

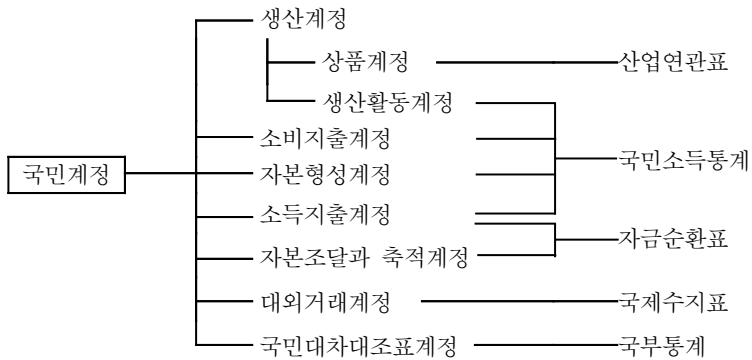
I. 주요 경제지표

◆ 국민계정 통계에 관한 해설

국민계정 통계는 한국은행이 발간하는 『국민계정』에 발표되며, 그 외에 『조사통계월보』, 『주요경제지표』 등을 이용할 수 있음.

1. 국민계정

한국은행은 1955년 이래 매 5년을 주기로 기준년을 변경하여 경제구조 및 상대가격 체계의 변화를 국민계정에 반영하고 있으며, 현재는 1990년을 기준년으로 개편된 1970~94년의 시계열을 사용하므로 1970년 이전의 국민소득 시계열과는 비교될 수 없음.



2. 주요 국민계정 통계용어

가. 경제성장률 : 일정 기간에 있어서 일국의 경제가 이룩한 성과를 측정하는 중요한 척도의 하나로서 불변가격에 의한 국민총생산 (GNP) 또는 국내총생산(GDP)의 전년대비 증가율을 의미함. 현

재는 국내총생산 증가율을 경제성장률로 사용함.

나. GDP 디플레이터 : 국민소득의 실질화를 위해 국민소득 추계후 사후적으로 계산되는 종합적인 물가지수로서 경상가격 GDP를 불변가격 GDP로 나누어 산출됨.

다. 대외거래 : 실물거래이건 자본거래이건 관계없이 거주자와 비거주자 사이에 발생한 거래를 종합하여 기록한 것으로서 거래의 성격에 따라 경상계정과 자본계정으로 구분하고 있음.

1) 경상수지 : 국제수지에서 상품 및 서비스, 소득, 경상이전을 합계한 수지로서 국민경제의 대외금융자산 잔액의 증감을 의미함.

2) 상품수지 : 일정 기간에 걸친 외국과의 교역, 즉 수출과 수입의 화폐액 차이를 말함.

〈표 I-1〉 주요 경제지표 추이 : 생산 및 수요

(단위 : 전년대비, %)

	경 제 성 장 륜 (GDP)	경제활동별 성장률			최 종 소 비 지 출 증 감 륜	총 고 정 자 본 형 성 증 감 륜
		제조업	건설업	서비스업		
1975	6.6	12.4	8.0	7.2	5.7	7.7
1980	-2.7	-1.6	-2.4	2.1	0.9	-10.7
81	6.2	10.1	-5.2	4.4	4.8	-3.7
82	7.6	6.9	18.3	7.7	5.2	11.0
83	11.5	15.3	21.0	11.0	8.0	17.3
84	8.7	16.9	6.3	10.3	6.7	10.0
1985	6.5	6.2	5.6	9.0	6.2	4.3
86	11.6	19.5	3.1	13.2	8.2	10.6
87	11.5	19.5	12.8	14.3	7.8	17.0
88	11.3	13.8	8.6	12.6	8.8	13.7
89	6.4	4.2	14.7	8.4	10.4	15.9
1990	9.5	9.7	25.7	9.9	10.1	25.9
91	9.1(9.2)	9.1(9.5)	14.8(15.1)	10.9(10.3)	9.3(7.9)	12.6(13.3)
92	5.1(5.4)	5.1(5.3)	-0.7(-0.4)	6.9(7.0)	6.8(5.6)	-0.8(-0.7)
93	5.8(5.5)	5.0(5.4)	8.4(8.3)	7.6(7.2)	5.3(5.4)	5.2(6.3)
94	8.6(8.3)	10.5(10.8)	4.7(4.6)	10.8(10.3)	7.0(7.1)	11.8(10.7)
1995	8.9(8.9)	10.8(11.3)	8.6(8.8)	10.1(9.6)	7.2(8.2)	11.7(11.9)
96	7.1(6.8)	7.4(6.8)	6.6(6.9)	7.9(7.8)	6.9(7.2)	7.1(7.3)
97	5.5(5.0)	6.2(6.6)	2.8(1.4)	6.5(5.4)	3.5(3.2)	-3.5(-2.2)
p 98	-(-5.8)	-(-7.2)	-(-9.0)	-(-5.4)	-(-8.2)	-(-21.1)

주 : 1) 서비스업은 도소매 및 음식·숙박업, 운수·창고 및 통신업, 금융·보험·부동산 및 사업서비스, 사회 및 개인서비스업, 수입세를 포함하고 금융귀속서비스를 차감.

2) ()안의 수치는 1995년 가격기준임.

3) p는 잠정치.

자료 : 한국은행, 『국민계정』, 각년도.

〈표 I-2〉 주요 경제지표 추이 : 물가상승률

(단위 : 전년(동기)대비, %)

	소비자물가 (1995=100)	생산자물가 (1995=100)	수출물가 (1995=100)	수입물가 (1995=100)	총통화	GDP 디플레이터 (1990=100) ¹⁾
1980	28.8(32.1)	38.9(42.4)	30.3	59.1	25.8	50.6
81	21.3(13.9)	20.5(11.3)	16.2	17.2	27.4	59.5
82	7.1(4.6)	4.5(2.3)	3.3	1.9	28.1	63.5
83	3.4(1.9)	0.3(-0.8)	3.1	1.4	19.5	66.8
84	2.2(2.4)	0.8(1.7)	5.8	4.0	10.7	70.4
1985	2.3(3.1)	0.8(0.5)	5.2	3.6	11.8	73.7
86	2.7(1.3)	-1.4(-2.6)	2.7	-4.3	16.8	77.1
87	3.1(6.1)	0.4(2.7)	4.4	7.3	18.8	81.0
88	7.1(7.2)	2.8(2.3)	4.3	5.8	18.8	86.4
89	5.7(5.0)	1.5(1.1)	-1.8	-3.6	18.4	91.0
1990	8.5(9.4)	4.1(7.1)	2.3	-1.0	21.2	100.0
91	9.3(9.3)	4.8(1.9)	3.8	0.0	18.6	110.1
92	6.3(4.5)	2.1(1.7)	2.7	1.5	18.4	116.8
93	4.8(5.8)	1.5(2.0)	2.5	3.5	18.6	122.7
94	6.2(5.6)	2.7(4.0)	2.8	4.0	15.6	129.4
1995	4.5(4.7)	4.7(3.6)	1.3	5.7	15.5	136.7(100.0)
96	4.9(4.9)	3.2(3.7)	-4.2	0.7	16.2	141.4(103.9)
97	4.5(6.6)	3.9(9.6)	6.6	9.5	19.2	144.7(107.2)
98	7.5(4.0)	12.2(3.6)	31.3	28.2	19.1	-(112.9)

주 : 1) 1995년부터는 '1995=100' 기준임.

2) 총통화증가율은 평균잔액 기준임.

3) 수출물가와 수입물가의 경우 원화 기준임.

4) ()안은 전년(말)대비 증가율임.

자료 : 한국은행, 『조사통계월보』, 각호.

_____, 『주요경제지표』, 각호

〈표 I-3〉 주요 경제지표 추이 : 대외거래

(단위 : 백만달러, 원/달러)

	수 출	수 입	경상수지		대미환율
				상품수지	
1980	17,505	22,292	-	-	607(660)
81	21,254	26,131	-4,607	-3,849	681(701)
82	21,853	24,251	-2,551	-2,827	731(749)
83	24,445	26,192	-1,524	-1,849	776(796)
84	29,245	30,631	-1,293	-1,089	806(827)
1985	30,283	31,136	-795	-20	870(890)
86	34,715	31,584	4,709	4,299	881(861)
87	47,281	41,020	10,058	7,529	822(792)
88	60,696	51,811	14,505	11,283	731(684)
89	62,377	61,465	5,360	4,361	671(680)
1990	65,016	69,844	-2,003	-2,450	708(716)
91	71,870	81,525	-8,317	-6,803	734(761)
92	76,632	81,775	-3,943	-1,755	781(788)
93	82,236	83,800	990	2,319	803(808)
94	96,013	102,348	-3,867	-2,860	804(789)
1995	125,058	135,119	-8,508	-4,444	771(775)
96	129,715	150,339	-23,005	-14,965	805(844)
97	136,164	144,616	-8,167	-3,179	951(1,415)
98	132,313	93,282	40,039	41,165	1,399(1,208)

주 : 1) 수출입은 통관기준.

2) 1998년부터 경상수지 항목의 일부가 자본수지 항목으로 재편됨. 또한 무역수지는 상품수지로, 무역외수지는 서비스수지와 소득수지로 명칭이 변경됨.

3) 대미환율은 기간평균치이고, ()안은 연말기준.

자료 : 한국은행, 『조사통계월보』, 각호.

_____, 『국민계정』, 각년도.

〈표 I -4〉 노동소득분배율 추이

(단위 : %)

	노동소득분배율(A)		노동소득분배율(B)	노동소득분배율(C)
	전산업	제조업	(제조업)	(전산업)
1970	33.8	32.1	39.9	41.4
71	33.8	32.5	41.2	41.5
72	33.4	31.6	38.1	40.8
73	33.8	33.7	32.8	41.2
74	32.3	33.1	37.7	39.5
1975	32.5	31.5	41.2	40.6
76	33.5	34.2	42.5	42.0
77	35.1	36.7	47.6	44.2
78	37.0	39.5	51.2	46.5
79	38.4	39.9	50.3	48.9
1980	39.6	40.1	51.0	52.1
81	38.9	40.3	47.5	51.9
82	39.2	40.1	48.4	53.2
83	40.3	40.5	48.0	54.7
84	40.3	41.6	49.1	54.4
1985	40.1	40.4	48.3	53.9
86	39.4	39.1	46.7	52.6
87	40.5	41.7	47.0	53.5
88	41.8	43.7	48.5	54.7
89	44.5	44.9	51.2	57.5
1990	45.5(46.1)	46.3	52.3	59.0(59.7)
91	47.0(47.2)	45.0	53.3	60.2(60.1)
92	47.4(47.1)	44.0	54.1	61.0(60.3)
93	46.9(46.9)	42.0	52.6	60.4(60.1)
94	46.3(46.8)	40.4	51.2	60.0(59.9)
1995	46.8(47.8)	38.9	47.7	61.2(61.6)
96	47.9(49.0)	40.2	53.0	63.7(64.2)
97	47.7(47.3)	-	52.1	64.3(62.8)
98	-(44.6)	-	-	-(59.0)

주 : 1) 노동소득분배율(A) = $\text{비용자보수} / \text{국내총생산} \times 100$ 2) 노동소득분배율(B) = $\text{인건비} / \text{부가가치} \times 100$ 3) 노동소득분배율(C) = $(\text{비용자보수} + \text{대외순수취비용자보수}) / \text{요소비용국민소득} \times 100$

4) ()안의 수치는 1995년 기준임.

5) p는 잠정치.

자료 : 노동소득분배율 (A)와 (C)는 한국은행, 『국민계정』, 각년도.

노동소득분배율 (B)는 한국은행, 『기업경영분석』, 각년도.

해설

◆ 노동소득분배율

〈노동소득분배율의 정의〉

노동소득분배율이란 국민소득 중에서 노동소득이 차지하는 정도를 나타내는 지표로서, 타요소소득에 비해 노동소득분배분의 상대적 크기를 측정하는 데 주로 사용됨.

〈노동소득분배율의 측정의 몇 가지 문제점〉

노동소득분배율의 측정에 있어서는 노동소득 및 국민소득의 개념을 어떻게 정의하느냐가 중요한 관건이 되며, 이에 따라 노동소득분배율이 상당한 차이를 보일 수 있음.

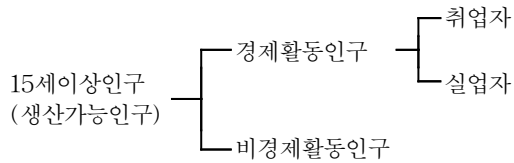
- ① 국민소득의 범위를 국내총생산으로 산정하는 경우와 ‘국내총생산－(간접세＋고정자본소모)’, 즉 요소국민소득으로 사용하는 경우가 있는데, 전자의 경우는 ‘간접세＋고정자본소모’를 자본소득으로 파악하는 반면, 후자의 경우는 ‘간접세＋고정자본소모’를 비용의 개념으로 파악하게 되는 차이가 있음.
- ② 자영업주의 소득은 재산소득과 노동소득으로 나뉘는데, 이를 구분하여 계산하는 것이 용이하지 않음. 일반적으로 자영업주의 소득 전부를 영업잉여로 보고 피용자보수만을 노동소득으로 산정하는 방법을 사용하는데, 이 경우 노동소득분배율은 과소추정될 가능성이 있음. 특히 전체 취업자 중 피용자의 비율이 낮은 경우 더욱 문제가 됨.

II. 고 용

◆ 고용통계에 관한 해설

고용통계는 가구조사(통계청)와 사업체조사(노동부)로 대별됨.

1. 가구조사 : 인구 및 주택센서스→경제활동인구조사



가. 생산가능인구 : 조사대상 주간을 기준으로 하여 대한민국에 상주하는 만 15세 이상인 자를 조사대상으로 하나, 현역군인 및 공익근무요원, 전투경찰, 형이 확정된 교도소 수감자, 그리고 외국인 등은 제외됨.

나. 경제활동인구 : 생산가능인구 중 취업자 또는 실업자

- 1) 취업자 : 조사대상 주간 중 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자. 가구단위에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이기 위해서 주당 18시간 이상 일한 무급가족종사자. 직업이나 사업체를 가지고 있으나 일시적인 질병, 일기불순, 휴가, 노동쟁의 등의 불가피한 사유로 일하지 못한 일시휴직자.
- 2) 실업자 : 경제활동을 할 수 있는 능력과 의사를 가지고 있으나 조사대상 주간 중 수입있는 일에 전혀 종사하지 못한 자로서 즉시취업이 가능하며, 적극적으로 구직활동을 한 자. 과거에 구직활동을 계속하였으나 일시적인 질병, 일기불순, 구직 결과 대기, 자영업 준비 등 불가피한 사유로 구직활동을 적극적으로

로 하지 못한 자.

다. 종사상지위 : 취업자가 실제로 일하고 있는 신분 내지 기능상태에 따라 종사상지위는 다음 5가지 범주로 구분됨.

- 1) 상 시 고 : 임금 또는 봉급을 받고 고용되어 있으며 고용계약기간이 1개월 이상인 자.
- 2) 일 고 : 임금 및 보수를 받고 고용되어 있으나 고용계약기간이 1개월 미만인 자, 또는 일정한 사업장이 없이 사업을 경영하는 자.
- 3) 자영업자 : 유급 고용인 없이 자기 스스로 기업을 경영하거나 농장을 경영하는 자, 또는 상점이나 전문적인 직업을 독립적으로 경영하는 자.
- 4) 고 용 주 : 한 사람 이상 피고용인을 두고 기업을 경영하거나 농장을 경영하는 자.
- 5) 무급가족종사자 : 자기에게 직접 이득이나 수입이 오지 않더라도 자기 가구에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는 데 도운 자로 주당 취업시간이 18시간 이상인 자.

2. 사업체조사 : 사업체노동실태조사, 매월노동통계조사, 노동력수요동향조사, 노동력유동실태조사 등.

가. 노동통계조사의 모집단을 파악하는 사업체노동실태조사는 근로자 5인 이상 전사업체를 조사대상으로 하며 개인업주 및 무급가족종사자와 자유소득인을 포함하여 종사원이 5인이 되는 사업체를 조사대상에서 제외함. 사업체의 취업자는 다음 6 가지 범주로 구분됨.

- 1) 상용근로자 : 임금을 목적으로 근로하는 자로서 기간을 정하지 아니하거나 1개월 이상 기간을 정하여 고용된 자와 일용 및 임시근로자로서 조사기준일 이전 3개월을 통산하여 45일 이상 근로한 자.

- 2) 임시근로자 : 직명에 관계없이 1개월 미만을 정하여 고용된 자를 말하며, 한시적 위원, 비상근직, 촉탁 등으로 조사기준일 현재 1개월 미만 재직하고 있는 자도 포함.
- 3) 일용근로자 : 현재의 직명에 관계없이 사업체에서 그날그날 필요에 의하여 고용된 자로서 조사기준일 이전 3개월 동안 45일 미만 근로자.
- 4) 유급임원 : 법인 또는 개인업체의 임원으로서 상근 및 비상근을 불문하고 유급인 자.
- 5) 개인업주 : 법인이 아닌 개인업체에서 경영주로서 실제로 조사대상 사업체를 경영하고 있는 자. 단, 2인 이상이 공동경영하고 있는 경우에는 그 중 한 사람을 개인업주로 하고 나머지는 편의상 상용근로자로 분류.
- 6) 무급가족종사자 : 개인업체에서 개인업주의 가족으로 임금이나 급여를 받지 아니하고 조사대상 사업체에서 정상근로시간의 3분의 1 이상 종사하고 있는 자.

나. 노동력수요동향조사의 기술·기능 정도별 구분

- 1) 지도기능자 : 생산공정에서 기능근로자의 감독·지도 등의 업무에 종사하는 자를 말하며, 직장, 조장, 반장 등의 직무를 담당하는 자.
- 2) 숙련기능자 : 고도의 숙련과 판단력, 책임, 적응력이 요구되는 작업에 있어서 그 직무를 능숙하게 수행할 수 있는 능력을 갖춘 자를 말하며, 6개월 이상의 기능습득을 요하는 기능직종에서 3년 이상의 경험을 가진 자로서 생산과정에 대한 충분한 지식과 단독적인 판단력을 활용할 수 있는 능력을 가지고 생산시설 및 생산공정에 대한 책임을 담당하여 생산활동에 직접 종사하는 자와 이와 같은 기능수준에 있다고 일반적으로 생각되는 자.
- 3) 반숙련기능자 : 6개월 이상의 기능습득을 요하는 직종에서 1년 이상의 경험을 가지며, 지도기능자나 숙련기능자의 지도를 받

으면서 생산시설 및 생산공정에서 생산활동에 직접 종사하는 자로서 숙련기능자에 도달하지는 못했으나 미숙련 또는 수습(견습)기간이 아닌 자.

- 4) 미숙련기능자 : 위의 반숙련기능자의 수준에 도달하지 못한 정도의 기능자를 말하며 현재 교육(견습)중에 있는 기능자도 여기에 포함됨.

다. 표본조사인 매월노동통계조사, 노동력수요동향조사, 노동력유동실태조사 등은 상용근로자를 조사대상으로 함.

라. 상용근로자와 상시고와의 관계 : 가구조사에서 임금근로자인 상시고와 일고의 구분은 고용계약기간, 사업체조사에서 임금근로자인 상용근로자와 비상용근로자의 구분은 근로계약의 사실적 관계를 각각 중시하므로 약간의 차이가 존재함.

3. 고용관련 주요통계

통계조사명	조사 대상	조사 내용	조사 기준
경제활동인구조사	1990년 인구센서스를 모집단으로 한 30,000 표본가구에 상주하는 만 15세 이상 인구	15세 이상 인구, 경제활동인구, 취업자, 실업자 등	15일이 속한 주간
사업체노동실태조사	근로자 5인 이상 전사업체	산업별·직종별·규모별·연령계층별 근로자 등	매년 4월말
매월노동통계조사	상용근로자 10인 이상 비농사업체 중 3,900개 표본사업체	상용근로자의 산업별·규모별·근로자종류별 고용 및 노동이동 등	매월 급여계산기간
노동력수요동향조사	상용근로자 10인 이상 비농사업체 중 3,900개 표본사업체	상용근로자의 산업별·직종별·기술기능정도별 현재 인원, 부족 인원, 잉여 인원 등	매년 3월말
노동력유동실태조사	상용근로자 10인 이상 비농사업체 중 3,390개 표본사업체	상용근로자의 직종별·산업별·학력별·연령계층별 노동이동 등	매년 상·하반기
제조업고용동향전망조사	상용근로자 30인 이상 제조업 사업체 중 1,200개 표본사업체	상용·임시·시간제 근로자수, 인력 과부족 현황, 채용계획, 고용조정 실시상황	매년 2, 5, 8, 11월 각 1일

〈표 II-1〉 인구구조 추이 및 전망

(단위 : 천명, %)

	연앙추계 인 구	성비 (남/녀)	연령계층별 인구비중			인 구 성장률	노령화 지 수
			0~14세	15~64세	65세 이상		
1960	25,012	100.7	42.3	54.8	2.9	3.00	6.9
1965	28,705	101.4	43.8	53.1	3.1	2.55	7.0
1970	32,241	102.4	42.5	54.4	3.1	2.21	7.2
1975	35,281	101.4	38.6	58.0	3.4	1.70	8.9
1980	38,124	101.8	34.0	62.2	3.8	1.57	11.2
1985	40,806	101.7	30.2	65.6	4.3	0.99	14.2
1990	42,869	101.3	25.6	69.3	5.1	0.99	20.0
1995	45,093	101.4	23.4	70.7	5.9	1.01	25.2
1996	45,545	101.5	22.9	71.1	6.1	1.00	26.7
1997	45,991	101.5	22.4	71.3	6.3	0.98	28.3
1998	46,430	101.6	22.0	71.4	6.6	0.95	29.9
1999	46,858	101.6	21.8	71.4	6.8	0.92	31.4
2000	47,275	101.7	21.6	71.2	7.1	0.89	32.9
2001	47,676	101.7	21.6	71.0	7.4	0.85	34.5
2002	48,062	101.7	21.5	70.8	7.7	0.81	36.0
2003	48,431	101.7	21.4	70.5	8.0	0.77	37.5
2004	48,785	101.8	21.3	70.3	8.4	0.73	39.1
2005	49,123	101.8	21.2	70.1	8.7	0.69	40.8
2010	50,618	101.8	19.9	70.1	9.9	0.53	49.9
2015	51,677	101.7	18.4	70.3	11.3	0.35	61.4
2020	52,358	101.6	17.2	69.6	13.2	0.21	76.5
2030	52,744	100.9	16.0	64.7	19.3	-0.04	120.3

주 : 1) 성비=남자/여자×100

2) 노령화지수 = $\frac{0\sim14\text{세인구}}{65\text{세이상인구}} \times 100$

자료 : 통계청, 『장래인구추계』, 1996. 12.

〈표 II-2〉 경제활동인구 추이

(단위 : 천명, %)

	생산가능인구		경제활동인구		취업자		실업자		경제활동참가율 ¹⁾		실업률 ²⁾	
	전국	비농	전국	비농	전국	비농	전국	비농	전국	비농	전국	비농
1963	14,551	6,161	8,230	3,215	7,563	2,691	667	524	56.6	52.2	8.1	16.3
70	17,468	9,306	10,062	4,580	9,617	4,580	445	366	57.6	53.1	4.4	7.4
75	20,918	12,334	12,193	6,181	11,692	6,181	501	434	58.3	53.6	4.1	6.6
1980	24,463	16,572	14,431	9,268	13,683	8,575	748	693	59.0	55.9	5.2	7.5
81	25,100	17,155	14,683	9,486	14,023	8,871	660	616	58.5	55.3	4.5	6.5
82	25,638	18,122	15,032	10,190	14,379	9,579	654	612	58.6	56.2	4.4	6.0
83	26,212	18,983	15,118	10,587	14,505	10,011	613	577	57.7	55.8	4.1	5.5
84	26,861	20,399	14,997	10,990	14,429	10,454	568	536	55.8	53.9	3.8	4.9
1985	27,553	21,397	15,592	11,745	14,970	11,165	622	580	56.6	54.9	4.0	4.9
86	28,225	22,315	16,116	12,344	15,505	11,766	611	578	57.1	55.3	3.8	4.7
87	28,955	23,212	16,873	13,124	16,354	12,630	519	493	58.3	56.5	3.1	3.8
88	29,602	24,031	17,305	13,632	16,869	13,216	435	415	58.5	56.7	2.5	3.0
89	30,265	24,847	18,023	14,359	17,560	13,920	463	439	59.6	57.8	2.6	3.1
1990	30,887	25,778	18,539	15,062	18,085	14,629	454	433	60.0	58.4	2.4	2.9
91	31,422	26,540	19,048	15,690	18,612	15,281	436	409	60.6	59.1	2.3	2.6
92	31,898	27,245	19,426	16,131	18,961	15,693	465	439	60.9	59.2	2.4	2.7
93	32,400	28,145	19,803	16,760	19,253	16,236	550	524	61.1	59.5	2.8	3.1
94	32,939	28,884	20,326	17,395	19,837	16,926	489	468	61.7	60.2	2.4	2.7
1995	33,558	29,671	20,797	17,991	20,377	17,587	419	404	62.0	60.6	2.0	2.2
96	34,182	30,487	21,188	18,515	20,764	18,102	425	413	62.0	60.7	2.0	2.2
97	34,736	31,200	21,604	19,024	21,048	18,484	556	540	62.2	61.0	2.6	2.8
98	35,243	31,693	21,390	18,764	19,926	17,342	1,463	1,422	60.7	59.2	6.8	7.6

주 : 1) 경제활동참가율 = $\frac{\text{경제활동인구}}{\text{생산가능인구}} \times 100$

2) 실업률 = $\frac{\text{실업자}}{\text{경제활동인구}} \times 100$

자료 : 통계청, 『경제활동인구월보』, 각호.

_____, 『경제활동인구연보』, 각호

〈표 II-3〉 경제활동인구 추이 : 여성

(단위 : 천명, %)

	생산가능인구		경제활동인구		취업자		실업자		경제활동참가율		실업률	
	전국	비농	전국	비농	전국	비농	전국	비농	전국	비농	전국	비농
1963	7,670	3,304	2,835	1,018	2,633	854	202	164	37.0	30.8	7.1	16.1
70	9,194	4,855	3,615	1,474	3,513	1,399	102	75	39.3	30.4	2.8	5.1
75	10,811	6,465	4,371	2,044	4,261	1,951	110	93	40.4	31.7	2.5	4.5
1980	12,659	8,625	5,412	3,182	5,222	3,007	190	175	42.8	36.9	3.5	5.5
81	12,958	8,920	5,479	3,230	5,345	3,107	134	123	42.3	36.2	2.4	3.8
82	13,285	9,466	5,767	3,636	5,622	3,502	145	134	43.4	38.4	2.5	3.7
83	13,579	9,893	5,814	3,840	5,686	3,722	128	118	42.8	38.8	2.2	3.1
84	13,916	10,636	5,658	3,943	5,535	3,830	124	113	40.7	37.1	2.2	2.9
1985	14,258	11,122	5,975	4,316	5,833	4,188	141	128	41.9	38.8	2.4	3.0
86	14,610	11,587	6,296	4,633	6,165	4,511	131	122	43.1	40.0	2.1	2.6
87	14,979	12,035	6,735	5,043	6,613	4,930	122	113	45.0	41.9	1.8	2.2
88	15,308	12,479	6,891	5,241	6,771	5,128	120	113	45.0	42.0	1.7	2.2
89	15,644	12,906	7,286	5,614	7,152	5,487	134	127	46.6	43.5	1.8	2.3
1990	15,980	13,393	7,509	5,911	7,376	5,784	133	127	47.0	44.1	1.8	2.1
91	16,243	13,766	7,684	6,142	7,535	6,000	149	142	47.3	44.6	1.9	2.3
92	16,501	14,132	7,799	6,272	7,639	6,121	160	151	47.3	44.4	2.1	2.4
93	16,753	14,577	7,913	6,487	7,738	6,318	175	169	47.2	44.5	2.2	2.6
94	17,023	14,938	8,159	6,780	8,005	6,632	155	148	47.9	45.4	1.9	2.2
1995	17,307	15,315	8,364	7,042	8,224	6,908	139	134	48.3	46.0	1.7	1.9
96	17,593	15,701	8,568	7,312	8,434	7,181	134	130	48.7	46.6	1.6	1.8
97	17,866	16,053	8,843	7,623	8,639	7,424	204	199	49.5	47.5	2.3	2.6
98	18,111	16,297	8,507	7,271	8,030	6,804	477	467	47.0	44.6	5.6	6.4

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-4〉연령계층별 경제활동참가율¹⁾ 추이

(단위 : %)

	전 체	15~19세	20~24세	25~29세	30~39세	40~54세	55세이상
1980	59.0	30.6	63.1	63.3	72.7	74.9	39.5
81	58.5	26.5	62.2	62.9	72.4	75.5	40.3
82	58.6	24.9	62.2	63.5	72.8	76.0	40.2
83	57.7	21.8	59.9	61.9	73.2	75.9	38.6
84	55.8	18.5	57.6	61.7	71.7	73.8	37.7
1985	56.6	17.5	58.5	63.0	72.6	74.6	39.0
86	57.1	16.7	59.8	63.5	73.6	75.4	39.6
87	58.3	17.4	60.3	64.8	74.5	76.3	41.7
88	58.5	15.1	60.7	65.0	74.8	76.9	42.5
89	59.6	15.0	62.2	66.9	75.4	77.7	45.1
1990	60.0	14.6	62.8	67.3	75.6	77.7	46.3
91	60.6	14.9	63.5	67.8	76.0	77.7	47.1
92	60.9	14.5	62.5	68.1	75.3	77.8	48.2
93	61.1	13.5	61.3	67.9	75.6	77.7	47.0
94	61.7	12.9	62.1	68.5	76.0	78.4	47.9
1995	62.0	11.9	62.8	69.1	75.8	78.8	48.2
96	62.0	11.1	62.8	70.2	76.3	78.9	48.2
97	62.2	10.8	62.5	71.5	76.9	78.9	49.0
98	60.7	10.6	58.3	69.4	75.2	77.6	46.4

주 : 각 연령계층별 경제활동참가율 = $\frac{\text{각 연령계층별 경제활동인구}}{\text{각 연령계층별 생산가능인구}} \times 100$

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-5〉연령계층별 경제활동참가율 추이 : 여성

(단위 : %)

	전 체	15~19세	20~24세	25~29세	30~39세	40~54세	55세이상
1980	42.8	34.4	53.5	32.0	46.6	56.2	25.7
81	42.3	29.4	53.0	31.7	45.9	57.5	26.8
82	43.4	28.0	54.3	33.6	47.7	59.3	27.8
83	42.8	26.2	54.1	32.5	48.3	59.1	26.9
84	40.7	22.2	52.5	33.4	46.4	55.3	26.0
1985	41.9	21.1	55.1	35.9	47.9	56.9	27.4
86	43.1	20.2	58.2	37.0	49.7	58.1	28.9
87	45.0	21.1	60.1	40.0	51.9	59.9	31.0
88	45.0	19.2	61.5	40.5	51.8	60.4	30.9
89	46.6	18.7	63.6	42.9	52.9	61.8	33.4
1990	47.0	18.7	64.6	42.5	53.2	61.5	34.5
91	47.3	18.9	65.9	42.7	53.7	60.8	34.7
92	47.3	17.4	65.4	44.1	52.3	60.8	35.5
93	47.2	16.7	64.5	44.5	52.9	60.6	34.3
94	47.9	15.6	64.7	45.6	53.8	61.5	35.3
1995	48.3	14.6	66.1	47.8	53.2	62.2	35.9
96	48.7	13.6	66.0	51.1	54.6	62.2	35.9
97	49.5	13.1	66.4	54.1	55.8	63.0	36.7
98	47.0	12.1	61.0	51.8	53.0	60.6	34.1

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-6〉 산업대분류별 취업자 추이

(단위 : 천명)

	농림어업	광공업	사회간접자본 및 기타서비스업				
			제조업	건설업	도소매 및 음식숙박업	전기·운수· 창고 및 금융업	사업·개인 및 공공서비스업
1980	4,654	3,079	2,955	5,951	843	2,625	2,484
81	4,801	2,983	2,859	6,239	876	2,773	2,591
82	4,612	3,143	3,033	6,624	829	3,156	2,610
83	4,315	3,375	3,266	6,816	817	3,235	2,763
84	3,914	3,491	3,348	7,024	905	3,151	2,968
1985	3,733	3,659	3,504	7,578	911	3,377	3,290
86	3,662	4,013	3,826	7,830	889	3,480	3,461
87	3,580	4,602	4,416	8,172	920	3,611	3,641
88	3,483	4,807	4,667	8,579	1,024	3,646	3,909
89	3,438	4,972	4,882	9,150	1,143	3,743	4,265
1990	3,237	4,990	4,911	9,858	1,346	3,935	4,576
91	3,064	5,061	4,994	10,487	1,550	4,086	4,849
92	2,991	4,891	4,828	11,079	1,658	4,419	1,638 3,364
93	2,828	4,704	4,652	11,721	1,685	4,838	1,711 3,488
94	2,699	4,735	4,695	12,403	1,777	5,198	1,761 3,668
1995	2,541	4,799	4,773	13,037	1,896	5,358	1,856 3,925
96	2,405	4,701	4,677	13,657	1,967	5,628	1,928 4,134
97	2,324	4,501	4,475	14,223	2,004	5,798	2,002 4,418
98	2,424	3,904	3,884	13,598	1,577	5,565	1,989 4,468

주 : 1993년부터는 신산업분류임.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-7〉 산업대분류별 취업자 추이 : 여성

(단위 : 천명)

	농림어업	광공업		사회간접자본 및 기타서비스업				
			제조업		건설업	도소매 및 음식숙박업	전기·운수· 창고 및 금융	사업·개인 및 공공서비스업
1980	2,034	1,166	1,155	2,022	72	1,275	675	
81	2,096	1,121	1,112	2,129	69	1,354	706	
82	2,018	1,169	1,167	2,435	58	1,604	773	
83	1,859	1,247	1,242	2,580	57	1,682	841	
84	1,669	1,269	1,265	2,597	67	1,639	891	
1985	1,619	1,356	1,351	2,858	65	1,750	1,043	
86	1,621	1,547	1,538	2,998	67	1,826	1,105	
87	1,607	1,862	1,853	3,144	77	1,883	1,184	
88	1,552	1,976	1,966	3,243	94	1,881	1,268	
89	1,568	2,084	2,075	3,499	111	1,965	1,423	
1990	1,495	2,081	2,073	3,800	136	2,084	1,580	
91	1,402	2,079	2,072	4,054	155	2,165	1,734	
92	1,396	1,936	1,931	4,308	165	2,265	403	1,475
93	1,333	1,788	1,785	4,617	162	2,451	453	1,551
94	1,272	1,767	1,765	4,965	161	2,645	503	1,656
1995	1,206	1,758	1,756	5,261	182	2,726	538	1,815
96	1,141	1,718	1,716	5,575	199	2,896	555	1,925
97	1,119	1,597	1,594	5,923	216	3,044	577	2,086
98	1,153	1,340	1,339	5,537	143	2,838	537	2,019

주 : 1993년부터는 신산업분류임.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-8〉 직종대분류별 취업자 추이

(단위 : 천명)

	전문·기술 및 행정·관리직		사무직	판매직	서비스직	농 립 수산업직	생산·운수장비 운 전자, 단순노무직	
1963	247		266	765	393	4,760	1,131	
70	462		575	1,194	615	4,827	1,944	
75	416		747	1,522	830	5,360	2,815	
1980	732		1,268	1,984	1,078	4,648	3,974	
81	791		1,259	2,045	1,198	4,774	3,957	
82	790		1,398	2,210	1,430	4,573	3,979	
83	882		1,525	2,243	1,459	4,273	4,122	
84	974		1,642	2,126	1,490	3,873	4,324	
1985	1,090		1,729	2,313	1,622	3,686	4,530	
86	1,162		1,802	2,355	1,670	3,621	4,894	
87	1,233		1,886	2,452	1,781	3,543	5,459	
88	1,315		2,032	2,485	1,815	3,455	5,768	
89	1,450		2,183	2,568	1,876	3,406	6,078	
1990	1,575		2,352	2,627	2,018	3,216	6,298	
91	1,714		2,476	2,724	2,131	3,043	6,523	
92	1,900		2,730	2,818	2,182	2,967	6,365	
93	1,979		2,892	3,061	2,374	2,803	6,145	
	고위임직원 및 관리자	전문가 기술공 준전문가	사무직	서비스·판매직		농 립 어업직	기능원 장치기계 조 작 원	단 순 노무직
93	523	2,376	2,414	4,029		2,546	5,252	2,112
94	532	2,542	2,433	4,288		2,547	5,270	2,224
1995	525	2,811	2,510	4,464		2,389	5,394	2,284
96	549	2,989	2,564	4,672		2,295	5,398	2,295
97	531	3,181	2,574	4,857		2,213	5,336	2,355
98	515	3,247	2,418	4,722		2,307	4,621	2,096

주 : 직종분류의 변경으로 1993년 이전과 이후는 시계열 단절이 발생.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일

〈표 II-9〉 직종대분류별 취업자 추이 : 여성

(단위 : 천명)

	전문·기술 및 행정·관리직		사무직	판매직	서비스직	농 립 수산업직	생산·운수장비 운 전자, 단순노무직	
1963	53		30	343	169	1,814	222	
70	85		77	509	349	2,042	453	
75	87		156	620	472	2,212	713	
1980	186		415	867	626	2,035	1,095	
81	186		423	904	691	2,091	1,049	
82	211		477	1,017	831	2,012	1,074	
83	235		521	1,061	875	1,851	1,143	
84	264		550	994	904	1,662	1,161	
1985	317		597	1,070	992	1,611	1,245	
86	353		659	1,117	1,022	1,614	1,401	
87	387		696	1,157	1,082	1,603	1,688	
88	423		763	1,143	1,101	1,548	1,793	
89	497		847	1,208	1,149	1,560	1,891	
1990	566		939	1,247	1,230	1,490	1,904	
91	636		1,032	1,289	1,302	1,400	1,877	
92	729		1,097	1,332	1,350	1,392	1,739	
93	745		1,188	1,443	1,453	1,328	1,581	
	고위임직원 및 관리자	전문가 기술공 준전문가	사무직	서비스· 판매직		농 립 어업직	기능원 장치기계 조 작 원	단 순 노무직
93	32	823	1,123	2,278		1,132	1,273	1,078
94	25	814	1,215	2,485		1,176	1,155	1,134
1995	23	896	1,277	2,631		1,110	1,096	1,191
96	25	969	1,323	2,791		1,073	1,069	1,184
97	25	1,015	1,372	2,962		1,048	1,012	1,205
98	27	1,027	1,139	2,801		1,079	876	1,079

주 : 직종분류의 변경으로 1993년 이전과 이후는 시계열 단절이 발생.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 Ⅱ-10〉 종사상지위별 취업자 추이

(단위 : 천명)

	자영업주		가족종사자		상 시 고		일 고	
	전 국	비 농	전 국	비 농	전 국	비 농	전 국	비 농
1963	2,817	796	2,361	209	1,420	1,106	930	580
70	3,286	1,236	2,586	411	2,728	2,363	1,018	570
75	4,008	1,651	2,932	504	3,628	3,258	1,123	768
1980	4,651	2,273	2,569	642	5,164	4,728	1,300	932
81	4,735	2,330	2,685	658	5,374	4,946	1,231	937
82	4,910	2,640	2,631	826	5,583	5,160	1,256	953
83	4,897	2,676	2,438	806	6,009	5,594	1,162	934
84	4,578	2,606	2,220	744	6,336	6,031	1,295	1,072
1985	4,679	2,799	2,187	789	6,714	6,397	1,390	1,180
86	4,868	2,996	2,204	836	6,979	6,665	1,454	1,269
87	4,994	3,135	2,170	868	7,662	7,316	1,529	1,313
88	5,093	3,238	2,167	891	8,114	7,771	1,496	1,316
89	5,051	3,188	2,119	881	8,662	8,301	1,727	1,550
1990	5,068	3,273	2,067	938	9,110	8,763	1,840	1,655
91	5,230	3,490	2,033	982	9,519	9,148	1,830	1,661
92	5,411	3,705	1,983	974	9,796	9,413	1,772	1,601
93	5,432	3,862	2,070	1,086	10,033	9,688	1,718	1,601
94	5,521	4,008	2,020	1,085	10,530	10,178	1,767	1,655
1995	5,692	4,253	1,950	1,088	10,935	10,573	1,801	1,672
96	5,798	4,421	1,923	1,117	11,246	10,886	1,797	1,679
97	5,951	4,617	1,869	1,109	11,338	10,982	1,890	1,776
98	5,740	4,420	1,995	1,131	10,453	10,170	1,738	1,622

자료 : 〈표 Ⅱ-2〉와 동일.

