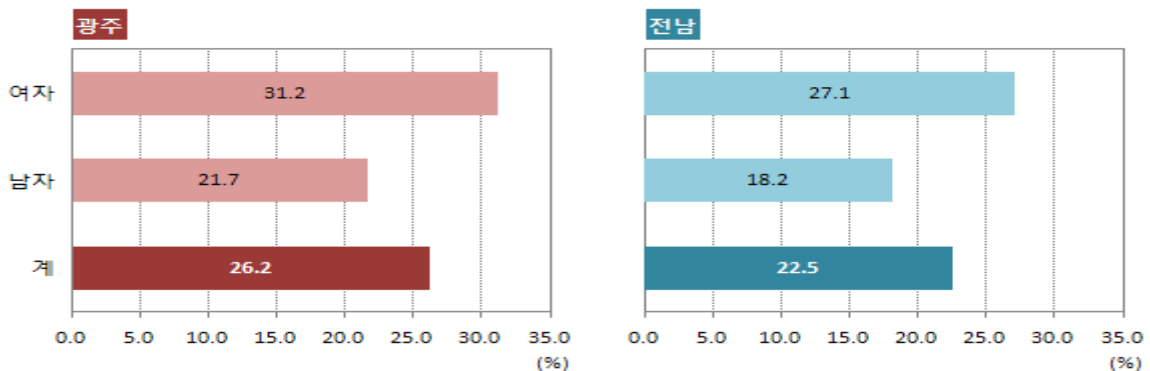
자료 : 통계청 「사회조사」, 각년도

3. 청소년의 자살 사고(思考)율

광주·전남 지역 청소년(중·고등학생)은 남학생보다 여학생이 자살을 심각하게 생각해본 경험이 더 많은 것으로 나타남

- 2007년 광주광역시에서 자살을 심각하게 생각해본 청소년의 비율은 26.2%로 전국 16개 시도 중 가장 높음
 - 2007년 자살 사고율은 남학생의 경우 21.7%, 여학생의 경우는 31.2%로, 여학생이 더 높은 것으로 나타남
- 2007년 전라남도에서 자살을 심각하게 생각해본 청소년의 비율은 22.5%로 나타남
 - 2007년 자살 사고율은 남학생의 경우 18.2%, 여학생의 경우는 27.1%로, 여학생이 더 높은 것으로 나타남

〈 2007년 청소년의 자살 사고(思考)율 〉



〈 청소년의 자살 사고(思考)율¹⁾ 〉

(단위 : %)

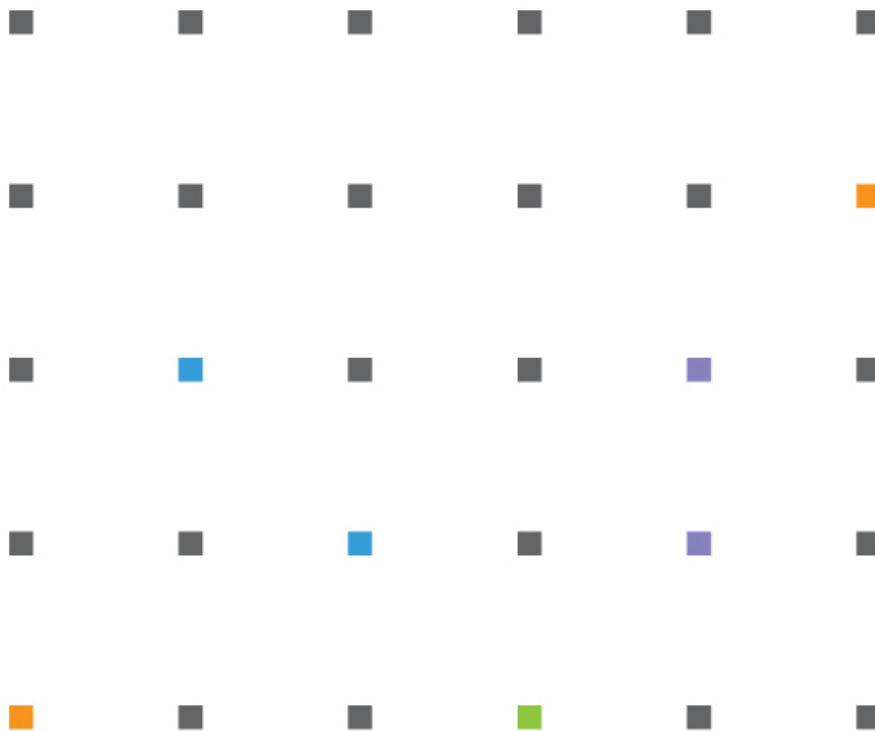
연도	전국			광주광역시			전라남도		
	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
2005 (시도별순위 ²⁾)	22.6	18.1	27.7	22.6 (8)	19.6 (4)	26.0 (12)	22.7 (7)	20.7 (2)	25.0 (14)
2006 (시도별순위 ²⁾)	23.4	19.4	28.0	26.2 (1)	22.9 (1)	29.9 (2)	24.0 (6)	19.8 (5)	28.5 (5)
2007 (시도별순위 ²⁾)	23.7	19.0	28.9	26.2 (1)	21.7 (3)	31.2 (2)	22.5 (11)	18.2 (8)	27.1 (13)

자료 : 보건복지가족부 「청소년건강행태온라인조사」, 각년도

주1) 자살 사고(思考)율 : 1년동안 심각하게 자살을 생각해 본 적이 있는 사람의 비율

주2) 시도별 순위 : 16개 시도 중 해당지역이 차지하는 순위

2009년 광주·전남 사회조사 결과



■ 자료이용시 유의사항 ■

- 사회조사는 사회지표체계 10개 부문 중 매년 5개 부문을 선정하여 부문별 2년 주기로 조사를 실시하고 있음
- 이 자료는 복지, 문화와 여가, 소득과 소비, 노동, 사회참여 부문에 대하여 전국 약 17,000 표본가구 내 상주하는 만 15세 이상 가구원 약 37,000명을 대상으로 2009. 7. 6. ~ 7. 20.(15일) 동안 조사된 내용을 집계한 것임 (광주 912표본가구, 전남 960표본가구)
- 각 통계표에서 지표의 성격에 따라 조사대상 연령, 조사대상 기간(시점) 등에 차이가 있음을 유의하시기 바람
 - 조사대상 연령
 - 연령에 대한 특별한 언급이 없는 경우 15세 이상 인구 대상 조사
·청년은 15~29세 인구를 의미
 - 조사대상 기간
 - 조사대상 기간(시점)에 대한 언급이 없는 경우 2009년 7월 현재임
· 「지난 1년」은 2008. 7. 6. ~ 2009. 7. 5. 동안임
· 「지난 1개월」은 2009. 6. 6. ~ 7. 5. 동안임
· 「지난 2주일」은 2009. 6. 22. ~ 7. 5. 동안임
· 「지난 1주일」은 2009. 6. 29. ~ 7. 5. 동안임
- 통계표에 수록된 숫자는 반올림되었으므로 총계가 일치하지 않는 경우가 있음
 - ☞ 지역(시·도)별 자료 등 상세한 분석 자료는 통계청 국가통계포털 (www.kosis.kr)에도 등재하여 제공되고 있음

I. 복지

1. 사회보험료 부담에 대한 인식 (가구주)

소득에 비해 사회보험료가 부담이 된다고 응답한 가구주는 광주, 전남 모두 「건강보험」, 「국민연금」, 「고용보험」 순으로 나타남

- 매월 사회보험료(건강보험, 국민연금, 고용보험)를 납부하고 있는 가구주를 대상으로 소득에 대한 그 부담 정도를 조사한 결과, 「건강보험」, 「국민연금」, 「고용보험」의 순으로 ‘부담을 느끼는’ 것으로 나타남
 - 전국과 비교하면 광주는 건강보험료 납부에 대한 부담정도가 69.2%로 전국의 66.2% 보다 상대적으로 높은 것으로 나타남
 - 지역별로 보면 광주는 「국민연금」이 66.9%, 「건강보험」이 69.2%, 고용보험이 43.8%의 순으로 부담을 느끼고, 전남은 「건강보험」이 63.4%, 「국민연금」이 63.0%, 고용보험이 42.0%의 순으로 사회보험료 납부에 부담을 느낌
- 2007년과 비교하면 「고용보험」은 보험료 납부 부담정도가 증가한 반면, 「국민연금」은 상대적으로 부담정도가 크게 감소함

〈 사회보험료 부담에 대한 인식(가구주) 〉

(단위 : %)

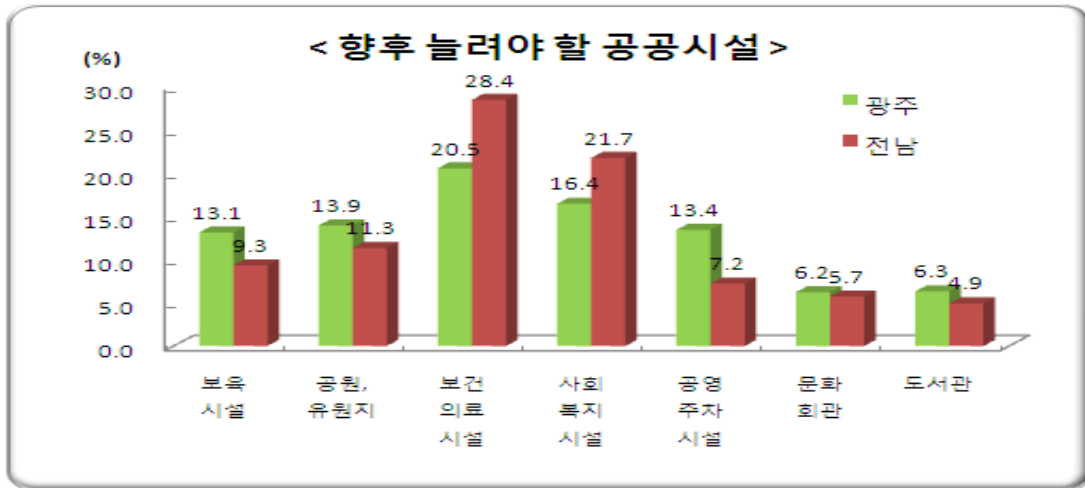
	연도	계 ¹⁾	건강보험			국민연금			고용보험		
			부담됨	보통임	부담안됨	부담됨	보통임	부담안됨	부담됨	보통임	부담안됨
전국	2007	100.0	70.7	25.5	3.8	77.0	20.2	2.8	36.0	50.4	13.7
	2009	100.0	66.2	27.2	6.6	66.9	27.2	5.9	40.9	43.2	15.9
광주	2007	100.0	68.8	26.7	4.5	72.7	23.8	3.5	37.6	51.7	10.7
	2009	100.0	69.2	26.2	4.6	66.9	27.2	5.9	43.8	43.1	13.1
전남	2007	100.0	64.0	29.9	6.1	72.6	23.9	3.5	33.1	53.3	13.6
	2009	100.0	63.4	24.7	11.9	63.0	25.5	11.5	39.8	42.0	18.2

주: 1) 사회보험료 납부자

2. 향후 늘려야 할 공공시설

광주·전남지역에서 향후 가장 필요하거나 늘려야 한다고 생각하는 공공시설은 「보건의료시설」, 「사회복지시설」, 「공원, 유원지」 순임

- 광주·전남지역에서 향후 필요하거나 늘려야 한다고 생각하는 공공시설은 「보건 의료시설」이 각각 20.5%, 28.4%로 가장 많았고, 다음은 「사회복지시설」 16.4%, 21.7%, 「보육시설」 13.9%, 11.3% 순으로 나타났음
- 전남은 「보건의료시설」, 「사회복지시설」을 늘려야 한다는 생각이 많았고, 광주는 전남에 비해 「공영주차시설」과 「공원, 유원지」 등을 늘려야 한다고 생각하는 사람이 상대적으로 많았음



< 향후 늘려야 할 공공시설 >

(단위 : %)

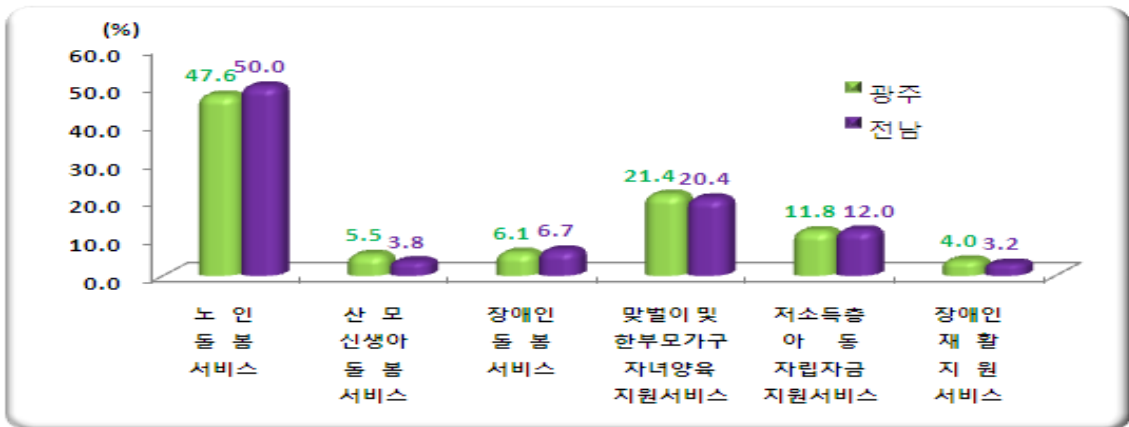
		계	보육 시설	어린이 놀이터	공원, 유원지	보건 의료 시설	사회 복지 시설	공영 주차 시설	문화 회관	도서관	체육 시설 및 경기장	쓰레기 소각장 등	기타
전 국	2007	100.0	14.4	3.2	14.3	20.5	16.7	11.9	4.3	7.1	4.7	2.4	0.4
	2009	100.0	15.0	2.8	14.0	21.0	16.9	10.7	5.0	6.9	5.6	1.6	0.5
광 주	2007	100.0	13.4	3.2	14.2	20.2	17.5	10.8	4.6	9.8	4.3	2	0
	2009	100.0	13.1	3.5	13.9	20.5	16.4	13.4	6.2	6.3	5.7	0.7	0.3
전 남	2007	100.0	10.9	3.5	12.7	24.5	22.1	10.1	4.0	4.8	4.2	3	0.3
	2009	100.0	9.3	2.3	11.3	28.4	21.7	7.2	5.7	4.9	5.7	2.4	1.2

3. 향후 늘려야 할 복지서비스

광주·전남지역에서 향후 가장 필요하거나 늘려야 한다고 생각하는 복지서비스는 「노인 돌봄 서비스」와 「맞벌이(한부모)가구의 자녀양육지원 서비스」임

- 광주·전남지역에서 향후 가장 필요하거나 늘려야 한다고 생각하는 복지서비스는 「노인 돌봄 서비스」가 각각 47.6%, 50.0%로 가장 많고, 다음은 「맞벌이 및 한부모 가구의 자녀양육 지원서비스」, 「저소득층 아동 자립자금 지원서비스」 등의 순으로 나타남
- 2007년과 비교하면 광주지역은 「노인돌봄 서비스」에 대한 요구가 증가하였고, 전남지역은 「맞벌이 및 한부모 가구의 자녀양육지원서비스」에 대한 요구가 증가하였음

〈 향후 늘려야 할 복지서비스 〉



〈 향후 늘려야 할 복지서비스 〉

(단위 : %)

	계	노인 돌봄 서비스	산모 신생아 돌봄 서비스	장애인 돌봄 서비스	맞벌이 및 한부모가구의 자녀양육 지원서비스	비만아동 관리 서비스	저소득층 아동자립 자금지원 서비스	장애인 재활지원 서비스	장애아 교육 서비스	기타	
전 국	2007	100.0	43.2	4.9	6.5	24.7	1.8	13.4	3.7	1.4	0.3
	2009	100.0	43.8	6.2	6.1	24.4	1.6	13.0	3.3	1.2	0.4
광 주	2007	100.0	42.8	5.2	6.2	24.6	2.1	14.0	3.5	1.4	0.2
	2009	100.0	47.6	5.5	6.1	21.4	1.9	11.8	4.0	1.5	0.2
전 남	2007	100.0	51.9	3.8	7.1	16.9	1.3	13.3	3.8	1.5	0.4
	2009	100.0	50.0	3.8	6.7	20.4	1.3	12.0	3.2	1.1	1.4

4. 장애인 차별에 대한 인식

「사회」의 장애인 차별에 대해서는 ‘심하다’고 생각하는 사람이 많은 반면, 「자신」은 장애인 차별을 ‘하지 않는다’고 생각하는 사람이 높게 나타남

- 광주·전남지역에서 우리 사회의 교육, 고용 등 생활 전반에 걸친 장애인 차별 정도를 조사한 결과, 차별이 「심하다」고 생각하는 사람은 각각 84.7%, 70.5%로 나타남
 - 전남보다는 광주가 사회의 장애인 차별이 상대적으로 더 심하다고 생각하는 것으로 나타남

- 평소 ‘자신’의 장애인에 대한 차별정도에 대해서는 차별이 「심하다」고 생각하는 사람이 광주, 전남이 각각 15.0%, 3.8%에 불과하여 사회의 장애인 차별에 대한 인식과 자신의 주관적 인식 간에 큰 차이를 보임
 - 특히, 전남은 ‘자신’의 장애인에 대한 차별정도에 대해 「심하다」고 생각하는 사람이 낮은 것으로 나타남

〈 장애인 차별에 대한 인식 〉

(단위 : %)

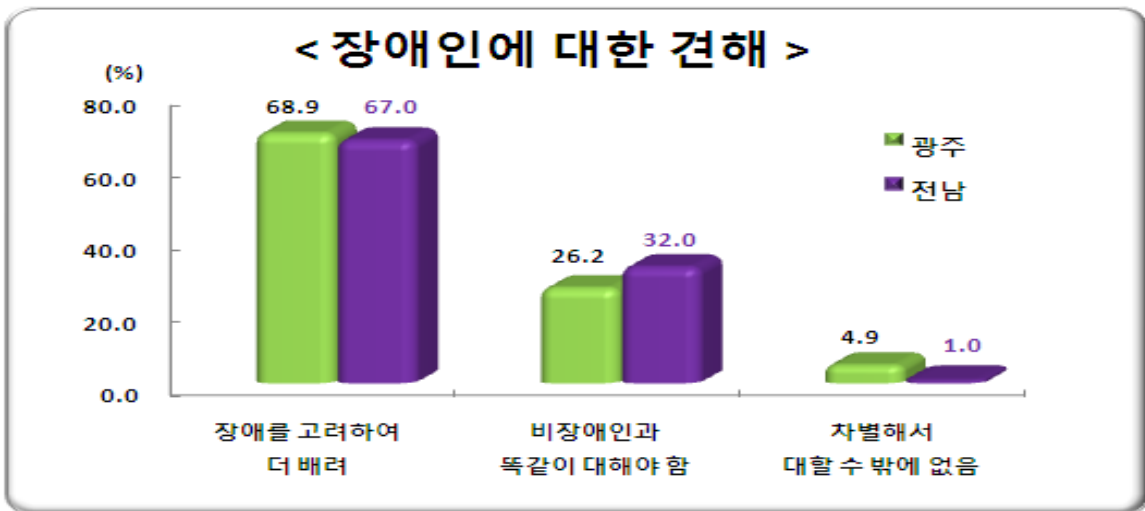
		계	전혀 없음	별로 없음	조금 심함	심함	매우 심함
〈사회의 장애인 차별〉							
전 국	2007	100.0	2.3	21.5	43.4	22.7	10.2
	2009	100.0	1.8	21.8	48.1	19.9	8.4
광 주	2007	100.0	2.5	22.6	43.8	21.3	9.8
	2009	100.0	2.1	13.2	53.5	19.5	11.7
전 남	2007	100.0	3.0	31.5	40.8	18.0	6.8
	2009	100.0	1.7	27.7	47.7	16.8	6.0
〈자신의 장애인 차별〉							
전 국	2007	100.0	18.4	70.3	9.6	1.2	0.4
	2009	100.0	19.3	73.1	6.4	0.9	0.3
광 주	2007	100.0	18.1	69.5	10.1	1.6	0.6
	2009	100.0	19.5	65.5	13.1	1.6	0.3
전 남	2007	100.0	23.7	67.5	7.0	1.7	0.1
	2009	100.0	23.8	72.4	3.5	0.2	0.1

주: 1) 장애인 복지카드를 소유한 등록장애인을 지칭함

5. 장애인에 대한 견해

비장애인이 장애인을 대하는 바람직한 태도는 광주 · 전남이 모두 「장애를 고려하여 더 배려해야 함」이 68.9%, 67.0%로 가장 많음

- 장애인을 대하는 비장애인의 바람직한 시각이나 태도에 대해서는 광주, 전남이 「장애를 고려하여 더 배려해야 함」이 각각 68.9%, 67.0%로 가장 많았고, 「비장애인과 차별해서 대할 수밖에 없음」은 각각 4.9%, 1.0%로 나타남
- 2007년과 비교하면 「장애를 고려하여 더 배려해야 한다」는 의견의 경우, 광주, 전남이 각각 8.5%p, 3.8%p 높아졌음



< 장애인에 대한 견해 >

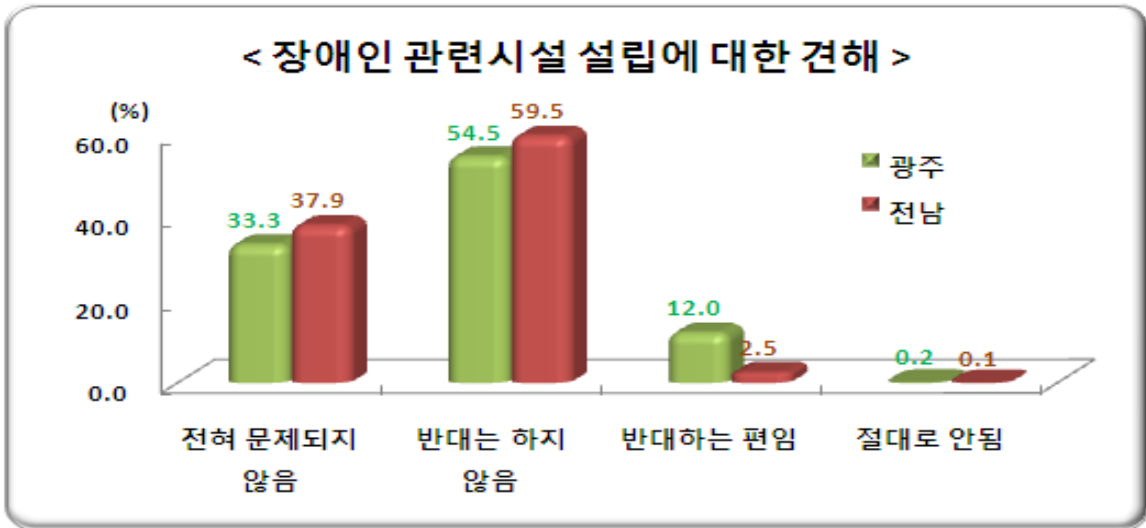
(단위 : %)

		계	장애를 고려하여 더 배려해야 함	비장애인과 똑같이 대해야 함	장애를 현실로 인정하고 차별해서 대할 수밖에 없음
전 국	2007	100.0	63.3	32.2	4.4
	2009	100.0	63.8	32.6	3.6
광 주	2007	100.0	60.4	33.3	6.3
	2009	100.0	68.9	26.2	4.9
전 남	2007	100.0	63.2	32.7	4.2
	2009	100.0	67.0	32.0	1.0

6. 장애인 관련시설 설립에 대한 견해

집근처에 장애인 관련시설이 설립되는 것에 대해 「반대하는 편임」, 「절대로 안됨」에 대한 생각이 광주에 증가하는 반면 전남은 감소하는 추세

- 집근처에 장애인 생활시설, 재활시설 등의 장애인 관련시설이 설립되는 것에 대해 「반대는 하지 않음」, 「전혀 문제되지 않음」, 「반대하거나 절대로 안 됨」의 순으로 나타남
 - 광주의 경우 「전혀 문제가 되지 않거나 반대는 하지 않음」이 87.8%로 나타난 반면, 「반대하거나 절대로 안 됨」이 12.2%로 나타남
 - 전남의 경우 「반대하거나 절대로 안 됨」이 2.6%로 상대적으로 광주에 비해 장애인 관련시설에 대해 관대한 경향이 높았음



〈 장애인 관련시설 설립에 대한 견해 〉

(단위 : %)

		계	전혀문제 되지않음	반 대 는 하지않음	반대하는 편 임	절대로 안 됨
전 국	2007	100.0	34.4	59.8	5.4	0.4
	2009	100.0	37.9	55.4	6.2	0.5
광 주	2007	100.0	32.8	61.4	5.4	0.4
	2009	100.0	33.3	54.5	12.0	0.2
전 남	2007	100.0	37.0	59.2	3.6	0.3
	2009	100.0	37.9	59.5	2.5	0.1

7. 장애인 복지사업의 충분정도

정부에서 실시하는 장애인 복지사업에 대해 광주보다 전남에서 「재원이 허락한다면 계속 확대」 해야 한다고 생각하는 사람이 높게 나타남

- 광주·전남에서 장애인을 위하여 정부에서 실시하고 있는 각종 복지사업에 대하여 「재원이 허락한다면 확대하여야 한다」 고 생각하는 사람이 각각 39.9%, 43.6%로 가장 많고, 「계속적으로 확대하여야 한다」 36.2%, 37.8% 순으로 나타남
- 이는 「재원이 허락한다면 계속 확대」의 경우, 2007년에 비해 광주는 8.2%p, 전남은 3.1%p 낮아졌음

〈 장애인 복지사업의 충분정도 〉

(단위 : %)

		계	계속적으로 확대	재원이 허락한다면 계속 확대	충분함	잘 모르겠음
전국	2009	100.0	34.7	44.5	3.5	17.3
광주	2007	100.0	37.2	48.1	2.4	12.3
	2009	100.0	36.2	39.9	3.3	20.7
전남	2007	100.0	36.8	46.7	2.4	14.1
	2009	100.0	37.8	43.6	7.2	11.5

7-1. 우선적으로 확대 실시하여야 할 장애인 복지사업

향후 정부가 우선적으로 확대 실시하여야 할 장애인 복지사업으로 「장애수당 지급」 과 「고용촉진 및 직업재활사업」 을 가장 희망함

- 향후 정부에서 우선적으로 확대 실시하여야 할 장애인 복지사업으로 광주·전남은 「장애수당의 지급」, 「의료비 지원」, 「고용촉진 및 직업재활 사업」 등의 순으로 복지사업을 희망하는 것으로 나타남

〈 우선적으로 확대 실시하여야 할 장애인 복지사업 〉

(단위 : %)

		계 ¹⁾	장애수당 지급	의료비 지원	교육비 지원	주거비 지원	자립자금 대여	고용촉진 및 직업재활 사업	장애인생 활 시설 및 복지관 확충	재활보조기구 배부	장애인 활동보조인 지원	장애인의 문화예술 행사참여 지원	장애인을 이해하고 포용하는 사회 분위기 조성
전국	2009	100.0	20.0	19.0	5.4	5.3	5.5	20.2	9.6	1.6	1.9	0.7	10.8
광주	2009	100.0	22.7	20.0	5.3	4.5	5.1	19.7	9.9	2.1	1.7	0.6	8.4
전남	2009	100.0	31.1	17.7	3.4	3.8	4.8	17.7	9.1	2.0	1.9	0.6	7.7

주 : 1) 장애인 복지사업을 확대 실시해야 한다고 응답한 자

II. 문화와 여가

1. 신문 구독

15세 이상 인구의 신문 구독률은 광주가 72.0%, 전남이 54.5%로 나타나

- 2009년 광주의 15세 이상 인구의 신문 구독률은 72.2%로 2007년 69.9%에 비해 2.7%p 증가하였으며, 특히 이 중 인터넷신문의 구독비율이 크게 늘어남
 - 성별로는 남자(78.9%)가 여자(65.6%)보다 구독률이 높게 나타남. 단, 인터넷신문의 경우 여자 구독률이 남자보다 상대적으로 높은 편임

- 2009년 전남의 15세 이상 인구의 신문 구독률은 54.5%로 전국과 광주에 비해 상대적으로 구독률이 낮게 나타남
 - 인터넷신문 구독률은 69.6%로 2007년 55.8%에 비해 13.8%p 높아졌으며, 일반신문의 구독률에 비해 높게 나타남

〈 신문 구독 〉

(단위 : %)

	연도	계	신문 ¹⁾ 보는 사람	일반 신문						인터 넷신 문					
				소계	거의 매일	1주에 3~4회	1주에 1~2회	2주에 1회	소계	거의 매일	1주에 3~4회	1주에 1~2회	2주에 1회		
전 국	2007	100.0	68.2	73.0	100.0	48.4	22.3	22.5	6.8	59.8	100.0	45.5	27.8	21.1	5.6
	2009	100.0	71.4	74.3	100.0	44.9	20.3	24.2	10.6	73.1	100.0	46.4	24.1	21.0	8.5
광 주	2007	100.0	69.9	67.9	100.0	50.7	21.0	20.3	7.9	65.5	100.0	44.1	26.4	23.0	6.4
	2009	100.0	72.0	72.2	100.0	40.9	22.6	25.0	11.6	80.4	100.0	48.7	24.2	19.7	7.4
	남자	100.0	78.9	78.0	100.0	47.7	22.9	20.7	8.7	80.7	100.0	55.8	22.8	15.8	5.6
	여자	100.0	65.6	65.7	100.0	31.7	22.1	30.7	15.5	80.0	100.0	40.6	25.8	24.1	9.5
전 남	2007	100.0	54.4	76.1	100.0	43.5	21.6	25.1	9.8	55.8	100.0	42.0	28.2	22.2	7.6
	2009	100.0	54.5	66.9	100.0	37.5	18.7	32.1	11.7	69.6	100.0	43.3	25.4	20.4	10.9
	남자	100.0	68.4	71.7	100.0	42.3	18.4	29.2	10.1	66.5	100.0	46.3	24.8	17.6	11.3
	여자	100.0	41.6	59.5	100.0	28.7	19.1	37.7	14.6	74.4	100.0	39.3	26.1	24.3	10.4

주 : 1) 지난 1개월 동안 2주일에 1회 이상 신문을 본 사람

2. 독서 인구

지난 1년 동안 독서인구 비율은 광주가 63.2%, 전남이 49.5%로 나타났으며, 2007년에 비해 1인당 평균 독서권수는 감소

- 지난 1년(2008. 7. 6. ~ 2009. 7. 5.) 동안 광주의 15세 이상 인구 중 독서인구 비율은 63.2%로 2007년 65.9%보다 2.7%p 감소함
 - 성별로는 남자는 직업서적에 독서비율이 높고, 여자는 잡지류에 대한 독서비율이 높게 나타남
 - 1인당 평균독서권수는 10.2권으로 2007년 12.3권에 비해 2.1권이 감소하였음
- 지난 1년(2008. 7. 6. ~ 2009. 7. 5.) 동안 전남의 15세 이상 인구 중 독서인구 비율은 49.5%로 2007년 48.2%보다 1.3%p 증가함
 - 1인당 평균독서권수는 7.6권으로 2007년 8.4권에 비해 0.8권이 감소하였음

〈 독서 인구(복수응답) 〉

(단위 : %, 권)

		계	독서인구										독서 ¹⁾ 권수	
			독서 인구	잡지류 권수	교양 서적 권수	직업 서적 권수	생활취미 정보서적 권수	기타 권수						
전국	2007	100.0	58.9	49.5	6.8	65.2	8.5	33.9	6.9	24.6	4.4	19.5	27.7	10.5
	2009	100.0	62.1	51.1	6.4	67.2	8.4	39.0	7.6	27.6	4.8	20.4	20.7	10.8
광주	2007	100.0	65.9	50.9	7.0	68.1	8.2	33.8	9.0	22.2	4.4	18.5	29.9	12.3
	2009	100.0	63.2	54.3	5.2	67.4	7.0	40.2	6.6	23.6	4.0	19.1	25.8	10.2
	남자	100.0	63.2	49.3	5.3	61.9	6.6	49.7	5.9	22.7	4.0	23.1	29.9	11.0
	여자	100.0	63.1	58.9	5.1	72.5	7.4	31.3	7.7	24.5	4.1	15.3	20.2	9.4
전남	2007	100.0	48.2	49.9	7.1	63.6	9.4	29.6	6.7	24.5	4.6	16.1	30.1	8.4
	2009	100.0	49.5	51.4	5.7	62.7	8.0	34.2	7.1	25.8	6.2	18.1	18.9	7.6
	남자	100.0	56.5	47.8	5.9	55.9	8.5	42.3	7.3	28.0	4.5	22.5	20.8	9.4
	여자	100.0	43.0	55.8	5.5	71.1	7.6	24.3	6.6	23.2	8.7	12.7	14.8	6.0

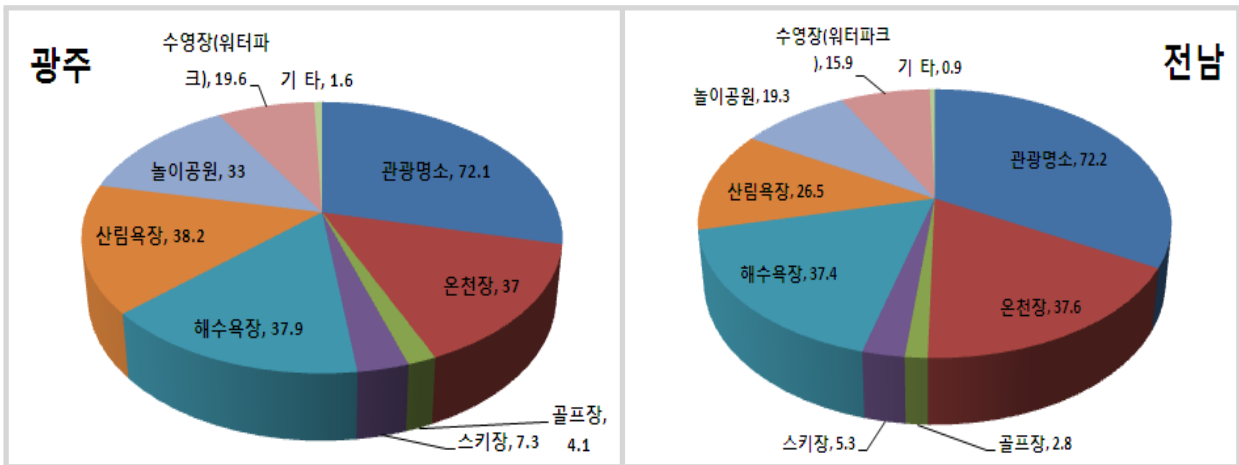
주 : 1) 15세 이상 인구의 1인당 평균독서 권수

3. 레저시설 이용자

지난 1년 동안 레저시설 이용자 중 주로 이용한 시설은 광주, 전남 모두 관광명소, 해수욕장, 온천장 순으로 나타남

- 지난 1년(2008. 7. 6.~2009. 7. 5.) 동안 관광명소, 온천장 등의 레저시설을 이용한 사람은 광주, 전남이 각각 67.6%, 67.9%로 2007년에 비해 1.7%p, 4.6%p 증가함
 - 각 레저시설별 이용자 비율을 보면 「관광명소」가 가장 높고, 다음은 「해수욕장」, 「온천장」의 순으로 나타남
 - 2007년에 비해 「관광명소」, 「놀이공원」 등의 이용률은 감소한 반면, 「온천장」, 「산림욕장」 등의 이용은 증가함

〈 레저시설 이용자(복수응답)〉



〈 레저시설 이용자(복수응답)〉

(단위 : %)

	연도	계	레저 시설 이용자	관광	온천장	골프장	스키장	해수	산림	놀이	수영장 ¹⁾	기타
				명소				욕장	욕장	공원	(워터파크)	
전 국	2007	100.0	64.7	70.4	32.0	3.6	10.4	33.6	27.7	37.1	-	1.0
	2009	100.0	69.0	63.8	35.1	5.4	13.2	35.9	28.1	31.9	22.4	0.8
광 주	2007	100.0	65.9	75.4	33.5	5.7	7.3	34.9	32.4	36.5	-	0.8
	2009	100.0	67.6	72.1	37.0	4.1	7.3	37.9	38.2	33.0	19.6	1.6
전 남	2007	100.0	63.3	79.6	27.9	2.4	4.8	34.7	23.7	22.4	-	0.3
	2009	100.0	67.9	72.2	37.6	2.8	5.3	37.4	26.5	19.3	15.9	0.9

주 : 1) 수영장(워터파크)는 2009년도에 처음으로 조사

4. 문화예술 및 스포츠 관람

지난 1년 동안 문화예술 및 스포츠 관람 비율은 광주, 전남 각각 58.0, 44.3%이며, 이 중 영화관람 비율이 가장 높음

- 지난 1년 동안 광주, 전남에서 공연, 전시 및 스포츠를 한 번이라도 관람한 사람은 15세 이상 인구의 58.0%, 44.3%로 2007년보다 광주는 0.1%p 증가하고, 전남은 3.3%p 감소함
 - 음악·연주회나 영화를 보기 위해 「공연장」을 찾은 경우가 각각 90.85%, 85.7%로 가장 많았으며, 「전시장 관람」은 25.2%, 32.5%, 「스포츠 관람」은 각각 24.8%, 19.3%로 나타남
 - 2007년에 비해 「공연장」과 「스포츠」의 관람 비율이 증가하고, 전시장 이용은 감소함
- 지난 1년 동안 「문화예술 및 스포츠」 관람자의 평균 관람횟수는 각각 7.0, 6.0회로 광주는 2007년 7.7회보다 0.5회 감소함

〈 문화예술 및 스포츠 관람 (복수응답) 〉

(단위 : %, 회)

	연도	계	관람함		공연장 이용						전시장 이용 (박물관, 미술관)		스포츠 관람			
			인원	횟수	공 연 장 이 용		음 악 · 연 주 회		연 극 · 뮤 지 켈		영 화		인원	횟수	인원	횟수
					인원	횟수	인원	횟수	인원	횟수	인원	횟수				
전 국	2007	100.0	54.3	7.0	86.8	6.1	26.6	2.2	26.0	2.0	85.0	5.8	36.6	2.8	18.4	3.4
	2009	100.0	55.0	7.5	89.5	6.4	26.1	2.3	26.2	2.2	91.0	5.7	32.5	3.0	20.5	3.5
광 주	2007	100.0	57.9	7.7	86.4	6.8	25.0	2.5	16.0	1.9	89.9	6.4	37.2	3.1	21.1	3.3
	2009	100.0	58.0	7.2	90.8	6.1	23.1	2.2	14.3	2.1	92.1	5.7	25.2	3.1	24.8	3.5
전 남	2007	100.0	47.6	6.0	82.7	5.3	27.3	2.3	24.2	1.7	77.9	5.3	37.1	2.7	18.2	3.4
	2009	100.0	44.3	6.0	85.7	5.4	26.9	2.8	18.0	2.1	84.3	5.1	32.5	2.7	19.3	2.5

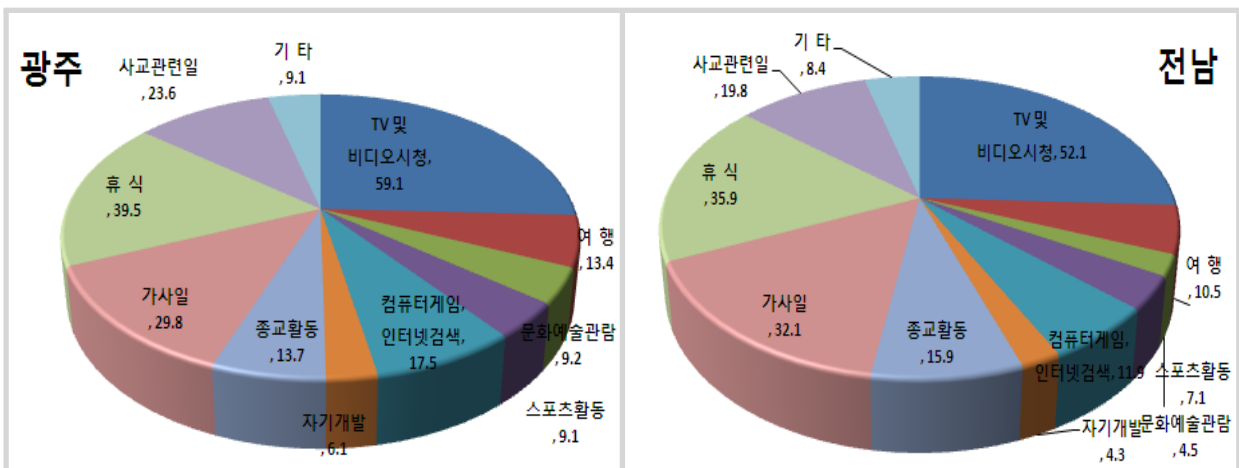
5. 주말이나 휴일의 여가활동

주말이나 휴일의 주된 여가활동방법은 「TV 및 비디오 시청」 과 「휴식」 임

○ 15세 이상 인구의 주말이나 휴일의 여가활동 방법으로는 광주, 전남이 모두 「TV 및 비디오 시청」 이 59.1%, 52.1%로 가장 많았고, 다음으로 「휴식」, 「가사일」 순으로 나타남

- 광주의 경우, 여가활동 방법 중 「컴퓨터 게임 등」, 「사교 관련일」 이 전남에 비해 상대적으로 높게 나타났고, 전남은 「종교 활동」 과 「가사일」 이 높게 나타났음

〈 주말이나 휴일의 여가활동 (복수응답) 〉



〈 주말이나 휴일의 여가활동 (복수응답) 〉

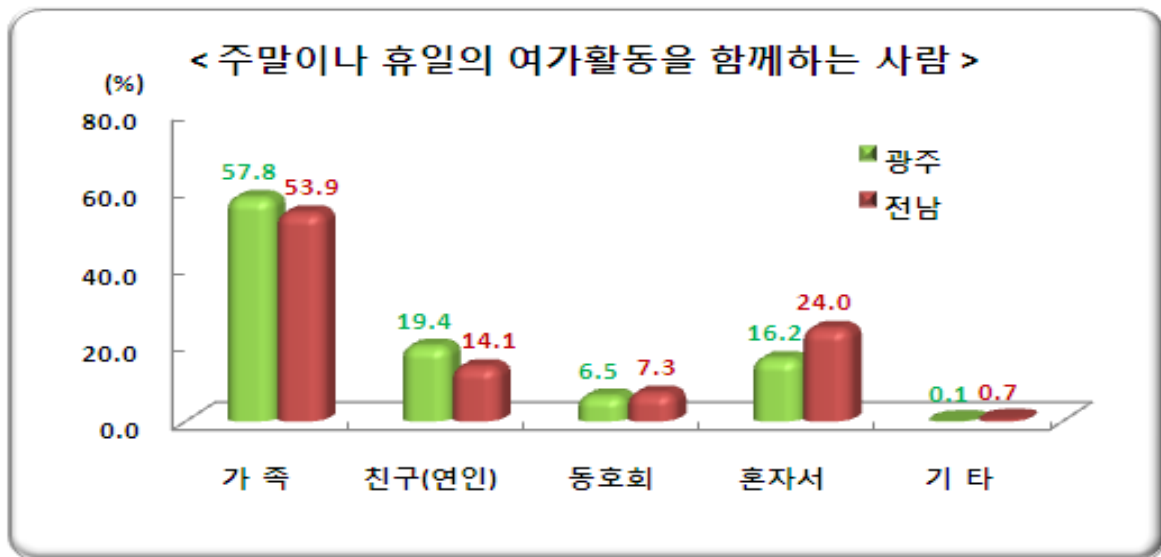
(단위 : %)

		TV 및 비디오 시청	여행	문화 예술관람	스포츠 활동	컴퓨터 게임 등	자기 개발	종교 활동	가사일	휴식	사교 관련일
전국	2007	52.9	10.8	6.5	9.0	16.1	6.2	15.0	30.2	45.1	25.6
	2009	59.6	12.4	8.3	10.3	16.2	6.1	14.2	31.0	42.0	23.5
광주	2007	56.7	12.8	7.6	9.0	17.0	6.8	15.2	29.9	43.7	25.5
	2009	59.1	13.4	9.2	9.1	17.5	6.1	13.7	29.8	39.5	23.6
전남	2007	50.0	11.1	4.1	7.4	12.6	3.9	18.0	31.3	43.6	23.5
	2009	52.1	10.5	4.5	7.1	11.9	4.3	15.9	32.1	35.9	19.8

6. 주말이나 휴일의 여가활동을 함께 하는 사람

주말이나 휴일에 여가를 함께 보내는 사람으로 「가족」이 광주, 전남이 각각 57.8%, 53.9%로 가장 많고, 2007년에 비해 「혼자서」 보내는 비율이 증가

- 주말이나 휴일의 여가활동을 「가족」과 함께 보내는 사람의 비율이 광주, 전남이 각각 57.8%, 53.9%로 가장 높음
 - 지역별로 보면, 광주는 「가족」에 이어 「친구(연인)」과, 전남은 「혼자서」 여가 시간을 보내는 비율이 높음
- 2007년과 비교하면 광주는 「동호회」 여가생활이 증가하였고, 전남은 「혼자서」 여가생활을 하는 사람의 비율이 증가하였음



< 주말이나 휴일의 여가활동을 함께하는 사람 >

(단위 : %)

		계	가족	친구 (연인)	동호회 (종교단체 등)	혼자서	기타
전국	2007	100.0	57.3	20.7	6.2	15.8	0.1
	2009	100.0	58.6	19.3	5.5	16.4	0.2
광주	2007	100.0	58.8	21.4	4.9	14.7	0.2
	2009	100.0	57.8	19.4	6.5	16.2	0.1
전남	2007	100.0	54.2	16.6	7.8	21.1	0.2
	2009	100.0	53.9	14.1	7.3	24.0	0.7

7. 앞으로 하고 싶은 여가활동

앞으로 시간적, 경제적 여유가 생긴다면 '가장' 하고 싶은 여가활동은 광주, 전남 모두 '여행' 을 희망

- 앞으로 시간적, 경제적 여유가 생긴다면 여가시간에 가장 하고 싶은 것을 조사한 결과, 광주, 전남의 15세 이상 인구의 50.6%, 43.0%가 「여행」 을 희망
 - 지역별로 보면, 광주는 여가시간에 「여행」 에 이어 「자기개발」, 「스포츠활동」 의 순으로 나타났고, 전남은 「여행」 에 이어 「휴식」 과 「사교관련일」 의 순으로 나타났음
- 2007년과 비교하면 가장 하고 싶은 여가활동 중 「여행」 과 「사교관련일」 은 높아진 반면, 「자기개발」 과 「종교활동」 은 낮아졌음

〈 앞으로 하고 싶은 여가활동 〉

(단위 : %)

		계	여행	문화 예술 관람	스포츠 활동	창작적 취미	자기 개발	종교 활동	휴식	사교 관련일	기타 ¹⁾
전국	2007	100.0	43.7	7.2	8.6	5.0	8.7	4.9	5.2	4.8	11.8
	2009	100.0	45.1	6.8	7.7	4.2	8.9	4.3	5.6	5.1	12.2
광주	2007	100.0	40.8	7.3	10.2	5.8	10.6	5.5	4.4	4.1	11.4
	2009	100.0	50.6	7.2	8.2	3.7	8.4	4.1	4.3	4.5	8.9
	남자	100.0	53.8	4.6	12.3	2.4	7.1	2.9	3.3	4.0	9.7
	여자	100.0	47.6	9.6	4.2	5.1	9.6	5.3	5.2	4.9	8.4
전남	2007	100.0	38.1	5.4	7.7	4.7	7.5	7.1	7.3	6.1	16.0
	2009	100.0	43.0	4.4	7.1	3.4	6.8	4.9	8.3	8.3	13.6
	남자	100.0	46.7	2.7	10.9	2.0	7.6	3.6	6.4	5.8	14.3
	여자	100.0	39.6	6.0	3.7	4.7	6.1	6.1	9.9	10.6	13.3

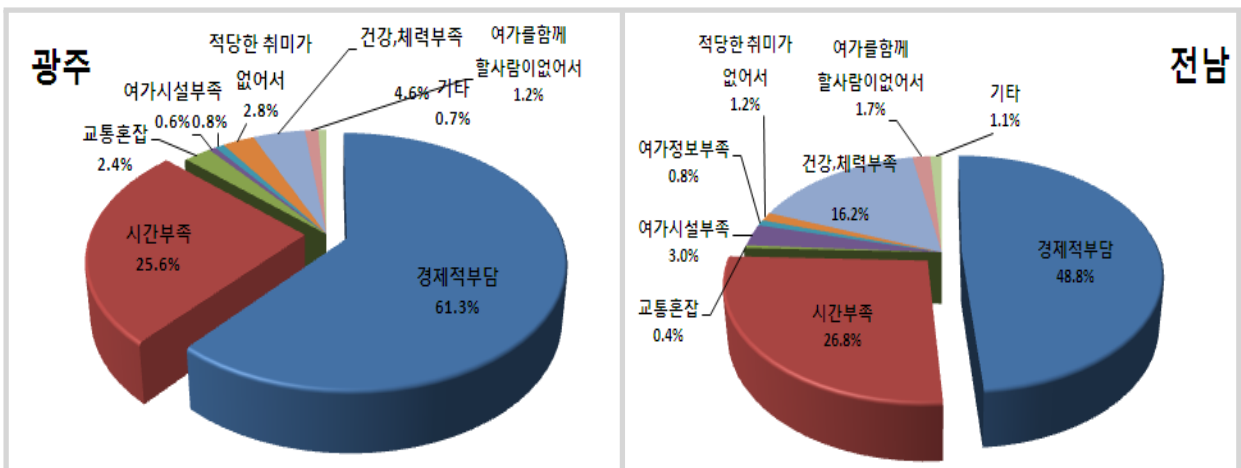
주 : 1) 기타에는 TV 시청, 스포츠 관람, 컴퓨터게임, 봉사활동 등 포함

8. 여가활동 만족 여부 및 불만족 이유

여가활동에 대해 「불만족」인 사람은 광주 31.4%, 전남 30.7%이며, 주된 불만 이유는 「경제적 부담」과 「시간부족」임

- 평소 여가시간 활용에 대한 만족도를 조사한 결과 광주는 「만족」 16.9%, 「보통」 51.7%, 「불만족」 31.4%로 나타났고, 전남은 「만족」 23.4%, 「보통」 45.9%, 「불만족」 30.7%로 나타났음
- 지역별로는 광주 지역 인구가 전남 지역 인구보다, 성별로는 여자가 남자보다, 「불만족」 비율이 높았음
- 평소 여가생활에 만족하지 못한 주된 이유는 「경제적 부담」과 「시간부족」의 비율이 가장 높은 편임

〈 여가활동 불만족 이유 〉



〈 여가활동 만족 여부 및 불만족 이유 〉

(단위 : %)

		계	만족	보통	불만족	소계	경제적 부담	시간 부족	교통 혼잡 및 불편	여가 시설 부족	적당한 취미 없음	체력이나 건강이 좋지 않음	여가를 함께 할 사람 없음	기타
전국	2009	100.0	21.8	46.1	32.1	100.0	54.3	28.4	1.9	1.8	2.4	7.7	1.8	1.7
광주	2009	100.0	16.9	51.7	31.4	100.0	61.3	25.6	2.4	0.6	0.8	2.8	4.6	1.2
	남자	100.0	17.5	53.1	29.3	100.0	64.6	24.5	1.7	0.4	0.7	2.2	3.2	1.7
	여자	100.0	16.3	50.3	33.3	100.0	58.6	26.5	3.0	0.8	0.8	3.2	5.7	0.8
전남	2009	100.0	23.4	45.9	30.7	100.0	48.8	26.8	0.4	3.0	0.8	1.2	16.2	1.7
	남자	100.0	25.3	45.4	29.3	100.0	46.9	30.6	0.5	4.3	0.7	1.2	13.1	1.5
	여자	100.0	21.5	46.4	32.1	100.0	50.4	23.6	0.2	1.9	0.9	1.2	18.8	2.0

9. 국내 관광여행 횟수

15세 이상 인구의 64.8%가 '관광' 을 목적으로 국내여행을 하였으며, 소득이 많을수록 여행자 비율도 높아짐

- 지난 1년(2008. 7. 6. ~ 2009. 7. 5.) 동안 광주지역의 15세 이상 인구의 62.3%가 관광을 목적으로 국내여행을 하였으며, 이는 2007년 54.0%보다 8.3%p 증가한 것임
 - 여행을 「숙박」 과 「당일」 로 구분하면, 광주지역 15세 이상 인구의 40.8%는 숙박여행을, 48.4%는 당일여행을 하였음
 - 15세 이상 인구 1인당 여행횟수는 3.5회로 2007년 2.6회보다 0.9회 증가하였음
- 지난 1년(2008. 7. 6. ~ 2009. 7. 5.) 동안 전남지역의 15세 이상 인구의 63.6%가 관광을 목적으로 국내여행을 하였으며, 이는 2007년 56.2%보다 7.4%p 증가한 것임
 - 여행을 「숙박」 과 「당일」 로 구분하면, 전남지역 15세 이상 인구의 34.0%는 숙박여행을, 51.7%는 당일여행을 하였음
 - 15세 이상 인구 1인당 여행횟수는 2.8회로 2007년 2.3회보다 0.5회 증가하였음

〈 국내 관광여행 횟수 (복수응답) 〉

(단위 : %, 회)

		계	국내 관광여행자		숙박여행		당일여행	
			15세 이상 인구1인당 여행횟수	15세 이상 인구1인당 여행횟수	15세 이상 인구1인당 여행횟수	15세 이상 인구1인당 여행횟수		
전국	2007	100.0	55.8	2.5	36.7	0.9	39.6	1.6
	2009	100.0	64.8	3.3	43.9	1.1	47.0	2.2
광주	2007	100.0	54.0	2.6	34.6	0.8	39.4	1.8
	2009	100.0	62.3	3.5	40.8	1.0	48.4	2.5
전남	2007	100.0	56.2	2.3	30.2	0.6	44.9	1.7
	2009	100.0	63.6	2.8	34.0	0.7	51.7	2.1

Ⅲ. 소득과 소비

1. 소득 만족도

소득이 있는 15세 이상 인구의 14.1%가 자신의 소득에 대하여 「만족」 하고, 「보통」은 39.3%, 「불만족」은 46.6%로 나타남

- 2009년 15세 이상 인구 중 소득이 있는 사람은 65.9%로 2007년 64.0%보다 증가
 - 성별로는 남자의 79.0%, 여자의 53.2%가 소득이 있는 것으로 나타남
 - 연령별로 소득이 있는 사람의 비율을 보면, 40대가 78.9%로 가장 많고, 다음은 30대 75.1%, 50대 74.0% 순임
- 소득이 있는 사람 중, 본인의 소득에 「만족」 하는 사람은 14.1%로 2007년 10.0%보다 4.1%p 증가한 반면, 「불만족」인 사람은 46.6%로 2007년 53.5%보다 6.9%p 감소함
 - 연령별로 현재 소득에 대한 만족도를 살펴보면, 30대와 40대가 상대적으로 「만족」 비율이 높은 편임
 - 반면, '10대'와 '60세 이상'은 소득에 대한 「불만족」 비율이 50%를 넘고 있음

〈 소득 만족도 〉

(단위 : %)