〈표 II-11〉 종사상지위별 취업자 추이 : 여성

(단위 : 천명)

	자영업주		가족종사자		상 시 고		일 고	
	전 국	비 농	전 국	비 농	전 국	비 농	전 국	비 농
1963	584	275	1,475	136	300	271	274	173
70	739	387	1,769	284	689	585	689	145
75	967	501	2,042	377	964	881	964	192
1980	1,218	703	1,955	529	1,615	1,476	434	299
81	1,222	711	2,041	554	1,690	1,553	392	290
82	1,334	821	2,047	710	1,790	1,655	451	317
83	1,339	853	1,926	695	1,966	1,821	455	353
84	1,185	836	1,800	656	2,008	1,899	543	439
1985	1,240	896	1,784	698	2,172	2,053	638	541
86	1,403	1,024	1,800	729	2,314	2,194	648	564
87	1,485	1,094	1,810	765	2,592	2,449	726	622
88	1,455	1,109	1,849	795	2,767	2,619	700	606
89	1,373	1,017	1,828	777	3,035	2,874	914	820
1990	1,382	1,014	1,804	828	3,236	3,083	954	858
91	1,424	1,066	1,786	868	3,436	3,258	890	809
92	1,499	1,137	1,744	858	3,560	3,379	836	747
93	1,458	1,142	1,837	970	3,649	3,478	794	728
94	1,503	1,196	1,806	978	3,892	3,720	803	738
1995	1,610	1,309	1,754	988	4,043	3,871	816	741
96	1,676	1,376	1,727	1,012	4,219	4,048	811	746
97	1,763	1,460	1,686	1,006	4,319	4,153	871	804
98	1,560	1,313	1,789	1,027	3,831	3,687	849	777

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-12〉연령계층별 실업자수 및 실업률 추이

(단위 : 천명, %)

	전 체	15~19세	20~24세	25~29세	30~39세	40~54세	55세 이상
1980	748(5.2)	159(13.3)	203(10.3)	107(5.8)	136(3.8)	124(2.9)	20(1.3)
1985	622(4.0)	79(11.1)	180(9.6)	130(5.2)	116(2.8)	103(2.2)	14(0.8)
86	611(3.8)	66(9.5)	169(8.8)	143(5.5)	119(2.7)	102(2.1)	12(0.7)
87	519(3.1)	65(8.7)	135(7.2)	111(4.1)	106(2.3)	89(1.8)	12(0.6)
88	435(2.5)	54(8.3)	125(6.8)	104(3.9)	79(1.6)	63(1.2)	10(0.5)
89	463(2.6)	52(7.8)	122(6.4)	108(4.0)	89(1.8)	77(1.4)	15(0.7)
1990	454(2.4)	59(9.2)	126(6.3)	105(3.9)	83(1.6)	67(1.2)	16(0.6)
91	436(2.3)	59(9.2)	143(6.8)	92(3.5)	68(1.3)	62(1.1)	13(0.5)
92	465(2.4)	60(10.2)	149(7.0)	102(3.9)	80(1.4)	60(1.1)	14(0.5)
93	550(2.8)	57(11.2)	185(8.5)	122(4.5)	106(1.8)	66(1.2)	14(0.5)
94	489(2.4)	45(9.3)	151(6.8)	116(4.2)	97(1.6)	65(1.1)	14(0.5)
1995	419(2.0)	36(8.1)	130(5.9)	86(3.1)	85(1.4)	64(1.1)	20(0.6)
96	425(2.0)	32(7.5)	126(5.9)	97(3.4)	85(1.4)	67(1.1)	17(0.5)
97	556(2.6)	42(9.9)	149(7.2)	122(4.1)	115(1.4)	96(1.5)	32(0.9)
98	1,463(6.8)	85(20.7)	257(14.8)	268(9.3)	360(5.7)	379(5.6)	113(3.4)

주 : ()안은 실업률.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-13〉연령계층별 실업자수 및 실업률 추이 : 여성

(단위 : 천명, %)

	전 체	15~19세	20~24세	25~29세	30~39세	40~54세	55세 이상
1980	190(3.5)	76(12.0)	71(7.3)	10(2.1)	18(1.6)	14(0.9)	2(0.4)
1985	141(2.4)	40(10.0)	65(6.3)	11(1.5)	14(1.1)	10(0.6)	1(0.1)
86	131(2.1)	32(8.1)	65(5.9)	12(1.6)	12(0.8)	9(0.5)	1(0.1)
87	122(1.8)	35(8.2)	58(5.2)	10(1.2)	11(0.7)	8(0.4)	2(0.2)
88	120(1.7)	28(7.1)	56(5.0)	14(1.7)	12(0.7)	9(0.4)	2(0.2)
89	134(1.8)	31(7.9)	53(4.5)	14(1.6)	21(1.2)	13(0.6)	2(0.2)
1990	133(1.8)	34(8.7)	56(4.5)	16(1.9)	16(0.9)	10(0.5)	2(0.2)
91	149(1.9)	32(8.2)	71(5.3)	16(1.9)	16(0.9)	13(0.6)	2(0.2)
92	160(2.1)	32(9.2)	80(5.9)	17(2.1)	17(0.9)	12(0.5)	2(0.2)
93	175(2.2)	31(10.0)	89(6.5)	20(2.3)	19(0.9)	13(0.6)	3(0.3)
94	155(1.9)	25(8.7)	76(5.4)	18(2.0)	18(0.9)	15(0.7)	3(0.2)
1995	139(1.7)	20(7.6)	67(4.9)	18(1.9)	17(0.8)	13(0.6)	5(0.4)
96	135(1.6)	17(6.7)	59(4.5)	20(2.0)	19(0.9)	15(0.6)	4(0.3)
97	204(2.3)	22(8.5)	80(6.2)	31(2.8)	34(1.6)	32(1.2)	6(0.4)
98	477(5.6)	40(17.5)	128(11.8)	71(6.6)	105(4.9)	110(4.3)	23(1.7)

주 : ()안은 실업률.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-14〉 학력별 실업자수 및 실업률 추이

(단위 : 천명, %)

	전 체	중졸 이하	고 졸	대졸 이상
1980	748(5.2)	382(3.8)	307(9.3)	60(6.2)
1985	622(4.0)	222(2.5)	291(5.9)	109(6.6)
86	611(3.8)	201(2.2)	286(5.4)	124(6.9)
87	519(3.1)	157(1.7)	251(4.3)	111(5.7)
88	435(2.5)	114(1.3)	220(3.6)	101(4.7)
89	463(2.6)	115(1.3)	231(3.5)	116(4.8)
1990	454(2.4)	100(1.1)	240(3.4)	114(4.4)
91	436(2.3)	95(1.1)	241(3.2)	101(3.6)
92	465(2.4)	96(1.1)	261(3.3)	108(3.4)
93	550(2.8)	109(1.4)	302(3.6)	140(4.0)
94	489(2.4)	100(1.3)	259(3.0)	130(3.6)
1995	419(2.0)	86(1.1)	226(2.5)	108(2.7)
96	425(2.0)	83(1.1)	232(2.5)	110(2.6)
97	556(2.6)	119(1.5)	308(3.3)	130(3.0)
98	1,463(6.8)	410(5.8)	767(8.2)	286(5.7)

주 : 1) 대졸이상에는 전문대졸 포함.

2) ()안은 실업률임.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-15〉 학력별 실업자수 및 실업률 추이 : 여성

(단위 : 천명, %)

	전 체	중졸 이하	고 졸	대졸 이상
1980	190(3.5)	87(2.0)	91(10.7)	13(9.2)
1985	141(2.4)	38(0.9)	72(5.0)	32(10.0)
86	131(2.1)	30(0.7)	69(4.2)	31(8.5)
87	122(1.8)	29(0.6)	61(3.3)	32(7.7)
88	120(1.7)	27(0.6)	60(3.0)	33(6.9)
89	134(1.8)	34(0.8)	70(3.2)	31(5.5)
1990	133(1.8)	25(0.6)	74(3.1)	34(5.3)
91	149(1.9)	27(0.6)	90(3.5)	32(4.5)
92	160(2.1)	28(0.7)	94(3.5)	38(4.7)
93	175(2.2)	32(0.8)	99(3.3)	43(4.7)
94	155(1.9)	29(0.7)	83(2.7)	42(4.2)
1995	139(1.7)	25(0.6)	77(2.4)	37(3.3)
96	135(1.6)	27(0.7)	72(2.1)	35(2.9)
97	204(2.3)	42(1.0)	114(3.3)	49(3.7)
98	477(5.6)	145(4.0)	244(7.2)	88(6.0)

주 : 1) 대졸이상에는 전문대졸 포함.

2) ()안은 실업률임.

자료 : 〈표 II-2〉와 동일.

〈표 II-16〉 사업체수 및 근로자수 추이

(단위 : 개소, 천명, %)

	사업체수	근로자	사업체 규모별 근로자 구성						
			5~9	10~29	30~99	100~299	300~499	500~999	1,000이상
1970	15,469	1,084	-	12.8	22.2	32.4		14.0	18.6
75	17,108	1,513	-	11.7	22.3	36.8		11.5	17.7
1980	74,090	3,219	7.6	10.7	19.4	19.8	8.8	10.2	23.3
81	72,070	3,139	7.3	11.0	20.6	20.0	8.4	10.7	21.9
82	81,136	3,384	7.8	11.8	20.4	19.7	7.8	10.8	21.8
83	92,093	3,642	8.3	12.3	21.7	19.8	8.0	9.7	20.2
84	100,061	4,023	8.1	12.2	21.6	19.6	7.8	10.1	20.7
1985	103,747	4,107	7.8	13.0	22.7	20.2	8.2	9.4	18.7
86	107,412	4,461	6.9	13.2	23.0	20.6	8.2	9.4	18.7
87	110,316	4,795	6.1	13.3	24.0	21.0	7.8	9.3	18.4
88	116,728	5,128	5.9	13.7	23.9	20.2	7.7	9.1	19.5
89	123,618	5,273	6.0	14.4	24.1	19.6	7.5	9.0	19.3
1990	128,668	5,366	6.0	15.2	24.5	19.7	7.3	9.1	18.2
91	137,001	5,461	6.3	16.5	25.0	19.3	7.0	9.1	16.8
92	147,915	5,883	6.0	17.4	25.0	19.4	6.8	9.0	16.5
93	153,554	5,734	6.2	19.0	26.1	19.5	6.7	8.4	14.2
94	167,403	6,085	6.4	19.7	25.8	18.8	6.3	8.0	15.0
1995	178,051	6,168	6.9	20.7	25.7	18.9	6.7	8.0	13.2
96	186,903	6,236	7.3	21.8	25.1	18.6	6.4	7.9	12.9
97	202,095	6,342	8.1	22.8	25.0	18.7	6.3	7.2	11.9
98	199,272	5,786	9.7	23.1	24.1	18.2	6.0	6.8	12.1

주 : 1975년 이전은 조사대상이 상용근로자 10인 이상 사업체이며, 1976년부터는 상용근로자 5인 이상 사업체임.

자료 : 노동부, 『사업체노동실태조사보고서』, 각년도.

〈표 II-17〉 산업대분류별 상용근로자 추이

(단위 : 천명)

	비 농 전산업	광업	제조업	전 기 가스및 수도업	건설업	도소매 및음식 숙박업	운 수 창고및 통신업	금융보험 및 부동산업	사회및 개인서 비스업
1970	1,040	46	657	14	35	32	136	62	58
1975	1,655	54	1,154	13	37	48	173	83	93
1980	2,709	67	1,831	21	91	114	251	159	174
81	2,738	68	1,834	21	86	116	255	181	176
82	2,876	66	1,898	23	98	128	267	185	210
83	3,105	69	1,994	24	100	139	317	228	235
84	3,363	69	2,143	25	118	149	365	239	254
1985	3,516	72	2,209	29	136	169	382	241	279
86	3,868	79	2,429	30	135	205	409	290	292
87	4,267	82	2,748	28	118	230	426	318	317
88	4,534	75	2,904	34	120	262	433	334	373
89	4,653	62	2,906	37	133	279	447	398	392
1990	4,722	54	2,864	36	151	289	454	450	422
91	4,825	45	2,779	38	197	326	472	513	454
92	4,972	39	2,678	40	257	412	493	653	396
93	4,906	37	2,586	42	282	414	503	661	381
94	5,038	28	2,582	38	279	458	515	735	402
1995	5,208	26	2,624	43	284	491	518	785	439
96	5,321	23	2,553	45	299	522	536	866	477
97	5,261	21	2,398	46	304	541	534	913	505
p98	4,803	19	2,119	46	281	470	518	853	498

주 : 1) 상용근로자 10인 이상 사업체가 조사대상임.
 2) 1993년 자료부터 신산업분류에 따른 것으로 이전년도와는 시계열상으로 불연속될 경우도 있음.
 3) p는 잠정치임.
 자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

〈표 Ⅱ-18〉 노동이동률의 내역별 추이

(단위 : %/월)

	비농전산업			제 조 업		
	초과입직률	입 직 률	이 직 률	초과입직률	입 직 률	이 직 률
1970	-0.40	4.70	5.10	-0.60	5.40	6.00
1975	0.70	4.40	3.70	0.80	5.20	4.40
1980	-0.40	4.40	4.80	-0.70	4.90	5.60
81	0.10	4.80	4.70	0.10	5.50	5.40
82	0.00	4.30	4.30	-0.20	4.80	5.00
83	0.30	4.60	4.30	0.50	5.50	5.00
84	0.00	4.50	4.50	0.00	5.40	5.40
1985	-0.20	3.70	3.90	-0.20	4.30	4.50
86	0.50	4.00	3.50	0.60	4.80	4.20
87	0.20	3.80	3.60	0.30	4.60	4.30
88	0.00	3.70	3.70	-0.10	4.40	4.50
89	-0.22	3.01	3.23	-0.44	3.38	3.82
1990	-0.21	2.99	3.20	-0.46	3.32	3.78
91	-0.16	3.09	3.25	-0.41	3.47	3.88
92	-0.26	2.98	3.24	-0.52	3.33	3.85
93	-0.13	3.01	3.14	-0.20	3.40	3.60
94	0.05	2.90	2.85	0.10	3.21	3.11
1995	-0.02	2.84	2.86	-0.08	3.03	3.11
96	-0.09	2.77	2.86	-0.23	2.87	3.10
97	-0.33	2.32	2.65	-0.48	2.45	2.93
98	-0.90	1.78	2.68	-1.11	1.79	2.90

주 : 1) 상용근로자 10인 이상 사업체의 상용근로자가 조사대상인 사업체조사

2) 입직률=당월 입직자수/전월말 근로자수×100

3) 이직률=당월 이직자수/전월말 근로자수×100

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

〈표 II-19〉 직종대분류별 인력수요현황 (단위 : 명, %)

	1997			1998		
	현 원	충부족인원	충부족률	현 원	충부족인원	충부족률
전직종	5,293,678	129,257	2.44	4,892,192	32,007	0.65
전문·기술직	1,220,955	18,255	1.50	1,303,780	4,370	0.34
사무관련직	1,313,467	16,117	1.23	1,176,005	4,188	0.36
판매·서비스직	225,892	3,517	1.56	188,580	822	0.44
생산관련직	2,172,076	84,318	3.88	1,874,455	19,546	1.04
단순노무직	361,288	7,050	1.95	349,372	3,081	0.88

주 : 1) 10인 이상 사업체의 상용근로자가 조사대상이며, 각년도 3월말 기준
2) 충부족률=충부족근로자수/현재근로자수×100
3) 생산관련직은 직종대분류상의 7, 8 직종의 근로자를 말함.
자료 : 노동부, 『노동력수요동향조사보고서』, 각년도.

〈표 II-20〉 사업체규모별 인력부족률 추이 (단위 : %)

	전규모	1규모 (10~29인)	2규모 (30~99인)	3규모 (100~299인)	4규모 (300~499인)	5규모 (500인이상)
1985	1.75	1.50	1.97	2.40	1.60	1.30
86	2.30	2.00	2.53	2.93	1.81	1.89
87	3.29	3.44	3.71	4.02	2.69	2.50
88	3.54	4.98	4.75	3.86	2.47	2.03
89	3.21	5.26	4.40	3.48	2.64	1.54
1990	4.34	7.98	5.08	4.70	3.33	1.78
91	5.48	7.78	7.17	6.49	4.87	2.25
92	4.26	4.81	4.76	6.30	3.48	2.14
93	3.62	4.37	5.03	4.21	2.21	1.66
94	3.57	5.75	4.40	3.76	1.89	1.33
1995	3.71	5.82	3.97	4.23	2.17	1.38
96	2.98	4.25	3.45	3.15	1.72	1.49
97	2.44	3.67	2.91	2.66	1.41	0.83
98	0.65	1.16	0.75	0.67	0.32	0.06

주 : 1) 10인 이상 사업체의 상용근로자가 조사대상이며, 각년도 3월말 기준
2) 충부족률=충부족근로자수/현재근로자수×100
자료 : 노동부, 『노동력수요동향조사보고서』, 각년도.

〈표 II-21〉 생산관련직의 사업체규모별 인력수요현황

(단위 : 명, %)

		1993	1994	1995	1996	1997	1998
전규모	현 원	1,964,016	2,251,006	2,160,659	2,212,415	2,172,076	1,874,455
	총부족인원	118,529	127,064	125,397	106,246	84,318	19,546
	총부족률	6.04	5.64	5.80	4.80	3.88	1.04
1규모	현 원	308,349	394,435	407,379	408,492	437,885	405,199
	총부족인원	24,342	39,557	39,280	33,201	24,640	6,832
	총부족률	7.89	10.03	9.64	8.13	5.63	1.69
2규모	현 원	510,521	593,748	607,175	609,425	550,718	473,819
	총부족인원	41,215	44,865	40,222	34,430	27,911	6,096
	총부족률	8.07	7.56	6.62	5.65	5.07	1.29
3규모	현 원	415,787	472,697	491,745	475,149	485,360	429,116
	총부족인원	32,831	28,124	33,523	22,480	21,739	5,463
	총부족률	7.90	5.95	6.82	4.73	4.48	1.27
4규모	현 원	131,076	149,715	138,620	138,342	144,278	120,523
	총부족인원	4,846	3,822	3,977	4,334	3,199	627
	총부족률	3.70	2.55	2.87	3.13	2.22	0.52
5규모	현 원	598,283	640,411	515,740	581,007	553,835	445,798
	총부족인원	15,295	10,696	8,395	11,801	6,829	528
	총부족률	2.56	1.67	1.63	2.03	1.23	0.12

주 : 생산관련직은 직종대분류상의 7, 8 직종의 근로자를 말함.
 자료 : 노동부, 『노동력수요동향조사보고서』, 각년도.

〈표 II-22〉 생산관련직의 기능정도별 인력수요현황

(단위 : 명, %)

		1993	1994	1995	1996	1997	1998
지 도 기능자	현 원	171,596	197,624	186,902	143,838	194,741	104,765
	충부족인원	2,998	8,225	5,358	4,948	2,787	766
	충 부 족 률	1.75	4.16	2.87	4.45	1.43	0.73
숙 련 기능자	현 원	1,138,416	1,426,162	1,397,209	1,422,895	1,376,045	1,276,361
	충부족인원	57,741	63,497	69,458	81,420	44,852	10,844
	충 부 족 률	5.07	4.45	4.97	5.31	3.26	0.85
반숙련 기능자	현 원	460,413	449,647	420,855	476,678	455,455	380,318
	충부족인원	29,258	32,442	32,814	27,676	18,339	4,947
	충 부 족 률	6.35	7.21	7.80	7.92	4.03	1.30
미숙련 기능자	현 원	193,591	177,573	155,693	169,004	145,835	113,011
	충부족인원	28,532	22,900	17,767	22,769	18,340	2,989
	충 부 족 률	14.74	12.90	11.41	16.24	12.58	2.64

주 : 1) 생산관련직은 직종대분류상의 7, 8 직종의 근로자를 말함.

2) 기능정도별 구분은 고용통계 해설을 참조

자료 : 노동부, 『노동력수요동향조사보고서』, 각년도.

〈표 II-23〉 직업안정 추이 : 전국

(단위 : 명, 배, %)

	구인자수	구직자수	취업자수	구인배율	취업률
1993	206,109	191,501	26,221	1.08	13.7
1994	232,337	152,261	29,068	1.53	19.1
1995	196,319	116,147	20,938	1.69	18.0
1996	215,925	150,668	20,939	1.43	13.9
1997	245,223	243,467	36,425	1.01	15.0
1998	410,005	2,130,687	157,442	0.19	7.4

자료 : 노동부 중앙고용정보관리소, 『구인·구직 및 취업동향』, 각호.

〈표 II-24〉 직업안정 추이 : 노동관서

(단위 : 명, 배, %)

	구인자수	구직자수	취업자수	구인배율	취업률
1987	270,693	98,488	18,883	2.75	19.2
1988	243,798	73,038	17,917	3.34	24.5
1989	187,022	68,165	18,674	2.74	27.4
1990	177,162	63,612	16,838	2.79	26.5
1991	170,435	69,869	16,098	2.44	23.0
1992	153,211	79,769	19,063	1.92	23.9
1993	125,714	72,975	17,577	1.72	24.1
1994	145,975	65,172	19,051	2.24	29.2
1995	130,360	51,559	15,036	2.53	29.2
1996	153,764	86,585	16,209	1.78	18.7
1997	175,429	174,257	30,023	1.01	17.2
1998	297,712	1,416,782	129,598	0.21	9.1

주 : 노동관서 취업알선전산망을 통해 수집된 자료에 한함.

자료 : 노동부 중앙고용정보관리소, 『구인·구직 및 취업동향』, 각호.

〈표 II-25〉신규학종자 취업률¹⁾ 추이

(단위 : %)

	고 등 학 교	전 문 대 학	대 학(교) ²⁾
1985	41.7	44.5	45.7
86	43.8	44.8	40.8
87	47.5	46.3	43.8
88	50.5	51.6	47.1
89	52.0	52.0	49.7
1990	50.7	58.6	52.2
91	53.0	66.1	55.7
92	55.3	66.1	55.6
93	57.5	63.5	51.8
94	62.4	61.4	54.7
1995	69.1	66.7	59.3
96	72.2	72.6	61.8
97	72.3	71.4	60.4
98	66.8	63.4	49.8

주 : 1) 취업률=취업자수/취업대상자수×100

단, 취업대상자=졸업자-진학자

2) 대학교에는 방송통신대학과 산업대학이 제외됨.

자료 : 교육부, 『교육통계연보』, 각년도.

〈표 II-26〉신규학종자 취업률 추이 : 여성

(단위 : %)

	고 등 학 교	전 문 대 학	대 학(교)
1985	49.4	49.9	31.7
86	50.6	52.3	28.1
87	55.4	52.9	28.8
88	61.0	63.3	36.1
89	59.6	60.3	31.3
1990	60.2	68.2	39.7
91	61.6	72.8	42.3
92	62.4	71.1	42.7
93	64.2	68.9	40.8
94	68.3	65.6	44.5
1995	74.3	70.9	50.0
96	76.3	75.3	52.4
97	76.3	74.5	52.5
98	70.9	65.4	45.8

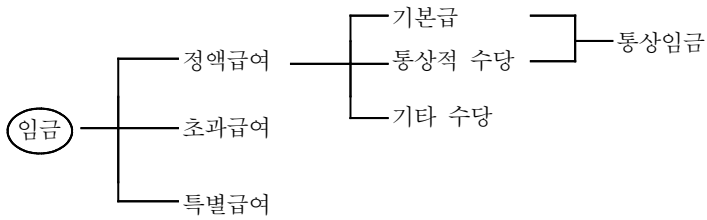
자료 : 〈표 II-25〉와 동일.

Ⅲ. 임금 및 노동비용

◆ 임금에 관한 해설

1. 임금의 내역

임금은 정액급여, 초과급여, 특별급여 등 세 가지로 구성됨.



가. 정액급여 : 근로계약, 단체협약 또는 사업체의 급여규칙 등으로 정상근로시간에 대하여 지급하기로 미리 정하여져 있는 지급액, 지급조건, 산정방법에 따라 지급되는 급여로서 다음의 세 가지로 구성됨.

- 1) 기본급 : 본봉, 연령급, 능률급, 근속급 등 기본적으로 지급되는 급여
- 2) 통상적 수당 : 단체협약, 근로계약, 취업규칙 등의 규정에 의하여 통상근로에 대하여 일정한 요건에 따라 모든 근로자에게 정기적·일률적으로 지급하는 수당으로서 다음의 수당을 포함함. 이는 사업체에서 통상임금을 산정할 때 포함되는 수당임.
 - 직무, 직책, 자격, 책임자, 금융, 물가, 조정, 특수작업, 위험작업, 벽지, 한랭지, 생산장려, 기술, 승무(승무시에만 지급하는 승무수당은 제외) 수당 등.

3) 기타 수당 : 통상임금에 포함되지 않는 고정적 수당으로서 다
음이 포함됨.

- 가족, 정근, 근속, 통근, 연월차, 주택, 결혼, 월동, 김장, 급
식 수당 및 현물급여(식사, 연탄 또는 기타 생활필수품 등
근로자에게 일률적으로 제공되는 현물의 평가액) 등.

나. 초과급여 : 정상근로시간외의 근무로 인하여 추가로 지급되는
급여로 연장근로수당, 야간근로수당(하오 10시에서 상오 6시까
지), 휴일근로수당, 일·숙직 수당 등.

다. 특별급여 : 정기 또는 부정기적으로 근로자에게 지급되는 특별
한 급여로서 상여금, 기말수당, 3개월을 초과하는 기간마다 산
정 지급하는 수당 등. 단, 노동부의 『매월노동통계조사보고서』
에서는 임금인상 소급분이 특별급여에 포함됨에 유의.

2. 자 료

가. 임금수준의 추이

- 1) <표 III-1>~<표 III-5> : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각
호(비농전산업 상용근로자 10인 이상 사업체의 상용근로자가
조사대상이며, 표본사업체수가 약 3,900개임).
- 2) <표 III-6>~<표 III-9> : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고
서』, 각년도(비농전산업 상용근로자 10인 이상 사업체의 상용
근로자가 조사대상이며, 표본사업체수가 약 3,400개임). 단,
1992년 이전 자료는 그 명칭이 『직종별임금실태조사보고서』였
음.

나. 근로자특성별 임금구조(수준 및 격차) : 노동부, 『임금구조기본
통계조사보고서』, 원자료 테이프(비농전산업 1997년 6월 기준).

다. 산업별 임금구조(수준 및 체계) : 노동부, 『매월노동통계조사보
고서』, 각호. 단, 광업, 제조업 및 건설업을 제외한 다른 산업에
서는 근로자 종류가 구분되지 않음에 유의. 그리고 임금체계(정
액급여의 내역별 구성비)는 위 ‘나’항에서의 자료를 사용하였고

산업별 임금수준은 1992년에 개정된 신산업분류에 따른 것임에 유의.

- 라. 제조업 중분류 임금구조 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호 단, 임금체계(정액급여의 내역별 구성비)는 위 ‘나’항의 자료를 사용하였음에 유의.
- 마. 초임급수준 : 한국경영자총협회, 『임금조정실태조사』, 1998. 11. (제조업, 건설업 도·소매 및 소비자용품 수리업, 운수·창고 및 통신업, 금융 및 보험업을 대상으로 한 1998년 7월 31일 기준 조사로서 표본사업체수가 약 1,364개임).
- 바. 상여금 지급실태(제조업) : 대한서울상공회의소, 『제조업 근로자 모델별 임금조사보고』, 각년도(상시종업원수 10인 이상의 제조업체를 조사대상으로 한 매년 9월 30일 기준 조사로서 표본사업체수가 약 1,993개임).

◆ 노동비용에 관한 해설

1. 노동비용의 내역

노동비용은 사용자가 근로자를 고용함으로써 발생하는 제반 비용으로서 현금급여와 현금급여 이외의 노동비용으로 구성됨.

- 가. 현금급여 : 정액급여(기본급, 제수당 등), 초과급여, 상여 및 기말수당 등의 합계액을 말함.
- 나. 현금급여 이외의 노동비용
 - 1) 퇴직금의 비용 : 해고 및 해고예고수당 등을 포함한 퇴직일시금 지급총액을 말함.
 - 2) 법정복리비 : 산재보험료, 의료보험료, 국민연금 중 사업주 부담분과 장애인고용촉진기금 부담금 및 기타 법정복리비를 말함.
 - 3) 법정외복리비 : 사업주 단독의 시책에 따른 부담분으로 주거,

식사, 의료, 보건, 문화, 체육, 오락, 경조 등의 비용, 구판장 등에 관한 비용의 합계액을 말하며, 물적 시설에 대해서는 감가상각비, 유지관리비, 인건비(시설에 종사하는 자의 임금, 수당 등) 등을 포함함.

- 4) 교육훈련비 : 일반적으로 교양을 높이기 위한 목적으로 설치된 학교는 포함되지 않는 근로자의 교육훈련 시설에 관한 비용, 지도원에 대한 수당, 사례, 위탁훈련에 소요된 비용 등의 합계액을 말함.
- 5) 현물지급의 비용 : 통근, 정기승차권, 회수권 및 자사 제품 등을 지급함으로써 소요되는 비용의 합계액을 말함.
- 6) 모집비 : 기업이 종업원을 채용하기 위하여 행한 모집관리비, 채용시험에 소요된 비용, 채용자 부담수당, 모집관계업무수당에 전담적으로 종사하는 자의 인건비 등의 합계를 말함.
- 7) 기타 노동비용 : 작업복의 비용, 전근비용, 사보에 관한 비용, 표창 등 상기 항목에 분류되지 않은 비용의 합계액을 말함.

2. 자 료

노동부, 『기업체노동비용조사보고서』, 각년도.

3. 주의사항

- 1) 이 자료는 상용근로자 30인 이상 기업체 조사임.
- 2) 1985년 이후의 내역별 노동비용은 『매월노동통계조사』의 평균 임금 수준을 추정모수로 사용하였기 때문에 1985년 이전의 노동비용 내역별 금액과는 시계열이 접속되지 않음.
- 3) 1985년 이후부터는 내역별 노동비용상의 퇴직금 비용 중 사외 적립금이 제외되어 있음.

가. 임금수준의 추이

〈표 III-1〉 임금상승률 추이

(단위 : %)

	비농전산업		제 조 업	
	명목임금상승률	실질임금상승률	명목임금상승률	실질임금상승률
1980	23.4	-4.2	22.7	-4.7
81	20.7	-0.5	20.1	-1.0
82	15.8	8.1	14.7	7.1
83	11.0	7.4	12.2	8.5
84	8.7	6.4	8.1	5.8
1985	9.2	6.7	9.9	7.4
86	8.2	5.3	9.2	6.2
87	10.1	6.8	11.6	8.3
88	15.5	7.8	19.6	11.6
89	21.1	14.5	25.1	18.3
1990	18.8	9.5	20.2	10.7
91	17.5	7.5	16.9	6.9
92	15.2	8.4	15.7	8.8
93	12.2	7.0	10.9	5.8
94	12.7	6.1	15.5	8.7
1995	11.2	6.4	9.9	5.2
96	11.9	6.7	12.2	7.0
97	7.0	2.4	5.2	0.7
98	-2.5	-9.3	-3.1	-9.9

주 : 실질임금=명목임금÷소비자물가지수×100

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.
통계청, 『한국통계월보』, 각호.

〈표 Ⅲ-2〉 임금총액의 내역별 추이

(단위 : 천원/월)

	비농전산업				제 조 업			
	임금총액	정 액	초 과	특 별	임금총액	정 액	초 과	특 별
1980	176	129	26	21	147	107	25	15
81	212	155	29	28	176	128	29	19
82	246	181	32	33	202	148	32	22
83	273	200	36	38	227	163	37	27
84	297	218	38	41	245	177	40	29
1985	324	239	39	46	270	195	42	33
86	351	257	44	50	294	209	48	37
87	387	277	49	61	329	227	55	47
88	446	316	53	77	393	267	60	65
89	541	375	60	105	492	326	70	96
1990	642	444	70	128	591	389	84	118
91	755	522	78	155	690	458	95	137
92	869	597	86	186	799	528	105	166
93	975	670	91	214	885	586	111	188
94	1,099	746	99	254	1,022	668	123	232
1995	1,222	828	111	283	1,124	731	142	251
96	1,368	925	117	326	1,261	818	150	293
97	1,463	1,012	118	333	1,326	893	155	278
98	1,427	1,050	100	276	1,284	920	130	234

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

〈표 Ⅲ-3〉 근로자특성별 임금총액 추이 : 성별 · 직종별

(단위 : 천원/월)

	비 농 전 산 업		제 조 업			
	남 자	여 자	남 자	여 자	생 산 직	관리사무 기 술 직
1980	224	99	196	88	119	253
81	269	121	234	106	145	296
82	310	140	267	121	166	333
83	341	159	296	137	187	363
84	366	174	317	150	205	377
1985	397	190	347	163	226	406
86	427	209	375	182	250	431
87	467	234	413	208	283	471
88	535	275	491	250	343	538
89	640	337	609	307	434	643
1990	753	403	726	364	526	744
91	882	481	843	428	612	852
92	1,005	562	964	497	712	965
93	1,117	633	1,056	551	794	1,055
94	1,249	729	1,207	639	913	1,175
1995	1,382	823	1,315	711	1,020	1,311
96	1,536	936	1,463	796	1,157	1,438
97	1,635	1,015	1,527	852	1,207	1,522
98	1,579	1,006	1,467	820	1,158	1,492

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

〈표 III-4〉 산업대분류별 임금총액 추이

(단위 : 천원/월)

	비농 전산업	광업	제조업	전기· 가스· 수도업	건설업	도·소매 및 음식 숙박업	운수·창 고 및 통신업	금융·보 험 및 부 동산업	사회 및 개인서 비스업
1980	176	203	147	283	258	211	203	282	275
81	212	244	176	357	320	247	238	390	343
82	246	269	202	420	366	284	271	388	409
83	273	286	227	484	387	311	292	417	450
84	297	297	245	498	381	340	320	480	453
1985	324	325	270	575	400	372	342	519	484
86	351	355	294	640	416	402	373	551	524
87	387	385	329	699	453	447	410	613	558
88	446	447	393	747	504	481	461	661	612
89	541	530	492	816	594	558	522	738	716
1990	642	606	591	954	745	655	584	852	827
91	755	711	690	1,124	885	773	699	930	939
92	869	860	799	1,216	1,020	884	778	1,054	1,079
93	975	980	885	1,324	1,155	942	863	1,171	1,256
94	1,099	1,096	1,022	1,425	1,270	1,035	955	1,273	1,407
1995	1,222	1,195	1,124	1,608	1,384	1,144	1,070	1,459	1,553
96	1,368	1,380	1,261	1,917	1,501	1,284	1,260	1,567	1,695
97	1,463	1,535	1,326	2,079	1,624	1,394	1,398	1,646	1,816
98	1,427	1,525	1,284	2,022	1,502	1,365	1,351	1,579	1,811

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

〈표 Ⅲ-5〉 사업체규모별 임금총액 추이 : 비농전산업

(단위 : 천원/월)

	10~29인	30~99인	100~299인	300~499인	500인 이상
1980	166	177	173	183	178
81	194	213	209	218	219
82	225	245	241	256	254
83	241	272	270	287	284
84	282	289	279	312	316
1985	308	314	308	340	344
86	332	341	338	367	369
87	360	374	370	404	412
88	396	408	423	479	499
89	461	485	508	584	621
1990	549	572	603	698	741
91	633	676	736	804	892
92	740	794	841	920	1,019
93	854	888	921	1,070	1,164
94	969	995	1,046	1,194	1,338
1995	1,082	1,108	1,175	1,334	1,511
96	1,188	1,233	1,323	1,517	1,693
97	1,283	1,342	1,418	1,619	1,774
98	1,255	1,307	1,382	1,570	1,765

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

〈표 III-6〉 학력별 임금총액 추이 : 비농전산업

(단위 : 천원/월)

	전 체	중졸 이하	고 졸	초대(전문)졸	대졸이상
1980	173	124	181	265	413
81	210	151	219	313	492
82	245	174	249	349	558
83	271	194	267	373	605
84	295	214	287	378	651
1985	314	226	303	393	686
86	345	251	324	417	718
87	379	279	348	442	779
88	447	340	414	501	839
89	525	405	487	580	930
1990	617	477	569	668	1,056
91	734	568	671	788	1,203
92	867	686	786	895	1,327
93	957	776	881	965	1,422
94	1,048	849	977	1,049	1,521
1995	1,196	959	1,100	1,193	1,715
96	1,352	1,053	1,235	1,327	1,926
97	1,474	1,133	1,342	1,428	2,088

주 : 임금총액 = 정액급여 + 초과급여 + 전년도 연간특별급여/12

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 각년도.

〈표 Ⅲ-7〉 연령별 임금 추이 : 정액 및 초과급여

(단위 : 천원/월)

	17세 이하	18~ 19세	20~ 24세	25~ 29세	30~ 34세	35~ 39세	40~ 44세	45~ 49세	50~ 54세	55~ 59세	60세 이상
1980	67	77	96	157	197	216	221	228	247	261	296
81	80	93	115	186	233	258	263	271	280	302	327
82	89	104	131	212	269	295	292	300	317	328	365
83	99	116	144	231	292	320	331	336	359	376	410
84	110	127	158	245	313	348	353	357	381	402	416
1985	114	132	165	253	327	362	370	374	390	409	441
86	127	145	178	271	348	387	401	398	418	422	474
87	143	169	202	295	375	419	435	437	453	478	546
88	175	202	242	347	429	481	497	499	513	512	538
89	207	241	286	402	489	541	558	547	535	530	570
1990	235	281	335	466	565	612	623	618	598	575	586
91	284	332	393	540	656	718	730	720	708	651	628
92	321	384	453	620	760	842	859	841	806	766	736
93	344	417	492	676	825	899	922	910	863	797	769
94	451		555	776	902	972	984	970	926	862	817
1995	515		619	815	1,007	1,097	1,107	1,092	1,043	964	886
96	604		706	907	1,132	1,235	1,262	1,252	1,198	1,084	963
97	649		760	973	1,204	1,322	1,345	1,326	1,287	1,135	1,022

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 각년도.

〈표 III-8〉 경력연수별 임금 추이 : 정액 및 초과급여

(단위 : 천원/월)

	1년 미만	1~2년	3~4년	5~9년	10년 이상
1980	107	124	147	200	283
81	119	139	169	226	327
82	131	150	185	255	370
83	144	166	199	271	405
84	159	181	219	292	435
1985	169	190	225	302	451
86	180	205	243	325	474
87	205	230	269	355	522
88	246	274	321	412	597
89	294	325	368	464	651
1990	344	388	446	550	748
91	406	459	521	640	866
92	468	527	594	732	984
93	507	569	670	793	1,052
94	577	628	722	867	1,120
1995	652	706	802	967	1,234
96	745	810	902	1,085	1,406
97	794	879	969	1,162	1,485

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 각년도.

〈표 III-9〉 직종대분류별 임금 추이 : 정액 및 초과급여

(단위 : 천원/월)

	전 체	전문· 기술직	행정· 관리직	사무직	판매직	서비스직	생산직
1980	151	266	438	177	109	115	118
81	181	303	493	213	137	139	144
82	210	363	534	240	193	161	164
83	233	394	590	258	224	176	182
84	252	423	632	279	242	193	200
1985	269	448	680	297	269	202	211
86	294	479	701	319	281	216	233
87	322	545	752	344	292	239	260
88	374	575	840	397	337	293	314
89	435	630	921	452	367	319	371
1990	502	695	1,035	519	413	370	430
91	590	777	1,362	602	454	433	511
92	692	865	1,432	681	552	498	602

	전 체	고위임 직원및 관리자	전문가	기술공 및 준전문가	사무직	서비스	기능원	장차·기 계조작원	단 순 노무직
93	757	1,462	1,028	907	717	584	666	697	533
94	823	1,561	1,129	923	785	643	764	761	587
1995	928	1,746	1,233	1,047	883	734	838	855	658
96	1,050	2,043	1,383	1,197	999	838	961	946	701
97	1,132	2,170	1,471	1,285	1,046	877	1,055	1,006	748

주 : 직종분류의 개편으로 인해 1993년부터 그 이전 자료와는 시계열 단절이 발생함.

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 각년도.

나. 근로자특성별 임금구조 : 수준 및 격차(비농전산업 1997. 6.)

〈표 III-10〉 성·학력·연령별 임금구조

(단위 : 천원/월, 지수)

	성별	학력별	19세이하	20~24세	25~29세	30~39세	40~49세	50~59세
임 금 수 준	남자	중졸이하	536	719	814	915	942	820
		고 졸	588	690	840	1,030	1,200	1,108
		초 대 졸	587	724	879	1,206	1,517	1,469
		대졸이상	-	847	1,002	1,422	2,002	2,309
	여자	중졸이하	411	569	570	562	569	542
		고 졸	582	644	763	801	738	779
		초 대 졸	682	695	840	1,037	1,250	998
		대졸이상	-	830	990	1,387	1,668	2,076
연 령 별 임 금 격 차	남자	중졸이하	65.9	88.3	100.0	112.4	115.7	100.7
		고 졸	69.9	82.1	100.0	122.5	142.7	131.8
		초 대 졸	66.8	82.4	100.0	137.1	172.5	167.0
		대졸이상	-	84.6	100.0	142.0	199.9	230.6
	여자	중졸이하	72.0	99.7	100.0	98.4	99.8	95.0
		고 졸	76.3	84.5	100.0	104.9	96.7	102.1
		초 대 졸	81.2	82.7	100.0	123.5	148.8	118.8
		대졸이상	-	83.8	100.0	140.1	168.4	209.7
학 력 별 임 금 격 차	남자	중졸이하	91.2	104.2	96.9	88.8	78.5	74.0
		고 졸	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		초 대 졸	99.9	105.0	104.6	117.1	126.5	132.6
		대졸이상	-	122.8	119.2	138.1	166.9	208.4
	여자	중졸이하	70.5	88.3	74.8	70.1	77.2	69.6
		고 졸	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		초 대 졸	117.1	107.8	129.6	129.6	169.4	128.2
		대졸이상	-	128.8	173.3	173.3	226.0	266.5

주 : 임금은 정액급여만을 대상으로 함.

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 1997

〈표 III-11〉 성·학력·근속연수별 임금구조

(단위 : 천원/월, 지수)

	성별	학력별	1년 미만	1~2년	3~5년	6~8년	9~11년	12년이상
임금수준	남자	중졸이하	734	787	831	878	932	1,092
		고 졸	824	860	953	1,038	1,082	1,358
		초 대 졸	918	1,001	1,098	1,227	1,280	1,526
		대졸이상	1,267	1,262	1,398	1,541	1,659	2,034
	여자	중졸이하	504	508	539	582	630	757
		고 졸	603	633	694	808	918	1,231
		초 대 졸	700	768	859	966	1,116	1,348
		대졸이상	936	1,011	1,179	1,309	1,438	1,770
연령별 임금격차	남자	중졸이하	88.3	94.7	100.0	105.6	112.1	131.4
		고 졸	86.5	90.2	100.0	108.9	113.5	142.4
		초 대 졸	83.6	91.1	100.0	111.7	116.6	138.9
		대졸이상	90.6	90.3	100.0	110.2	118.7	145.5
	여자	중졸이하	93.4	94.2	100.0	107.9	116.9	140.3
		고 졸	86.9	91.3	100.0	116.5	132.3	177.4
		초 대 졸	81.5	89.3	100.0	112.4	129.8	156.9
		대졸이상	79.4	85.7	100.0	111.0	121.9	150.1
학력별 임금격차	남자	중졸이하	89.0	91.5	87.2	84.5	86.1	80.5
		고 졸	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		초 대 졸	111.4	116.4	115.2	118.2	118.3	112.4
		대졸이상	153.7	146.8	146.7	148.4	153.3	149.9
	여자	중졸이하	83.5	80.2	77.7	72.0	68.7	61.5
		고 졸	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		초 대 졸	116.2	121.2	123.8	119.5	121.6	109.5
		대졸이상	155.3	159.6	169.9	162.0	156.7	143.8

주 : 임금은 정액급여만을 대상으로 함.

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 1997.

〈표 III-12〉 성·직종·연령별 임금구조

(단위 : 천원/월, 지수)

	성별	직 종 별	19세이하	20~24세	25~29세	30~39세	40~49세	50~59세
임 금 수 준	남자	전문가기술공	712	817	999	1,453	1,899	2,139
		사 무 직	612	765	901	1,199	1,373	1,237
		서비스판매직	609	775	893	1,026	1,098	1,076
		생 산 직	562	660	814	935	975	927
	여자	전문가기술공	666	760	944	1,294	1,600	1,969
		사 무 직	598	664	816	1,033	1,138	998
		서비스판매직	626	682	813	787	682	691
		생 산 직	462	583	616	564	551	539
연 령 별 임 금 격 차	남자	전문가기술공	71.3	81.9	100.0	145.5	190.2	214.2
		사 무 직	67.9	84.9	100.0	133.1	152.4	137.3
		서비스판매직	68.3	86.8	100.0	114.9	122.9	120.5
		생 산 직	69.1	81.1	100.0	114.9	119.8	114.0
	여자	전문가기술공	70.5	80.5	100.0	137.0	169.5	208.5
		사 무 직	73.3	81.4	100.0	126.6	139.5	122.4
		서비스판매직	77.0	83.9	100.0	96.8	83.9	85.1
		생 산 직	74.9	94.6	100.0	91.5	89.5	87.5
학 력 별 임 금 격 차	남자	전문가기술공	126.6	123.8	122.7	155.4	194.9	230.6
		사 무 직	108.8	115.9	110.7	128.3	140.9	133.4
		서비스판매직	108.3	117.4	109.7	109.8	112.6	116.0
		생 산 직	100.0	100.0	100.0	100.0	110.0	100.0
	여자	전문가기술공	144.2	130.4	153.2	229.4	290.2	365.0
		사 무 직	129.4	113.9	132.3	183.1	206.4	185.1
		서비스판매직	135.4	117.0	131.9	139.5	123.7	128.2
		생 산 직	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

주 : 1) 임금은 정액급여만을 대상으로 함.

2) 직종분류는 신직종분류에 따른 것임. '전문가·기술공'은 신직종분류의 코드 1~3, '생산직'은 7~9번까지를 합한 것임.

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 1997.

〈표 Ⅲ-13〉 성·직종·근속연수별 임금구조

(단위 : 천원/월, 지수)

	성별	직종별	1년미만	1~2년	3~5년	6~8년	9~11년	12년이상
임금수준	남자	전문기술공	1,260	1,291	1,436	1,572	1,633	1,932
		사무직	952	983	1,072	1,197	1,260	1,437
		서비스판매직	822	924	943	1,095	1,091	1,192
		생산직	770	806	883	921	960	1,134
	여자	전문기술공	834	916	1,035	1,172	1,337	1,674
		사무직	648	686	759	889	999	1,290
		서비스판매직	674	707	735	754	761	835
		생산직	512	527	571	593	646	740
근속연수별 임금격차	남자	전문기술공	87.7	89.9	100.0	109.5	113.7	134.6
		사무직	88.9	91.7	100.0	111.7	117.5	134.1
		서비스판매직	87.2	98.1	100.0	116.1	115.8	126.5
		생산직	87.2	91.3	100.0	104.3	108.7	128.5
	여자	전문기술공	80.6	88.5	100.0	113.2	129.1	161.7
		사무직	85.4	90.4	100.0	117.1	131.6	169.9
		서비스판매직	91.7	96.2	100.0	102.5	103.4	113.6
		생산직	89.7	92.3	100.0	103.9	113.1	129.5
직종별 임금격차	남자	전문기술공	163.6	160.2	162.6	170.7	170.1	170.3
		사무직	123.7	121.9	121.4	130.0	131.2	126.7
		서비스판매직	106.8	114.7	106.8	118.9	113.7	105.1
		생산직	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	여자	전문기술공	162.8	173.6	181.2	197.4	206.8	226.3
		사무직	126.5	130.1	132.9	149.9	154.6	174.4
		서비스판매직	131.6	134.1	128.7	127.0	117.7	112.9
		생산직	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

주 : 1) 임금은 정액급여만을 대상으로 함.

2) 직종분류는 신직종분류에 따른 것임. '전문가·기술공'은 신직종분류의 코드 1~3, '생산직'은 7~9번까지를 합한 것임.

자료 : 노동부, 『임금구조기본통계조사보고서』, 1997.

마. 초임급 수준

〈표 III-44〉 학력별 초임급수준 추이 (단위 : 천원/월)

	대졸	전문대졸	고졸	중졸이하 생산직
1980	201	-	138	110
81	225	194	161	131
82	239	201	174	130
83	257	214	183	138
84	270	223	191	146
1985	280	223	194	151
86	288	232	201	156
87	304	247	212	165
88	333	269	230	205
89	371	303	265	224
1990	411	337	312	284
91	467	399	341	330
92	526	454	390	
93	568	495	433	
94	614	551	480	
1995	703	614	553	
96	846	678	622	
97	857	723	666	
98	851	718	663	

주 : 1) 중졸 이하는 생산직 근로자만 해당됨.
2) 1992년부터는 중졸 이하는 없고 고졸 이하(전체)임.
3) 1994년부터 대졸은 사무직 기준이며, 전문대졸은 기술직 기준임.
4) 사업체 단순평균 자료임.

자료 : 한국경영자총협회, 『임금조정실태조사』, 각년도.

해설 각 학력의 초임급이란 해당 학력의 소정 교육과정을 마치고 신입사원이 되면서 처음으로 받게 되는 월급여액임. 이 월급여액은 기본급과 통상적 수당 및 기타수당 그리고 고정상여금 월할분을 합친 금액이며 소정근로시간을 기준으로 받는 급여이므로 시간외수당, 휴일근로수당과 연월차수당 등은 제외된 것임. 위 표의 초임급에는 고정상여금 월할분이 제외되어 있음.

〈표 III-45〉 직급별·학력별 초임급수준 : 1998년

(단위 : 천원/월)

구분	월정급여액			상여금 월할분
		기본급	제수당	
부 장	1,944.6	1,401.9	542.6	804.4
차 장	1,661.1	1,213.5	447.5	723.4
과 장	1,425.8	1,054.3	371.5	628.5
대 장	1,187.9	891.7	296.3	571.1
대 졸	835.2	633.8	201.4	368.8
남 자	871.7	666.4	205.3	386.0
여 자	777.3	589.2	188.1	345.3
전문대졸	726.9	535.3	191.7	319.6
남 자	752.1	563.5	188.5	326.3
여 자	686.0	497.9	188.1	307.7
고졸이하	654.1	486.1	168.0	269.8
사 무 직	633.6	479.3	154.3	274.6
남 자	678.4	509.2	169.2	287.8
여 자	607.2	458.4	148.8	264.8
생 산 직	660.2	501.1	159.1	249.2
남 자	699.2	532.1	167.1	259.4
여 자	603.0	461.8	141.2	234.1

자료 : 한국경영자총협회, 『임금조정실태조사』, 1998. 11.

해설 각 직급의 초임급이란 표준적으로 대학을 졸업한 신입사원이 동일업체에 근무하면서 최초 승진 연도에 대리, 과장, 차장, 부장으로 승진되면 처음 받게 되는 월급여액임. 여기에 포함되는 항목은 앞쪽의 해설 참조.

〈표 III-46〉 제조업의 직급별·학력별 초임급수준 : 1998년

(단위 : 천원/월)

구 분	월정급여액			상여금 월할분
		기본급	제수당	
부 장	1,676.9	1,335.5	341.4	652.9
차 장	1,483.4	1,165.2	318.1	610.2
과 장	1,283.5	1,016.5	267.0	501.2
대 장	1,072.9	867.9	205.0	597.3
대 졸	788.3	666.4	122.0	320.3
남 자	816.7	687.9	128.8	325.1
여 자	734.2	620.9	113.2	293.9
전문대졸	700.2	571.2	129.0	281.6
남 자	728.3	604.7	123.5	294.8
여 자	666.2	533.0	133.2	261.2
고졸이하	626.8	509.4	117.4	252.8
사 무 직	617.6	518.0	99.6	250.9
남 자	665.7	561.8	103.9	273.9
여 자	580.7	485.1	95.6	233.7
생 산 직	627.2	498.7	128.5	251.0
남 자	683.3	535.0	148.3	270.6
여 자	551.1	453.3	97.8	229.2

자료 : 한국경영자총협회, 『임금조정실태조사』, 1998. 11.

바. 상여금 지급실태(제조업)

〈표 III-47〉 상여금 지급기준의 추이 : 제조업

(단위 : 업체수, %)

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
기 본 급	1,004 (53.7)	974 (57.1)	976 (57.8)	920 (55.4)	993 (59.8)	1,009 (57.2)	969 (56.2)	809 (53.4)
기본급 + 직책수당	316 (16.9)	278 (16.3)	254 (15.0)	248 (14.9)	204 (12.4)	258 (14.6)	250 (14.5)	184 (12.2)
통 상 임 급	304 (16.3)	263 (15.4)	285 (16.9)	363 (21.9)	334 (20.1)	366 (20.7)	361 (20.9)	312 (20.6)
월 급 여 총 액	186 (10.0)	174 (10.2)	158 (9.3)	85 (5.1)	93 (5.6)	93 (5.3)	93 (5.4)	66 (4.4)
형편에 따라 일정액 지 급	54 (2.9)	16 (0.9)	13 (0.8)	11 (0.7)	7 (0.4)	11 (0.6)	130 (0.8)	71 (4.7)
기 타	4 (0.2)	1 (0.1)	4 (0.2)	33 (2.0)	29 (1.7)	27 (1.5)	38 (2.2)	72 (4.8)
전 체	1,868 (100.0)	1,706 (100.0)	1,690 (100.0)	1,660 (100.0)	1,660 (100.0)	1,764 (100.0)	1,724 (100.0)	1,514 (100.0)

주 : 1) 무응답 제외.

2) ()안은 전체 중의 비중임.

자료 : 대한 · 서울상공회의소, 『제조업 근로자 모델별 임금조사보고』, 1999. 2.

〈표 III-48〉 제조업의 지급기준별 상여금 연간지급률 : 1998년

(단위 : %)

	기본급	기본급 + 직책수당	통상임금	월급여총액
제 조 업 평 균	345	449	456	323
음 식 료 품	368	465	428	273
섬 유	315	351	309	205
의 복 · 모 피	269	337	400	-
가 죽 · 가 방 · 신 발	317	480	362	433
목 재 · 나 무 제 품	245	483	366	-
펄 프 · 종 이 제 품	376	558	468	200
출 판 · 인 쇄	386	550	300	-
석 유 정 제 · 코 크 스	560	625	-	-
화 합 물 · 화 학 제 품	419	538	499	456
고 무 · 프 라 스 틱	329	442	411	300
비 금 속 광 물	356	357	408	475
제 1 차 금 속	287	487	494	362
조 립 금 속	277	516	450	200
기 계	331	389	484	412
사 무 기 기	500	300	525	-
전 기 기 계	360	387	451	473
영 상 · 음 향 · 통 신 장 비	370	512	589	375
의 료 · 정 밀 기 기	464	600	556	300
자 동 차	322	394	446	-
기 타 운 송 장 비	336	350	540	400
가 구 · 기 타 제 조 업	351	344	500	150
1,000인 이상	614	590	656	400
500~999인	538	480	544	550
300~499인	496	605	572	453
200~299인	470	465	557	550
100~199인	378	475	480	232
50~99인	329	451	381	296
10~49인	289	362	325	309

주 : 일정기준 아래 상여금을 지급한 업체의 평균임.

자료 : 대한 · 서울 상공회의소, 『제조업 근로자 모델별 임금조사보고』, 1998. 3.

〈표 Ⅲ-49〉 근로자 1인당 노동비용 추이

(단위 : 천원/월, %)

	노동비 용총액	현금급 여총액	현금급여 이외의 노동비용							
			계	퇴직금 비용	법 정 복리비	법정외 복리비	현물지급 비용	모집비	교 육 훈련비	기타노 동비용
1982	329.8 (100.0)	311.8 (79.4)	81.0 (20.6)	35.1 (8.9)	6.6 (1.7)	29.6 (7.5)	- (-)	- (-)	3.5 (0.9)	6.2 (1.5)
1983	429.9 (100.0)	335.7 (78.1)	94.2 (21.9)	47.8 (11.1)	7.2 (1.7)	28.1 (6.5)	- (-)	- (-)	4.0 (0.9)	7.0 (1.6)
1984	454.9 (100.0)	359.3 (79.0)	95.5 (21.0)	50.3 (11.1)	8.1 (1.8)	26.4 (5.8)	2.4 (0.5)	0.5 (0.1)	4.5 (1.0)	3.3 (0.7)
1985	392.5 (100.0)	326.6 (83.2)	65.8 (16.8)	24.7 (6.3)	8.2 (2.1)	23.9 (6.1)	2.1 (0.5)	0.5 (0.1)	4.0 (1.0)	2.4 (0.6)
1986	430.5 (100.0)	353.1 (82.0)	77.5 (18.0)	30.3 (7.0)	9.3 (2.2)	25.7 (6.0)	2.4 (0.6)	0.6 (0.1)	5.2 (1.2)	3.9 (0.9)
1987	468.6 (100.0)	393.2 (83.9)	75.4 (16.1)	27.4 (5.9)	10.7 (2.3)	27.1 (5.8)	2.7 (0.6)	0.8 (0.2)	4.4 (0.9)	2.2 (0.5)
1988	546.3 (100.0)	458.1 (83.9)	88.1 (16.1)	31.2 (5.7)	18.7 (3.4)	26.3 (4.8)	3.1 (0.6)	0.6 (0.1)	5.7 (1.0)	2.4 (0.4)
1989	659.7 (100.0)	554.7 (84.1)	105.0 (15.9)	34.7 (5.3)	19.7 (3.0)	35.7 (5.4)	3.3 (0.5)	1.2 (0.2)	7.1 (1.1)	3.4 (0.5)
1990	816.3 (100.0)	667.3 (81.7)	149.0 (18.3)	56.8 (7.0)	24.0 (2.9)	49.1 (6.0)	4.3 (0.5)	1.6 (0.2)	9.8 (1.2)	3.5 (0.4)
1991	1,011.5 (100.0)	781.2 (77.2)	230.3 (22.8)	90.0 (8.9)	37.9 (3.7)	75.3 (7.4)	3.5 (0.3)	2.3 (0.2)	6.3 (1.6)	5.0 (0.5)
1992	1,179.5 (100.0)	891.0 (75.5)	288.5 (24.5)	104.6 (8.9)	50.9 (4.3)	99.7 (8.5)	3.3 (0.3)	5.1 (0.4)	19.3 (1.6)	5.6 (0.5)
1993	1,336.8 (100.0)	989.3 (74.0)	347.5 (26.0)	121.7 (9.1)	61.9 (4.6)	124.6 (9.3)	3.9 (0.3)	2.9 (0.2)	24.3 (1.8)	8.2 (0.6)
1994	1,501.9 (100.0)	1,132.3 (75.4)	369.6 (24.6)	145.6 (9.7)	55.1 (3.7)	126.4 (8.4)	5.7 (0.4)	3.1 (0.2)	25.1 (1.7)	8.5 (0.6)
1995	1,726.7 (100.0)	1,294.9 (75.0)	431.8 (25.0)	203.9 (11.8)	64.7 (3.7)	120.8 (7.0)	1.1 (0.1)	3.5 (0.2)	25.7 (1.5)	12.1 (0.7)
1996	1,870.5 (100.0)	1,456.0 (77.8)	414.5 (22.2)	137.7 (7.4)	81.0 (4.3)	139.5 (7.5)	4.2 (0.2)	2.8 (0.1)	39.0 (2.1)	10.5 (0.6)
1997	2,082.2 (100.0)	1,542.9 (74.1)	539.3 (25.9)	228.6 (11.0)	98.1 (4.7)	154.0 (7.4)	5.3 (0.3)	2.0 (0.1)	39.5 (1.9)	11.7 (0.6)

주 : ()안은 노동비용 총액에 대한 구성비임.

자료 : 노동부, 『기업체노동비용조사보서』, 각년도.

〈표 III-50〉 근로자 1인당 노동비용 추이 : 1997년

(단위 : 천원/월, %)

	노동비 용총액	현금급 여총액	현금급여 이외의 노동비용							
			계	퇴직금 비용	법 정 복리비	법정외 복리비	현물지급 비용	모집비	교 육 훈련비	기타노 동비용
전산업	2,082.2 (100.0)	1,542.9 (74.1)	539.3 (25.9)	228.6 (11.0)	5.3 (0.3)	98.1 (4.7)	154.0 (7.4)	2.0 (0.1)	39.5 (1.9)	11.7 (0.6)
광 업	2,756.9 (100.0)	1,645.1 (59.7)	1,111.9 (40.3)	463.5 (16.8)	3.0 (0.1)	464.2 (16.8)	162.4 (5.9)	1.4 (0.1)	11.8 (0.4)	5.6 (0.2)
제조업	1,891.7 (100.0)	1,402.6 (74.1)	489.1 (25.9)	215.4 (11.4)	6.5 (0.3)	88.4 (4.7)	135.7 (7.2)	1.7 (0.1)	31.0 (1.6)	10.3 (0.5)
전기·가스 및수도사업	2,895.7 (100.0)	2,166.6 (74.8)	729.1 (25.2)	326.1 (11.3)	0.9 (0.0)	85.7 (3.0)	255.2 (8.8)	1.9 (0.1)	52.8 (2.4)	6.4 (0.2)
건설업	2,518.1 (100.0)	1,784.0 (70.8)	734.1 (28.2)	215.2 (8.5)	1.1 (0.0)	325.4 (12.9)	115.8 (4.6)	3.3 (0.1)	59.2 (2.4)	14.1 (0.6)
도·소매 및 음식숙박업	1,893.3 (100.0)	1,468.7 (77.6)	424.5 (22.4)	133.4 (7.0)	4.4 (0.2)	89.8 (4.7)	151.7 (8.0)	3.2 (0.2)	31.2 (1.6)	10.8 (0.6)
운수·창고 및통신업	1,983.6 (100.0)	1,438.0 (72.5)	545.6 (27.5)	150.3 (8.0)	0.0 (0.0)	88.8 (4.5)	203.2 (10.2)	1.9 (0.1)	74.5 (3.8)	17.3 (0.9)
금융·보험·부동 산및사업서비스업	2,467.4 (100.0)	1,775.4 (72.0)	692.0 (28.0)	362.8 (14.7)	8.6 (0.3)	87.5 (3.5)	170.7 (6.9)	1.9 (0.1)	44.8 (1.8)	15.7 (0.6)
사회및개인 서비스업	2,344.8 (100.0)	1,983.6 (84.6)	361.2 (15.4)	137.9 (5.9)	2.4 (0.1)	82.2 (3.5)	113.6 (4.8)	3.8 (0.2)	16.8 (0.7)	4.4 (0.20)

주 : ()안은 노동비용 총액에 대한 구성비임.

자료 : 노동부, 『기업체노동비용조사보고서』, 1998.12.

〈표 Ⅲ-51〉 기업규모별·내역별 근로자 1인당 노동비용 : 1997년

(단위 : 천원/월, %)

	노동비 용총액	현금급 여총액	현금급여 이외의 노동비용							
			계	퇴직금 비용	현물지 급비용	법정 복리비	법정외 복리비	모집비	교육 훈련비	기타노 동비용
전규모	2,082.2 (100.0)	1,542.9 (74.1)	539.3 (25.9)	228.6 (11.0)	5.3 (0.3)	98.1 (4.7)	154.0 (7.4)	2.0 (0.1)	39.5 (1.9)	11.7 (0.6)
중소기업 (30~299인)	1,536.4 (100.0)	1,174.9 (76.5)	361.5 (23.5)	169.9 (11.1)	2.7 (0.2)	77.9 (5.1)	94.4 (6.1)	2.7 (0.2)	8.5 (0.6)	5.3 (0.3)
대기업 (300인 이상)	2,139.3 (100.0)	1,581.4 (73.9)	557.9 (26.1)	234.7 (11.0)	5.6 (0.3)	100.2 (4.7)	160.3 (7.5)	1.9 (0.1)	42.8 (2.0)	12.4 (0.6)
30~99인	1,341.7 (100.0)	1,081.4 (80.6)	260.3 (19.4)	91.4 (6.8)	2.4 (0.2)	70.8 (5.3)	83.1 (6.2)	1.9 (0.1)	5.6 (0.4)	5.1 (0.4)
100~299인	1,597.8 (100.0)	1,204.4 (75.4)	393.4 (24.6)	194.7 (12.2)	2.8 (0.2)	80.2 (5.0)	98.0 (6.1)	2.9 (0.2)	9.4 (0.6)	5.4 (0.3)
300~499인	1,778.5 (100.0)	1,302.5 (73.2)	476.0 (26.8)	248.0 (13.9)	3.0 (0.2)	86.5 (4.9)	114.5 (6.4)	1.4 (0.1)	15.2 (0.9)	7.5 (0.4)
500~999인	1,852.5 (100.0)	1,363.4 (73.6)	489.1 (26.4)	224.0 (12.1)	4.1 (0.2)	106.6 (5.5)	122.6 (6.6)	3.5 (0.2)	25.6 (1.4)	7.6 (0.4)
1,000인 이상	2,232.8 (100.0)	1,653.0 (74.0)	579.6 (26.0)	253.3 (10.5)	6.2 (0.3)	101.4 (4.5)	172.4 (7.7)	1.7 (0.1)	49.0 (2.2)	13.8 (0.6)

주 : ()안은 노동비용 총액에 대한 구성비임.

자료 : 노동부, 『기업체노동비용조사보고서』, 1998.12

〈표 III-52〉 근로자 1인당 내역별 법정복리비 추이

(단위 : 천원/월, %)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
법정복리비 총액	24.0 (100.0)	37.9 (100.0)	50.9 (100.0)	61.9 (100.0)	55.1 (100.0)	64.7 (100.0)	81.0 (100.0)	98.1 (100.0)
의료 보험료	6.8 (28.3)	9.7 (25.6)	11.1 (21.8)	11.6 (18.6)	12.2 (22.1)	13.7 (21.1)	15.9 (19.7)	17.3 (17.7)
산재 보험료	9.3 (38.6)	15.9 (42.1)	24.9 (48.9)	27.6 (44.5)	16.5 (30.0)	15.8 (24.4)	19.6 (24.2)	25.8 (26.3)
국민연금	7.9 (33.0)	10.4 (27.4)	12.9 (25.3)	18.5 (29.7)	21.7 (39.5)	25.0 (38.6)	30.1 (37.1)	35.4 (36.1)
고용보험료	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	5.9 (9.1)	11.8 (14.6)	13.7 (13.9)
장애인고용 촉진기금	- (-)	0.4 (1.2)	0.9 (1.8)	1.5 (2.3)	1.5 (2.7)	1.6 (2.5)	1.8 (2.2)	2.2 (2.2)
기타법정 복리비	- (-)	1.4 (3.7)	1.1 (2.2)	2.9 (4.6)	3.2 (5.7)	2.8 (4.3)	1.7 (2.1)	3.7 (3.5)

주 : ()안은 법정복리비 총액에 대한 구성비임.

자료 : 노동부, 『기업체노동비용조사보고서』, 각 년도.