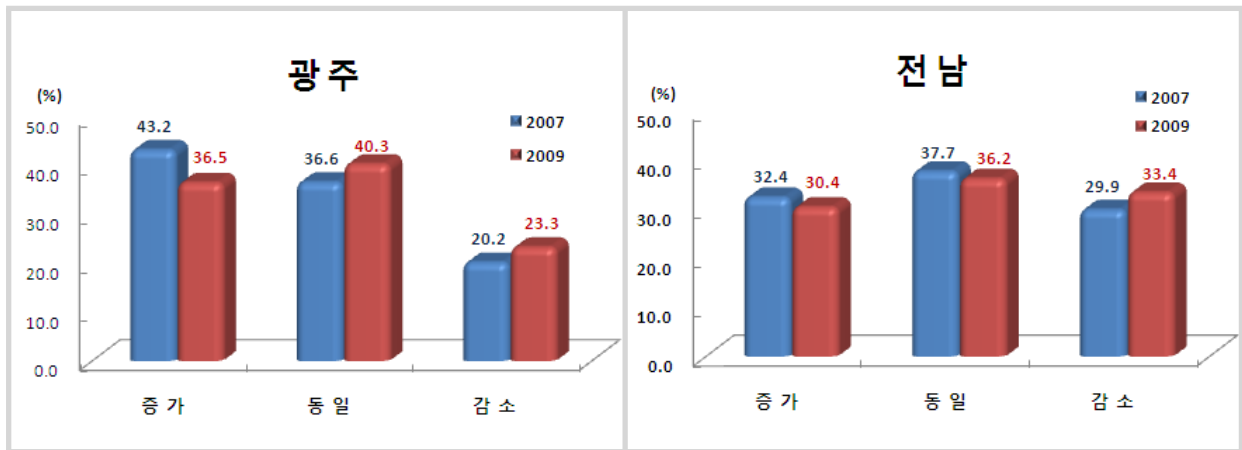
		계	소득 있음	소 계				보통	불만족	약간		매우
				소 계	만족	매우	약간			약간	매우	
전 국	2007	100.0	64.0	100.0	10.0	1.1	8.9	36.5	53.5	35.7	17.8	
	2009	100.0	65.9	100.0	14.1	1.5	12.5	39.3	46.6	33.2	13.4	
광 주	2007	100.0	62.7	100.0	12.7	1.9	10.8	38.0	49.3	34.2	15.1	
	2009	100.0	62.6	100.0	11.5	1.4	10.2	43.5	45.0	31.7	13.3	
	남자	100.0	74.2	100.0	11.5	2.0	9.6	44.0	44.5	31.5	13.0	
	여자	100.0	51.7	100.0	11.5	0.5	11.0	42.8	45.7	32.1	13.6	
전 남	2007	100.0	65.8	100.0	10.7	1.2	9.5	38.1	51.2	36.3	14.9	
	2009	100.0	69.2	100.0	13.9	1.9	12.0	39.8	46.3	34.3	12.0	
	남자	100.0	82.7	100.0	15.4	1.5	13.9	40.6	44.0	31.4	12.6	
	여자	100.0	56.6	100.0	11.9	2.3	9.6	38.7	49.4	38.1	11.3	

2. 장래 소득에 대한 기대

소득이 있는 15세 이상 인구 중 앞으로 소득이 「증가」 하거나 「동일」 할 것이라고 생각하는 사람은 73.7%임

- 소득이 있는 15세 이상 인구 중, 앞으로 소득수준이 「증가」 할 것이라고 생각하는 사람은 39.6%이며, 「동일」 은 34.1%, 「감소」 할 것으로 생각하는 비율은 26.2%임
- 연령별로는 20대의 70.2%가 앞으로의 소득이 「증가」 할 것이라고 생각하여 가장 낙관적인 경향을 보였음
- 2007년과 비교하면 장래소득이 「증가」 하거나 「동일」 할 것으로 생각하는 사람은 줄어든 반면, 「감소」 할 것으로 생각하는 사람은 늘어났음

〈 장래소득에 대한 기대 〉



〈 장래 소득에 대한 기대 〉

(단위 : %)

		계 ¹⁾	증가		동일	감소		크게	
			크게	약간		약간	크게		
전 국	2007	100.0	41.9	5.6	36.3	36.4	21.8	15.6	6.2
	2009	100.0	39.6	5.6	34.1	34.1	26.2	19.8	6.5
광 주	2007	100.0	43.2	5.4	37.8	36.6	20.2	14.4	5.8
	2009	100.0	36.5	5.0	31.5	40.3	23.3	18.3	5.0
전 남	2007	100.0	32.4	2.4	30.0	37.7	29.9	22.6	7.3
	2009	100.0	30.4	2.6	27.7	36.2	33.4	27.4	6.1

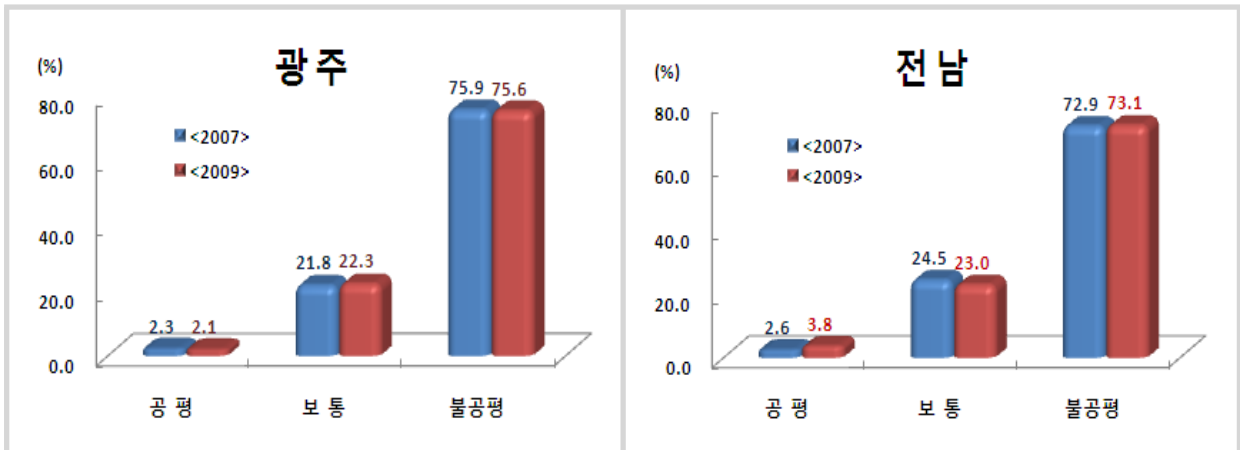
주 : 1) 현재 소득 있는 사람

3. 소득분배에 대한 견해

우리 사회의 '소득분배'에 대하여 「공평」하거나 「보통」이라고 생각하는 비중은 2007년에 비해 증가한 반면, 「불공평」은 감소

- 15세 이상 인구를 대상으로 우리 사회의 소득분배(빈부격차 등)에 대한 생각을 조사한 결과, 「공평하다」는 4.1%, 「보통」 25.7%, 「불공평하다」 70.1%로 나타남
 - 도시지역에 사는 사람이 농어촌지역에 사는 사람보다 「공평하다」고 생각하는 사람의 비율이 더 높음
 - 학력이 높을수록 소득분배가 「공평하다」고 생각하는 경향을 보임
 - 직업별로는 「공평」하다고 생각하는 사람의 비율이 '전문 관리직'이 가장 높고, 다음은 '사무직'임

〈 소득 분배에 대한 견해 〉



〈 소득분배에 대한 견해 〉

(단위 : %)

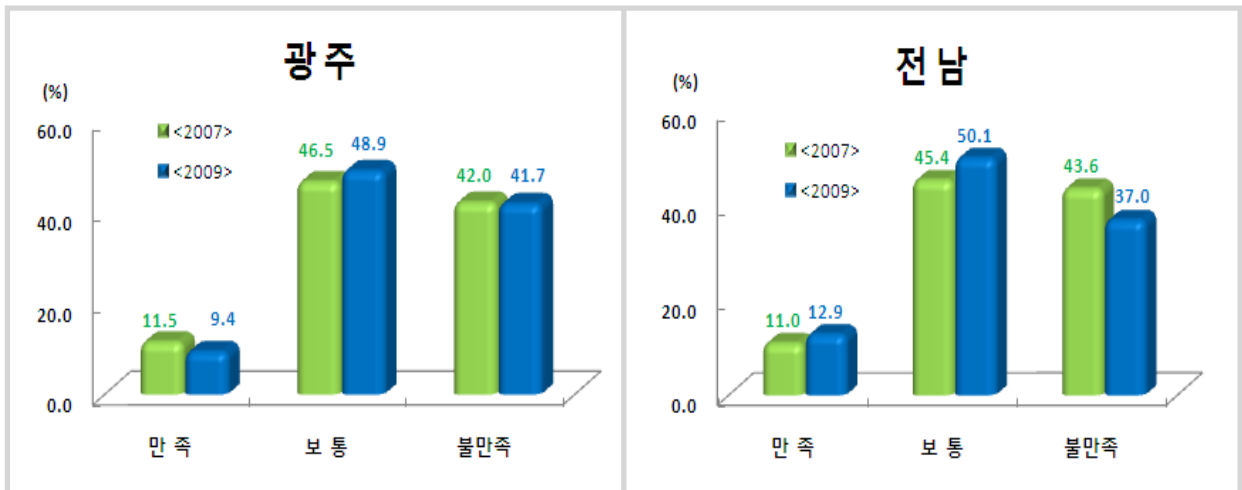
		계	공평			보통	불공평	불공평	
			매우	약간	약간			매우	
전 국	2007	100.0	2.3	0.5	1.8	20.8	76.9	42.8	34.1
	2009	100.0	4.1	0.6	3.5	25.7	70.1	43.3	26.8
광 주	2007	100.0	2.3	0.3	2.0	21.8	75.9	43.7	32.2
	2009	100.0	2.1	0.2	1.9	22.3	75.6	44.0	31.6
전 남	2007	100.0	2.6	0.4	2.2	24.5	72.9	45.7	27.2
	2009	100.0	3.8	0.6	3.2	23.0	73.1	50.1	23.0

4. 소비생활 만족도

15세 이상 인구 중 현재 소비생활에 「만족」 하는 사람은 13.7%이며, 2007년 10.2%에 비해 3.5%p 증가

- 15세 이상 인구 중 의식주, 여가 및 취미생활 등을 포함한 현재의 전반적인 소비생활에 「만족」 하는 사람의 비율은 13.7%로 2007년 10.2%보다 증가
 - 지역별로는 도시지역 인구가 농어촌지역보다, 성별로는 남자가 여자보다 상대적으로 소비생활에 대한 높은 만족도를 보임
 - 학력별로 소비생활의 만족도를 보면, 학력이 높을수록 만족도가 높은 경향을 보이는 반면, 학력이 낮을수록 「불만족」 비율은 증가함

〈 소비생활 만족도 〉



〈 소비생활 만족도 〉

(단위 : %)

	연도	계	만족			보통	불만족		
			매우	약간	매우		약간		
전국	2007	100.0	10.2	1.2	9.0	43.6	46.2	33.3	13.0
	2009	100.0	13.7	1.8	11.9	46.1	40.2	30.5	9.7
광주	2007	100.0	11.5	1.6	9.9	46.5	42.0	31.0	11.0
	2009	100.0	9.4	1.1	8.3	48.9	41.7	30.9	10.8
전남	2007	100.0	11.0	1.3	9.8	45.4	43.6	32.3	11.3
	2009	100.0	12.9	1.7	11.3	50.1	37.0	29.3	7.6

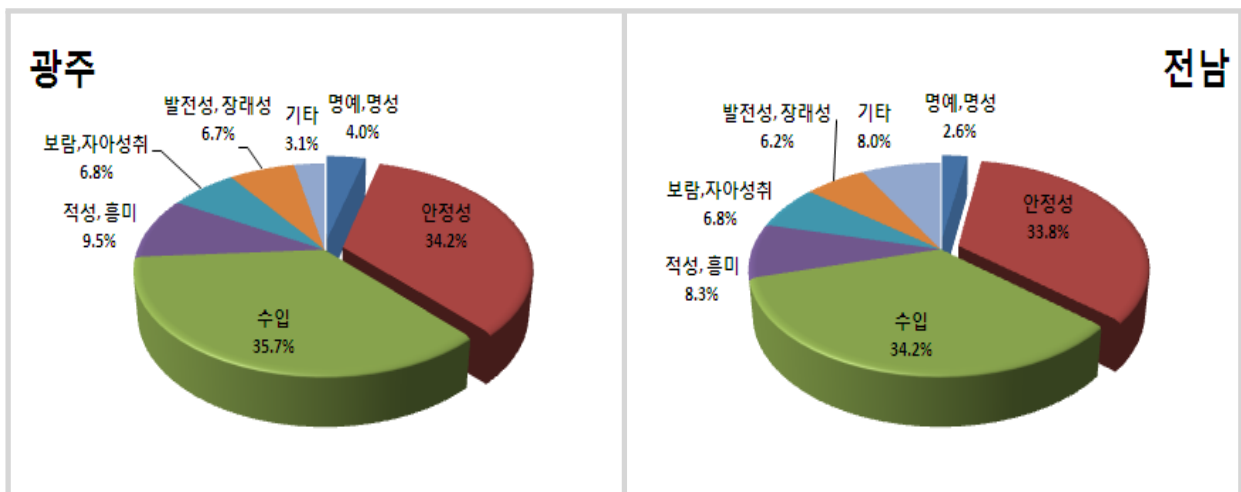
IV. 노동

1. 직업선택요인

직업을 선택하는데 가장 중요하게 고려하는 요인은 「수입」이며, 이는 2006년 「안정성」 위주에서 「수입」 위주로 바뀌었음

- 2009년 15세 이상 인구가 직업을 선택하는데 가장 중요하게 고려하는 요인은 「수입」, 「안정성」, 「적성·흥미」의 순으로 나타났음

〈 직업선택요인 〉



〈 직업선택요인 〉

(단위 : %)

		계	명예명성	안정성	수입	적성흥미	보람자아성취	발전성장래성	기타 ¹⁾
전국	2006	100.0	2.6	32.6	31.7	12.0	6.6	10.2	4.3
	2009	100.0	3.3	30.4	36.3	11.3	7.4	7.8	3.5
광주	2006	100.0	3.1	36.4	29.6	10.4	6.2	10.6	3.6
	2009	100.0	4.0	34.2	35.7	9.5	6.8	6.7	3.1
	남자	100.0	5.3	36.5	35.4	7.3	6.0	7.7	1.7
	여자	100.0	2.8	32.1	35.9	11.6	7.5	5.8	4.4
전남	2006	100.0	3.7	38.8	27.3	8.6	5.3	9.0	7.3
	2009	100.0	2.6	33.8	34.2	8.3	6.8	6.2	8.0
	남자	100.0	3.0	37.7	32.2	7.8	7.1	6.9	5.3
	여자	100.0	2.2	30.3	36.2	8.8	6.5	5.5	10.5

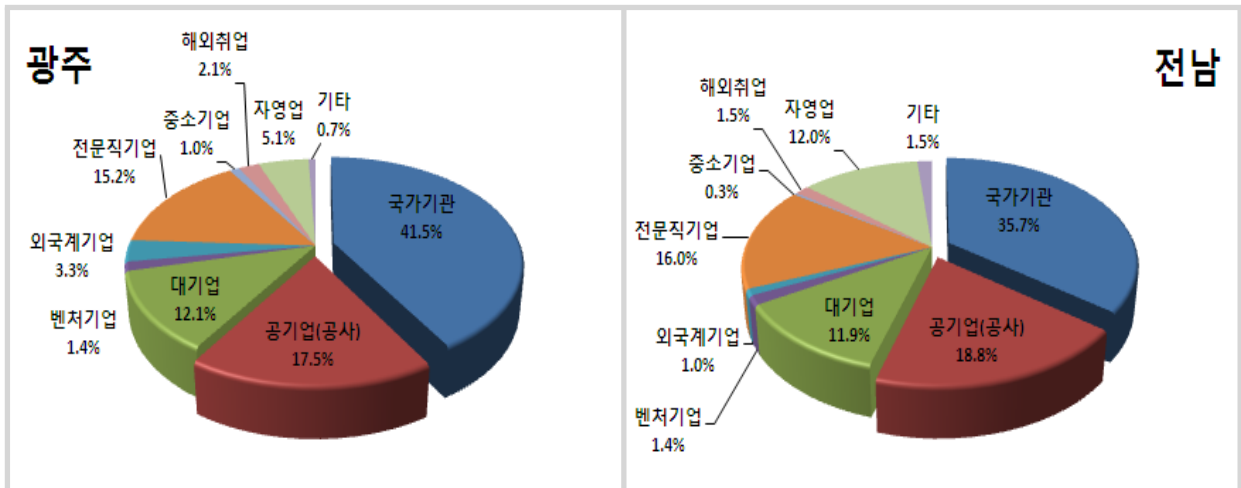
주 : 1) '모르겠음' 포함

2. 청년이 선호하는 직장

광주, 전남의 청년들이 가장 근무하고 싶은 직장은 「국가기관」 과 「공기업」 임

- 광주의 15~29세 청년들이 가장 근무하고 싶은 직장은 「국가기관(41.5%)」이며, 다음은 「공기업(공사, 공단)(17.5%)」, 「전문직 기업(15.2%)」 순으로 나타남
- 전남의 15~29세 청년들이 가장 근무하고 싶은 직장은 「국가기관(35.7%)」이며, 다음은 「공기업(공사, 공단)(18.8%)」, 「전문직 기업(16.0%)」 순으로 나타남

〈 청년이 선호하는 직장 〉



〈 청년이 선호하는 직장 〉

(단위 : %)

		계 ¹⁾	국가 기관	공기업 (공사)	대기업	벤처 기업	외국계 기업	전문직 기업	중소 기업	해외 취업	자영업	기 타
전 국	2006	100.0	33.5	11.0	17.1	3.3	3.7	15.4	2.4	2.8	9.8	1.1
	2009	100.0	28.6	17.6	17.1	2.5	4.3	14.1	1.9	3.5	9.4	1.0
광 주	2006	100.0	44.1	13.5	15.1	1.5	2.0	12.6	1.2	3.0	6.2	0.9
	2009	100.0	41.5	17.5	12.1	1.4	3.3	15.2	1.0	2.1	5.1	0.7
전 남	2006	100.0	42.8	11.8	13.8	2.5	1.8	14.8	1.0	1.6	8.9	0.9
	2009	100.0	35.7	18.8	11.9	1.4	1.0	16.0	0.3	1.5	12.0	1.5

주 : 1) 2006년은 15~24세 청소년 대상, 2009년은 15~29세 청년 대상

3. 여성취업에 대한 견해

여성의 취업에 대해 「직업을 가지는 것이 좋다」는 견해가 광주는 84.4%, 전남은 84.6%이며, 직업을 가질 경우, 그 시기는 「가정일에 관계없이 계속 취업」이 가장 높았음

- 여성취업에 대해서 「직업을 가지는 것이 좋다」라는 견해는 광주는 84.4%, 전남은 84.6%가 「가정일에 전념하는 것이 더 중요하다」는 9.3%임
- 직업을 가질 경우, 어느 시기에 취업하는 것이 좋은지에 대해 「가정일에 관계없이 계속 취업」이 가장 높았음

〈 여성취업에 대한 견해 〉

(단위 : %)

	연도	계	직업을 가지는 것이 좋다	소계	결혼 전까지	첫자녀 출산 전까지	자녀 성장 후	결혼 전과 자녀 성장 후	가정일에 관계없이	가정일에 전념하는 것이 더 중요	모르겠다
전국	2006	100.0	85.5	100.0	5.0	7.3	13.0	27.4	47.3	8.7	5.8
	2009	100.0	83.8	100.0	4.8	6.9	11.5	23.3	53.5	9.3	6.9
광주	2006	100.0	86.0	100.0	4.9	6.0	11.5	27.0	50.7	7.6	6.4
	2009	100.0	84.4	100.0	5.5	3.7	12.4	21.0	57.4	8.4	7.2
전남	2006	100.0	82.2	100.0	4.6	5.7	13.6	20.9	55.2	10.2	7.6
	2009	100.0	84.6	100.0	3.5	3.7	17.3	27.4	48.1	9.5	5.9

3-1. 여성취업 장애요인

여성의 취업을 어렵게 하는 가장 큰 요인은 「육아부담」이라고 생각

- 여성취업의 가장 큰 장애요인은 광주, 전남 모두 「육아부담」이었고, 다음은 「여성에 대한 사회적 편견 및 관행」 순으로 나타남

〈 여성취업 장애요인 〉

(단위 : %)

	연도	계	사회적 편견 관행	직업의식 책임감 부족	불평등한 근로여건	일에 대한 성취 능력 부족	구인정보 구하기 어렵다	육아 부담	가사 부담	기타	모르겠다
전국	2006	100.0	18.5	4.0	11.6	1.9	2.7	45.9	7.2	0.1	8.1
	2009	100.0	20.9	3.9	10.7	1.9	2.6	47.6	6.1	0.0	6.3
광주	2006	100.0	20.3	5.0	13.2	2.2	2.4	43.9	5.3	0.2	7.5
	2009	100.0	25.1	3.9	11.6	1.5	2.6	45.0	5.2	0.0	5.1
전남	2006	100.0	16.1	3.9	9.5	2.3	3.3	45.1	6.4	0.1	13.3
	2009	100.0	23.3	2.9	8.3	1.5	2.5	47.2	4.8	0.2	9.3

국민과 함께 미래를 여는 선진일류 통계청

발 행 : 2010년 1월

발행처 : 호남지방통계청

발행인 : 이대형

편 집 : 노숙희, 이자상, 윤금남, 송향희, 김성홍, 조강은,
김미행, 최옥희, 최명자, 안현숙, 이경희, 이홍순

주 소 : 광주광역시 서구 천변길 20번지(유촌동 840)

전화 : 062)370-6000 팩스 : 062)370-6013

홈페이지 : <http://kostat.go.kr/hnro>

발 간 등 록 번 호

11-1240361-000005-01

2009년 호남 지역통계 (농어업 부문)

차 례

▣ 2001년 이후 호남지역 가축 사육동향

◆ 2001년 이후 호남지역 가축 사육동향(요약)	8
◆ 2001년 이후 호남지역 가축 사육동향(개요)	10
I. 호남지역 가축 사육동향	12
1. 한·육우	12
2. 젓소	14
3. 돼지	16
4. 닭	18
II. 호남 지역별 가축 사육동향	20
1. 한·육우	20
2. 젓소	24
3. 돼지	28
4. 닭	32
III. 축종별 사료 값과 사육동향	36
1. 한·육우	36
2. 젓소	38
3. 돼지	40
4. 닭	42
※ 참고자료	43

▣ 호남지역 [1990년~2008년] 어업생산동향

◆ 호남지역 [1990년~2008년] 어업생산동향(요약)	62
I. 어업생산량 및 생산금액	64
1. 호남지역 총 어업생산량	64
2. 호남지역 총 어업생산금액	75
II. 어업별 주요 생산 품종	80
1. 호남지역 일반해면 주요 품종	80
2. 호남지역 천해양식 주요 품종	92
3. 호남지역 내수면 주요 품종	98
III. 용어설명	102
IV. 시별 연도별 주요 통계지표	104

▣ 제주 농작물별 20년 발자취

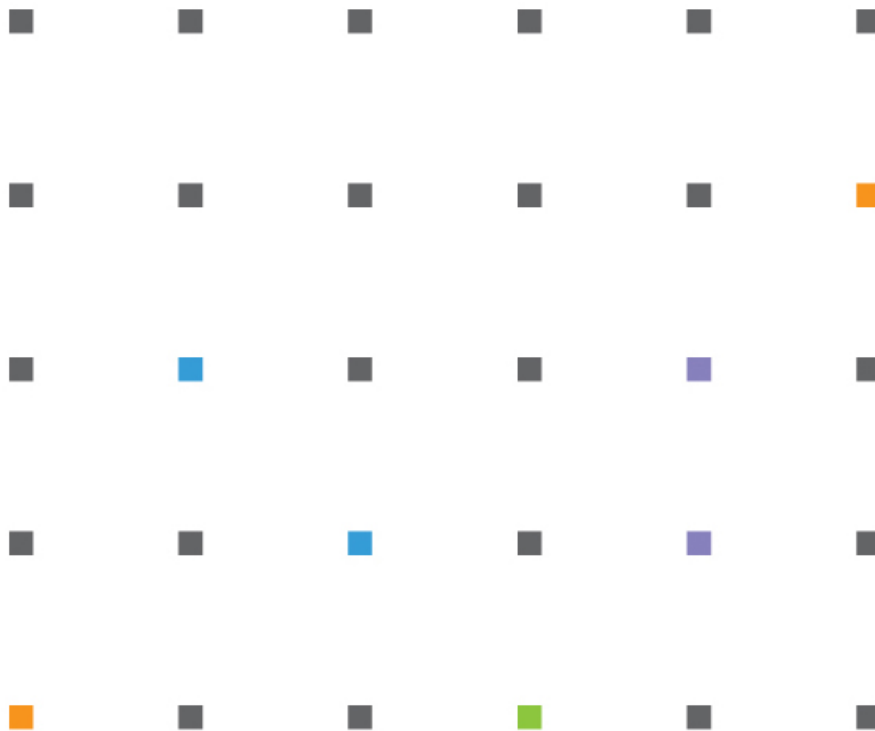
I. 분석 배경	136
II. 농산물 생산 변화	136
1. 미곡	136
2. 감귤	137
3. 맥주보리	138
4. 콩	138
5. 고구마, 감자	139
6. 유채	140
7. 양배추	141
8. 마늘, 양파	142
9. 무	143
III. 농업 환경변화에 따른 시사점	144

▣ 제주 주요 어종별 20년 발자취

◆ 제주에서 생산된 주요 어종별 20년 발자취(요약)	148
I. 어업 생산량	149
1. 어업 총 생산	149
2. 어업별 생산량	153
가. 일반해면(연·근해)어업	153
나. 천해양식어업	164
다. 내수면어업	167
3. 주요어종별 생산현황	168

2001년 이후

호남지역 가축 사육동향



■ 자료이용시 유의사항 ■

- 가축동향조사는 그간 농림식품부에서 조사·공표하여 왔으나 정부조직 개편('08. 2. 29.)에 따라 통계청으로 이관되어 '08년 3월 조사부터는 통계청에서 실시·공표함
- 이 통계는 정부승인통계(승인번호 제11423호)로 3·6·9·12월 1일 기준으로 연 4회 조사하고 있음
- 이 통계자료는 호남지역[광주·전남·전북·제주]의 가축 사육동향에 대해 2001년 9월부터 2009년 9월까지의 가축동향조사 자료를 기초로 호남지방통계청에서 기획 작성하였음.
- 수록된 자료는 단위 미만에서 반올림하였기 때문에 합계의 숫자와 내용의 합계가 일치하지 않을 수 있으며, 단위에 따라 증감비율이 다를 수 있음
- 자료출처 : 별도 표시사항이 없는 경우는 통계청 사회통계국 농어업 생산통계과 자료임
- 사료값, 국제곡물가격은 농림수산식품부 2009농림수산식품 주요통계 수치이며, 축산물가격은 농협중앙회 축산사이버컨설팅 자료임
- 본 자료에 대해 궁금하거나 자세한 사항은 『호남지방통계청 농수산조사과』로 문의 하시기 바람 (☎ 062-611-3955)

2001년 이후 호남지역 가축 사육동향(요약)

● 한 · 육우

- 호남지역 한·육우 사육마리수는 '09. 9월 기준 780천두(전국 2,641천두의 29.5%)로, '01년 9월 375천두에 비해 405천두(108.1%) 증가
 - '01년 이후 최대 사육두수 임
- 이는 '03.12월 미국에서 광우병이 발생한 직후 미국산 쇠고기 수입중단으로 인한 국산쇠고기 소비 확대, 안정적인 소 가격 유지, 인공수정의 지속적인 증가 등의 영향으로 보임
 - 광주 : 6천두로 '01년 9월에 비해 2.5천두(69.5%) 증가
 - 전남 : 438천두로 '01년 9월에 비해 222천두(103.0%) 증가
 - 전북 : 307천두로 '01년 9월에 비해 171천두(125.0%) 증가
 - 제주 : 29천두로 '01년 9월에 비해 10천두(52.0%) 증가

● 젖소

- 호남지역 젖소 사육마리수는 70천두(전국 483천두의 16.1%)로, '01년 9월 92천두에 비해 22천두(23.6%) 감소
 - '01년9월 이후 매년 감소 추세
- 이는 '02년 말 원유생산조절제도(쿼터제) 시행 이후 원유생산량 감소로 인한 수익성 악화와 사료가격 상승 등의 영향으로 보임
 - 광주 : 590두로 '01년 9월에 비해 680두(53.5%) 감소
 - 전남 : 31천두로 '01년 9월에 비해 11천두(26.5%) 감소
 - 전북 : 34천두로 '01년 9월에 비해 9천두(20.5%) 감소
 - 제주 : 5천두로 '01년 9월에 비해 1천두(17.9%) 감소

● 돼지

- 호남지역 돼지 사육마리수는 2,488천두(전국 9,381천두의 26.5%)로, '01년 9월 2,204천두에 비해 284천두(12.9%) 증가
 - '01년9월 이후 **최대 사육두수로** '01년~ '05년간 평균 2,250천두를 상회
- 이는 '06년 미국산 쇠고기수입 재개에 따른 대체 축산물인 돼지고기 소비 선호, 환율인상으로 인한 돼지고기 수입량의 감소, 돼지고기 소비증가에 따른 돼지시세 상승의 영향으로 보임
 - 광주 : 7천두로 '01년 9월에 비해 3천두(30.5%) 감소
 - 전남 : 859천두로 '01년 9월에 비해 13천두(1.5%) 증가
 - 전북 : 1,111천두로 '01년 9월에 비해 123천두(12.5%) 증가
 - 제주 : 511천두로 '01년 9월에 비해 151천두(42.1%) 증가

● 닭

- 호남지역 닭 사육마리수는 3,643만수(전국 13,843만수의 26.3%)로, '06년 9월 3,076만수에 비해 567만수(18.4%) 증가, '06년 미국산 쇠고기 수입 재개에 따라 대체 축산물인 닭고기 소비 증가로 '07년에는 전년대비 214만수(7.0%) 증가, '08년 조류독감(AI)으로 인해 입식을 포기하는 농가 발생으로 전년대비 607만수(18.5%) 감소
- 금년('09년)에는 육계 및 계란시세가 좋고, 조류독감 피해가 거의 없어 전년도 입식을 포기한 양계농가의 신규입식 증가로 전년대비 960만수(35.8%) 증가
 - 광주 : 14만수로 '01년 9월에 비해 12만수(585.0%) 증가
 - 전남 : 1,449만수로 '01년 9월에 비해 148만수(11.4%) 증가
 - 전북 : 2,046만수로 '01년 9월에 비해 409만수(25.0%) 증가
 - 제주 : 135만수로 '01년 9월에 비해 2만수(1.6%) 감소

2001년 이후 호남지역 가축 사육동향(개요)

● 조사목적

- 가축의 사육규모별 가구수와 연령 및 성별 마리수를 파악하여 축산정책수립과 축산부문 연구를 위한 기초 자료로 활용

● 조사연혁

- 1948년 농림수산부 축산국에서 행정보고에 의해 파악
- 1968년 농수산통계관실에서 조사
- 1976년 지정통계 제11423호로 지정
- 1976년부터 2008년까지 5차에 걸쳐 표본개편
- 2008년 3월5일 통계청으로 이관

● 조사축종

- 한우, 육우, 젓소, 돼지, 닭

● 조사대상

- 호남지역(광주, 전남, 전북, 제주) 830개 표본조사구와 일정규모이상의 가축을 사육하는 전 농가(단, 닭은 3,000마리 이상 사육가구를 대상으로 전수조사)

〈 호남지역 가축전수조사 대상규모 현황 〉

(단위: 마리)

시도별	한우	육우	젓소	돼지	닭
광주	20	50	60	800	3,000
전남	100	40	90	1,500	3,000
전북	100	150	80	1,500	3,000
제주	50	30	60	1,000	3,000

● 조사시점

- 분기말월(3,6,9,12월) 1일 기준

● 조사기간

- 1일 ~ 15일(단, 6월 조사는 18일까지)

● 조사항목

- 사육가구 수, 성 및 연령별 마리수 및 변동사항 등

● 조사체계 및 방법

- 통계청 ⇔ 지방통계청(사무소) 및 출장소 ⇔ 조사대상 농가
- 조사공무원이 대상가구를 방문하여 면접조사하되 가축질병 발생 우려, 경영주 부재 등의 사유가 있을 때에는 비면접조사(CATI, 전화, FAX, E-mail, 우편조사 등) 가능

I. 호남지역 가축 사육동향

한·육우

- 호남지역 한·육우 사육 마릿수는 '09년 9월기준 780천두(전국 2,641천두 대비 29.5%)로, '01년 9월 375천두에 비해 405천두(108.1%) 증가
- 증가 주요 요인은 '03.12월 미국에서 광우병이 발생한 직후 미국산 쇠고기 수입중단 및 국산쇠고기 소비 확대, 안정적인 소 가격 유지 등의 영향으로 보임
 - 사료가격(25kg 기준) : ('03.12) 5,828 → ('05.12) 6,382 → ('07.12) 7,658 → ('08.12) 11,038원
 - 쇠고기 수입 : ('02) 310.2 → ('03) 348.6 → ('04) 232.7 → ('05) 192.4 → ('08) 224.1천톤
 - 한(육)우 인공수정 : ('01) 594 → ('03) 654 → ('05) 858 → ('07) 1,113두
- 사육가구수는 '09년 9월기준 51천가구(전국 176천가구 대비 29.0%)로, '01년 9월 70천가구에 비해 19천가구(27.2%) 감소
 - 사료가격 상승에 따른 소규모 사육농가의 폐업이 지속에 기인
- 50두이상의 대규모 사육농가는 '09년 9월기준 3,454가구로 '01년 9월 1,012가구에 비해 2,442가구(241.3%) 증가
 - 쇠고기 이력 추적제 및 음식점 원산지표시제 시행으로 한우고기 수요의 지속적인 증가와 안정적인 소 가격 유지, 사료가격 인하기대로 규모화 추세를 반영한 것으로 보임
 - 1인당 쇠고기소비량(정육 기준) : ('01) 8.1 → ('05) 6.6 → ('07) 7.6 → ('08) 7.5kg
 - 50두이상 사육농가 : ('01) 1,012 → ('05) 1,701 → ('07) 2,288 → ('09) 3,454호
- 산지 암소(600kg)가격은 '09년 9월현재 5,405천원으로 1년전에 비해 1,235천원(29.6%) 상승
 - '06년 미국산 쇠고기 수입재개에 대한 불안감으로 소 값이 하락세를 유지 하였으나, 최근 한우 안전성에 대한 소비자의 믿음과 '08년 불거진 광우병 파동의 여파로 수입쇠고기가 외면 받는데 기인

한·육우 사육동향

(단위 : 두/호/천원)

구 분		'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
							06월	09월 (B)	'09.9월 / '01.9월	
									(B/A)	%
마리수	전국	1,485,229	1,464,067	1,825,303	2,219,887	2,469,895	2,599,327	2,641,226	1,155,997	77.8
	호남	374,618	378,424	478,718	607,156	717,625	758,135	779,684	405,066	108.1
가구수	전국	246,749	188,695	192,515	188,356	186,469	177,320	175,606	△71,143	△28.8
	호남	69,877	51,312	52,950	52,200	53,660	50,972	50,855	△19,022	△27.2
호 당 마리수	전국	6.0	7.8	9.5	11.8	13.2	14.7	15.0	9.0	150.0
	호남	5.4	7.4	9.0	11.6	13.4	14.9	15.3	9.9	183.3
암소(600kg)가격		4,628	5,893	5,603	4,691	4,170	4,751	5,405	777	16.8
수소(600kg)가격		4,302	4,955	5,129	4,873	3,562	3,808	5,167	865	20.1

젖소

- 젖소 사육마리수는 '09. 9월기준 70천두(전국 438천두 대비 16.1%)로, '01년 9월 92천두에 비해 22천두(23.6%) 감소함
 - '02년말 원유의 과잉공급을 해결하기 위해 총량을 제한하는 원유생산조절제(쿼터제) 시행 이후 원유생산량 감소로 인한 수익성 악화와 '05년 축산업등록제 실시에 따른 축사면적당 적정 사육규모 제한, 사료가격 상승 등으로 매년 사육두수가 감소 추세
 - 사료가격(25kg 기준) : ('03.12) 6,156 → ('05.12) 6,002 → ('07.12) 8,137 → ('08.12) 10,792원
 - 착유두수 : ('02) 302,215 → ('03) 278,541 → ('05) 251,121 → ('07) 237,209 → ('08) 226,774두
 - 젖소 인공수정 : ('01) 244 → ('03) 224 → ('05) 214 → ('07) 200두

- 사육가구수는 '09. 9월기준 915호(전국 7천가구 대비 13.5%)로, '01. 9월 1,932호에 비해 1,017호(52.6%) 감소
 - 원유생산조절제 추진에 따른 원유생산량 감소로 인한 수익성 악화와 사료가격 상승, 축사시설 현대화에 수반되는 비용 등의 부담으로 사육을 포기하는 소규모 사육농가 증가가 주요 요인으로 보임

- 반면, 100두이상의 대규모 사육농가는 '09. 9월기준 178가구로, '01. 9월 105가구에 비해 73가구(69.5%) 증가
 - '05년 축산업등록제 실시로 축사시설의 대형화와 착유시설의 현대화를 기반으로 규모를 늘렸으며, 특히 '09년 1월 정부의 육우대책 발표 이후 젖소 시세의 지속적인 상승과 우유값 상승에 대한 기대심리로 규모 확대 추세를 반영
 - 100두이상 사육농가 : ('01) 105 → ('05) 138 → ('07) 166 → ('08) 170 → ('09) 178호
 - 1인당 우유소비량 : ('01) 63.9 → ('05) 62.7 → ('07) 63.0 → ('08) 61.3kg
 - 우유 소비자 물가지수(2005=100) : ('01) 75.5 → ('05) 98.9 → ('08) 138.8 → ('09) 140.2

- 산지 젖소 가격은 '09년 1월 정부의 육우대책 발표이후 전년대비 56천원(60.2%) 증가하였음
 - 초유폐기(수) : ('01) 377 → ('05) 638 → ('07) 419 → ('08) 93 → ('09) 149천원

젖소 사육동향

(단위 : 두/호/천원)

구 분		'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
							06월	09월 (B)	'09.9월 / '01.9월	
									(B/A)	%
마리수	전국	550,040	526,239	485,429	455,179	444,748	439,191	437,858	△112,182	△20.4
	호남	92,173	88,474	79,973	75,503	70,161	70,233	70,438	△21,735	△23.6
가구수	전국	13,088	10,803	9,183	7,810	7,159	6,874	6,763	△6,325	△48.3
	호남	1,932	1,573	1,307	1,088	933	931	915	△1,017	△52.6
호 당 마리수	전국	42.0	48.7	52.9	58.3	62.1	63.9	64.7	22.7	54.0
	호남	47.7	56.2	61.2	69.4	75.2	75.4	77.0	29.3	61.4
초유떼기(암) 가격		416	437	478	322	57	92	83	△333	△80.0
초유떼기(수) 가격		377	559	638	419	93	156	149	△228	△60.5
초임만삭우 가격		2,705	2,150	2,671	2,585	2,313	2,364	2,402	△303	△11.2
우유 소비자물가지수 (2005=100)		75.5	76.6	98.9	104.3	138.8	140.4	140.2	64.7	85.7

돼지

- 돼지 사육마리수는 '09년 9월기준 2,488천두(전국 9,381천두 대비 26.5%)로, '01년 9월 2,204천두에 비해 284천두(12.9%) 증가
 - '01년 ~ '05년까지 평균 2,250천두를 유지하다 '06년 미국산 쇠고기 수입재개에 따른 대체 축산물인 돼지고기 소비 선호와 최근 환율상승으로 인한 돼지고기 수입량의 감소, 돼지고기 소비 증가에 따른 돼지시세 상승 영향으로 보임
 - 1인당 돼지고기 소비량 : ('01) 16.9 → ('05) 17.8 → ('06) 18.1 → ('07) 19.2 → ('08) 19.1kg
 - 비육돈 도매가격(kg) : ('01) 2,442 → ('06) 3,310 → ('08) 4,447 → ('09) 4,475원

- 돼지 사육가구수는 '09년 9월기준 2.6천호(전국 7.8천호 대비 33.3%)로, '01년 9월 6.8천호에 비해 4.2천호(61.8%) 감소
 - 사료가격 상승에 따른 부담으로 소규모 사육농가의 폐업이 매년 늘어난데 기인

- 반면, 1천두이상의 대규모 사육농가는 '09년 9월기준 835호로, '01년 9월 700천호에 비해 135호(19.3%) 증가
 - '06년 미국산 쇠고기 수입재개와 최근 환율상승에 따른 돼지고기 수입량 감소로 돼지시세가 상승할 것이라는 기대심리로 규모를 확대하는 추세 등에 기인
 - 사료가격(25kg 기준) : ('03.12) 6,839 → ('05.12) 7,407 → ('07.12) 8,809 → ('08.12) 13,126원
 - 1천두이상 사육농가 : ('01) 700 → ('04) 744 → ('06) 846 → ('08) 797 → ('09) 835호

- 산지 성돈가격은 '01년~'03년까지 평균 15만원선을 유지하다, '04년이후 돼지고기 소비 증가의 영향으로 평균 25만원이상 수준 유지
 - 성돈 산지가격 : ('01) 171 → ('03) 150 → ('04) 249 → ('07) 229 → ('08) 308천원

돼지 사육동향

(단위 : 두/호)

구분	구분	'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
							06월	09월 (B)	'09.9월 / '01.9월	
									(B/A)	%
마리수	전국	8,767,298	9,286,508	8,993,142	9,659,228	9,283,639	9,043,709	9,380,876	613,578	7.0
	호남	2,203,912	2,243,156	2,235,288	2,465,376	2,426,808	2,366,032	2,488,240	284,328	12.9
가구수	전국	20,141	15,468	12,189	10,229	7,842	7,685	7,837	△12,304	△61.1
	호남	6,840	4,641	3,909	3,442	2,422	2,423	2,580	△4,260	△62.3
호 당 마리수	전국	435.3	600.4	737.8	944.3	1183.8	1176.8	1197.0	761.7	175.0
	호남	322.2	483.3	571.8	716.3	1002.0	976.5	964.4	642.2	199.3

닭

- 닭 사육마리수는 '09년 9월기준 3,643만수(전국 13,843만수 대비 26.3%)로, '06년 9월 3,076만수에 비해 567만수(18.4%) 증가
 - '06년 미국산 쇠고기 수입재개에 따른 대체 축산물인 닭고기 소비 증가로 사육두수는 '07년까지 증가하였으나, '08년 조류독감(AI) 발생으로 입식을 포기하는 농가가 일시적으로 발생하여 '07년에 비해 608만수(18.5%) 감소, 금년('09년)에는 육계 및 계란시세가 좋아 전년도 입식을 포기한 양계농가의 신규 입식 증가가 주요 요인으로 보임
 - 육계 산지가격(kg, 생체) : ('06) 1,084 → ('07) 1,055 → ('08) 1,375 → ('09) 1,510원
 - 계란 산지가격(10개, 특) : ('06) 949 → ('07) 854 → ('08) 1,114 → ('09) 1,229원

- 사육가구수는 '09년 9월기준 931가구(전국 3.7천가구 대비 25.2%)로, '06년 9월 888호에 비해 43호(4.8%) 증가
 - '08년에는 조류독감(AI)으로 입식을 포기하는 농가가 발생하여 전년대비 221가구(25.0%)가 일시적으로 감소
 - '09년에는 육계 및 계란시세가 좋아 전년대비 268가구(40.4%) 증가
 - 1인당 닭고기 소비량 : ('06) 8.6 → ('07) 8.6 → ('08) 9.0kg
 - 1인당 계란 소비량 : ('06) 223 → ('07) 226 → ('08) 224개
 - 사료가격(산란초기, 25kg 기준) : ('06.12) 6,621 → ('07.12) 7,863 → ('08.12) 12,739원

- 용도별 마리수는 '09년 9월기준 산란계 866만수, 육계 2,518만수로 '06년 9월 대비 각각 산란계 58만수(7.1%), 육계 424만수(20.3%) 증가
 - 산란계 : ('06) 808 → ('07) 819 → ('08) 690 → ('09) 866만수
 - 육계 : ('06) 2,093 → ('07) 2,292 → ('08) 1,839 → ('09) 2,518만수

- 호당 마리수는 '09년 9월기준 산란계는 31천수, 육계는 45천수로 '06년 9월에 비해 산란계는 6천수(25.9%) 증가, 육계는 2천수(4.6%) 증가함
 - 산란계 : ('06) 25 → ('07) 26 → ('08) 32 → ('09) 31천수
 - 육계 : ('06) 43 → ('07) 45 → ('08) 48 → ('09) 45천수

닭 사육동향

(단위 : 수/호/원)

구 분		'06.09 (A)	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
					06월	09월 (B)	'09.9월 / '06.9월	
							(B/A)	%
마리수	전국	119,164,091	121,778,741	120,434,400	169,482,900	138,431,047	19,266,956	16.2
	호남	30,761,631	32,898,133	26,820,621	49,169,393	36,426,877	5,665,246	18.4
가구수	전국	3,693	3,627	3,331	4,238	3,695	2	0.1
	호남	888	884	663	1,108	931	43	4.8
호 당 마리수	전국	32,268	33,576	36,156	39,991	37,464	5,196	16.1
	호남	34,641	37,215	40,453	44,377	39,127	4,486	12.9
육계(1kg, 생체) 가격		1,084	1,055	1,375	1,939	1,510	426	39.3
계란(특란10개) 가격		949	854	1,114	1,229	1,229	280	29.5
계란 소비자물가지수 (2005=100)		90.6	95.0	117.8	126.0	128.6	38.0	41.9

주) 닭은 '06년부터 3,000수 이상 사육가구를 대상으로 전수 조사한 자료임

II. 호남 지역별 가축 사육동향

한·육우

○ 총괄

- 사육마리수는 모든 지역에서 '01년 9월 대비 크게 증가하였는데 증가율 순위는 전북(125.7%), 광주·전남(102.7%), 제주(51.6%)임
- 사육가구수 모든 지역에서 '01년 9월 대비 20% 이상 감소하였는데 감소율 크기 순위는 광주·전남(27.4%), 전북(26.5%), 제주(22.6%) 임
- 모든 지역에서 규모화가 지속되고 있는데 규모화 순위는 제주(호당 평균 사육두수 40.1두), 전북(호당 평균 사육두수 19.8두), 광주·전남 (호당 평균 사육두수 12.8두) 임

○ 광주·전남

- 사육마리수는 '09년 9월에는 444천두로, '01년 9월 219천두 대비 225천두(102.7%)
 - 사육마리수(천두, 전년비 증감률%) : '01(219), '02(215, △1.8), '03(221, 2.8), '04(248, 12.2), '05(281, 13.3), '06(311, 10.7), '07(349, 12.2), '08(414, 18.6), '09(444, 7.2)
- 사육가구수는 '09년 9월에는 347백호로, '01년 9월 478백호 대비 131백호 (27.4%) 감소
 - 사육가구수(백호, 전년비 증감률%) : '01(478), '02(401, △16.1), '03(346, △13.7), '04(344, △0.6), '05(358, 4.1), '06(356, △0.6), '07(350, △1.7), '08(370, 5.7), '09(347, △0.9)
- 호당사육두수는 '09년 9월에는 12.8두로, '01년 9월 4.6두 대비 8.2두(178.3%) 증가
 - 호당사육두수(두/호, 전년비 증감률%) : '01(4.6), '02(5.4, 17.4), '03(6.4, 18.5), '04(7.2, 12.5), '05(7.8, 8.3), '06(8.7, 11.5), '07(10.0, △13.0), '08(11.2, 12.0), '09(12.8, 14.3)

○ 전북

- 사육마리수는 '09년 9월에는 307천두로, '01년 9월 136천두 대비 171천두(125.7%) 증가, '02년에 전년대비 약간 감소이외에는 증가 추세
 - 사육마리수(천두, 전년비 증감률%) : '01(136), '02(134, △1.5), '03(139, 3.7), '04(144, 3.6), '05(175, 21.5), '06(204, 16.6), '07(232, 13.7), '08(277, 19.4), '09(307, 10.8)

- 사육가구수는 '09년 9월에는 155백호로, '01년 9월 211백호 대비 56백호(26.5%) 감소
 - 사육가구수(백호, 전년비 증감률%) : '01(211), '02(187, △11.4), '03(160, △14.4), '04(157, △1.9), '05(164, 4.5), '06(162, △1.2), '07(163, 0.6), '08(160, △1.8), '09(155, △3.1)

- 호당사육두수는 '09년 9월에는 19.8두로, '01년 9월 6.5두 대비 13.3두(204.6%) 증가
 - 호당사육두수(두/호, 전년비 증감률%) : '01(6.5), '02(7.2, 10.8), '03(8.7, 12.8), '04(9.2, 5.7), '05(10.7, 16.3), '06(12.6, 17.8), '07(14.3, 13.5), '08(17.3, 21.0), '09(19.8, 14.5)

○ 제주

- 사육마리수는 '09년 9월에는 287백두로, '01년 9월 189백두 대비 98백두(51.9%) 증가
 - 사육마리수(백두, 전년비 증감률%) : '01(189), '02(157, △16.9), '03(185, 17.8), '04(125, △32.4), '05(230, 84.0), '06(260, 13.0), '07(259, △0.4), '08(273, 5.4), '09(287, 5.1)

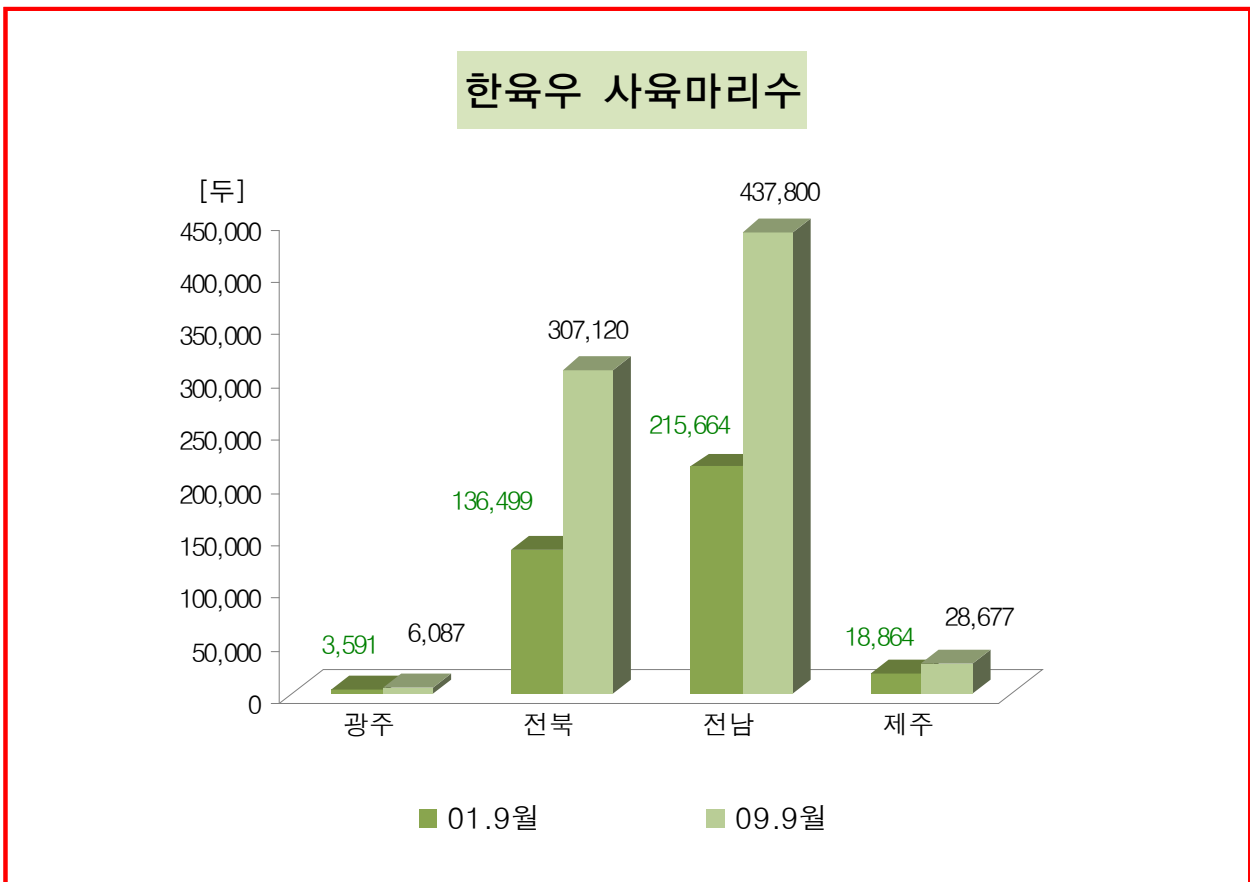
- 사육가구수는 '09년 9월에는 715호로, '01년 9월 924호 대비 209호(22.6%) 감소
 - 사육가구수(호, 전년비 증감률%) : '01(924), '02(678, △126.6), '03(697, 2.8), '04(413, △40.7), '05(772, 86.9), '06(812, 5.22), '07(880, 8.4), '08(678, △23.0), '09(715, 5.5)

- 호당사육두수는 '09년 9월에는 40.1두로, '01년 9월 20.4두 대비 19.7두(96.6%) 증가
 - 호당사육두수(두/호, 전년비 증감률%) : '01(20.4), '02(23.1, 13.2), '03(26.5, 14.7), '04(30.4, 14.7), '05(29.8, △2.0), '06(32.0, 7.4), '07(29.4, △28.1), '08(40.2, 36.7), '09(40.1, △0.2)

사육마리수

(단위 : 두)

구 분	'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
						06월	09월 (B)	'09.9월 / '01.9월 (B/A)	%
전 국	1,485,229	1,464,067	1,825,303	2,219,887	2,469,895	2,599,327	2,641,226	1,155,997	77.8
호남 계	374,618	378,424	478,718	607,156	717,625	758,135	779,684	405,066	108.1
<비율>	25.2%	25.8%	26.2%	27.4%	29.1%	29.2%	29.5%	-	-
광주	3,591	3,607	4,200	4,581	4,702	5,688	6,087	2,496	69.5
전북	136,499	139,312	174,771	232,369	276,632	296,770	307,120	170,621	125.0
전남	215,664	217,021	276,731	344,355	409,032	426,838	437,800	222,136	103.0
제주	18,864	18,484	23,016	25,851	27,259	28,839	28,677	9,813	52.0

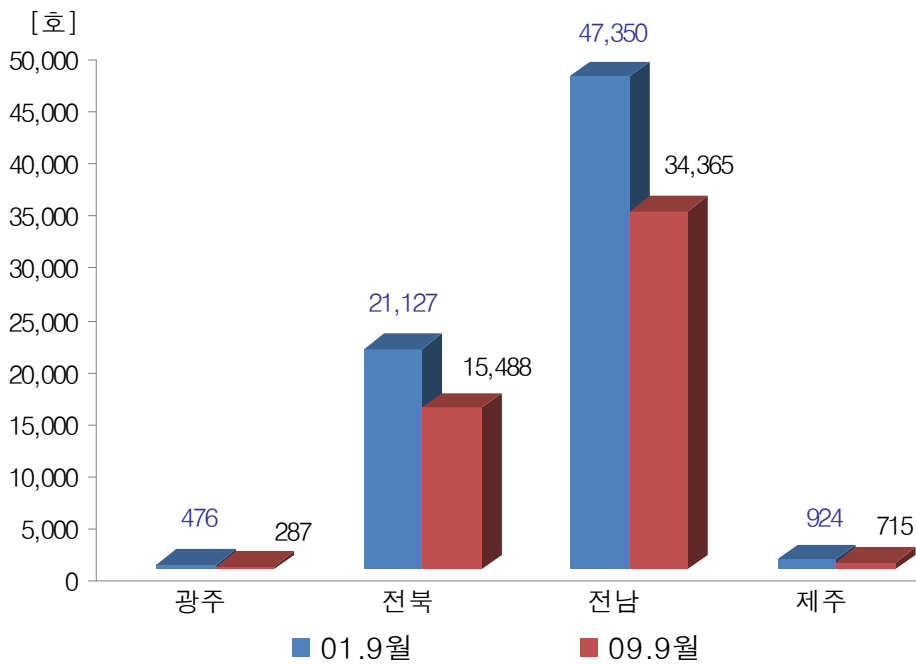


사육가구수

(단위 : 호)

구 분	'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
						06월	09월 (B)	'09.9월/ (B/A)	'01.9월 %
전 국	246,749	188,695	192,515	188,356	186,469	177,320	175,606	△71,143	△28.8
호남 계	69,877	51,312	52,950	52,200	53,660	50,972	50,855	△19,022	△27.2
<비율>	28.3%	27.2%	27.5%	27.7%	28.8%	28.7%	29.0%	-	-
광주	476	381	381	370	317	281	287	△189	△39.7
전북	21,127	16,014	16,384	16,297	15,956	15,479	15,488	△5,639	△26.7
전남	47,350	34,220	35,413	34,653	36,709	34,512	34,365	△12,985	△27.4
제주	924	697	772	880	678	700	715	△209	△22.6

한육우 사육가구수



젓소

○ 총괄

- 사육마리수는 모든 지역에서 '01년 9월대비 감소하였는데 감소율 크기 순위는 광주·전남(27.4%), 전북(20.5%), 제주(17.9%) 임
- 사육가구수 모든 지역에서 '01년 9월대비 40%이상 감소하였는데 감소율은 광주·전남, 전북은 53.1%로 동일하고, 제주(43.2%) 임
- 모든 지역에서 규모화가 지속되고 있는데 규모화 순위는 제주(호당 평균 사육두수 92.8두), 전북(호당 평균 사육두수 78.4두), 광주·전남(호당 평균 사육두수 73.7두) 임

○ 광주·전남

- 사육마리수는 '09년 9월에는 316백두로, '01년 9월 435백두 대비 119백두 (27.4%) 감소
 - 사육마리수(백두, 전년비 증감률%) : '01(435), '02(429, △1.4), '03(421, △1.9), '04(379, △10.0), '05(371, △2.1), '06(350, △5.7), '07(338, △3.4), '08(318, △5.9), '09(316, △0.6)
- 사육가구수는 '09년 9월에는 429호로, '01년 9월 914호 대비 485호(53.1%) 감소
 - 사육가구수(호, 전년비 증감률%) : '01(914), '02(822, △10.1), '03(772, △6.1), '04(737, △4.5), '05(622, △15.6), '06(548, △11.9), '07(489, △10.8), '08(433, △11.5), '09(429, △0.9)
- 호당사육두수는 '09년 9월에는 73.7두로, '01년 9월 47.6두 대비 26.1두(54.8%) 증가
 - 호당사육두수(두/호, 전년비 증감률%) : '01(26.1), '02(52.2, 200.0), '03(54.5, 4.4), '04(51.4, △5.7), '05(59.6, 16.0), '06(63.9, 7.2), '07(69.1, 8.1), '08(73.4, 6.2), '09(73.7, 0.4)

○ 전북

- 사육마리수는 '09년 9월에는 342백두로, '01년 9월 430백두 대비 88백두 (20.5%) 감소
 - 사육마리수(백두, 전년비 증감율%) : '01(430), '02(428, △0.5), '03(408, △4.7), '04(379, △7.1), '05(375, △1.1), '06(350, △6.7), '07(366, 4.6), '08(335, △8.5), '09(342, 2.0)

- 사육가구수는 '09년 9월에는 436호로, '01년 9월 930호 대비 494호(53.1%) 감소
 - 사육가구수(호, 전년비 증감율%) : '01(930), '02(840, △9.7), '03(730, △13.1), '04(646, △11.5), '05(621, △3.9), '06(527, △15.1), '07(541, 2.7), '08(443, △18.1), '09(436, △1.6)

- 호당사육두수는 '09년 9월에는 78.4두로, '01년 9월 46.2두 대비 32.2두(69.7%) 증가
 - 호당사육두수(두/호, 전년비 증감율%) : '01(46.2), '02(51.0, 10.4), '03(55.9, 9.6), '04(58.6, 4.8), '05(60.5, 3.2), '06(66.4, 9.8), '07(67.7, 2.0), '08(75.5, 11.5), '09(78.4, 3.8)

○ 제주

- 사육마리수는 '09년 9월에는 464십두로, '01년 9월 565십두 대비 101십두 (17.9%) 감소
 - 사육마리수(십두, 전년비 증감율%) : '01(565), '02(562, △0.5), '03(554, △1.4), '04(572, 3.2), '05(531, △7.2), '06(510, △4.0), '07(507, △0.6), '08(490, △3.4), '09(464, △5.3)

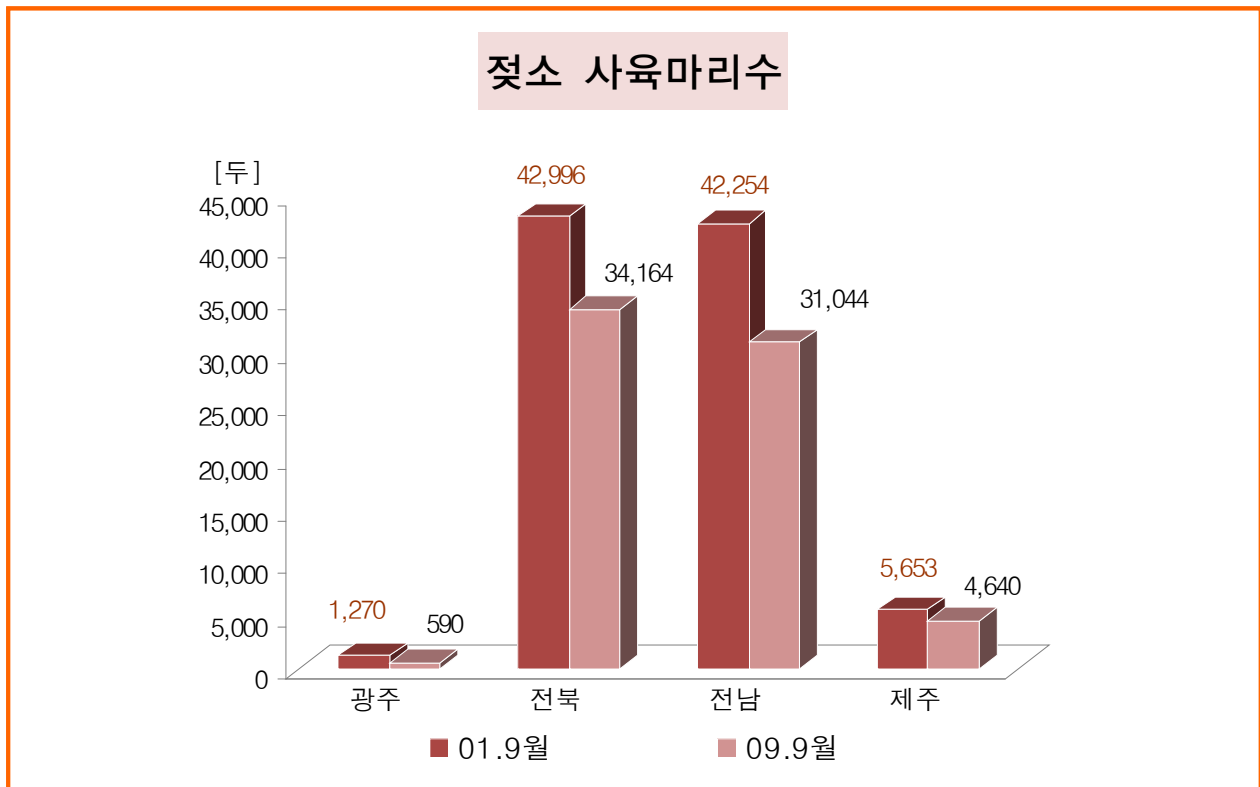
- 사육가구수는 '09년 9월에는 50호로, '01년 9월 88호 대비 38호(43.2%) 감소
 - 사육가구수(호, 전년비 증감율%) : '01(88), '02(82, △6.8), '03(71, △13.4), '04(77, 8.5), '05(64, △16.9), '06(60, △6.3), '07(58, △3.3), '08(57, △1.7), '09(50, △12.3)

- 호당사육두수는 '09년 9월에는 92.8두로, '01년 9월 64.2두 대비 28.6두(44.5%) 증가
 - 호당사육두수(두/호, 전년비 증감율%) : '01(64.2), '02(68.6, 6.9), '03(78.0, 13.7), '04(74.3, △4.7), '05(82.9, 11.6), '06(85.0, 2.5), '07(87.5, 2.9), '08(86.0, △1.7), '09(92.8, 7.9)

사육마리수

(단위 : 두)

구 분	'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
						06월	09월 (B)	'09.9월 / '01.9월 (B/A)	%
호남 계	92,173	88,474	79,973	75,503	70,161	70,233	70,438	△21,735	△23.6
<비율>	16.8%	16.8%	16.5%	16.6%	15.8%	16.0%	16.1%	-	-
광주	1,270	698	730	683	667	694	590	△680	△53.5
전북	42,996	40,795	37,547	36,633	33,468	33,612	34,164	△8,832	△20.5
전남	42,254	41,446	36,388	33,114	31,123	31,138	31,044	△11,210	△26.5
제주	5,653	5,535	5,308	5,073	4,903	4,789	4,640	△1,013	△17.9

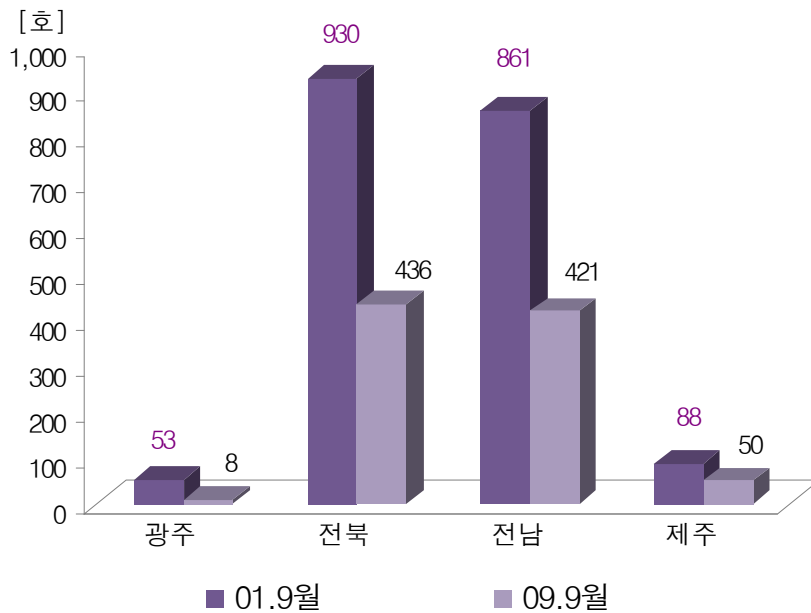


사육가구수

(단위 : 호)

구 분	'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
						06월	09월 (B)	'09.9월 / '01.9월 (B/A)	%
전 국	13,088	10,803	9,183	7,810	7,159	6,874	6,763	△6,325	△48.3
호남 계	1,932	1,573	1,307	1,088	933	931	915	△1,017	△52.6
<비율>	14.8%	14.6%	14.2%	13.9%	13.0%	13.5%	13.5%	-	-
광주	53	14	15	12	8	8	8	△45	△84.9
전북	930	730	621	541	443	438	436	△494	△53.1
전남	861	758	607	477	425	433	421	△440	△51.1
제주	88	71	64	58	57	52	50	△38	△43.2

젖소 사육가구수



돼지

○ 총괄

- 사육마리수는 모든 지역에서 '01년 9월 대비 증가하였는데 증가율 순위는 제주(41.9%), 전북(12.4%), 광주·전남(1.2%) 임
- 사육가구수 모든 지역에서 '01년 9월 대비 각각 광주·전남, 전북은 40% 이상, 제주는 10% 수준 감소
 - '01년 9월 대비 감소율 : 광주·전남(61.9%), 전북(69.5%), 제주(11.5%)
- 모든 지역에서 규모화가 지속되고 있는데 규모화 순위는 제주(호당 평균 사육두수 1,582.1두), 전북(호당 평균 사육두수 1,157.6두), 광주·전남(호당 평균 사육두수 666.2두) 임

○ 광주·전남

- 사육마리수는 '09년 9월에는 866천두로, '01년 9월 856천두 대비 10천두(1.2%) 증가
 - 사육마리수(천두, 전년비 증감율%) : '01(856), '02(874, 2.1), '03(849, △2.8), '04(842, △0.8), '05(857, 1.8), '06(910, 6.2), '07(925, 1.6), '08(814, △12.0), '09(866, 6.4)
- 사육가구수는 '09년 9월에는 130십호로, '01년 9월 341십호 대비 211십호(61.9%) 감소
 - 사육가구수(십호, 전년비 증감율%) : '01(341), '02(275, △19.4), '03(203, △26.2), '04(173, △14.8), '05(177, 2.3), '06(169, △4.5), '07(151, △10.7), '08(115, △23.8), '09(130, 13.0)
- 호당사육두수는 '09년 9월에는 666.2십두로, '01년 9월 251.0두 대비 415.2(165.4%) 증가
 - 호당사육두수(십두/호, 전년비 증감율%) : '01(25.1), '02(31.8, 26.7), '03(41.8, 31.4), '04(48.7, △4.7), '05(48.4, △0.6), '06(53.8, 11.2), '07(61.3, 13.9), '08(70.8, 15.5), '09(66.6, △5.9)

○ 전북

- 사육마리수는 '09년 9월에는 1,111천두로, '01년 9월 988천두 대비 123천두(12.4%) 증가

· 사육마리수(천두, 전년비 증감률%) : '01(988), '02(1,052, 6.4), '03(999, △5.0), '04(1,001, 0.2), '05(983, △1.8), '06(1,007, 2.4), '07(1,107, 9.9), '08(1,113, 0.5), '09(1,111, △0.2)

- 사육가구수는 '09년 9월에는 960호로, '01년 9월 3,144호 대비 2,184호(69.5%) 감소

· 사육가구수(십호, 전년비 증감률%) : '01(3,144), '02(2,954, △6.0), '03(2,365, △19.9), '04(2,255, △4.7), '05(1,890, △16.2), '06(1,804, △4.6), '07(1,700, △5.8), '08(961, △43.5), '09(960, △0.1)

- 호당사육두수는 '09년 9월에는 1,157.6두로, '01년 9월 314.3두 대비 843.3(268.3%) 증가

· 호당사육두수(십두/호, 전년비 증감률%) : '01(31.4), '02(35.6, 13.4), '03(42.3, 18.8), '04(44.4, 5.0), '05(52.0, 17.1), '06(59.7, 14.8), '07(65.1, 9.0), '08(115.8, 77.9), '09(115.8, 0.0)

○ 제주

- 사육마리수는 '09년 9월에는 511천두로, '01년 9월 360천두 대비 151천두(41.9%) 증가

· 사육마리수(천두, 전년비 증감률%) : '01(360), '02(373, 3.6), '03(395, 5.9), '04(413, 4.6), '05(395, △4.4), '06(423, 7.1), '07(434, 2.6), '08(500, 15.2), '09(511, 2.2)

- 사육가구수는 '09년 9월에는 323호로, '01년 9월 289호 대비 34호(11.8%) 감소

· 사육가구수(호, 전년비 증감률%) : '01(289), '02(273, △5.5), '03(250, △8.4), '04(276, 10.4), '05(248, △10.1), '06(262, 5.6), '07(236, △9.9), '08(311, 31.8), '09(323, 3.9)

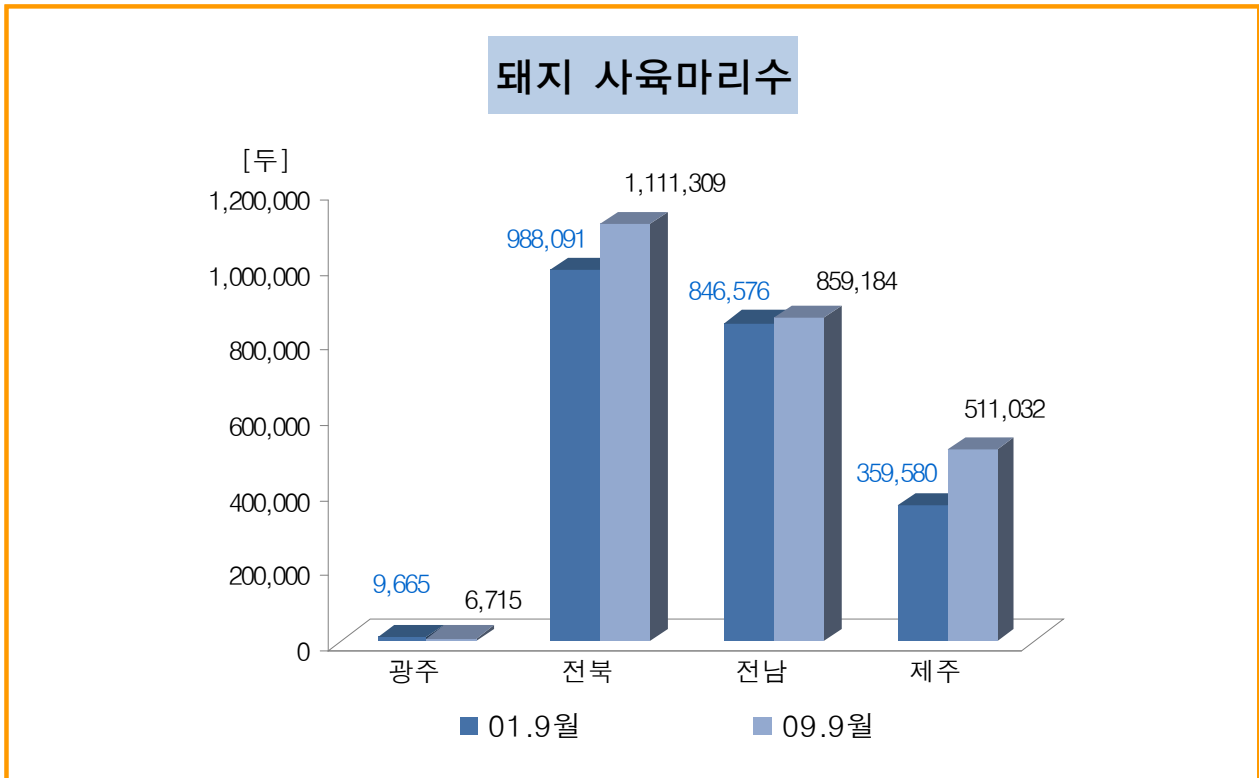
- 호당사육두수는 '09년 9월에는 1,582.1두로, '01년 9월 1,244.2두 대비 337.9(27.2%) 증가

· 호당사육두수(백두/호, 전년비 증감률%) : '01(12.4), '02(13.7, 10.5), '03(15.8, 15.3), '04(15.0, △5.0), '05(15.9, 6.0), '06(16.1, 1.3), '07(18.4, 14.3), '08(16.1, △12.5), '09(15.8, △1.9)

사육마리수

(단위 : 두)

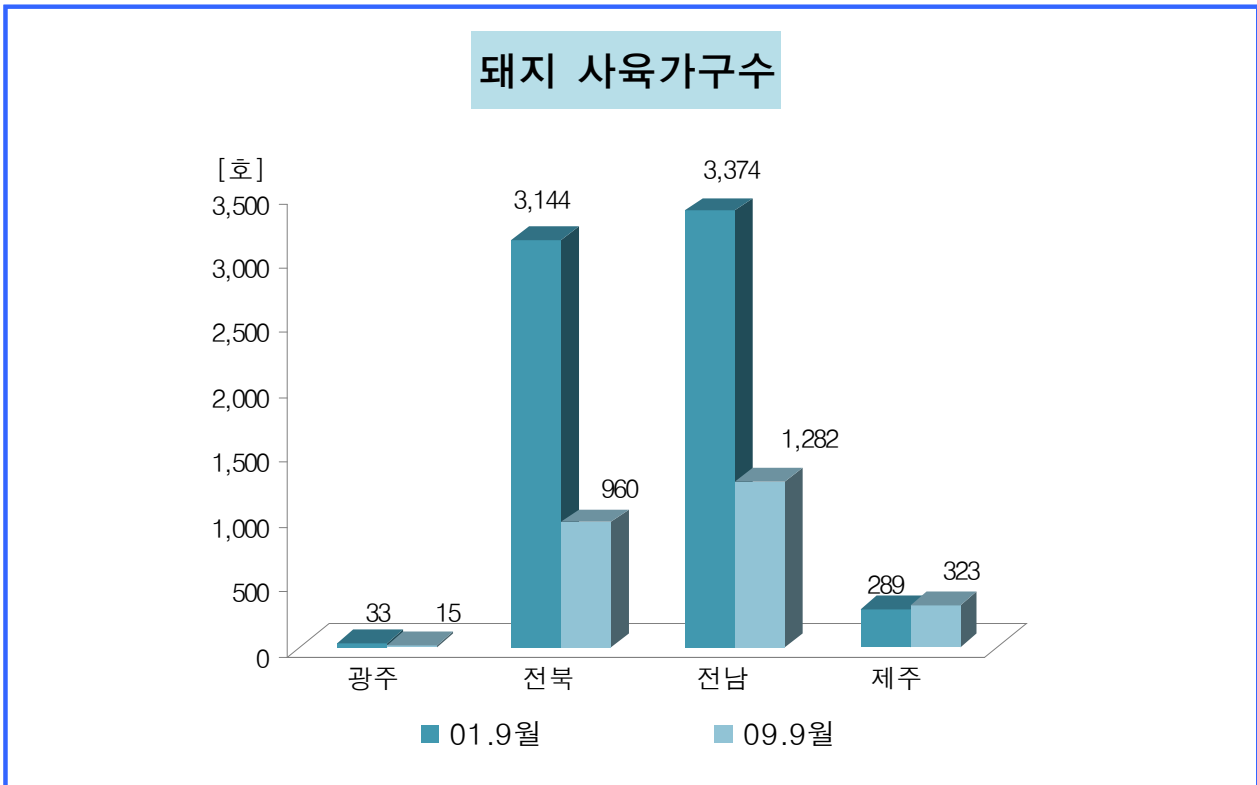
구 분	'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
						06월	09월 (B)	'09.9월 / (B/A)	'01.9월 %
전 국	8,767,298	9,286,508	8,993,142	9,659,228	9,283,639	9,043,709	9,380,876	613,578	7.0
호남 계	2,203,912	2,243,156	2,235,288	2,465,376	2,426,808	2,366,032	2,488,240	284,328	12.9
<비율>	25.1%	24.2%	24.9%	25.5%	26.1%	26.2%	26.5%	-	-
광주	9,665	8,457	8,200	8,417	6,425	6,017	6,715	△2,950	△30.5
전북	988,091	999,212	982,835	1,107,241	1,112,869	1,080,555	1,111,309	123,218	12.5
전남	846,576	840,409	848,973	916,182	807,186	779,336	859,184	12,608	1.5
제주	359,580	395,078	395,280	433,536	500,328	500,124	511,032	151,452	42.1



사육가구수

(단위 : 호)

구 분	'01.09 (A)	'03.09	'05.09	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
						06월	09월 (B)	'09.9월 / '01.9월 (B/A)	%
전 국	20,141	15,468	12,189	10,229	7,842	7,685	7,837	△12,304	△61.1
호남 계	6,840	4,641	3,909	3,442	2,422	2,423	2,580	△4,260	△62.3
<비율>	34.0%	30.0%	32.1%	33.6%	30.9%	31.5%	32.9%	-	-
광주	33	33	24	18	16	15	15	△18	△54.5
전북	3,144	2,365	1,890	1,700	961	880	960	△2,184	△69.5
전남	3,374	1,993	1,747	1,488	1,134	1,204	1,282	△2,092	△62.0
제주	289	250	248	236	311	324	323	34	11.8



답

○ 총괄

- 사육마리수는 '06년 9월 대비 '09년 9월 기준 광주·전남, 전북은 증가하였으나 제주는 감소
 - '06년 9월 대비 '09년 9월 증감률 : 광주·전남(12.3%), 전북(25.0%), 제주(△7.2%)
- 사육가구수 모든 지역에서 '06년 9월 대비 '09년 9월 감소
 - '06년 9월 대비 '09년 9월 감소율 : 광주·전남(△1.6%), 전북(△10.0%), 제주(△4.9%)
- 모든 지역에서 규모화가 지속되고 있는데 규모화 순위는 광주·전남(호당 평균 사육두수 466백수), 전북(호당 평균 사육두수 366백수), 제주(호당 평균 사육두수 232백수) 임

○ 광주·전남

- 사육마리수는 '09년 9월에는 1,463만수로, '06년 9월 1,303만수 대비 160만수(12.3%) 증가
 - 사육마리수(만수, 전년비 증감률%) : '06(1,303), '07(1,404, 1.1), '08(1,170, △16.7), '09(1,463, 25.0)
- 사육가구수는 '09년 9월에는 314호로, '06년 9월 319호 대비 5호(1.6%) 감소
 - 사육가구수(호, 전년비 증감률%) : '06(319), '07(322, 0.9), '08(273, △15.2), '09(314, 50.0)
- 호당사육두수는 '09년 9월에는 466백수로, '06년 9월 410백수 대비 56백수(13.7%) 증가
 - 호당사육두수(백수/호, 전년비 증감률%) : '06(410), '07(436, 6.3), '08(429, △1.6), '09(466, 8.6)

○ 전북

- 사육마리수는 '09년 9월에는 2,046만수로, '06년 9월 1,637만수 대비 409만수(25.0%) 증가
 - 사육마리수(만수, 전년비 증감율%) : '06(1,637), '07(1,760, 7.5), '08(1,395, △20.7), '09(2,046, 46.7)

- 사육가구수는 '09년 9월에는 559호로, '01년 9월 508호 대비 51호(10.0%) 감소
 - 사육가구수(호, 전년비 증감율%) : '06(508), '07(508, 0.0), '08(343, △32.5), '09(559, 63.0)

- 호당사육두수는 '09년 9월에는 366백수로, '01년 9월 322백수 대비 44백수(13.7%) 증가
 - 호당사육두수(백수/호, 전년비 증감율%) : '06(322), '07(346, 7.5), '08(407, 17.6), '09(366, △10.0)

○ 제주

- 사육마리수는 '09년 9월에는 1,345천수로, '06년 9월 1,367천수 대비 19천수(7.2%) 감소
 - 사육마리수(천수, 전년비 증감율%) : '06(1,367), '07(1,255, △8.2), '08(1,174, △6.5), '09(1,345, 14.6)

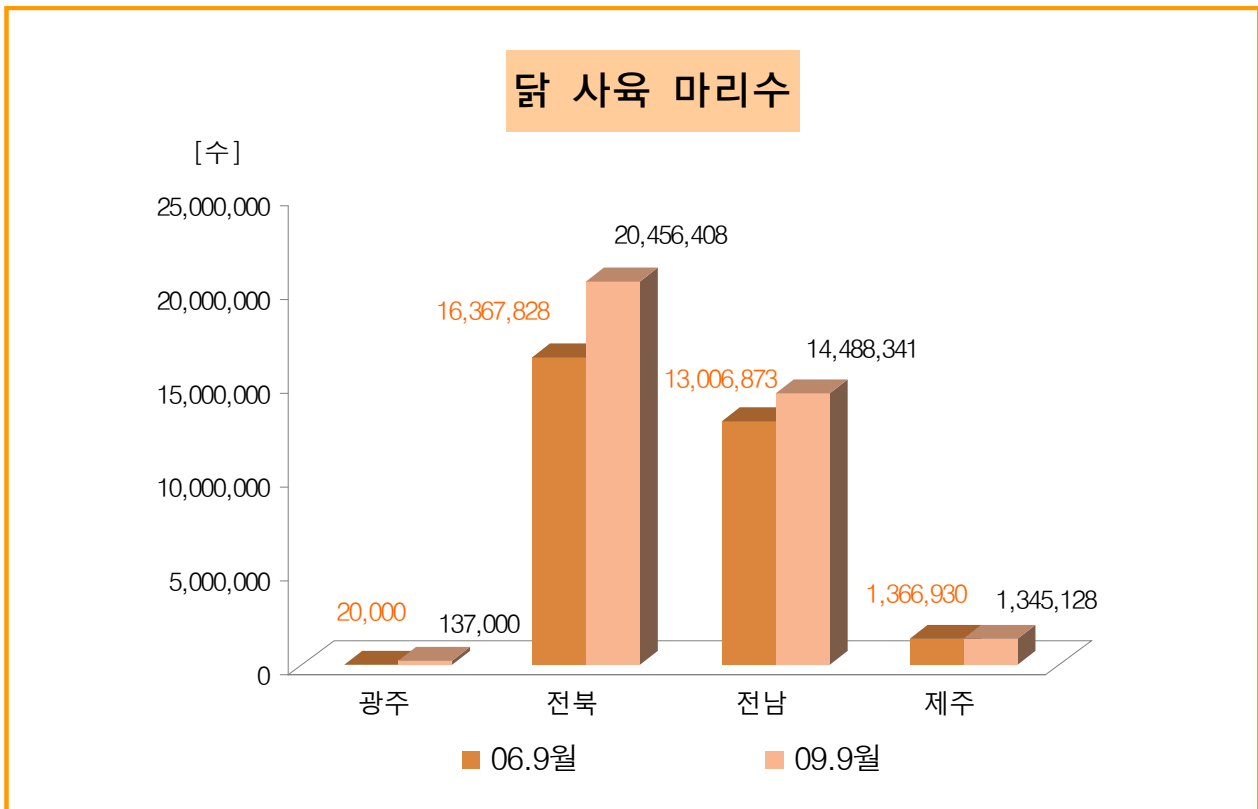
- 사육가구수는 '09년 9월에는 58호로, '01년 9월 61호 대비 3호(4.9%) 감소
 - 사육가구수(호, 전년비 증감율%) : '06(61), '07(54, △11.5), '08(47, △13.0), '09(58, 23.4)

- 호당사육두수는 '09년 9월에는 232백수로, '01년 9월 224백수 대비 8백수(3.6%) 증가
 - 호당사육두수(백수/호, 전년비 증감율%) : '06(224), '07(232, 3.6), '08(250, 7.7), '09(232, △7.2)

사육마리수

(단위 : 수)

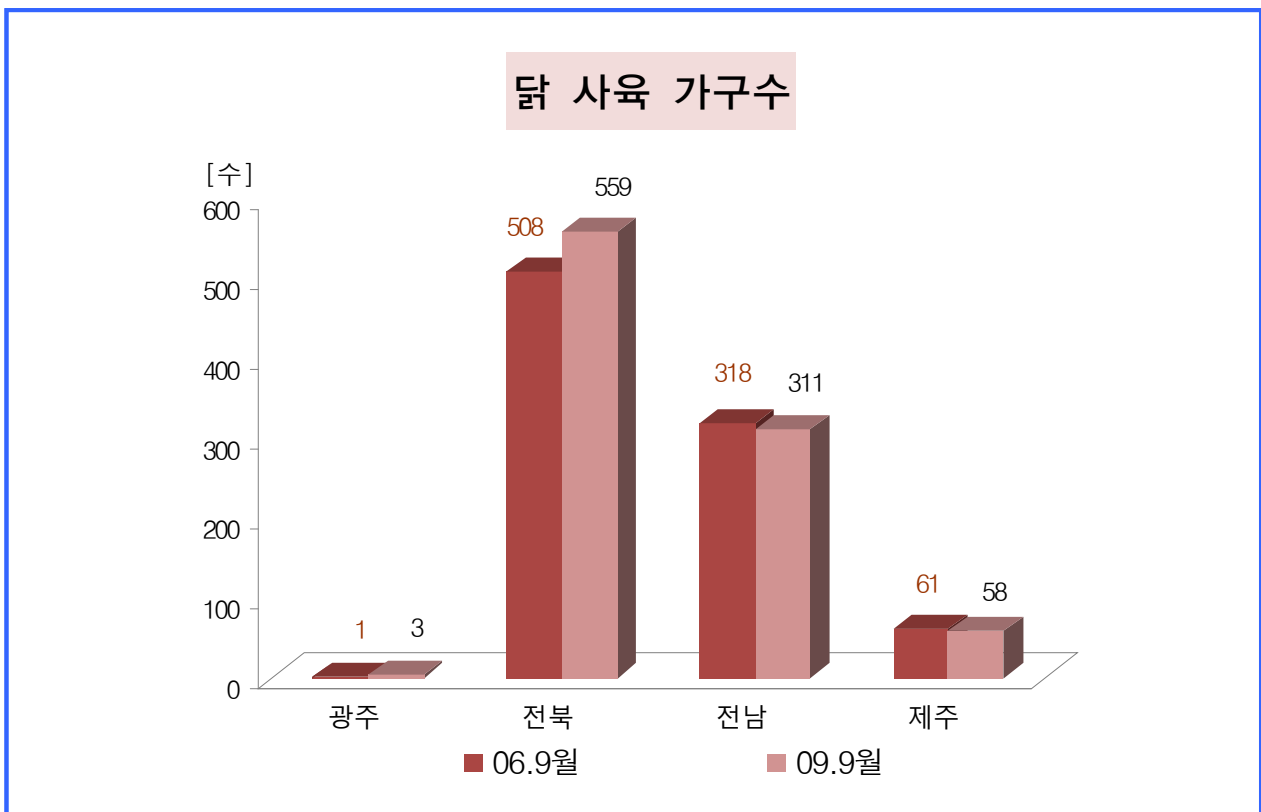
구 분	'06.09 (A)	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
				06월	09월 (B)	'09.9월 / '06.9월 (B/A)	%
전 국	119,164,091	121,778,741	120,434,400	169,482,900	138,431,047	19,266,956	16.2
호남 계	30,761,631	32,898,133	26,820,621	49,169,393	36,426,877	5,665,246	18.4
<비율>	25.8%	27.0%	22.3%	29.0%	26.3%	-	-
광주	20,000	103,000	113,000	399,000	137,000	117,000	585.0
전북	16,367,828	17,597,899	13,946,480	28,386,492	20,456,408	4,088,580	25.0
전남	13,006,873	13,941,764	11,587,251	18,918,701	14,488,341	1,481,468	11.4
제주	1,366,930	1,255,470	1,173,890	1,465,200	1,345,128	△21,802	△1.6



사육가구수

(단위 : 호)

구 분	'06.09 (A)	'07.09	'08.09	'09		증감 대비	
				06월	09월 (B)	'09.9월/'06.9월 (B/A)	%
전 국	3,693	3,627	3,331	4,238	3,695	2	0.1
호남 계	888	884	663	1,108	931	43	4.8
〈비율〉	24.0%	24.4%	19.9%	26.1%	25.2%	-	-
광주	1	4	3	9	3	2	200.0
전북	508	508	343	672	559	51	10.0
전남	318	318	270	369	311	△7	△2.2
제주	61	54	47	58	58	△3	△4.9



Ⅲ. 축종별 사료 값과 사육동향

한·육우

- 연도별 한·육우 사육가구수와 사료 값과 연관성을 보이고 있음
 - 특히 50두미만 소규모 사육가구에 영향을 미치고 있는 것으로 보임
 - '06년에 비해 사료 값이 큰 폭으로 오른 '07년~'08년의 50두미만 소규모 사육 가구수는 '06년 12월 50천호에서 각각 '07년 1.7천호(3.5%), '08년 1.1천호 (2.2%) 감소
- 사료 주원료인 옥수수 가격의 경우 국내 생산기반이 취약해 연간 800만 톤 이상 수입에 의존하고 있어 국제 곡물가격이 크게 상승한 '07년('03년 대비 49.5%)과 '08년 ('03년 대비 95.3%)에 국내 사료 값도 큰 폭으로 인상됨
 - 옥수수 도입가격(톤) : ('03) 107 → ('05) 96 → ('07) 160 → ('08) 209\$
 - 큰 소 사료 값(25kg 기준) : ('03) 5,828 → ('05) 6,382 → ('07) 7,658 → ('08) 11,038원
 - 수소 가격(600kg 기준) : ('03) 4,955 → ('07) 4,873 → ('08) 3,562 → ('09) 5,167천원

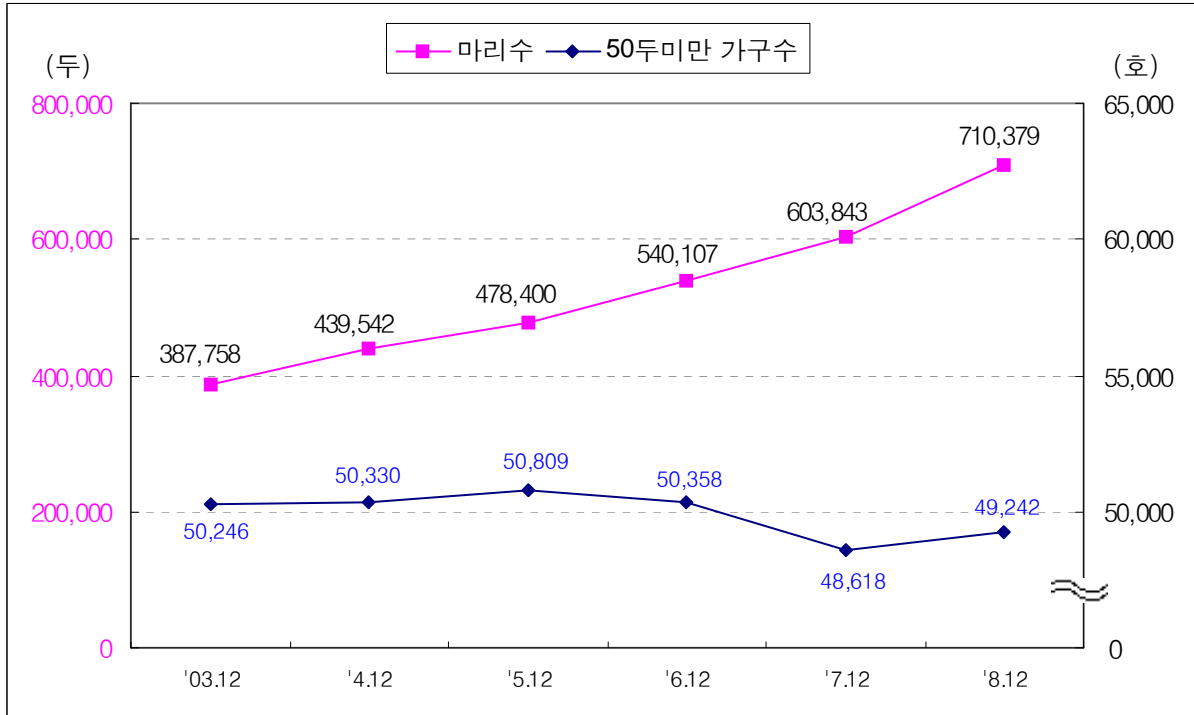
〈 사육 및 사료값 〉

(단위 : 두, 호, 원)

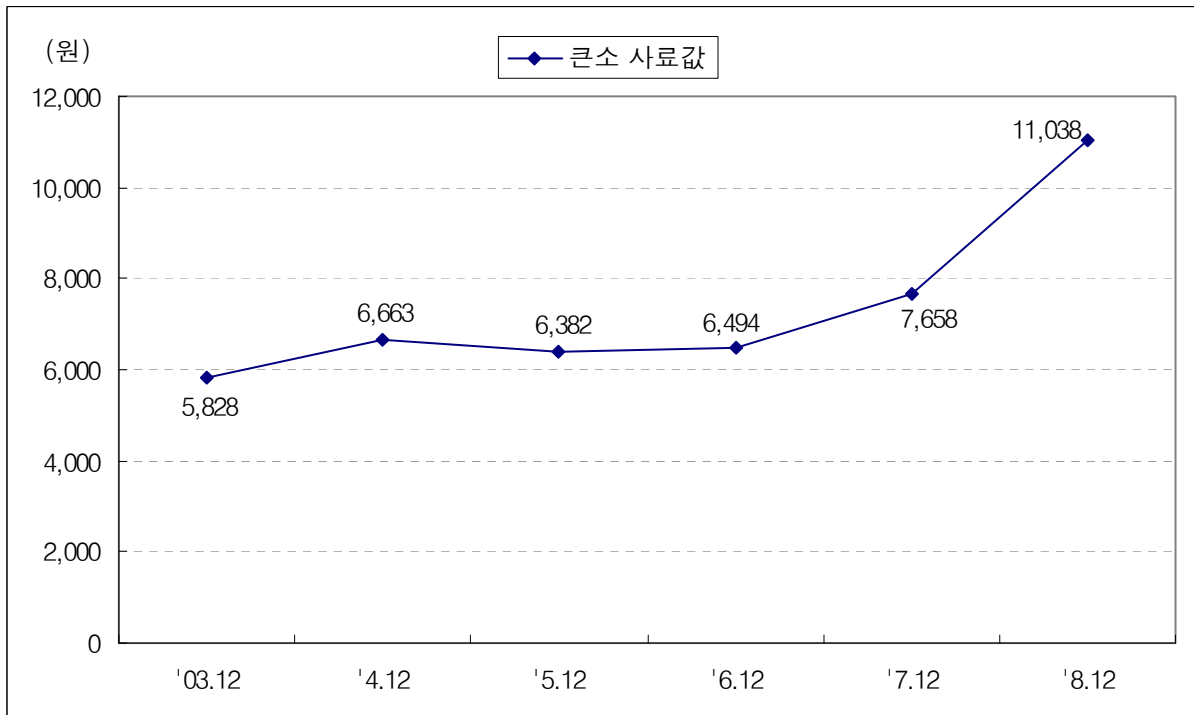
구 분	'03.12 (A)	'04.12	'05.12	'06.12	'07.12	'08.12 (B)	증감 대비	
							'08.12월 / '03.12월 (B/A)	%
마리수	387,758	439,542	478,400	540,107	603,843	710,379	322,621	83.2
가구수	51,614	51,914	52,547	52,322	50,957	52,144	530	1.0
〈50두미만〉	50,246	50,330	50,809	50,358	48,618	49,242	△1,004	△2.0
큰 소 비육전기 사료 값 (25kg 기준)	5,828	6,663	6,382	6,494	7,658	11,038	5,210	89.4
'03년 대비 사료 값(%)	-	14.3	9.5	11.4	31.4	89.4	-	-

한육우 사육두수 및 사료값 변동추이

□ 사육두수 및 가구수



□ 큰 소 비육전기 사료값(25kg기준)



젖소

- 연도별 한육우 사육가구수와 사료값과 연관성이 미미한 것으로 보임
 - 사료값이 하락한 '05년에도 사육가구는 감소('03년 대비 261가구)
이는 사료값의 변동이 사육가구수에 미치는 영향력을 반영한 것으로 보임
 - 사육가구수 : ('03) 1,542 → ('05) 1,281 → ('07) 1,059 → ('08) 943호
 - 비육중기 사료값(25kg 기준) : ('03) 6,156 → ('05) 6,002 → ('07) 8,137 → ('08) 10,792원
 - 초유떼기(수) 가격 : ('03) 559 → ('05) 638 → ('07) 419 → ('08) 93 → ('09) 149천원

- '02년말 원유생산조절제(쿼터제) 시행이후 원유생산량 감소로 인한 수익성 악화와 축사시설 현대화에 수반되는 비용 부담, 사료값 상승 등의 영향으로 사육을 포기하는 소규모 사육농가가 늘어난데 기인

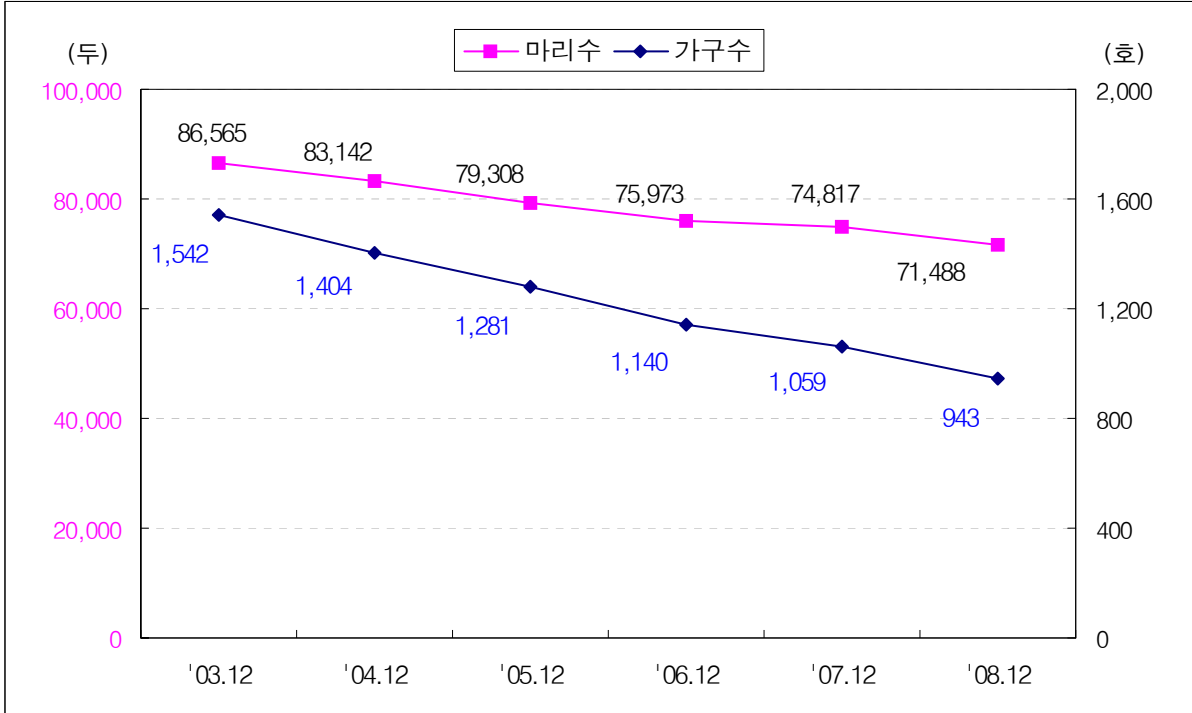
〈 사육 및 사료값 〉

(단위 : 두, 호, 원)

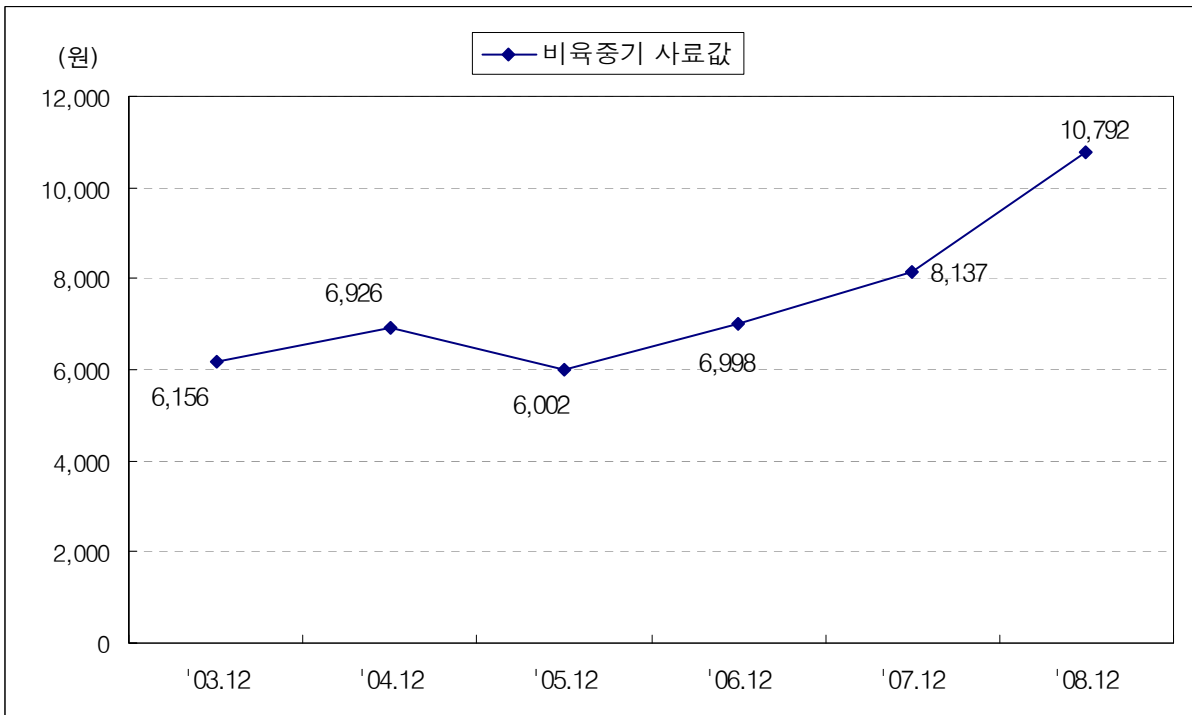
구 분	'03.12 (A)	'04.12	'05.12	'06.12	'07.12	'08.12 (B)	증감 대비	
							'08.12월 / '03.12월 (B/A)	%
마리수	86,565	83,142	79,308	75,973	74,817	71,488	△15,077	△17.4
가구수	1,542	1,404	1,281	1,140	1,059	943	△599	△38.8
비육중기 사료값 (25kg 기준)	6,156	6,926	6,002	6,998	8,137	10,792	4,636	75.3
'03년 대비 사료값(%)	-	12.5	△2.5	13.7	32.2	75.3	-	-

젖소 사육두수 및 사료값 변동추이

□ 사육두수 및 가구수



□ 비육중기 사료값(25kg기준)



돼지

- 돼지 사육가구수와 사료값의 급등은 사육가구 감소에 영향이 있는 것으로 보임
 - 사료값이 급등한 '07년과 '08에는 '06에 비해 396가구(11.7%), 1,303가구(34.9%) 감소

- 사료 주원료인 옥수수, 콩 등 국제 곡물가격이 크게 상승한 '07년('03년 대비 49.5%)과 '08년('03년 대비 95.3%)의 영향으로 국내 사료값도 큰 폭으로 인상
 - 옥수수 도입가격(톤) : ('03) 107 → ('05) 96 → ('07) 160 → ('08) 209\$
 - 비육돈 사료값(25kg 기준) : ('03) 6,839 → ('05) 7,407 → ('07) 8,809 → ('08) 13,126원
 - 비육돈 도매가격(kg) : ('01) 2,442 → ('06) 3,310 → ('08) 4,447 → ('09) 4,475원

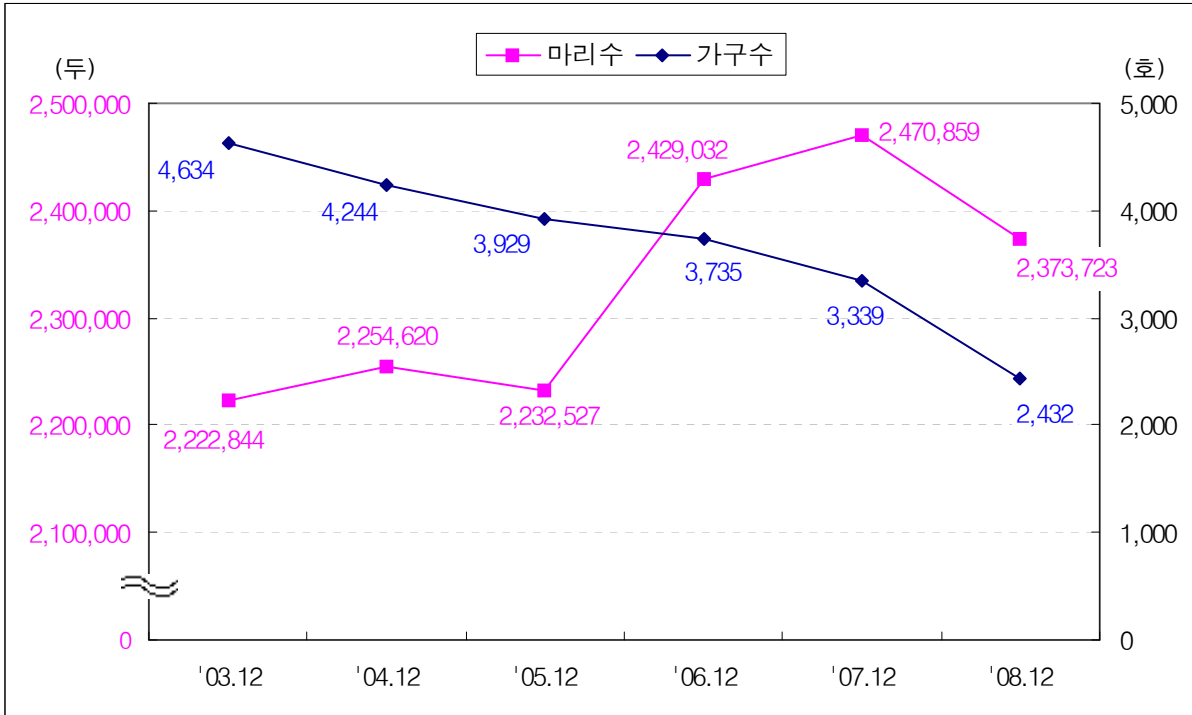
〈 사육 및 사료값 〉

(단위 : 두, 호, 원)

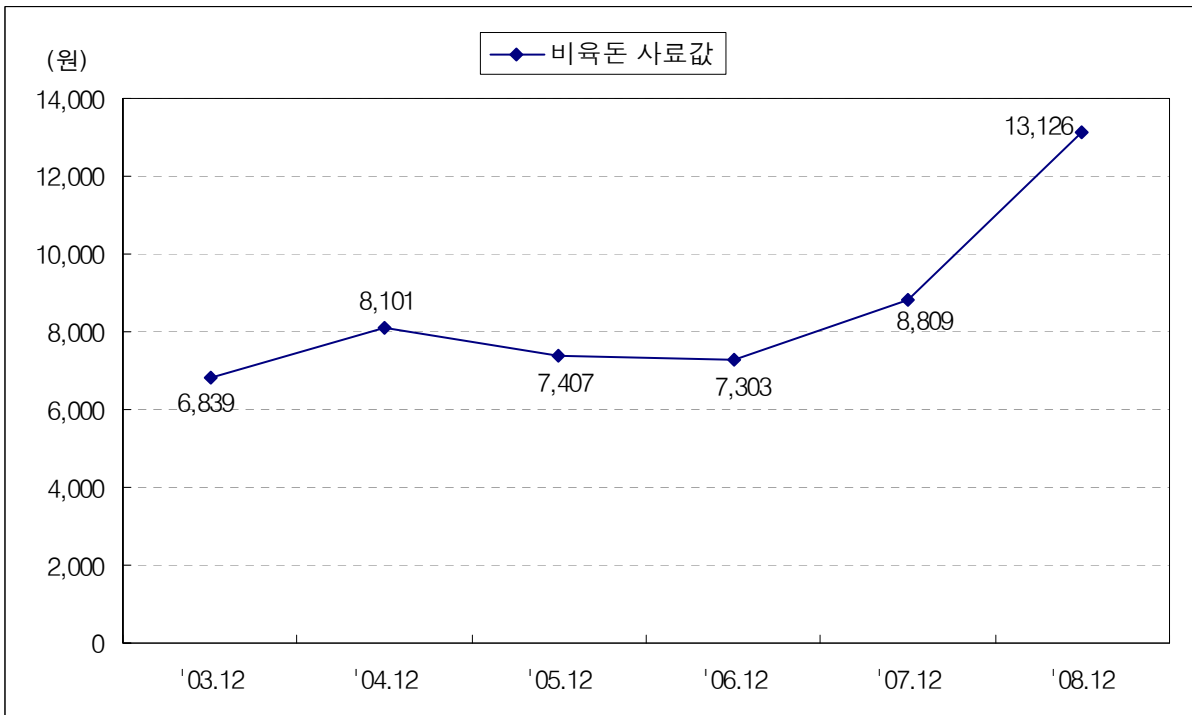
구 분	'03.12 (A)	'04.12	'05.12	'06.12	'07.12	'08.12 (B)	증감 대비	
							'08.12월 / '03.12월	
							(B/A)	%
마리수	2,222,844	2,254,620	2,232,527	2,429,032	2,470,859	2,373,723	150,879	6.8
가구수	4,634	4,244	3,929	3,735	3,339	2,432	△2,202	△47.5
비육돈사료값 (25kg 기준)	6,839	8,101	7,407	7,303	8,809	13,126	6,287	91.9
'03년 대비 사료값(%)	-	18.5	8.3	6.8	28.8	91.9	-	-