〈표 III-53〉 근로자 1인당 내역별 법정외복리비 추이

(단위 : 천원/월, %)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
법정외복리비 총액	49.1 (100.0)	75.3 (100.0)	99.4 (100.0)	124.6 (100.0)	126.4 (100.0)	120.8 (100.0)	139.5 (100.0)	154.0 (100.0)
주거에 관한 비용	7.2 (14.7)	8.2 (10.9)	14.2 (14.3)	18.0 (14.5)	22.8 (18.1)	13.0 (10.8)	12.7 (9.1)	14.4 (9.3)
의료보건에관 한비용	1.1 (2.3)	2.0 (2.6)	2.9 (2.9)	3.8 (3.0)	4.2 (3.3)	4.0 (3.3)	4.5 (3.2)	5.7 (3.7)
식사에 관한 비용	20.2 (41.2)	29.3 (39.0)	31.7 (31.9)	35.6 (28.5)	37.4 (29.6)	42.4 (35.1)	40.6 (29.1)	42.0 (27.3)
문화 체육 오락 에 관한 비용	3.1 (6.2)	3.7 (4.9)	4.7 (4.8)	4.9 (3.9)	4.8 (3.8)	8.4 (6.9)	7.4 (5.3)	6.8 (4.4)
보험료지원금	0.8 (1.7)	1.1 (1.5)	0.9 (0.9)	1.3 (1.0)	2.1 (1.7)	2.8 (2.4)	7.4 (5.3)	11.5 (7.5)
경조등의비용	2.1 (4.3)	2.9 (3.8)	3.3 (3.3)	3.6 (2.9)	4.3 (3.4)	4.1 (3.4)	5.6 (4.0)	6.9 (4.5)
재형저축등의 장려금	0.9 (1.8)	1.0 (1.3)	1.0 (1.0)	0.8 (0.7)	0.7 (0.6)	0.8 (0.7)	0.7 (0.5)	0.8 (0.5)
학 비 보 조 의 비용	5.9 (12.0)	8.4 (11.1)	10.6 (10.7)	12.6 (10.1)	12.0 (9.5)	14.8 (12.3)	18.5 (13.2)	22.9 (14.9)
사내근로복지 기금출연금*	- (-)	6.7 (8.9)	10.4 (10.4)	17.3 (13.8)	13.8 (10.9)	9.8 (8.1)	9.5 (6.8)	10.4 (6.5)
보육비지원금*	- (-)	0.0 (0.1)	0.0 (0.0)	0.1 (0.1)	0.1 (0.1)	0.2 (0.1)	0.4 (0.3)	0.7 (0.4)
근로자휴양에 관한 비용*	- (-)	3.3 (4.4)	6.3 (6.3)	6.2 (4.9)	3.6 (2.8)	6.2 (5.1)	6.7 (4.8)	5.2 (3.4)
종업원지주제 도지원금*	- (-)	1.1 (1.4)	1.3 (1.3)	6.6 (5.3)	10.7 (8.5)	1.2 (1.0)	11.1 (8.0)	5.6 (3.6)
기타법정외복 리비	7.7 (15.7)	7.7 (10.2)	11.9 (11.9)	14.0 (11.2)	10.0 (7.8)	13.1 (10.9)	14.4 (10.3)	21.1 (13.7)

주 : 1) ()안은 법정복리비 총액에 대한 구성비임.

2) * 표는 1991년부터 신설되어 포함된 항목임.

자료 : 노동부, 『기업체노동비용조사보고서』, 각 년도.

IV. 국제경쟁력

〈표 IV-1〉 주요국의 명목임금지수 추이 : 제조업(자국통화기준)

(단위 : 1990=100.0, %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	24.8 (-)	36.5 (-)	69.5 (-)	67.1 (-)
81	29.8 (20.1)	43.4 (18.9)	73.8 (6.2)	73.8 (9.9)
82	34.2 (14.7)	47.5 (9.4)	76.6 (3.8)	78.4 (6.3)
83	38.4 (12.2)	50.5 (6.4)	79.3 (3.5)	81.5 (4.0)
84	41.5 (8.1)	55.2 (9.3)	83.0 (4.7)	84.9 (4.1)
1985	45.6 (9.9)	57.6 (4.3)	85.1 (2.5)	88.1 (3.8)
86	49.8 (9.2)	63.4 (10.1)	86.8 (2.0)	89.8 (2.0)
87	55.6 (11.6)	69.6 (9.8)	89.0 (2.5)	91.5 (1.8)
88	66.5 (19.6)	77.2 (10.8)	90.5 (1.8)	94.1 (2.8)
89	83.2 (25.1)	88.3 (14.4)	95.6 (5.6)	96.8 (2.8)
1990	100.0 (20.2)	100.0 (13.3)	100.0 (4.6)	100.0 (3.3)
91	116.9 (16.9)	111.0 (11.0)	104.5 (4.5)	103.2 (3.2)
92	135.2 (15.7)	122.3 (10.2)	105.8 (1.2)	105.8 (2.5)
93	149.9 (10.9)	130.8 (6.9)	105.5 (-0.3)	108.4 (2.4)
94	173.1 (15.5)	139.4 (6.6)	107.6 (2.0)	111.4 (2.8)
1995	190.2 (9.9)	147.1 (5.6)	111.0 (3.2)	114.2 (2.5)
96	213.5 (12.2)	153.1 (4.1)	113.9 (2.7)	118.0 (3.3)
97	224.5 (5.2)	160.0 (4.5)	117.3 (2.9)	121.6 (3.1)

주 : 1) 월평균 임금총액기준. 단 미국은 생산직 및 비감독직의 시간당 임금총액 기준임.

2) ()안은 전년대비 증감률임.

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

일본 노동성, 『노동백서』, 각호.

대만 주계처, 『新資與生產力總計月報』, 각호.

U.S. BLS, *Monthly Labor Review*, 각호.

〈표 IV-2〉 주요국의 소비자물가지수 추이

(단위 : 1990=100.0 %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	54.5 (-)	74.0 (-)	81.7 (-)	63.1 (-)
81	66.2 (21.5)	86.1 (16.3)	85.6 (4.8)	69.6 (10.3)
82	70.9 (7.1)	88.7 (3.0)	88.0 (2.8)	73.9 (6.2)
83	73.3 (3.4)	89.9 (1.4)	89.6 (1.8)	76.2 (3.1)
84	75.0 (2.3)	89.9 (0.0)	91.7 (2.3)	79.5 (4.3)
1985	76.8 (2.4)	89.7 (-0.2)	93.5 (2.0)	82.4 (3.6)
86	79.0 (2.7)	90.3 (0.7)	94.1 (0.6)	83.9 (1.8)
87	81.3 (3.0)	90.8 (0.5)	94.2 (0.1)	87.0 (3.7)
88	87.1 (7.1)	92.0 (1.3)	94.9 (0.7)	90.5 (4.0)
89	92.1 (5.7)	96.0 (4.4)	97.0 (2.2)	94.9 (4.9)
1990	100.0 (8.6)	100.0 (4.1)	100.0 (3.1)	100.0 (5.4)
91	109.3 (9.3)	103.6 (3.6)	103.3 (3.3)	104.2 (4.2)
92	116.1 (6.2)	108.3 (4.5)	105.0 (1.6)	107.4 (3.1)
93	121.7 (4.8)	111.4 (2.9)	106.4 (1.3)	110.6 (3.0)
94	129.3 (6.2)	116.0 (4.1)	107.2 (0.8)	113.4 (2.5)
1995	135.1 (4.5)	120.3 (3.7)	107.1 (-0.1)	116.6 (2.8)
96	141.8 (5.0)	124.0 (3.1)	107.2 (0.1)	120.0 (3.0)
97	148.2 (4.5)	125.0 (0.9)	109.0 (1.7)	122.8 (2.3)

주 : ()안은 전년대비 증감률임.

자료 : 〈표 IV-1〉과 동일.

〈표 IV-3〉 주요국의 실질임금지수 추이 : 제조업(자국통화기준)

(단위 : 1990=100.0, %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	45.6 (-)	49.3 (-)	85.0 (-)	103.5 (-)
81	45.0 (-1.1)	50.4 (2.2)	86.2 (1.4)	103.4 (-0.1)
82	48.3 (7.1)	53.5 (6.3)	87.0 (1.0)	101.1 (-2.2)
83	52.4 (8.5)	56.2 (5.0)	88.5 (1.7)	105.2 (4.0)
84	55.4 (5.7)	61.4 (9.3)	90.5 (2.3)	106.5 (1.2)
1985	59.4 (7.4)	64.2 (4.5)	91.0 (0.5)	106.1 (-0.3)
86	63.2 (6.3)	70.2 (9.4)	92.2 (1.3)	106.8 (0.7)
87	68.4 (8.3)	76.7 (9.2)	94.4 (2.4)	105.7 (-1.1)
88	76.4 (11.6)	83.9 (9.4)	95.4 (1.0)	104.7 (-0.9)
89	90.4 (18.3)	91.9 (9.6)	98.6 (3.4)	102.5 (-2.2)
1990	100.0 (10.7)	100.0 (8.8)	100.0 (1.4)	100.0 (-2.4)
91	106.9 (6.9)	107.1 (7.1)	101.2 (1.2)	98.8 (-1.2)
92	116.4 (8.9)	113.0 (5.5)	100.8 (-0.4)	99.0 (0.2)
93	123.2 (5.8)	117.3 (3.8)	99.1 (-1.6)	99.5 (0.5)
94	133.9 (8.7)	120.1 (2.4)	100.3 (1.2)	101.2 (1.7)
1995	140.8 (5.2)	122.3 (1.8)	103.6 (3.3)	99.9 (-1.3)
96	150.6 (6.9)	123.5 (1.0)	106.3 (2.6)	100.2 (0.3)
97	151.5 (0.6)	128.0 (3.6)	107.6 (1.2)	101.9 (1.7)

주 : 1) 실질임금지수=(명목임금지수*소비자물가지수)×100.

2) ()안은 전년대비 증감률.

자료 : 〈표 IV-1〉과 동일.

〈표 IV-4〉 주요국의 노동생산성지수 추이 : 제조업

(단위 : 1990=100.0, %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	46.9 (-)	59.8 (-)	62.1 (-)	75.7 (-)
81	52.6 (12.2)	63.8 (6.6)	63.6 (2.4)	76.8 (1.4)
82	53.5 (1.7)	64.4 (0.9)	64.2 (0.9)	80.9 (5.3)
83	58.6 (9.5)	69.3 (7.7)	66.7 (3.9)	83.8 (3.6)
84	63.1 (7.7)	69.1 (-0.3)	72.4 (8.5)	86.2 (3.0)
1985	64.0 (1.4)	70.7 (2.3)	75.6 (4.4)	89.5 (3.7)
86	69.9 (9.2)	75.9 (7.3)	77.0 (1.9)	93.4 (4.4)
87	75.3 (7.7)	81.0 (6.7)	81.4 (5.7)	95.9 (2.6)
88	83.0 (10.2)	85.2 (5.3)	90.8 (11.5)	97.5 (1.7)
89	88.8 (7.0)	93.0 (9.1)	96.2 (5.9)	97.6 (0.1)
1990	100.0 (12.6)	100.0 (7.5)	100.0 (4.0)	100.0 (2.4)
91	114.0 (14.0)	109.6 (9.6)	102.5 (2.5)	102.0 (2.0)
92	126.7 (11.1)	113.7 (3.8)	97.0 (-5.4)	107.5 (5.4)
93	136.5 (7.7)	117.4 (3.2)	95.6 (-1.4)	109.7 (2.0)
94	150.3 (10.1)	121.8 (3.7)	98.4 (2.9)	113.1 (3.1)
1995	166.4 (10.7)	130.1 (6.8)	103.0 (4.7)	117.8 (4.2)
96	186.5 (12.1)	136.8 (5.2)	108.8 (5.6)	123.3 (4.7)
97	213.5 (14.5)	145.6 (6.4)	115.0 (5.7)	129.1 (4.6)

주 : 1) 각국의 노동생산성지수는 동일기준에 의한 것이 아님을 주의.

2) ()안은 전년대비 증감률임.

자료 : 한국생산성본부, 『생산성리뷰』, 각호.

〈표 IV-5〉 주요국의 노임단가지수 추이 : 제조업(자국통화기준)

(단위 : 1990=100.0, %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	52.9 (-)	61.0 (-)	111.9 (-)	88.7 (-)
81	56.7 (7.1)	68.0 (11.6)	116.0 (3.7)	96.1 (8.4)
82	63.9 (12.8)	73.8 (8.4)	119.3 (2.8)	96.9 (0.9)
83	65.5 (2.4)	72.9 (-1.2)	118.9 (-0.3)	97.3 (0.4)
84	65.8 (0.4)	79.9 (9.6)	114.7 (-3.5)	98.4 (1.1)
1985	71.3 (8.4)	81.5 (2.0)	112.6 (-1.8)	98.5 (0.1)
86	71.3 (0.0)	83.6 (2.6)	112.7 (0.1)	96.1 (-2.4)
87	73.9 (3.6)	86.0 (2.9)	109.3 (-3.0)	95.4 (-0.8)
88	80.2 (8.5)	90.5 (5.3)	99.7 (-8.8)	96.5 (1.1)
89	93.7 (16.9)	94.9 (4.8)	99.4 (-0.3)	99.1 (2.7)
1990	100.0 (6.7)	100.0 (5.4)	100.0 (0.6)	100.0 (0.9)
91	102.5 (2.5)	101.3 (1.3)	102.0 (2.0)	101.2 (1.2)
92	106.7 (4.1)	107.6 (6.2)	109.1 (7.0)	98.4 (-2.7)
93	109.8 (2.9)	111.4 (3.5)	110.3 (1.1)	98.8 (0.4)
94	115.2 (4.9)	114.4 (2.8)	109.3 (-0.9)	98.5 (-0.3)
1995	114.3 (-0.7)	113.1 (-1.2)	107.7 (-1.4)	96.9 (-1.6)
96	114.5 (0.1)	111.9 (-1.0)	104.7 (-2.8)	95.7 (-1.3)
97	105.2 (-8.1)	109.9 (-1.8)	102.0 (-2.6)	94.2 (-1.5)

주 : 1) 노임단가지수(자국통화기준)=(명목임금지수*노동생산성지수)×100.

2) ()안은 전년대비 증감률임.

자료 : 〈표 IV-4〉와 동일.

해설 노임단가지수란 단위생산물당 임금을 나타내는 자료임. 일반적으로 노임단가는 단위노동비용보다 작거나 같음. 왜냐하면 임금은 노동비용을 구성하는 일부분이기 때문임. 통상적으로는 노동비용에 대한 자료가 불충분하여 이 두 가지 지표를 무차별하게 사용하기도 함.

〈표 IV-6〉 주요국의 노임단가지수 추이 : 제조업(미국달러기준)

(단위 : 1990=100.0, %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	61.7 (-)	45.6 (-)	71.4 (-)	88.7 (-)
81	58.9 (-4.5)	49.7 (9.1)	76.2 (6.6)	96.1 (8.4)
82	61.9 (5.1)	50.8 (2.1)	69.3 (-9.0)	96.9 (0.9)
83	59.8 (-3.5)	49.0 (-3.5)	72.5 (4.5)	97.3 (0.4)
84	57.8 (-3.3)	54.3 (10.9)	69.9 (-3.5)	98.4 (1.1)
1985	58.0 (0.4)	55.0 (1.4)	68.3 (-2.3)	98.5 (0.1)
86	57.3 (-1.3)	59.5 (8.0)	96.8 (41.7)	96.1 (-2.4)
87	63.6 (11.0)	72.7 (22.3)	109.4 (13.0)	95.4 (-0.8)
88	77.6 (22.0)	85.2 (17.2)	112.6 (3.0)	96.5 (1.1)
89	98.8 (27.4)	96.8 (13.5)	104.3 (-7.4)	99.1 (2.7)
1990	100.0 (1.2)	100.0 (3.4)	100.0 (-4.2)	100.0 (0.9)
91	98.9 (-1.1)	101.9 (1.9)	109.7 (9.7)	101.2 (1.2)
92	96.7 (-2.2)	115.1 (12.9)	124.8 (13.7)	98.4 (-2.7)
93	96.8 (0.1)	113.6 (-1.3)	143.9 (15.3)	98.8 (0.4)
94	101.4 (4.8)	116.4 (2.5)	154.8 (7.8)	98.5 (-0.3)
1995	104.9 (3.4)	115.0 (-1.2)	165.8 (7.1)	96.9 (-1.6)
96	100.7 (-4.1)	109.7 (-4.6)	139.4 (-15.9)	95.7 (-1.3)
97	78.3 (-22.3)	102.5 (-6.6)	121.2 (-13.0)	94.2 (-1.5)

주 : 1) 노임단가지수(미국달러기준)=(명목임금지수÷대미환율지수÷노동생산성지수)×10,000

2) ()안은 전년대비 증감률.

자료 : 〈표 IV-1〉과 동일.

해설 노임단가지수(미국달러기준)는 상품의 국제경쟁력을 나타내는 하나의 지표로서 〈표 IV-8〉의 월임금(미국달러기준)에 비하여 노동생산성을 고려한 임금의 비교라는 장점이 있음.

〈표 IV-7〉 주요국의 대미환율지수 추이

(단위 : 1990=100.0, 자국통화/달러)

	한 국	대 만	일 본
1980	85.8 (607.4)	133.8 (36.0)	156.6 (226.7)
81	96.2 (681.0)	136.9 (36.9)	152.3 (220.5)
82	103.3 (731.1)	145.3 (39.1)	172.0 (249.1)
83	109.6 (775.8)	148.8 (40.1)	164.0 (237.5)
84	113.9 (806.0)	147.1 (39.6)	164.0 (237.5)
1985	122.9 (870.0)	148.0 (39.8)	164.7 (238.5)
86	124.5 (881.5)	140.6 (37.8)	116.4 (168.5)
87	116.2 (822.6)	118.3 (31.8)	99.9 (144.6)
88	103.4 (731.5)	106.2 (28.6)	88.5 (128.2)
89	94.9 (671.5)	98.1 (26.4)	95.3 (138.0)
1990	100.0 (707.8)	100.0 (26.9)	100.0 (144.8)
91	103.6 (733.4)	99.4 (26.8)	93.0 (134.6)
92	110.3 (780.7)	93.5 (25.2)	87.5 (126.6)
93	113.4 (802.7)	98.1 (26.4)	76.7 (111.1)
94	113.5 (803.5)	98.3 (26.5)	70.6 (102.2)
1995	108.9 (771.0)	98.4 (26.5)	65.0 (94.1)
96	113.7 (804.8)	102.0 (27.5)	75.1 (108.8)
97	134.4 (951.1)	107.3 (28.7)	84.1 (121.8)

주 : 1) 기간중 평균환율 기준이며 지수의 상승은 자국통화의 평가절하를 나타냄.

2) ()안은 대미환율임.

자료 : 통계청, 「계간 국제통계」, 각호.

〈표 IV-8〉 주요국의 월평균 임금총액 추이 : 제조업(미국달러기준)

(단위 : 미국달러, %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	241 (-)	223 (-)	1,079 (-)	1,253 (-)
81	259 (7.1)	260 (16.2)	1,178 (9.2)	1,381 (10.2)
82	276 (6.9)	268 (3.1)	1,082 (-8.1)	1,434 (3.9)
83	292 (5.7)	278 (3.9)	1,175 (8.6)	1,538 (7.2)
84	304 (4.1)	307 (10.6)	1,230 (4.7)	1,624 (5.6)
1985	310 (1.9)	319 (3.7)	1,256 (2.1)	1,678 (3.3)
86	334 (7.8)	370 (16.0)	1,812 (44.3)	1,720 (2.5)
87	400 (19.6)	484 (30.9)	2,165 (19.5)	1,765 (2.6)
88	537 (34.5)	595 (23.0)	2,487 (14.8)	1,819 (3.1)
89	732 (36.3)	737 (23.8)	2,440 (-1.9)	1,866 (2.6)
1990	835 (14.0)	819 (11.1)	2,431 (-0.4)	1,919 (2.8)
91	941 (12.8)	914 (11.6)	2,734 (12.5)	1,976 (3.0)
92	1,023 (8.6)	1,072 (17.2)	2,943 (7.6)	2,041 (3.3)
93	1,103 (7.9)	1,091 (1.8)	3,344 (13.6)	2,111 (3.4)
94	1,272 (15.4)	1,161 (6.3)	3,705 (10.8)	2,202 (4.3)
1995	1,458 (14.6)	1,225 (5.5)	4,157 (12.2)	2,235 (1.5)
96	1,567 (7.5)	1,230 (0.4)	3,687 (-11.2)	2,309 (3.3)
97	1,394 (-11.0)	1,229 (-0.1)	3,389 (-8.1)	2,402 (4.0)

주 : 1) 미국은 주당임금×(30.4÷7)로 계산하였음.

2) 각국의 월임금은 단위기간(또는 시간)당 임금률로 계산한 것이 아니라 실
근로시간이 고려된 실질급 임금이므로 단위기간(또는 시간)당 임금수준
비교가 아님에 유의.

3) ()안은 전년대비 증감률임.

자료 : 〈표 IV-1〉 및 〈표 IV-7〉과 동일.

〈표 IV-9〉 주요국의 주당 근로시간 추이 : 제조업

(단위 : 시간/주, %)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1980	53.1 (-)	50.8 (-)	41.0 (-)	39.7 (-)
81	53.7 (1.1)	48.4 (-4.8)	40.8 (-0.4)	39.8 (0.3)
82	53.7 (0.1)	48.3 (-0.2)	40.8 (-0.2)	38.9 (-2.3)
83	54.4 (1.2)	48.3 (0.0)	41.0 (0.6)	40.1 (3.1)
84	54.3 (-0.1)	48.7 (1.0)	41.6 (1.4)	40.7 (1.5)
1985	53.8 (-1.0)	47.3 (-3.0)	41.4 (-0.4)	40.5 (-0.5)
86	54.7 (1.8)	48.1 (1.8)	41.0 (-0.8)	40.7 (0.5)
87	54.0 (-1.3)	48.1 (0.0)	41.2 (0.5)	41.0 (0.7)
88	52.6 (-2.6)	47.6 (-1.2)	41.7 (1.1)	41.1 (0.2)
89	49.2 (-6.5)	46.9 (-1.5)	41.3 (-1.0)	41.0 (-0.2)
1990	48.2 (-2.0)	46.4 (-0.9)	40.7 (-1.5)	40.8 (-0.5)
91	49.3 (-1.0)	46.5 (0.1)	39.9 (-1.9)	40.7 (-0.2)
92	48.7 (-1.1)	46.5 (0.0)	38.7 (-2.9)	41.0 (0.7)
93	48.9 (0.3)	46.5 (0.2)	37.6 (-2.8)	41.4 (1.0)
94	48.7 (-0.2)	46.6 (0.0)	37.6 (-0.2)	42.0 (1.4)
1995	49.2 (0.9)	46.4 (-0.4)	37.8 (0.6)	41.6 (-0.1)
96	48.4 (-1.7)	46.3 (-0.2)	38.2 (1.1)	41.6 (0.0)
97	47.8 (-1.2)	46.5 (0.4)	38.1 (-0.2)	42.0 (1.0)

주 : 1) 미국은 원수치, 그외는 주당근로시간=월근로시간×(7÷30.4)으로 계산함.

2) 미국은 지불근로시간, 그외는 실근로시간. 지불근로시간이란 실제로 근로하지 않았지만 임금이 지불된 시간(유급휴가, 유급휴일 등)을 포함.

3) ()안은 전년대비 증감률임.

자료 : 〈표 IV-1〉과 동일.

〈표 IV-10〉 주요국의 시간당 보수비용 추이 : 제조업

(단위 : 미국달러)

	한 국	대 만	일 본	미 국
1975	0.32	0.04	3.00	6.36
1980	0.97	1.00	5.61	9.87
1985	1.23	1.50	6.34	13.01
86	1.31	1.73	9.22	13.26
87	1.59	2.26	10.79	13.52
88	2.20	2.82	12.63	13.91
89	3.17	3.53	12.53	14.32
1990	3.71	3.93	12.80	14.91
91	4.61	4.39	14.66	15.58
92	5.22	5.09	16.34	16.09
93	5.64	5.23	19.21	16.51
94	6.40	5.55	21.35	16.87
1995	7.29	5.92	23.82	17.19
96	8.09	5.93	20.91	17.70
97	7.22	5.89	19.37	18.20

자료 : U.S. BLS, *Hourly Compensation Costs for Production Workers in Manufacturing*, 각호.

해설 시간당 보수비용은 미국 노동성 노동통계국이 각국의 노동통계를 이용하여 작성한 수치임. 특히 한국의 경우 『매월노동통계조사보고서』의 임금총액과 근로시간, 그리고 『기업체 노동비용조사보고서』의 보수비용을 이용하여 산출한 수치임. 단, 보수비용은 현금급여와 부가급여를 포함한 것임. 따라서 『기업체 노동비용조사보고서』의 노동비용 항목 중 모집비, 교육훈련비 등 일부 항목이 제외되어 계산되고 있음.

V. 최저임금제

◆ 최저임금제의 주요 내용

1. 개념 및 연혁

- 최저임금제란 국가가 노사간의 임금결정과정에 개입하여 임금의 최저수준을 정하고, 사용자에게 그 수준 이상의 임금을 지급하도록 법으로 강제함으로써 저임금근로자를 보호하는 제도임.
- 1953년에 근로기준법을 제정하면서 제34조와 제35조에 최저임금제의 실시근거를 두었으나 제반여건을 감안하여 실시 유보.
- 1986년 12월 31일에 최저임금법을 제정·공포하여 1988년 1월 1일부터 실시.

2. 최저임금법 제정 목적

- 근로자 임금의 최저수준을 보장하여 근로자의 생활안정과 노동력의 질적 향상을 기함으로써 국민경제의 건전한 발전에 이바지함(제1조).

3. 적용대상 사업체

- 근로기준법의 적용을 받는 사업 또는 사업장.
단, 대통령령으로 정하는 사업과 선원법의 적용을 받는 선원 및 선원을 사용하는 선박 소유자는 제외함(제3조).

4. 최저임금액

- 최저임금액은 時間, 日, 週 또는 月을 단위로 정함. 이 경우 日, 週 또는 月을 단위로 하여 최저임금액을 정하는 때에는 시간급

으로도 이를 표시해야 함(제5조).

- 시간급 : 1,525원
 - 일급(8시간 기준) : 12,200원
 - 月換算額 : 344,650원(226시간 기준)
- 단, 취업기간이 6개월 미만인 18세 미만 근로자는 시간급 최저임금액의 90%로 함.

5. 적용시기

- 1998. 9. 1.~1999. 8. 31.

6. 최저임금액 산정

- 기본급과 통상적 수당이 산정기초(본서 33쪽 참조)
- 임금이 확정되고 소정근로시간이 정해지면 임금을 그 기간에 상응하는 총소정근로시간수로 나누어 시간급 임금을 산출한 다음 시간급 최저임금액과 비교하여 최저임금액 이상이면 됨.

7. 기 타

- 최저임금 이상 강제지급(법 제6조) 및 위반시 벌칙(법 제28조)
- 사용자의 근로자에 대한 주지의무(법 제11조) 및 위반시 벌칙(법 제29조)
- 최저임금적용 제외근로자 인가기준(시행규칙 제3조 제1항)

〈표 V-1〉 최저임금에 산입하지 아니하는 임금의 범위

구 분	임 금 의 범 위
매월 1회 이상 정기적으로 지급하는 임금외의 임금	<ul style="list-style-type: none"> - 1월을 초과하는 기간의 출근성적에 의하여 지급하는 정근수당 - 1월을 초과하는 일정기간의 계속근무에 대하여 지급하는 근속수당 - 1월을 초과하는 기간에 걸친 사유에 의하여 산정하는 장려가급·능률수당 또는 상여금 - 기타 결혼수당, 월동수당, 김장수당, 체력단련비 등 임시 또는 돌발적인 사유에 따라 지급하거나 지급조건이 사전에 정하여진 경우에도 그 사유발생일이 확정되지 아니하거나 불규칙적인 임금·수당
소정의 근로시간 또는 소정의 근로일에 대하여 지급하는 임금외의 임금	<ul style="list-style-type: none"> - 연·월차휴가 근로수당, 유급휴가 근로수당, 유급휴일 근로수당 - 연장시간근로·휴일근로에 대한 임금 및 가산임금 - 야간근로에 대한 가산임금 - 일·숙직수당 - 기타 명칭 여하에 관계없이 소정근로에 대하여 지급하는 임금이라 인정할 수 없는 것
기타 최저임금액에 산입하는 것이 적당하지 아니한 임금	<ul style="list-style-type: none"> - 가족수당, 급식수당, 주택수당, 통근수당 등 근로자의 생활을 보조하는 수당 또는 식사, 기숙사, 주택제공, 통근차운행 등 현금이나 이와 유사한 형태로 지급되는 급여 - 등 근로자의 복리후생을 위한 성질의 것

자료 : 최저임금법 시행규칙 제2조 별표 1.

〈표 V-3〉 최저임금제 적용사업장 및 수혜근로자 추이

	적용업종	적용대상 사업체 (개소)	적용대상 근로자 (명)	수혜 근로자 (명)	영향률 (%)
1988	10인 이상 제조업	34,984	2,266,675	94,410	4.2
89	10인 이상 제조업, 광업, 건설업	39,977	3,052,555	327,954	10.7
1990	10인 이상 전산업	78,016	4,386,041	187,405	4.3
91	10인 이상 전산업	82,923	4,556,075	393,183	8.6
92	10인 이상 전산업	88,771	4,620,164	391,502	8.5
93	10인 이상 전산업	98,656	5,045,064	227,519	4.5
'94.1.~'94.8.	10인 이상 전산업	103,774	4,916,322	102,312	2.1
'94.9.~'95.8.	10인 이상 전산업	112,734	4,863,923	103,033	2.1
'95.9.~'96.8.	10인 이상 전산업	117,658	5,380,697	103,191	1.9
'96.9.~'97.8.	10인 이상 전산업	-	5,240,135	127,353	2.4
'97.9.~'98.8.	10인 이상 전산업	-	5,324,834	123,513	2.3
'98.9.~'99.9.	10인 이상 전산업	-	5,136,061	22,980	0.4

주 : 영향률=수혜근로자/적용대상근로자×100
 자료 : 최저임금심의위원회.

〈표 V-4〉 최저임금 심의를 위한 생계비

(단위 : 원)

구 분	최심의 실태생계비 (97년 10월 기준)		노동연구원 최저임금심의를 위한 생계비(96.4/3-97.3/4)		한국노총 (97년 10월 기준)
	29세 이하 평균	18세	1인 가구 평균	18세 (연령조정)	
식품비	125,828	93,511	160,825	128,660	176,889
주거비	54,271	36,614	91,555	73,244	135,592
광열수도비	12,366	7,651	21,510	17,208	55,544
가구집기, 가사용품비	13,483	8,433	12,875	10,300	34,388
피복·신발비	56,847	44,333	27,981	22,385	58,445
보건의료비	12,425	7,418	20,514	16,411	36,845
교육교양오락비	50,814	43,168	16,641	13,313	20,000 (교육비)
교통·통신비	57,785	40,444	33,174	26,539	51,575
기타 소비지출	78,304	53,577	71,126	56,900	133,125 (교양오락포함)
조세	8,855	3,332	0	0	6,177
사회보장분담금	32,609	20,426	18,847	18,847	32,618
기타비소비지출	-	-	617	617	10,960
생계비	503,587	358,907	475,662	384,422	856,998
(저 축)	-	-	(94,586)	(71,776)	104,840

자료 : 최저임금심의위원회.

VI. 근로자생활

◆ 근로자생활에 관한 해설

1. 소비자물가지수

소비자물가지수는 도시가계가 소비생활을 영위하기 위하여 구입하는 재화의 가격과 서비스요금의 변동을 종합적으로 측정하기 위하여 작성하는 수치임.

소비자물가지수의 조사대상품목은 1995년 기준지수의 경우 서울을 비롯한 36개 주요 도시가계의 1995년도 월평균 총소비지출액 중에서 품목별 소비지출액이 1만분의 1 이상의 비중을 갖는 509개 품목을 대상으로 하고 있음.

2. 생계비

생계비는 실태생계비와 이론생계비로 나눌 수 있음.

- 1) 실태생계비 : 각 가구가 현실생활의 필요에 의하여 지출한 실제적인 비용으로서 조사를 통해 집계된 생계비를 말함. 실태생계비로는 통계청의 2인 이상 가구를 대상으로 하는 「도시가계조사」와 1991년부터 5년마다 1인가구를 대상으로 발간하고 있는 「가구소비실태조사보고서」가 있음. 한편, 최저임금심의회에서의 단신근로자를 대상으로 한 「근로자 생계비조사」가 있음.
- 2) 이론생계비 : 이론적으로 각 가구가 생활에 필요할 것이라고 생각되는 재화나 서비스의 표준적인 수량을 설정하고, 이 수량에 의하여 필요생계비를 산출하는 것을 말함. 대표적인 이론생계비로는 한국노총의 「도시근로자 생계비」와 민주노총의 「표준생계비」 등이 있음.

1. 소비자물가

〈표 IV-1〉 전도시 소비자물가지수 추이

(단위 : 1995=100, %)

	총지수	식료품	식료품 이 외	주거비
1980	40.4(28.7)	37.4(26.8)	42.1(30.7)	34.9(27.4)
81	49.0(21.3)	47.7(27.5)	49.4(17.3)	39.1(12.0)
82	52.5(7.1)	48.9(2.5)	54.6(10.5)	42.4(8.4)
83	54.3(3.4)	49.6(1.4)	57.2(4.8)	48.0(13.2)
84	55.5(2.2)	50.3(1.4)	58.8(2.8)	51.5(7.3)
1985	56.8(2.3)	52.2(3.8)	59.8(1.7)	53.6(4.1)
86	58.4(2.8)	53.4(2.3)	61.5(2.8)	55.7(3.9)
87	60.2(3.1)	55.1(3.2)	63.4(3.1)	57.5(3.2)
88	64.5(7.1)	60.7(10.2)	66.7(5.2)	61.0(6.1)
89	68.2(5.7)	64.9(6.9)	70.0(4.9)	65.2(6.9)
1990	74.0(8.5)	71.4(10.0)	75.4(7.7)	72.4(11.0)
91	80.9(9.3)	80.3(12.5)	81.3(7.8)	80.8(11.6)
92	86.0(6.3)	85.2(6.1)	86.3(6.2)	86.8(7.4)
93	90.1(4.8)	88.4(3.8)	90.9(5.3)	91.8(5.8)
94	95.7(6.2)	96.7(9.4)	95.2(4.7)	95.8(4.4)
1995	100.0(4.5)	100.0(3.4)	100.0(5.0)	100.0(4.4)
96	104.9(4.9)	103.9(3.9)	105.4(5.4)	103.7(3.7)
97	109.6(4.5)	107.9(3.8)	110.3(4.6)	107.1(3.3)
98	117.8(7.5)	117.3(8.7)	118.1(7.1)	109.5(2.2)
가중치	1,000.0	302.9	697.1	148.3

주 : 1) 주거비=집세(월세 및 전세)+주택설비수리+기타주거

2) ()안은 전년동기 대비 증가율임.

자료 : 통계청, 『소비자물가』, 각호.