돼지 사육두수 및 사료값 변동추이

□ 사육두수 및 가구수



□ 비육돈 사료값(25kg기준)



닭

○ 연도별 닭 사육가구수와 사료값과는 연관성이 있는 것으로 보임

- 사료값이 큰 폭으로 오른 '08년의 사육가구수는 '07년 12월에 비해 12.6% 감소
- 사육가구수 : ('06) 803 → ('07) 815 → ('08) 712호
- 산란초기 사료값(25kg 기준) : ('06) 6,621 → ('07) 7,863 → ('08) 12,739원
- 육계 산지가격(kg, 생체) : ('06) 1,084→('07) 1,055→('08) 1,375→('09) 1,510원
- 계란 산지가격(10개, 특) : ('06) 949→('07) 854→('08) 1,114→('09) 1,229원

〈 사육 및 사료 값 〉

(단위 : 수, 호, 원)

구 분	'06.12	'07.12	'08.12 (B)	증감 대비		
				'08.12월 / '06.12월 (B/A)	%	
마리수	30,005,763	31,739,476	29,696,794	△308,969	△1.0	
가구수	803	815	712	△91	△11.3	
산란초기 사료값 (25kg 기준)	6,621	7,863	12,739	6,118	92.4	
육계전기 사료값 (25kg 기준)	7,968	9,284	14,416	6,448	80.9	
'06년 대비 사료값(%)	산란초기	-	18.8	92.4	-	-
	육계전기	-	16.5	80.9	-	-

【참고자료】

1. 시·도별 가축사육 현황

■ 한·육우

(단위 : 두/호)

구 분	'01. 9			'02. 9			'03. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	1,485,229	246,749	6.0	1,460,732	217,906	6.7	1,464,067	188,695	7.8
호남권	374,618	69,877	5.4	364,840	59,468	6.1	378,424	51,312	7.4
광주	3,591	476	7.5	3,149	381	8.3	3,607	381	9.5
전북	136,499	21,127	6.5	133,960	18,711	7.2	139,312	16,014	8.7
전남	215,664	47,350	4.6	212,070	39,698	5.3	217,021	34,220	6.3
제주	18,864	924	20.4	15,661	678	23.1	18,484	697	26.5
서울	193	13	14.8	369	15	24.6	403	12	33.6
부산	1,751	344	5.1	1,433	227	6.3	1,240	164	7.6
대구	16,128	1,607	10.0	15,960	1,343	11.9	14,139	1,290	11.0
인천	12,588	704	17.9	12,682	584	21.7	13,006	492	26.4
대전	3,685	517	7.1	2,962	377	7.9	3,846	539	7.1
울산	21,763	3,447	6.3	20,239	3,072	6.6	19,126	2,510	7.6
경기	129,697	8,649	15.0	130,252	7,135	18.3	145,713	7,601	19.2
강원	110,925	19,979	5.6	107,737	16,732	6.4	104,702	17,219	6.1
충북	105,372	15,958	6.6	106,187	14,221	7.5	112,116	14,332	7.8
충남	212,466	30,164	7.0	199,254	27,547	7.2	185,341	21,188	8.7
경북	304,070	49,606	6.1	310,037	45,593	6.8	299,705	35,861	8.4
경남	191,973	45,884	4.2	188,780	41,592	4.5	186,306	36,175	5.2

■ 한·육우(계속)

(단위 : 두/호)

구 분	'04. 9			'05. 9			'06. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	1,469,144	183,337	8.0	1,825,303	192,515	9.5	2,021,318	190,805	10.6
호남권	404,585	50,501	8.0	478,718	52,950	9.0	541,069	52,573	10.3
광주	3,595	385	9.3	4,200	381	11.0	4,356	389	11.2
전북	143,877	15,692	9.2	174,771	16,384	10.7	203,826	16,205	12.6
전남	244,569	34,011	7.2	276,731	35,413	7.8	306,931	35,167	8.7
제주	12,544	413	30.4	23,016	772	29.8	25,956	812	32.0
서울	13	3	4.3	333	7	47.6	290	6	48.3
부산	1,308	158	8.3	1,609	168	9.6	1,504	157	9.6
대구	13,792	1,150	12.0	16,647	1,286	12.9	17,596	1,230	14.3
인천	5,142	295	17.4	14,634	495	29.6	14,784	471	31.4
대전	4,338	533	8.1	4,900	591	8.3	5,356	614	8.7
울산	19,894	2,415	8.2	20,473	2,478	8.3	23,968	2,470	9.7
경기	99,392	6,039	16.5	170,014	8,007	21.2	182,493	8,337	21.9
강원	119,827	16,919	7.1	137,124	16,824	8.2	158,398	16,521	9.6
충북	101,987	13,891	7.3	136,780	14,258	9.6	147,791	13,956	10.6
충남	187,804	20,763	9.0	240,996	22,306	10.8	263,726	22,165	11.9
경북	314,419	35,072	9.0	386,217	37,470	10.3	426,894	37,316	11.4
경남	196,643	35,598	5.5	216,858	35,675	6.1	237,449	34,989	6.8

■ 한·육우(계속)

(단위 : 두/호)

구 분	'07. 9			'08. 9			'09. 9		
	마리수	가구수	호 마리수 당	마리수	가구수	호 마리수 당	마리수	가구수	호 마리수 당
전국	2,219,887	188,356	11.8	2,469,895	186,469	13.2	2,641,226	175,606	15.0
호남권	607,156	52,200	11.6	717,625	53,660	13.4	779,684	50,855	15.3
광주	4,581	370	12.4	4,702	317	14.8	6,087	287	21.2
전북	232,369	16,297	14.3	276,632	15,956	17.3	307,120	15,488	19.8
전남	344,355	34,653	9.9	409,032	36,709	11.1	437,800	34,365	12.7
제주	25,851	880	29.4	27,259	678	40.2	28,677	715	40.1
서울	245	6	40.8	394	13	30.3	491	14	35.1
부산	1,596	157	10.2	2,008	143	14.0	2,005	139	14.4
대구	18,645	1,313	14.2	17,496	1,266	13.8	19,297	1,237	15.6
인천	16,176	493	32.8	18,364	513	35.8	20,062	513	39.1
대전	6,343	617	10.3	5,076	259	19.6	4,965	244	20.3
울산	25,033	2,371	10.6	24,359	2,157	11.3	24,626	2,059	12.0
경기	191,489	8,269	23.2	239,327	9,080	26.4	256,365	8,716	29.4
강원	175,928	16,126	10.9	197,440	15,120	13.1	212,240	14,192	15.0
충북	163,726	13,319	12.3	170,990	11,794	14.5	185,947	10,806	17.2
충남	296,421	22,663	13.1	311,335	22,687	13.7	340,643	22,192	15.3
경북	461,105	37,212	12.4	501,979	40,286	12.5	523,204	37,581	13.9
경남	256,024	33,610	7.6	263,502	29,491	8.9	271,697	27,058	10.0

■ 젓소

(단위 : 두/호)

구 분	'01. 9			'02. 9			'03. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	550,040	13,088	42.0	543,161	12,008	45.2	526,239	10,803	48.7
호남권	92,173	1,932	47.7	91,329	1,744	52.4	88,474	1,573	56.2
광주	1,270	53	24.0	1,112	33	33.7	698	14	49.9
전북	42,996	930	46.2	42,827	840	51.0	40,795	730	55.9
전남	42,254	861	49.1	41,766	789	52.9	41,446	758	54.7
제주	5,653	88	64.2	5,624	82	68.6	5,535	71	78.0
서울	207	6	34.5	191	6	31.8	127	3	42.3
부산	1,374	42	32.7	1,208	35	34.5	1,037	32	32.4
대구	5,798	135	42.9	5,475	132	41.5	5,126	108	47.5
인천	6,888	196	35.1	5,938	169	35.1	5,239	129	40.6
대전	350	11	31.8	280	10	28.0	200	10	20.0
울산	2,013	48	41.9	1,883	39	48.3	1,546	30	51.5
경기	201,726	4,992	40.4	197,258	4,486	44.0	199,160	4,251	46.9
강원	24,398	628	38.9	24,757	590	42.0	21,928	483	45.4
충북	29,815	706	42.2	30,197	691	43.7	29,164	642	45.4
충남	86,748	2,178	39.8	86,959	2,036	42.7	83,572	1,714	48.8
경북	54,816	1,230	44.6	55,779	1,196	46.6	53,852	1,126	47.8
경남	43,734	984	44.4	41,907	874	47.9	36,814	702	52.4

■ 젓소(계속)

(단위 : 두/호)

구 분	'04. 9			'05. 9			'06. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	503,205	9,967	50.5	485,429	9,183	52.9	467,602	8,508	55.0
호남권	81,520	1,460	55.8	79,973	1,307	61.2	75,053	1,135	66.1
광주	682	14	48.7	730	15	48.7	686	15	45.7
전북	37,859	646	58.6	37,547	621	60.5	35,005	527	66.4
전남	37,258	723	51.5	36,388	607	59.9	34,261	533	64.3
제주	5,721	77	74.3	5,308	64	82.9	5,101	60	85.0
서울	132	3	44.0	123	3	41.0	126	3	42.0
부산	885	25	35.4	771	20	38.6	720	18	40.0
대구	4,311	95	45.4	3,801	75	50.7	3,248	63	51.6
인천	4,801	114	42.1	4,737	102	46.4	3,926	81	48.5
대전	289	5	57.8	178	3	59.3	0	0	0
울산	1,649	35	47.1	1,446	33	43.8	1,252	19	65.9
경기	191,380	3,917	48.9	188,310	3,611	52.1	185,285	3,466	53.5
강원	20,314	431	47.1	19,016	386	49.3	18,640	354	52.7
충북	28,248	605	46.7	25,710	537	47.9	24,254	517	46.9
충남	82,305	1,608	51.2	78,914	1,509	52.3	78,737	1,443	54.6
경북	51,506	1,002	51.4	49,305	1,005	49.1	45,935	908	50.6
경남	35,865	667	53.8	33,145	592	56.0	30,426	501	60.7

■ 젓소(계속)

(단위 : 두/호)

구 분	'07. 9			'08. 9			'09. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	455,179	7,810	58.3	444,748	7,159	62.1	437,858	6,763	64.7
호남권	75,503	1,088	69.4	70,161	933	75.2	70,438	915	77.0
광주	683	12	56.9	667	8	83.4	590	8	73.8
전북	36,633	541	67.7	33,468	443	75.5	34,164	436	78.4
전남	33,114	477	69.4	31,123	425	73.2	31,044	421	73.7
제주	5,073	58	87.5	4,903	57	86.0	4,640	50	92.8
서울	103	2	51.5	97	2	48.5	83	2	41.5
부산	750	17	44.1	611	12	50.9	662	10	66.2
대구	3,169	63	50.3	3,057	58	52.7	2,800	48	58.3
인천	3,896	77	50.6	3,625	71	51.1	3,548	69	51.4
대전	26	1	26.0	10	1	10.0	6	1	6.0
울산	1,108	17	65.2	1,076	18	59.8	1,000	15	66.7
경기	180,403	3,192	56.5	175,646	2,861	61.4	170,248	2,669	63.8
강원	18,398	331	55.6	17,326	279	62.1	16,735	246	68.0
충북	23,207	470	49.4	22,578	397	56.9	22,733	379	60.0
충남	76,473	1,293	59.1	82,429	1,361	60.6	82,190	1,322	62.2
경북	42,944	801	53.6	40,092	721	55.6	38,979	657	59.3
경남	29,199	458	63.8	28,040	445	63.0	28,436	430	66.1

❑ 돼지

(단위 : 두/호)

구 분	'01. 9			'02. 9			'03. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	8,767,298	20,141	435.3	9,033,473	16,927	533.7	9,286,508	15,468	600.4
호남권	2,203,912	6,840	322.2	2,299,080	5,981	384.4	2,243,156	4,641	483.3
광주	9,665	33	292.9	7,330	25	293.2	8,457	33	256.3
전북	988,091	3,144	314.3	1,052,314	2,954	356.2	999,212	2,365	422.5
전남	846,576	3,374	250.9	866,278	2,729	317.4	840,409	1,993	421.7
제주	359,580	289	1244.2	373,158	273	1366.9	395,078	250	1580.3
서울	1,215	10	121.5	2,350	10	235.0	2,610	10	261.0
부산	38,799	104	373.1	28,802	83	347.0	12,303	87	141.4
대구	36,758	124	296.4	33,516	88	380.9	35,063	155	226.2
인천	98,642	484	203.8	104,489	410	254.9	86,750	213	407.3
대전	3,621	23	157.4	3,753	9	417.0	3,425	10	342.5
울산	36,577	67	545.9	37,166	61	609.3	44,888	90	498.8
경기	1,998,754	2,687	743.9	1,929,164	2,294	841.0	1,981,499	2,120	934.7
강원	377,482	854	442.0	403,744	874	461.9	408,354	645	633.1
충북	464,556	652	712.5	479,041	591	810.6	521,365	560	931.0
충남	1,430,690	3,603	397.1	1,541,911	3,275	470.8	1,684,602	3,123	539.4
경북	1,029,773	1,698	606.5	1,080,101	1,238	872.5	1,167,860	1,316	887.4
경남	1,046,519	2,995	349.4	1,090,356	2,013	541.7	1,094,633	2,498	438.2

■ 돼지(계속)

(단위 : 두/호)

구 분	'04. 9			'05. 9			'06. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	9,045,841	13,251	682.7	8,993,142	12,189	737.8	9,369,336	11,448	818.4
호남권	2,255,160	4,259	529.5	2,235,288	3,909	571.8	2,410,027	3,755	641.8
광주	8,072	31	260.4	8,200	24	341.7	9,485	26	364.8
전북	1,000,535	2,255	443.7	982,835	1,890	520.0	1,077,001	1,804	597.0
전남	833,475	1,697	491.1	848,973	1,747	486.0	900,958	1,663	541.8
제주	413,078	276	1496.7	395,280	248	1593.9	422,583	262	1612.9
서울	22	2	11.0	0	0	0	0	0	0
부산	9,842	42	234.3	10,690	66	162.0	11,410	64	178.3
대구	31,283	140	223.5	33,942	148	229.3	35,760	94	380.4
인천	73,357	186	394.4	63,967	138	463.5	58,348	112	521.0
대전	2,825	6	470.8	2,513	6	418.8	3,053	6	508.8
울산	52,778	72	733.0	44,533	66	674.7	54,009	49	1102.2
경기	1,888,020	1,835	1028.9	1,845,778	1,738	1062.0	1,861,698	1,653	1126.3
강원	406,725	550	739.5	425,183	537	791.8	422,493	496	851.8
충북	535,628	523	1024.1	512,552	524	978.2	533,128	490	1088.0
충남	1,603,900	2,297	698.3	1,617,537	1,817	890.2	1,721,419	1,804	954.2
경북	1,087,176	977	1112.8	1,110,313	949	1170.0	1,127,489	878	1284.2
경남	1,099,125	2,362	465.3	1,090,846	2,291	476.1	1,130,502	2,047	552.3

■ 돼지(계속)

(단위 : 두/호)

구 분	'07. 9			'08. 9			'09. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	9,659,228	10,229	944.3	9,283,639	7,842	1183.8	9,380,876	7,837	1197.0
호남권	2,465,376	3,442	716.3	2,426,808	2,422	1002.0	2,488,240	2,580	964.4
광주	8,417	18	467.6	6,425	16	401.6	6,715	15	447.7
전북	1,107,241	1,700	651.3	1,112,869	961	1158.0	1,111,309	960	1157.6
전남	916,182	1,488	615.7	807,186	1,134	711.8	859,184	1,282	670.2
제주	433,536	236	1837.0	500,328	311	1608.8	511,032	323	1582.1
서울	0	0	0	0	0	0	0	0	0
부산	11,236	59	190.4	12,542	62	202.3	12,590	57	220.9
대구	31,867	91	350.2	29,453	30	981.8	21,131	33	640.3
인천	66,288	143	463.6	45,875	47	976.1	46,192	49	942.7
대전	3,356	6	559.3	3,127	5	625.4	2,021	12	168.4
울산	55,683	53	1050.6	45,610	22	2073.2	29,692	23	1291.0
경기	1,899,669	1,482	1281.8	1,835,942	1,327	1383.5	1,870,243	1,301	1437.5
강원	461,811	471	980.5	412,200	383	1076.2	403,271	298	1353.3
충북	566,536	450	1259.0	527,067	302	1745.3	532,865	352	1513.8
충남	1,762,879	1,655	1065.2	1,679,389	1,145	1466.7	1,678,535	1,163	1443.3
경북	1,153,574	832	1386.5	1,147,249	794	1444.9	1,164,220	815	1428.5
경남	1,180,953	1,545	764.4	1,118,377	1,303	858.3	1,131,876	1,154	980.8

■ 닭

(단위 : 마리/호)

구 분	'06. 9			'07. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	119,164,091	3,693	32,267.6	121,778,741	3,627	33,575.6
호남권	30,761,631	888	34641.5	32,898,133	884	37,215.1
광주	20,000	1	20000.0	103,000	4	25,750.0
전북	16,367,828	508	32,220.1	17,597,899	508	34,641.5
전남	13,006,873	318	40,902.1	13,941,764	318	43,842.0
제주	1,366,930	61	22,408.7	1,255,470	54	23,249.4
서울	0	0	0	0	0	0
부산	57,400	6	9566.7	46,500	4	11,625.0
대구	452,700	12	37,725.0	242,450	8	30,306.3
인천	1,017,000	38	26,763.2	947,810	41	23,117.3
대전	61,000	7	8714.3	88,000	7	12,571.4
울산	565,765	16	35,360.3	434,400	15	28,960.0
경기	26,784,349	751	35,664.9	26,195,425	758	34,558.6
강원	4,404,894	138	31,919.5	4,694,489	151	31,089.3
충북	8,224,229	255	32,251.9	7,701,052	226	34,075.5
충남	21,188,805	568	37,304.2	22,927,282	592	38,728.5
경북	18,542,567	755	24,559.7	18,120,735	690	26,261.9
경남	7,103,751	259	27,427.6	7,482,465	251	29,810.6

■ 닭(계속)

(단위 : 마리/호)

구 분	'08. 9			'09. 9		
	마리수	가구수	호 당 마리수	마리수	가구수	호 당 마리수
전국	120,434,400	3,331	36,155.6	138,431,047	3,695	37,464.4
호남권	26,820,621	663	40,453.4	36,426,877	931	39,126.6
광주	113,000	3	37,666.7	137,000	3	45,666.7
전북	13,946,480	343	40,660.3	20,456,408	559	36,594.6
전남	11,587,251	270	42,915.7	14,488,341	311	46,586.3
제주	1,173,890	47	24,976.4	1,345,128	58	23,191.9
서울	0	0	0	0	0	0
부산	33,600	4	8,400.0	63,910	6	10,651.7
대구	377,000	9	41,888.9	412,000	8	51,500.0
인천	870,539	36	24,181.6	1,267,194	35	36,205.5
대전	106,760	10	10,676.0	47,010	6	7,835.0
울산	526,200	17	30,952.9	560,570	20	28,028.5
경기	28,826,141	751	38,383.7	31,536,765	794	39,718.8
강원	4,303,861	134	32,118.4	4,611,102	137	33,657.7
충북	8,974,889	247	36,335.6	10,474,381	274	38,227.7
충남	23,266,469	589	39,501.6	25,655,082	644	39,837.1
경북	19,730,135	657	30,030.6	19,705,001	608	32,409.5
경남	6,598,185	214	30,832.6	7,671,155	232	33,065.3

2. 가축 인공수정 실적

(단위 : 천두)

연도별	계	소	
		한(육)우	젖 소
2001년	838	594	244
2002년	822	590	232
2003년	878	654	224
2004년	993	780	213
2005년	1,072	858	214
2006년	1,122	940	182
2007년	1,313	1,113	200

자료 : 농림수산물부 「2009농림수산물 주요통계」 수치임

주 : 08년부터 자료 집계 중단

3. 축산물 1인당 소비량

(단위 : kg)

연도별	1인당 소비량		
	쇠고기	돼지고기	닭고기
2001년	8.1	16.9	7.3
2002년	8.5	17.0	8.0
2003년	8.1	17.3	7.9
2004년	6.8	17.9	6.6
2005년	6.6	17.8	7.5
2006년	6.8	18.1	8.6
2007년	7.6	19.2	8.6
2008년	7.5	19.1	9.0

자료 : 농림수산물부 「2009농림수산물 주요통계」 수치임

주 : 1인당소비량은 정육기준임

4. 우유 생산 및 소비량

(단위 : 톤/kg/두)

연도별	납 유 량 (톤)	1인당 소비량(kg)	착 유 두 수 (두)
2001년	2,338,875	63.9	261,878
2002년	2,536,648	64.2	302,215
2003년	2,366,214	62.4	278,541
2004년	2,255,450	63.9	258,778
2005년	2,228,821	62.7	251,121
2006년	2,176,340	63.6	241,106
2007년	2,187,824	63.0	237,209
2008년	2,138,802	61.3	226,774

자료 : 농림수산식품부 「2009농림수산식품 주요통계」 수치임

5. 배합사료 가격동향

(단위 : 원/25kg)

		2003년	2004년	2005년	2006년	2007년	2008년
양계용	산란 초기	6,342	7,396	6,581	6,621	7,863	12,739
	육계 전기	7,633	8,633	7,814	7,968	9,284	14,416
양돈용	육성돈 전기	7,268	8,475	7,808	7,835	9,037	14,397
	비육돈 출하	6,839	8,101	7,407	7,303	8,809	13,126
낙농용	비육 중기	6,156	6,926	6,002	6,998	8,137	10,792
	비육 말기	5,243	5,985	6,273	6,619	7,411	9,548
비육우용	큰소 비육 전기	5,828	6,663	6,382	6,494	7,658	11,038
	큰소 비육 후기	5,953	6,628	6,084	6,382	7,619	11,467

자료 : 농림수산식품부 「2009농림수산식품 주요통계」 수치임

주 : 1) 매년 12월말 기준가격임.

2) 공장 출고가격 기준임

6. 국제 곡물가격 동향

(단위 : \$/톤)

연도	옥수수	콩	밀
00/01	90	167	96
01/02	90	161	102
02/03	107	203	131
03/04	119	270	125
04/05	96	211	125
05/06	105	208	126
06/07	160	236	157
07/08	209	371	238

자료 : 농림수산물부 「2009농림수산물 주요통계」 수치임

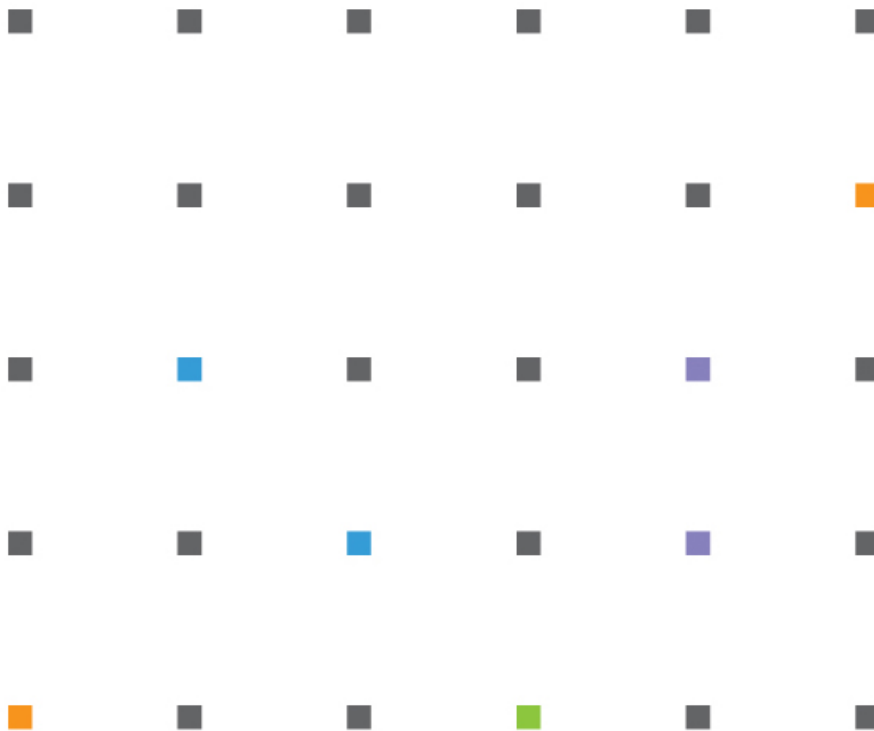
7. 양곡 도입 실적

(단위 : 천 톤 / 백만 \$)

연도별	밀		옥수수		콩	
	물량	금액	물량	금액	물량	금액
2001년	3,452	442	8,688	940	1,354	290
2002년	3,843	540	8,552	916	1,445	305
2003년	3,858	612	8,840	1,035	1,492	387
2004년	3,269	638	8,671	1,418	1,373	500
2005년	3,645	666	8,533	1,212	1,330	391
2006년	3,524	656	8,670	1,265	1,127	321
2007년	3,251	856	8,598	1,834	1,211	430
2008년	2,629	1,247	9,014	2,814	267	206

자료 : 농림수산물부 「2009농림수산물 주요통계」 수치임

호남지역 [1990년~2008년] 어업생산동향



■ 자료이용시 유의사항 ■

- 어업생산통계는 그간 해양수산부에서 조사·공표하여 왔으나 정부조직 개편('08. 2. 29)에 따라 통계청으로 이관되어 '08년 3월 조사부터는 통계청에서 조사·공표함(정부승인통계 제12322호)
- 이 통계자료는 '95, '00, '05년도 어업총조사 결과를 토대로 설계한 조사구의 표본어가를 대상으로 조사한 결과와 수협이 위·공판장의 위판실적, 양식 어가를 대상으로 한 전수조사 조업실적을 합산하여 집계한 결과임
- 수록된 자료는 단위 미만에서 반올림하였기 때문에 합계의 숫자와 내용의 합계가 일치하지 않을 수 있으며, 단위에 따라 증감비율이 다를 수 있음
- 자료출처 : 별도 표시사항이 없는 경우는 통계청 사회통계국 농어업생산통계과 자료임
 - ※ 발췌자료 : 어업통계연보, 어업생산통계(월보), 어업센서스조사
- 본 자료에 대해 궁금하거나 자세한 사항은 『호남지방통계청 농수산조사과』로 문의하시기 바람 (☎ 062-611-3966)

호남지역[1990년~2008년] 어업생산동향(요약)

● 호남지역 총 어업생산량

○ 호남 연평균 어업생산량 1기(1990년~1993년) 896,118톤에서 5기(2006년~2008년) 1,157,737톤 생산하여 261,619톤(29.2%) 증가하였음,

- 동 기간 중 지역별 동향

- 전남·제주도는 723,777톤/39,855톤에서 989,002톤/92,392톤 생산하여 265,225톤(36.6%)/52,537톤(131.8%) 증가하였으며 제주도는 큰 폭으로 증가
- 전북·광주는 132,459톤/27톤에서 76,326톤/18톤을 생산하여 56,133톤(42.4%)/9톤(33.3%) 감소

- 동 기간 중 어업별 증감 동향

- 일반해면¹⁾ 어업은 348,200톤에서 284,781톤을 생산하여 63,419톤(18.2%)감소
- 천해양식²⁾ 어업은 539,017톤에서 861,149톤을 생산하여 322,132톤(59.8%)증가
- 내수면³⁾ 어업은 8,900톤에서 11,807톤을 생산하여 2,907톤(32.7%)증가

- 동 기간 중 주요 증감 품종은

- 전남은 멸치, 참조기, 미역, 다시마, 김, 넙치는 증가하였고 갈치, 강달이 등은 감소
- 전북은 멸치, 송어, 김, 뱀장어 등이 증가하고 갈치, 강달이 등은 감소
- 제주도는 멸치, 참조기, 갈치 등이 증가하고 강달이등은 감소

● 호남지역 총 어업생산금액

○ 호남 연평균 어업생산금액은 1기(1990년~1993년) 8,571억에서 5기(2006년~2008년) 2조 742억을 생산하여 1조 2,171억(142.0%) 증가하였음,

1) 해수면(바다)에서 어류, 패류, 해조류 등을 포획·채취하는 어업

2) 해수면(바다)이나 육상에서 인위적인 시설물을 설치하여 바닷물을 이용하여 수산동식물을 기르는 어업

3) 하천, 호수, 저수지, 댐 등에서 어패류 등을 포획·채취하는 어업을 하거나 일정한 수면을 이용하여 수산동식물을 양식

- 동 기간 중 지역별 동향
 - 전남이 5,754억에서 1조 3,670억을 생산하여 7,916억(137.6%) 증가, 전북은 1,669억에서 1,691억을 생산하여 22억(1.3%) 증가
 - 제주도는 1,146억에서 5,379억을 생산하여 큰 폭인 4,234억(369.4%) 증가
 - 광주는 2.8억에서 1.1억을 생산하여 1.7억(60.7%) 감소

- 동 기간 중 어업별 증감 동향
 - 일반해면 어업은 5,378억에서 9,931억을 생산하여 4,553억(84.7%) 증가
 - 천해양식 어업은 2,779억에서 9,420억을 생산하여 6,641억(239.0%) 증가
 - 내수면 어업은 414억에서 1,391억을 생산하여 977억(236.0%) 증가

● 호남지역 주요 품종 생산 동향

○ 일반해면어업

- 멸 치 생산량은 1기 24,522톤에서 5기 70,747톤으로 46,225톤(188.5%) 증가
- 참조기 생산량은 1기 12,569톤에서 5기 24,380톤으로 11,811톤(94.0%) 증가
- 갈 치 생산량은 1기 46,303톤에서 5기 34,096톤으로 12,207톤(26.4%) 감소
- 강달이 생산량은 1기 22,841톤에서 5기 7,815톤으로 15,026톤(65.8%) 감소
- 젓새우 생산량은 1기 11,452톤에서 5기 8,703톤으로 2,749톤(24.0%) 감소
- 꽃 게 생산량은 1기 5,646톤에서 5기 3,306톤으로 2,340톤(41.4%) 감소

○ 천해양식어업

- 김 생산량은 1기 126,669톤에서 5기 172,607톤으로 45,938톤(36.3%) 증가
- 미 역 생산량은 1기 166,229톤에서 5기 306,305톤으로 140,076톤(84.3%) 증가
- 다시마 생산량은 1기 9,500톤에서 5기 236,898톤으로 227,398톤(2,393%) 증가
- 전 북 생산량은 1기 10톤에서 5기 4,172톤으로 4,162톤 증가

○ 내수면어업

- 뱀장어 생산량은 1기 1,729톤에서 5기 7,735톤으로 6,006톤(347.4%) 증가

I. 어업생산량 및 생산금액

1. 호남지역 총 어업생산량

- 호남 연평균 어업생산량은 1기(1990~1993) 896,118톤에서 5기(2006~2008)에는 1,157,737톤을 생산하여 261,619톤(29.2%) 증가
 - 기간 중
 - 전남은 723,777톤에서 989,002톤을 생산하여 265,225톤(36.6%)의 증가
 - 전북은 132,459톤에서 76,326톤을 생산하여 56,133톤(42.4%)의 감소
 - 제주도는 39,855톤에서 92,392톤을 생산하여 52,537톤(131.8%)의 큰 폭 증가
 - 광주는 27톤 생산에서 18톤을 생산하여 9톤(33.3%)의 감소를 나타냄
 - 2008년에는 전기대비 전남·북 과 제주도는 각각 7.2%, 9.0%, 19.9% 증가한 1,060,241톤, 83,220톤, 110,770톤 생산
- 전국 연평균 어업생산량은 1기 2,270,540톤에서 5기 2,551,627톤으로 281,087톤(12.4%)증가
 - 2008년에는 전기대비 5.7% 증가한 2,697,086톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 39.4%에서 5기에는 45.3%로 5.9%p 증가하였고 2008년에는 46.5%를 기록

〈 총 어업생산량 〉

(단위 : 톤, %)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	총 어업생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	2,270,540 (-)	896,118 (-)	723,777 (-)	132,459 (-)	39,855 (-)	27 (-)
2기 (1994~1997)	2,495,862 (9.9)	1,047,388 (16.9)	912,709 (26.1)	83,765 (36.8)	50,888 (27.7)	27 (0)
3기 (1998~2001)	2,005,151 (△19.7)	699,384 (△33.2)	577,716 (△36.7)	69,524 (△17.0)	51,913 (2.0)	232 (759.3)
4기 (2002~2005)	2,004,987 (0)	801,479 (14.6)	660,482 (14.3)	74,074 (6.5)	66,675 (28.4)	248 (6.9)
5기 (2006~2008)	2,551,627 (27.3)	1,157,737 (44.5)	989,002 (49.7)	76,326 (3.0)	92,392 (38.6)	18 (△92.7)
2008년	2,697,086 (5.7)	1,254,234 (8.3)	1,060,241 (7.2)	83,220 (9.0)	110,770 (19.9)	3 (△83.3)

부문별 동향 : 일반해면어업

○ 호남 동향

- 호남 일반해면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 348,200톤에서 5기(2006년~2008년)에는 284,781톤으로 63,419톤(18.2%) 감소하였음
- 1기 대비 5기에 증가한 품종은 멸치 46,225톤(188.5%), 참조기 11,811톤 (94.0%), 송어 3,740톤(181.9%), 병어 2,072톤(69.8%), 대구 45톤(375.0%) 등
- 1기 대비 5기에 감소한 품종은 갈치 12,207톤(26.4%), 강달이15,206톤(65.8%), 고등어1,406톤(20.5%), 젓새우 2,749톤(24.0%), 꽃게 2,340톤(41.4%) 등
- 5기 생산량 기준 순위는 멸치(70,747톤), 갈치(34,096톤), 참조기(24,380톤), 젓새우(8,703톤), 강달이(7,815톤), 송어(5,796톤), 고등어(5,469톤), 병어(5,042톤), 오징어(4,126톤), 꽃게(3,306톤) 등

○ 지역별 동향

- 전남 일반해면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 236,669톤에서 5기(2006년~2008년)에는 182,700톤으로 53,969톤(22.8%) 감소하였음
- 1기 대비 5기에 증가한 품종은 멸치 35,345톤(188.0%), 참조기 6,526톤 (77.9%), 송어 2,507톤(190.4%), 병어 2,645톤(121.9%), 대구 15톤(500.0%) 등임
- 1기 대비 5기에 감소한 품종은 갈치 25,241톤(73.9%), 강달이 10,384톤(58.3%), 고등어2,715톤(48.6%), 젓새우 2,315톤(21.1%), 꽃게 375톤(15.5%) 등
- 5기 생산량 기준 순위는 멸치(54,148톤), 참조기(14,903톤), 갈치(8,907톤), 젓새우(8,642톤), 강달이(7,422톤), 병어(4,814톤), 송어(3,824톤), 고등어(2,875톤), 꽃게(2,042톤), 오징어(2,021톤) 등

- 전북 일반해면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 72,830톤에서 5기(2006년~2008년)에는 32,768톤으로 40,062톤(55.0%) 감소하였음
 - 1기 대비 5기에 증가한 품종은 멸치 5,911톤(519.0%), 송어 1,426톤(261.7%)등
 - 1기 대비 5기에 감소한 품종은 갈치 7,738톤(91.5%), 참조기2,684톤(69.3%), 강달이 4,489톤(92.7%), 고등어 125톤(94.0%), 병어 628톤(80.9%), 젓새우 433톤(93.3%), 오징어 1,272톤(94.4%), 꽃게 1,378톤(52.2%) 등
 - 5기 생산량 기준 순위는 멸치(7,050톤), 송어(1,971톤), 꽃게(1,262톤), 참조기(1,187톤), 갈치 (723톤), 강달이(355톤) 등

- 제주 일반해면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 38,701톤에서 5기(2006년~2008년)에는 69,313톤으로 30,612톤(79.1%) 증가하였음
 - 1기 대비 5기에 증가한 품종은 갈치 20,772톤(562.3%), 멸치 4,968톤(108.4%), 참조기 7,970톤(2,490.6%), 고등어 1,434톤(124.5%), 병어 55톤(220.0%) 등
 - 1기 대비 5기에 감소한 품종은 강달이 154톤(80.2%), 꽃게 584톤(99.0%) 등
 - 5기 생산량 기준 순위는 갈치(24,466톤), 멸치(9,549톤), 참조기(8,290톤), 고등어(2,586톤), 오징어(2,030톤) 등

〈 일반해면어업 생산량 〉

(단위 : 톤, %)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	도별 일반해면 생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	1,357,818 (-)	348,200 (-)	236,669 (-)	72,830 (-)	38,701 (-)	-
2기 (1994~1997)	1,475,700 (8.7)	362,263 (4.0)	253,158 (7.0)	61,605 (△15.4)	47,501 (22.7)	-
3기 (1998~2001)	1,271,374 (△13.8)	282,010 (△22.2)	192,309 (△24.0)	45,111 (△26.8)	44,590 (△6.1)	-
4기 (2002~2005)	1,091,517 (△14.1)	244,790 (△13.2)	150,071 (△22.0)	44,617 (△1.1)	50,102 (12.4)	-
5기 (2006~2008)	1,182,307 (8.3)	284,781 (16.3)	182,700 (21.7)	32,768 (△26.6)	69,313 (38.3)	-
2008년	1,285,808 (8.8)	326,103 (14.5)	206,264 (12.9)	34,517 (5.3)	85,322 (23.1)	-

〈 품종별 증감 동향 〉

(단위 : 톤, %)

일반해면	1기 (1990년~1993년)	5기 (2006년~2008년)	전 기 대 비	
			증감량	증감율
□ 갈치				
- 전국	86,102	67,360	△18,742	△21.8
- 호남	46,303	34,096	△12,207	△26.4
· 전남	34,148	8,907	△25,241	△73.9
· 전북	8,461	723	△7,738	△91.5
· 제주	3,694	24,466	20,772	562.3
□ 멸치				
- 전국	155,207	249,329	94,122	60.6
- 호남	24,522	70,747	46,225	188.5
· 전남	18,803	54,148		188.0
· 전북	1,139	7,050	35,345	519.0
· 제주	4,581	9,549	5,911	108.4
			4,968	
□ 참조기				
- 전국	33,961	29,616	△4,345	△12.8
- 호남	12,569	24,380	11,811	94.0
· 전남	8,377	14,903	6,526	77.9
· 전북	3,871	1,187	△2,684	△69.3
· 제주	320	8,290	7,970	2,490.6
□ 송어				
- 전국	3,615	9,465	5,850	161.8
- 호남	2,056	5,796	3,740	181.9
· 전남	1,317	3,824	2,507	190.4
· 전북	545	1,971	1,426	261.7
□ 강달이				
- 전국	63,123	14,746	△48,377	△76.6
- 호남	22,841	7,815	△15,206	△65.8
· 전남	17,806	7,422	△10,384	△58.3
· 전북	4,844	355	△ 4,489	△92.7
· 제주	192	38	△ 154	△80.2

〈 품종별 증감 동향(계속) 〉

(단위 : 톤, %)

일반해면	1기 (1990년~1993년)	5기 (2006년~2008년)	전 기 대 비	
			증감량	증감율
□ 고등어				
- 전국	119,084	144,147	25,063	21.0
- 호남	6,875	5,469	△1,406	△20.5
· 전남	5,590	2,875	△2,715	△48.6
· 전북	133	8	△125	△94.0
· 제주	1,152	2,586	1,434	124.5
□ 병 어				
- 전국	9,225	10,494	1,269	13.8
- 호남	2,970	5,042	2,072	69.8
· 전남	2,169	4,814	2,645	121.9
· 전북	776	148	△628	△80.9
· 제주	25	80	55	220.0
□ 첫새우				
- 전국	23,181	11,765	△11,416	△49.2
- 호남	11,452	8,703	△2,749	△24.0
· 전남	10,957	8,642	△2,315	△21.1
· 전북	494	61	△433	△93.3
□ 오징어				
- 전국	134,544	185,908	51,364	38.2
- 호남	7,985	4,126	△3,859	△48.3
· 전남	4,667	2,021	△2,646	△56.7
· 전북	1,347	75	△1,272	△94.4
· 제주	1,971	2,030	59	3.0
□ 대 구				
- 전국	517	6,579	6,062	1,172.5
- 호남	12	57	45	375.0
· 전남	3	18	15	500.0
· 전북	10	38	28	280.0
□ 꽃 게				
- 전국	17,203	12,699	△4,504	△26.2
- 호남	5,646	3,306	△2,340	△41.4
· 전남	2,417	2,042	△375	△15.5
· 전북	2,640	1,262	△1,378	△52.2
· 제주	590	6	△584	△99.0

부문별 동향 : 천해양식어업

○ 호남 동향

- 호남 천해양식어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 539,017톤에서 5기(2006년~2008년)에는 861,149톤으로 322,132톤(59.8%) 증가하였음
- 1기 대비 5기에 증가한 품종은 다시마 227,398톤(2,393.7%), 미역 140,076톤(84.3%), 김 45,938톤(36.3%), 넙치 36,738톤(2,473.9%), 전복 4,162톤(41,620.0%) 등
- 1기 대비 5기에 감소한 품종의 감소량 및 감소율은 톳 366톤(1.8%)
- 5기 생산량 기준 순위는 미역(306,305톤), 다시마(236,898톤), 김(172,607톤), 넙치(38,223톤), 톳(19,912톤), 전복(4,172톤) 등

○ 지역별 동향

- 전남 천해양식어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 483,510톤에서 5기(2006년~2008년)에는 799,147톤으로 315,637톤(65.3%) 증가하였음
- 1기 대비 5기에 증가한 품종은 다시마 227,398톤(2,393.7%), 미역 140,076톤(84.3%), 김 34,794톤(32.5%), 넙치 15,240톤(3,791.0%), 전복 4,128톤(51,600.0%) 등
- 1기 대비 5기에 감소한 품종의 감소량 및 감소율은 톳 366톤(1.8%)
- 5기 생산량 기준 순위는 미역(306,305톤), 다시마(236,898톤), 김(141,781톤), 톳(19,912톤), 넙치(15,642톤), 전복(4,136톤) 등
- 전북 천해양식어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 54,428톤에서 5기(2006년~2008년)에는 38,966톤으로 15,452톤(28.4%) 감소하였음
- 1기 대비 5기에 증가한 품종의 증가량 및 증가율은 김 11,145톤(56.6%) 등
- 제주 천해양식어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 1,080톤에서 5기(2006년~2008년)에는 23,036톤으로 21,956톤(2,033.0%) 증가하였음
- 1기 대비 5기에 증가한 품종의 증가량 및 증가율은 넙치 21,504톤(1,998.5%), 전복 36톤 등

〈 천해양식어업 생산량 〉

(단위 : 톤, %)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	도별 천해양식 어업생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	880,437 (-)	539,017 (-)	483,510 (-)	54,428 (-)	1,080 (-)	-
2기 (1994~1997)	989,630 (12.4)	678,546 (25.9)	656,186 (35.7)	19,025 (△65.0)	3,335 (208.8)	-
3기 (1998~2001)	712,921 (△28.0)	411,517 (△39.4)	382,493 (△41.7)	21,740 (14.3)	7,284 (118.4)	-
4기 (2002~2005)	891,638 (25.1)	548,671 (33.3)	506,070 (32.3)	26,050 (19.8)	16,551 (127.2)	-
5기 (2006~2008)	1,342,392 (50.6)	861,149 (57.0)	799,147 (57.9)	38,966 (49.6)	23,036 (39.2)	-
2008년	1,382,098 (3.0)	917,796 (6.6)	848,285 (6.1)	44,101 (13.2)	25,410 (10.3)	-

〈 품종별 증감 동향 〉

(단위 : 톤, %)

천해양식	1기 (1990년~1993년)	5기 (2006년~2008년)	전 기 대 비	
			증감량	증감율
□ 김				
- 전국	160,102	217,586	57,484	35.9
- 호남	126,669	172,607	45,938	36.3
· 전남	106,987	141,781	34,794	32.5
· 전북	19,682	30,827	11,145	56.6
□ 미역				
- 전국	198,172	337,515	139,343	70.3
- 호남	166,229	306,305	140,076	84.3
· 전남	166,229	306,305	140,076	84.3
□ 다시마				
- 전국	10,941	245,730	234,789	2,146.0
- 호남	9,500	236,898	227,398	2,393.7
· 전남	9,500	236,898	227,398	2,393.7
□ 툫				
- 전국	20,278	19,912	△366	△1.8
- 호남	20,278	19,912	△366	△1.8
· 전남	20,278	19,912	△366	△1.8
□ 전 복				
- 전국	27	4,182	4,155	15,388.9
- 호남	10	4,172	4,162	41,620.0
· 전남	8	4,136	4,128	51,600.0
· 제주	0	36	36	0
□ 넙 치				
- 전국	2,520	43,852	41,332	1,640.2
- 호남	1,485	38,223	36,738	2,473.9
· 전남	402	15,642	15,240	3,791.0
· 제주	1,076	22,580	21,504	1,998.5

부문별 동향 : 내수면어업

○ 호남 동향

- 호남 내수면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 8,900톤에서 5기(2006년~2008년)에는 11,807톤으로 2,907톤(32.7%) 증가하였음
 - 1기 대비 5기에 증가한 품종은 뱀장어 6,006톤(347.4%), 미꾸라지 341톤(78.4%) 등
 - 1기 대비 5기에 감소한 품종은 붕어 1,294톤(76.0%) 등
 - 5기 생산량 기준 순위는 뱀장어(7,735톤), 미꾸라지(776톤), 붕어(408톤) 등

○ 지역별 동향

- 전남 내수면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 3,598톤에서 5기(2006년~2008년)에는 7,155톤으로 3,557톤(98.9%) 증가하였음
 - 1기 대비 5기에 증가한 품종은 뱀장어 4,872톤(452.8%) 등
 - 1기 대비 5기에 감소한 품종은 붕어 322톤(50.3%), 미꾸라지 36톤(37.1%) 등
 - 5기 생산량 기준 순위는 뱀장어(5,948톤), 붕어(318톤), 미꾸라지(61톤) 등
- 전북 천해양식어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 5,201톤에서 5기(2006년~2008년)에는 4,592톤으로 609톤(11.7%) 감소하였음
 - 1기 대비 5기에 증가한 품종은 뱀장어 1,163톤(196.1%), 미꾸라지 367톤(108.6%) 등
 - 1기 대비 5기에 감소한 품종은 붕어 978톤(92.1%) 등
 - 5기 생산량 기준 순위는 뱀장어(1,756톤), 미꾸라지(705톤), 붕어(84톤) 등
- 제주 내수면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 74톤에서 5기(2006년~2008년)에는 43톤으로 31톤(41.9%) 감소하였음
- 광주 내수면어업의 연평균 생산량은 1기(1990년~1993년) 27톤에서 5기(2006년~2008년)에는 18톤으로 9톤(33.3%) 감소하였음

〈 내수면어업 생산량 〉

(단위 : 톤, %)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	도 별 내수면어업 생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	32,286 (-)	8,900 (-)	3,598 (-)	5,201 (-)	74 (-)	27 (-)
2기 (1994~1997)	30,532 (△5.4)	6,580 (△26.1)	3,365 (△6.5)	3,136 (△39.7)	53 (△28.4)	27 (0)
3기 (1998~2001)	20,856 (△31.7)	5,858 (△11.0)	2,914 (△13.4)	2,674 (△14.7)	39 (△26.4)	232 (759.3)
4기 (2002~2005)	21,832 (4.7)	8,018 (36.8)	4,341 (49.0)	3,406 (27.4)	23 (△41.0)	248 (6.9)
5기 (2006~2008)	26,928 (23.3)	11,807 (47.3)	7,155 (64.8)	4,592 (34.8)	43 (87.0)	18 (△92.7)
2008년	29,180 (8.4)	10,335 (△12.5)	5,692 (△20.4)	4,602 (0.2)	38 (△11.6)	3 (△83.3)

〈 품종별 증감 동향 〉

(단위 : 톤, %)

내수면	1기 (1990년~1993년)	5기 (2006년~2008년)	전 기 대 비	
			증감량	증감율
□ 뱀장어				
- 전국	2,391	8,395	6,004	251.1
- 호남	1,729	7,735	6,006	347.4
· 전남	1,076	5,948	4,872	452.8
· 전북	593	1,756	1,163	196.1
· 제주	33	31	△2	△6.0
□ 붕어				
- 전국	4,782	1,754	△3,028	△63.3
- 호남	1,702	408	△1,294	△76.0
· 전남	640	318	△322	△50.3
· 전북	1,062	84	△978	△92.1
□ 미꾸라지				
- 전국	884	789	△95	△10.7
- 호남	435	776	341	78.4
· 전남	97	61	△36	△37.1
· 전북	338	705	367	108.6

2. 호남지역 총 어업생산금액

- 호남 연평균 어업생산금액은 1기(1990~1993) 8,571억에서 5기(2006~2008)에는 2조 742억을 생산하여 1조 2,171억(142.0%) 증가
 - 기간 중
 - 전남은 5,754억 생산에서 1조 3,670억을 생산하여 7,916억(137.6%) 증가
 - 전북은 1,669억 생산에서 1,691억을 생산하여 22억(1.3%) 증가
 - 제주도는 1,146억 생산에서 5,379억을 생산하여 4,233억(369.4%) 증가
 - 광주는 2.8억 생산에서 1.1억을 생산하여 1.7억(60.7%) 감소
 - 2008년에는 전기대비 전남·북 과 제주도는 각각 5.7%, 12.5%, 13.8% 증가한 1조 4,451억, 1,902억, 6,123억을 생산 하였으나, 광주는 86.4%감소한 1.5천만원 생산
- 전국 연평균 어업생산금액은 1기 2조 4,059억에서 5기 4조 7,247억으로 2조 3,188억 (96.3%)증가
 - 2008년에는 전기대비 6.2% 증가한 5조 177억 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 35.6%에서 5기에는 43.9%로 8.3%p 증가하였고 2008년에는 44.8%를 기록

〈 총어업 생산금액 〉

(단위 : 천원, %)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	총 어업생산금액				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	2,405,921,834 (-)	857,129,030 (-)	575,396,545 (-)	166,853,366 (-)	114,595,926 (-)	283,194 (-)
2기 (1994~1997)	3,425,093,426 (42.4)	1,258,007,465 (46.8)	881,271,144 (53.2)	162,418,645 (△2.7)	213,977,256 (86.7)	340,420 (20.2)
3기 (1998~2001)	3,259,793,797 (△4.8)	1,173,980,029 (△6.7)	758,385,135 (△13.9)	129,834,969 (△20.1)	282,554,436 (32.0)	3,205,490 (841.6)
4기 (2002~2005)	3,829,541,083 (17.5)	1,470,111,743 (25.2)	910,278,670 (20.0)	155,216,523 (19.5)	401,706,711 (42.2)	2,909,839 (△9.2)
5기 (2006~2008)	4,724,744,321 (23.4)	2,074,156,851 (41.1)	1,367,021,675 (50.2)	169,073,403 (8.9)	537,949,143 (33.9)	112,630 (△96.1)
2008년	5,017,663,162 (6.2)	2,247,714,744 (8.3)	1,445,141,592 (5.7)	190,245,644 (12.5)	612,312,258 (13.8)	15,250 (△86.5)

- 전국대비 5기 호남 연평균 생산금액 비중은 일반해면 9,931억, 천해양식 9,420억, 내수면 1,391억 생산으로 각각 33.4%, 61.9%, 59.7% 차지하여 천해양식·내수면 어업 생산금액 비중 높음

〈 전국 생산금액 대비 호남 비중 〉

(단위 : 억원, %)

	전국 5기 (2006~2008)	호남 5기 (2006~2008)	전국대비 비중
일반해면어업	29,709	9,931	33.4
천해양식어업	15,209	9,420	61.9
내수면어업	2,329	1,391	59.7
합 계	47,247	20,742	43.9

- 1기(1990~1993) 대비 5기(2006~2008)에 증가한 어업별 증가량 및 증가율은 일반해면 4,553억(84.7%), 천해양식 6,641억(239.0%), 내수면 977억(236.0%) 증가로 천해양식, 내수면 증가율이 높이 나타남.