해설	정부가 공식적으로 발표하는 ‘지수’ 물가와 근로자, 특히 주부들이 느끼는 ‘체감’ 물가와와의 차이는 각 항목에 부여하는 가중치의 차이에 기인함. 한편 소비자물가지수에서의 주거비에는 「도시가계조사」와는 달리 전세평가액이 월세와 더불어 반영되고 있음.
-----------	--

2. 가계수지

〈표 IV-2〉 도시근로자 가구당 월평균 가계수입 추이

(단위 : 천원, %)

	총수입 (1)=(2)+ (3)+(4)	소득 (2)				기 타 수 입 (3)	전 월 이월금 (4)
			근 로 소 득				
				가구주	비가구주		
1982	457.4	313.6	284.3	258.0	26.2	77.3	66.6
83	523.9	359.0	323.9	293.9	30.0	86.5	78.3
84	576.7	395.6	357.6	323.2	34.4	96.5	84.6
85	614.7	423.8	378.8	340.1	38.7	103.6	87.4
86	686.6	473.6	419.0	368.3	50.7	119.4	93.6
87	833.4	553.1	482.7	415.4	67.3	175.5	104.8
88	1,008.0	646.7	566.8	487.8	79.1	229.0	132.3
89	1,348.7	804.9	694.6	595.2	99.4	395.2	148.6
1990	1,608.1	943.3	809.3	691.1	118.3	482.5	182.3
91	1,920.3	1,158.6	986.2	829.6	156.6	542.5	219.2
92	2,335.0	1,356.1	1,156.6	986.1	170.5	721.1	257.8
93	2,555.9	1,477.8	1,275.7	1,066.8	208.9	811.4	266.7
94	3,007.5	1,701.3	1,449.0	1,187.2	261.9	1,018.7	287.5
1995	3,282.6	1,911.1	1,642.5	1,321.2	321.4	1,061.1	310.5
96	3,697.0	2,152.7	1,837.7	1,477.7	360.0	1,221.0	323.3
97	4,069.7	2,287.3	1,938.8	1,543.0	395.8	1,461.4	321.0
98	3,935.3	2,133.1	1,815.5	1,494.2	321.4	1,552.7	249.5
전년동기(년 또는 분기)대비 증가율							
1982	12.1	11.6	14.2	13.9	17.2	3.9	25.9
83	14.5	14.5	13.9	13.9	14.4	12.0	17.6
84	10.1	10.2	10.4	10.0	14.6	11.5	8.0
85	6.6	7.1	5.9	5.2	12.4	7.3	3.3
86	11.7	11.7	10.6	8.3	31.2	15.3	7.2
87	21.4	16.8	15.2	12.8	32.6	47.0	11.9
88	21.0	16.9	17.4	17.4	17.5	30.5	26.3
89	33.8	24.5	22.5	22.0	25.7	72.6	12.3
1990	19.2	17.2	16.5	16.1	19.0	22.1	22.7
91	19.4	22.8	21.9	20.0	32.4	12.4	20.3
92	21.6	17.0	17.3	18.9	8.9	32.9	17.6
93	9.5	9.0	10.3	8.2	22.5	12.5	3.5
94	17.7	15.1	13.6	11.3	25.4	25.5	7.8
1995	9.1	12.3	13.4	11.3	22.7	4.2	8.0
96	12.6	12.6	11.9	11.8	12.0	15.1	4.1
97	10.1	6.3	5.5	4.4	9.9	19.7	-0.7
98	-3.3	-6.7	-6.4	-3.2	-18.8	6.2	-22.3

주 : 1) 도시근로자 가구당 월평균 가계수지 통계는 조사가구수의 차이에 따라 약간의 편차는 있음. 1998년의 경우 도시근로자 조사가구수는 3,098가구, 가구당 인원수는 3.62명, 가구당 취업인수는 1.48명, 가구주 평균연령은 39.91세임.

2) 소득=근로소득+사업 및 부업소득+기타소득

3) 기타소득=이자 및 배당금+임대료+사회보장수혜+수증 및 보조+기타

4) 기타수입=저축찾은 금액+계란금액+빌린돈+월부 및 외상+기타

자료 : 통계청, 『한국통계월보』, 각호.

〈표 IV-3〉 도시근로자가구 가구당 월평균 가계지출 추이
(단위 : 천원, %)

	총지출 (1)=(2)+ (3)+(4)	가 계 지 출 (2)			기 타 지 출 (3)	월 말 현금잔고 (4)	전 세 평가액	자 가 평가액
			소비 지출	비소비 지출				
1982	457.0	252.0	235.7	16.3	134.5	70.5	18.5	25.0
83	523.5	280.5	259.5	21.0	160.5	82.5	20.5	31.3
84	576.4	305.7	281.7	24.0	179.9	90.8	23.5	37.1
85	613.7	328.8	302.2	26.6	191.6	93.3	28.0	44.7
86	686.0	361.9	331.5	30.4	223.9	100.2	30.5	49.7
87	831.1	416.6	379.7	36.8	302.9	111.6	32.6	55.4
88	1,003.1	492.5	443.3	49.1	373.0	137.6	37.3	64.5
89	1,392.1	631.3	561.7	69.6	565.0	152.9	44.1	82.0
1990	1,609.5	723.0	650.0	73.1	695.7	190.8	56.7	98.6
91	1,920.5	859.0	779.6	79.4	829.0	232.6	71.6	121.4
92	2,335.3	1,007.7	902.5	105.2	1,057.1	270.6	85.8	153.6
93	2,551.5	1,105.5	986.2	119.3	1,163.9	282.1	105.4	182.3
94	3,004.5	1,264.0	1,113.7	150.4	1,431.8	308.7	136.4	201.4
1995	3,282.9	1,409.1	1,230.6	178.5	1,543.5	330.3	171.7	233.7
96	3,691.6	1,602.9	1,395.4	207.5	1,742.0	346.7	171.8	254.3
97	4,069.9	1,676.9	1,453.7	223.2	2,057.3	335.7	186.9	294.0
98	3,935.0	1,536.2	1,297.9	238.4	2,086.8	312.5	210.8	361.5
전년동기(년 또는 분기)대비 증가율								
1982	12.2	12.5	10.4	54.9	5.5	26.3	18.7	16.0
83	14.6	11.3	10.1	28.9	19.3	17.0	11.2	25.1
84	10.1	9.0	8.6	14.2	12.1	10.0	14.5	18.3
85	6.5	7.5	7.3	10.5	6.5	2.8	18.8	20.7
86	11.8	10.1	9.7	14.3	16.8	7.4	9.1	11.2
87	21.1	15.1	14.5	21.3	35.3	11.3	6.8	11.3
88	20.7	18.2	16.7	33.4	23.2	23.3	14.5	16.5
89	34.5	28.2	26.7	41.7	51.5	11.1	18.2	27.1
1990	19.3	14.5	15.7	4.9	23.1	24.8	28.5	20.2
91	19.3	18.8	19.9	8.7	19.2	21.9	26.4	23.1
92	21.6	17.3	15.8	32.5	27.5	16.3	19.8	26.5
93	9.3	9.7	9.3	13.4	10.1	4.2	22.8	18.7
94	17.8	14.3	12.9	26.1	23.0	9.4	29.4	10.5
1995	9.3	11.5	10.5	18.7	7.8	7.0	25.9	16.0
96	12.4	13.8	13.4	16.2	12.9	5.0	12.1	8.8
97	10.2	4.6	4.2	7.6	18.1	-3.2	8.8	11.7
98	-3.3	-8.4	-10.7	6.8	1.4	-6.9	12.8	27.3

주 : 비소비지출=조세+사회보장분담금+이자+기타

기타지출=저금+계부은 금액+빌린돈 갚은 금액+월부외상 갚은 금액+기타

자료 : 통계청, 『한국통계월보』, 각호.

〈표 VI-5〉 한국노총의 도시근로자 생계비 : 1998. 10. 기준

(단위 : 원)

		1인 가구	2인 가구	3인 가구	4인 가구	5인 가구
소 비 지 출	식 품 비	189,823	323,472	478,226	637,755	898,300
	주 거 비	128,542	214,425	278,875	362,376	444,130
	광열수도비	60,819	77,753	94,301	98,594	106,448
	가구집기비	35,210	77,014	82,224	97,277	102,441
	피복신발비	73,593	144,771	170,211	205,701	241,048
	보건위생비	42,314	95,055	120,051	145,801	173,018
	교 육 비	20,000	20,000	137,012	212,683	481,061
	교통통신비	57,745	73,570	73,570	78,405	134,463
	교양오락비	139,500	178,550	180,767	210,767	270,767
	소비지출계	747,546	1,204,610	1,615,237	2,049,359	2,851,676
	저 축	99,463	99,463	99,463	70,379	105,568
	조세공과금	68,785	119,898	189,398	337,518	615,866
도시근로자 생계비		915,794	1,423,971	1,904,098	2,457,256	3,573,100

주 : 주거비=전세유지비용(귀속임대료)+아파트관리비(4인가구 이상 해당)+이사비+취득세 및 등록세+재산세+주택수리, 도배, 장판비.

자료 : 한국노동조합총연맹, 『도시근로자생계비』, 1999. 1.

해설 한국노총은 지금까지 '도시근로자 최저생계비'라는 이름으로 주로 근로자 가족의 물량적 소비액을 기준으로 최저생활의 유지에 필요한 수준의 생계비를 발표해 왔음. 그런데 소득수준이 상승함에 따라 근로자 가족의 생활양식의 내용이 크게 바뀌고 있고 욕구수준도 크게 높아지고 있음. 따라서 소비, 주거, 환경, 노동내용, 가족건강, 여가생활, 안전 등 근로자 가족의 생활의 전영역에 걸쳐 그 질적 내용을 향상시키고 풍부하게 하는 새로운 생계비 개념의 필요성이 대두됨. 이에 따라 1996년부터 '도시근로자 생계비'라는 명칭을 사용하여 발표하였음.

해설 한국노총의 생계비와 통계청의 가계지출 수치의 커다란 차이는 주거비 항목의 계산방식과 범위에 있음. 즉 한국노총은 전세가구를 기준으로 이론생계비를 작성함에 비해 통계청은 전체 근로자 가구의 현금지출(전세 및 자가평가액 제외)을 기준으로 실태생계비를 계산함. 또한 최저생계비와 실태생계비와의 항목분류 방식의 차이로 항목별 직접적인 비교는 어려움.

〈표 VI-6〉 한국노총의 생계비 추이

(단위 : 원)

	1인 남자	1인 여자	2인 가구	3인 가구	4인 가구	5인 가구
1985	181,394	177,306	294,895	391,378	507,245	643,298
86	200,242	200,684	296,382	370,065	524,113	655,443
87	222,043	222,566	329,486	418,034	577,835	742,681
88	277,557	275,370	396,699	484,199	671,828	862,415
89	335,197	331,054	477,623	581,975	788,069	1,005,593
1990	337,739	332,190	529,042	670,251	875,464	1,141,781
91	425,836	426,722	683,814	862,100	1,113,862	1,459,105
92	483,898	485,015	760,753	969,485	1,256,060	1,663,733
93	530,959	529,713	834,632	1,058,737	1,376,327	1,846,397
94	586,377	588,203	921,509	1,177,881	1,557,107	2,077,619
1995	691,098		1,087,753	1,477,616	1,857,617	2,598,988
96	784,189		1,231,483	1,636,154	2,082,344	3,052,317
97	856,998		1,320,718	1,777,912	2,239,018	3,307,978
98	915,794		1,423,971	1,904,098	2,457,256	3,573,110

주 : 1) 1985~89년은 각년 5월 31일 기준이고, 1990~95년 이후는 각년 12월 10일, 1996년은 10월 10일, 1997년은 10월 15일 기준임.

2) 1985~87년 단신근로자 및 2인 근로자는 주거형태를 월세로 산정하였고, 1988~94년까지는 모두 전세로 산정. 1995년 이후는 전세 및 자가를 모두 고려하였으며, 자가의 경우는 귀속임대료로 산정하였음.

3) 1994년까지는 도시근로자 최저생계비, 1995년 이후는 도시근로자 생계비임.

자료 : 한국노동조합총연맹, 『도시근로자생계비』, 각년도.

〈표 VI-7〉 민주노총의 표준생계비 : 1998. 1. 15. 물가기준
(단위 : 원)

	1인 남자	2인 여자	2인 가구	3인 가구	4인 가구
식료품비	218,302	201,879	369,509	461,830	625,807
주거비	200,583	200,583	202,986	265,625	412,650
광열수도비	24,433	24,433	40,275	49,554	57,429
가구가사집기비	34,969	34,233	91,161	96,228	105,937
피복비	63,428	80,940	123,286	140,294	161,597
교육비	-	-	-	4,000	229,070
교통통신비	77,646	77,646	112,372	328,073	328,073
보건위생비	58,059	82,781	134,806	140,438	162,052
교양오락잡비	233,800	206,000	261,967	266,967	261,967
조세공과금	87,007	85,997	141,369	218,892	431,080
생계비 합계	998,226	994,492	1,477,731	1,971,900	2,775,661

자료 : 민주노총, 『민주노총 표준생계비』, 1999. 1.

해설	민주노총은 “한 사회에서 보편적이고 정상적인 문화생활을 하면서 건 강하게 사는 데 드는 비용”으로서의 표준생계비를 산출하여 발표하고 있 음.
----	--

3. 주택현황

〈표 VI-8〉 자가보유비율 및 주택가격지수 추이

	도시근로자가구				도시주택가격지수 (1995. 12. = 100)	
	자가 가구 비율 ¹⁾	가구주 연 령	가구당 인원수	가구당 취 업 인원수	매 매	전 세
1985	36.6	36.00	4.18	1.30	- (-)	- (-)
86	38.0	36.32	4.11	1.36	65.0 (-)	44.3 (-)
87	38.1	36.23	4.04	1.40	69.6 (7.1)	52.9 (19.4)
88	39.1	36.71	4.01	1.41	78.8 (13.2)	59.9 (13.2)
89	40.0	36.86	3.98	1.42	90.3 (14.6)	70.4 (17.5)
1990	39.9	37.14	3.97	1.43	109.3 (21.0)	82.2 (16.8)
91	40.7	37.91	3.96	1.47	108.7 (-0.5)	83.8 (1.9)
92	44.2	38.31	3.90	1.43	103.3 (-5.0)	90.1 (7.5)
93	43.5	38.37	3.81	1.45	100.3 (-2.9)	92.3 (2.4)
94	45.3	38.79	3.72	1.50	100.2 (-0.1)	96.5 (4.6)
1995	47.6	39.35	3.71	1.54	100.0 (-0.2)	100.0 (3.6)
96	48.9	39.96	3.65	1.56	101.5 (1.5)	106.5 (6.5)
97	50.2	40.31	3.63	1.57	103.5 (2.0)	107.4 (0.8)
98	51.6	39.91	3.62	1.48	90.7(-12.4)	87.6(-18.4)

주 : 1) 순수한 자가가구의 비율임. 즉 무상 및 관공사택가구는 제외.

2) ()안은 전년동기대비 증가율.

자료 : 통계청, 『도시가계연보』, 각년도 및 『한국통계월보』, 각호.

한국주택은행, 『주택금융』, 각호.

4. 산업재해

◆ 산업재해지표의 해설

1. 산업재해 지표

일반적으로 산업재해의 발생 정도를 표시하는 지표로는 재해율, 도수율, 강도율, 천인율 등이 있음.

2. 각 지표의 산식과 정의

가. 재해율 : $\text{재해율} = (\text{재해자수} / \text{근로자수}) \times 100$

이 지표는 전체근로자 중 재해근로자의 비중을 나타냄. 재해자수 중 사망자수에는 요양중의 사망자수를 포함한 것임.

나. 도수율 : $\text{도수율} = (\text{재해건수} / \text{총근로시간수}) \times 1,000,000$

이 지표는 1인이 100만 시간 작업시 몇 번의 재해를 당했는가를 나타냄.

다. 강도율 : $\text{강도율} = (\text{총근로손실일수} / \text{총근로시간수}) \times 1,000$

총근로손실일수는 신체장애자의 등급별 손실일수, 사망자 손실일수, 부상자·직업병자의 수를 합한 것임.

이 지표는 1,000시간 작업 중 재해로 인한 근로손실일수가 얼마인가를 나타냄.

라. 천인율 : $\text{천인율} = (\text{재해자수} / \text{근로자수}) \times 1,000$

이 지표는 대상근로자 1,000인당 재해자수 비율을 나타내는데 재해율의 10배임.

〈표 VI-9〉 산업재해보상보험 요율표 : 1999년

(단위 : 1000분율)

사 업 종 류	1999	사 업 종 류	1999
1. 광업		계량기·광학기계·기타정밀기구제조업	9
석탄광업	271	수제품제조업	12
금속 및 비금속광업	197	기타제조업	22
채석업	111		
석회석광업	74	3. 전기·가스 및 상수도업	8
제염업	18		
기타 광업	55	4. 건설업	
연탄 및 응집고체 연료생산업	39	일반건설공사(갑)	36
		일반건설공사(을)	38
		중건설공사	46
		철도 또는 궤도 신설공사	34
2. 제조업			
식품제조업	16	5. 운수·창고 및 통신업	
담배제조업	7	철도·도로 및 선박운수업	6
섬유 또는 섬유제품제조업(갑)	8	자동차여객운수업	14
섬유 또는 섬유제품제조업(을)	15	소형자동차운수업	17
제재 및 베니어판 제조업	41	화물자동차운수업	43
목제품 제조업	32	수상운수업	23
펄프 및 지류제조업	20	항만하역 및 화물취급사업	30
신문 화폐발행 및 출판업	6	항공운수업	8
인쇄업	14	운수관련 서비스업	6
경인쇄업	8	창고업	15
제본 또는 인쇄물가공업	18	통신업	8
화학제품제조업	16		
의약품 및 화장품향료제조업	7	6. 임업	
코크스 및 석탄가스제조업	34	벌목업	319
고무제품제조업	15	기타의 임업	19
도자기제품제조업	18		
유리제조업	14	7. 어업	78
요업 또는 토석제품제조업	25		
시멘트제조업	18	8. 농업	16
시멘트원료채굴 및 제조업	24		
비금속광물제품제조업	39	9. 기타의 사업	
금속제련업	8	농수산물위탁판매업	13
금속재료제품제조업	30	건물 등의 종합관리사업	12
금속제품제조업 또는 금속가공업(갑)	37	위생 및 유사서비스업	25
금속제품제조업 또는 금속가공업(을)	147	건설기계관리사업	50
도금업	22	골프장 및 경마장운영업	9
기계기구제조업	21	기타의 각종사업	6
전기기계기구 제조업	11		
전자제품 제조업	6	0. 금융 보험업	3
선박 건조 및 수리업	29		
수송용기계기구제조업(갑)	14		
수송용기계기구제조업(을)	21		

주 : 보험요율은 산업재해보상보험법 제21조에 의하여 1998. 12. 30. 현재 과거 3년간의 보험급여 지급률을 기초로 하여 68개 업종별로 결정된 것임. 전산업 평균요율은 임금총액에 대한 16.5/1,000임.

자료 : 노동부, 『산재보험요율표』, 1999.

〈표 VI-11〉 산업별 산업재해 발생현황 : 1997년

(단위 : 명, 백만원, %)

	전산업	광업	제조업	전기 가스 수도업	건설업	운수 창고 통신업	기타 사업
적용사업장수	227,564	963	74,088	515	71,317	11,606	69,075
적용근로자수 (천명)	8,236,641	27,625	2,762,420	50,757	2,544,436	684,937	2,166,466
재해자수	66,770	1,428	28,103	128	18,291	8,267	10,553
사망	2,742	339	691	8	798	376	530
부상	62,604	705	26,793	117	17,386	7,757	9,846
직업병	1,424	384	619	3	107	134	174
산재보상금지급액 (백 만 원)	15,560,142	155,980	521,647	3,546	630,831	123,651	120,387
근로손실일수 (천일)	46,634	3,921	16,450	115	14,663	5,024	6,461
재해건수	65,732	1,386	27,622	124	17,977	8,211	10,412
도수율	3.28	21.90	4.01	0.95	3.04	4.76	2.05
강도율	2.32	61.95	2.39	0.88	2.48	2.91	1.27
천인율	8.11	51.69	10.17	2.52	7.19	12.07	4.87

주 : 기타 산업에는 임업, 어업, 농업이 포함됨(1991. 7.1.부터 산재 적용).
 자료 : 노동부, 『산업재해분석』, 1997.

〈표 VI-12〉 산업별 산재강도를 추이

	광 업	제 조 업	건 설 업	전기·가스· 수 도 업	운수·창고· 통 신 업
1972	18.76	1.85	9.15	4.82	4.82
73	28.88	1.27	3.10	0.97	4.27
74	11.35	1.54	2.54	3.78	5.11
1975	25.90	2.10	3.57	3.47	4.94
76	23.93	1.50	2.94	1.73	4.00
77	24.59	1.88	2.53	1.70	5.17
78	23.13	2.03	2.65	3.76	4.38
79	27.22	2.21	2.75	3.96	3.95
1980	23.50	1.95	2.36	2.71	4.06
81	29.59	1.87	3.21	4.38	3.45
82	28.38	1.88	4.12	2.50	2.73
83	30.64	1.86	3.18	2.20	2.49
84	22.84	1.95	2.89	1.84	3.20
1985	24.58	2.92	3.21	2.45	2.98
86	39.10	2.09	2.69	1.37	3.09
87	46.10	2.30	2.45	2.39	3.30
88	36.00	2.14	2.12	1.65	2.92
89	39.40	2.08	1.55	0.89	2.45
1990	55.79	2.00	1.85	1.18	2.71
91	58.33	2.10	2.10	1.36	2.81
92	62.54	2.48	3.29	1.28	3.13
93	67.39	2.37	3.01	1.37	3.16
94	65.84	2.72	3.02	1.92	3.56
1995	60.21	2.86	2.80	1.75	3.36
96	56.75	2.22	2.38	1.50	2.71
97	61.95	2.39	2.48	0.88	2.91

주 : 1982년부터 산재 인정 범위가 변화하였음.
 자료 : 노동부, 『산업재해분석』, 각년도.

〈표 VI-13〉 산업별 산재 도수율 추이

	광 업	제 조 업	건 설 업	전기 · 가스 · 수 도 업	운수 · 창고 · 통 신 업
1972	48.37	12.17	32.04	5.28	20.33
73	46.61	13.78	13.44	3.67	22.95
74	31.95	14.85	11.41	5.09	31.82
1975	57.69	15.68	14.72	8.54	21.92
76	51.03	14.98	17.50	3.57	22.00
77	45.32	15.89	12.73	4.72	27.66
78	42.90	16.95	14.59	7.77	22.52
79	44.18	13.42	11.91	6.27	17.47
1980	49.33	10.61	9.05	5.44	16.97
81	59.11	11.34	12.76	6.90	16.16
82	53.58	12.99	20.16	6.15	15.61
83	50.25	13.28	17.42	6.43	13.84
84	46.84	12.59	14.65	3.76	13.12
1985	50.10	11.16	12.07	2.86	11.24
86	54.51	10.54	10.92	3.32	10.88
87	53.77	9.82	8.97	2.96	10.50
88	52.88	9.68	8.21	2.38	8.82
89	51.55	8.46	5.56	2.32	8.29
1990	54.18	6.91	6.16	1.82	7.57
91	52.32	6.45	6.64	1.44	7.30
92	40.86	5.71	7.78	1.42	6.73
93	41.49	5.23	5.92	1.03	6.22
94	29.57	4.99	5.04	0.96	5.92
1995	22.71	4.51	4.13	1.03	4.99
96	20.88	4.39	3.38	0.85	4.85
97	21.90	4.01	3.04	0.95	4.76

주 : 1982년부터 산재 인정 범위가 변화하였음.

자료 : 노동부, 『산업재해분석』, 각년도.

VII. 노동생산성

◆ 노동생산성에 관한 해설

노동생산성이란 노동투입량 1단위당 산출량으로 정의되며, 노동투입량과 산출량을 어떻게 정의하느냐에 따라 ① 국민경제노동생산성 증가율, ② 기업경영분석의 1인당 부가가치 증가율, ③ 한국생산성본부(KPC)의 노동생산성지수 등 세 가지 형태의 노동생산성 지표를 구할 수 있음.

1. 국민경제노동생산성 증가율

국민경제노동생산성은 국민경제 전체로서의 노동생산성을 나타내므로 취업자 1인당 부가가치로 산출되며 부가가치는 통상 국내총생산(GDP)을 사용함. GDP와 취업자수는 각각 한국은행의 『국민계정』과 통계청의 『경제활동인구연보』를 이용함.

국민경제노동생산성 증가율은 적정임금인상률 산정시 주로 사용되는 노동생산성 지표임.

$$\text{국민경제노동생산성 증가율} = \left\{ \frac{\text{국내총생산}}{\text{취업자수}} \right\} \text{의 증가율}$$

2. 『기업경영분석』의 1인당 부가가치 증가율

『기업경영분석』의 1인당 부가가치 증가율은 종업원 한 사람이 산출한 부가가치액의 전년대비 증가율로 측정되는 대표적인 노동생산성 지표임.

$$\text{1인당 부가가치증가율} = \left\{ \frac{\text{당기종업원 1인당 부가가치}}{\text{전기종업원 1인당 부가가치}} \right\} \times 100 - 100$$

3. 한국생산성본부(KPC)의 노동생산성지수

가. 물적노동생산성지수

물적노동생산성지수는 산업생산지수를 노동투입량지수로 나누어 지수화한 것으로서 노동투입량의 종류에 따라 전체종사원기준, 상용근로자기준, 생산직기준 등 세 가지 지수가 발표되고 있음.

나. 부가가치노동생산성지수

부가가치노동생산성지수는 불변GDP지수를 노동투입량지수로 나누어 지수화한 것으로서 불변가격기준으로 산출되며 전체종사원기준임.

		산출량기준	
		물적노동생산성지수	불변부가가치 노동생산성지수
투입량 기 준	전체종사원	〈표 VII-3〉	〈표 VII-6〉
	상용근로자	〈표 VII-4〉	없 음
	생 산 직	〈표 VII-5〉	없 음
계 산 식		$\frac{\text{산업생산지수}}{\text{노동투입량지수}}$	$\frac{\text{불변GDP지수}}{\text{노동투입량지수}}$

〈표 VII-1〉 국민경제노동생산성 증가율 추이

(단위 : %)

	국민경제노동생산성		명목임금 상승률	
	비농전산업	제조업	비농전산업	제조업
1971	13.7	18.1	15.4	16.2
72	24.0	22.2	17.5	13.9
73	23.3	17.7	11.5	18.0
74	31.2	27.8	31.9	35.3
1975	25.4	23.0	29.5	27.0
76	28.3	19.2	35.5	34.7
77	20.3	19.8	32.1	33.8
78	25.1	24.6	35.0	34.3
79	23.8	27.9	28.3	28.6
1980	23.8	30.3	23.4	22.7
81	21.2	30.5	20.7	20.1
82	9.8	6.8	15.8	14.7
83	14.0	12.6	11.0	12.2
84	12.0	15.1	8.7	8.1
1985	4.3	4.6	9.2	9.9
86	12.4	12.0	8.2	9.2
87	9.8	3.5	10.1	11.6
88	13.2	14.8	15.5	19.6
89	6.9	3.6	21.2	25.1
1990	15.7	12.5	18.8	20.2
91	16.0(16.9)	15.6(25.8)	17.5	16.9
92	8.8(11.4)	12.2(12.6)	15.2	15.7
93	8.5(11.2)	12.3(17.5)	12.2	10.9
94	9.8(13.1)	12.8(16.3)	12.7	15.5
1995	11.1(13.6)	13.1(16.1)	11.2	9.9
96	7.9(8.8)	9.0(11.2)	11.9	12.2
97	6.5(6.9)	12.1(13.4)	7.0	5.2
98	p(4.8)	p(21.2)	-2.5	-3.1

주 : 1) 국민경제노동생산성은 취업자 1인당 경상GDP의 증가율로 산출됨.

2) ()안의 수치는 1995년 가격기준임.

3) p는 잠정치임.

자료 : 한국은행, 『국민계정』, 각년도.

통계청, 『경제활동인구연보』, 각년도.

노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각년도.

〈표 VII-2〉 1인당 부가가치 증가율 추이

(단위 : %)

	제조업	대기업	중소기업
1970	22.3	22.7	42.0
71	17.9	19.2	8.9
72	16.6	16.2	13.6
73	41.9	42.5	31.3
74	9.6	10.6	9.5
1975	14.9	13.8	66.5
76	25.1	31.1	45.5
77	14.1	7.1	24.9
78	27.8	32.9	21.9
79	27.2	25.9	30.1
1980	19.3	21.2	12.5
81	28.2	28.4	15.0
82	12.2	6.8	20.6
83	13.4	17.2	-4.2
84	9.5	11.6	10.5
1985	9.3	8.5	11.4
86	13.4	12.8	15.6
87	17.7	17.7	16.3
88	21.2	20.6	19.8
89	19.4	18.7	18.2
1990	18.6	17.9	21.1
91	15.2	15.4	15.5
92	12.6	13.4	9.4
93	14.0	15.2	12.0
94	18.1	18.9	14.9
1995	19.2	21.9	10.4
96	1.1	-2.1	8.8
97	4.7	5.7	3.3

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 각년도.

〈표 VII-3〉 물적노동생산성지수 및 증감률 : 전체종사원 기준

(단위 : 1995=100)

	총지수	증감률	광업	증감률	제조업	증감률	전기업	증감률
1985	38.7	-	56.0	-	38.4	-	42.3	-
86	41.9	8.3	55.6	-0.6	42.0	9.2	43.6	3.0
87	45.1	7.7	56.8	2.2	45.4	8.1	55.1	26.4
88	49.8	10.4	63.6	11.9	50.2	10.6	49.5	-10.1
89	53.6	7.5	71.1	11.8	43.7	7.1	55.2	11.5
1990	60.4	12.7	77.1	8.4	60.4	12.5	68.3	23.8
91	68.7	13.8	84.4	9.5	68.8	13.9	76.2	11.5
92	76.1	10.7	88.2	4.5	76.3	10.9	74.9	-1.7
93	82.3	8.1	87.6	-0.6	82.2	7.8	86.1	14.9
94	90.5	10.0	101.0	15.3	90.3	9.8	100.8	17.1
1995	100.0	10.6	100.0	-1.0	100.0	10.7	100.0	-0.7
96	111.9	11.9	110.0	10.0	111.9	11.9	103.8	3.8
97p	127.4	13.8	114.5	4.1	127.2	13.7	113.5	9.3
96. 1/4	108.7	12.3	91.1	7.9	108.3	12.1	109.4	3.3
2/4	111.2	12.8	114.3	1.7	111.5	12.9	98.1	2.6
3/4	110.8	11.2	116.9	15.7	110.6	11.1	101.8	1.6
4/4	117.3	11.9	118.2	14.8	117.2	11.7	106.4	8.1
97. 1/4p	122.1	12.4	102.1	12.1	121.7	12.3	115.0	5.1
2/4p	127.1	14.2	122.2	6.8	127.3	14.2	107.8	9.9
3/4p	128.3	15.8	114.1	-2.3	128.2	15.9	113.2	11.1
4/4p	131.9	12.5	119.7	1.3	131.9	12.5	117.9	10.7
98 1/4p	130.1	6.6	87.8	-14.1	129.7	6.5	118.5	3.0
2/4p	131.8	3.7	100.5	-17.7	132.0	3.7	104.6	-2.9
3/4p	136.7	6.6	90.8	-20.5	137.1	6.9	107.5	-5.0

주 : 1) 종업원 10인 이상 사업체의 전체종사원(상용+비상용)기준임.

2) 전기업은 가스 및 수도업을 포함함.

3) p는 잠정치.

자료 : 한국생산성본부, 『생산성리뷰』, 각호.

〈표 VII-4〉 물적노동생산성지수 및 증감률 : 상용근로자 기준

(단위 : 1995=100)

	총지수		광업		제조업		전기업	
		증감률		증감률		증감률		증감률
1985	38.8	2.1	56.7	8.4	38.5	1.8	43.1	-5.5
86	42.0	8.3	56.2	-0.9	42.0	9.1	45.5	5.7
87	45.0	7.3	56.9	1.3	45.2	7.7	56.0	22.9
88	49.6	10.1	62.7	10.2	49.9	10.2	52.1	-6.9
89	53.3	7.5	70.5	12.4	53.4	7.1	57.1	9.5
1990	60.1	12.8	76.7	8.9	60.1	12.6	68.4	19.8
91	68.5	13.9	84.2	9.8	68.5	14.0	76.1	11.3
92	76.0	11.0	88.5	5.0	76.2	11.2	74.9	-1.6
93	82.1	8.0	87.5	-1.1	82.1	7.7	85.8	14.6
94	90.5	10.2	100.7	15.1	90.4	10.1	100.7	17.4
1995	100.0	10.5	100.0	-0.7	100.0	10.7	100.0	-0.7
96	112.2	12.2	110.1	10.1	112.1	12.1	103.7	3.7
97	128.4	14.4	114.1	3.6	128.3	14.4	113.4	9.3
97p	128.4	12.2	91.4	8.5	108.3	12.1	109.3	3.0
96. 1/4	108.6	12.9	114.8	2.0	111.6	13.0	97.9	2.4
2/4	111.3	11.4	117.2	15.9	110.9	11.4	101.6	1.5
3/4	111.1	12.5	117.5	14.3	117.9	12.4	106.2	8.0
4/4	117.9	13.2	101.2	10.8	122.6	13.2	114.8	5.0
97. 1/4p	123.0	15.1	122.1	6.3	128.4	15.0	107.6	11.2
2/4p	128.1	16.4	114.0	-2.7	129.3	16.5	113.1	11.2
3/4p	129.3	12.8	119.3	1.5	133.0	12.8	117.9	11.0
4/4p	133.0	6.8	86.7	-14.3	130.9	6.8	118.1	2.8
98 1/4p	131.3	3.6	99.0	-18.9	133.0	3.6	104.2	-3.1
2/4p	132.7	6.5	89.5	-21.5	138.1	6.9	107.2	-5.2
3/4p	137.7							

주 : 1) 전기업은 가스 및 수도업을 포함함.

2) p는 잠정치.

자료 : 한국생산성본부, 『생산성리뷰』, 각호.

〈표 VII-5〉 물적노동생산성지수 및 증감률 : 생산직근로자 기준

(단위 : 1995=100)

	총지수		광업		제조업		전기업	
		증감률		증감률		증감률		증감률
1985	33.1	2.1	48.1	10.2	33.1	1.7	-	-
86	35.6	7.6	48.3	0.4	35.9	8.5	-	-
87	38.6	8.3	48.6	0.6	39.1	8.9	-	-
88	43.4	12.4	53.1	9.4	44.0	12.5	-	-
89	47.9	10.4	61.0	14.9	48.3	9.9	-	-
1990	55.6	16.1	69.7	14.2	56.0	15.8	-	-
91	65.1	17.1	77.1	10.7	65.6	17.1	-	-
92	75.1	15.4	84.0	8.9	75.7	15.5	-	-
93	83.2	-	90.0	7.2	83.2	9.9	-	-
94	89.4	7.4	100.4	11.5	89.3	7.3	-	-
1995	100.0	11.9	100.0	-0.4	100.0	11.9	-	-
96	114.2	14.2	109.7	9.7	114.1	14.1	-	-
97	130.4	14.2	109.0	-0.6	130.5	14.3	-	-
97p	110.1	14.4	92.6	11.4	110.1	14.4	-	-
96. 1/4	113.6	15.1	115.2	1.8	113.6	15.2	-	-
2/4	113.3	13.7	116.1	13.4	113.2	13.7	-	-
3/4	119.8	13.5	114.8	11.8	119.8	13.6	-	-
4/4	124.6	13.2	97.5	5.3	124.8	13.3	-	-
97. 1/4p	129.9	14.3	116.3	1.0	129.9	14.4	-	-
2/4p	131.2	15.9	108.7	-6.3	131.4	16.0	-	-
3/4p	135.9	13.5	113.7	-1.0	136.0	13.6	-	-
4/4p	135.9	9.1	81.0	-16.9	136.4	9.3	-	-
98 1/4p	138.7	6.8	95.1	-18.3	139.0	7.0	-	-
2/4p	144.5	10.1	87.5	-19.5	144.9	10.3	-	-
3/4p								

주 : 1) 1993년 이후는 전기업을 제외한 광공업 지수임.

2) p는 잠정치.

자료 : 한국생산성본부, 『생산성리뷰』, 각호.

〈표 VII-6〉 부가가치노동생산성지수 및 증감률 : 불변가격

(단위 : 1995=100)

	총지수		광업		제조업		전기업	
		증감률		증감률		증감률		증감률
1985	41.3	-	48.1	-	41.4	-	42.8	-
86	44.6	7.8	45.8	-4.7	44.6	8.0	47.3	10.6
87	48.2	8.1	49.5	8.0	48.4	8.5	59.6	26.0
88	53.0	10.0	55.2	11.5	53.5	10.4	53.8	-9.8
89	57.1	7.8	66.1	19.8	57.3	7.2	60.7	12.9
1990	64.1	12.2	72.1	9.1	64.1	11.7	76.0	25.2
91	71.6	11.8	78.5	8.8	71.7	12.0	83.8	10.3
92	77.9	8.8	81.9	4.4	78.2	9.0	78.3	-6.6
93	83.9	7.6	85.2	4.0	83.7	7.1	90.9	16.1
94	91.6	9.3	99.3	16.5	91.3	9.0	105.4	15.9
1995	100.0	9.1	100.0	1.7	100.0	9.6	100.0	-5.1
96p	112.1	12.1	113.6	13.6	111.9	11.9	103.9	3.9
97p	125.3	11.8	107.0	-5.8	125.0	11.7	113.7	9.4
96. 1/4	108.9	12.1	113.0	23.3	108.2	11.8	109.6	0.9
2/4	109.8	12.4	116.5	5.8	109.8	12.2	99.4	3.5
3/4	113.5	12.4	113.0	19.7	113.1	12.2	106.4	4.9
4/4	116.8	12.5	111.6	4.7	117.3	12.5	101.8	9.6
97. 1/4p	120.7	10.9	108.8	-3.7	119.8	10.8	116.3	6.1
2/4p	122.5	11.6	110.1	-5.5	122.5	11.6	107.6	8.2
3/4p	128.0	12.7	97.2	-14.0	127.5	12.8	115.5	8.6
4/4p	129.5	10.8	112.2	0.5	129.5	10.4	115.7	13.6
98 1/4p	133.9	10.9	95.7	-12.1	131.6	9.8	128.2	10.3
2/4p	133.6	9.1	101.3	-8.1	132.3	8.0	117.1	8.8
3/4p	139.6	9.1	90.6	-6.8	138.5	8.6	112.8	-2.3

주 : 1) 노동투입은 전규모 전체종사원 기준임.