〈 어업별 생산금액 증감률 〉

(단위 : 억원, %)

	호남 1기 (1990~1993)	호남 5기 (2006~2008)	증감률
일반해면어업	5,378	9,931	4,553(84.7%)
천해양식어업	2,779	9,420	6,641(239.0%)
내수면어업	414	1,391	977(236.0%)
합 계	8,571	20,742	12,171(142.0%)

부문별 동향 : 일반해면어업 생산금액

- 호남 연평균 일반해면 어업생산금액은 1기(1990년~1993년) 5,378억에서 5기(2006년~2008년)에는 9,931억을 생산하여 4,553억(84.7%) 증가
 - 기간 중
 - 전남은 3,471억 생산에서 5,945억을 생산하여 2,474억(71.3%) 증가
 - 전북은 920억 생산에서 921억을 생산하여 1억(0.1%) 증가
 - 제주도는 987억 생산에서 3,065억을 생산하여 2,078억(210.5%) 증가
 - 2008년에는 전기 대비 전남·북 과 제주도는 각각 12.2%, 11.6%, 24.0% 증가한 6,668억, 1,028억, 3,802억을 생산
- 전국 연평균 어업생산금액은 1기 1조 7,661억에서 5기 2조 9,709억으로 1조 2,048억(68.2%)증가
 - 2008년에는 전기대비 8.4% 증가한 3조 2,223억 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 30.5%에서 5기에는 33.4%로 2.9%p 증가하였고 2008년에는 35.7%를 기록

〈 일반해면어업 생산금액 〉

(단위 : 천원,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	일반해면 어업생산금액				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	1,766,056,662 (-)	537,795,792 (-)	347,079,099 (-)	92,045,404 (-)	98,671,288 (-)	-
2기 (1994~1997)	2,554,620,875 (44.7)	831,911,488 (54.7)	537,297,792 (54.8)	122,786,301 (33.4)	171,827,395 (74.1)	-
3기 (1998~2001)	2,342,862,249 (△8.3)	724,127,165 (△13.0)	443,928,328 (△17.4)	87,168,655 (△29.0)	193,030,182 (12.3)	-
4기 (2002~2005)	2,552,122,179 (8.9)	758,434,368 (4.7)	418,948,180 (△5.6)	100,135,411 (14.9)	239,350,777 (24.0)	-
5기 (2006~2008)	2,970,872,325 (16.4)	993,131,042 (30.9)	594,469,612 (41.9)	92,117,347 (△8.0)	306,544,083 (28.1)	-
2008년	3,222,256,094 (8.5)	1,149,737,159 (15.8)	666,800,037 (12.2)	102,760,738 (11.6)	380,176,384 (24.0)	-

부문별 동향 : 천해양식어업 생산금액

- 호남 연평균 천해양식 어업생산금액은 1기(1990년~1993년) 2,779억에서 5기(2006년~2008년)에는 9,420억을 생산하여 6,641억(239.0%) 증가
 - 기간 중
 - 전남은 2,099억 생산에서 6,758억을 생산하여 4,659억(222.0%) 증가
 - 전북은 526억 생산에서 352억을 생산하여 174억(33.1%) 감소
 - 제주도는 154억 생산에서 2,309억을 생산하여 2,155억(1399.4%) 증가
 - 2008년에는 전기대비 전남·북 과 제주도는 각각 0.3%, 7.5%, 0.3% 증가한 6,784억, 379억, 2,315억을 생산
- 전국 연평균 어업생산금액은 1기 5,267억에서 5기 1조 5,209억으로 9,942억(188.8%)증가
 - 2008년에는 전기와 비슷한 1조 5,201억 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 52.8%에서 5기에는 61.9%로 9.1%p 증가하였고 2008년에는 62.3%를 기록

〈 천해양식어업 생산금액 〉

(단위 : 천원,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	천해양식 어업생산금액				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	526,676,807 (-)	277,927,773 (-)	209,886,381 (-)	52,641,380 (-)	15,400,012 (-)	-
2기 (1994~1997)	733,445,533 (39.3)	378,849,013 (36.3)	318,370,437 (51.7)	18,741,231 (△64.3)	41,737,344 (171.0)	-
3기 (1998~2001)	795,808,981 (8.5)	401,073,614 (5.9)	290,941,890 (△8.6)	20,830,772 (11.1)	89,300,953 (114.0)	-
4기 (2002~2005)	1,131,425,992 (42.2)	640,753,201 (59.8)	450,728,781 (54.9)	27,841,745 (33.7)	162,182,676 (81.6)	-
5기 (2006~2008)	1,520,944,132 (34.4)	941,970,745 (47.0)	675,844,623 (49.9)	35,219,556 (26.5)	230,906,566 (42.4)	-
2008년	1,520,122,116 (0)	947,753,007 (0.6)	678,359,869 (0.3)	37,862,004 (7.5)	231,531,134 (0.3)	-

부문별 동향 : 내수면어업 생산금액

- 호남 연평균 내수면 어업생산금액은 1기(1990년~1993년) 414억에서 5기(2006년~2008년)에는 1,391억을 생산하여 977억(236.0%) 증가
 - 기간 중
 - 전남은 184억 생산에서 967억을 생산하여 783억(425.5%) 증가
 - 전북은 222억 생산에서 417억을 생산하여 195억(87.8%) 증가
 - 제주도는 5.2억 생산에서 5.0억을 생산하여 2천만원(3.8%) 감소
 - **광주는 2.8억에서 1.1억을 생산하여 1.7억(60.7%) 감소**
 - 2008년에는 전기대비 전남·북 과 제주도는 각각 3.4%, 18.9%, 21.3% 증가한 1000억, 496억, 6억을 생산하였으나 광주는 86.5%감소한 1.5천만원 생산
- 전국 연평균 어업생산금액은 1기 1,132억에서 5기 2,329억으로 1,197억(105.7%)증가
 - 2008년에는 전기대비 18.2% 증가한 2,753억 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 36.6%에서 5기에는 59.7%로 23.1%p 증가하였고 2008년에는 54.6%를 기록

〈 내수면어업 생산금액 〉

(단위 : 천원,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	내수면 어업생산금액				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1기 (1990~1993)	113,188,366 (-)	41,405,466 (-)	18,431,064 (-)	22,166,582 (-)	524,626 (-)	283,194 (-)
2기 (1994~1997)	137,027,018 (21.1)	47,246,964 (14.1)	25,602,916 (38.9)	20,891,112 (△5.8)	412,516 (△21.4)	340,420 (20.2)
3기 (1998~2001)	121,122,568 (△11.6)	48,779,250 (3.2)	23,514,917 (△8.2)	21,835,543 (4.5)	223,301 (△45.9)	3,205,490 (841.6)
4기 (2002~2005)	145,992,912 (20.5)	70,924,174 (45.4)	40,601,709 (72.7)	27,239,368 (24.7)	173,258 (△22.4)	2,909,839 (△9.2)
5기 (2006~2008)	232,927,864 (59.5)	139,055,064 (96.0)	96,707,440 (138.2)	41,736,500 (53.2)	498,494 (187.7)	112,630 (△96.1)
2008년	275,284,952 (18.2)	150,224,578 (8.0)	99,981,686 (3.4)	49,622,902 (18.9)	604,740 (21.3)	15,250 (△86.5)

II. 호남지역 어업별 주요 생산품종

1. 호남지역 일반해면어업 주요 생산 품종

1-1. 갈치

- 호남 연평균 갈치 생산량은 1기 46,303톤에서 5기에는 34,096톤을 생산하여 12,207톤 (26.4%) 감소
 - 기간 중
 - 전남·북은 1기에 34,148톤/8,461톤 어획되었으나 이후 계속 감소하여 5기에 8,907톤/723톤 어획되어 각각 25,241톤(73.9%)/7,738톤(91.5%)톤 감소
 - 제주도는 1기에 3,694톤 어획에서 지속적으로 증가하여 5기에 24,466톤 어획으로 562.3%(20,772톤)의 큰 폭 증가
 - 2008년에는 전기대비 전북과 제주도는 각각 43.0%, 30.8% 증가한 1,034톤, 32,008톤을 생산하였으나 전남은 보합 수준인 1.3% 증가한 9,024톤 생산
- 전국 연평균 갈치 생산량은 1기 86,102톤에서 5기 67,360톤으로 18,742톤(21.8%) 감소
 - 2008년에는 전기대비 7.4% 증가한 72,313톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 53.8%에서 5기에는 50.6%로 3.2%p 감소하였으나 2008년에는 58.2% 기록

〈 지역별 갈치생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 갈치 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	86,102 (-)	46,303 (-)	34,148 (-)	8,461 (-)	3,694 (-)
2기 (1994~1997)	84,320 (△2.1)	36,777 (△20.6)	26,438 (△22.6)	2,210 (△73.9)	8,130 (120)
3기 (1998~2001)	75,058 (△11.0)	22,987 (△37.5)	8,925 (△66.2)	1,296 (△41.4)	12,766 (57.0)
4기 (2002~2005)	62,353 (△16.9)	27,936 (21.5)	8,957 (0.4)	497 (△61.7)	18,482 (44.8)
5기 (2006~2008)	67,360 (8.0)	34,096 (22.1)	8,907 (△0.6)	723 (45.5)	24,466 (32.4)
2008년	72,313 (7.4)	42,066 (23.4)	9,024 (1.3)	1,034 (43.0)	32,008 (30.8)

1-2. 멸치

- 호남 연평균 멸치생산량은 1기 24,522톤에서 5기 70,747톤을 생산하여 46,225톤 (188.5%) 증가

【 부산(경남)대표 품종이나 수온상승으로 호남지역 지속적 증가 】

- 기간 중

- 전남은 1기에 18,803톤 어획에서 2기에 63,774톤 어획으로 239.2%증가하다 이후 전기 대비 2.2%18.9%감소 후 2008년에 62,813톤으로 5기 대비 16.0%(8,665톤)증가
- 전북은 1기에 1,139톤 어획에서 2·3기까지 238.2%/100.5%의 큰 폭 증가를 보이고 있으며, 2008년 9,206톤으로 708.3%(8,067톤)증가
- 제주는 1기에 4,581톤 어획대비 5기에 9,549톤(108.4%), 2008년 12,879톤(181.1%) 증가

- 전국 연평균 멸치 생산량은 1기 155,207톤에서 5기 249,329톤으로 94,122톤(60.6%) 증가

- 2008년에는 전기대비 4.9% 증가한 261,532톤 생산

- 호남의 전국대비 비중은 1기 15.8%에서 5기에는 28.4%로 12.6%p증가하였고 2008년에는 32.5% 기록

〈 멸치생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 멸치 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	155,207 (-)	24,522 (-)	18,803 (-)	1,139 (-)	4,581 (-)
2기 (1994~1997)	223,029 (43.7)	76,049 (210.1)	63,774 (239.2)	3,852 (238.2)	8,424 (83.9)
3기 (1998~2001)	240,893 (8.0)	74,395 (△2.2)	62,392 (△2.2)	7,723 (100.5)	4,280 (△49.2)
4기 (2002~2005)	233,017 (△3.3)	65,833 (△11.5)	50,582 (△18.9)	7,842 (1.5)	7,409 (73.1)
5기 (2006~2008)	249,329 (7.0)	70,747 (7.5)	54,148 (△7.0)	7,050 (△10.1)	9,549 (28.9)
2008년	261,532 (4.9)	84,898 (20.0)	62,813 (16.0)	9,206 (30.6)	12,879 (34.9)

1-3. 참조기

- 호남 연평균 참조기생산량은 1기 12,569톤에서 5기 24,380톤을 생산하여 11,811톤 (94.0%) 증가
 【자원회복 사업에 따른 자원발생으로 제주지역에서 큰 폭 증가】
- 기간 중
 - 2:3기까지 2.8%, 47.8% 감소 추세를 보이다 4기 49.2%(3,138톤), 5기 156.2%(14,863톤) 증가
 - 전남·북은 3기까지 감소 후 4기부터 증가 추세를 보이고 제주는 2기부터 꾸준히 증가를 보이고 있음
- 2008년에는 전기대비 전남은 24.8% 증가한 18,599톤을 생산하였으나 전북과제주도는 6.6%, 9.3% 증가한 1,265톤, 9,065톤 생산
- 전국 연평균 참조기 생산량은 1기 33,961톤에서 5기 29,616톤으로 4,345톤(12.8%) 감소
 - 2008년에는 전기대비 12.1% 증가한 33,200톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 37.0%에서 5기에는 82.3%로 45.3%p증가하였고 2008년에는 87.1% 기록

〈 참조기생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 참조기 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	33,961 (-)	12,569 (-)	8,377 (-)	3,871 (-)	320 (-)
2기 (1994~1997)	26,762 (△21.2)	12,212 (△2.8)	11,082 (32.3)	522 (△86.5)	608 (90.0)
3기 (1998~2001)	14,017 (△47.6)	6,379 (△47.8)	4,697 (△57.6)	569 (9.0)	1,114 (83.2)
4기 (2002~2005)	12,720 (△9.3)	9,517 (49.2)	6,015 (28.1)	704 (23.7)	2,798 (151.2)
5기 (2006~2008)	29,616 (132.8)	24,380 (156.2)	14,903 (147.8)	1,187 (68.6)	8,290 (196.3)
2008년	33,200 (12.1)	28,929 (18.7)	18,599 (24.8)	1,265 (6.6)	9,065 (9.3)

1-4. 송어

- 호남 연평균 송어생산량은 1기 2,056톤에서 5기에는 5,796톤으로 3,740톤(181.9%) 증가
【'90년 이후 송어 소비량(횃감)증가로 연안복합에 의한 증가】
 - 기간 중
 - 2기 이후 3기부터 꾸준히 증가하기 시작하여 5기에 5,796톤으로 어획량이 급증 함
【3기 60.1%(1,218톤), 5기 181.9%(3,740톤) 증가】
 - 1기대비 전남은 2기부터 꾸준히 증가하다 5기에 190.4%(2,507톤)의 큰 폭 증가를 보였고, 전북은 3기까지 감소하다 5기에 261.7%(1,426톤)큰 폭 증가
 - 2008년에는 전기대비 전남은 46.1% 감소한 2,061톤을 생산하였으나 전북은 30.2%증가한 2,567톤 생산
- 전국 연평균 송어 생산량은 1기 3,615톤에서 5기 9,465톤으로 5,850톤(161.8%) 증가
 - 2008년에는 전기대비 12.9% 감소한 8,248톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 56.9%에서 5기에는 61.2%로 4.3%p증가하였고 2008년에는 56.1% 기록

〈 송어생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 송어 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	3,615 (-)	2,056 (-)	1,317 (-)	545 (-)	194 (-)
2기 (1994~1997)	4,736 (31.0)	2,045 (△0.5)	1,578 (19.8)	468 (△14.1)	-
3기 (1998~2001)	8,289 (75.0)	3,274 (60.1)	3,106 (96.8)	167 (△64.3)	-
4기 (2002~2005)	8,640 (4.2)	3,373 (3.0)	3,100 (△0.2)	272 (62.9)	1
5기 (2006~2008)	9,465 (9.5)	5,796 (71.8)	3,824 (23.4)	1,971 (624.6)	-
2008년	8,248 (△12.9)	4,628 (△20.2)	2,061 (△46.1)	2,567 (30.2)	-

1-5. 강달이

- 호남 연평균 강달이생산량은 1기 22,841톤에서 5기 7,815톤을 생산하여 15,026톤 (65.8%) 감소
 【 2000년 이후 어선감척사업(안강망·저인망)등으로 감소 】
- 기간 중
 - 3기부터 꾸준히 감소하기 시작하여 5기에 7,815톤(65.8%)으로 어획량이 급감 함
 【1기대비 3기 11.6%(2,659톤), 4기 45.9%(10,493톤), 5기 65.8%(15,026톤) 감소】
 - 1기대비 전남은 2기·3기 까지 증가하다 4기부터 감소 추세이고, 전북제주는 2기부터 감소하기 시작하여 4기에 급감 함
- 2008년에는 전기대비 전북과 제주도는 각각 63.4%, 92.1% 감소한 130톤, 3톤을 생산 하였으나 전남은 보합 수준인 1.9% 증가한 7,560톤 생산
- 전국 연평균 강달이 생산량은 63,123톤에서 5기 14,746톤으로 48,377톤(76.6%) 감소
- 2008년에는 전기대비 25.1% 감소한 11,046톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 36.2%에서 5기에는 53.0%로 16.8%p증가하였고 2008년에는 69.6% 기록

〈 강달이생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 강달이 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	63,123 (-)	22,841 (-)	17,806 (-)	4,844 (-)	192 (-)
2기 (1994~1997)	66,367 (5.1)	28,268 (23.7)	27,356 (53.6)	738 (△84.8)	174 (△9.4)
3기 (1998~2001)	40,085 (△39.6)	20,182 (△28.6)	19,303 (△29.4)	784 (6.2)	96 (△44.8)
4기 (2002~2005)	18,224 (△54.5)	12,348 (△38.8)	12,269 (△36.4)	77 (△90.2)	2 (△97.9)
5기 (2006~2008)	14,746 (△19.0)	7,815 (△36.7)	7,422 (△39.5)	355 (△361)	38 (△1800)
2008년	11,046 (△25.1)	7,693 (△1.6)	7,560 (1.9)	130 (△63.4)	3 (△92.1)

1-6. 고등어

- 호남 연평균 고등어생산량은 1기 6,875톤에서 5기에는 5,469톤을 생산하여 1,406톤 (20.5%) 감소
 - 기간 중
 - 1기에서 2기까지는 125.1%(8,604톤)증가 하였으나, 3기부터는 감소 추세를 나타냄
【 3기 32.3%(4,998톤), 4기 28.4%(2,978톤), 5기 27.1%(2,034톤) 감소】
 - 전남은 1기대비 2기는 증가였으나 3기부터 감소 추세이고 제주는 2기부터 증가하여 3기 320.0%(3,686톤)의 큰 폭 증가를 보이다 이후 증가폭이 둔화 됨
 - 2008년에는 전기대비 전남과 제주도는 각각 65.0%, 30.1% 증가한 4,744톤, 3,365톤을 생산하였으나 전북은 12.5% 감소한 7톤 생산
- 전국 연평균 고등어 생산량은 1기 119,084톤에서 5기 144,147톤으로 25,063톤(21.0%) 증가
 - 2008년에는 전기대비 29.9% 증가한 187,240톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 5.8%에서 5기에는 3.8%로 1.9%p감소하였고 2008년에는 4.3% 기록

〈 고등어생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 고등어 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	119,084 (-)	6,875 (-)	5,590 (-)	133 (-)	1,152 (-)
2기 (1994~1997)	246,593 (107)	15,479 (125.1)	12,936 (131.4)	295 (121.8)	2,247 (95.1)
3기 (1998~2001)	175,022 (△29.0)	10,481 (△32.3)	5,563 (△57.0)	79 (△73.2)	4,838 (115.3)
4기 (2002~2005)	145,916 (△16.6)	7,503 (△28.4)	3,804 (△31.6)	35 (△55.7)	3,664 (△24.3)
5기 (2006~2008)	144,147 (△1.2)	5,469 (△27.1)	2,875 (△24.4)	8 (△77.1)	2,586 (△29.4)
2008년	187,240 (29.9)	8,116 (48.4)	4,744 (65.0)	7 (△12.5)	3,365 (30.1)

1-7. 병어

- 호남 연평균 병어생산량은 1기 2,970톤에서 5기에는 5,042톤을 생산하여 2,072톤 (69.8%) 감소
 - 기간 중
 - 1기에서 2기까지는 31.0%(921톤)감소 하였으나, 3기부터는 증가 추세를 나타냄
【 3기 3.3%(69톤), 4기 63.2%(1,339톤), 5기 45.8%(1,585톤) 증가】
 - 전남은 1기 대비 2가 3기 감소이고 4가5기 증가 함
 - 2008년에는 전기대비 전남과 전북은 각각 27.7%, 12.8% 감소한 3,481톤, 129톤을 생산하였으나 제주은 12.5% 증가한 90톤 생산
- 전국 연평균 병어 생산량은 1기 9,225톤에서 5기 10,494톤으로 1,269톤(13.8%) 증가
 - 2008년에는 전기대비 22.6% 감소한 8,120톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 32.2%에서 5기에는 48.0%로 15.8%p증가하였고 2008년에는 45.6% 기록

〈 병어생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 병어류 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	9,225 (-)	2,970 (-)	2,169 (-)	776 (-)	25 (-)
2기 (1994~1997)	10,250 (11.1)	2,049 (△31.0)	1,513 (△30.2)	496 (△36.1)	41 (64.0)
3기 (1998~2001)	10,776 (5.1)	2,118 (3.4)	1,683 (11.2)	326 (△34.3)	109 (165.9)
4기 (2002~2005)	8,605 (△20.1)	3,457 (63.2)	3,194 (89.8)	133 (△59.2)	130 (19.3)
5기 (2006~2008)	10,494 (22.0)	5,042 (45.8)	4,814 (50.7)	148 (11.3)	80 (△38.5)
2008년	8,120 (△22.6)	3,700 (△26.6)	3,481 (△27.7)	129 (△12.8)	90 (12.5)

1-8. 젓새우

- 호남 연평균 젓새우 생산량은 1기 11,452톤에서 5기는 8,703톤으로 2,749톤(24.0%) 감소
【 호남지역 생산량이 전국 생산량의 70~80% 차지 】
 - 기간 중
 - 1기 대비 2기 19.0%(2,175톤)·3기 32.2%(3,692톤)·4기 42.3%(4,840톤) 감소
 - 1기 대비 전남은 5기 까지 감소 추세이고, 전북은 3기만 증가이고 5기 대폭 감소 함
 - 2008년에는 전기대비 전남과 전북은 각각 45.4%, 24.6% 증가한 12,574톤, 76톤을 생산
- 전국 1기 연평균 젓새우 생산량은 23,181톤에서 5기 11,765톤으로 11,416톤(49.2%) 감소
 - 2008년에는 전기대비 26.9% 증가한 14,934톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 49.4%에서 5기에는 74.0%로 24.6%p증가하였고 2008년에는 84.7% 기록

〈 젓새우생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 젓새우 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	23,181 (-)	11,452 (-)	10,957 (-)	494 (-)	-
2기 (1994~1997)	17,260 (△25.5)	9,277 (△19.0)	8,949 (△18.3)	327 (△33.8)	-
3기 (1998~2001)	15,268 (△11.5)	7,760 (△16.4)	6,776 (△24.3)	983 (200.6)	-
4기 (2002~2005)	8,784 (△42.5)	6,612 (△14.8)	6,230 (△8.1)	382 (△61.1)	-
5기 (2006~2008)	11,765 (33.9)	8,703 (31.6)	8,642 (38.7)	61 (△84.0)	-
2008년	14,934 (26.9)	12,650 (45.4)	12,574 (45.5)	76 (24.6)	

1-9. 오징어

- 호남 연평균 오징어생산량은 1기 7,985톤에서 5기는 4,126톤을 생산하여 3,859톤 (48.3%) 감소
 【 동해안 대표 품종이 수온상승으로 남·서해안에서 어획 됨 】
- 기간 중
 - 1기 대비 2기 26.1%(2,083톤)·3기 47.8%(3,817톤)·4기 51.4%(4,180톤) 감소
 - 1기 대비 전남·북은 5기 까지 감소 추세이고, 제주는 4기까지 감소하다 5기 증가
- 2008년에는 전기대비 전남과 전북·제주는 각각 62.8%, 74.7%, 53.8% 감소한 752톤, 19톤, 937톤을 생산
- 전국 연평균 오징어생산량 1기 134,544톤에서 5기 185,908톤으로 51,364톤(38.2%) 증가
 - 2008년에는 전기대비 0.1% 증가한 186,160톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 5.9%에서 5기에는 2.2%로 3.7%p감소하였고 2008년에는 0.9% 기록

〈 오징어생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 오징어 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	134,544 (-)	7,985 (-)	4,667 (-)	1,347 (-)	1,971 (-)
2기 (1994~1997)	217,012 (61.3)	5,902 (△26.1)	3,785 (△18.9)	819 (△39.2)	1,298 (△34.1)
3기 (1998~2001)	216,233 (△0.4)	4,168 (△29.4)	2,168 (△42.7)	1,123 (37.1)	878 (△32.4)
4기 (2002~2005)	215,449 (△0.4)	3,877 (△7.0)	2,214 (2.1)	321 (△71.4)	1,343 (53.0)
5기 (2006~2008)	185,908 (△13.7)	4,126 (6.4)	2,021 (△8.7)	75 (△76.6)	2,030 (51.2)
2008년	186,160 (0.1)	1,708 (△58.6)	752 (△62.8)	19 (△74.7)	937 (△53.8)

1-10. 명태

- 호남 연평균 명태생산량은 1기 27톤에서 5기에는 어획되지 않음
 【 수온상승 및 어족자원 고갈로 90년 중반 이후 거의 어획되지 않음 】
- 기간 중
 - 전남 1기에 연평균 27톤 어획되다 2기부터 대폭 감소하여 5기 어획 않됨
- 전국 연평균 명태 생산량 1기 9,612톤에서 5기 32톤으로 9,580톤 감소
 - 1기 대비 5기 까지는 2기 34.1% 3기 77.6% 4기 98.6% 5기 99.7% 감소
 - 2008년에는 어획이 거의 되지 않음

〈 명태생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 명태 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	9,612 (-)	27 (-)	27 (-)	-	-
2기 (1994~1997)	6,332 (△34.1)	1 (△96.3)	1 (△96.3)	-	-
3기 (1998~2001)	2,149 (△66.1)	3 (200.0)	3 (200.0)	-	-
4기 (2002~2005)	137 (△93.6)	1 (△66.7)	1 (△66.7)	-	-
5기 (2006~2008)	32 (△76.6)	0 (△100.0)	0 (△100.0)	-	-
2008년	-	-	-	-	-

1-11. 대구

- 호남 연평균 대구생산량은 1기 12톤에서 5기에는 57톤으로 45톤(375.0%) 증가
 【 동해안 대표 품종이 이상기후현상 으로 남서해안에서 어획 됨(충청도급증) 】
- 기간 중
 - 전남은 1기 대비 2기 100.0%(3톤)·3기 233.3%(7톤)·4기 200%(6톤)·5기 500%(15톤)증가
 - 전북생산량은 1기 대비 2기·3기는 감소하였으나 4기·5기 증가
- 2008년에는 전기대비 전남과 제주도는 각각 16.6%, 200% 증가한 21톤, 3톤을 생산하였으나 전북은 76.3%감소한 9톤 생산
- 전국 연평균 대구생산량 1기 517톤에서 5기 6,579톤으로 6,062톤으로 대폭 증가
- 2008년에는 전기대비 18.0% 감소한 5,395톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 2.3%에서 5기에는 0.9%로 1.4%p감소하였고 2008년에는 0.6% 기록

〈 대구생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 대구 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	517 (-)	12 (-)	3 (-)	10 (-)	(-)
2기 (1994~1997)	425 (Δ17.8)	6 (Δ50.0)	6 (100.0)	0 (Δ100.0)	
3기 (1998~2001)	1,399 (229.2)	14 (133.3)	10 (66.6)	3 (-)	25 (-)
4기 (2002~2005)	2,677 (91.4)	70 (400.0)	9 (Δ10.0)	60 (1900.0)	
5기 (2006~2008)	6,579 (145.8)	57 (Δ18.6)	18 (100.0)	38 (Δ36.7)	1 (-)
2008년	5,395 (Δ18.0)	33 (Δ42.1)	21 (16.6)	9 (Δ76.3)	3 (200.0)

1-12. 꽃게

- 호남 연평균 꽃게량은 1기 5,646톤에서 5기에는 3,306톤으로 2,340톤(41.4%) 감소
 - 기간 중
 - 1기 대비 2기 43.6%(2,464톤) · 3기 74.8% (4,225톤) · 4기 86.6%(4,891톤) 감소하다 5기부터 감소가 둔화 됨
 - 전남북은 4기 까지 대폭감소 추세였으나 5기부터 감소폭이 둔화 함
 - 2008년에는 전기대비 전남과 전북 각각 14.7%, 79.1% 증가한 2,342톤, 2,260톤을 생산
- 전국 연평균 꽃게 생산량은 1기 17,203톤에서 5기 12,699톤으로 4,504톤(26.2%) 감소
 - 2008년에는 전기대비 39.3% 증가한 17,696톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 32.8%에서 5기에는 26.0%로 6.8%p감소하였고 2008년에는 26.5% 기록

〈 꽃게생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 꽃게 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	17,203 (-)	5,646 (-)	2,417 (-)	2,640 (-)	590 (-)
2기 (1994~1997)	16,580 (△3.6)	3,182 (△43.6)	1,877 (△22.3)	972 (△63.2)	333 (△43.6)
3기 (1998~2001)	12,873 (△22.4)	1,421 (△55.3)	1,063 (△43.4)	316 (△67.5)	43 (△87.1)
4기 (2002~2005)	8,633 (△32.9)	755 (△46.9)	489 (△54.0)	252 (△20.3)	14 (△67.4)
5기 (2006~2008)	12,699 (47.1)	3,306 (337.9)	2,042 (317.6)	1,262 (400.8)	6 (△57.1)
2008년	17,696 (39.3)	4,684 (41.7)	2,342 (14.7)	2,260 (79.1)	

2. 호남지역 천해양식어업 주요 생산 품종

2-1. 김

- 호남 연평균 김 생산량은 1기 126,669톤에서 5기에는 172,607톤을 생산하여 45,938톤 (36.3%) 증가
 【'90년 이후 섬 주변 해역을 이용한 양식 산업 발달에 따른 증가】
 - 기간 중
 - 1기 대비 4기까지 꾸준히 증가추세를 보인다, 5기부터 증가폭이 둔화 됨
 【2기 13.6%(17,168톤), 3기 18.8%(23,845톤), 4기 37.7%(47,770톤), 5기 36.3%(45,938톤) 증가】
 - 1기대비 전남 4기까지 꾸준히 증가 추세를 보인다, 5기부터 증가폭이 둔화 됨
 - 2008년에는 전기대비 전남과 전북은 각각 1.0%, 10.6%, 증가한 143,229톤, 34,081톤을 생산
- 전국 연평균 김생산량은 1기 160,102톤에서 5기 217,586톤으로 57,484톤(35.9%) 증가
 - 2008년에는 전기대비 12.3% 증가한 244,242톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 79.1%에서 5기에는 79.3%로 0.2%p증가하였고 2008년에는 72.6% 기록

〈 김생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 김 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	160,102 (-)	126,669 (-)	106,987 (-)	19,682 (-)	-
2기 (1994~1997)	174,387 (8.9)	143,837 (13.6)	124,634 (16.5)	19,202 (△2.4)	-
3기 (1998~2001)	173,920 (△0.3)	150,514 (4.6)	132,610 (6.4)	17,904 (△6.8)	-
4기 (2002~2005)	207,428 (19.3)	174,439 (15.9)	156,080 (17.7)	18,359 (2.5)	-
5기 (2006~2008)	217,586 (4.9)	172,607 (△1.1)	141,781 (△9.2)	30,827 (67.9)	-
2008년	244,242 (12.3)	177,310 (2.7)	143,229 (1.0)	34,081 (10.6)	-

2-2. 미역

- 호남 연평균 미역생산량은 1기 166,229톤에서 5기에는 306,305톤을 생산하여 140,076톤(84.3%) 증가

【 전북양식 산업 발달에 따른 먹기 공급용 증가에 따른 양식 증가 】

- 기간 중

- 1기 대비 2기에 대폭 증가 후 3기부터는 소폭 증가추세를 보임

【2기 123.4%(205,213톤), 3기 9.3%(15,506톤), 4기 22.3%(37,045톤), 5기 84.3%(140,076톤) 증가】

- 전남은 2기부터 꾸준히 증가 추세를 보이고 전북제주 생산량 없음

- 2008년에는 5기 대비 전남 13.6% 증가한 347,967톤을 생산

- 전국 연평균 미역 생산량은 1기 198,172톤에서 5기 337,515톤으로 139,343톤(70.3%) 증가

- 2008년에는 전기대비 12.9% 증가한 381,076톤 생산

- 호남의 전국대비 비중은 1기 83.9%에서 5기에는 90.8%로 6.9%p 증가하였고 2008년에는 91.3% 기록

〈 미역생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 미역 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	198,172 (-)	166,229 (-)	166,229 (-)	(-)	(-)
2기 (1994~1997)	384,027 (93.8)	371,442 (123.4)	371,442 (123.5)	-	-
3기 (1998~2001)	210,342 (△45.2)	181,735 (△51.1)	181,735 (△51.1)	-	-
4기 (2002~2005)	245,935 (16.9)	203,274 (11.9)	203,274 (11.9)	-	-
5기 (2006~2008)	337,515 (37.2)	306,305 (50.7)	306,305 (50.7)	-	-
2008년	381,076 (12.9)	347,967 (13.6)	347,967 (13.6)	-	-

2-3. 다시마

- 호남 연평균 다시마 생산량은 1기 9,500톤에서 5기 236,898톤을 생산하여 227,398톤(2,393.7%) 대폭 증가

【 호남 생산량이 전국 생산량의 90%이상 차지 】

- 기간 중

- 1기부터 2기 84.1%(7,986톤), 3기 46.9%(4,459톤), 4기 314.8%(29,904톤), 5기 2393.6%(227,398톤)증가로 5기에 대폭 증가 함
- 1기대비 전남은 2기부터 꾸준히 증가 추세를 보이고 제주 5기에 45톤 생산

- 2008년에는 전기대비 전남 15.9%, 증가한 274,532톤을 생산

- 전국 연평균 다시마 생산량은 1기 10,941톤에서 5기 245,730톤으로 234,789톤 (2,146.0%) 증가

- 2008년에는 전기대비 15.9% 증가한 285,221톤 생산

- 호남의 전국대비 비중은 1기 86.8%에서 5기에는 96.4%로 9.6%p증가하였고 2008년에는 96.3% 기록

〈 다시마생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 다시마 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	10,941 (-)	9,500 (-)	9,500 (-)	(-)	(-)
2기 (1994~1997)	20,169 (84.3)	17,486 (84.1)	17,486 (84.0)	-	-
3기 (1998~2001)	16,261 (△19.4)	13,959 (△20.1)	13,959 (△20.2)	-	-
4기 (2002~2005)	45,242 (178.2)	39,404 (182.2)	39,398 (182.2)	-	6 ()
5기 (2006~2008)	245,730 (443.2)	236,898 (501.2)	236,868 (501.2)	-	45 (650.0)
2008년	285,221 (16.1)	274,532 (15.9)	274,532 (15.8)	-	-

2-4. 툇

- 호남 연평균 툇 생산량은 1기 20,278톤에서 5기에는 19,912톤으로 366톤(1.8%) 감소

【호남(전남) 생산량이 전국 생산량의 100% 차지】

- 기간 중

- 전남 1기 대비 2기 56.4%(11,440톤) · 4기 20.2% (4,102톤) 증가하였으나, 3기 18.4%(3,738톤) · 5기 1.8(366톤) 감소

- 2008년에는 전기대비 전남 11.1%, 감소한 17,701톤을 생산

- 전국 연평균 툇 생산량은 1기 20,278톤에서 5기 19,912톤으로 366톤(1.8%) 감소

- 2008년에는 전기대비 11.1% 감소한 17,701톤 생산

- 호남의 전국대비 비중은 1기부터 5기까지 100%로 이고, 2008년에도 100.0% 생산

〈 툇생산량 〉

(단위 : 툇,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 툇 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	20,278 (-)	20,278 (-)	20,278 (-)	(-)	(-)
2기 (1994~1997)	31,718 (56.4)	31,718 (56.4)	31,718 (56.4)	-	-
3기 (1998~2001)	16,548 (△47.8)	16,540 (△47.9)	16,540 (△47.9)	-	-
4기 (2002~2005)	24,387 (47.4)	24,380 (47.4)	24,380 (47.4)	-	-
5기 (2006~2008)	19,912 (△18.3)	19,912 (△18.3)	19,912 (△18.3)	-	-
2008년	17,701 (△11.1)	17,701 (△11.1)	17,701 (△11.1)	-	-

2-5. 전복

- 호남 연평균 전복생산량은 1기 10톤에서 5기에는 4,172톤을 생산하여 4,162톤 대폭 증가
【 양식기술 발달과 소비 고급화로 웰빙식품 선호에 따른 증가 】
 - 기간 중
 - 1기 대비 3기 10.0%(1톤), 증가하였고 4·5기에 1,106톤·4,162톤 대폭 증가 함
 - 2008년에는 전기대비 전남은 23.5% 증가한 5,109톤을 생산하고 제주는 2.8% 감소한 35톤 생산
- 전국 연평균 전복 생산량은 1기 27톤에서 5기 4,182톤으로 4,155톤으로 대폭 증가
 - 2008년에는 전기대비 23.0% 증가한 5,146톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 37.0%에서 5기에는 99.8%로 62.8%p증가하였고 2008년에는 100.0% 기록

〈 전복생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 전복 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	27 (-)	10 (-)	8 (-)	1 (-)	(-)
2기 (1994~1997)	64 (137.0)	7 (△30.0)	7 (△12.5)	-	-
3기 (1998~2001)	13 (△79.7)	11 (57.1)	7 (0)	-	4 (-)
4기 (2002~2005)	1,118 (8500.0)	1,116 (10045.5)	1,084 (15385.7)	-	32 (700.0)
5기 (2006~2008)	4,182 (274.1)	4,172 (273.8)	4,136 (281.6)	-	36 (12.5)
2008년	5,146 (23.1)	5,144 (23.3)	5,109 (23.5)	-	35 (△2.8)

2-6. 넙치

- 호남 연평균 넙치생산량은 1기 1,485톤에서 5기에는 38,223톤을 생산하여 36,738톤 대폭 증가
 【넙치 양식기술 발달 및 일본 수출량 증가에 기인 함】
 - 기간 중
 - 전남 1기에 402톤 생산 이후 계속 증가하여 5기에 15,642톤 생산되어 15,240톤증가
 - 제주도는 1기에 1,076톤 생산 이후 계속 증가하여 5기에 22,580톤 생산되어 21,504톤증가
 - 2008년에는 전기대비 전남과 제주도는 각각 2.8%, 10.8%, 증가한 16,076톤, 25,027톤을 생산
- 전국 연평균 넙치생산량은 1기 2,520톤에서 5기 43,852톤으로 41,332톤으로 대폭 증가
 - 2008년에는 전기대비 증감없음
- 호남의 전국대비 비중은 1기 58.9%에서 5기에는 87.2%로 28.3%p증가하였고 2008년에는 93.7% 기록

〈 넙치생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 넙치 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제 주
1기 (1990~1993)	2,520 (-)	1,485 (-)	402 (-)	7 (-)	1,076 (-)
2기 (1994~1997)	6,638 (163.4)	3,856 (159.7)	1,774 (341.3)	5 (△28.6)	2,078 (93.1)
3기 (1998~2001)	18,550 (179.5)	12,509 (224.4)	5,246 (195.7)	-	7,263 (249.5)
4기 (2002~2005)	32,524 (75.3)	26,084 (108.5)	9,684 (84.6)	2 ()	16,398 (125.8)
5기 (2006~2008)	43,852 (34.8)	38,223 (46.5)	15,642 (61.5)	-	22,580 (37.7)
2008년	43,852 (0)	41,103 (7.5)	16,076 (2.8)	-	25,027 (10.8)

3. 호남지역 내수면어업 주요 생산 품종

3-1. 뱀장어

- 호남 연평균 뱀장어생산량은 1기 1,729톤에서 5기에는 7,735톤 생산하여 6,006톤 (347.4%) 증가
【 축산물에 대한 불안 심리로 수산물에 대한 소비기호가 높아져 생산량 증가 】
 - 기간 중
 - 1기 대비 2기부터 꾸준히 증가하여 4기 138.2%(2,390톤)·5기 347.4%(6,006톤)로 대폭 증가 함
 - 2008년에는 전기대비 전남과 전북은 각각 13.5%, 12.5%, 감소한 5,145톤, 1,536톤을 생산
- 전국 연평균 뱀장어 생산량은 1기 2,391톤에서 5기 8,395톤으로 6,004톤(251.1%)으로 대폭 증가
 - 2008년에는 전기대비 21.7% 감소한 6,576톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 72.3%에서 5기에는 92.1%로 19.8%p증가하였고 2008년에는 86.9% 기록

〈 뱀장어생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 뱀장어 생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광주
1기 (1990~1993)	2,391 (-)	1,729 (-)	1,076 (-)	593 (-)	33 (-)	27 (-)
2기 (1994~1997)	2,302 (△3.7)	1,908 (10.4)	1,183 (9.9)	678 (14.3)	20 (△39.3)	27 (0)
3기 (1998~2001)	2,247 (△2.4)	2,137 (12.0)	1,094 (△7.5)	811 (19.6)	8 (△60.0)	224 (729.6)
4기 (2002~2005)	4,581 (103.9)	4,119 (92.8)	2,583 (136.1)	1,293 (59.4)	7 (△12.5)	236 (5.4)
5기 (2006~2008)	8,395 (83.3)	7,735 (87.8)	5,948 (130.3)	1,756 (35.8)	31 (342.9)	-
2008년	6,576 (△21.7)	5,713 (△26.1)	5,145 (△13.5)	1,536 (△12.5)	32 (3.2)	-

3-2. 붕어

- 호남 연평균 붕어생산량은 1기 1,702톤에서 5기에는 408톤을 생산하여 1,294톤 (76.0%) 감소
 - 기간 중
 - 1기대비 2기 부터 60.4%(1,028톤), 3기 85.4%(1,454톤), 4기 92.5%(1,575톤) 감소 추세를 나타냄
 - 2008년에는 전기대비 전남과 전북은 각각 76.1%, 1.2%, 증가한 560톤, 85톤을 생산
- 전국 연평균 붕어생산량은 1기 4,782톤에서 5기 1,754톤으로 3,028톤(63.3%) 감소
 - 2008년에는 전기대비 45.0% 증가한 2,543톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 35.6%에서 5기에는 23.3%로 12.3%p감소하였고 2008년에는 25.4% 기록]

〈 붕어생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 붕어 생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광주
1기 (1990~1993)	4,782 (-)	1,702 (-)	640 (-)	1,062 (-)	(-)	(-)
2기 (1994~1997)	2,704 (△43.5)	674 (△60.4)	330 (△48.4)	344 (△67.6)	-	-
3기 (1998~2001)	2,200 (△18.6)	248 (△63.2)	87 (△73.6)	161 (△53.2)	-	-
4기 (2002~2005)	1,398 (△36.5)	127 (△48.8)	110 (26.4)	17 (△89.4)	-	-
5기 (2006~2008)	1,754 (25.5)	408 (221.3)	318 (189.1)	84 (394.1)	-	7 ()
2008년	2,543 (45.0)	646 (58.3)	560 (76.1)	85 (1.2)	-	1 (△85.7)

3-3. 미꾸라지

- 호남 연평균 미꾸라지 생산량은 1기 435톤에서 5기에는 776톤을 생산하여 341톤(78.4%) 증가
 - 기간 중
 - 전남은 1기 97톤 생산에서 5기 61톤을 생산하여 36톤(37.1%)의 감소
 - 전북은 1기 338톤 생산에서 5기 705톤을 생산하여 367톤(108.6%)의 증가
 - 2008년에는 전기대비 전남과 전북은 각각 54.1%, 45.5% 감소한 28톤, 384톤을 생산
- 전국 연평균 미꾸라지 생산량은 1기 884톤에서 5기 789톤으로 95톤(10.7%) 감소
 - 2008년에는 전기대비 45.3% 감소한 432톤 생산
- 호남의 전국대비 비중은 1기 49.2%에서 5기에는 98.4%로 49.2%p 증가하였고 2008년에는 95.4% 기록

〈 미꾸라지생산량 〉

(단위 : 톤,%)

연 도	전 국 (전기대비 증감률%)	지역별 미꾸라지 생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광주
1기 (1990~1993)	884 (-)	435 (-)	97 (-)	338 (-)	-	-
2기 (1994~1997)	553 (Δ37.4)	341 (Δ21.6)	38 (Δ60.8)	246 (Δ27.2)	-	58 ()
3기 (1998~2001)	572 (3.4)	473 (38.7)	40 (5.3)	426 (73.2)	-	7 (Δ87.9)
4기 (2002~2005)	1,291 (125.7)	1,275 (169.6)	45 (12.5)	1,221 (186.6)	-	10 (42.9)
5기 (2006~2008)	789 (Δ38.9)	776 (Δ39.1)	61 (35.6)	705 (Δ42.3)	-	10 (0)
2008년	432 (Δ45.3)	412 (Δ46.9)	28 (Δ54.1)	384 (Δ45.5)	-	-

Ⅲ. 용어해설

● 근해어업(近海漁業)

예전에는 2, 3일간 출어하여 조업한 뒤에 귀항할 수 있는 거리에서 이루어지는 어업을 근해 어업이라고 하였으나, 어선 성능의 향상 등으로 인해서 이러한 정의는 이젠 실효성이 거의 없다.

● 연근해(延近海)

연안과 근해를 합쳐서 부르는 말로서, 수심 200m까지의 천해가 여기에 속한다.

● 내수면어업(內水面漁業)

내수면 (못, 호수, 하천)의 어업과 양식업을 말하나, 때에 따라 양식업이 포함되지 않는 경우도 있으며 담수어업이라고도 한다. 즉 내수면에서 이루어지는 어업을 일반해면어업에 대하여 내수면 어업이라 한다.

● 가두리양식(가두리養殖)

수산생물을 가두어 두는 우리에서 생겨난 말로 보통 호소나 바다에서 어류를 가두어 양식하는 시설이다. 그물이나 플라스틱 피복 철망 또는 플라스틱 망으로 만들며, 이는 그물코를 통하여 안팎의 물이 자유로이 통과하므로, 많은 양의어류를 수용하여 길러도 수질이 나빠지지 않는다. 따라서 작은 시설에 많은 양의어류를 기를 수 있어 시설 면에서는 매우 경제적이다.

● 강하성어류

뱀장어와 같이 강에서 성장을 하고 산란을 하기 위하여 바다로 내려가는 담수어류를 말한다.

● 조간대(潮間帶)

해안이 바다 쪽으로 확장되어 나간 해수와 육지의 경계부분으로 해안에서 밀물 시 해수가 가장 높게 들어온 부분과 썰물시 가장 낮게 나간 부분의 사이에 해당되는 곳으로 여기는 온도, 염분, 파랑 등과 같은 환경변화가 아주 심한 곳으로서, 패류를 비롯해서 여러 가지 생물이 풍부하다.

● 한 류(寒流)

근원을 한대나 아한대에 두고 있으면서 주위보다 저온 저염분인 해수를 운반하는 해류이다. 북태평양의 캘리포니아해류와 쿠릴해류, 남태평양의 페루해류가 대표적이다. 한류는 주위의 물보다도 녹색을 띠며 투명도가 낮고 저온으로, 염분이 적으나 영양염이 풍부하다. 식물성플랑크톤이 많아 냉수어의 좋은 어장이 된다.

● 해 수(海水)

염도가 30% 이상인 바닷물을 말한다.

● 해 양(海洋)

17~40% 사이의 염분도를 갖는 물의 분포를 말한다.

IV. 시도별 연도별 주요 통계지표

1. 총 어업생산량

(단위: 톤, %)

연 도	전국	총 어업생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1990	2,278,922	872,432	685,910	150,234	36,237	51
1991	2,032,598	772,215	592,967	134,819	44,396	33
1992	2,176,196	839,908	667,793	131,295	40,803	17
1993	2,594,445	1,099,915	948,437	113,486	37,985	7
1994	2,599,340	1,165,373	1,000,722	120,793	43,847	11
1995	2,450,892	1,033,720	892,275	83,534	57,889	22
1996	2,528,880	957,028	838,951	65,183	52,874	20
1997	2,414,336	1,033,432	918,886	65,551	48,942	53
1998	2,112,418	772,155	642,993	72,827	56,214	121
1999	2,119,160	770,759	640,181	77,152	53,182	244
2000	1,862,958	626,602	513,095	65,406	47,728	373
2001	1,926,067	628,021	514,594	62,710	50,529	188
2002	1,895,842	726,419	603,940	67,131	55,158	190
2003	1,942,451	764,236	612,716	89,870	61,423	227
2004	2,019,701	825,759	683,413	78,221	63,788	337
2005	2,161,954	889,501	741,858	61,072	86,332	239
2006	2,392,932	1,083,104	936,088	65,236	81,753	27
2007	2,564,863	1,135,873	970,676	80,522	84,652	23
2008	2,697,086	1,254,234	1,060,241	83,220	110,770	3

2. 일반해면 어업생산량

(단위: 톤, %)

연 도	전 국	도별 일반해면 어업생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1990	1,471,810	416,967	296,666	84,241	36,060	-
1991	1,226,779	315,052	199,720	71,935	43,397	-
1992	1,206,542	272,359	170,200	62,881	39,278	-
1993	1,526,139	388,423	280,090	72,263	36,070	-
1994	1,486,357	394,800	274,979	78,324	41,497	-
1995	1,425,213	353,087	234,666	63,222	55,199	-
1996	1,623,822	372,471	269,695	52,584	50,192	-
1997	1,367,406	328,693	233,290	52,288	43,115	-
1998	1,308,336	297,351	199,784	49,135	48,432	-
1999	1,336,062	300,599	206,355	51,039	43,205	-
2000	1,189,000	263,633	179,809	41,531	42,293	-
2001	1,252,099	266,456	183,289	38,737	44,430	-
2002	1,095,812	245,204	161,864	39,368	43,972	-
2003	1,096,526	240,809	134,833	60,827	45,149	-
2004	1,076,687	238,762	145,129	47,922	45,711	-
2005	1,097,041	250,386	154,458	30,352	65,576	-
2006	1,108,815	260,760	172,894	28,573	59,293	-
2007	1,152,299	267,480	168,942	35,215	63,323	-
2008	1,285,808	326,103	206,264	34,517	85,322	-

3. 천해양식 어업생산량

(단위: 톤, %)

연 도	전 국	도별 천해양식 어업생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1990	772,731	447,674	386,542	61,026	106	-
1991	775,419	447,134	389,081	57,140	913	-
1992	935,478	557,740	493,277	63,025	1,438	-
1993	1,038,119	703,521	665,138	36,520	1,863	-
1994	1,072,126	763,629	722,137	39,183	2,309	-
1995	996,451	673,849	654,466	16,759	2,624	-
1996	874,810	578,339	565,656	10,051	2,632	-
1997	1,015,134	698,365	682,484	10,107	5,774	-
1998	777,230	468,245	439,414	21,103	7,728	-
1999	765,252	464,578	431,196	23,433	9,949	-
2000	653,373	356,496	330,399	20,704	5,393	-
2001	655,827	356,749	328,963	21,719	6,067	-
2002	781,519	476,984	439,985	25,833	11,166	-
2003	826,245	517,067	474,627	26,183	16,257	-
2004	917,715	575,606	531,242	26,305	18,059	-
2005	1,041,074	625,027	578,427	25,880	20,720	-
2006	996,451	810,631	756,097	32,121	22,413	-
2007	1,385,804	855,019	793,058	40,676	21,285	-
2008	1,382,098	917,796	848,285	44,101	25,410	-

4. 내수면 어업생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	도 별 내수면 어업생산량				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1990	34,381	7,791	2,702	4,967	71	51
1991	30,400	10,029	4,166	5,744	86	33
1992	34,176	9,809	4,316	5,389	87	17
1993	30,187	7,971	3,209	4,703	52	7
1994	30,857	6,944	3,606	3,286	41	11
1995	29,228	6,784	3,143	3,553	66	22
1996	30,248	6,218	3,600	2,548	50	20
1997	31,796	6,374	3,112	3,156	53	53
1998	26,852	6,559	3,795	2,589	54	121
1999	17,846	5,582	2,630	2,680	28	244
2000	20,585	6,473	2,887	3,171	42	373
2001	18,141	4,816	2,342	2,254	32	188
2002	18,511	4,231	2,091	1,930	20	190
2003	19,680	6,360	3,256	2,860	17	227
2004	25,299	11,391	7,042	3,994	18	337
2005	23,839	10,088	4,973	4,840	36	239
2006	24,843	11,713	7,097	4,542	47	27
2007	26,760	13,374	8,676	4,631	44	23
2008	29,180	10,335	5,692	4,602	38	3

5. 총 어업생산금액

(단위: 천원)

연 도	전 국	총 어업생산금액				
		호남 계	전 남	전 북	제 주	광 주
1990	1,926,967,769	665,652,196	436,618,832	146,935,102	81,392,088	706,174
1991	2,260,797,900	813,521,170	526,105,820	173,144,577	114,022,173	248,600
1992	2,463,908,403	877,582,928	568,470,040	189,979,610	119,011,278	122,000
1993	2,972,013,265	1,071,759,827	770,391,487	157,354,176	143,958,164	56,000
1994	3,382,595,595	1,245,362,038	874,735,772	187,911,907	182,626,359	88,000
1995	3,270,376,574	1,184,476,793	800,184,715	174,703,404	209,324,844	263,830
1996	3,503,691,343	1,236,043,680	878,214,618	144,195,592	213,315,670	317,800
1997	3,543,710,191	1,366,147,347	971,949,472	142,863,675	250,642,150	692,050
1998	3,387,544,697	1,247,225,721	856,664,521	147,710,260	240,676,350	2,174,590
1999	3,226,077,249	1,171,057,423	745,707,044	132,216,338	289,418,011	3,716,030
2000	3,136,780,543	1,078,024,377	651,923,273	123,401,079	297,948,345	4,751,680
2001	3,288,772,700	1,199,612,594	779,245,701	116,012,199	302,175,036	2,179,658
2002	3,395,836,137	1,232,592,307	751,414,329	125,290,181	353,696,132	2,191,665
2003	3,698,204,722	1,400,173,036	843,180,552	169,639,742	384,795,542	2,557,200
2004	3,994,033,786	1,550,862,625	951,321,340	179,145,287	417,354,598	3,041,400
2005	4,230,089,686	1,696,819,003	1,095,198,458	146,790,883	450,980,572	3,849,090
2006	4,394,829,375	1,884,293,463	1,252,888,928	146,260,585	484,956,200	187,750
2007	4,761,740,425	2,090,462,345	1,403,034,506	170,713,979	516,578,970	134,890
2008	5,017,663,162	2,247,714,744	1,445,141,592	190,245,644	612,312,258	15,250

6. 일반해면 어업생산금액

(단위: 천원)

연 도	전국	일반해면어업생산량			
		호남 계	전남	전북	제주
1990	1,416,235,667	436,311,863	282,013,242	74,997,117	79,301,504
1991	1,627,803,972	489,348,539	302,953,495	88,278,265	98,116,779
1992	1,736,647,355	510,648,621	320,387,162	91,377,789	98,883,670
1993	2,283,539,653	714,874,143	482,962,498	113,528,446	118,383,199
1994	2,520,606,111	812,890,915	527,395,582	140,585,704	144,909,629
1995	2,479,441,522	794,385,592	488,698,837	129,990,236	175,696,519
1996	2,735,079,190	879,507,801	584,223,052	115,849,500	179,435,249
1997	2,483,356,678	840,861,643	548,873,695	104,719,764	187,268,184
1998	2,293,637,349	676,313,393	428,122,168	92,501,516	155,689,709
1999	2,280,019,536	663,083,081	410,914,879	87,449,859	164,718,343
2000	2,329,483,389	746,098,692	436,185,884	86,272,400	223,640,408
2001	2,468,308,722	811,013,494	500,490,382	82,450,843	228,072,269
2002	2,487,006,174	767,944,868	434,606,816	88,463,590	244,874,462
2003	2,405,810,605	677,583,380	350,405,440	117,206,484	209,971,456
2004	2,609,717,094	742,019,165	394,677,771	113,316,662	234,024,732
2005	2,705,954,841	846,190,058	496,102,693	81,554,906	268,532,459
2006	2,751,251,398	876,813,427	545,898,790	80,329,909	250,584,728
2007	2,939,109,483	952,842,539	570,710,010	93,261,393	288,871,136
2008	3,222,256,094	1,149,737,159	666,800,037	102,760,738	380,176,384

7. 천해양식 어업생산금액

(단위: 천원)

연 도	전국	천해양식어업생산금액			
		호남 계	전남	전북	제주
1990	419,903,679	202,799,468	143,083,410	58,053,966	1,662,092
1991	515,454,821	281,262,283	204,482,536	61,430,283	15,349,464
1992	602,386,791	315,508,644	225,065,452	70,921,392	19,521,800
1993	568,961,937	312,140,696	266,914,127	20,159,879	25,066,690
1994	720,566,214	388,143,004	323,028,889	27,682,301	37,431,814
1995	648,082,374	337,958,346	283,308,689	21,573,721	33,075,936
1996	643,322,269	312,873,091	267,545,489	11,865,310	33,462,292
1997	921,811,273	476,421,610	399,598,682	13,843,593	62,979,335
1998	950,314,972	517,160,522	402,463,596	30,063,154	84,633,772
1999	831,902,493	456,664,795	312,940,645	19,144,780	124,579,370
2000	683,855,951	280,271,227	190,101,450	16,052,865	74,116,912
2001	717,162,507	350,197,911	258,261,867	18,062,287	73,873,757
2002	794,517,120	425,636,734	297,134,466	19,802,049	108,700,219
2003	1,165,674,921	667,543,164	462,179,701	30,631,193	174,732,270
2004	1,217,104,552	719,256,194	502,894,194	33,135,336	183,226,664
2005	1,348,407,375	750,576,713	540,706,761	27,798,402	182,071,550
2006	1,443,168,636	882,919,119	617,963,695	31,059,200	233,896,224
2007	1,599,541,644	995,240,108	731,210,305	36,737,463	227,292,340
2008	1,520,122,116	947,753,007	678,359,869	37,862,004	231,531,134

8. 내수면 어업생산금액

(단위: 천원)

연 도	전 국	내수면 어업생산금액				
		호남 계	전남	전북	제주	광주
1990	90,828,423	25,834,691	11,522,180	13,884,019	428,492	706,174
1991	117,539,107	42,661,748	18,669,789	23,436,029	555,930	248,600
1992	124,874,257	51,303,663	23,017,426	27,680,429	605,808	122,000
1993	119,511,675	44,688,988	20,514,862	23,665,851	508,275	56,000
1994	141,423,270	44,328,119	24,311,301	19,643,902	284,916	88,000
1995	142,852,678	52,132,855	28,177,189	23,139,447	552,389	263,830
1996	125,289,884	43,662,788	26,446,077	16,480,782	418,129	317,800
1997	138,542,240	48,864,094	23,477,095	24,300,318	394,631	692,050
1998	143,592,376	53,751,806	26,078,757	25,145,590	352,869	2,174,590
1999	114,155,220	51,309,547	21,851,520	25,621,699	120,298	3,716,030
2000	123,441,203	51,654,458	25,635,939	21,075,814	191,025	4,751,680
2001	103,301,471	38,401,189	20,493,452	15,499,069	229,010	2,179,658
2002	114,312,843	39,010,705	19,673,047	17,024,542	121,451	2,191,665
2003	126,719,196	55,046,492	30,595,411	21,802,065	91,816	2,557,200
2004	167,212,140	89,587,266	53,749,375	32,693,289	103,202	3,041,400
2005	175,727,470	100,052,232	58,389,004	37,437,575	376,563	3,849,090
2006	200,409,341	124,560,917	89,026,443	34,871,476	475,248	187,750
2007	223,089,298	142,379,698	101,114,191	40,715,123	415,494	134,890
2008	275,284,952	150,224,578	99,981,686	49,622,902	604,740	15,250

9. 갈치 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 갈치 생산량			
		호 남 계	전남	전북	제주
1990	103,736	53,962	40,135	9,950	3,877
1991	95,466	52,693	38,347	10,847	3,499
1992	87,169	45,359	33,884	7,766	3,709
1993	58,035	33,199	24,226	5,282	3,691
1994	101,052	52,678	41,781	4,079	6,818
1995	94,596	40,417	27,770	2,148	10,499
1996	74,461	28,988	20,143	1,620	7,225
1997	67,170	25,026	16,056	991	7,979
1998	74,851	26,718	15,626	2,094	8,998
1999	64,434	16,735	5,321	1,188	10,226
2000	81,050	24,398	8,656	743	14,999
2001	79,898	24,097	6,097	1,159	16,841
2002	60,172	21,234	3,281	346	17,607
2003	62,861	25,793	6,829	675	18,289
2004	66,291	33,721	16,843	450	16,428
2005	60,086	30,995	8,873	517	21,605
2006	63,739	29,149	9,865	576	18,708
2007	66,029	31,072	7,831	558	22,683
2008	72,313	42,066	9,024	1,034	32,008

10. 멸치 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 멸치 생산량(톤)			
		호남	전남	전북	제주
1990	130,192	11,734	8,428	653	2,653
1991	124,513	10,879	92	547	10,240
1992	116,914	3,344	194	568	2,582
1993	249,209	72,131	66,497	2,787	2,847
1994	193,398	55,552	52,041	2,521	990
1995	230,679	70,946	54,720	2,406	13,820
1996	237,128	104,505	84,436	5,626	14,443
1997	230,911	73,193	63,897	4,855	4,441
1998	249,519	67,918	51,757	5,739	10,422
1999	238,934	91,807	78,471	8,974	4,362
2000	201,192	67,763	58,277	8,425	1,061
2001	273,927	70,092	61,064	7,755	1,273
2002	236,315	73,859	61,258	11,609	992
2003	250,106	65,434	52,602	4,849	7,983
2004	196,646	54,165	42,669	7,550	3,946
2005	249,001	69,872	45,798	7,360	16,714
2006	265,346	69,033	53,791	4,944	10,298
2007	221,110	58,309	45,839	6,999	5,471
2008	261,532	84,898	62,813	9,206	12,879

11. 참조기 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 참조기 생산량			
		호남 계	전남	전북	제주도
1990	27,890	9,244	6,082	2,963	199
1991	37,387	15,227	9,207	5,782	238
1992	39,664	14,371	8,455	5,526	390
1993	30,902	11,432	9,764	1,214	454
1994	37,212	17,725	16,322	1,036	367
1995	25,173	10,108	9,031	621	456
1996	22,894	10,928	9,819	365	744
1997	21,769	10,086	9,156	67	863
1998	15,011	5,690	5,035	87	568
1999	13,490	5,033	3,993	113	927
2000	19,630	9,851	6,307	1,489	2,055
2001	7,938	4,941	3,452	585	904
2002	10,941	5,955	4,486	401	1,068
2003	7,098	5,313	3,222	507	1,584
2004	17,570	13,717	9,365	824	3,528
2005	15,272	13,083	6,988	1,082	5,013
2006	21,428	16,403	7,936	1,008	7,459
2007	34,221	27,808	18,173	1,289	8,346
2008	33,200	28,929	18,599	1,265	9,065

12. 송어 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 송어 생산량			
		호남 계	전남	전북	제주도
1990	2,522	1,503	872	379	252
1991	2,955	1,607	871	477	259
1992	3,087	1,810	1,175	372	263
1993	5,895	3,303	2,350	953	0
1994	4,896	2,297	1,527	770	0
1995	4,282	1,809	1,107	702	0
1996	4,200	1,892	1,639	253	0
1997	5,564	2,183	2,037	146	0
1998	4,962	1,893	1,673	220	0
1999	9,678	4,689	4,594	95	0
2000	8,730	3,121	2,988	133	0
2001	9,784	3,391	3,170	220	1
2002	8,887	3,179	3,066	109	4
2003	7,877	1,682	1,549	133	0
2004	8,023	2,715	2,581	134	0
2005	9,774	5,914	5,204	710	0
2006	8,835	5,315	4,572	743	0
2007	11,312	7,444	4,840	2,604	0
2008	8,248	4,628	2,061	2,567	0

13. 강달이 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 강달이 생산량			
		호남 계	전남	전북	제주도
1990	53,212	18,781	12,565	6062	154
1991	71,769	29,261	22,397	6658	206
1992	55,783	14,815	12,479	2172	164
1993	71,728	28,508	23,782	4482	244
1994	69,995	25,671	24,371	1178	122
1995	70,394	26,614	25,613	827	174
1996	57,274	25,582	25,104	368	110
1997	67,804	35,203	34,336	577	290
1998	53,998	25,893	24,860	886	147
1999	50,494	23,460	22,169	1076	215
2000	31,345	14,567	13,453	1100	14
2001	24,502	16,809	16,728	73	8
2002	19,793	15,000	14,922	78	0
2003	18,880	13,819	13,772	42	5
2004	18,727	11,518	11,417	100	1
2005	15,495	9,056	8,966	89	1
2006	19,375	8,512	7,916	586	10
2007	13,817	7,241	6,791	348	102
2008	11,046	7,693	7,560	130	3

14. 고등어 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 고등어 생산량				부산광역시
		호남 계	전 남	전 북	제주도	
1990	96,297	3,303	2,778	131	394	90,039
1991	89,738	2,562	1,647	96	819	82,256
1992	115,619	6,439	4,931	162	1,346	103,282
1993	174,684	15,199	13,004	146	2,049	146,324
1994	210,442	14,104	12,511	300	1,293	180,272
1995	200,481	13,986	10,917	454	2,615	150,814
1996	415,003	27,763	24,244	303	3,216	351,092
1997	160,448	6,065	4,072	126	1,867	140,880
1998	172,925	10,897	4,790	102	6,005	153,310
1999	177,540	9,116	4,566	86	4,464	150,704
2000	145,908	8,297	4,825	78	3,394	108,512
2001	203,717	13,615	8,073	53	5,489	160,113
2002	141,751	9,041	3,695	72	5,274	116,848
2003	122,044	6,103	2,667	39	3,397	106,045
2004	184,274	8,445	5,454	18	2,973	157,078
2005	135,596	6,426	3,402	11	3,013	117,763
2006	101,427	3,193	1,520	16	1,657	89,909
2007	143,776	5,099	2,362	1	2,736	126,983
2008	187,240	8,116	4,744	7	3,365	152,661

15. 병어 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 병어 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제주도
1990	10,304	3,921	3,002	894	25
1991	10,062	3,116	2,197	905	14
1992	8,434	2,482	1,827	627	28
1993	8,101	2,359	1,651	676	32
1994	9,849	2,796	1,974	796	26
1995	10,896	2,190	1,589	571	30
1996	9,484	1,606	1,239	324	43
1997	10,770	1,605	1,250	292	63
1998	13,210	2,347	1,861	377	109
1999	15,235	2,909	2,214	575	120
2000	7,838	1,287	984	195	108
2001	6,819	1,928	1,673	156	99
2002	6,191	1,774	1,555	123	96
2003	7,496	2,000	1,753	119	128
2004	9,286	4,478	4,168	122	188
2005	11,448	5,574	5,298	169	107
2006	13,873	7,109	6,819	211	79
2007	9,489	4,318	4,143	103	72
2008	8,120	3,700	3,481	129	90

16. 젓새우 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 젓새우 생산량			
		호남 계	전 남	전 북	제주도
1990	22,579	13,893	13,732	161	0
1991	16,512	8,230	7,939	291	0
1992	29,310	14,954	14,376	578	0
1993	24,324	8,732	7,783	949	0
1994	18,510	9,149	8,798	351	0
1995	16,495	6,145	5,773	372	0
1996	18,411	11,453	11,167	286	0
1997	15,624	10,362	10,061	301	0
1998	15,993	8,218	8,154	64	0
1999	19,389	9,239	6,160	3,079	0
2000	13,985	6,844	6,646	198	0
2001	11,705	6,740	6,147	593	0
2002	7,013	5,319	4,709	610	0
2003	12,885	9,377	8,710	667	0
2004	7,889	5,412	5,407	5	0
2005	7,352	6,343	6,097	246	0
2006	7,810	6,190	6,095	95	0
2007	12,553	7,269	7,257	12	0
2008	14,934	12,650	12,574	76	0

17. 오징어 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 오징어 생산량				충청남도	강원도	경상북도	경상남도
		호남 계	전남	전북	제주도				
1990	74,172	7,632	4,182	1,698	1,752	1,903	21,617	27,801	5,324
1991	107,607	7,576	3,826	1,703	2,047	2,977	27,325	38,928	11,904
1992	136,928	8,072	4,812	1,100	2,160	620	29,503	42,019	20,185
1993	219,467	8,661	5,849	888	1,924	104	36,265	57,856	27,215
1994	189,572	5,745	3,073	919	1,753	557	32,730	54,936	18,816
1995	200,897	4,278	2,321	909	1,048	502	24,960	67,223	19,447
1996	252,618	6,233	4,757	647	829	292	35,673	73,385	29,419
1997	224,959	7,352	4,990	802	1,560	200	44,862	62,770	19,917
1998	163,016	6,789	4,358	1,492	939	1,010	24,807	53,199	6,952
1999	249,991	4,070	1,521	1,305	1,244	2,522	27,951	86,072	8,200
2000	226,309	2,300	911	605	784	968	22,182	71,163	9,865
2001	225,616	3,514	1,883	1,088	543	2,205	27,619	73,493	9,906
2002	226,656	3,011	2,143	17	851	3,096	20,500	67,467	5,834
2003	233,254	3,158	2,022	416	720	2,457	16,996	84,080	10,950
2004	212,760	5,044	2,343	550	2,151	4,232	22,243	85,401	8,205
2005	189,126	4,296	2,348	300	1,648	7,814	30,015	67,594	10,020
2006	197,084	5,824	3,283	112	2,429	8,156	23,792	68,364	11,777
2007	174,479	4,846	2,027	95	2,724	7,486	27,350	72,356	4,594
2008	186,160	1,708	752	19	937	1,848	25,378	91,416	4,512

18. 명태 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 명태 생산량				강원도	경상남도	경상북도
		호남 계	전남	전북	제주도			
1990	9,798	0	0	0	0	7,671	1,593	376
1991	10,104	1	1	0	0	6,263	1,165	818
1992	9,504	0	0	0	0	4,536	1,229	202
1993	9,043	105	105	0	0	7,277	803	372
1994	7,605	0	0	0	0	6,783	674	125
1995	6,903	2	2	0	0	6,722	156	7
1996	4,445	0	0	0	0	4,255	174	5
1997	6,373	0	0	0	0	4,587	64	52
1998	6,232	10	10	0	0	5,438	-	338
1999	1,392	0	0	0	0	1,329	0	2
2000	766	0	0	0	0	752	0	0
2001	207	0	0	0	0	72	0	0
2002	215	1	1	0	0	212	0	0
2003	242	0	0	0	0	238	0	0
2004	64	2	2	0	0	62	0	0
2005	25	0	0	0	0	21	4	0
2006	60	0	0	0	0	6	0	0
2007	35	0	0	0	0	-	0	0
2008	0	0	0	0	0	-	0	0

19. 대구 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 대구 생산량				충청남도	강원도	경상남도	경상북도
		호남 계	전남	전북	제주				
1990	487	20	6	14	0	0	75	19	216
1991	663	24	0	24	0	0	79	11	342
1992	438	2	1	1	0	0	119	18	90
1993	481	3	3	0	0	0	139	25	62
1994	473	2	2	0	0	8	214	1	73
1995	273	7	7	0	0	3	132	9	81
1996	472	15	15	0	0	2	237	23	116
1997	481	0	0	0	0	46	223	32	112
1998	476	8	7	0	1	68	185	14	148
1999	894	26	26	0	0	225	205	11	163
2000	1,766	12	6	6	0	229	719	16	685
2001	2,458	9	2	7	0	201	732	4	1,291
2002	1,968	21	12	9	0	450	425	10	880
2003	1,826	91	9	82	0	747	444	70	319
2004	2,641	92	11	81	0	1,178	478	223	388
2005	4,272	74	5	69	0	2,128	651	389	591
2006	6,810	68	10	58	0	3,726	752	442	829
2007	7,533	71	23	48	0	3,056	895	741	1,388
2008	5,395	33	21	9	3	1,043	326	1,077	572

20. 도루묵 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 도루묵 생산량				강원도	경상남도	경상북도
		호남 계	전남	전북	제주도			
1990	3,137	22	0	22	0	667	851	1,228
1991	5,026	0	0	0	0	988	1,340	1,846
1992	4,197	0	0	0	0	1,438	703	1,262
1993	3,781	158	158	0	0	737	773	965
1994	1,466	0	0	0	0	374	301	612
1995	2,065	0	0	0	0	560	319	841
1996	2,501	762	762	0	0	429	380	718
1997	2,194	117	117	0	0	989	162	772
1998	1,490	32	32	0	0	614	0	346
1999	2,449	0	0	0	0	927	0	1,208
2000	1,571	6	6	0	0	738	0	754
2001	1,286	0	0	0	0	543	0	653
2002	3,381	0	0	0	0	1,678	0	1,271
2003	1,928	0	0	0	0	1,223	7	618
2004	2,472	0	0	0	0	1,415	0	936
2005	2,401	0	0	0	0	1,427	0	819
2006	2,647	0	0	0	0	1,296	0	1,147
2007	3,769	0	0	0	0	2,543	0	1,042
2008	2,720	0	0	0	0	1,287	0	1,395

21. 꽃게 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 꽃게 생산량				인천광역시	경상남도	충청남도
		호남 계	전남	전북	제주도			
1990	23,004	6,400	1,934	3,508	958	8,523	4,750	1,331
1991	18,300	8,118	4,332	3,166	620	4,208	3,400	1,193
1992	17,087	5,525	2,679	2,353	493	5,062	3,303	1,234
1993	10,419	2,541	721	1,531	289	2,816	1,004	546
1994	21,483	3,125	1,242	1,255	628	5,204	3,515	785
1995	17,651	3,602	2,031	1,132	439	8,555	1,894	732
1996	15,754	3,358	2,268	849	241	9,618	1,088	1,403
1997	11,430	2,642	1,966	651	25	6,761	599	789
1998	13,813	2,407	1,940	423	44	9,175	244	706
1999	11,819	1,266	1,012	225	29	8,733	135	946
2000	12,842	1,220	727	412	81	9,538	170	1,235
2001	13,016	790	571	203	16	9,918	53	1,300
2002	18,659	621	385	213	23	14,281	29	2,524
2003	9,478	594	320	269	5	6,547	15	1,719
2004	2,683	489	302	184	3	1,390	12	658
2005	3,714	1,319	949	344	26	1,587	28	524
2006	6,894	2,938	2,039	899	-	1,989	73	1,644
2007	13,606	2,396	1,764	626	6	6,209	41	4,298
2008	17,596	4,584	2,324	2,260	-	8,163	50	3,997

22. 김 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 김 생산량			
		호남 계	전남	전북	제주
1990	97,637	77,627	66,357	11,270	0
1991	143,945	104,366	87,703	16,663	0
1992	163,555	121,450	105,659	15,791	0
1993	235,272	203,231	168,228	35,003	0
1994	269,581	238,838	200,320	38,518	0
1995	192,960	156,722	140,590	16,132	0
1996	166,199	147,453	137,689	9,764	0
1997	140,236	118,173	108,174	9,999	0
1998	191,578	169,444	152,979	16,465	0
1999	205,706	180,507	161,257	19,250	0
2000	130,488	109,580	92,455	17,125	0
2001	167,909	142,524	123,749	18,775	0
2002	209,995	184,035	161,516	22,519	0
2003	193,553	162,865	146,103	16,762	0
2004	228,554	198,707	182,976	15,731	0
2005	197,610	152,147	133,724	18,423	0
2006	217,559	168,060	140,857	27,203	0
2007	210,956	172,452	141,256	31,196	0
2008	224,242	177,310	143,229	34,081	0

23. 미역 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 미역 생산량		부산광역시	경상남도
		호남 계	전남		
1990	269,333	223,913	223,913	13,280	31,553
1991	266,966	216,489	216,489	20,612	29,229
1992	371,432	288,385	288,385	59,775	22,963
1993	372,182	362,672	362,672	7,595	1,841
1994	411,602	393,086	393,086	4,532	13,984
1995	386,819	374,633	374,633	12,186	-
1996	305,813	294,456	294,456	11,336	21
1997	431,872	423,594	423,594	8,278	-
1998	239,742	214,956	214,956	14,419	3,125
1999	213,706	183,890	183,890	19,032	2,411
2000	212,429	181,610	181,610	16,673	1,635
2001	175,490	146,482	146,482	10,591	1,248
2002	242,135	203,018	203,018	18,506	2,779
2003	198,172	166,229	166,229	14,066	2,004
2004	261,574	217,406	217,406	28,381	1,736
2005	281,871	226,441	226,441	40,044	1,301
2006	322,371	292,299	292,299	15,295	1,409
2007	309,097	278,648	278,648	16,061	1,533
2008	381,076	347,967	347,967	17,403	1,893

24. 다시마 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 다시마 생산량			부산광역시
		호남 계	전남	제주	
1990	8,084	7,852	7,852	-	132
1991	8,938	8,793	8,793	-	145
1992	9,560	9,560	9,560	-	-
1993	17,180	11,794	11,794	-	-
1994	30,421	23,628	23,628	-	-
1995	27,295	22,935	22,935	-	4,360
1996	35,640	32,264	32,264	-	3,376
1997	33,466	31,048	31,048	-	2,418
1998	7,931	6,579	6,579	-	1,289
1999	25,447	21,262	21,262	-	4,026
2000	14,160	13,290	13,290	-	870
2001	17,506	14,706	14,706	-	2,800
2002	24,873	20,881	20,881	-	3,992
2003	25,259	23,954	23,954	-	241
2004	22,510	21,173	21,173	-	396
2005	108,327	91,606	91,584	22	16,218
2006	201,919	193,354	193,304	50	8,122
2007	250,049	242,808	242,768	40	6,746
2008	285,221	274,532	274,532		9,742

25. 툇 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 툇 생산량		경 남
		호남 계	전 남	
1990	23,920	23,920	23,920	-
1991	11,408	11,408	11,408	-
1992	18,163	18,163	18,163	-
1993	27,621	27,621	27,621	-
1994	31,669	31,669	31,669	-
1995	37,679	37,679	37,679	-
1996	23,054	23,054	23,054	-
1997	34,470	34,470	34,470	-
1998	24,993	24,993	24,981	12
1999	22,679	22,679	22,663	16
2000	11,654	11,654	11,649	5
2001	6,865	6,865	6,865	-
2002	11,016	11,016	11,004	12
2003	33,661	33,661	33,648	13
2004	22,814	22,814	22,811	3
2005	30,058	30,058	30,058	-
2006	21,125	21,125	21,125	-
2007	20,909	20,909	20,909	-
2008	17,701	17,701	17,701	-

26. 전북 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 전북 생산량			
		호남 계	전남	전북	제주
1990	2	2	2	-	-
1991	7	7	7	-	-
1992	15	15	10	5	-
1993	83	14	14	-	-
1994	104	10	9	1	-
1995	61	11	10	1	-
1996	84	6	6	-	-
1997	7	2	1	1	-
1998	3	1	1	-	-
1999	-	-	-	-	-
2000	20	15	7	-	8
2001	29	28	20	-	8
2002	85	85	59	-	26
2003	1,065	1,065	1,035	-	30
2004	1,260	1,254	1,226	-	28
2005	2,062	2,059	2,016	-	43
2006	3,050	3,039	3,000	-	39
2007	4,350	4,333	4,298	-	35
2008	5,146	5,144	5,109	-	35

27. 넙치 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 넙치 생산량			
		호남 계	전남	전북	제주
1990	1,037	194	89	-	105
1991	1,815	1,420	504	3	913
1992	3,199	2,155	697	20	1,438
1993	4,029	2,170	316	6	1,848
1994	5,270	3,007	704	6	2,297
1995	6,733	3,744	1,121	3	2,620
1996	8,861	5,043	2,416	-	2,627
1997	26,274	15,487	9,713	-	5,774
1998	22,277	14,783	7,055	-	7,728
1999	21,368	15,171	5,222	-	9,949
2000	14,127	8,300	2,915	-	5,385
2001	16,426	11,780	5,792	-	5,988
2002	23,348	18,415	7,304	-	11,111
2003	34,533	25,874	9,679	-	16,195
2004	32,141	26,897	8,974	8	17,915
2005	40,075	33,151	12,780	-	20,371
2006	43,852	37,869	15,959	-	21,910
2007	43,852	35,696	14,892	-	20,804
2008	43,852	41,103	16,076	-	25,027

28. 뱀장어 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 뱀장어 생산량				
		호남	전남	전북	제주	광주
1990	1271	619	388	159	21	51
1991	2496	1,626	1,184	368	41	33
1992	3249	2,644	1,557	1,025	45	17
1993	2546	2,027	1,176	821	23	7
1994	2681	2,110	1,362	724	13	11
1995	2471	2,015	1,199	758	36	22
1996	1706	1,447	995	416	16	20
1997	2351	2,058	1,174	815	16	53
1998	2257	2,005	901	969	14	121
1999	2051	1,822	784	803	4	231
2000	2739	2,415	1,288	758	5	364
2001	2661	2,305	1,403	715	8	179
2002	2978	2,577	1,460	939	2	176
2003	4332	3,741	2,316	1,214	0	211
2004	5205	4,724	2,965	1,429	2	328
2005	5810	5,433	3,592	1,588	24	229
2006	8012	7,620	6,109	1,480	31	0
2007	10597	9,873	7,590	2,253	30	0
2008	6576	5,713	4,145	1,536	32	-

29. 붕어 생산량

(단위: 톤)

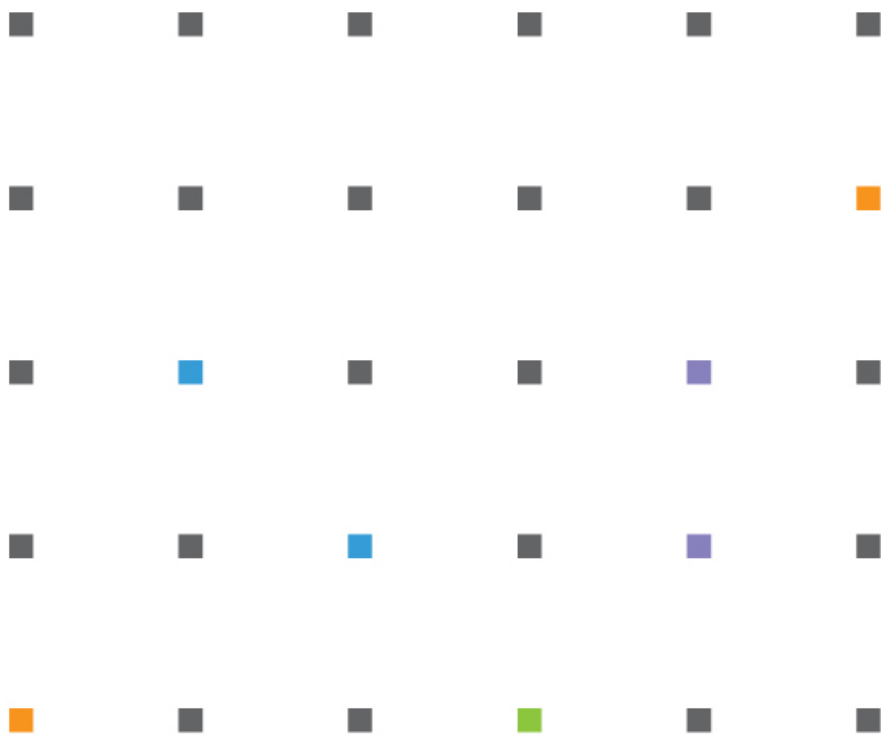
연 도	전 국	지역별 붕어 생산량			
		호남 계	전남	전북	광주
1990	6,146	1,703	576	1,127	-
1991	4,985	1,930	687	1,243	-
1992	4,441	1,747	753	994	-
1993	3,554	1,429	544	885	-
1994	3,161	918	523	395	-
1995	2,790	644	309	335	-
1996	2,541	649	231	418	-
1997	2,324	486	257	229	-
1998	2,122	233	151	82	-
1999	2,180	430	101	329	-
2000	2,432	236	47	189	-
2001	2,065	92	47	45	-
2002	1,659	63	44	19	-
2003	1,107	121	99	22	-
2004	1,503	198	181	17	-
2005	1,321	125	114	11	-
2006	1,223	224	116	97	11
2007	1,495	355	278	69	8
2008	2,543	646	560	85	1

30. 미꾸라지 생산량

(단위: 톤)

연 도	전 국	지역별 미꾸라지 생산량			
		호남 계	전남	전북	제주
1990	1,092	519	110	409	-
1991	858	414	115	299	-
1992	881	452	102	350	-
1993	704	354	59	295	-
1994	590	460	62	168	230
1995	493	209	51	158	-
1996	547	296	20	276	-
1997	580	400	20	380	-
1998	535	373	10	363	-
1999	463	392	66	314	12
2000	644	569	36	525	8
2001	644	559	47	503	9
2002	398	367	10	345	12
2003	974	962	37	915	10
2004	1,837	1,825	39	1,777	9
2005	1,953	1,947	92	1,845	-10
2006	1,138	1,124	81	1,027	16
2007	798	792	73	704	15
2008	432	412	28	384	-

제주 농작물별 20년 발자취



■ 자료이용시 유의사항 ■

- 작물재배면적 및 생산량조사는 그간 농림수산식품부에서 조사·공표하여 왔으나 '08년 3월 5일자로 통계청으로 이관되어 '08년 3월부터는 통계청에서 실시·공표하게 됨
- 이 조사는 정부승인통계(승인번호 제11404호)로서 작물재배면적 조사는 작물별 생육 시기에 따라 3·5·7·9·11월 연 5회 조사하고 있으며, 작물생산량조사는 총 15개 품목을 대상으로 수확시기에 맞춰 실측 및 면접조사를 실시하고 있음
- 이 통계자료는 경지면적, 작물재배면적 및 생산량조사를 위하여 표본 설계한 단위구(조사구)를 표본 선정하여 조사한 결과와 지방행정기관을 통하여 보고된 자료 등을 '08년 3월 이전은 농림부에서 그 이후에는 통계청에서 검토 공표한 내용을 수록하였음.
- 수록된 자료는 사사오입 되었으며 “-”는 해당 조사품목 결과가 없는 경우이고, 세목과 그 합계가 일치하지 않을 수 있음

제주 농작물별 20년 발자취

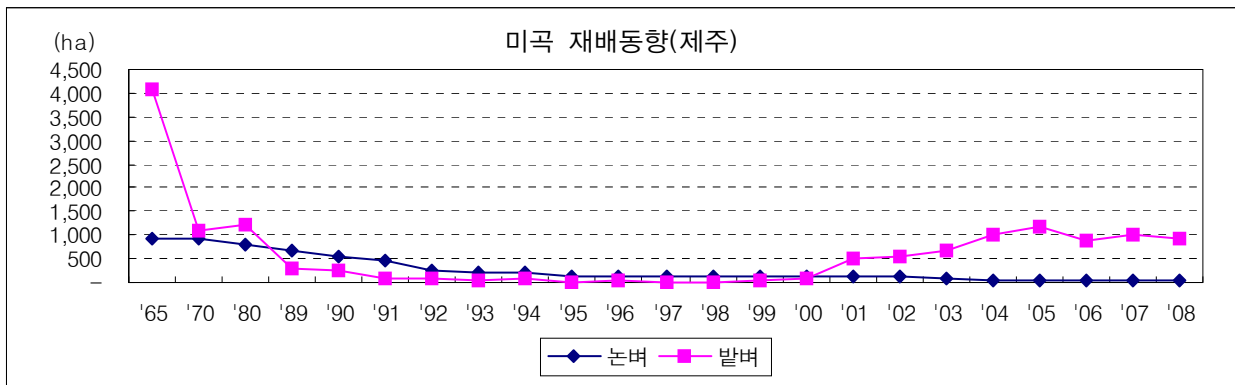
I. 분석배경

- 제주지방에서 생산되는 주요작물에 대한 기후변화와 기온상승에 따른 재배 작형 체계가 급격한 변화를 보이는데 대한 재배면적, 생산량 등 변화 추세를 파악하기 위함.
- 지난 100년간 평균기온 상승 : 세계평균 0.74℃, 한반도 1.5℃
- ※ 1920년대에 비해 1990년대의 겨울이 한달 정도 짧아짐

II. 농산물 생산변화

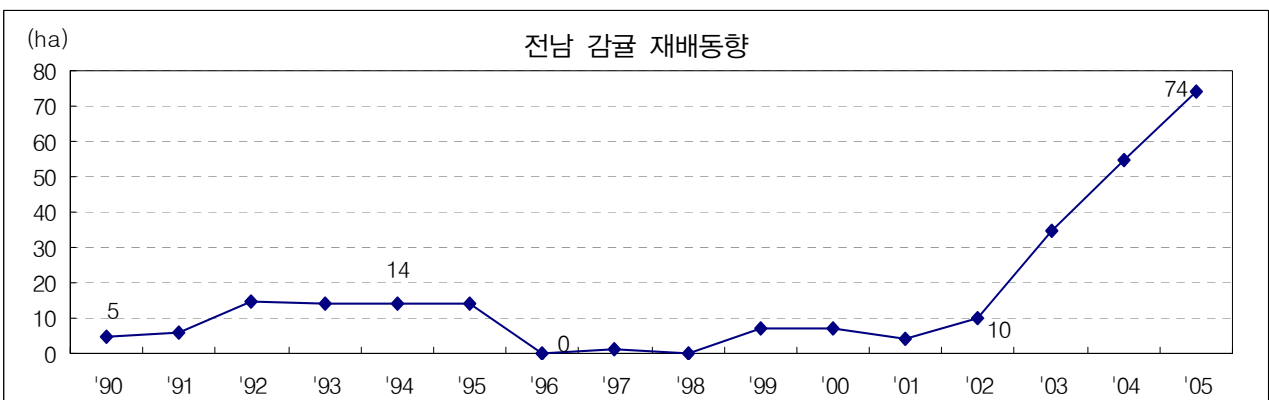
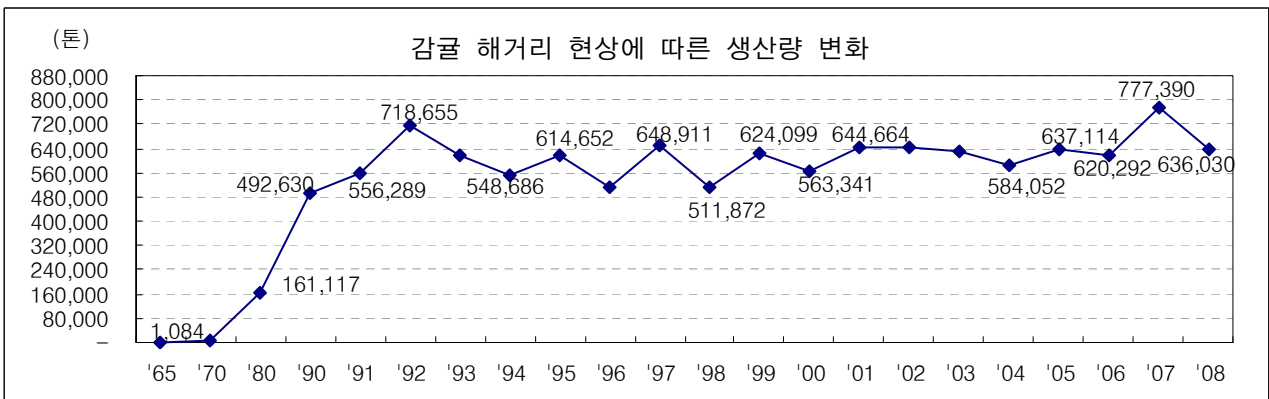
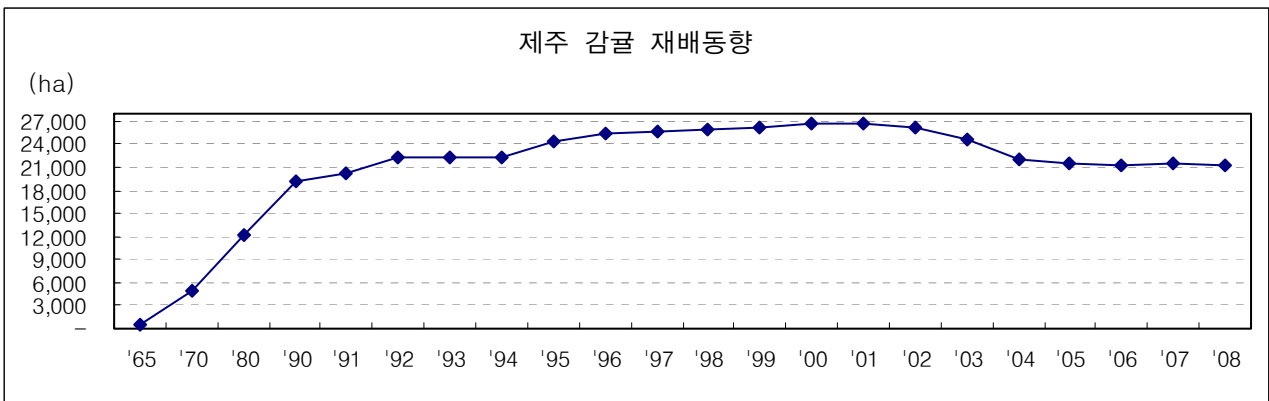
1 미곡 : 논벼 재배면적 지속 감소와 밭벼의 대량재배

- 지속적인 가뭄과 강수량 부족으로 논벼 재배면적은 계속 감소 추세를 보이는 반면 2000년대 들어서면서 밭벼의 자급자족과 논벼가 밭에도 경작하면서 면적이 지속적인 증가를 나타냄.
- 논벼는 육지부와 달리 '70년 924ha에서 '08년 32ha로 30년 가량 경과하면서 경제 성장 등 급격한 변화에 밀려 지속적인 감소가 이루어짐.
- 밭벼는 지난 '80년대까지는 1ha가량 명맥을 유지하다 90년대에는 3~80ha 재배하는데 그쳤으나 2000년대 들어서 밭에도 논벼종자로 식부가 가능하여 전국 10%정도를 점유하며 증가하고 있음.



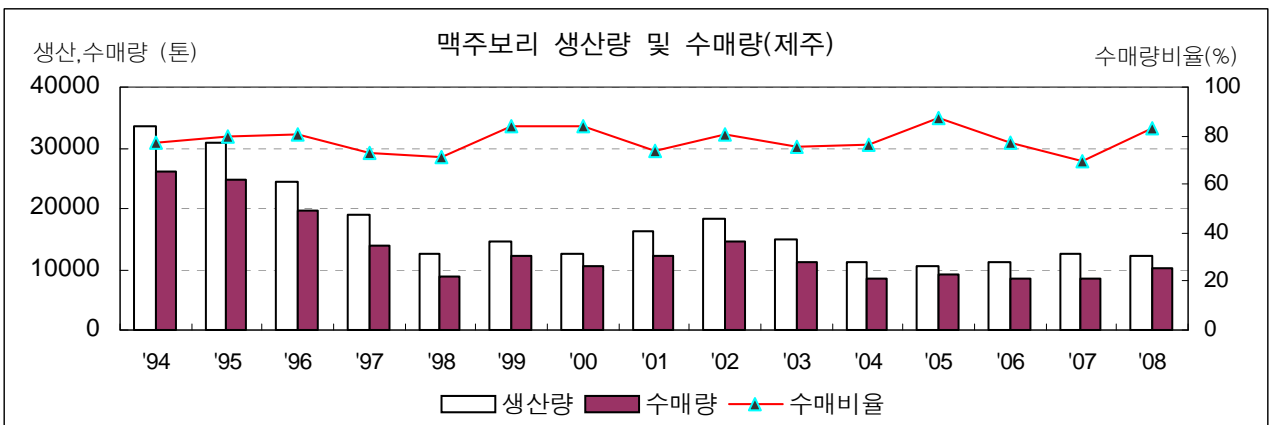
② 감귤 : 재배지역 확대

- 대표적인 아열대 과수로 제주도에서만 재배되었던 감귤이 전남, 경남 등으로 재배 지역이 확대되고 있으며, 감산정책 수행으로 폐원, 1/2간벌, 적과 등 적정생산을 위한 대대적인 정책을 수행하고 있으나 다양한 과일생산 및 해거리 현상 등 발생으로 매년 판로에 대한 문제가 심화되고 있음.



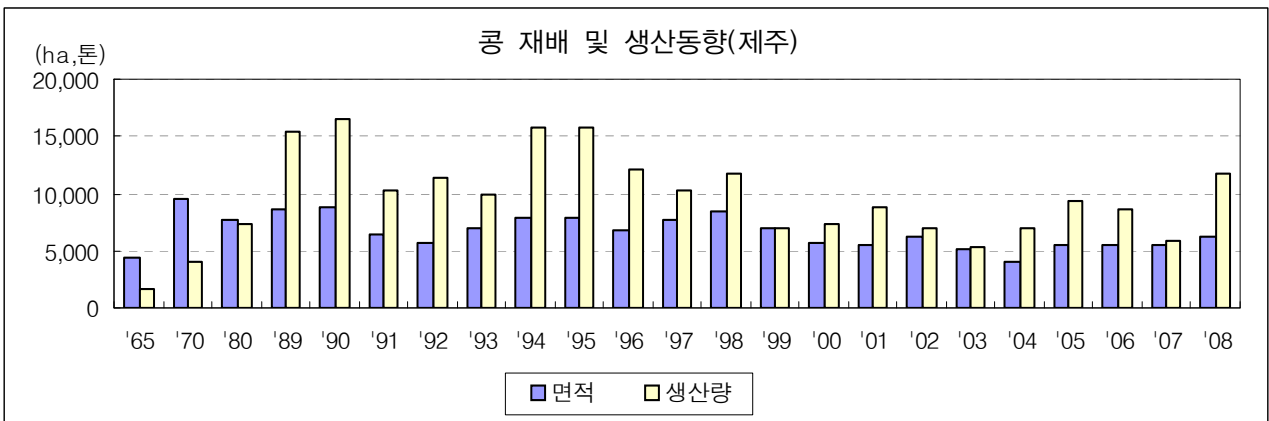
③ 맥주보리 : 생산량에 따른 수매비율은 80%선에서 이루어짐

- 통계청 조사의 정확성 입증 자료로 20년 동안의 매년 생산량과 수매량 대비 결과 평균 수매비율이 78.6%를 차지
 - 정부수매 후 20%가량 잔량은 종자용, 사료용, 식용, 기타 결손 등으로 처리.
- 최근 정부수매 물량이 단계적으로 축소되어 2012년 수매중단으로 생산량이 줄고 있음을 알수 있으며, 90년 초반 까지만 해도 작목이 다양하지 못해 맥주보리를 힘들게 재배.



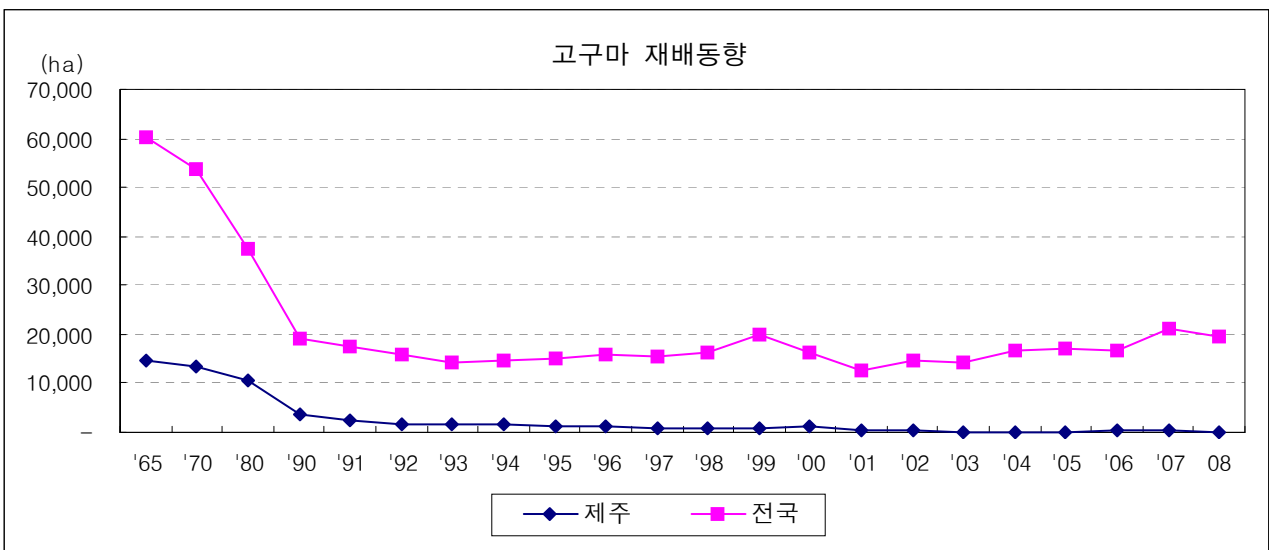
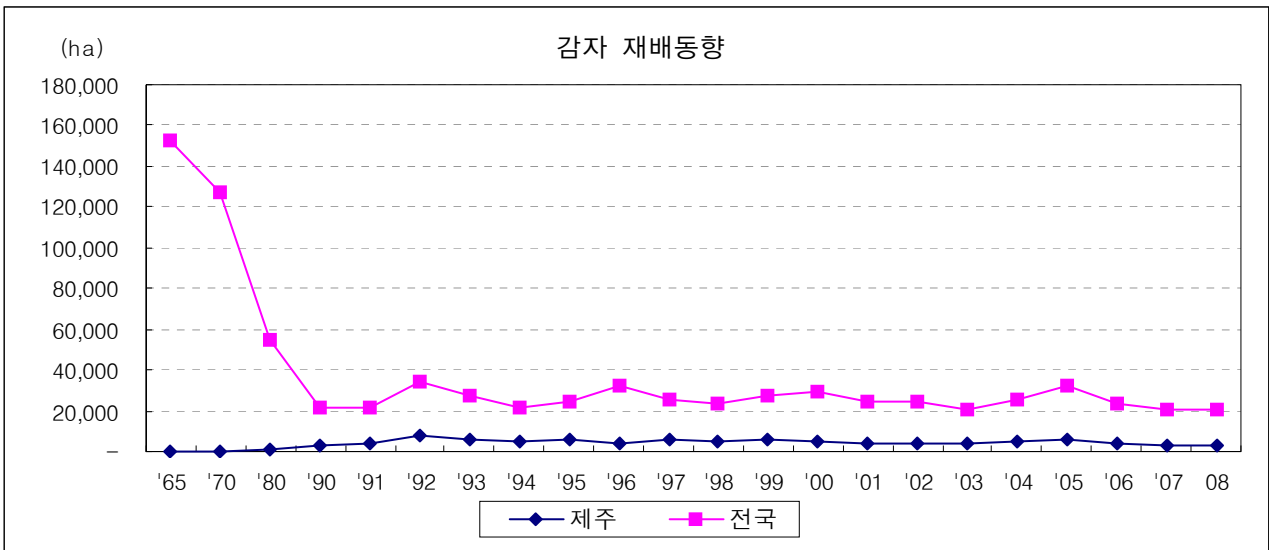
④ 콩 : 예전부터 ‘밭에서 나는 쇠고기’ 로 꾸준한 면적을 유지

- '90년부터 전국대비 평균 재배면적은 6.7%, 생산량은 10.2%정도를 점유하고 장류, 두부용, 나물용 등 소비자들의 즐겨 찾는 음식으로 이용되고 큰 변화없이 재배면적을 이어오고 있는 것으로 나타남.



⑤ 고구마, 감자 : 감자재배는 꾸준하나 고구마는 전분 등 수입물량 증가로 겨우 명맥유지

- '60~ '90년대초까지는 10~28%선 재배되던 고구마 면적은 당면이나 주식용 등으로 재배 하여 이용하다 90년대 들어서면서 수입이 증가에 따라 점차 면적이 감소하고 '00년 부터는 3~4백여ha로 겨우 명맥을 유지하여 기호식으로 일부 재배.
- 감자는 웰빙식으로 각광 받으면서 면적이 증가하고 소비자가 즐겨 찾고 있는 품목으로 '90년도 부터는 전국대비 평균 18%정도 꾸준한 재배면적을 유지하고 있음.



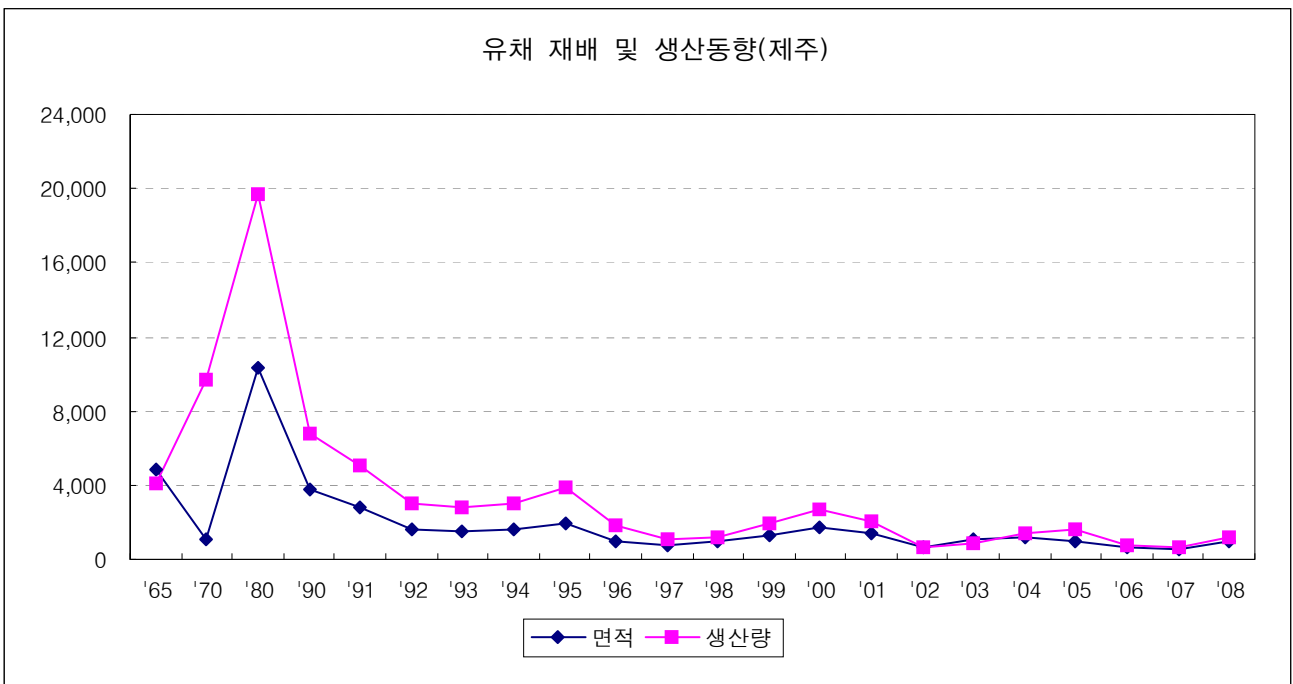
⑥ 유채 : 점차 사양길로 접어들어 관광을 주로

- 전국 생산량의 1990년부터 전국 생산량의 98.7%를 생산하고 있으며 소득이 낮아 농업인들이 재배를 기피하고 정부수매가격이 1992년 이후 동결된 점과 낮은 수량성도 재배 의욕을 상실케 하여 재배면적이 계속 감소.
- 유채재배를 통해 관광산업 활성화, 농경지의 활용도 제고, 식용유 및 사료용 고단백 유박(油粕) 대체는 물론 농가 소득 향상에 기여할 필요

〈 유채 수매가격 추이 〉

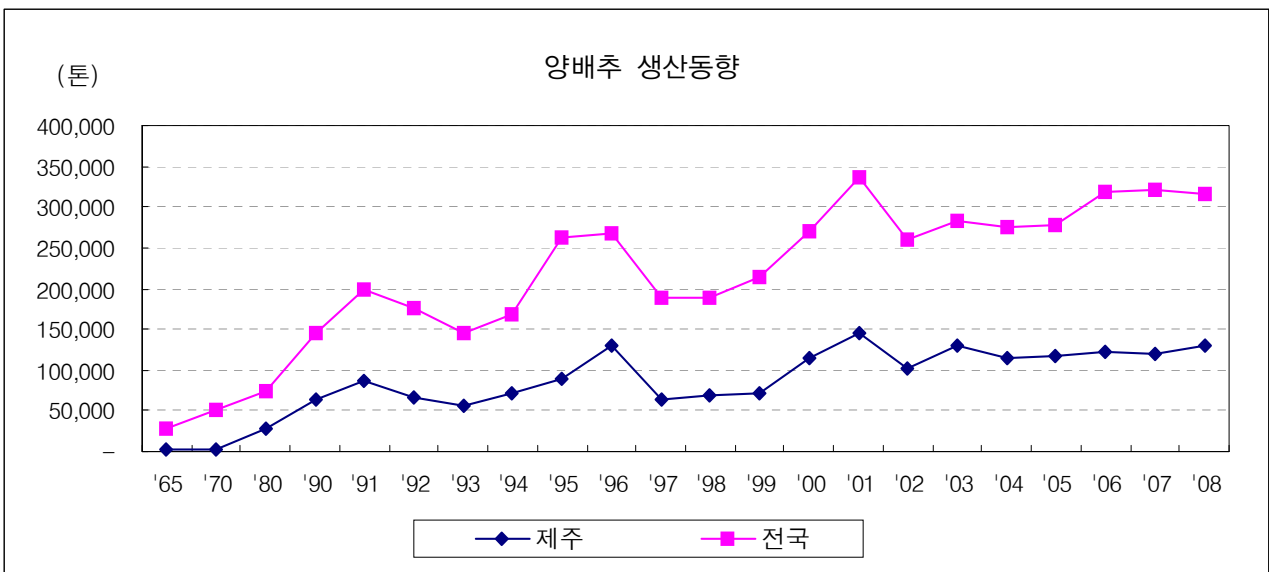
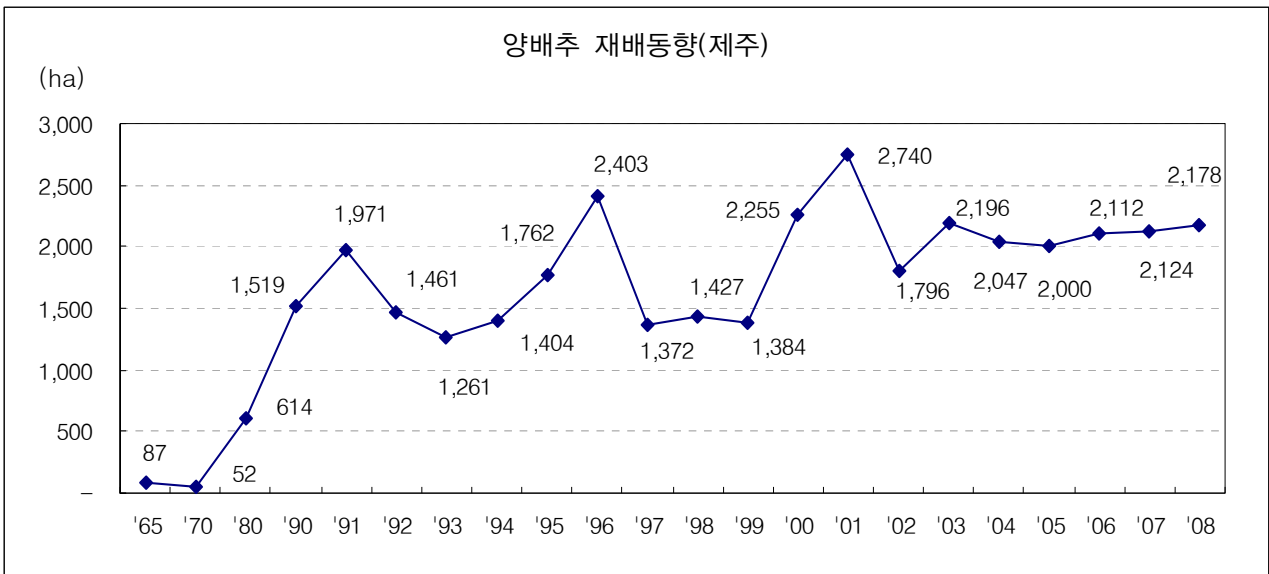
(단위 : 원/kg)

등급 \ 년도	'65	'70	'75	'80	'85	'06	'08
1등급	315	430	788	788	828	828	828
2등급	308	421	773	773	812	812	812



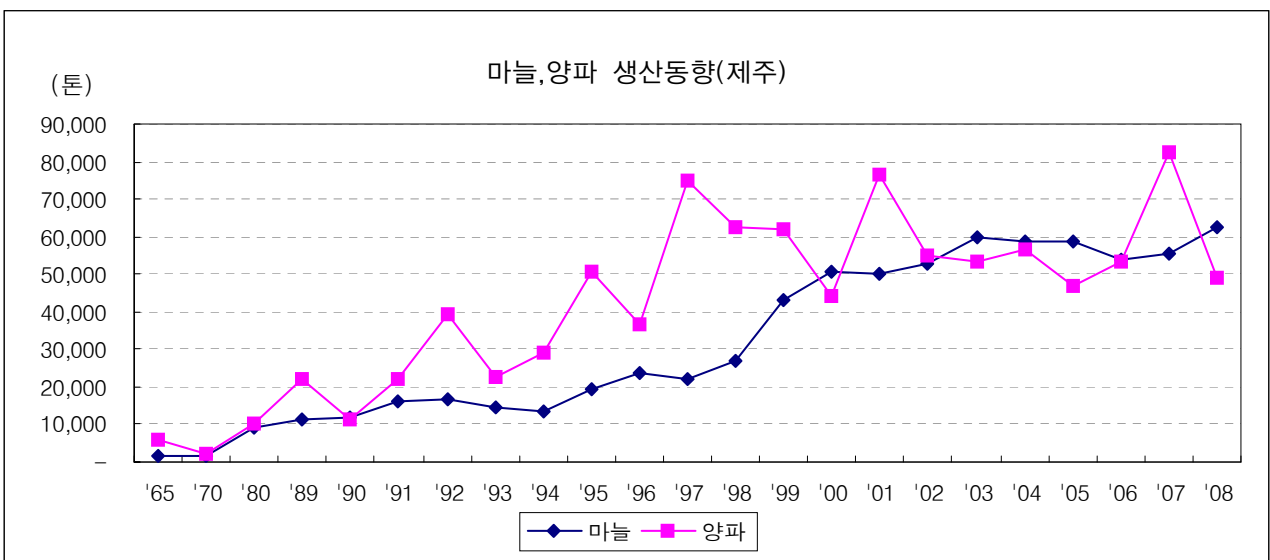
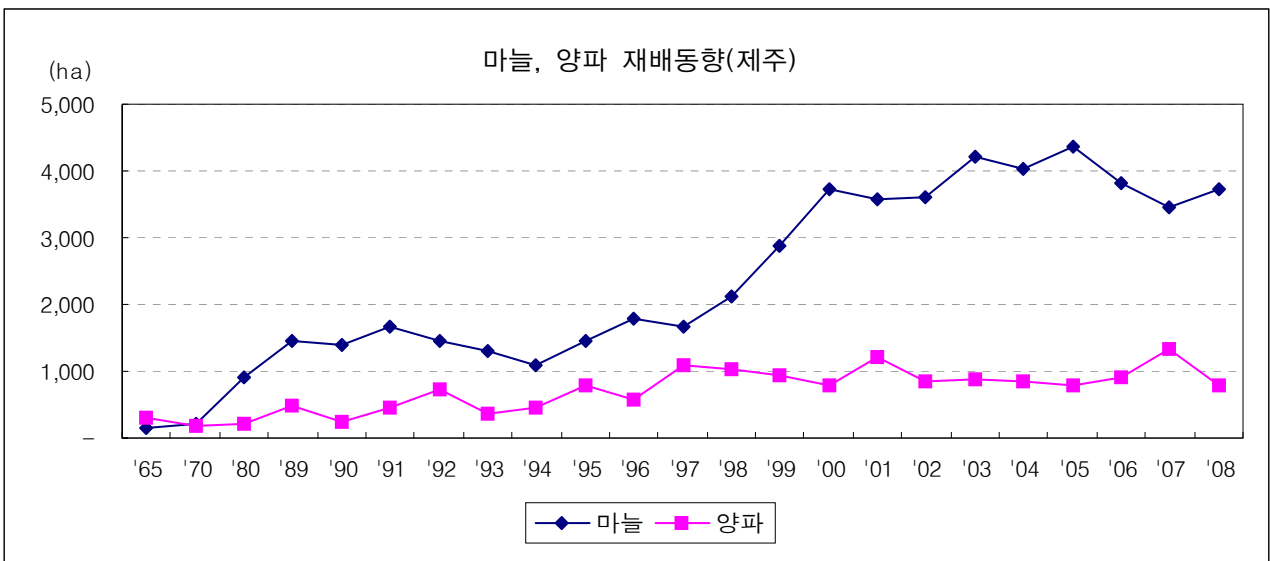
7 양배추 : 2,3년 주기로 과잉생산

- 양배추는 가장 재배하기 쉬운 품목으로 인식되어 2천여ha를 재배하며 '90년부터 전국 생산량에 40%가량을 생산하고 있으며, 전년 가격동향에 따라 과잉생산을 반복하고 있는 것으로 보임.
- 매년 되풀이되는 양배추 등 채소류 산지폐기 악순환 문제는 대체작목 부재, 계약재배 미흡, 판로망 취약 등 구조적 요인이 작용함.