2) p는 잠정치.

자료 : 한국생산성본부, 『생산성리뷰』, 각호.

VIII. 근로시간

◆ 근로시간에 관한 해설

1. 근로시간의 내역

근로시간은 정상근로시간과 초과근로시간으로 구성됨.

가. 정상근로시간 : 법정 기준근로시간(근로기준법 제42조의 일반근로자 8시간, 산업안전보건법 제46조의 유해위험작업근로자 6시간, 근로기준법 제55조의 연소근로자 7시간) 이내로 사업체의 취업규칙이나 단체협약으로 정한 정상근로일(주휴일, 취업규칙상의 휴일은 제외)에서 휴식시간을 제외하고 실제로 근로한 시간.

나. 초과근로시간 : 정상근로시간 이외의 연장근로시간, 휴일근로시간 등 정규근로시간 이외에 초과하여 근로한 시간

2. 자 료

노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호(비농전산업 상용근로자 10인 이상 사업체의 상용근로자가 조사대상이며 표본사업체수가 약 3,900개임).

단, 주당근로시간=월근로시간÷30.4로 계산함.

가. 근로시간 추이

〈표 VIII-1〉 근로시간의 내역별 추이

(단위 : 시간/월)

	비농전산업			제 조 업		
	전 체	정 상	초 과	전 체	정 상	초 과
1980	223.9	195.3	28.6	230.6	197.9	32.7
81	225.4	192.8	32.6	233.1	195.6	37.5
82	226.4	194.1	32.2	233.4	196.4	37.0
83	227.8	193.7	34.1	236.1	196.2	39.9
84	227.5	193.4	34.1	235.8	196.1	39.8
1985	225.5	192.7	32.8	233.5	194.9	38.5
86	227.8	193.4	34.4	237.7	195.8	41.9
87	225.4	191.5	33.9	234.6	193.1	41.6
88	221.8	190.6	31.2	228.6	191.3	37.3
89	213.7	185.2	28.5	220.0	185.7	34.3
1990	209.5	181.4	28.1	216.2	181.8	34.4
91	208.2	181.3	26.9	214.0	180.5	33.5
92	206.5	180.5	26.1	211.6	179.3	32.3
93	206.4	181.3	25.1	212.2	180.8	31.4
94	205.9	180.8	25.0	211.7	180.5	31.2
1995	207.0	181.0	26.0	213.7	180.6	33.1
96	205.6	180.9	24.6	210.1	179.5	30.5
97	203.0	179.6	23.4	207.6	178.3	29.3
98	199.2	179.1	20.1	200.0	176.2	23.6

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

〈표 VIII-2〉 산업대분류별 근로시간 추이

(단위 : 시간/월)

	비 농 전산업	광 업	제조업	전기· 가스 및 수도업	건설업	도·소매 및 음식 숙박업	운수· 창고 및 통신업	금융· 보험 및 부동산업	사회 및 개인서비 스업
1980	223.9	182.3	230.6	211.0	219.0	219.4	218.9	197.3	204.8
81	225.4	179.4	233.1	212.2	216.9	218.6	220.8	197.8	203.8
82	226.4	185.5	233.4	210.2	218.4	221.3	225.1	201.0	205.7
83	227.8	185.4	236.1	210.5	211.0	220.9	227.6	198.8	205.2
84	227.5	184.3	235.8	214.6	213.3	216.6	232.0	199.3	203.4
1985	225.5	179.7	233.5	217.2	212.6	217.0	230.9	198.7	202.5
86	227.8	177.1	237.7	218.9	211.2	216.0	229.4	196.4	200.5
87	225.4	170.6	234.6	217.2	208.9	214.8	225.4	196.9	200.2
88	221.8	171.2	228.6	221.2	208.0	215.2	224.2	199.5	202.4
89	213.7	164.6	220.0	209.2	202.3	208.3	218.4	193.2	195.4
1990	209.5	157.4	216.2	207.5	198.7	206.4	212.4	189.2	193.1
91	208.2	171.4	214.0	210.9	198.1	207.5	211.7	191.9	193.5
92	206.5	171.4	211.6	213.5	199.8	206.4	209.6	192.7	194.4
93	206.4	176.8	212.2	208.6	202.2	202.1	204.9	198.0	194.2
94	205.9	181.6	211.7	207.3	199.0	202.2	204.1	199.5	191.9
1995	207.0	190.5	213.7	212.4	198.9	201.0	207.0	198.0	192.9
96	205.6	190.4	210.1	216.0	195.5	197.7	214.0	200.5	193.2
97	203.0	190.8	207.6	213.5	193.4	195.0	210.0	199.5	192.2
98	199.2	190.1	200.0	212.6	192.4	194.0	200.3	200.7	192.2

주 : 총근로시간임.

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

나. 산업대분류 · 근로자특성별 주당근로시간 : 1998년

〈표 VIII-3〉 비농전산업

(단위 : 시간/주, %)

		총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
			증 감		증 감		증 감
전규모	전 체	45.9	-0.9	41.2	-0.1	4.6	-0.8
	생산직	47.5	-2.4	40.2	-0.6	7.2	-1.8
	사무직	45.2	-0.2	41.7	0.1	3.5	-0.3
10~29인	전 체	45.3	-0.1	42.5	0.0	2.8	-0.1
	생산직	46.4	-1.2	41.9	-0.6	4.5	-0.6
	사무직	44.9	0.3	42.7	0.2	2.3	0.1
30~99인	전 체	46.5	-0.6	41.5	-0.1	5.0	-0.5
	생산직	48.3	-1.9	41.4	-0.4	6.9	-1.5
	사무직	45.8	0.0	41.6	0.1	4.2	0.0
100~299인	전 체	46.8	-1.3	41.3	-0.2	5.5	-1.1
	생산직	49.3	-3.0	40.4	-0.6	9.0	-2.4
	사무직	46.0	-0.5	41.6	-0.1	4.4	-0.4
300~499인	전 체	46.0	-1.4	40.7	-0.1	5.3	-1.3
	생산직	48.7	-2.7	39.9	-0.3	8.8	-2.3
	사무직	44.9	-1.0	41.0	0.0	3.9	-0.9
500인 이상	전 체	44.8	-1.6	39.6	-0.4	5.2	-1.2
	생산직	45.9	-3.3	37.8	-1.1	8.1	-2.2
	사무직	44.0	-0.4	40.7	0.0	3.3	-0.4

주 : 주당근로시간 = 월근로시간 × 7 ÷ 30.4

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 1998.

〈표 VIII-4〉 광 업

(단위 : 시간/주, %)

		총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
			증 감		증 감		증 감
전규모	전 체	43.8	-0.2	39.0	0.0	4.7	-0.2
	생산직	42.9	0.6	37.5	0.4	5.4	0.1
	사무직	46.0	-1.5	42.7	-0.3	3.3	-1.2
10~29인	전 체	48.4	0.6	45.3	0.8	3.1	-0.2
	생산직	49.6	1.7	45.4	1.0	4.2	0.7
	사무직	46.7	-1.1	45.2	0.5	1.5	-1.6
30~99인	전 체	44.5	-1.1	40.5	-0.9	4.0	-0.2
	생산직	45.1	-0.4	40.2	-0.6	4.9	0.2
	사무직	43.1	-2.6	41.1	-1.3	2.0	-1.3
100~299인	전 체	47.4	2.8	38.3	1.1	9.0	1.7
	생산직	47.6	4.1	36.7	2.2	10.9	1.8
	사무직	46.8	0.1	42.5	-0.2	4.2	0.3
300~499인	전 체	31.3	-9.5	30.9	-4.4	0.4	-5.1
	생산직	29.8	-9.9	29.4	-4.6	0.4	-5.3
	사무직	41.3	-3.3	41.0	0.8	0.3	-4.1
500인 이상	전 체	38.7	-0.7	33.0	0.1	5.7	-0.8
	생산직	36.5	-0.2	31.2	0.5	5.3	-0.8
	사무직	47.9	-1.4	40.4	-0.5	7.5	-0.8

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

〈표 VIII-5〉 제조업(D)

(단위 : 시간/주, %)

		총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
			증 감		증 감		증 감
전규모	전 체	46.1	-1.8	40.6	-0.5	5.5	-1.3
	생산직	47.6	-2.5	40.1	-0.7	7.4	-1.8
	사무직	43.6	-0.5	41.3	-0.1	2.2	-0.4
10~29인	전 체	45.5	-1.0	42.0	-0.5	3.5	-0.6
	생산직	46.4	-1.3	41.7	-0.6	4.7	-0.7
	사무직	43.9	-0.3	42.6	-0.1	1.3	-0.2
30~99인	전 체	46.8	-1.4	41.6	-0.4	5.2	-1.0
	생산직	48.4	-2.0	41.3	-0.5	7.1	-1.5
	사무직	43.9	-0.5	42.1	-0.1	1.8	-0.4
100~299인	전 체	47.4	-2.1	40.8	-0.6	6.7	-1.5
	생산직	49.6	-3.1	40.4	-0.7	9.2	-2.3
	사무직	44.1	-0.6	41.3	-0.3	2.8	-0.3
300~499인	전 체	46.5	-1.9	40.3	-0.3	6.3	-1.6
	생산직	48.9	-2.9	40.0	-0.3	8.8	-2.6
	사무직	43.1	-0.9	40.6	-0.2	2.5	-0.8
500인 이상	전 체	44.8	-2.3	38.8	-0.6	6.1	-1.6
	생산직	46.1	-3.3	37.9	-1.1	8.2	-2.2
	사무직	42.9	-0.4	40.2	0.1	2.7	-0.5

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

〈표 VIII-6〉 전기·가스 및 수도업(E)

(단위 : 시간/주, %)

		총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
			증 감		증 감		증 감
전규모		49.0	-0.2	42.3	0.2	6.6	-0.4
10~29인		50.2	0.1	42.8	-0.2	7.3	0.3
30~99인		48.7	0.2	42.7	0.5	5.9	-0.4
100~299인		49.1	-0.8	42.4	-0.3	6.7	-0.5
300~499인		51.5	0.2	42.9	0.5	8.6	-0.2
500인 이상		48.2	0.2	41.5	0.4	6.6	-0.3

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

〈표 VIII-7〉 건설업(F)

(단위 : 시간/주, %)

		총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
			증 감		증 감		증 감
전규모	전 체	44.3	-0.2	42.7	0.1	1.6	-0.3
	생산직	45.5	0.2	42.8	0.8	2.7	-0.6
	사무직	44.0	-0.3	42.7	-0.1	1.3	-0.3
10~29인	전 체	44.7	-0.1	43.6	-0.2	1.1	0.0
	생산직	45.2	0.3	44.5	0.3	0.7	0.0
	사무직	44.7	-0.2	43.5	-0.3	1.2	0.0
30~99인	전 체	44.8	-0.2	42.7	0.0	2.0	-0.2
	생산직	47.1	0.2	42.6	1.0	4.5	-0.9
	사무직	43.8	-0.6	42.8	-0.3	1.0	-0.3
100~299인	전 체	42.7	-0.7	41.4	-0.3	1.3	-0.4
	생산직	42.4	-0.8	40.7	1.1	1.7	-1.8
	사무직	42.9	-0.6	41.7	-0.5	1.2	-0.1
300~499인	전 체	43.1	-0.8	40.6	0.0	2.5	-0.7
	생산직	33.8	-6.8	28.2	-9.6	5.7	2.7
	사무직	43.5	-1.0	41.1	-0.1	2.4	-0.9
500인 이상	전 체	43.2	-0.5	40.6	0.5	2.6	-1.0
	생산직	45.6	-1.2	40.2	0.4	5.4	-1.7
	사무직	43.1	-0.2	40.6	0.5	2.5	-0.6

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

〈표 VIII-8〉 도소매 및 음식·숙박업(G-H)

(단위 : 시간/주, %)

		총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
			증 감		증 감		증 감
전규모		44.7	-0.2	42.6	0.3	2.1	-0.5
10~29인		44.8	0.4	43.5	0.6	1.3	-0.2
30~99인		43.8	-0.8	41.7	-0.3	2.2	-0.5
100~299인		45.3	-0.4	42.1	0.4	3.2	-0.9
300~499인		44.4	-1.2	41.3	-0.4	3.1	-0.8
500인 이상		45.3	-0.9	41.9	0	3.4	-0.8

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

〈표 VIII-9〉 운수·창고 및 통신업(I)

(단위 : 시간/주, %)

	총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
		증 감		증 감		증 감
전규모	47.7	-0.6	41.1	-0.2	6.6	-0.4
10~ 29인	46.0	0.9	42.7	0.7	3.2	0.2
30~ 99인	47.4	-0.7	40.2	-0.2	7.2	-0.5
100~299인	48.7	-0.7	41.8	-0.4	6.9	-0.3
300~499인	48.3	-0.9	41.1	0.1	7.1	-1.0
500인 이상	46.3	-1.2	39.5	-0.5	6.8	-0.7

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

〈표 VIII-10〉 금융·보험·부동산 및 사업서비스업(J-K)

(단위 : 시간/주, %)

	총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
		증 감		증 감		증 감
전규모	46.2	0.3	41.1	0.1	5.2	0.1
10~ 29인	45.6	0.6	41.6	0.0	4.1	0.6
30~ 99인	48.2	0.9	40.8	0.4	7.5	0.5
100~299인	45.4	-0.4	40.7	0.3	4.6	-0.7
300~499인	44.1	-0.7	40.5	-0.1	3.6	-0.6
500인 이상	45.1	-0.4	41.0	-0.3	4.1	-0.1

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

〈표 VIII-11〉 사회 및 개인서비스업(M-O)

(단위 : 시간/주, %)

	총근로시간		정상근로시간		초과근로시간	
		증 감		증 감		증 감
전규모	44.3	0.0	42.4	0.4	1.9	-0.4
10~ 29인	44.4	-0.2	43.2	0.3	1.3	-0.4
30~ 99인	44.6	0.4	42.8	0.5	1.8	0.0
100~299인	44.6	-0.3	42.2	0.5	2.4	-0.8
300~499인	44.4	-1.6	41.9	0.3	2.6	-1.9
500인 이상	43.4	0.2	41.6	0.4	1.8	-0.2

주·자료는 〈표 VIII-3〉과 동일.

IX. 기업경영

◆ 기업경영에 관한 해설

1. 주요 경영지표에 관한 해설

가. 성장성에 관한 지표

- 1) 매출액 증가율 : 전기 매출액에 대한 당기 매출액의 증가율로서 기업의 외형적 신장세를 판단하는 대표적인 지표임.

$$\text{매출액증가율} = (\text{당기 매출액} / \text{전기 매출액}) \times 100 - 100$$

- 2) 유형자산 증가율 : 토지, 건물, 기계 등의 유형자산에 대한 투자가 당기에 얼마만큼 이루어졌는가를 나타내는 지표임.

$$\begin{aligned} \text{유형자산 증가율} \\ = (\text{당기말 유형자산} / \text{전기말 유형자산}) \times 100 - 100 \end{aligned}$$

- 3) 총자산 증가율 : 기업에 투자 운영된 총자산이 당기에 얼마나 증가하였는가를 나타내는 비율로서 기업의 전체적인 성장규모를 측정하는 지표임.

$$\text{총자산 증가율} = (\text{당기말 총자산} / \text{전기말 총자산}) \times 100 - 100$$

나. 수익성에 관한 지표

- 1) 매출액 경상이익률 : 기업의 경영활동 성과를 총괄적으로 표시하는 대표적인 지표로서 기업의 주된 영업활동뿐만 아니라 재무활동에서 발생한 경영성과를 동시에 포착할 수 있음.

$$\text{매출액 경상이익률} = (\text{경상이익} / \text{매출액}) \times 100$$

- 2) 매출액 영업이익률 : 기업의 주된 영업활동에 의한 성과를 판단하기 위한 지표로서 제조 및 판매활동과 직접 관계가 없는

영업외 손익을 제외한 순수한 영업이익만을 매출액과 대비한 것으로서 영업효율성을 나타내는 지표임.

$$\text{매출액 영업이익률} = (\text{영업이익} / \text{매출액}) \times 100$$

- 3) 금융비용부담률(금융비용/매출액) : 기업의 외부차입 자금에 대한 대가로 지급되는 금융비용이 매출액에서 차지하는 비중을 나타내는 지표로서 동 비율이 낮을수록 기업경영의 안정화를 가져올 수 있음.

$$\text{금융비용부담률} = (\text{금융비용} / \text{매출액}) \times 100$$

- 4) 차입금 평균이자율(금융비용/차입금) : 회사채, 차관, 금융기관 차입금 등과 같은 이자부 부채에 대한 금융비용의 비율로서 외부차입금에 대한 평균이자율을 의미함.

차입금 평균이자율

$$= [\text{금융비용} / (\text{사채} + \text{외국차관} + \text{금융기관 및 기타 장기 차입금})] \times 100$$

다. 안정성에 관한 지표

- 1) 자기자본비율(자기자본/총자산) : 총자산 중에서 자기자본이 차지하는 비중을 나타내는 지표로서 기업 재무구조의 건전성을 나타내는 가장 대표적 지표임. 자기자본은 직접적인 금융비용을 부담하지 않고 기업이 장기적으로 운용할 수 있는 안정된 자본이므로 동 비율이 높을수록 기업의 재무구조는 건전하다고 할 수 있으며, 일반적인 표준비율은 50% 이상으로 보고 있음.

$$\text{자기자본비율} = (\text{자기자본} / \text{총자산}) \times 100$$

- 2) 유동비율(유동자산/유동부채) : 단기채무에 충당할 수 있는 유동성자산이 얼마나 되는가를 나타내는 비율로서 기업의 단기 지급능력을 판단하는 대표적인 지표임. 일반적으로 표준비율

은 200% 이상으로 보고 있음.

$$\text{유동비율} = (\text{유동자산} / \text{유동부채}) \times 100$$

- 3) 부채비율(부채/자기자본) : 타인자본과 자기자본간의 관계를 나타내는 대표적인 재무구조 관련지표로서 일반적으로 100% 이하를 표준비율로 보고 있음.

$$\text{부채비율} = [(\text{유동부채} + \text{고정부채}) / \text{자기자본}] \times 100$$

- 4) 차임금의존도 : 총자본 중 외부에서 조달한 차임금 비중을 나타내는 지표로서 이 비율이 높은 기업일수록 금융비용 부담이 가중되어 수익성이 저하되고 안정성도 낮아지게 됨.

$$\text{차임금의존도} = [(\text{장·단기 차임금} + \text{회사채}) / \text{총자본}] \times 100$$

라. 생산성에 관한 지표

- 1) 종업원 1인당 부가가치 증가율 : 종업원 한 사람이 산출한 부가가치가 전기에 비해 어느 정도 증가하였는가를 나타내는 지표로서 기업의 질적 성장을 측정할 수 있는 대표적인 생산성 지표임.

종업원 1인당 부가가치 증가율

$$= (\text{당기 종업원 1인당 부가가치} / \text{전기 종업원 1인당 부가가치}) \times 100 - 100$$

- 2) 종업원 1인당 매출액 증가율 : 노동력 단위당 매출액이 전기에 비하여 얼마나 증가하였는가를 나타내는 지표임.

종업원 1인당 매출액 증가율

$$= (\text{당기 종업원 1인당 매출액} / \text{전기 종업원 1인당 매출액}) \times 100 - 100$$

- 3) 설비투자효율 : 기업에서 실제로 사용되고 있는 설비자산(유형 고정자산-건설가계정)이 어느 정도의 부가가치를 생산하였는가를 나타내는 지표로서 이 비율이 높을수록 설비자산이 효율

적으로 사용되고 있음을 나타냄.

$$\text{설비투자효율} = [\text{부가가치}/(\text{유형고정자산}-\text{건설가계정})] \times 100$$

- 4) 부가가치율 : 부가가치액을 매출액으로 나눈 비율로서 매출액 중 생산활동에 참여한 생산요소에 귀속되는 소득의 비율을 나타내는 지표임.

$$\text{부가가치율} = (\text{부가가치}/\text{매출액}) \times 100$$

- 5) 노동소득분배율 : 기업이 창출한 부가가치 중에서 노동에 배분된 몫의 비중을 나타냄.

$$\text{노동소득분배율} = (\text{인건비}/\text{부가가치}) \times 100$$

마. 부가가치의 구성

부가가치란 외부에서 구입한 가치가 아닌 기업 내부에서 창출된 가치를 말함.

$$\text{부가가치} = \text{경상이익} + \text{인건비} + \text{순금융비용} + \text{임차료} + \text{조세공과} + \text{감가상각비}$$

- 1) 경상이익 : 영업이익에 영업외수익을 가산하고 영업외비용을 차감한 잔액을 말함.
- 2) 인건비 : 판매비와 일반관리비 중 급여·임금·상여·제수당, 퇴직금, 복리후생비 항목과 제조원가명세서 중 노무비, 복리후생비 항목의 합계액을 말함.

$$\text{인건비} = \text{임금} + \text{복리후생비} + \text{제수당} + \text{퇴직급여충당금전입액}$$

- 3) 순금융비용 : 차입금에 대한 대가로 지급되는 지급이자 및 할인료와 회사채 이자에서 수입이자를 차감한 잔액을 말함.
- 4) 임차료 : 판매관리부문과 제조부문에서 사용된 토지, 건물, 기계장치 등의 임차료를 말함.

- 5) 조세공과 : 판매관리부문과 제조부문에서 발생된 제세금과 공과를 말함.
- 6) 감가상각비 : 판매관리부문과 제조부문에서 발생된 감가상각비와 감가상각충당금 전입액을 말함.

2. 자 료

한국은행, 『1998년 상반기 기업경영분석』, 1998(표 IX-1~표 IX-4).

_____, 『기업경영분석』, 1998(표 IX-5~표 IX-30).

〈표 IX-1〉 부문별 성장성지표

(단위 : %)

	매출액증가율		유형자산증가율 ¹⁾		총자산증가율 ¹⁾	
	1997 상	1998 상	1997 상	1998 상	1997 상	1998 상
제조업(D)	9.09	5.01	6.28	4.67	8.02	2.52
음식료품(D15)	10.90	7.46	4.23	5.03	8.07	10.87
섬유제품(D17)	12.69	14.17	3.26	3.09	3.95	4.93
의복피복(D18)	9.87	-6.33	2.00	12.50	4.14	-0.02
가죽신발(D19)	3.83	-6.19	2.00	2.22	3.46	-0.02
목재나무(D20)	1.43	-9.74	-3.29	13.12	2.62	0.44
펄프종이(D21)	4.45	17.78	5.31	9.76	7.32	7.71
출판인쇄(D22)	2.02	-15.25	9.45	3.67	5.11	1.24
석유정제코크스(D23)	32.08	25.05	4.52	-1.48	-1.20	-9.79
화학제품(D24)	9.28	15.88	9.69	5.77	9.30	4.52
고무플라스틱(D25)	0.29	12.23	2.17	9.04	4.96	5.39
비금속광물(D26)	9.64	-9.23	5.72	8.60	8.07	6.43
제1차금속(D27)	7.41	11.41	8.97	10.84	7.62	5.95
조립금속(D28)	4.92	-16.29	8.72	0.23	9.27	-4.30
기계장비(D29)	7.64	-19.82	4.54	4.59	10.80	-4.22
사무기기(D30)	6.38	-2.48	2.72	3.19	14.84	0.64
전기기계(D31)	2.13	-5.79	15.82	1.12	12.55	2.35
영상음향장비(D32)	7.82	28.22	6.47	4.65	11.88	3.21
의료정밀기기(D33)	2.43	-1.60	-0.33	1.68	8.16	1.49
자동차(D34)	4.67	-25.09	5.19	-0.48	12.01	-2.75
조선기타운송장비(D35)	13.64	16.28	6.43	2.99	4.89	7.10
기타제조업(D36)	-0.37	-15.31	5.48	4.56	8.37	0.84
건설업(F)	15.31	-8.82	6.69	13.45	8.13	3.13
도소매업(G)	13.93	15.80	7.69	2.60	6.16	2.41

주 : 1) 유형자산증가율, 총자산증가율은 전기말 대비증가율임.

자료 : 한국은행, 『1998년 상반기 기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-2〉 부문별 수익성지표

(단위 : %)

	매출액경상이익률		금융비용/매출액		인건비/매출액	
	1997 상	1998 상	1997 상	1998 상	1997 상	1998 상
제조업(D)	1.39	-0.41	6.17	9.27	12.01	9.40
음식료품(D15)	0.35	1.20	6.67	9.05	12.54	10.14
섬유제품(D17)	-1.20	-1.55	7.00	9.53	11.92	8.67
의복피복(D18)	1.08	7.56	4.52	9.31	10.47	9.12
가죽신발(D19)	0.92	0.75	5.07	4.35	12.03	9.58
목재나무(D20)	0.17	-6.34	6.49	8.65	12.34	11.51
펄프종이(D21)	1.77	-1.85	8.51	11.15	11.87	9.06
출판인쇄(D22)	-2.00	-4.35	4.55	9.55	19.89	19.56
석유정제코크스(D23)	2.02	1.25	4.78	6.44	2.30	1.95
화학제품(D24)	2.77	3.88	6.98	9.17	11.40	8.69
고무플라스틱(D25)	1.35	3.25	6.89	8.29	16.77	11.84
비금속광물(D26)	1.42	-1.97	8.01	11.97	13.44	10.54
제1차금속(D27)	2.98	2.76	5.89	7.37	8.75	6.12
조립금속(D28)	1.60	-3.20	5.21	10.36	15.79	14.48
기계장비(D29)	2.42	-1.96	5.45	9.25	15.10	14.92
사무기기(D30)	3.15	-0.31	4.98	7.27	9.07	7.12
전기기계(D31)	1.31	2.47	5.15	6.51	13.67	11.07
영상음향장비(D32)	2.58	1.43	5.57	8.26	11.62	8.32
의료정밀기기(D33)	0.75	0.81	5.95	8.48	19.22	14.88
자동차(D34)	0.25	-10.98	6.05	13.90	14.07	12.71
조선기타운송장비(D35)	0.14	2.31	7.90	12.54	15.80	12.76
기타제조업(D36)	-0.02	-2.28	6.31	8.40	18.63	16.08
건설업(F)	0.24	-3.88	5.94	9.15	22.54	19.85
도소매업(G)	0.26	-0.18	2.39	2.86	3.90	2.94

자료 : 한국은행, 『1998년 상반기 기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-3〉 부문별 안전성지표

(단위 : %)

	자기자본비율		유동비율		부채비율	
	1997 말	1998 상	1997 말	1998 상	1997 말	1998 상
제조업(D)	20.15	20.53	91.77	90.50	376.25	387.02
음식료품(D15)	15.19	16.88	75.12	76.04	558.42	492.26
섬유제품(D17)	20.91	19.65	82.74	80.62	378.14	408.92
의복피복(D18)	19.21	19.59	113.32	112.04	420.47	410.59
가죽신발(D19)	17.31	19.67	89.82	92.29	477.54	408.44
목재나무(D20)	16.06	20.59	91.19	100.14	522.78	385.65
펄프종이(D21)	21.72	20.83	95.69	87.88	360.49	380.12
출판인쇄(D22)	15.31	16.84	77.85	71.52	553.00	493.90
석유정제코크스(D23)	15.66	18.37	88.77	91.14	538.56	444.48
화학제품(D24)	26.69	28.32	98.61	92.45	274.73	253.06
고무플라스틱(D25)	16.41	26.29	77.48	86.18	509.30	280.39
비금속광물(D26)	23.14	24.58	75.90	77.91	332.17	306.85
제1차금속(D27)	25.12	26.90	83.39	85.45	298.03	271.80
조립금속(D28)	22.40	14.54	101.55	87.09	346.42	587.90
기계장비(D29)	18.30	18.33	101.96	98.55	446.44	445.68
사무기기(D30)	25.37	28.10	117.49	126.17	294.22	255.84
전기기계(D31)	25.70	28.29	98.75	104.84	298.11	253.50
영상음향장비(D32)	21.16	22.66	102.44	106.41	372.49	341.33
의료정밀기기(D33)	19.38	19.74	102.14	100.69	415.89	406.49
자동차(D34)	12.24	7.82	92.66	87.58	717.06	1,177.98
조선기타운송장비(D35)	20.72	20.83	94.77	94.16	382.72	379.97
기타제조업(D36)	7.18	5.83	92.87	83.05	1,292.12	1,616.31
건설업(F)	13.23	13.67	112.69	106.32	655.70	631.27
도소매업(G)	14.03	16.39	86.87	87.70	612.62	510.25

자료 : 한국은행, 『1998년 상반기 기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-4〉 부문별 생산성지표

(단위 : %)

	1인당부가가치증가율		1인당인건비증가율		노동소득분배율	
	1997 상	1998 상	1997 상	1998 상	1997 상	1998 상
제조업(D)	11.41	9.28	8.29	-4.71	50.07	43.08
음식료품(D15)	15.85	20.38	10.77	-1.76	54.19	44.55
섬유제품(D17)	21.62	13.59	12.52	-1.22	53.79	42.01
의복피복(D18)	12.27	-17.64	11.79	-0.28	60.11	82.49
가죽신발(D19)	9.31	-4.40	4.44	-8.60	59.69	58.33
목재나무(D20)	12.98	-16.25	5.52	-6.52	56.34	67.38
펄프종이(D21)	5.53	9.36	8.45	-4.69	44.52	40.70
출판인쇄(D22)	2.20	-8.63	3.80	-10.34	68.48	67.97
석유정제코크스(D23)	57.19	17.14	12.80	11.30	18.25	16.84
화학제품(D24)	7.58	25.53	7.78	-1.59	42.37	33.21
고무플라스틱(D25)	9.08	23.22	9.58	-1.41	55.64	43.20
비금속광물(D26)	15.30	6.96	7.50	-8.70	47.80	40.21
제1차금속(D27)	9.54	15.37	8.01	-9.12	39.88	30.42
조립금속(D28)	11.53	-3.78	7.66	-3.63	59.63	60.08
기계장비(D29)	10.56	-10.27	10.08	-13.05	61.04	60.51
사무기기(D30)	9.97	-4.92	7.06	-1.75	49.59	54.13
전기기계(D31)	4.57	-0.57	4.94	-10.04	60.40	47.35
영상음향장비(D32)	5.72	24.66	7.66	3.24	40.75	33.37
의료정밀기기(D33)	6.29	16.09	7.45	2.47	66.56	55.30
자동차(D34)	7.32	-35.27	8.83	-17.80	58.72	74.49
조선기타운송장비(D35)	10.93	31.18	0.50	3.48	63.06	45.36
기타제조업(D36)	5.19	-0.56	8.93	-5.23	70.68	64.98
건설업(F)	6.25	-1.35	4.05	-3.35	74.36	76.75
도소매업(G)	8.01	2.44	8.26	-1.42	55.96	50.21

자료 : 한국은행, 『1998년 상반기 기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-5〉 어업(B) 및 광업(C)

(단위 : %)

	어업			광업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	6.23	7.02	20.52	6.33	3.41	2.29
유형자산증가율	-7.77	1.78	4.31	8.30	0.38	-2.33
매출액증가율	9.04	10.89	-2.09	2.08	7.20	-0.00
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	0.18	-1.24	-8.57	-7.52	-6.94	-2.21
매출액경상이익률	0.18	-1.25	-8.71	-18.54	-15.95	-4.10
매출액영업이익률	4.24	3.57	0.18	-19.98	-19.78	-7.76
매출원가대매출액비율	86.64	87.25	91.20	99.86	97.62	88.81
인건비대총비용비율	17.72	14.61	18.12	27.97	26.80	26.23
차입금평균이자율	11.63	11.42	10.02	12.94	12.49	11.08
금융비용대매출액비율	6.30	6.25	5.98	13.07	12.33	12.50
손익분기점률	99.77	101.83	112.22	132.42	124.90	105.89
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	6.16	4.65	3.57	24.58	22.32	10.66
유동비율	70.29	79.72	76.30	73.72	84.02	68.14
고정비율	837.69	1,032.76	1,158.39	259.95	275.77	540.70
부채비율	1,524.07	2,049.82	2,702.51	306.76	348.11	838.11
차입금의존도	54.80	53.61	59.56	42.07	42.97	61.46
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	6.61	-1.41	-15.74	4.13	15.04	20.39
1인당매출액증가율	12.19	12.77	-0.99	13.33	16.71	5.30
1인당인건비증가율	7.48	9.71	13.31	4.55	14.21	16.70
총자본투자효율	31.04	23.09	22.85	16.70	17.82	27.30
설비투자효율	82.40	71.57	77.23	38.92	42.41	76.94
부가가치율	30.56	23.32	23.20	41.16	40.96	50.71
노동소득분배율	60.03	65.45	90.17	95.82	88.38	69.06
5. 부가가치 구성						
경상이익	0.59	-5.37	-37.53	-45.05	-38.95	-8.09
인건비	60.03	65.45	90.17	95.82	88.38	69.06
금융비용	15.49	18.48	14.81	18.45	18.62	18.37
임차료	4.12	2.96	4.55	6.72	6.73	4.06
조세공과	1.71	2.07	2.25	2.66	1.98	1.46
감가상각비	18.06	16.39	25.75	21.40	23.23	15.15

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-6〉 제조업(D)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	20.51	16.47	25.27	14.89	9.90	13.61
유형자산증가율	21.28	20.89	15.17	9.53	7.26	8.07
매출액증가율	22.25	11.27	12.92	15.90	7.82	7.02
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	4.02	0.85	-0.55	1.97	1.23	0.47
매출액경상이익률	4.40	0.98	-0.67	1.49	0.99	0.40
매출액영업이익률	9.75	7.31	9.72	4.61	4.62	4.98
매출원가대매출액비율	78.94	81.16	78.78	83.56	83.27	82.55
인건비대총비용비율	11.33	11.36	9.29	16.00	15.83	13.91
차입금평균이자율	11.53	10.95	10.26	12.30	12.24	11.80
금융비용대매출액비율	6.10	6.34	7.00	4.19	4.58	5.03
손익분기점률	89.19	97.45	101.67	95.63	97.14	98.85
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	27.15	24.90	20.41	20.81	20.52	19.29
유동비율	96.23	92.25	90.86	92.88	90.88	94.24
고정비율	210.20	237.65	268.23	224.36	234.01	235.95
부채비율	268.29	301.56	390.00	380.60	387.43	418.40
차입금의존도	45.98	49.31	56.45	39.98	41.49	46.76
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	21.93	-2.08	5.67	10.36	8.76	3.34
1인당매출액증가율	18.50	11.43	18.51	15.17	9.21	10.50
1인당인건비증가율	13.48	12.19	3.85	11.05	11.90	5.37
총자본투자효율	23.70	20.84	17.32	32.93	30.91	27.08
설비투자효율	68.50	58.31	49.27	92.18	87.31	80.18
부가가치율	27.01	24.17	21.32	24.93	24.83	23.06
노동소득분배율	41.71	48.27	47.04	64.64	64.57	62.58
5. 부가가치 구성						
경상이익	16.27	4.07	-3.15	5.97	3.99	1.73
인건비	41.71	48.27	47.04	64.64	64.57	62.58
금융비용	15.88	19.07	25.09	12.44	13.60	16.22
임차료	3.99	4.75	4.41	2.67	2.52	3.36
조세공과	1.29	1.38	1.55	1.54	1.52	1.63
감가상각비	20.85	22.45	25.07	12.73	13.74	14.47

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-7〉 음식료품(D15)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	17.49	13.69	13.40	10.21	11.57	4.81
유형자산증가율	21.82	12.63	5.11	8.71	10.02	1.74
매출액증가율	9.94	12.25	9.55	8.61	12.10	6.68
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	-0.24	-0.50	-0.32	0.59	0.33	-0.49
매출액경상이익률	-0.24	-0.52	-0.33	0.50	0.27	-0.37
매출액영업이익률	4.84	5.07	6.79	4.42	4.95	5.27
매출원가대매출액비율	72.98	71.84	70.92	82.23	83.07	82.08
인건비대총비용비율	12.24	12.66	11.13	15.19	14.02	12.29
차입금평균이자율	13.61	12.37	12.12	12.73	12.97	13.06
금융비용대매출액비율	6.87	6.95	7.10	5.14	5.72	5.60
손익분기점률	100.56	101.18	100.76	98.64	99.23	101.08
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	17.44	17.53	16.46	14.98	13.73	9.98
유동비율	74.26	75.32	75.11	67.73	68.61	75.12
고정비율	331.07	330.21	337.05	396.29	415.08	497.76
부채비율	473.47	470.52	507.61	567.69	628.34	902.45
차입금의존도	50.12	54.17	56.90	45.48	50.03	56.51
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	6.72	10.86	13.03	0.95	13.97	3.83
1인당매출액증가율	9.44	12.31	14.53	0.39	11.24	9.01
1인당인건비증가율	9.64	12.84	7.25	2.81	11.17	5.60
총자본투자효율	23.87	23.36	22.30	29.63	29.05	27.97
설비투자효율	61.79	58.92	57.49	24.78	66.06	73.26
부가가치율	23.71	24.18	22.66	65.87	24.00	21.07
노동소득분배율	53.47	54.37	51.25	62.35	59.53	61.50
5. 부가가치 구성						
경상이익	-1.02	-2.14	-1.45	2.01	1.14	-1.75
인건비	53.47	54.37	51.25	62.35	59.53	61.50
금융비용	21.91	21.58	24.30	15.77	19.05	20.07
임차료	6.72	6.80	6.38	4.43	3.90	4.94
조세공과	2.20	2.11	2.43	2.15	2.25	2.34
감가상각비	16.73	17.28	17.08	13.29	14.13	12.89

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-8〉 섬유제품(D17)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	12.32	16.42	16.15	17.75	3.55	13.34
유형자산증가율	13.30	19.89	8.27	10.99	-0.60	16.88
매출액증가율	12.32	4.15	15.06	6.56	6.30	12.68
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	0.00	-3.67	-2.73	-1.05	-2.06	-0.35
매출액경상이익률	0.00	-5.10	-3.78	-0.78	-1.82	-0.27
매출액영업이익률	6.00	2.12	7.68	2.17	2.33	3.92
매출원가대매출액비율	85.11	89.05	82.56	87.51	86.14	84.47
인건비대총비용비율	12.59	12.60	9.41	13.94	15.13	13.55
차입금평균이자율	12.57	12.07	11.55	11.92	11.52	11.92
금융비용대매출액비율	7.57	8.30	8.90	4.07	4.83	4.54
손익분기점률	100.00	113.79	109.38	102.43	105.35	100.82
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	26.42	23.85	22.08	17.86	17.01	17.68
유동비율	90.36	86.22	83.07	94.81	85.59	82.01
고정비율	224.04	255.02	261.68	246.65	293.80	277.15
부채비율	278.04	319.33	352.96	459.98	487.99	465.72
차입금의존도	48.20	51.90	56.57	42.70	43.39	45.54
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	12.66	-6.99	16.56	1.67	4.12	7.15
1인당매출액증가율	17.70	10.09	32.79	9.26	12.88	19.65
1인당인건비증가율	16.28	10.59	9.55	10.41	10.42	7.96
총자본투자효율	20.92	16.53	16.23	27.69	24.41	27.43
설비투자효율	49.75	39.99	39.61	76.43	61.30	71.19
부가가치율	26.72	22.97	22.50	20.75	21.59	21.37
노동소득분배율	48.89	59.91	46.85	69.35	73.02	66.47
5. 부가가치 구성						
경상이익	0.01	-22.19	-16.80	-3.78	-8.43	-1.28
인건비	48.89	59.91	46.85	69.35	73.02	66.47
금융비용	24.05	29.79	33.61	15.12	17.03	14.64
임차료	4.48	4.74	6.12	2.35	1.89	3.59
조세공과	1.79	2.25	1.86	2.14	2.11	2.15
감가상각비	20.78	25.51	28.35	14.81	14.38	14.43

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-9〉 의복 및 모피제품(D18)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	23.15	15.14	35.59	13.83	15.25	13.30
유형자산증가율	25.26	14.36	14.98	-5.19	0.29	-1.64
매출액증가율	22.65	8.25	7.52	4.49	10.30	7.13
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	4.64	2.96	0.95	-0.65	-0.59	-11.16
매출액경상이익률	4.52	3.09	1.00	-0.31	-0.31	-6.26
매출액영업이익률	9.10	8.68	6.95	1.39	1.79	-0.58
매출원가대매출액비율	69.46	67.56	69.29	86.71	86.33	84.61
인건비대총비용비율	11.90	11.19	10.37	12.60	13.09	8.39
차입금평균이자율	13.35	13.69	14.45	13.30	12.46	13.65
금융비용대매출액비율	5.92	6.67	6.05	2.58	3.06	4.19
손익분기점률	88.24	92.16	97.31	101.52	101.39	129.63
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	23.43	23.34	28.48	21.57	15.06	2.28
유동비율	120.47	130.95	126.03	105.91	94.96	96.41
고정비율	168.49	163.53	116.73	157.68	223.77	1290.76
부채비율	326.80	328.44	251.07	363.58	564.18	4282.42
차입금의존도	43.69	44.42	40.97	41.61	45.68	62.30
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	20.00	10.80	-9.89	5.33	10.83	-35.72
1인당매출액증가율	21.98	11.47	8.36	10.83	18.25	14.94
1인당인건비증가율	15.62	12.89	11.09	10.39	8.60	4.15
총자본투자효율	25.06	22.53	17.99	33.33	32.81	14.87
설비투자효율	106.65	99.71	112.45	153.25	169.16	102.91
부가가치율	24.42	23.51	19.05	16.00	17.15	8.34
노동소득분배율	47.72	47.73	56.91	80.12	78.06	110.04
5. 부가가치 구성						
경상이익	18.53	13.12	5.27	-1.94	-1.80	-75.06
인건비	47.72	47.73	56.91	80.12	78.06	110.04
금융비용	19.11	22.43	20.40	12.47	13.50	39.54
임차료	5.38	5.96	6.50	3.96	4.14	8.98
조세공과	1.68	1.69	1.55	1.73	1.57	2.21
감가상각비	7.58	9.06	9.38	3.66	4.53	14.29

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-10〉 가족·가방·마구류 및 신발(D19)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	19.24	30.76	16.51	6.79	4.71	15.16
유형자산증가율	20.84	15.32	17.85	-4.70	-1.98	0.87
매출액증가율	12.10	12.57	10.83	17.65	-2.72	5.25
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	3.64	1.85	0.43	2.23	0.51	0.15
매출액경상이익률	2.77	1.32	0.33	1.05	0.28	0.08
매출액영업이익률	4.89	3.77	4.94	2.83	3.14	3.62
매출원가대매출액비율	78.89	76.71	71.02	85.74	85.09	85.45
인건비대총비용비율	11.98	12.09	12.78	11.60	12.08	10.45
차입금평균이자율	13.70	12.20	12.43	13.46	12.30	12.15
금융비용대매출액비율	4.33	3.77	4.34	2.99	3.48	3.30
손익분기점률	91.67	96.32	99.19	95.97	98.91	99.68
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	22.74	15.99	16.08	20.30	20.62	18.47
유동비율	91.12	87.82	77.86	96.54	94.70	101.36
고정비율	194.75	247.59	305.98	197.79	197.48	189.97
부채비율	339.80	525.33	521.99	392.60	384.97	441.53
차입금의존도	39.79	45.95	49.56	44.75	50.11	47.30
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	15.33	23.40	16.64	24.85	4.75	-4.15
1인당매출액증가율	14.96	24.67	18.90	36.97	3.21	9.94
1인당인건비증가율	12.03	11.53	12.64	18.18	10.95	2.80
총자본투자효율	29.31	29.14	29.67	36.20	31.57	28.72
설비투자효율	113.21	127.02	109.08	143.29	124.16	129.46
부가가치율	22.32	20.73	23.29	17.15	17.26	15.46
노동소득분배율	53.86	58.97	56.46	68.17	70.91	70.50
5. 부가가치 구성						
경상이익	12.43	6.36	1.43	6.15	1.63	0.52
인건비	53.86	58.97	56.46	68.17	70.91	70.50
금융비용	12.68	12.03	14.58	13.42	15.17	14.60
임차료	10.42	11.03	15.24	2.72	2.20	2.26
조세공과	1.38	1.23	1.33	1.41	1.44	1.62
감가상각비	9.24	10.38	10.96	8.13	8.65	10.50

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-11〉 목재 및 나무제품 : 가구 제외(D20)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	9.29	3.30	0.38	10.02	3.59	-0.32
유형자산증가율	8.62	0.38	-1.67	3.68	-1.13	-10.87
매출액증가율	3.39	0.09	5.99	16.43	1.59	-16.80
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	0.44	-1.95	-0.58	3.32	2.70	-4.02
매출액경상이익률	0.47	-2.13	-0.59	2.25	2.10	-2.60
매출액영업이익률	5.83	5.68	8.26	5.57	5.14	2.40
매출원가대매출액비율	86.82	86.87	84.01	84.25	86.01	88.13
인건비대총비용비율	10.83	10.90	11.70	15.24	15.06	13.59
차입금평균이자율	11.80	12.37	15.13	13.58	12.48	14.31
금융비용대매출액비율	7.80	8.55	7.87	3.64	3.84	4.94
손익분기점률	98.63	106.00	101.48	92.23	92.36	109.56
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	14.79	13.03	28.57	20.96	21.87	-2.34
유동비율	121.17	97.58	95.35	107.09	99.61	86.98
고정비율	327.64	408.46	196.23	183.27	182.77	*
부채비율	576.07	667.19	249.96	377.21	357.16	*
차입금의존도	53.65	58.04	42.49	32.78	34.15	51.61
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	15.24	-3.16	32.18	15.63	13.58	0.30
1인당매출액증가율	1.83	3.07	21.69	18.76	10.76	-16.94
1인당인건비증가율	5.84	10.05	13.47	12.03	8.69	4.07
총자본투자효율	20.40	19.52	23.07	33.59	28.96	27.90
설비투자효율	59.09	53.36	56.16	103.11	89.84	94.03
부가가치율	21.73	21.36	23.45	22.73	22.53	18.00
노동소득분배율	51.27	53.31	52.55	66.28	66.15	78.91
5. 부가가치 구성						
경상이익	2.15	-9.99	-2.49	9.88	9.32	-14.42
인건비	51.27	53.31	52.55	66.28	66.15	78.91
금융비용	28.21	33.92	28.08	13.54	14.36	23.09
임차료	3.89	3.34	4.92	1.93	1.06	3.61
조세공과	2.79	3.34	3.92	2.69	2.49	1.43
감가상각비	11.69	16.07	13.01	5.66	6.62	7.38

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-12〉 펄프·종이 및 종이제품(D21)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	31.23	14.72	17.81	10.47	7.58	13.00
유형자산증가율	31.24	15.39	16.23	2.06	14.84	9.56
매출액증가율	34.59	8.51	7.60	22.52	2.14	4.75
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	3.69	1.17	-0.46	2.18	-1.85	-2.25
매출액경상이익률	4.40	1.65	-0.72	1.98	-1.87	-2.26
매출액영업이익률	10.53	9.56	10.10	6.59	3.80	3.32
매출원가대매출액비율	79.63	80.56	79.07	82.42	83.18	84.08
인건비대총비용비율	10.45	9.88	9.30	14.49	15.21	13.51
차입금평균이자율	12.06	12.08	11.23	12.42	11.49	11.80
금융비용대매출액비율	8.19	9.43	10.76	5.85	6.42	5.70
손익분기점률	89.21	96.24	101.59	94.58	104.80	105.71
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	29.06	29.10	23.06	17.61	14.93	17.86
유동비율	119.04	111.56	95.92	85.94	82.04	95.19
고정비율	198.17	216.79	258.19	286.12	361.40	268.09
부채비율	244.10	243.62	333.59	467.80	569.40	459.82
차입금의존도	51.49	54.01	59.89	49.01	49.30	44.41
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	30.01	0.39	7.16	22.49	8.97	-9.28
1인당매출액증가율	35.40	6.42	13.31	23.35	7.60	7.69
1인당인건비증가율	18.39	13.38	10.35	14.40	14.01	3.00
총자본투자효율	22.80	18.44	15.34	27.82	25.83	23.11
설비투자효율	54.88	42.23	34.60	66.03	56.96	56.18
부가가치율	27.23	25.89	23.92	25.29	26.05	23.28
노동소득분배율	37.88	38.77	41.52	57.33	60.83	61.27
5. 부가가치 구성						
경상이익	16.15	6.36	-3.03	7.82	-7.17	-9.72
인건비	37.88	38.77	41.52	57.33	60.83	61.27
금융비용	23.33	28.77	34.99	19.36	19.89	19.65
임차료	3.37	5.79	8.01	1.84	2.07	3.09
조세공과	1.42	1.29	1.70	1.81	1.96	1.53
감가상각비	17.85	19.01	16.80	11.84	22.41	24.18

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-13〉 출판·인쇄 및 기록매체복제업(D22)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	22.37	15.98	17.85	6.88	15.50	8.65
유형자산증가율	18.32	14.62	22.55	-1.55	14.68	5.37
매출액증가율	18.97	15.34	5.63	8.74	5.77	-1.24
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	7.28	1.25	1.08	-1.68	0.01	-4.24
매출액경상이익률	3.07	1.16	1.21	-1.43	0.01	-3.86
매출액영업이익률	6.13	4.28	5.79	2.49	3.99	1.30
매출원가대매출액비율	60.85	64.83	64.05	75.21	74.38	64.93
인건비대총비용비율	19.08	18.81	15.64	28.78	27.44	22.97
차입금평균이자율	12.08	11.35	11.39	12.12	12.58	11.73
금융비용대매출액비율	3.69	3.97	4.74	4.92	5.03	6.81
손익분기점률	95.05	98.03	97.98	102.73	99.98	106.78
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	24.76	22.19	25.53	12.48	16.88	-3.04
유동비율	86.50	84.93	88.90	74.38	83.87	66.66
고정비율	229.31	268.84	211.69	421.03	314.95	*
부채비율	303.94	350.67	291.67	701.17	492.51	*
차입금의존도	32.72	37.82	39.83	44.15	45.66	65.03
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	-1.14	9.73	-1.46	5.32	4.31	2.04
1인당매출액증가율	16.91	16.94	9.86	11.80	7.62	6.79
1인당인건비증가율	8.51	14.39	1.15	10.40	8.58	4.57
총자본투자효율	31.86	30.05	23.35	44.57	41.85	34.85
설비투자효율	86.83	86.76	66.57	105.06	103.81	130.31
부가가치율	29.82	27.91	25.95	38.02	37.64	31.75
노동소득분배율	63.58	68.28	62.01	78.88	75.18	78.20
5. 부가가치 구성						
경상이익	10.30	4.16	4.65	-3.76	0.03	-12.15
인건비	63.58	68.28	62.01	78.88	75.18	78.20
금융비용	6.95	8.61	10.53	9.82	8.74	17.19
임차료	4.95	4.32	9.09	3.69	3.65	6.74
조세공과	2.54	2.85	2.69	2.30	1.89	1.80
감가상각비	11.68	11.78	11.03	9.07	10.50	8.22

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-14〉 코크스·석유 정제품 및 핵연료 가공업(D23)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	18.67	32.10	31.49	-3.21	2.82	9.49
유형자산증가율	27.44	38.06	13.58	3.40	4.04	3.81
매출액증가율	21.19	32.28	26.33	15.88	10.20	6.23
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	2.50	1.05	0.47	2.05	2.43	4.69
매출액경상이익률	2.41	0.96	0.45	2.31	1.92	4.33
매출액영업이익률	5.07	6.29	17.58	4.13	4.28	3.86
매출원가대매출액비율	87.58	87.85	77.43	81.81	81.13	78.54
인건비대총비용비율	2.91	2.51	1.86	10.78	9.97	12.03
차입금평균이자율	9.41	8.73	8.26	12.65	12.16	12.59
금융비용대매출액비율	5.16	4.80	4.86	6.02	4.47	3.99
손익분기점률	90.51	95.76	98.61	92.99	93.72	88.31
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	24.14	20.10	15.29	26.55	29.62	40.80
유동비율	92.40	85.86	88.35	86.58	96.78	125.34
고정비율	244.28	284.05	312.90	201.75	154.28	112.34
부채비율	314.33	397.58	554.15	276.72	237.58	145.12
차입금의존도	57.68	60.44	65.35	36.95	35.61	28.77
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	34.78	-5.46	23.14	3.97	8.29	14.39
1인당매출액증가율	16.72	25.51	25.78	11.25	9.01	12.14
1인당인건비증가율	18.90	14.22	-8.00	-0.47	8.13	6.66
총자본투자효율	14.31	11.16	10.62	18.18	22.70	25.76
설비투자효율	48.63	35.56	33.74	50.68	80.88	94.11
부가가치율	13.83	10.17	10.08	20.47	17.95	23.77
노동소득분배율	21.35	24.95	19.16	53.94	56.13	52.35
5. 부가가치 구성						
경상이익	17.44	9.45	4.43	11.26	10.70	18.20
인건비	21.35	24.95	19.16	53.94	56.13	52.35
금융비용	23.94	35.26	37.88	19.22	17.06	8.79
임차료	1.58	1.92	2.02	1.39	2.43	4.47
조세공과	1.13	1.02	1.23	2.09	1.86	2.06
감가상각비	34.56	27.40	35.28	12.10	11.81	14.12

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-15〉 화합물 및 화학제품(D24)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	14.93	16.84	21.28	13.24	9.93	12.02
유형자산증가율	11.81	20.85	16.82	9.80	5.84	9.64
매출액증가율	22.32	7.23	12.92	19.55	10.61	7.39
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	3.89	1.47	0.95	2.01	1.59	1.47
매출액경상이익률	4.83	2.00	1.37	1.89	1.56	1.40
매출액영업이익률	11.77	9.27	10.23	7.07	7.39	7.61
매출원가대매출액비율	73.16	75.55	74.12	72.75	72.76	72.10
인건비대총비용비율	11.22	11.05	9.29	17.05	16.16	14.05
차입금평균이자율	11.89	11.05	9.95	13.41	13.35	12.91
금융비용대매출액비율	7.66	7.80	7.87	5.78	5.98	5.75
손익분기점률	89.73	95.66	97.02	95.81	96.50	96.74
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	29.95	28.77	26.55	27.50	25.49	27.32
유동비율	94.06	92.59	94.09	101.91	103.17	115.20
고정비율	204.03	222.30	230.61	172.75	182.77	157.40
부채비율	233.86	247.60	276.69	263.62	292.26	266.09
차입금의존도	49.11	52.15	55.50	40.19	41.63	42.21
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	18.27	-0.41	8.82	5.97	11.60	3.08
1인당매출액증가율	17.88	8.57	17.81	14.19	10.06	8.68
1인당인건비증가율	15.35	11.19	3.41	9.52	12.64	7.13
총자본투자효율	24.19	20.61	17.50	31.09	28.59	26.46
설비투자효율	54.52	47.96	43.37	87.97	84.68	79.33
부가가치율	30.08	28.01	25.30	29.24	28.03	25.20
노동소득분배율	36.72	39.99	38.59	58.63	58.22	57.24
5. 부가가치 구성						
경상이익	16.07	7.14	5.41	6.47	5.55	5.57
인건비	36.72	39.99	38.59	58.63	58.22	57.24
금융비용	20.98	22.70	24.94	15.47	16.89	17.08
임차료	2.85	3.21	2.51	2.19	2.41	2.98
조세공과	1.67	1.76	1.86	1.54	1.82	1.63
감가상각비	21.72	25.21	26.68	15.68	15.11	15.50

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-16〉 고무 및 플라스틱 제품(D25)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	11.33	9.25	15.73	12.85	10.20	8.58
유형자산증가율	11.32	10.66	2.05	4.04	6.59	-0.12
매출액증가율	15.88	13.06	8.65	21.32	3.43	6.48
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	-1.26	1.18	-2.32	2.47	3.43	2.98
매출액경상이익률	-1.56	1.43	-2.99	1.83	2.77	2.42
매출액영업이익률	5.73	8.46	8.17	4.28	5.59	4.59
매출원가대매출액비율	80.64	77.83	77.95	85.23	83.51	84.27
인건비대총비용비율	13.99	14.78	13.00	17.09	18.99	14.83
차입금평균이자율	12.99	11.70	13.22	12.08	12.03	10.53
금융비용대매출액비율	9.28	7.92	10.87	3.66	3.96	3.53
손익분기점률	103.81	96.82	106.55	94.72	92.50	92.94
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	21.76	22.09	7.08	24.09	24.35	28.71
유동비율	70.59	71.71	62.11	80.23	87.06	100.80
고정비율	292.77	301.66	878.66	228.71	226.88	171.33
부채비율	358.48	352.60	1311.84	315.17	310.75	248.34
차입금의존도	52.37	53.08	63.46	35.57	39.69	35.01
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	15.88	15.65	12.17	9.97	8.89	-3.75
1인당매출액증가율	14.36	9.75	14.64	19.45	1.72	10.26
1인당인건비증가율	17.50	12.66	3.02	7.78	10.66	0.54
총자본투자효율	23.27	25.89	22.96	36.18	36.62	29.15
설비투자효율	55.54	58.44	52.26	84.32	87.53	68.49
부가가치율	28.91	31.35	29.51	26.80	29.49	23.67
노동소득분배율	51.21	48.43	48.38	63.71	64.05	63.65
5. 부가가치 구성						
경상이익	-5.41	4.57	-10.12	6.82	9.38	10.21
인건비	51.21	48.43	48.38	62.71	64.05	63.65
금융비용	25.98	20.56	31.23	10.04	8.99	7.48
임차료	5.78	4.66	5.28	2.39	1.55	2.29
조세공과	1.61	1.38	1.41	1.30	1.26	1.68
감가상각비	20.83	20.40	23.83	15.75	14.77	14.69

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-17〉 비금속광물제품(D26)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	20.83	10.36	16.50	11.24	5.77	6.39
유형자산증가율	26.59	10.26	12.24	8.38	6.35	3.93
매출액증가율	17.98	7.22	8.68	11.39	8.26	5.79
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	1.51	1.24	0.51	2.27	0.89	-0.57
매출액경상이익률	2.38	2.14	0.95	2.03	0.84	-0.54
매출액영업이익률	8.76	9.07	11.16	5.14	5.14	4.85
매출원가대매출액비율	80.49	80.17	78.97	81.01	80.87	83.50
인건비대총비용비율	13.38	13.35	12.02	16.21	15.47	13.08
차입금평균이자율	11.53	10.77	9.67	13.37	12.78	12.49
금융비용대매출액비율	8.61	8.64	9.57	4.49	5.36	5.74
손익분기점률	95.64	96.13	98.28	95.09	98.01	101.26
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	30.58	31.30	23.60	23.18	20.21	21.80
유동비율	74.87	75.14	72.55	84.18	74.40	82.71
고정비율	231.52	229.22	294.07	216.16	263.56	233.70
부채비율	226.99	219.44	323.71	331.41	394.78	358.62
차입금의존도	42.93	46.00	55.50	33.63	40.86	43.81
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	11.71	8.73	12.68	7.98	6.24	1.14
1인당매출액증가율	15.94	9.42	17.79	11.48	6.11	11.38
1인당인건비증가율	14.68	9.57	11.45	8.79	12.48	4.49
총자본투자효율	19.34	18.10	16.23	30.17	27.54	24.91
설비투자효율	41.27	37.99	35.54	81.20	69.47	63.45
부가가치율	30.53	31.31	29.92	26.99	25.90	23.41
노동소득분배율	44.37	43.40	42.04	60.39	60.53	57.61
5. 부가가치 구성						
경상이익	7.78	6.84	3.16	7.54	3.25	-2.30
인건비	44.37	43.40	42.04	60.39	60.53	57.61
금융비용	22.05	22.43	26.23	12.55	15.92	19.54
임차료	3.15	3.12	3.24	4.58	3.98	6.44
조세공과	1.60	1.51	2.07	1.44	1.53	1.65
감가상각비	21.04	22.70	23.25	13.50	14.80	17.05

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-18〉 제1차금속(D27)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	13.01	15.66	21.33	18.74	15.64	12.06
유형자산증가율	16.77	21.21	20.11	20.80	12.16	9.99
매출액증가율	18.16	5.37	11.49	38.02	7.23	11.48
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	4.05	1.42	-1.29	2.24	1.23	-0.38
매출액경상이익률	5.24	1.99	-1.82	1.51	0.99	-0.30
매출액영업이익률	9.30	7.83	9.51	5.06	5.19	4.16
매출원가대매출액비율	85.51	87.01	85.34	86.90	86.48	87.86
인건비대총비용비율	8.42	8.24	6.77	11.17	11.72	10.10
차입금평균이자율	10.22	9.77	8.70	11.47	11.89	11.36
금융비용대매출액비율	5.93	6.10	6.44	4.32	5.49	4.58
손익분기점률	85.66	94.42	105.22	94.75	96.94	101.06
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	34.59	31.69	25.82	19.71	21.00	21.57
유동비율	95.86	87.62	81.72	89.43	93.67	89.39
고정비율	185.98	207.34	244.87	253.99	224.66	223.08
부채비율	189.12	215.53	287.29	407.35	376.22	363.62
차입금의존도	39.98	45.06	50.79	43.77	46.13	39.26
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	20.46	0.03	-13.71	19.05	4.68	-10.00
1인당매출액증가율	21.19	10.07	16.05	33.94	4.00	7.47
1인당인건비증가율	6.79	11.23	-2.70	19.95	13.64	3.69
총자본투자효율	20.11	16.52	12.16	29.35	26.67	21.77
설비투자효율	50.20	40.58	30.18	76.05	75.74	59.54
부가가치율	26.00	23.09	17.21	19.83	21.34	17.12
노동소득분배율	32.33	36.36	42.25	56.41	55.59	60.67
5. 부가가치 구성						
경상이익	20.13	8.62	-10.59	7.62	4.63	-1.77
인건비	32.33	36.36	42.25	56.41	55.59	60.67
금융비용	13.78	17.63	26.78	17.07	18.54	18.89
임차료	1.34	2.31	2.63	1.53	2.33	2.81
조세공과	1.08	1.12	1.59	1.34	1.38	3.16
감가상각비	31.34	33.97	37.34	16.03	17.53	16.25

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-19〉 조립금속제품 : 기계 및 장비 제외(D28)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	19.18	11.0	16.24	24.42	11.09	14.56
유형자산증가율	13.87	6.98	12.61	13.72	13.23	11.84
매출액증가율	16.77	8.35	5.87	20.26	16.10	4.95
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	1.26	0.22	2.28	4.60	4.13	-0.32
매출액경상이익률	1.17	0.24	2.42	3.29	2.85	-0.27
매출액영업이익률	5.71	5.69	7.16	5.48	5.47	4.92
매출원가대매출액비율	85.17	83.69	84.96	84.06	83.35	83.44
인건비대총비용비율	14.77	14.75	13.45	19.26	16.89	18.02
차입금평균이자율	14.84	13.76	9.22	12.47	12.73	11.60
금융비용대매출액비율	6.63	6.62	3.31	3.70	3.90	5.76
손익분기점률	96.70	99.31	92.88	90.86	91.85	100.72
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	21.05	22.81	33.03	26.15	25.69	15.46
유동비율	101.47	109.24	137.61	106.86	101.24	84.86
고정비율	217.24	215.30	114.53	171.82	182.09	303.41
부채비율	375.31	338.35	202.71	282.34	289.18	546.66
차입금의존도	43.49	42.05	34.20	35.39	35.39	50.30
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	19.45	5.58	-5.67	13.60	10.59	3.04
1인당매출액증가율	17.61	12.08	6.09	15.24	9.50	11.57
1인당인건비증가율	15.10	9.61	5.64	11.57	14.43	5.65
총자본투자효율	28.54	23.37	19.65	40.09	38.33	31.95
설비투자효율	100.40	83.67	96.17	117.68	124.54	94.47
부가가치율	26.51	25.73	20.91	28.69	26.47	27.46
노동소득분배율	56.80	59.39	66.20	66.64	63.65	67.66
5. 부가가치 구성						
경상이익	4.40	0.95	11.60	11.47	10.77	-0.99
인건비	56.80	59.39	66.20	66.64	63.65	67.66
금융비용	19.61	19.51	3.54	7.48	9.93	16.42
임차료	3.60	5.11	5.32	3.00	3.65	3.45
조세공과	1.45	1.73	1.39	1.19	1.29	1.31
감가상각비	14.15	13.32	11.95	10.22	10.71	12.15

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-20〉 기타 기계 및 장비(D29)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	20.56	8.78	15.20	18.06	7.85	9.69
유형자산증가율	16.09	3.27	6.68	13.34	9.22	8.43
매출액증가율	26.77	14.21	5.03	24.78	6.73	5.28
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	4.86	3.18	-2.03	2.58	2.07	3.76
매출액경상이익률	4.71	3.21	-2.18	2.24	1.78	3.07
매출액영업이익률	7.84	7.49	6.40	5.32	5.05	6.76
매출원가대매출액비율	83.40	83.38	81.70	82.85	82.79	79.43
인건비대총비용비율	14.14	13.86	13.76	17.54	17.86	16.60
차입금평균이자율	11.82	11.61	12.20	11.97	11.78	12.25
금융비용대매출액비율	4.94	5.19	7.12	4.30	4.28	4.50
손익분기점률	86.56	90.61	106.05	93.64	94.91	91.89
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	23.83	23.50	16.56	17.56	19.04	19.73
유동비율	113.43	122.97	103.91	96.55	97.22	100.38
고정비율	166.13	164.20	246.36	228.87	231.17	214.09
부채비율	319.58	325.49	503.95	469.48	425.14	406.80
차입금의존도	38.92	42.40	53.39	34.56	36.04	41.05
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	8.97	7.76	-8.73	13.01	9.17	5.10
1인당매출액증가율	18.94	10.70	6.54	17.32	8.64	4.36
1인당인건비증가율	11.10	12.34	6.61	10.71	11.66	3.85
총자본투자효율	26.48	24.47	20.30	31.31	31.80	33.38
설비투자효율	110.03	104.41	82.79	97.84	93.15	107.55
부가가치율	25.68	24.65	21.79	27.17	27.34	27.29
노동소득분배율	54.31	56.14	67.46	64.49	65.38	60.74
5. 부가가치 구성						
경상이익	18.34	13.01	-10.01	8.25	6.50	11.27
인건비	54.31	56.14	67.46	64.49	65.38	60.74
금융비용	11.38	14.47	25.62	11.90	11.78	11.81
임차료	2.59	2.56	2.36	1.92	1.84	3.10
조세공과	1.49	1.37	1.55	1.34	1.36	1.26
감가상각비	11.88	12.44	13.01	12.10	13.14	11.82

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-21〉 사무·계산 및 회계용 기계(D30)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	28.67	28.41	31.57	20.76	28.23	7.01
유형자산증가율	25.20	12.04	5.66	3.98	23.74	-0.03
매출액증가율	32.40	23.52	-0.79	28.06	-0.38	9.78
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	5.25	3.55	-2.10	4.73	2.12	-5.78
매출액경상이익률	4.13	3.08	-2.08	2.82	1.13	-3.50
매출액영업이익률	8.37	7.65	0.90	4.64	3.09	2.15
매출원가대매출액비율	80.95	81.51	86.51	82.07	87.46	85.46
인건비대총비용비율	8.16	7.19	6.58	17.26	10.04	9.25
차입금평균이자율	13.47	12.67	15.00	10.57	11.13	14.72
금융비용대매출액비율	4.63	5.16	6.76	2.06	2.89	3.59
손익분기점률	84.77	88.64	108.95	91.23	94.32	115.47
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	34.65	37.31	25.26	24.57	22.42	25.63
유동비율	152.04	162.32	116.93	113.70	114.73	119.04
고정비율	102.11	102.72	126.20	136.83	163.95	124.25
부채비율	188.57	168.04	295.85	306.95	346.07	290.22
차입금의존도	38.50	41.82	47.41	28.66	36.07	38.46
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	8.65	11.97	-20.56	22.12	-5.83	-28.74
1인당매출액증가율	22.34	21.90	0.59	27.29	1.67	7.58
1인당인건비증가율	9.18	9.78	11.42	19.45	6.29	14.55
총자본투자효율	21.94	18.51	12.48	41.03	28.26	19.16
설비투자효율	105.82	100.42	81.47	251.69	132.72	127.33
부가가치율	17.28	16.06	12.37	24.41	15.01	11.59
노동소득분배율	46.57	44.78	60.96	70.05	67.27	85.75
5. 부가가치 구성						
경상이익	23.93	19.18	-16.84	11.54	7.51	-30.18
인건비	46.57	44.78	60.96	70.05	67.27	85.75
금융비용	17.76	21.77	36.20	3.89	12.59	20.17
임차료	1.73	1.75	3.41	3.30	3.46	7.22
조세공과	1.46	1.33	1.96	1.67	1.34	2.20
감가상각비	8.56	11.18	14.31	9.55	7.83	14.84

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-22〉 기타 전기기계 및 전기 변환장치(D31)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	23.43	12.26	19.79	15.06	10.59	6.81
유형자산증가율	34.64	9.41	26.24	12.65	1.91	2.10
매출액증가율	31.74	14.05	8.16	21.37	6.65	2.47
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	1.14	2.08	1.59	3.36	2.24	1.48
매출액경상이익률	1.05	1.97	1.65	2.67	1.94	1.21
매출액영업이익률	4.73	6.84	6.96	6.04	6.28	5.11
매출원가대매출액비율	88.40	85.98	85.93	83.46	83.30	85.14
인건비대총비용비율	12.64	12.97	10.61	16.06	16.11	13.72
차입금평균이자율	12.15	12.18	12.62	12.01	13.32	12.57
금융비용대매출액비율	4.99	5.52	6.44	4.42	5.26	4.57
손익분기점률	96.54	93.79	94.89	91.96	94.35	96.13
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	24.44	24.50	26.91	23.72	22.50	24.01
유동비율	101.66	98.33	96.46	99.03	98.32	101.69
고정비율	191.31	197.60	192.10	188.10	192.10	185.80
부채비율	309.18	308.19	271.63	321.57	344.41	316.52
차입금의존도	45.79	42.95	47.22	41.02	38.34	41.21
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	22.35	12.03	10.12	19.51	7.80	2.65
1인당매출액증가율	30.81	12.96	14.82	20.91	7.92	7.19
1인당인건비증가율	16.78	12.17	2.11	13.19	11.07	3.10
총자본투자효율	24.29	24.03	20.67	33.53	31.44	28.53
설비투자효율	84.06	83.51	69.75	101.44	101.51	87.96
부가가치율	22.41	22.80	21.43	26.64	27.26	23.37
노동소득분배율	57.15	57.31	52.43	60.05	59.12	60.03
5. 부가가치 구성						
경상이익	4.71	8.65	7.70	10.03	7.12	5.20
인건비	57.15	57.31	52.43	60.05	59.12	60.03
금융비용	15.90	17.63	21.10	12.05	14.70	14.66
임차료	2.70	2.86	3.01	2.60	2.74	3.41
조세공과	1.75	1.51	1.72	1.17	1.15	1.42
감가상각비	17.85	12.05	14.03	14.12	15.17	15.28