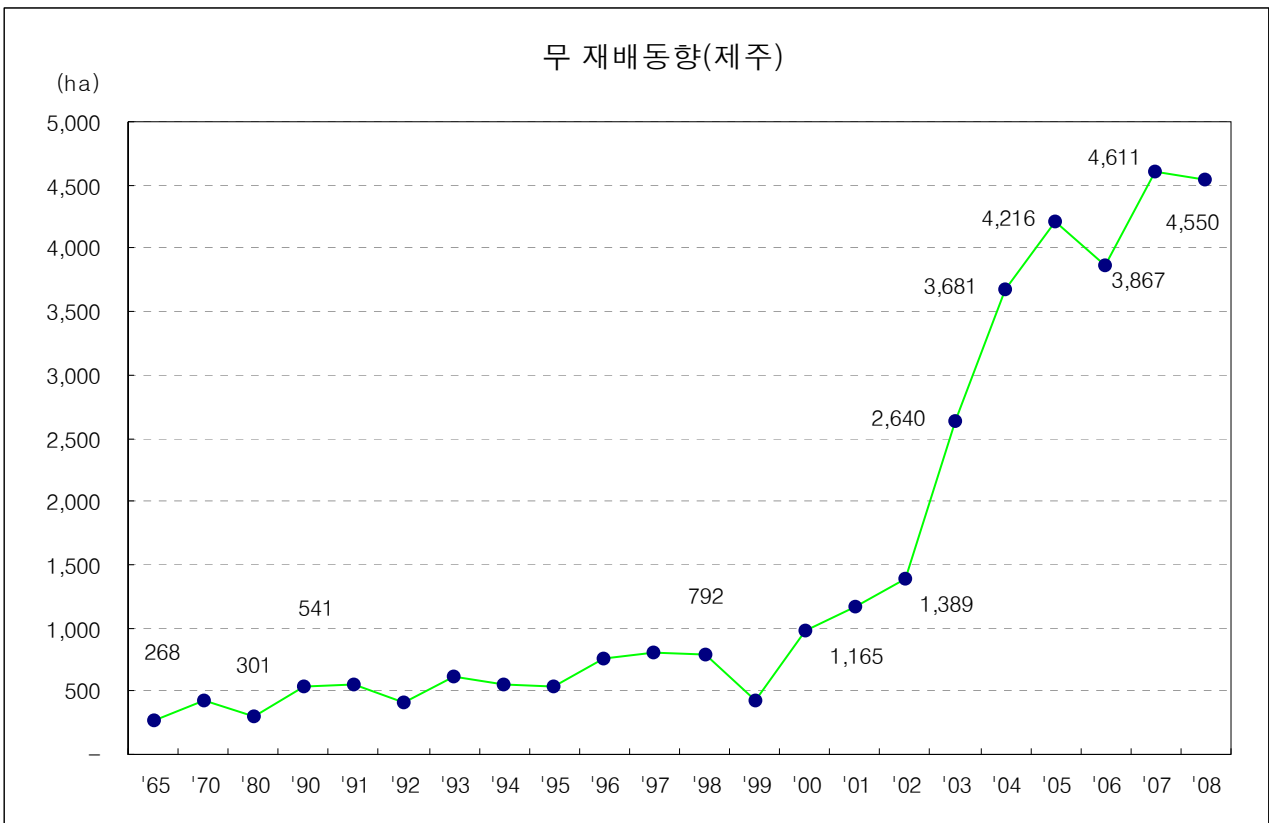
⑧ 마늘, 양파 : 마늘 재배는 꾸준한 증가

- 마늘은 '90년 1,381ha에서 '05년 4,353ha로 재배면적이 크게 증가 보이다가 최근에는 3,800여ha가량을 재배하고 있는 것으로 조사되고 있음.
- 마늘 생산량은 재배면적 증가에 따라 꾸준히 증가 보이는 반면 양파는 재배면적 변동이 심하지 않으나 연작피해, 기상여건에 따라 생산량 증감폭이 크게 나타나고 있는 것으로 조사됨.



⑨ 무 : '00년대 들어서 작목부재로 무를 비롯한 채소류 급격한 증가

- '65년도 268ha이던 무재배는 '04년도부터 3천6백여ha(전국대비 14.6%)를 넘는 증가세를 보이고, 최근들어서는 작목부재로 4천ha에 이를 정도로 많은 재배로 다른 채소류와 같이 과잉재배의 반복으로 판로가 불안정함.
- 최근 들어서는 주로 월동무를 재배하고 세척무로 소비자를 찾아가고 있으며 일반무에 비해 40%가량 가격이 높게 출하가 되고 있음.



Ⅲ. 농업 환경변화에 따른 시사점

- 지구온난화에 따른 농업생산변화를 통계 시계열을 통해서 보면 작목이 한정되어 품목별로 다양한 변화가 필요함
 - 주재배 품목 : 마늘, 양파, 감자, 콩, 맥류, 감귤, 양채류 등

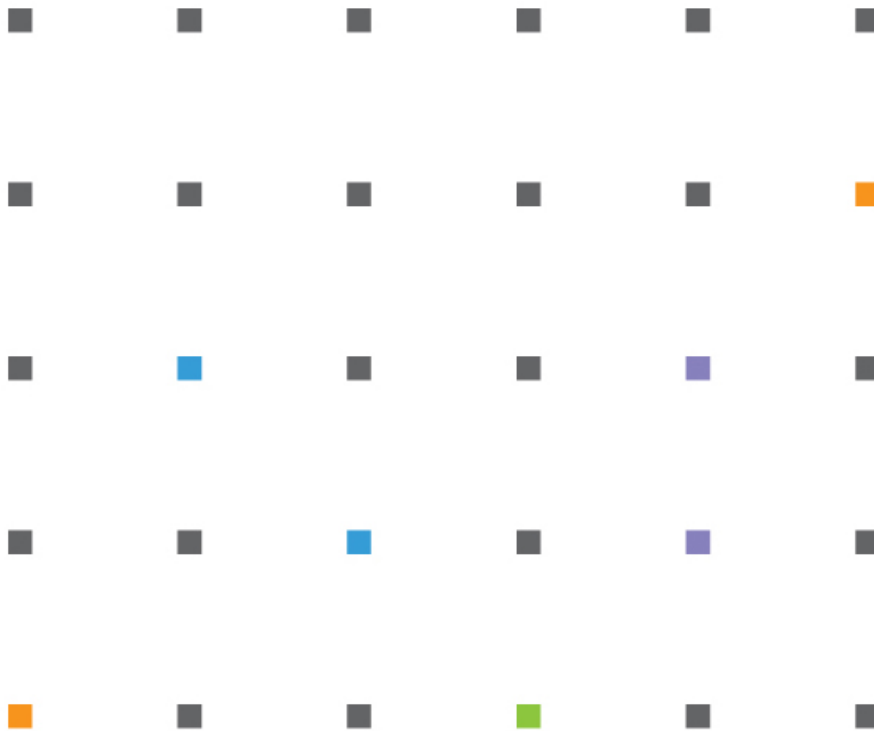
- 지역별로 기후온난화에 대응한 품목 전환 시급
 - 새로운 작부체계를 반영하지 못하면 생산성 지속 하락 우려
 - 재배적지 확대 품목의 경우 가격 폭락 등 수급 불균형 발생

- 품목 전환 시 고령화 등 내부 여건과 저탄소 녹색성장, 시장개방 등의 외부여건을 동시에 고려
 - 노동력 투입이 낮고 기계화가 용이한 작목으로 전환
 - 화석연료 투입이 낮고 친환경농업육성에 적합한 품목으로 전환
 - 시장개방에 따른 가격 경쟁력 고려한 품목 선정 재배

- 제주지역에 맞게 지역별 새로운 작목발굴 등 변화 필요
 - 기후온난화에 따른 재배적지, 한계지, 재배면적, 생산량 등 변화를 지속적으로 모니터링

- 주요 채소류 산지폐기 악순환과 관련하여 새로운 작목발굴이 필요하며 지역별 품목별로 농가작목반협의체, 생산자단체, 행정기관(단체)간에 협조체계 절실
 - 폐원 감귤원의 채소 재배에 따른 재배면적 증가
 - 대체작물 부재에 따른 편중·과잉 재배 반복
 - 파종 전 재배 동향파악 미흡 등이 주요 원인으로 보임.

제주도 주요 어종별 20년 발자취



■ 자료이용시 유의사항 ■

- 어업생산통계는 그간 해양수산부에서 조사·공표하여 왔으나 정부조직 개편('08. 2. 29)에 따라 통계청으로 이관되어 '08년 3월 조사부터는 통계청에서 조사·공표함(정부승인통계 제12322호)
- 이 통계자료는 '95, '00, '05년도 어업총조사 결과를 토대로 설계한 조사구의 표본어가를 대상으로 조사한 결과와 수협이 위·공판장의 위판실적, 양식 어가를 대상으로 한 전수조사 조업실적을 합산하여 집계한 결과임
 - ※ 발췌자료 : 어업통계연보, 어업생산통계(월보), 어업센서스조사
- 수록된 자료는 단위 미만에서 반올림하였기 때문에 합계의 숫자와 내용의 합계가 일치하지 않을 수 있으며, 단위에 따라 증감 비율이 다를 수 있음

제주에서 생산된 주요 어종별 20년 발자취(요약)

● 분석배경

- 온실가스 배출증가에 따른 지구온난화로 한반도 기온 상승
 - 지난 100년간 평균기온 상승 : 세계평균 0.74℃, **한반도 1.5℃**
 - 1920년대에 비해 1990년대 겨울 기간이 한달 정도 단축됨
- 해수면 수온상승에 의한 어종변화
 - 38년간(1968~2005) 연근해 평균 표층수온 0.9℃ 상승
- 지구온난화 및 환경오염 등 생태계변화 등에 따른 제주지역 주요어종 생산량의 변화 추이 파악

● 수산물 생산변화

지구 온난화 영향으로 해수온도의 상승과 폭우로 인한 연안오염 등 제주도 인근 해조류 감소

- 증가 어종 : 해수 온도의 상승 영향으로 갈치 1만톤, 멸치 1만톤, 참조기 5천톤 내외의 지속적 증가추세
 - ※ 참조기 : 2009년 특구 지정으로 제주도 특산품으로 자리매김
- 감소 어종 : 해양오염에 의한 연안자원의 감소, 갯녹음과 백화현상이 크게 확산되어 연안 가까이 서식하는 전복, 소라, 톳, 우뚝가사리 등이 2000년 이후 급격히 감소함
- 일부 어종의 변화 : 제주특산품 옥돔 1998년 이후 1,500톤 내외 꾸준히 어획, 고등어 5천톤 내외, 방어축제의 영향으로 다소 증가 추세

I. 어업생산량

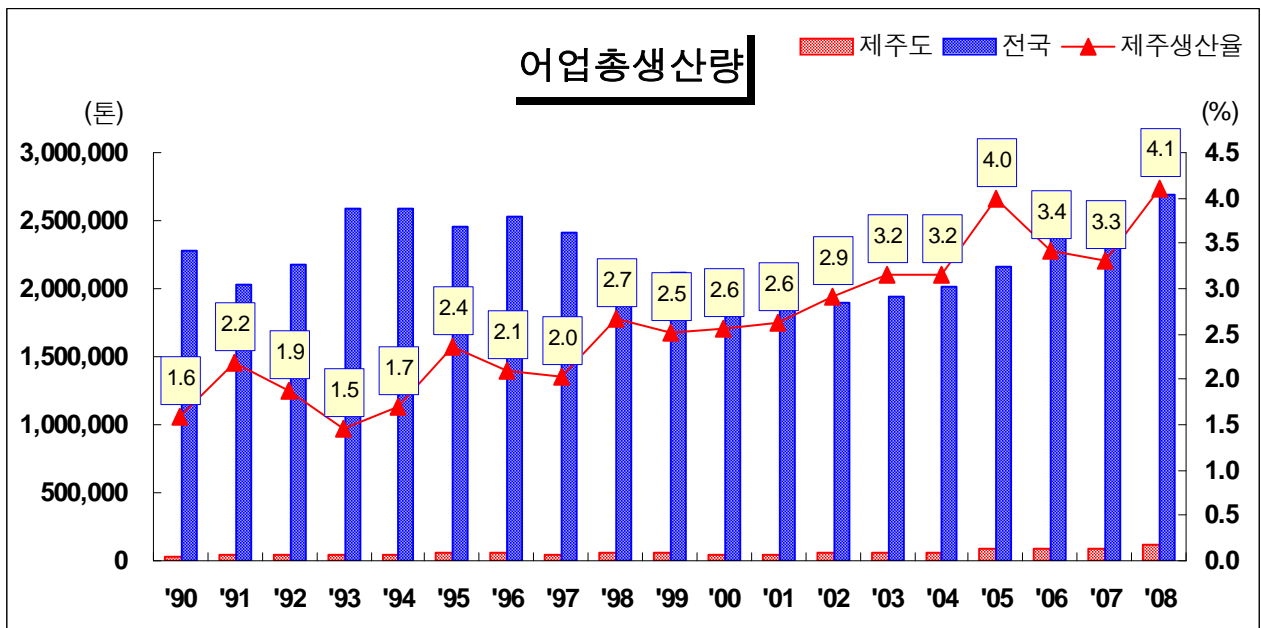
1. 어업총생산

○ 제주도의 2008년도 어업생산량은 110,770톤으로 전년대비 30.9%(26,118톤)증가, 어업 생산금액은 612,312백만 원으로 전년대비 18.5%(95,733백만 원)증가

- 어업생산량은 2002년(55,158톤) 이후 양식기술 개발과 적극적인 연안 자원 자율관리 추진으로 매년 증가추세를 보이고 있음
- 어업생산금액은 연근해 어업생산량 증가, 천해양식 생산량 증가, 내수면소비 증가에 따른 가격상승 효과로 증가

·연근해어업 : ('90) 79,302백만 원 → ('08) 380,176백만 원(300,874백만 원/ 379.4% 증가)
 ·천해양식어업 : ('90) 1,662백만 원 → ('08) 231,531백만 원(229,869백만 원/13,830.9% 증가)
 ·내수면어업 : ('90) 428백만 원 → ('08) 605백만 원(177백만 원/41.4%증가)

○ 전국 생산량 대비 제주도의 어업생산율은 '90년 1.6%에서 '08년 4.1%로 2.5%p 증가 하여 매년 꾸준한 증가율을 보이고 있음



□ 어업 총생산량 및 생산금액

(단위 : 톤, 백만 원, %)

연도	제주도			전국		
	생산량	생산금액	생산량 증감율(%) (전년대비)	생산량	생산금액	생산량 증감율(%) (전년대비)
1990	36,237	81,392		2,278,922	1,926,968	
1991	44,396	114,022	22.5	2,032,598	2,260,798	-10.8
1992	40,803	119,011	-8.1	2,176,196	2,463,908	7.1
1993	37,985	143,958	-6.9	2,594,445	2,972,013	19.2
1994	43,847	182,626	15.4	2,589,340	3,382,596	-0.2
1995	57,889	209,325	32.0	2,450,892	3,270,377	-5.3
1996	52,874	213,316	-8.7	2,528,880	3,503,691	3.2
1997	48,942	250,642	-7.4	2,414,336	3,543,710	-4.5
1998	56,214	240,676	14.9	2,112,418	3,387,545	-12.5
1999	53,182	289,418	-5.4	2,119,160	3,226,077	0.3
2000	47,728	297,948	-10.3	1,862,958	3,136,781	-12.1
2001	50,529	302,175	5.9	1,926,067	3,288,773	3.4
2002	55,158	353,696	9.2	1,895,842	3,395,836	-1.6
2003	61,423	384,796	11.4	1,942,451	3,698,205	2.5
2004	63,788	417,355	3.9	2,019,701	3,994,034	4.0
2005	86,332	450,981	35.3	2,161,954	4,230,090	7.0
2006	81,753	484,956	-5.3	2,392,932	4,394,829	10.8
2007	84,652	516,579	3.5	2,564,863	4,761,740	7.1
2008	110,770	612,312	30.9	2,697,086	5,027,573	5.2

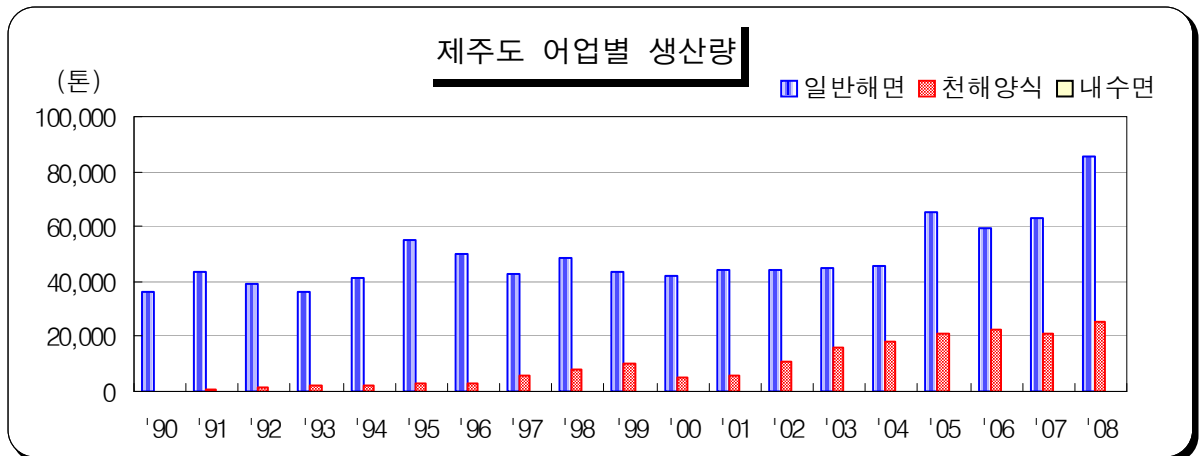
- 제주도 어업생산량은 '90년 36,237톤에서 '08년 110,770톤으로 '01년 이후 꾸준히 증가하고 있음
 - ('07) 84,652톤 → ('08) 110,770톤(26,118톤/30.9% 증가)
- 제주도 어업생산금액은 '90년 81,392백만 원에서 '08년 612,312백만 원으로 꾸준히 증가하고 있음

□ 제주도 어업별 생산량

(단위 : 톤/%)

연도	일반해면(연·근해)		천해양식		내수면		합계	
	생산량	구성비	생산량	구성비	생산량	구성비	생산량	구성비
'90	36,060	99.5	106	0.3	71	0.2	36,237	100.0
'91	43,397	97.7	913	2.1	86	0.2	44,396	100.0
'92	39,278	96.3	1,438	3.5	87	0.2	40,803	100.0
'93	35,930	94.9	1,863	4.9	52	0.1	37,985	100.0
'94	41,373	94.6	2,309	5.3	41	0.1	43,847	100.0
'95	55,199	95.4	2,624	4.5	66	0.1	57,889	100.0
'96	50,192	94.9	2,632	5.0	50	0.1	52,874	100.0
'97	43,115	88.1	5,774	11.8	53	0.1	48,942	100.0
'98	48,432	86.2	7,728	13.7	54	0.1	56,214	100.0
'99	43,205	81.2	9,949	18.7	28	0.1	53,182	100.0
'00	42,293	88.6	5,393	11.3	42	0.1	47,728	100.0
'01	44,430	87.9	6,067	12.0	32	0.1	50,529	100.0
'02	43,972	79.7	11,166	20.2	20	0.0	55,158	100.0
'03	45,149	73.5	16,257	26.5	17	0.0	61,423	100.0
'04	45,711	71.7	18,059	28.3	18	0.0	63,788	100.0
'05	65,576	76.0	20,720	24.0	36	0.0	86,332	100.0
'06	59,293	72.5	22,413	27.4	47	0.1	81,753	100.0
'07	63,323	74.8	21,285	25.1	44	0.1	84,652	100.0
'08	85,322	77.0	25,409	22.9	38	0.0	110,769	100.0

- 제주도 총 생산량중 어업별 생산율을 살펴보면, '02년도부터 천해양식이 급격히 늘어나고 있음
- 양식기술의 발달 및 성어 보다 작은 크기의 양식넙치 수요 증가로 가격이 안정됨에 따라 출하량이 크게 늘어난 것으로 보임

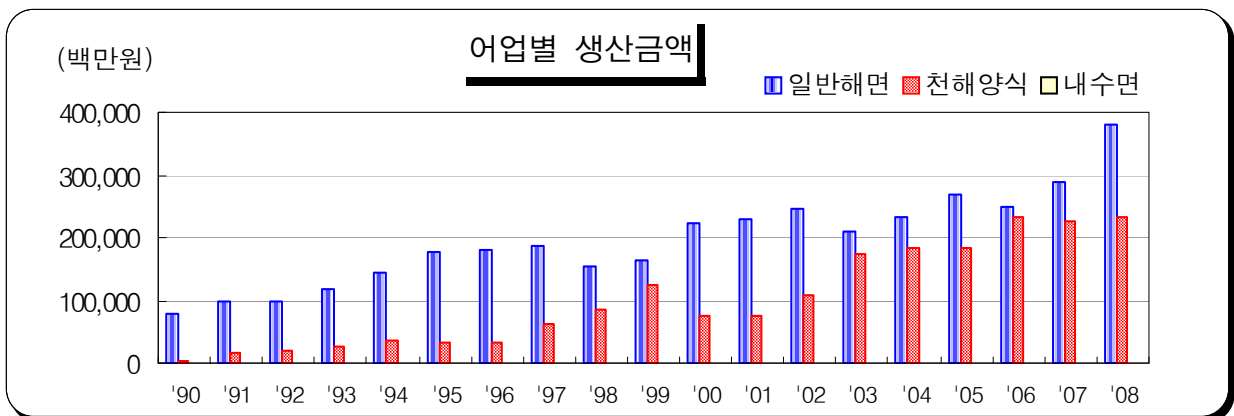


□ 제주도 어업별 생산금액

(단위 : 백만 원, %)

연도	일반해면(연근해)		천해양식		내수면		합계	
	생산금액	구성비	생산금액	구성비	생산금액	구성비	생산금액	구성비
'90	79,302	97.4	1,662	2.0	428	0.5	81,392	100.0
'91	98,117	86.1	15,349	13.5	556	0.5	114,022	100.0
'92	98,884	83.1	19,522	16.4	606	0.5	119,011	100.0
'93	118,202	82.2	25,067	17.4	508	0.4	143,777	100.0
'94	144,123	79.3	37,432	20.6	285	0.2	181,840	100.0
'95	175,697	83.9	33,076	15.8	552	0.3	209,325	100.0
'96	179,435	84.1	33,462	15.7	418	0.2	213,316	100.0
'97	187,268	74.7	62,979	25.1	395	0.2	250,642	100.0
'98	155,690	64.7	84,634	35.2	353	0.1	240,676	100.0
'99	164,718	56.9	124,579	43.0	120	0.0	289,418	100.0
'00	223,640	75.1	74,117	24.9	191	0.1	297,948	100.0
'01	228,072	75.5	73,874	24.4	229	0.1	302,175	100.0
'02	244,874	69.2	108,700	30.7	121	0.0	353,696	100.0
'03	209,971	54.6	174,732	45.4	92	0.0	384,796	100.0
'04	234,025	56.1	183,227	43.9	103	0.0	417,355	100.0
'05	268,532	59.5	182,072	40.4	377	0.1	450,981	100.0
'06	250,585	51.7	233,896	48.2	475	0.1	484,956	100.0
'07	288,871	55.9	227,292	44.0	415	0.1	516,579	100.0
'08	380,176	62.1	231,633	37.8	605	0.1	612,414	100.0

- 제주도 일반해면(연근해)은 '90년 제주도 어업총생산금액의 97.4%(79,302백만 원)에서 '08년 62.1%(380,176백만 원)로 35.3%p 감소하였음
- 반면, 천해양식은 '90년 제주도 어업총생산금액의 2.0%(1,662백만 원)에서 '08년 37.8%(231,633백만 원)로 35.8%p가 증가하였음
 - 넙치 단가 호조 등 양식장 시설면적 증가 등으로 꾸준히 증가하고 있음



2. 어업별 생산량

가. 일반해면(연·근해)어업

(단위 : 톤, 백만 원, %)

연도	제주도			전국		
	생산량	생산금액	생산량 증감율(% (전년대비))	생산량	생산금액	생산량 증감율(% (전년대비))
1990	36,060	79,302		1,471,810	1,416,236	
1991	43,397	98,117	20.3	1,226,779	1,627,804	-16.6
1992	39,278	98,884	-9.5	1,206,542	1,736,647	-1.6
1993	36,070	118,383	-8.2	1,526,139	2,283,540	26.5
1994	41,497	144,910	15.0	1,486,357	2,520,606	-2.6
1995	55,199	175,697	33.0	1,425,213	2,479,442	-4.1
1996	50,192	179,435	-9.1	1,623,822	2,735,079	13.9
1997	43,115	187,268	-14.1	1,367,406	2,483,357	-15.8
1998	48,432	155,690	12.3	1,308,336	2,293,637	-4.3
1999	43,205	164,718	-10.8	1,336,062	2,280,020	2.1
2000	42,293	223,640	-2.1	1,189,000	2,329,483	-11.0
2001	44,430	228,072	5.1	1,252,099	2,468,309	5.3
2002	43,972	244,874	-1.0	1,095,812	2,487,006	-12.5
2003	45,149	209,971	2.7	1,096,526	2,405,811	0.1
2004	45,711	234,025	1.2	1,076,687	2,609,717	-1.8
2005	65,576	268,532	43.5	1,097,041	2,705,955	1.9
2006	59,293	250,585	-9.6	1,108,815	2,751,251	29.9
2007	63,323	288,871	6.8	1,152,299	2,939,109	-19.1
2008	85,322	380,176	34.7	1,285,808	3,229,743	11.6

- 제주도 일반해면(연·근해)어업은 '90년 36,060톤에서 '08년 85,322톤으로 '05년 이후 급격히 증가하였음
- 연·근해어업 : ('07) 63,323톤 → ('08) 85,322톤(21,999톤/34.7% 증가)
- 전국 일반해면어업 생산량 중 제주도 일반해면 어업생산량 비중은 '90년 2.5%, '08년도 6.6%로 기간동안 4.1%p 증가하였음

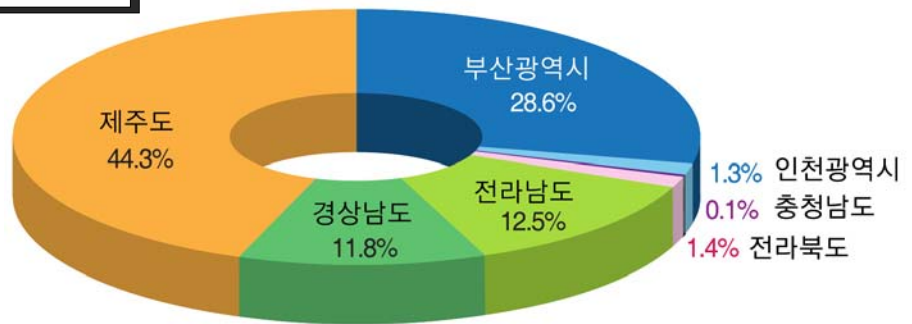
① 갈치 : 생산량 지속적 증가

- '90년 39백 톤에서 '08년 320백 톤으로 20년 사이 갈치생산량은 8.2배 증가하였음
- 전국대비 제주도 갈치 생산율은 3.7%('90년)에서 44.3%('08년)으로 점차 증가하였음

〈제주도 갈치〉

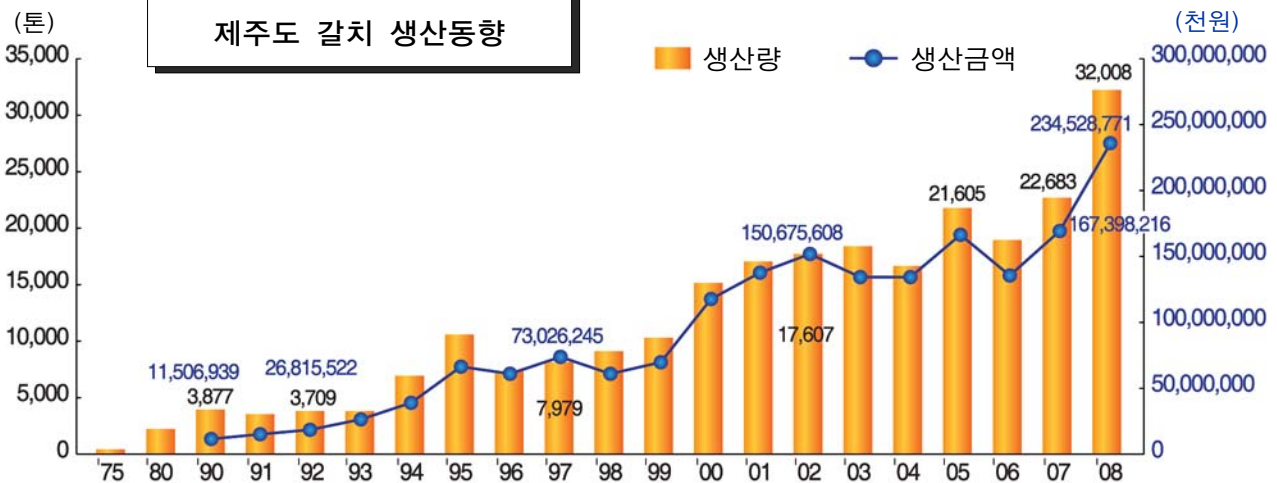
구 분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	3	21	39	35	37	37	68	105	72	80	90	102	150	168	176	183	164	216	187	227	320
생산율(% (제주/전국))	0.3	1.8	3.7	3.7	4.3	6.4	6.7	11.1	9.7	11.9	12.0	15.9	18.5	21.1	29.3	29.1	24.8	36.0	29.4	34.4	44.3

2008년도 지역별 갈치생산율



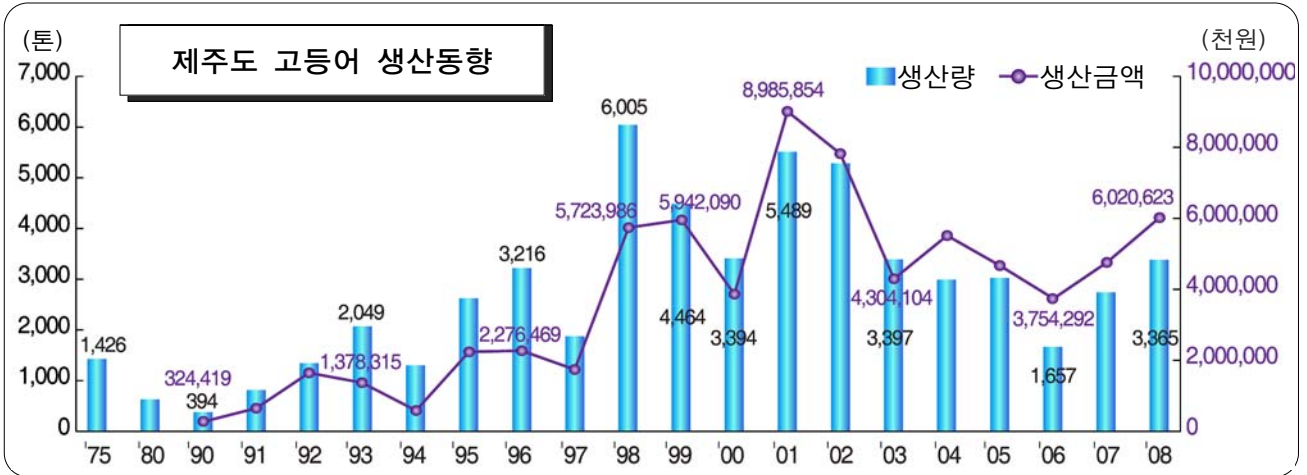
- '08년 제주지역 갈치 생산량은 320백 톤으로 전년대비 93백 톤 증가로 41.1% 증가율을 보였으며, 생산금액은 234,529백만 원으로 전년대비 40.1% (67,130백만 원) 증가하였음
- 20년동안 전국 갈치생산량은 점차 감소추세와 반대로 제주도 갈치생산량은 증가 추세임

제주도 갈치 생산동향



② 고등어

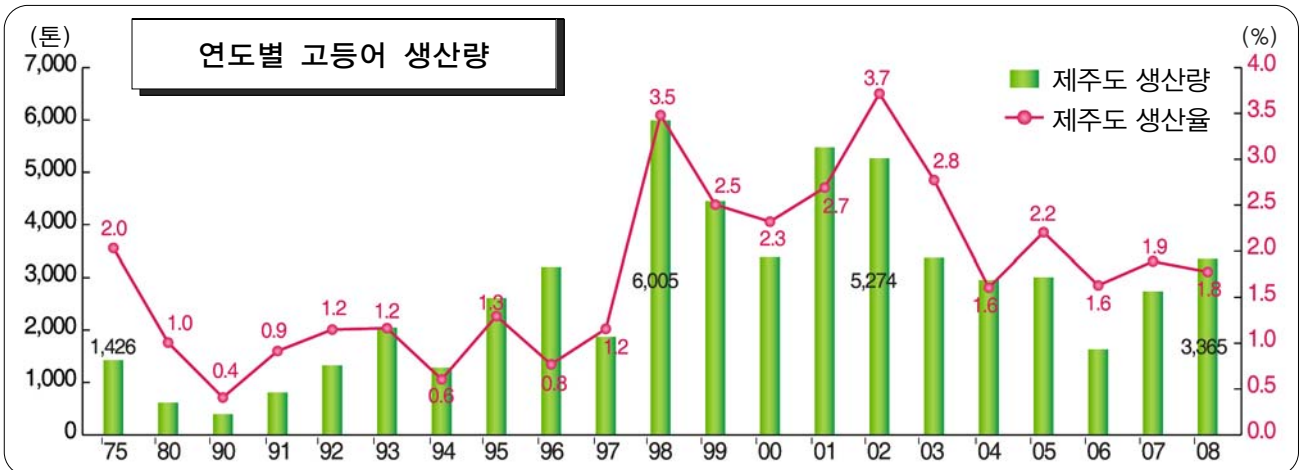
- '90년 4백 톤에서 '08년 34백 톤으로 20년 사이 고등어생산량은 증가하였음
- 전국대비 제주도 고등어생산율은 0.4%('90년)에서 1.8%('08년)로 조금 증가하였음



〈제주도 고등어〉

구분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	14	6	4	8	13	20	13	26	32	1.9	60	45	34	55	53	34	30	30	17	27	34
생산율(%) (제주/전국)	2.0	1.0	0.4	0.9	1.2	1.2	0.6	1.3	0.8	1.2	3.5	2.5	2.3	2.7	3.7	2.8	1.6	2.2	1.6	1.9	1.8

- '08년 제주지역 고등어생산량은 34백 톤으로 전년대비 23.0%(6백 톤) 증가하여 '06년도 생산량이 떨어진 이후 점차 증가추세임
- 생산금액은 205,838백만 원으로 전년대비 79.1%(1,254백만 원) 증가

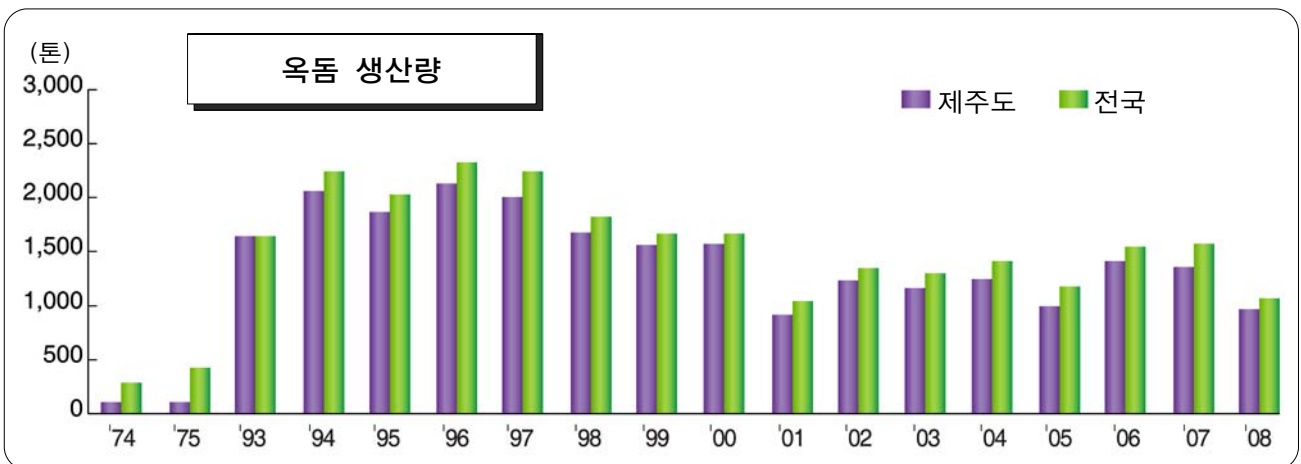


3 옥돔

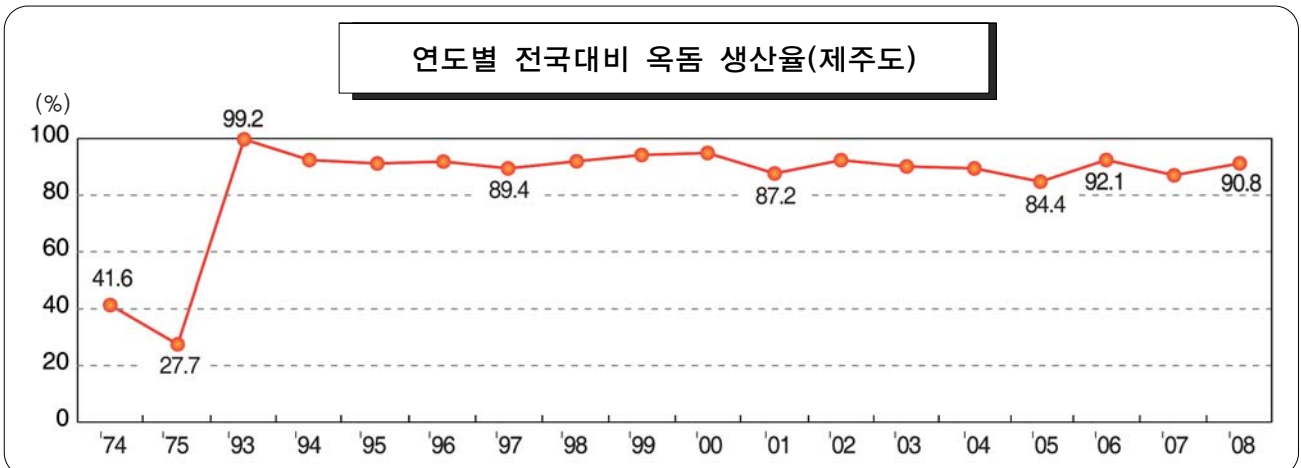
- 제주도 '93년 16백 톤에서 '08년 10백 톤으로 20년 사이 옥돔생산량은 줄어들고 있는 추세
- 반면 전국대비 제주도 옥돔생산율은 99.2%('93년)에서 90.8%('08년)로 조금 감소하여 전국 옥돔생산량도 줄어들었음을 알 수 있음

〈제주도 옥돔〉

구분	'74	'75	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
전국생산량(백 톤)	3	4	17	22	20	23	22	18	17	17	10	13	13	14	12	15	16	11
제주도 생산량(백 톤)	1	1	16	21	18	21	19	17	16	16	9	12	12	13	10	14	14	10
생산율(%)(제주/전국)	41.6	27.7	99.2	92.1	91.1	91.6	89.4	91.8	93.9	94.8	87.2	92.2	90.0	89.0	84.4	92.1	86.5	90.9



- '08년 제주지역 옥돔생산량은 10백 톤으로 전년대비 28.3%(4백 톤) 감소하였음
- 생산금액은 16,608백만 원으로 전년대비 7.0%(11백만 원) 증가



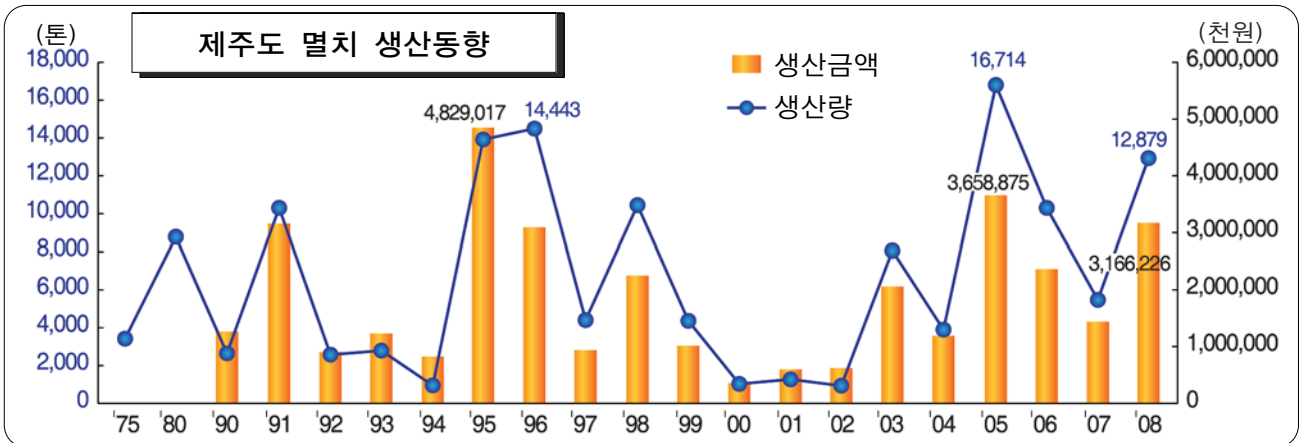
4] 멸치 : 점차 증가하고 있음

- '90년 27백 톤에서 '08년 129백 톤으로 20년 사이 멸치생산량은 증가하였으나 '05년 167백 톤 보다는 다소 줄어들었음
- 전국대비 제주도 멸치생산율은 2.0%('90년)에서 4.9%('08년)로 조금 증가

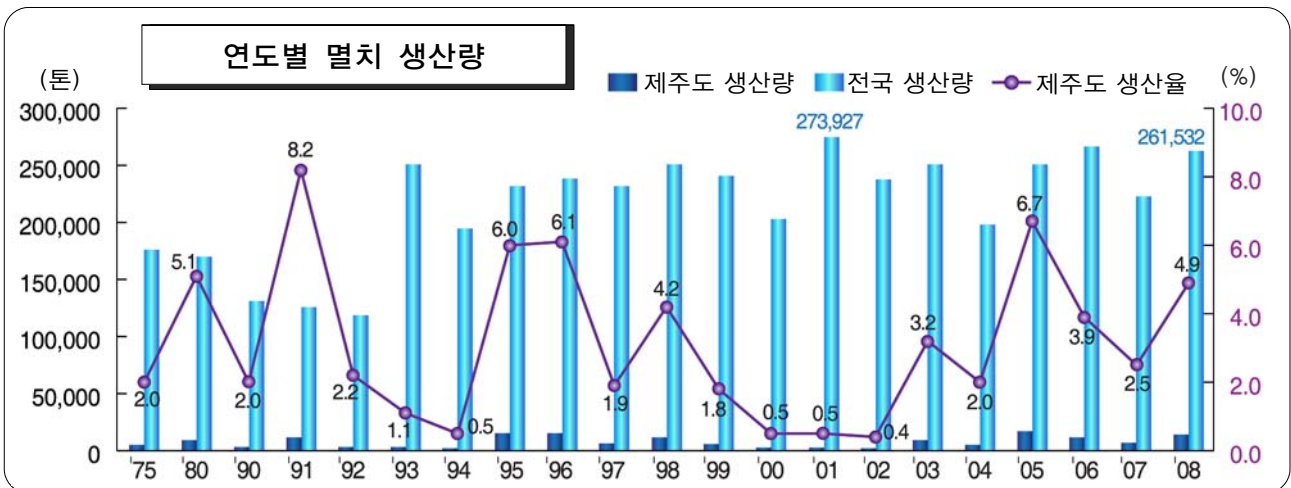
〈제주도 멸치〉

구분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	34	87	27	102	26	28	10	138	144	44	104	44	11	13	9	79	39	167	103	55	129
생산율(%) (제주/전국)	2.0	5.1	2.0	8.2	2.2	1.1	0.5	6.0	6.1	1.9	4.2	1.8	0.5	0.5	0.4	3.2	2.0	6.7	3.9	2.5	4.9

- 순조로운 산란여건과 연안 수온의 고온화현상으로 연안지역에 어군의 지속적인 형성으로 생산량 증가를 보임('05년, '08년)

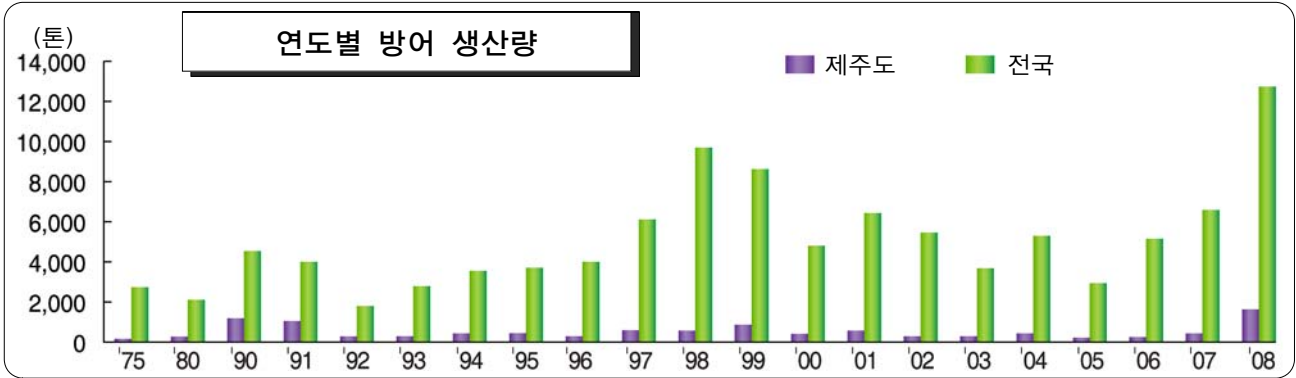


- '08년 제주지역 멸치생산량은 129백 톤으로 전년대비 135.4%(74백 톤) 증가하였음
- 생산금액은 3,166백만 원으로 전년대비 118.1%(1,715백만 원) 증가



5 방어

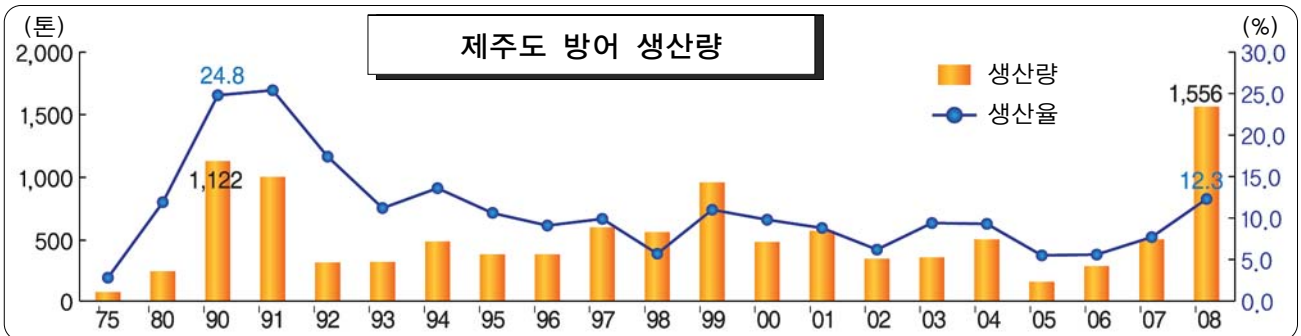
- '90년 11백 톤에서 '08년 16백 톤으로 20년전과 비교하여 다소 증가하였으나 연도별 증가추세를 살펴보면 08년에 급격히 생산량이 증가하였음을 알 수 있음
- 전국대비 제주도 방어생산율은 24.8%('90년)에서 12.3%('08년)로 크게 감소하였음



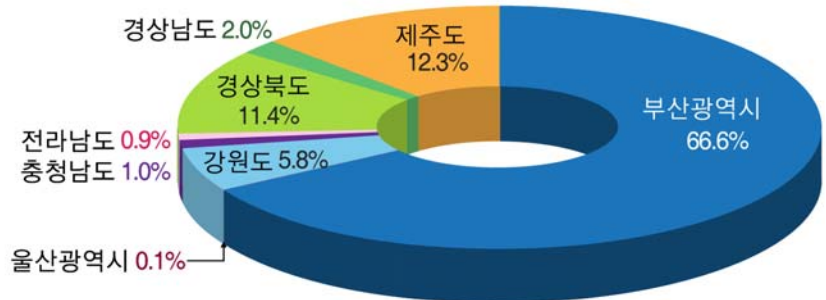
〈제주도 방어〉

구분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	0.1	2	11	10	3	3	5	4	4	6	5	9	5	6	3	3	5	2	3	5	16
생산율(%) (제주/전국)	2.8	11.9	24.8	25.4	17.4	11.2	13.6	10.6	9.1	9.9	5.7	11.0	9.8	8.8	6.2	9.4	9.3	5.5	5.6	7.7	12.3

- '08년 제주지역 방어생산량은 16백 톤으로 전년대비 209.3%(11백 톤) 크게 증가
 - 생산금액은 5,689백만 원으로 전년대비 75.8%(2,452백만 원) 증가

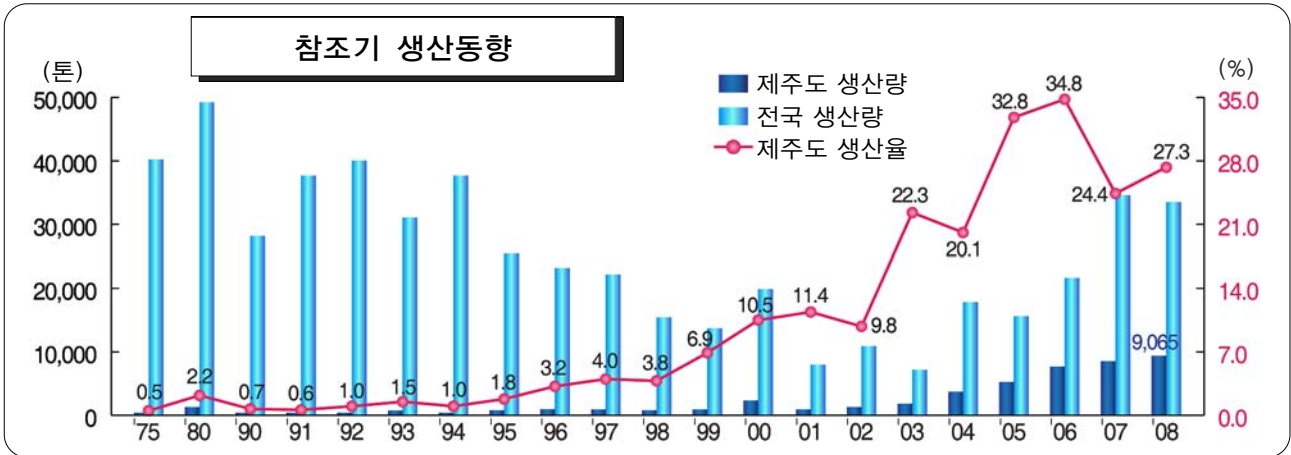


2008년도 지역별 제주도 방어 생산율



⑥ 참조기 : 제주도 및 대마도주변의 적정수온 영향으로 증가

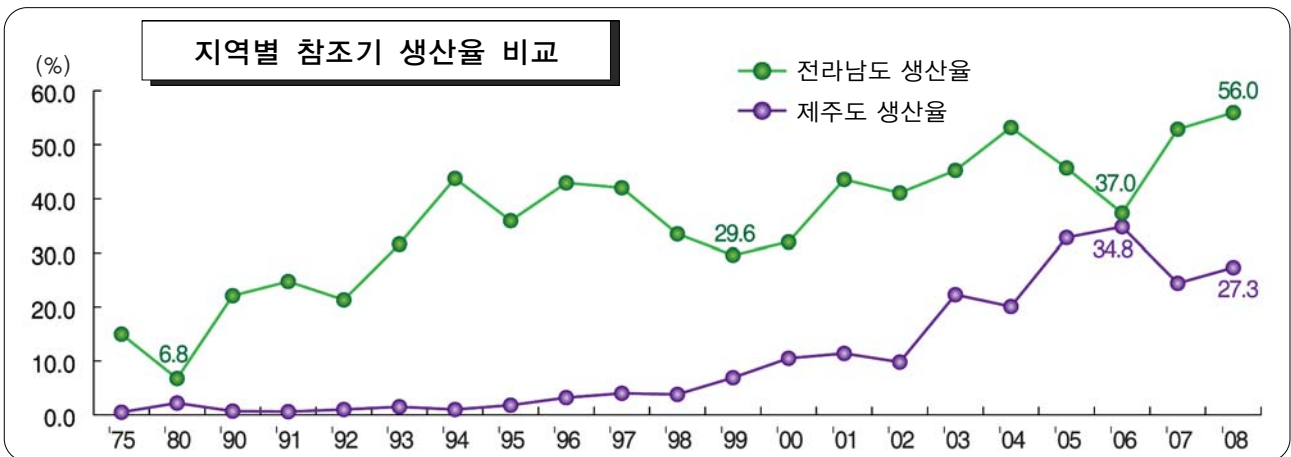
- '90년 2백 톤에서 '08년 91백 톤으로 20년전과 비교하여 많이 증가하였음
- 전국대비 제주도 참조기생산율은 0.7%('90년)에서 27.3%('08년)로 크게 증가하였음



〈제주도 참조기〉

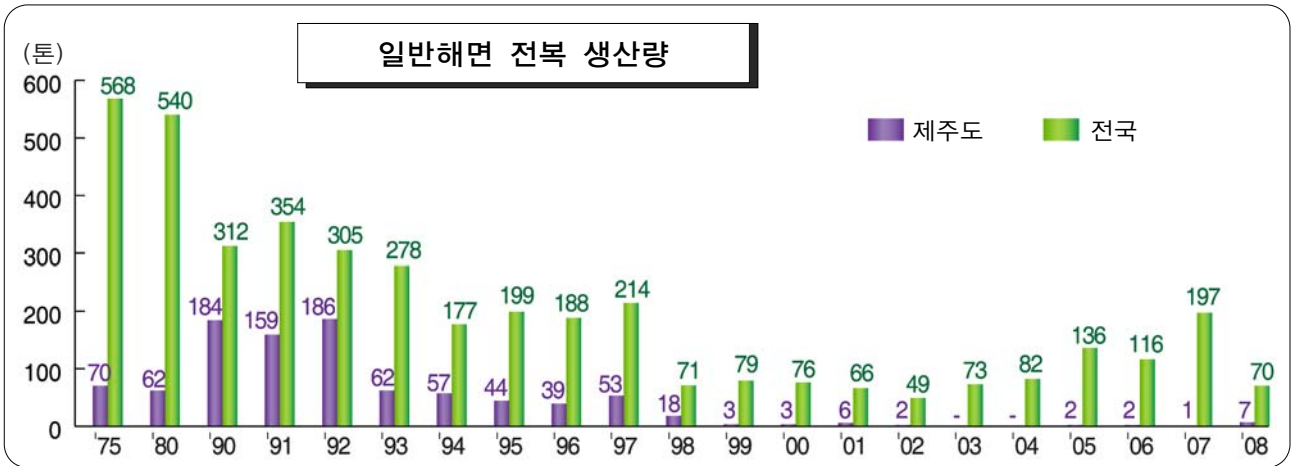
구분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	2	11	2	2	4	5	4	5	7	9	6	9	21	9	11	16	35	50	75	83	91
생산율(%) (제주/전국)	0.5	2.2	0.7	0.6	1.0	1.5	1.0	1.8	3.2	4.0	3.8	6.9	10.5	11.4	9.8	22.3	20.1	32.8	34.8	24.4	27.3

- '08년 제주지역 참조기생산량은 91백 톤으로 전년대비 8.6%(8백 톤) 증가하였음
- 생산금액은 37,105백만 원으로 전년대비 11.9%(5,008백만 원) 감소



7 전복 : 일반해면 전복생산량은 크게 감소하고 있음

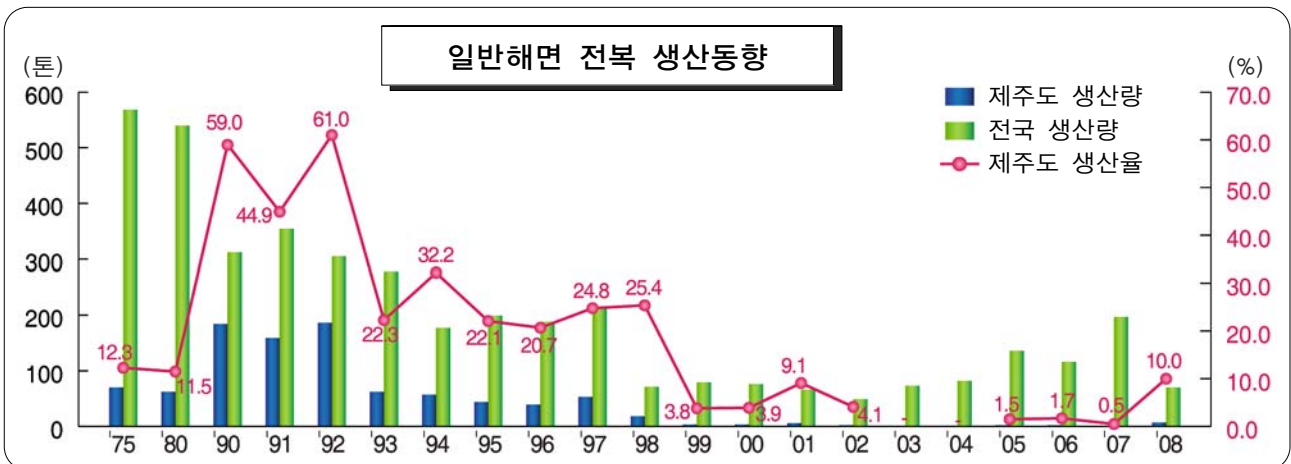
- '90년 184톤에서 '08년 7톤으로 20년 전과 비교하여 크게 감소하였음
- 전국대비 제주도 참조기생산율은 0.7%('90년)에서 27.3%('08년)로 크게 증가하였음
- 전국 생산량도 '90년 312톤에서 '08년도 70톤으로 20년 사이 크게 감소하였음



〈제주도 전복 : 일반해면(연·근해)〉

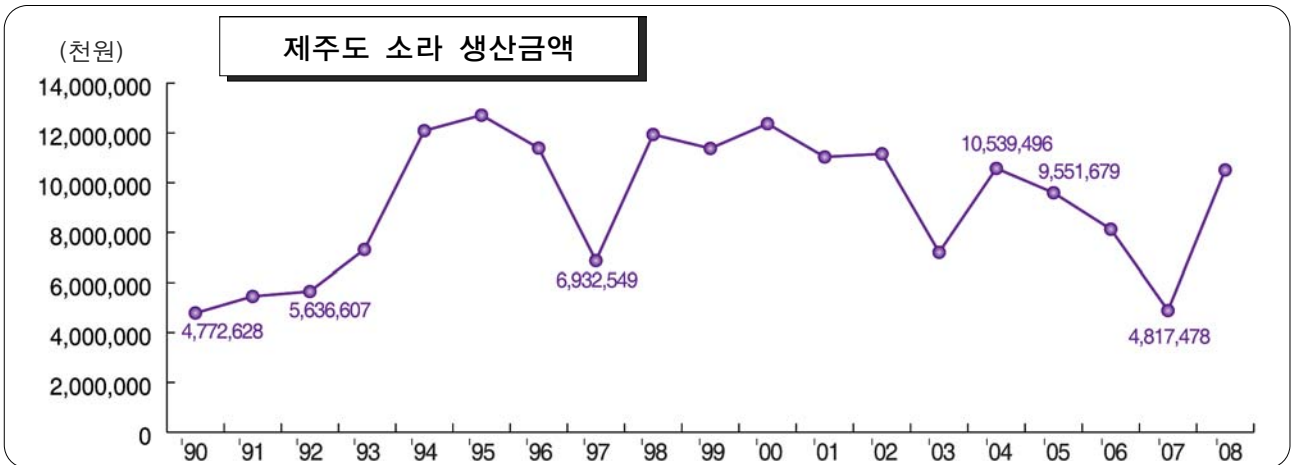
구분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(톤)	70	62	184	159	186	62	57	44	39	53	18	3	3	6	2	-	-	2	2	1	7
생산율(%) (제주/전국)	12.3	11.5	59.0	44.9	61.0	22.3	32.2	22.1	20.7	24.8	25.4	3.8	3.9	9.1	4.1	-	-	1.5	1.7	0.5	10.0

- '08년 제주지역 전복생산량은 7톤으로 10년전 대비 61.1%(11톤) 감소
- 생산금액은 939백만 원으로 10년전 대비 34.4%(492백만 원) 감소



8 소라

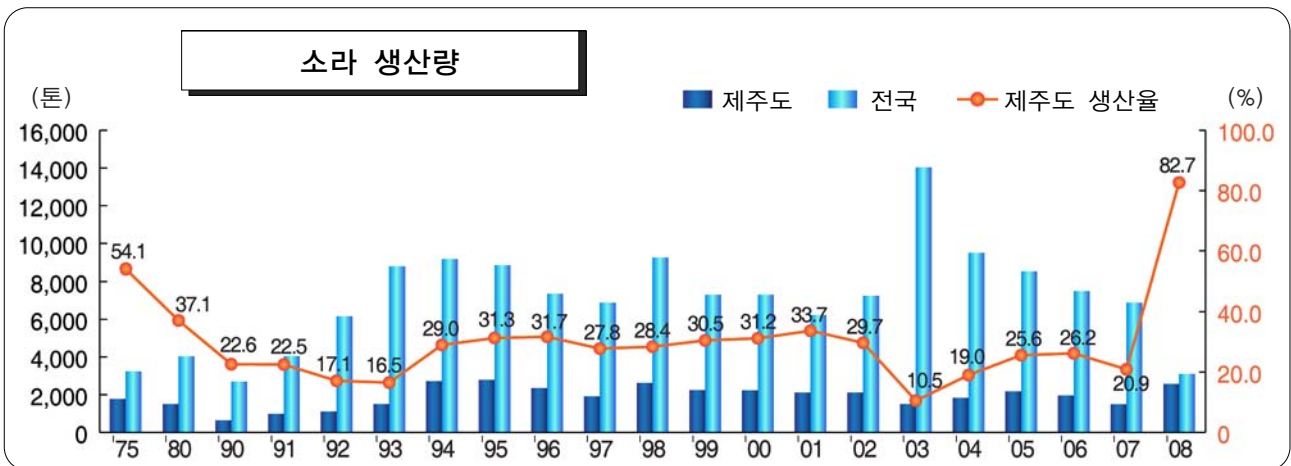
- 제주도 소라생산량은 '75년 17백 톤, '80년 15백 톤, '90년 6백 톤에서 '08년 25백 톤으로 20년 전과 비교하여 다소 증가하였음
- 전국대비 제주도 소라생산율은 22.6%('90년)에서 82.7%('08년)로 크게 증가하였음
- 전국 소라생산량은 '08년도 급격히 감소하였음(전년대비 △55.8% 감소)



〈제주도 소라 : 일반해면(연근해)〉

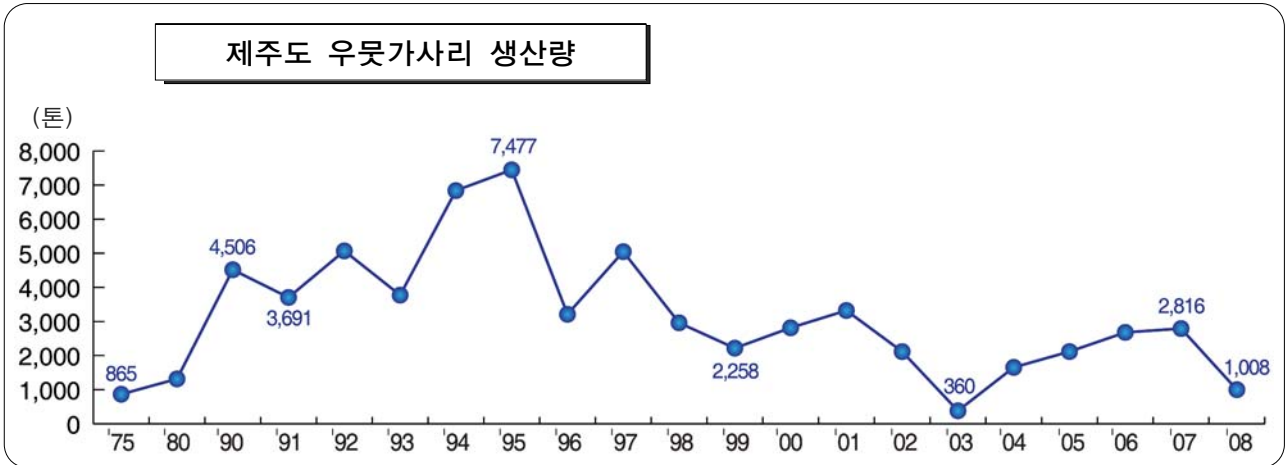
구 분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	17	15	6	9	11	14	26	28	23	19	26	22	23	21	21	15	18	22	20	14	25
생산율(%) (제주/전국)	54.1	37.1	22.6	22.5	17.1	16.5	29.0	31.3	31.7	27.8	28.4	30.5	31.2	33.7	29.7	10.5	19.0	25.6	26.2	20.9	82.7

- '08년 제주지역 소라생산량은 25백 톤으로 전년대비 74.6%(11백 톤) 증가하였음
- 생산금액은 10,513백만 원으로 전년대비 118.2%(5,695백만 원) 증가



9 우뭇가사리 : 점차 감소하고 있음

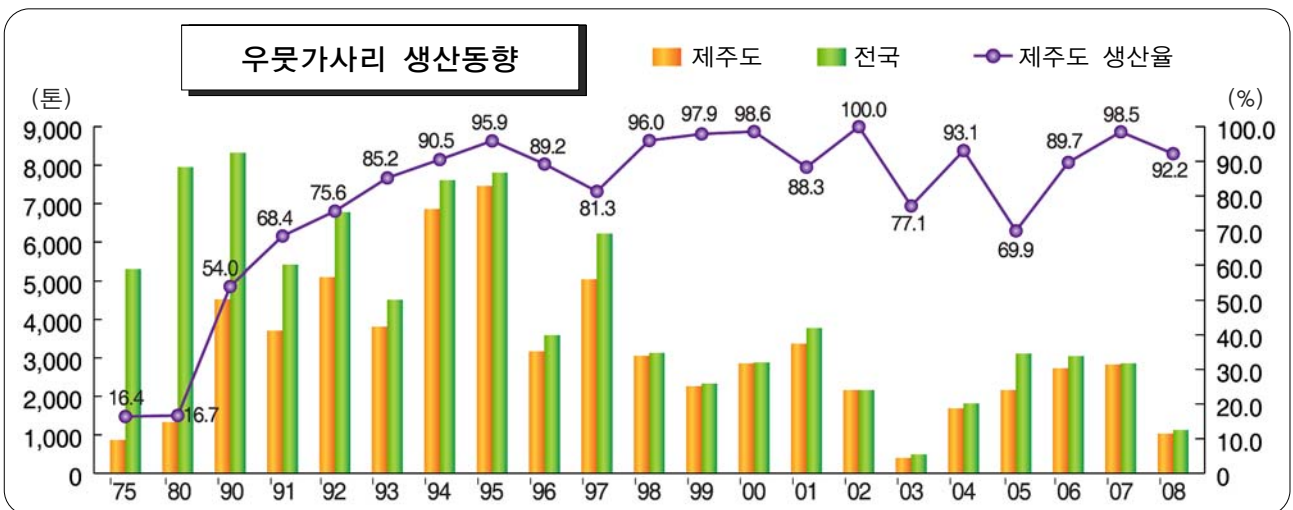
- '90년 45백 톤에서 '08년 10백 톤으로 20년전과 비교하여 점차 감소되었음
- 전국대비 제주도 우뭇가사리 생산율은 54.0%('90년)에서 92.2%('08년)로 크게 증가하였음



〈제주도 우뭇가사리〉

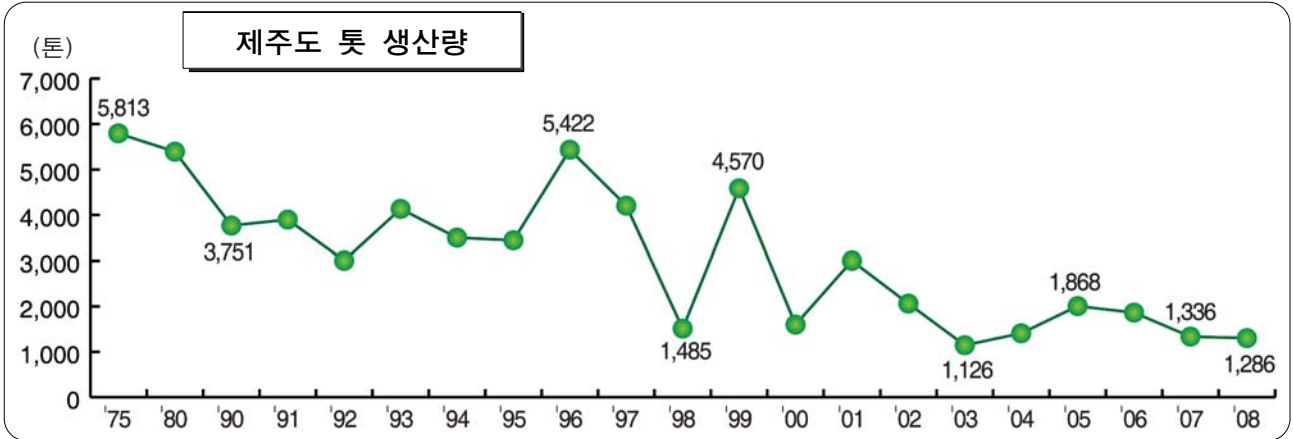
구 분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	9	13	45	37	51	38	69	75	32	50	30	23	28	33	22	4	17	22	27	28	10
생산율(%) (제주/전국)	16.4	16.7	54.0	68.4	75.6	85.2	90.5	95.9	89.2	81.3	96.0	97.9	98.6	88.3	100.0	77.1	93.1	69.9	89.7	98.5	92.2

- '08년 제주지역 우뭇가사리생산량은 10백 톤으로 전년대비 64.2%(18백 톤) 감소
- 생산금액은 939백만 원으로 전년대비 70.4%(2,235백만 원) 감소



10 툫 : 점차 감소하고 있음

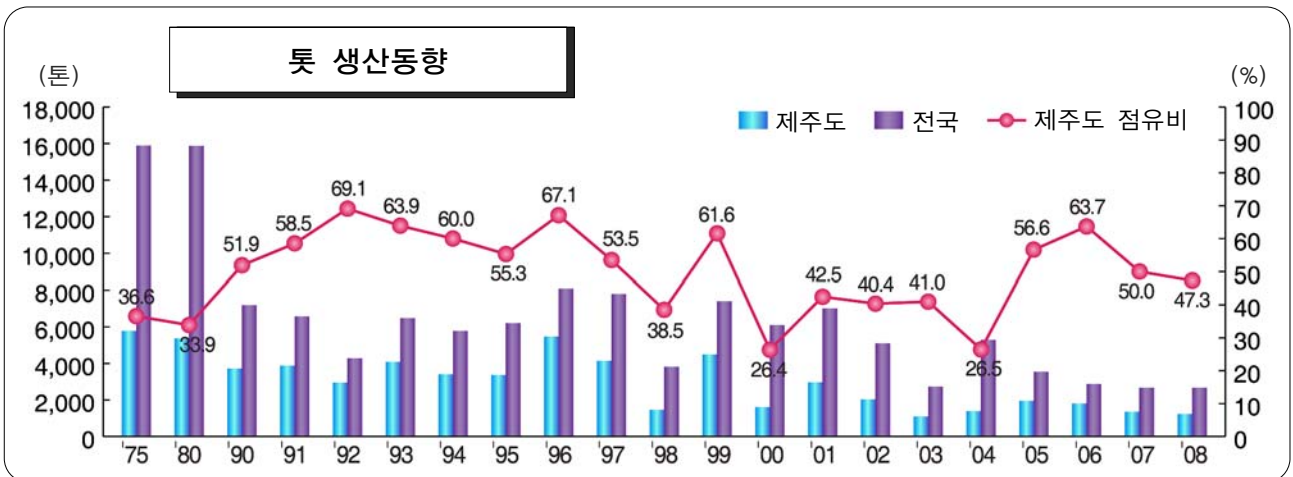
- '90년 38백 톤에서 '08년 13백 톤으로 20년전과 비교하여 점차 감소되었음
- 전국대비 제주도 우뭇가사리생산율은 51.9%('90년)에서 47.3%('08년)로 조금 감소하였으나 최근 3년간 감소추세임
- 전국 툫생산량은 '90년 72백 톤에서 '08년 27백 톤으로 큰 폭 감소



〈제주도 툫〉

구 분	'75	'80	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	58	54	38	39	30	41	35	34	54	42	15	46	16	30	21	11	14	20	19	13	13
생산율(%) (제주/전국)	36.6	33.9	51.9	58.5	69.1	63.9	60.0	55.3	67.1	53.5	38.5	61.6	26.4	42.5	40.4	41.0	26.5	56.6	63.7	50.0	47.3

- '08년 제주지역 툫 생산량은 13백 톤으로 10년전('98년) 대비 13.4%(2백 톤) 감소
- 생산금액은 1,005백만 원으로 10년전 대비 3.5%(37백만 원) 감소한 반면 전년대비 38.2%(278백만 원) 증가하여 이는 툫 단가가 올랐음을 알 수 있음



나. 천해양식어업

(단위 : 톤, 백만 원, %)

연도	제주도			전국		
	생산량	생산금액	생산량 증감율 (전년대비)	생산량	생산금액	생산량 증감율 (전년대비)
1990	106	1,662		772,731	419,904	
1991	913	15,349	761.3	775,419	515,455	0.3
1992	1,438	19,522	57.5	935,478	602,387	20.6
1993	1,863	25,067	29.6	1,038,119	568,962	11.0
1994	2,309	37,432	23.9	1,072,126	720,566	3.3
1995	2,624	33,076	13.6	996,451	648,082	-7.1
1996	2,632	33,462	0.3	874,810	643,322	-12.2
1997	5,774	62,979	119.4	1,015,134	921,811	16.0
1998	7,728	84,634	33.8	777,230	950,315	-23.4
1999	9,949	124,579	28.7	765,252	831,902	-1.5
2000	5,393	74,117	-45.8	653,373	683,856	-14.6
2001	6,067	73,874	12.5	655,827	717,163	0.4
2002	11,166	108,700	84.0	781,519	794,517	19.2
2003	16,257	174,732	45.6	826,245	1,165,675	5.7
2004	18,059	183,227	11.1	917,715	1,217,105	11.1
2005	20,720	182,072	14.7	1,041,074	1,348,407	13.4
2006	22,413	233,896	8.2	996,451	648,082	-4.3
2007	21,285	227,292	-5.0	1,385,804	1,599,542	39.1
2008	25,410	231,531	19.4	1,382,098	1,522,545	-0.3

○ 제주도 천해양식어업은 '90년 106톤에서 '08년 25,410톤으로 2002년 이후 급격히 증가하였음

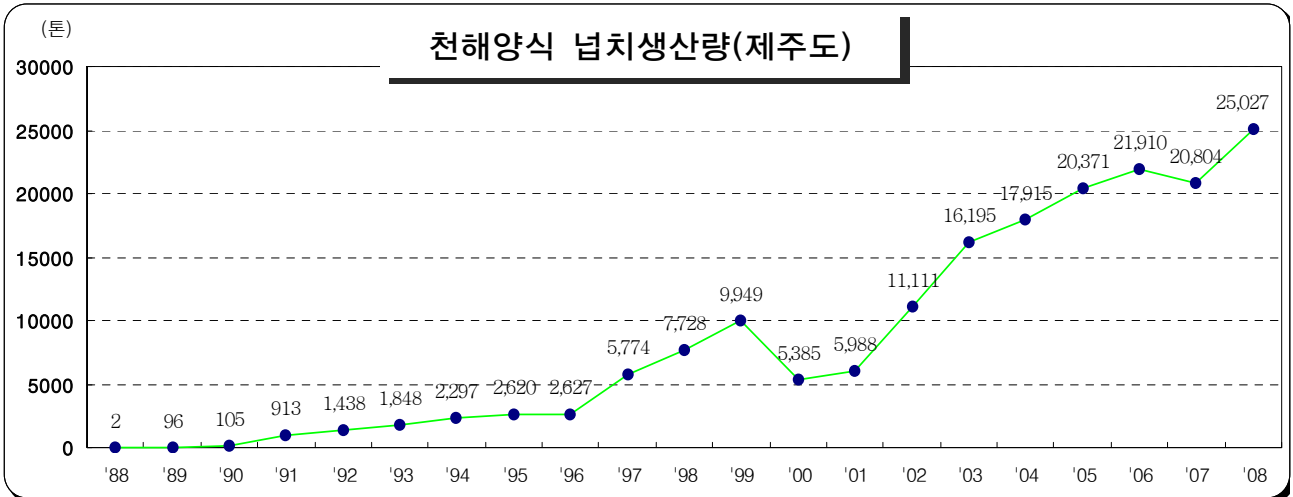
- 천해양식 : ('07) 21,285톤 → ('08) 25,410톤(4,125톤/19.4% 증가)

○ 전국 천해양식 생산량 중 제주도 천해양식 어업생산량 비중은 '90년 0.014%에서 '08년도 1.84%로 기간동안 1.83%p 증가하였음

- 전국 천해양식 : '90년 772,731톤에서 '08년 1,382,098톤으로 78.9% 증가

1) **넙치 : 양식기술 발달 및 내수·수출 가격호조로 점차 증가하고 있음**

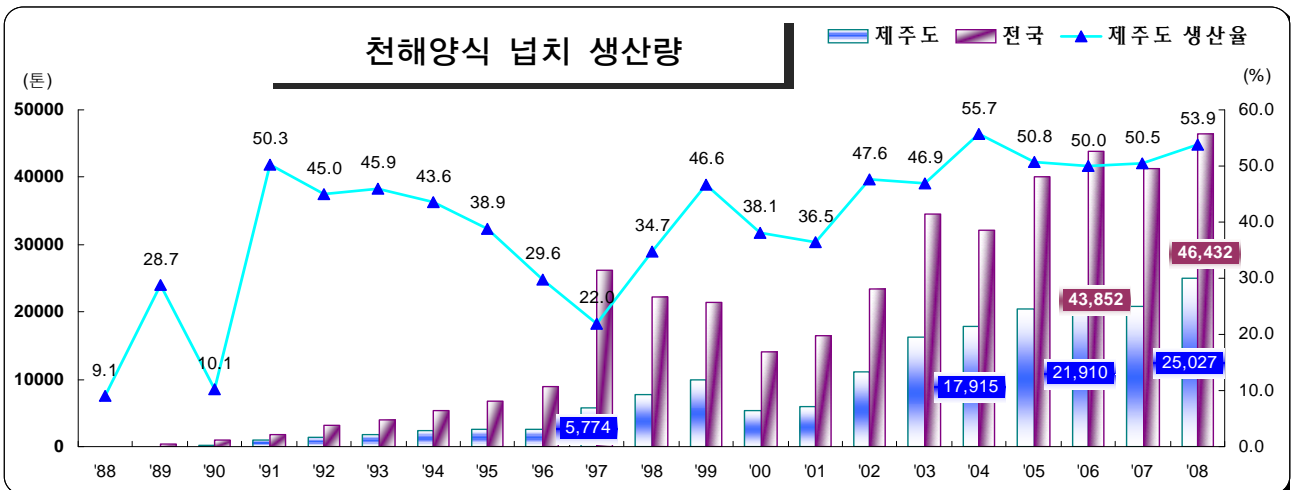
- '88년 2톤에서 '08년 25,027톤으로 20년전과 비교하여 크게 증가되고 있음
- 전국대비 제주도 양식넙치생산율은 9.1%('88년)에서 53.9%('08년)로 크게 증가하였음



〈제주도 천해양식 넙치〉

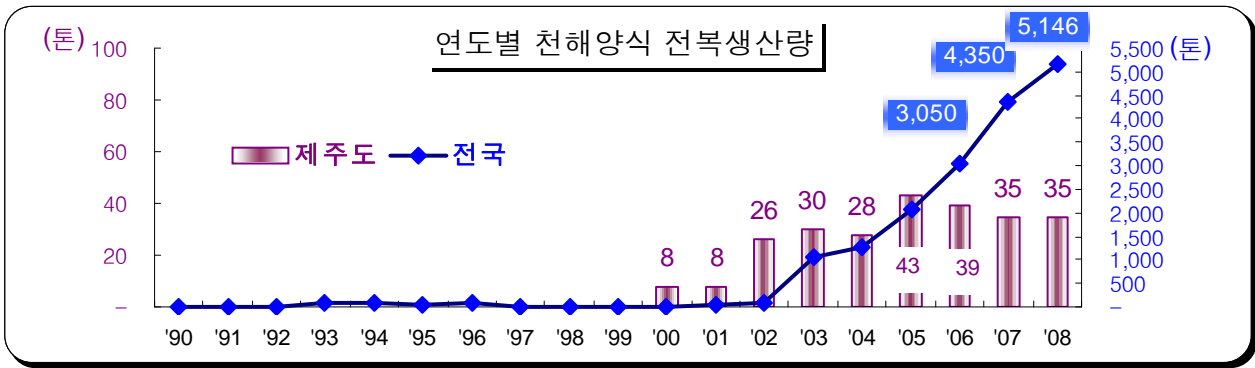
구 분	'88	'89	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(백 톤)	0.02	1	1	9	14	18	23	26	26	58	77	99	54	60	111	162	179	204	219	208	250
생산율(%) (제주/전국)	9.1	28.7	10.1	50.3	45.0	45.9	43.6	38.9	29.6	22.0	34.7	46.6	38.1	36.5	47.6	46.9	55.7	50.8	50.0	50.5	53.9

- '08년 제주지역 양식넙치생산량은 250백 톤으로 전년대비 20.3%(42백 톤) 증가
- 생산금액은 223,986백만 원으로 전년대비 1.7%(3,636백만 원) 증가하였음



2 전복(천해양식)

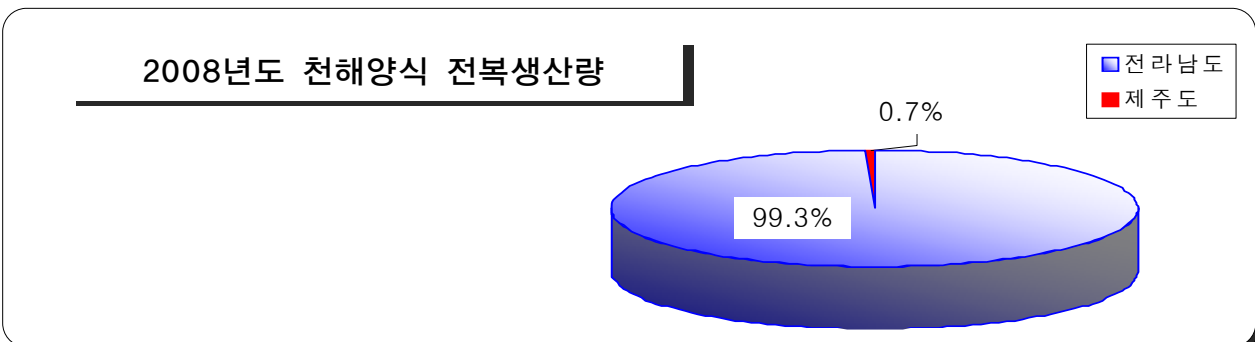
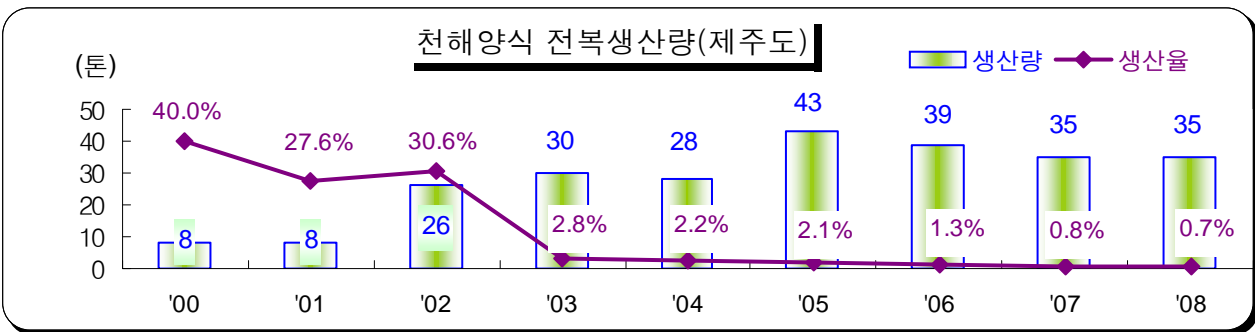
- '00년 8톤에서 '08년 35톤으로 '02년이후 큰 폭으로 증가함
- 전국대비 제주도 양식전복 생산율은 40.0%('00년)에서 '03년도부터 큰 폭으로 감소



〈제주도 천해양식 전복 생산율〉

구 분	'90	'91	'92	'93	'94	'95	'96	'97	'98	'99	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08
제주도 생산량(톤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	26	30	28	43	39	35	35
생산율(%) (제주/전국)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.0	27.6	30.6	2.8	2.2	2.1	1.3	0.8	0.7

- '08년 제주지역 양식전복 생산량은 35톤으로 '00년 대비 337.5%(27톤) 증가
- 생산금액은 1,705백만 원으로 '00년 대비 118.0%(923백만 원) 증가



다. 내수면 생산량

(단위 : 톤, 백만 원, %)

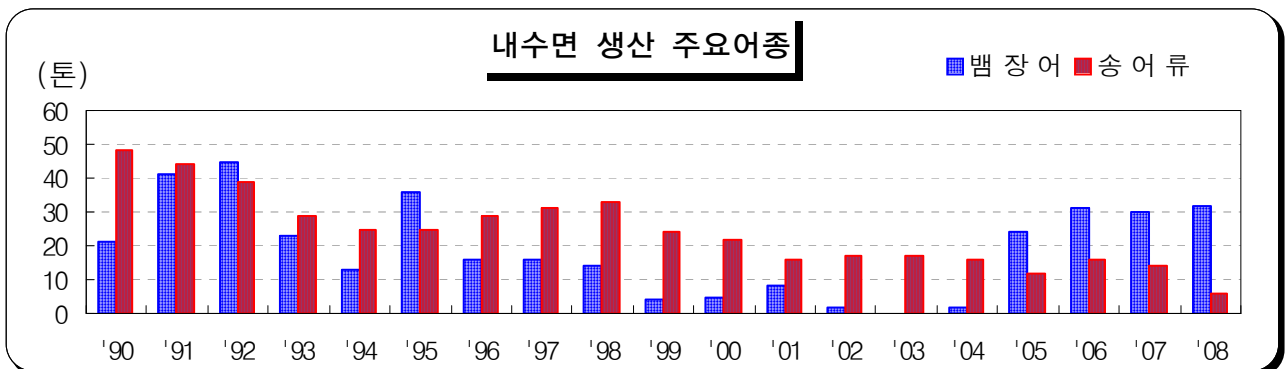
연도	제주도			전국		
	생산량	생산금액	생산량 증감율(%) (전년대비)	생산량	생산금액	생산량 증감율(%) (전년대비)
1990	71	428		34,381	90,828	
1991	86	556	21.1	30,400	117,539	-11.5
1992	87	606	1.1	34,176	124,874	12.4
1993	52	508	-40.2	30,187	119,512	-11.6
1994	41	285	-21.1	30,857	141,423	2.2
1995	66	552	60.9	29,228	142,853	-5.2
1996	50	418	-24.2	30,248	125,290	3.4
1997	53	395	6.0	31,796	138,542	5.1
1998	54	353	1.8	26,852	143,592	-15.5
1999	28	120	-48.1	17,846	114,155	-33.5
2000	42	191	50.0	20,585	123,441	15.3
2001	32	229	-23.8	18,141	103,301	-11.8
2002	20	121	-37.5	18,511	114,313	2.0
2003	17	92	-15.0	19,680	126,719	6.3
2004	18	103	5.8	25,299	167,212	28.5
2005	36	377	100	23,839	175,727	-5.7
2006	47	475	30.5	24,843	200,409	4.2
2007	44	415	-6.3	26,760	223,089	7.7
2008	38	605	-13.6	29,180	275,285	9.0

○ 제주도 내수면어업은 '90년 71톤에서 '08년 38톤으로 92년 이후 감소 하였음

- 내수면어업 : ('07) 44톤 → ('08) 38톤(△6톤/13.6% 감소)

○ 전국 내수면생산량 중 제주도 내수면어업생산량 비중은 '90년 0.2%에서 '08년도 0.13%로
기간동안 0.07%p 감소하였음

- 전국 내수면 : '90년 34,381톤에서 '08년 29,180톤으로 15.1% 감소



3. 주요어종별 생산현황

□ 제주도 주요어종 생산추이

(단위 : 톤, %)

연도	생산량	갈치	고등어	옥돔	멸치류	자리돔	방어	참조기	우뭇가사리	돔	천해양식 (넙치)	일반 해면 (전복)	천해양식 (전복)	일반 해면 (소라)	제주도 총생산량
1990	생산량	3,877	394	-	2,653	2,653	1,122	199	4,506	3,751	105	184	-	605	36,237
	생산율	10.70	1.09		7.32	7.32	3.10	0.55	12.43	10.35	0.29	0.51		1.67	100.00
1991	생산량	3,499	819	-	10,240	10,240	999	238	3,691	3,870	913	159	-	904	44,396
	생산율	7.88	1.84		23.07	23.07	2.25	0.54	8.31	8.72	2.06	0.36		2.04	100.00
1992	생산량	3,709	1,346	-	2,582	2,582	311	390	5,100	2,992	1,438	186	-	1,053	40,803
	생산율	9.09	3.30		6.33	6.33	0.76	0.96	12.50	7.33	3.52	0.46		2.58	100.00
1993	생산량	3,691	2,049	1,636	2,847	2,847	307	454	3,812	4,124	1,848	62	-	1,443	37,985
	생산율	9.72	5.39	4.31	7.50	7.50	0.81	1.20	10.04	10.86	4.87	0.16		3.80	100.00
1994	생산량	6,818	1,293	2,052	990	990	476	367	6,863	3,487	2,297	57	-	2,643	43,847
	생산율	15.55	2.95	4.68	2.26	2.26	1.09	0.84	15.65	7.95	5.24	0.13		6.03	100.00
1995	생산량	10,499	2,615	1,847	13,820	13,820	380	456	7,477	3,414	2,620	44	-	2,768	57,889
	생산율	18.14	4.52	3.19	23.87	23.87	0.66	0.79	12.92	5.90	4.53	0.08		4.78	100.00
1996	생산량	7,225	3,216	2,120	14,443	14,443	363	744	3,167	5,422	2,627	39	-	2,331	52,874
	생산율	13.66	6.08	4.01	27.32	27.32	0.69	1.41	5.99	10.25	4.97	0.07		4.41	100.00
1997	생산량	7,979	1,867	1,993	4,441	4,441	600	863	5,028	4,166	5,774	53	-	1,912	48,942
	생산율	16.30	3.81	4.07	9.07	9.07	1.23	1.76	10.27	8.51	11.80	0.11		3.91	100.00
1998	생산량	8,998	6,005	1,662	10,422	10,422	549	568	3,012	1,485	7,728	18	-	2,612	56,214
	생산율	16.01	10.68	2.96	18.54	18.54	0.98	1.01	5.36	2.64	13.75	0.03		4.65	100.00
1999	생산량	10,226	4,464	1,551	4,362	4,362	946	927	2,258	4,570	9,949	3	-	2,218	53,182
	생산율	19.23	8.39	2.92	8.20	8.20	1.78	1.74	4.25	8.59	18.71	0.01		4.17	100.00
2000	생산량	14,999	3,394	1,578	1,061	1,061	470	2,055	2,831	1,601	5,385	3	8	2,269	47,728
	생산율	31.43	7.11	3.31	2.22	2.22	0.98	4.31	5.93	3.35	11.28	0.01	0.02	4.75	100.00
2001	생산량	16,841	5,489	915	1,273	1,273	573	904	3,327	2,987	5,988	6	8	2,117	50,529
	생산율	33.33	10.86	1.81	2.52	2.52	1.13	1.79	6.58	5.91	11.85	0.01	0.02	4.19	100.00
2002	생산량	17,607	5,274	1,237	992	992	333	1,068	2,150	2,051	11,111	2	26	2,136	55,158
	생산율	31.92	9.56	2.24	1.80	1.80	0.60	1.94	3.90	3.72	20.14	0.00	0.05	3.87	100.00
2003	생산량	18,289	3,397	1,173	7,983	7,983	345	1,584	360	1,126	16,195	-	30	1,482	61,423
	생산율	29.78	5.53	1.91	13.00	13.00	0.56	2.58	0.59	1.83	26.37	0.00	0.05	2.41	100.00
2004	생산량	16,428	2,973	1,250	3,946	3,946	495	3,528	1,667	1,398	17,915	-	28	1,805	63,788
	생산율	25.75	4.66	1.96	6.19	6.19	0.78	5.53	2.61	2.19	28.09	0.00	0.04	2.83	100.00
2005	생산량	21,605	3,013	1,001	16,714	16,714	157	5,013	2,152	1,994	20,371	2	43	2,179	86,332
	생산율	25.03	3.49	1.16	19.36	19.36	0.18	5.81	2.49	2.31	23.60	0.00	0.05	2.52	100.00
2006	생산량	18,708	1,657	1,415	10,298	10,298	283	7,459	2,702	1,868	21,910	2	39	1,965	81,753
	생산율	22.88	2.03	1.73	12.60	12.60	0.35	9.12	3.31	2.28	26.80	0.00	0.05	2.40	100.00
2007	생산량	22,683	2,736	1,358	5,471	5,471	503	8,346	2,816	1,336	20,804	1	35	1,446	84,652
	생산율	26.80	3.23	1.60	6.46	6.46	0.59	9.86	3.33	1.58	24.58	0.00	0.04	1.71	100.00
2008	생산량	32,008	3,365	974	12,879	12,879	1,556	9,065	1,008	1,286	25,027	7	34	2,525	110,770
	생산율	28.90	3.04	0.88	11.63	11.63	1.40	8.18	0.91	1.16	22.59	0.01	0.03	2.28	100.00

□ 제주도 주요어종별 생산량 비율

(단위 : %, 기준 : 제주도 생산량:100)

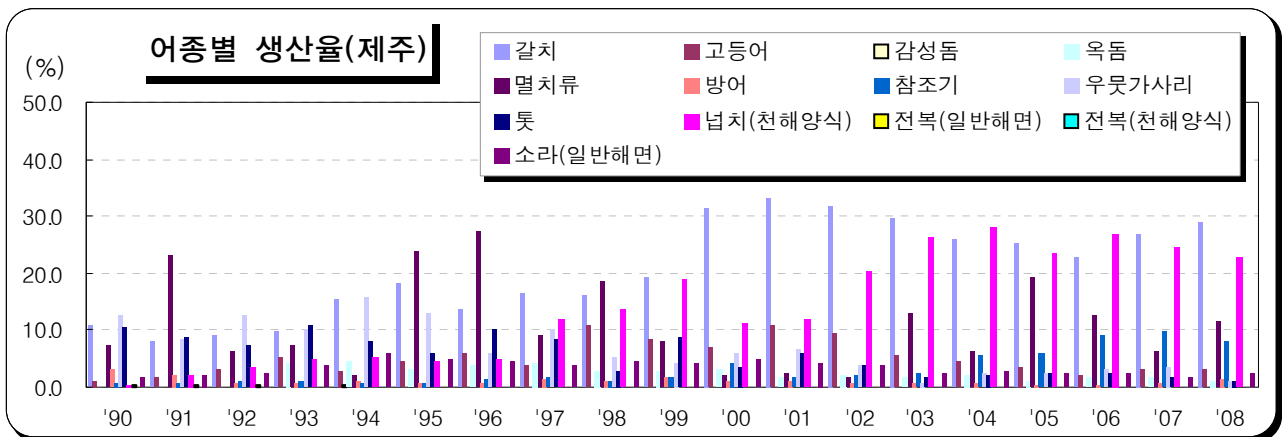
연도	갈치	고등어	감성돔	옥돔	멸치류	방어	참조기	우뭇가사리	툫	넙치(천해양식)	전복(일반해면)	전복(천해양식)	소라(일반해면)
'90	10.7	1.1	0.0	0.0	7.3	3.1	0.5	12.4	10.4	0.3	0.508		1.7
'91	7.9	1.8	0.0	0.0	23.1	2.3	0.5	8.3	8.7	2.1	0.358		2.0
'92	9.1	3.3	0.0	0.0	6.3	0.8	1.0	12.5	7.3	3.5	0.456	0.000	2.6
'93	9.7	5.4	0.1	4.3	7.5	0.8	1.2	10.0	10.9	4.9	0.163	0.000	3.8
'94	15.5	2.9	0.2	4.7	2.3	1.1	0.8	15.7	8.0	5.2	0.130	0.000	6.0
'95	18.1	4.5	0.1	3.2	23.9	0.7	0.8	12.9	5.9	4.5	0.076	0.000	4.8
'96	13.7	6.1	0.1	4.0	27.3	0.7	1.4	6.0	10.3	5.0	0.074	0.000	4.4
'97	16.3	3.8	0.1	4.1	9.1	1.2	1.8	10.3	8.5	11.8	0.108	0.000	3.9
'98	16.0	10.7	0.0	3.0	18.5	1.0	1.0	5.4	2.6	13.7	0.032	0.000	4.6
'99	19.2	8.4	0.0	2.9	8.2	1.8	1.7	4.2	8.6	18.7	0.006	0.000	4.2
'00	31.4	7.1	0.1	3.3	2.2	1.0	4.3	5.9	3.4	11.3	0.006	0.017	4.8
'01	33.3	10.9	0.0	1.8	2.5	1.1	1.8	6.6	5.9	11.9	0.012	0.016	4.2
'02	31.9	9.6	0.0	2.2	1.8	0.6	1.9	3.9	3.7	20.1	0.004	0.047	3.9
'03	29.8	5.5	0.0	1.9	13.0	0.6	2.6	0.6	1.8	26.4	0.000	0.049	2.4
'04	25.8	4.7	0.0	2.0	6.2	0.8	5.5	2.6	2.2	28.1	0.000	0.044	2.8
'05	25.0	3.5	0.0	1.2	19.4	0.2	5.8	2.5	2.3	23.6	0.002	0.050	2.5
'06	22.9	2.0	0.0	1.7	12.6	0.3	9.1	3.3	2.3	26.8	0.002	0.048	2.4
'07	26.8	3.2	0.0	1.6	6.5	0.6	9.9	3.3	1.6	24.6	0.001	0.041	1.7
'08	28.9	3.0	0.0	0.9	11.6	1.4	8.2	0.9	1.2	22.6	0.006	0.031	2.3

○ 당해연도 제주도 어업생산량 중 생산율 증가

- 갈치 : 10.7%('90년) → 28.9%('08년), 18.2%p 증가
- 고등어 : 1.1%('90년) → 3.0%('08년), 1.9%p 증가
- 참조기 : 0.5%('90년) → 8.2%('08년), 7.7%p 증가

○ 당해연도 제주도 어업생산량 중 생산율 감소

- 우뭇가사리 : 12.4%('90년) → 0.9%('08년), 11.5%p 감소
- 툫 : 10.4%('90년) → 1.2%('08년), 9.2%p 감소
- 일반해면 전복 : 0.5%('90년) → 0.006%('08년), 0.5%p 감소



□ 제주도 주요어종별 생산금액 비율

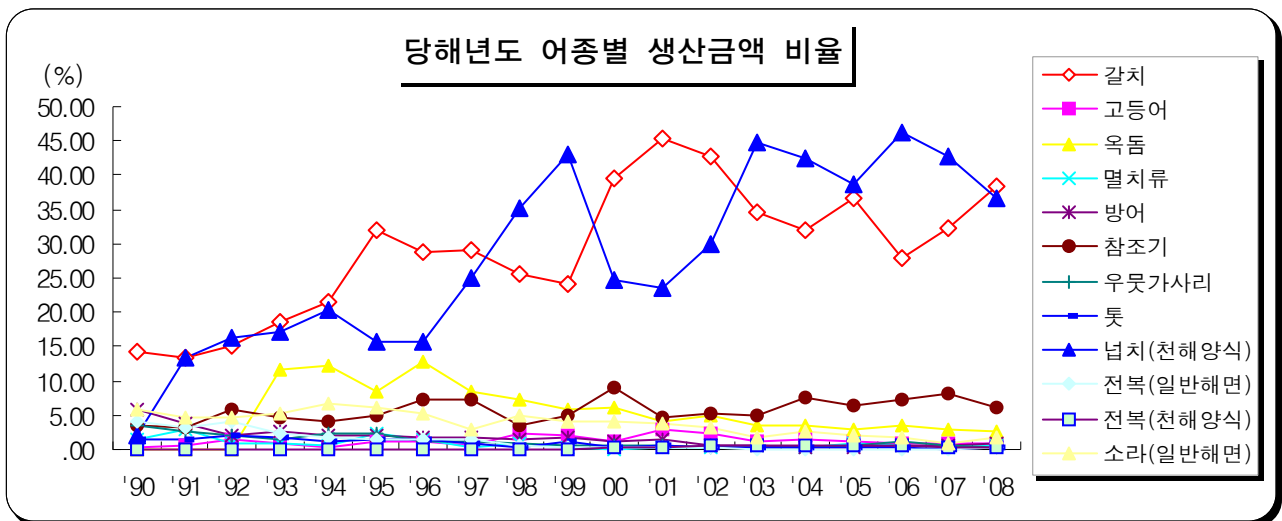
(단위 : 백만 원, % , 제주도 생산금액 기준)

연도	생산금액	갈치	고등어	옥돔	멸치류	방어	참조기	우뚝 가사리	툰	천해 양식 (넙치)	일반 해면 (전복)	천해 양식 (전복)	일반 해면 (소라)	총생산량 합계
1990	생산금액	11,507	324	-	1,295	4,737	2,949	2,839	1,278	1,661	3,280	-	4,773	81,392
	구성비	14.14	0.40		1.59	5.82	3.62	3.49	1.57	2.04	4.03	-	5.86	100.00
1991	생산금액	15,133	676	-	3,161	4,348	3,772	2,858	1,734	15,349	3,662	-	5,454	114,022
	구성비	13.27	0.59		2.77	3.81	3.31	2.51	1.52	13.46	3.21	-	4.78	100.00
1992	생산금액	17,873	1,671	-	920	2,269	6,809	2,520	2,380	19,521	4,716	-	5,637	119,011
	구성비	15.02	1.40		0.77	1.91	5.72	2.12	2.00	16.40	3.96	-	4.74	100.00
1993	생산금액	26,816	1,378	16,894	1,254	3,767	6,598	2,301	2,617	24,884	3,236	-	7,331	143,958
	구성비	18.63	0.96	11.74	0.87	2.62	4.58	1.60	1.82	17.29	2.25	-	5.09	100.00
1994	생산금액	39,319	624	22,301	835	3,810	7,482	4,441	2,243	37,227	3,180	-	12,067	182,626
	구성비	21.53	0.34	12.21	0.46	2.09	4.10	2.43	1.23	20.38	1.74	-	6.61	100.00
1995	생산금액	67,012	2,268	17,447	4,829	4,147	10,222	4,833	3,199	33,021	2,792	-	12,706	209,325
	구성비	32.01	1.08	8.34	2.31	1.98	4.88	2.31	1.53	15.77	1.33	-	6.07	100.00
1996	생산금액	61,435	2,276	27,260	3,086	3,646	15,387	2,648	3,144	33,431	2,830	-	11,327	213,316
	구성비	28.80	1.07	12.78	1.45	1.71	7.21	1.24	1.47	15.67	1.33	-	5.31	100.00
1997	생산금액	73,026	1,764	21,478	964	4,666	18,297	3,004	2,388	62,979	3,332	-	6,933	250,642
	구성비	29.14	0.70	8.57	0.38	1.86	7.30	1.20	0.95	25.13	1.33	-	2.77	100.00
1998	생산금액	61,471	5,724	17,287	2,258	3,503	8,153	2,135	1,042	84,634	1,431	-	11,965	240,676
	구성비	25.54	2.38	7.18	0.94	1.46	3.39	0.89	0.43	35.17	0.59	-	4.97	100.00
1999	생산금액	69,663	5,942	16,609	1,036	5,263	14,248	1,481	3,221	124,579	667	-	11,378	289,418
	구성비	24.07	2.05	5.74	0.36	1.82	4.92	0.51	1.11	43.04	0.23	-	3.93	100.00
2000	생산금액	117,582	3,874	18,519	373	3,866	27,039	1,892	864	73,331	694	782	12,374	297,948
	구성비	39.46	1.30	6.22	0.13	1.30	9.08	0.63	0.29	24.61	0.23	0.26	4.15	100.00
2001	생산금액	137,200	8,986	12,252	600	4,573	14,209	2,060	1,914	71,123	1,083	730	11,014	302,175
	구성비	45.40	2.97	4.05	0.20	1.51	4.70	0.68	0.63	23.54	0.36	0.24	3.64	100.00
2002	생산금액	150,676	7,794	17,451	637	2,058	18,140	1,426	1,389	105,700	578	1,980	11,158	353,696
	구성비	42.60	2.20	4.93	0.18	0.58	5.13	0.40	0.39	29.88	0.16	0.56	3.15	100.00
2003	생산금액	133,201	4,304	13,128	2,057	1,842	19,181	790	1,104	172,137	142	1,928	7,160	384,796
	구성비	34.62	1.12	3.41	0.53	0.48	4.98	0.21	0.29	44.73	0.04	0.50	1.86	100.00
2004	생산금액	133,355	5,497	14,366	1,218	1,510	31,285	1,513	1,053	177,694	94	2,080	10,539	417,355
	구성비	31.95	1.32	3.44	0.29	0.36	7.50	0.36	0.25	42.58	0.02	0.50	2.53	100.00
2005	생산금액	165,040	4,676	12,658	3,659	1,459	28,606	2,399	1,424	174,340	542	2,498	9,552	450,981
	구성비	36.60	1.04	2.81	0.81	0.32	6.34	0.53	0.32	38.66	0.12	0.55	2.12	100.00
2006	생산금액	134,771	3,754	17,024	2,358	2,472	34,788	5,759	986	223,476	481	2,415	8,064	484,956
	구성비	27.79	0.77	3.51	0.49	0.51	7.17	1.19	0.20	46.08	0.10	0.50	1.66	100.00
2007	생산금액	167,398	4,767	15,518	1,452	3,237	42,113	3,174	727	220,349	317	1,793	4,817	516,579
	구성비	32.41	0.92	3.00	0.28	0.63	8.15	0.61	0.14	42.66	0.06	0.35	0.93	100.00
2008	생산금액	234,529	6,021	16,608	3,166	5,689	37,105	939	1,005	223,986	939	1,702	10,513	612,312
	구성비	38.30	0.98	2.71	0.52	0.93	6.06	0.15	0.16	36.59	0.15	0.28	1.72	100.00

□ 제주도 주요어종별 생산금액 비율

(단위 : %, 기준 : 제주도생산금액:100)

연도	갈치	고등어	옥돔	멸치류	방어	참조기	우뫼가사리	돔	넙치 (천해양식)	전복 (일반해면)	전복 (천해양식)	소라 (일반해면)
'90	14.14	0.40	-	1.59	5.82	3.62	3.49	1.57	2.04	4.03	.00	5.86
'91	13.27	0.59	-	2.77	3.81	3.31	2.51	1.52	13.46	3.21	.00	4.78
'92	15.02	1.40	-	0.77	1.91	5.72	2.12	2.00	16.40	3.96	.00	4.74
'93	18.63	0.96	11.74	0.87	2.62	4.58	1.60	1.82	17.29	2.25	.00	5.09
'94	21.53	0.34	12.21	0.46	2.09	4.10	2.43	1.23	20.38	1.74	.00	6.61
'95	32.01	1.08	8.34	2.31	1.98	4.88	2.31	1.53	15.77	1.33	.00	6.07
'96	28.80	1.07	12.78	1.45	1.71	7.21	1.24	1.47	15.67	1.33	.00	5.31
'97	29.14	0.70	8.57	0.38	1.86	7.30	1.20	0.95	25.13	1.33	.00	2.77
'98	25.54	2.38	7.18	0.94	1.46	3.39	0.89	0.43	35.17	.59	.00	4.97
'99	24.07	2.05	5.74	0.36	1.82	4.92	0.51	1.11	43.04	.23	.00	3.93
00	39.46	1.30	6.22	0.13	1.30	9.08	0.63	0.29	24.61	.23	.26	4.15
'01	45.40	2.97	4.05	0.20	1.51	4.70	0.68	0.63	23.54	.36	.24	3.64
'02	42.60	2.20	4.93	0.18	0.58	5.13	0.40	0.39	29.88	.16	.56	3.15
'03	34.62	1.12	3.41	0.53	0.48	4.98	0.21	0.29	44.73	.04	.50	1.86
'04	31.95	1.32	3.44	0.29	0.36	7.50	0.36	0.25	42.58	.02	.50	2.53
'05	36.60	1.04	2.81	0.81	0.32	6.34	0.53	0.32	38.66	.12	.55	2.12
'06	27.79	0.77	3.51	0.49	0.51	7.17	1.19	0.20	46.08	.10	.50	1.66
'07	32.41	0.92	3.00	0.28	0.63	8.15	0.61	0.14	42.66	.06	.35	.93
'08	38.30	0.98	2.71	0.52	0.93	6.06	0.15	0.16	36.59	.15	.28	1.72



○ 당해년도 제주도 어업생산금액 중 생산액 증가

- 갈치 : 14.14%('90년) → 38.30%('08년), 24.2%p 증가
- 양식넙치 : 2.04%('90년) → 36.59%('08년), 34.6%p 증가
- 갈치, 양식넙치 등이 제주도 총 어업생산금액중 생산비중이 점차 증가 추세
- 소라, 돔 등 마을어업 어종등의 생산액 비중은 점차 감소 추세

국민과 함께 미래를 여는 선진일류 통계청

발 행 : 2010년 1월

발행처 : 호남지방통계청

발행인 : 이대형

편 집 : 노숙희, 김용우, 강재원, 양순길, 김만희

주 소 : 광주광역시 서구 천변길 20번지(유촌동 840)

전화 : 062)370-6000 팩스 : 062)370-6013

홈페이지 : <http://kostat.go.kr/hnro>