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-23〉 영상·음향 및 통신장비(D32)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	38.72	22.93	44.82	10.88	11.47	24.20
유형자산증가율	34.81	36.46	27.89	3.47	2.88	17.94
매출액증가율	37.11	3.77	17.76	8.38	5.87	14.88
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	15.18	2.17	-0.41	3.21	1.94	3.81
매출액경상이익률	12.71	2.28	-0.50	2.28	1.36	2.94
매출액영업이익률	19.80	9.82	11.86	5.51	3.94	5.22
매출원가대매출액비율	68.50	77.71	75.91	85.14	86.88	85.29
인건비대총비용비율	9.93	11.13	8.83	14.94	14.89	13.44
차입금평균이자율	11.16	10.54	8.80	11.38	11.97	10.45
금융비용대매출액비율	4.00	4.59	5.91	3.57	3.38	4.25
손익분기점률	76.62	95.05	101.08	92.22	95.00	90.31
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	34.63	29.48	21.23	27.30	25.67	20.54
유동비율	131.87	116.48	103.29	108.17	104.52	96.90
고정비율	162.54	211.83	258.45	167.20	173.27	225.73
부채비율	188.76	239.18	371.09	266.25	289.60	386.82
차입금의존도	40.67	44.81	58.12	42.49	39.79	49.76
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	51.82	-23.01	2.13	6.91	8.27	19.27
1인당매출액증가율	23.64	2.29	17.87	8.98	6.57	15.67
1인당인건비증가율	21.44	8.66	4.07	11.43	13.88	5.63
총자본투자효율	42.01	27.05	19.26	33.42	31.77	31.32
설비투자효율	125.64	82.39	61.49	96.19	112.59	108.19
부가가치율	35.18	28.37	23.46	23.71	22.18	24.17
노동소득분배율	25.59	39.72	41.80	63.14	68.05	56.98
5. 부가가치 구성						
경상이익	36.13	8.04	-2.12	9.60	6.12	12.18
인건비	25.59	39.72	41.80	63.14	68.05	56.98
금융비용	8.09	11.56	20.42	9.43	9.70	12.61
임차료	6.42	9.40	5.90	1.97	1.62	1.89
조세공과	0.64	0.88	1.04	1.36	1.47	1.40
감가상각비	23.14	30.40	32.95	14.49	13.03	14.94

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-24〉 의료·정밀·광학기기 및 시계(D33)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	19.57	25.87	42.89	15.26	9.25	13.12
유형자산증가율	17.48	11.49	-18.85	12.17	2.42	5.59
매출액증가율	3.91	17.40	15.52	19.05	6.95	9.73
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	-7.25	-0.40	2.68	3.43	1.29	1.66
매출액경상이익률	-11.38	-0.52	3.29	2.96	1.14	1.51
매출액영업이익률	0.05	8.50	11.16	6.72	4.88	6.21
매출원가대매출액비율	72.69	67.27	70.56	78.74	80.02	79.37
인건비대총비용비율	10.93	14.06	10.04	17.90	19.22	18.49
차입금평균이자율	12.89	15.14	10.74	12.48	12.01	10.73
금융비용대매출액비율	15.05	7.91	7.14	5.25	4.87	4.92
손익분기점률	129.29	101.20	92.64	91.95	96.97	96.07
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	12.89	27.80	22.74	19.04	16.38	18.53
유동비율	85.41	115.73	120.54	97.48	100.35	98.09
고정비율	304.49	154.23	164.58	219.54	250.38	246.53
부채비율	675.66	259.75	339.75	425.33	510.33	439.55
차입금의존도	70.38	40.19	51.91	43.14	40.73	45.56
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	6.01	34.03	11.99	16.15	1.61	13.71
1인당매출액증가율	17.46	25.00	10.87	18.74	4.32	15.12
1인당인건비증가율	15.83	13.56	-4.88	12.07	11.21	12.98
총자본투자효율	14.34	18.76	18.37	32.83	32.11	30.76
설비투자효율	52.70	81.30	130.33	105.20	102.05	91.85
부가가치율	22.52	23.98	22.60	28.31	28.32	27.97
노동소득분배율	57.96	60.77	46.59	63.00	68.74	67.19
5. 부가가치 구성						
경상이익	-50.55	-2.15	14.57	10.46	4.01	5.41
인건비	57.96	60.77	46.59	63.00	68.74	67.19
금융비용	59.51	28.25	23.93	13.63	12.32	14.22
임차료	3.77	1.72	4.31	1.61	1.93	1.97
조세공과	8.40	1.22	0.72	1.27	1.30	1.17
감가상각비	20.92	10.18	9.88	10.03	11.70	10.04

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-25〉 자동차 및 트레일러(D34)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	17.28	11.11	28.51	21.21	13.68	14.73
유형자산증가율	23.41	21.54	10.02	15.94	14.43	2.48
매출액증가율	18.52	15.54	5.84	17.40	13.00	7.37
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	0.98	1.04	-2.41	2.20	1.71	0.85
매출액경상이익률	0.96	0.99	-2.70	1.64	1.31	0.69
매출액영업이익률	5.92	6.64	5.52	4.84	3.92	4.76
매출원가대매출액비율	85.62	84.75	84.85	87.19	88.05	87.44
인건비대총비용비율	13.35	13.41	10.84	18.01	17.75	15.15
차입금평균이자율	11.94	11.27	11.28	11.78	11.22	11.90
금융비용대매출액비율	6.17	5.98	7.63	4.46	4.10	4.77
손익분기점률	96.84	96.77	108.62	94.85	95.95	97.89
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	19.15	17.92	11.49	14.15	16.87	16.29
유동비율	86.92	80.70	92.92	80.00	78.29	91.32
고정비율	273.20	311.24	416.03	379.59	329.56	293.51
부채비율	422.21	458.09	770.40	606.57	492.86	513.77
차입금의존도	47.89	45.47	60.32	41.62	39.13	46.46
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	12.05	9.74	-1.47	8.88	7.31	5.79
1인당매출액증가율	12.63	11.77	13.56	12.92	11.98	11.10
1인당인건비증가율	11.76	13.09	-0.95	8.92	10.96	5.56
총자본투자효율	24.11	24.58	18.48	38.40	36.70	31.77
설비투자효율	77.42	79.59	58.16	89.11	85.99	77.89
부가가치율	23.80	23.58	20.72	28.62	28.06	25.95
노동소득분배율	58.00	58.82	57.93	63.21	63.97	60.30
5. 부가가치 구성						
경상이익	4.05	4.21	-13.04	5.74	4.66	2.68
인건비	58.00	58.82	57.93	63.21	63.97	60.30
금융비용	15.41	15.86	27.16	12.11	9.81	12.93
임차료	2.64	2.64	3.25	2.04	1.59	2.18
조세공과	1.11	1.02	1.11	1.28	1.38	1.24
감가상각비	18.81	17.44	23.59	15.63	18.59	20.67

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-26〉 기타 운송장비(D35)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	26.49	13.48	16.33	20.66	16.04	31.10
유형자산증가율	24.09	12.61	4.59	17.37	9.96	12.11
매출액증가율	27.84	20.82	22.83	13.75	18.97	6.96
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	1.32	-0.84	0.83	2.38	1.01	1.64
매출액경상이익률	2.14	-1.35	1.21	1.70	0.76	2.77
매출액영업이익률	7.41	6.48	11.39	3.71	3.81	11.27
매출원가대매출액비율	85.96	85.74	80.59	86.80	87.02	79.86
인건비대총비용비율	16.53	16.15	13.37	21.45	19.55	13.38
차입금평균이자율	9.90	10.29	11.37	13.23	13.56	9.86
금융비용대매출액비율	7.25	8.90	9.36	3.84	4.20	9.29
손익분기점률	93.52	104.09	97.19	94.97	97.87	92.63
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	25.33	21.60	18.79	18.35	20.36	23.86
유동비율	91.69	88.16	84.94	86.36	80.47	114.58
고정비율	217.73	259.67	279.33	249.20	250.05	188.49
부채비율	294.85	362.95	432.21	444.87	391.11	319.09
차입금의존도	47.68	53.58	57.81	36.97	37.33	56.52
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	2.60	9.02	32.72	2.33	30.03	19.64
1인당매출액증가율	20.01	16.41	27.63	5.28	38.05	9.44
1인당인건비증가율	9.30	15.05	3.20	8.22	27.02	5.62
총자본투자효율	17.18	16.30	17.58	40.88	35.89	17.42
설비투자효율	53.97	50.52	53.65	129.31	99.91	56.84
부가가치율	27.84	26.01	25.64	29.20	27.15	29.52
노동소득분배율	61.74	66.51	57.05	74.34	73.43	48.95
5. 부가가치 구성						
경상이익	7.67	-5.17	4.71	5.82	2.81	9.39
인건비	61.74	66.51	57.05	74.34	73.43	48.95
금융비용	14.86	22.27	23.03	7.02	10.03	26.27
임차료	1.38	1.39	1.73	2.46	2.47	1.35
조세공과	1.19	1.22	1.30	2.17	1.70	0.98
감가상각비	13.15	13.78	12.19	8.19	9.56	13.06

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-27〉 가구 및 기타 제조업(D36)

(단위 : %)

	대 기 업			중 소 기 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	4.14	-6.29	3.34	9.93	11.60	6.67
유형자산증가율	5.56	2.63	6.01	11.24	4.09	3.55
매출액증가율	7.24	1.24	-3.60	5.87	6.06	-0.22
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	-0.66	-5.08	-2.40	2.82	5.05	2.61
매출액경상이익률	-0.07	-5.42	-2.69	2.23	3.91	2.17
매출액영업이익률	4.81	1.27	5.57	4.54	6.49	4.25
매출원가대매출액비율	81.04	83.80	76.60	80.01	77.93	78.03
인건비대총비용비율	17.06	16.84	16.44	17.87	18.80	16.44
차입금평균이자율	12.02	12.57	9.35	11.98	11.81	12.91
금융비용대매출액비율	7.10	7.50	7.87	3.63	3.66	3.47
손익분기점률	101.70	113.93	106.53	93.82	89.82	94.33
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	11.95	2.39	-20.09	23.71	26.12	24.94
유동비율	99.52	89.17	83.41	96.21	102.64	100.53
고정비율	371.62	1,994.77	*	188.53	166.53	190.35
부채비율	736.76	4,079.19	*	321.79	282.90	301.02
차입금의존도	51.75	57.38	76.02	37.15	37.26	30.73
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	11.25	-2.61	12.42	4.76	14.17	8.69
1인당매출액증가율	11.62	9.24	10.96	8.72	13.11	7.01
1인당인건비증가율	8.16	12.33	5.81	6.94	10.08	5.73
총자본투자효율	24.49	22.18	25.32	33.58	36.91	31.05
설비투자효율	99.10	82.79	86.29	108.90	119.10	84.04
부가가치율	26.14	23.64	28.34	26.52	28.58	25.85
노동소득분배율	68.50	81.03	75.30	67.38	64.61	65.25
5. 부가가치 구성						
경상이익	-2.69	-22.92	-9.48	8.40	13.69	8.41
인건비	68.50	81.03	75.30	67.38	64.61	65.25
금융비용	18.72	23.57	20.05	9.48	9.22	9.68
임차료	5.07	6.32	2.31	4.75	2.95	4.32
조세공과	1.65	2.00	2.10	1.28	1.08	1.43
감가상각비	8.75	10.00	9.72	8.72	8.44	10.89

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-28〉 전기·가스 및 증기업(E40)과 건설업(F)

(단위 : %)

	전기·가스 및 증기업			건 설 업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	15.47	30.41	30.63	24.94	14.53	14.33
유형자산증가율	16.51	32.97	27.82	18.95	19.01	17.95
매출액증가율	15.90	17.18	15.07	16.08	16.45	16.29
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	5.73	2.95	2.70	1.17	0.67	-0.05
매출액경상이익률	13.00	7.04	7.32	1.14	0.67	-0.05
매출액영업이익률	17.20	12.74	13.38	5.51	5.13	4.67
매출원가대매출액비율	74.87	78.69	79.72	88.29	88.64	88.99
인건비대총비용비율	11.44	11.46	8.99	22.58	19.47	18.44
차입금평균이자율	7.77	7.53	2.08	12.76	11.59	10.73
금융비용대매출액비율	5.81	6.09	2.36	5.98	5.91	5.96
손익분기점률	81.03	89.26	88.90	97.07	98.25	100.16
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	45.90	47.25	36.72	19.09	15.09	13.23
유동비율	61.22	60.49	45.75	121.05	114.28	112.69
고정비율	196.71	193.70	243.54	143.39	180.11	221.51
부채비율	117.88	111.62	172.33	423.82	562.67	655.70
차입금의존도	32.24	35.07	46.81	46.36	49.87	51.16
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	9.78	2.62	4.85	9.67	10.80	2.66
1인당매출액증가율	12.31	13.40	21.36	12.95	20.39	13.03
1인당인건비증가율	19.58	15.67	-4.10	9.93	9.72	1.48
총자본투자효율	20.89	18.01	13.87	33.02	28.53	25.13
설비투자효율	37.78	30.88	24.25	305.78	297.74	211.74
부가가치율	47.36	43.02	37.56	32.30	28.29	27.06
노동소득분배율	22.21	25.25	23.13	71.08	70.10	70.73
5. 부가가치 구성						
경상이익	27.45	16.37	19.48	3.53	2.36	-0.20
인건비	22.21	25.25	23.13	71.08	70.10	70.73
금융비용	10.32	12.35	4.50	13.54	15.52	16.11
임차료	0.88	1.04	1.25	6.01	6.14	6.37
조세공과	1.56	1.93	2.44	2.25	2.64	3.25
감가상각비	37.58	43.06	49.21	3.59	3.25	3.75

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-29〉 도소매 및 소비자용품수리업(G)과 숙박업(H551)

(단위 : %)

	도소매 및 소비자용품수리업			숙박업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	20.51	16.90	18.31	8.74	6.57	9.12
유형자산증가율	22.93	23.90	21.35	4.07	8.68	3.97
매출액증가율	26.59	18.61	15.22	14.26	3.76	3.37
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	1.74	1.40	-0.76	2.73	1.29	0.51
매출액경상이익률	0.67	0.56	-0.30	5.52	2.70	1.09
매출액영업이익률	1.94	1.70	1.28	10.65	8.20	8.80
매출원가대매출액비율	90.46	90.51	90.64	56.16	60.29	58.85
인건비대총비용비율	3.71	3.94	3.64	29.89	33.60	31.61
차입금평균이자율	14.24	13.37	12.54	11.82	11.56	10.46
금융비용대매출액비율	2.11	2.04	2.05	8.28	8.60	9.58
손익분기점률	97.39	97.99	101.17	92.86	96.42	98.54
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	15.53	16.38	14.03	33.44	33.16	31.36
유동비율	93.26	87.85	86.87	42.41	46.38	47.31
고정비율	253.91	254.36	282.51	237.78	239.19	247.44
부채비율	543.73	510.51	612.62	199.05	201.55	218.93
차입금의존도	35.87	36.36	41.40	35.33	34.44	42.26
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	15.64	9.51	-8.75	19.89	4.15	10.22
1인당매출액증가율	25.24	16.20	14.31	16.09	6.01	11.56
1인당인건비증가율	14.76	11.19	4.97	20.14	13.32	6.95
총자본투자효율	18.28	17.43	14.84	25.14	26.25	24.23
설비투자효율	89.51	91.24	77.04	40.16	41.93	40.15
부가가치율	7.06	6.98	5.95	51.33	55.15	51.50
노동소득분배율	53.01	57.13	63.21	58.01	62.49	64.34
5. 부가가치 구성						
경상이익	9.54	8.04	-5.10	10.75	4.90	2.11
인건비	53.01	57.13	63.21	58.01	62.49	64.34
금융비용	21.72	19.37	22.83	10.44	9.94	11.03
임차료	5.68	5.08	6.53	3.32	4.34	4.14
조세공과	2.39	2.30	3.35	5.69	5.56	5.35
감가상각비	7.67	8.08	9.18	11.80	12.77	13.03

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

〈표 IX-30〉 운수·창고 및 통신업(I)과 부동산·임대 및 사업서비스업

(단위 : %)

	운수·창고 및 통신업			부동산·임대 및 사업서비스업		
	1995	1996	1997	1995	1996	1997
1. 성장성지표						
총자산증가율	15.68	15.28	34.55	17.33	15.34	14.64
유형자산증가율	13.24	14.60	12.12	11.31	16.76	3.90
매출액증가율	19.24	14.75	19.02	31.15	28.56	13.99
2. 손익관계비율						
총자산경상이익률	4.25	1.45	-2.02	2.15	1.42	2.02
매출액경상이익률	5.07	1.75	-2.59	2.46	1.54	2.14
매출액영업이익률	7.55	5.68	5.55	4.19	4.01	4.39
매출원가대매출액비율	81.64	83.06	83.91	66.07	65.30	68.17
인건비대총비용비율	23.45	24.18	18.34	29.22	31.51	33.95
차입금평균이자율	10.89	10.12	9.15	13.86	14.21	11.29
금융비용대매출액비율	3.57	3.70	4.35	3.43	3.64	2.97
손익분기점률	93.45	97.75	103.33	96.19	97.51	96.50
3. 자산·자본관계비율						
자기자본비율	24.54	21.39	17.16	25.57	25.58	18.91
유동비율	85.07	75.57	71.21	81.28	85.87	92.74
고정비율	315.29	366.89	390.53	227.27	231.25	297.02
부채비율	307.44	367.51	482.84	291.13	290.93	428.90
차입금의존도	26.21	31.37	39.53	18.69	23.50	24.50
4. 생산성지표						
1인당부가가치증가율	21.22	6.17	5.26	20.87	18.03	8.68
1인당매출액증가율	18.88	12.90	19.49	25.83	20.78	9.75
1인당인건비증가율	16.28	11.20	3.85	19.23	18.94	9.20
총자본투자효율	42.50	40.94	32.81	34.73	37.73	42.39
설비투자효율	66.25	65.46	59.35	85.60	93.50	101.85
부가가치율	50.77	49.33	41.92	39.64	41.01	44.94
노동소득분배율	45.79	49.90	47.54	74.01	78.04	78.02
5. 부가가치 구성						
경상이익	9.99	3.54	-6.17	6.20	3.75	4.76
인건비	45.79	49.90	47.54	74.01	78.04	78.02
금융비용	4.58	5.11	7.53	4.16	4.95	3.05
임차료	13.82	13.14	20.30	5.70	4.16	5.25
조세공과	1.52	1.35	1.59	1.93	2.14	2.26
감가상각비	24.30	26.95	29.21	8.00	6.96	6.66

자료 : 한국은행, 『기업경영분석』, 1998.

X. 노사관계

◆ 노사관계에 대한 해설

1. 주요 노사관계 지표에 관한 해설

가. 노동조합에 관한 통계

- 1) 노동조합수 및 노동조합원수 : 노동부에서 집계하는 노동조합 관련통계는 설립신고증을 교부받은 합법적인 노동단체를 대상으로 함. 따라서 법외노동단체는 통계에서 제외됨.
- 2) 노동조합조직률 : 노동조합 조직률 산정방법은 다양하나 일반적으로 조합원수를 임금근로자(=피용자)로 나눈 수치로 정의됨.

나. 노사분규에 관한 통계

- 1) 노사분규 : 노동부에서 집계하는 노사분규는 파업 또는 직장폐쇄를 수반한, 즉 조합중단을 초래한 노사분규만을 집계대상으로 함. 그러나 특히 1990년 이전까지는 노사분규 집계기준이 그다지 명확하지 않으며, 자료의 출처에 따라 매우 상이한 수치가 게재되어 있음.
- 2) 파업성향 : 쟁의행위의 강도는 파업성향으로 파악되는데 이는 임금근로자 천인당 노동손일일수로 정의되며, 가장 보편적으로 통용되는 노동쟁의행위 지표임.

2. 자 료

노동부, 내부자료

대한·서울상공회의소, 『표준자모텔임금조사보고』, 각년도.

한국노동조합총연맹, 『임금인상활동지침』, 각년도.

통계청, 『한국의 사회지표』, 각년도.

_____, 『한국통계월보』, 각호.

한국경영자총협회, 『임금조정 실태조사』, 각년도.

_____, 『임금조정기본방향』, 각년도.

민주노동조합총연맹, ‘임투지침’ , 각년도.

ILO, *Yearbook of Labor Statistics*, 각년도.

〈표 X-1〉 노사관계 주요지표 추이

	노 동 조 합		노 사 분 규				임 금 근로자 (천명)
	조합원 (천명)	조직률 (%)	발 생 건 수	참가자수 (천명)	손실일수 (천일)	파업성향 (일/천인)	
1970	473	12.6	4	1	9	2.4	3,746
1975	750	15.8	52	10	14	2.9	4,751
1980	948	14.7	206	49	61	9.5	6,464
1985	1,004	12.4	265	29	64	7.9	8,104
1986	1,036	12.3	276	47	72	8.5	8,433
1987	1,267	13.8	3,749	1,262	6,947	755.8	9,191
1988	1,707	17.8	1,873	293	5,401	562.0	9,610
1989	1,932	18.6	1,616	409	6,351	611.4	10,389
1990	1,887	17.2	322	134	4,487	409.8	10,950
1991	1,803	15.9	234	175	3,271	288.2	11,349
1992	1,735	15.0	235	105	1,528	132.1	11,568
1993	1,667	14.2	144	109	1,308	111.3	11,751
1994	1,659	13.5	121	104	1,484	120.7	12,297
1995	1,615	12.7	88	50	393	30.8	12,736
1996	1,599	12.2	85	79	893	68.5	13,043
1997	1,484	11.2	78	44	445	33.6	13,228
1998	*	*	129	146	1,452	119.1	12,191

주 : * 의 수치는 상반기 · 중 발표 예정임.

자료 : 노동부, 내부자료.

통계청, 『한국통계월보』, 각호.

ILO, *Yearbook of Labor Statistics*, 각년도.

〈표 X-2〉 노동조합수 및 조합원수 추이

(단위 : 개소, 명)

	노 동 조 합 수					노 동 조합원수
	전 체	총연합 단 체	산별연맹 (노 조)	지 부	분 회	
				(단위노조)		
1963	2,150	1	16	313	1,820	224,420
1965	2,634	1	16	362	2,255	301,522
1970	3,500	1	17	419	3,063	473,259
1975	4,091	1	17	488	3,585	750,235
1980	2,635	1	16	2,618		948,134
1985	2,551	1	16	2,534		1,004,398
1986	2,675	1	16	2,658		1,035,890
1987. 6. 30.	2,742	1	16	2,725		1,050,201
1987. 12. 31.	4,103	1	16	4,086		1,267,457
1988	6,164	1	21	6,142		1,707,456
1989	7,883	1	21	7,861		1,932,415
1990	7,698	1	21	7,676		1,886,884
1991	7,656	1	21	7,634		1,803,408
1992	7,527	1	21	7,505		1,734,598
1993	7,147	1	26	7,120		1,667,373
1994	7,025	1	26	6,998		1,659,011
1995	6,606	1	26	6,579		1,614,800
1996	6,424	1	26	6,397		1,598,558
1997	5,733	1	41	5,692		1,484,194

주 : 1) 노동부에서 집계하며 노동조합 관련통계는 설립신고증을 교부받은 합법적인 노동단체를 대상으로 함. 따라서 범외노동단체는 통계에서 제외됨.

2) 1980년 12월 31일 노동조합법 개정으로 이전의 지부 및 분회가 기업별 단위노조로 통폐합됨.

자료 : 노동부.

〈표 X-3〉 노동조합 조직률 추이

(단위 : %)

	조 직 률(A)			조 직 률(B)			조 직 률 (C)
	전 체	남 자	여 자	전 체	남 자	여 자	
1963	20.3	20.8	18.5	9.4	9.6	8.7	-
1965	22.4	23.5	19.1	11.6	11.7	11.2	-
1970	20.0	20.1	19.7	12.6	13.1	11.5	-
1975	23.0	21.4	27.4	15.8	14.5	19.3	-
1980	20.1	18.5	23.6	14.7	13.6	17.0	21.0
1985	15.7	15.9	15.2	12.4	13.1	11.1	16.9
1986	15.5	16.2	14.2	12.3	13.2	10.5	16.8
1987. 6.30.	14.7	15.6	12.9	11.7	13.0	9.5	15.7
1987.12.31.	17.3	18.5	15.0	13.8	15.3	11.1	18.5
1988	22.0	23.9	18.1	17.8	20.1	13.7	19.5
1989	23.3	25.8	18.5	18.6	21.8	13.4	19.8
1990	21.5	24.4	16.3	17.2	20.5	12.0	18.4
1991	19.7	22.8	14.2	15.9	19.1	10.7	17.2
1992	18.4	21.9	12.2	15.0	18.5	9.4	16.4
1993	17.2	20.5	11.3	14.2	17.5	8.8	15.6
1994	16.3	19.9	10.0	13.5	16.9	8.0	14.5
1995	15.3	18.7	9.3	12.7	15.9	7.4	13.8
1996	14.7	18.4	8.4	12.2	15.7	6.7	13.3
1997	13.5	17.5	7.0	11.2	14.9	5.6	12.2

주 : 조직률 A=조합원수÷비농가상시고×100

조직률 B=조합원수÷총피용자×100

조직률 C=1987년 이전은 조합원수÷(상시고-공무원-사립학교교원)×100

1988년 이후는 조합원수÷(상시고+일용고-공무원-사립학교교원)
×100

조직률 C는 노동부 집계방식

자료 : 노동부.

통계청, 『한국통계월보』, 각호.

〈표 X-4〉 산별·성별 조합원수 및 노동조합수 : 1997년말 현재

(단위 : 개소, 명)

	조 합 수	조 합 원 수		
		전 체	남 자	여 자
전 체	5,733	1,484,194	1,194,414	289,780
한국노총	1	-	-	-
철도노조	2	27,692	26,682	1,010
섬유노련	215	38,711	16,719	21,992
광산노련	33	9,163	8,570	593
전력노조	1	26,308	24,130	2,178
외기노련	47	22,240	14,928	7,312
통신노련	22	8,323	7,460	863
항운노련	74	42,174	40,122	2,052
선원노련	53	33,709	33,686	23
금융노련	126	127,507	85,106	42,401
담배인삼노조	5	8,700	7,270	1,430
화학노련	679	115,461	89,284	26,177
금속노련	715	135,705	101,339	34,366
연합노련	707	86,087	65,169	20,918
출판노련	73	4,435	3,293	1,142
자동차노련	588	81,681	80,344	1,337
관광노련	137	17,278	10,098	7,180
체신노련	4	26,825	20,386	6,439
택시노련	839	95,684	94,468	1,216
고무노련	20	9,802	8,090	1,812
도시철도노련	5	6,241	5,315	926
공공서비스노련	17	9,798	8,851	947
아파트노련	8	4,675	4,567	108
사무노련	206	67,937	42,933	25,004
언론노련	72	18,333	16,102	2,231
병원노련	143	43,151	15,426	27,725
대학노련	83	11,052	7,344	3,708
건설노련	71	24,398	23,040	1,358
공익노련	98	32,200	27,558	4,642
민주화학노련	48	15,094	13,746	1,348
화물운송노련	24	5,869	5,621	248
시설관리노련	16	1,247	1,063	184
자동차산업노련	35	51,566	49,702	1,864
민주금융노련	44	11,605	7,203	4,402
민철노련	3	11,214	10,821	393
민주택시노련	152	25,100	24,558	542
현대금속노련	10	50,615	48,885	1,730
민주섬유노련	14	9,965	7,205	2,760
민주금속노련	120	75,728	68,145	7,583
상업노련	15	9,402	3,854	5,548
정투노련	12	13,771	12,326	1,445
상급단체미가입	196	67,648	53,005	14,643

주 : 비가맹노조란 산별연맹에 가입되어 있지 않은 단위노조를 지칭함.

자료 : 노동부.

〈표 X-5〉 발생원인별 노사분규 추이

(단위 : 건)

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
채불임금	5	27	11	6	-	1	3	23
임금인상	132	134	66	51	33	19	18	28
휴폐업및조업단축	-	-	1	-	-	-	-	-
해고	7	4	1	3	1	-	-	11
부당노동행위	-	-	-	-	-	-	-	-
근로조건개선	2	-	-	-	-	-	-	-
단체협약	56	49	52	42	49	62	51	57
기타	32	31	13	19	5	3	6	10

자료 : 노동부.

〈표 X-6〉 노사분규에 따른 경제손실 추이

	분규참가자수 (명)	노동손실일수 (일)	생산차질액 (억원)	수출차질액 (백만달러)
1987	1,262,285	6,946,935	27,782	537
1988	293,455	5,400,837	32,020	732
1989	409,134	6,351,443	41,995	1,363
1990	133,916	4,487,151	14,387	314
1991	175,089	3,271,334	12,317	238
1992	105,034	1,527,612	19,586	260
1993	108,577	1,308,326	20,872	564
1994	104,339	1,484,368	15,026	550
1995	49,717	392,581	10,757	200
1996	79,495	892,987	17,983	386
1997 ¹⁾	43,991	444,720	29,929	498
1998	146,065	1,452,096	16,363	825

주 : 1) 생산차질액 및 수출차질액은 제조업 기준이며, 수출차질액은 생산차질액에 포함된 수치임.

2) 1997년도 생산 및 수출차질액은 노동법개정관련 총파업손실(생산차질액 : 2조 1,262억원이며, 수출차질액 : 3억 3,500만 달러)이 포함됨.

자료 : 노동부 · 산업자원부.

〈표 X-7〉 사업체 규모별 노사분규 추이

(단위 : 건, %)

	100인 미만	100~299인	300~999인	1,000인 이상
1987	1,379(36.8)	1,482(39.5)	629(16.8)	259(6.9)
1988	717(38.3)	706(37.7)	289(15.4)	161(8.6)
1989	570(35.3)	645(39.9)	249(15.4)	152(9.4)
1990	85(26.4)	124(38.5)	63(19.6)	50(15.5)
1991	44(18.8)	79(33.8)	62(26.5)	49(20.9)
1992	61(26.0)	82(34.9)	57(24.2)	35(14.9)
1993	26(18.1)	51(35.4)	36(25.0)	31(21.5)
1994	32(26.4)	37(30.6)	24(19.8)	28(23.1)
1995	21(23.9)	27(30.7)	28(31.8)	12(13.6)
1996	13(15.3)	25(29.4)	23(27.1)	24(28.2)
1997	19(24.4)	26(33.3)	19(24.4)	14(17.9)
1998	27(20.9)	35(27.1)	34(26.4)	33(25.6)

주 : ()안은 구성비
자료 : 노동부.

〈표 X-8〉 산업대분류별 노사분규 추이

(단위 : 건, %)

	100인 미만	100~299인	300~999인	1,000인 이상
1987	1,955(52.1)	1,365(36.4)	135(3.6)	294(7.8)
1988	801(42.8)	811(43.3)	44(2.3)	217(11.6)
1989	927(57.4)	428(26.5)	65(4.0)	196(12.1)
1990	227(70.4)	44(13.7)	15(4.7)	36(11.2)
1991	162(69.2)	43(18.4)	5(2.1)	24(10.3)
1992	135(57.4)	40(17.0)	11(4.7)	49(20.9)
1993	93(64.6)	21(14.6)	-	30(20.8)
1994	60(49.6)	34(28.1)	3(2.5)	24(19.8)
1995	57(64.8)	8(9.1)	-	23(26.1)
1996	56(65.9)	8(9.4)	-	21(24.7)
1997	42(53.8)	14(17.9)	-	22(28.2)
1998	72(55.8)	37(28.7)	-	20(15.5)

주 : ()안은 구성비
자료 : 노동부.

〈표 X-9〉 적법유무·노조유무별 노사분규 추이

(단위 : %)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
합 법	31.5	43.2	60.3	64.3	76.4	66.9	85.2	84.7	78.2	57.4
노조존재	93.3	95.7	97.0	96.6	99.3	96.7	100.0	100.0	100.0	98.4

자료 : 노동부.

〈표 X-10〉 협약임금인상률과 명목임금상승률 추이

(단위 : %)

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
협약임금인상률	17.5	9.0	10.5	6.5	5.2	7.2	7.7	7.8	4.2	-2.7
명목임금상승률	21.1	18.8	17.5	15.2	12.2	12.7	11.2	11.9	7.0	-2.5

주 : 협약임금인상률은 통상임금 기준(단 1992년 총액임금 기준)

자료 : 노동부.

〈표 X-11〉 주요 노사단체의 임금인상요구율과 제시율 추이

(단위 : %)

	한국경총 제 시 율	한국노총 요 구 율	민주노총 요 구 율	임금연구회 ⁴⁾
1993	4.7~8.9 ¹⁾		18.0 ²⁾	-
1994	5.0~8.7 ¹⁾		16.4 ²⁾	-
1995	4.4~6.4	12.4	14.8 ³⁾	7.1
1996	4.8	12.2	14.8	6.6
1997	임금총액 동결	11.2	10.6(±3)	-
1998	인건비 20% 감축	4.7	5.1~9.2	-
1999	동결(또는 삭감) ⁵⁾	5.5	7.7(±1.5)	-

주 : 1) 1993년과 1994년은 중앙노사합의를 통해 임금인상률을 결정하였음.

2) 전노협의 임금인상요구율

3) 민노총(준)의 임금인상요구율

4) 공익위원으로 구성된 '임금연구회'에서 제시한 적정임금인상률

5) 구조조정이 완료된 기업은 동결을, 진행중인 기업은 임금삭감을 제시함.

자료 : 한국노총, 민주노총, 한국경총

〈표 X-12〉임금인상률 결정방식 추이 : 제조업

(단위 : 업체수, %)

	1994	1995	1996	1997	1998
회사 임금관리방침	744(44.7)	850(50.8)	924(52.3)	823(51.2)	589(44.4)
노조와의 단체교섭	486(29.2)	439(26.3)	449(25.4)	363(22.6)	237(17.9)
노사협의회와 협의	388(23.3)	331(19.8)	341(19.3)	342(21.3)	333(25.1)
기 타	45(2.7)	52(3.1)	54(3.1)	78(4.9)	168(12.7)
전 체	1,663(100.0)	1,672(100.0)	1,768(100.0)	1,606(100.0)	1,327(100.0)

주 : 1) 무응답 제외.

2) ()안은 전체중의 비중임.

자료 : 대한 · 서울상공회의소, 『표준자모델임금조사보고』, 1999.

〈표 X-13〉직급간 인상원칙 추이 : 제조업

(단위 : 업체수, %)

	1994	1995	1996	1997	1998
동일인상률 적용	616(37.3)	739(44.4)	769(43.7)	638(39.9)	535(39.7)
하후상박의 원칙	588(35.6)	492(29.6)	465(26.5)	385(24.1)	91(6.8)
상후하박의 원칙	50(3.0)	56(3.4)	48(2.7)	34(2.1)	135(10.0)
개인별 차등인상	336(20.3)	330(19.8)	419(23.8)	429(26.8)	211(15.7)
기 타	63(3.8)	47(2.8)	57(3.2)	113(7.1)	375(27.8)
전 체	1,653(100.0)	1,664(100.0)	1,758(100.0)	1,599(100.0)	1,347(100.0)

주 : 1) 무응답 제외.

2) ()안은 전체중의 비중임.

자료 : 대한 · 서울상공회의소, 『표준자모델임금조사보고』, 1999.

〈표 X-14〉임금인상률의 주된 결정요인 추이 : 제조업

(단위 : 업체수, %)

	1994	1995	1996	1997	1998
물가상승률	177(11.3)	227(13.6)	212(12.1)	148(9.4)	47(3.6)
타기업의 인상률	240(15.3)	260(15.6)	252(14.4)	167(10.6)	61(4.7)
경영수지상태	632(40.2)	666(39.9)	754(43.2)	898(56.8)	970(75.1)
노사관계의 안정	419(26.7)	438(26.3)	441(25.3)	292(18.5)	84(6.5)
정부 지도	79(5.0)	48(2.9)	60(3.4)	28(3.1)	13(1.0)
기 타	24(1.5)	29(1.7)	26(1.5)	49(3.1)	117(9.1)
전 체	1,653(100.0)	1,664(100.0)	1,758(100.0)	1,599(100.0)	1,292(100.0)

주 : 1) 무응답 제외.

2) ()안은 전체중의 비중임.

자료 : 대한 · 서울상공회의소, 『표준자모델임금조사보고』, 1999.

XI. 임금·단체교섭관련 주요판례

1. 개별적 근로관계

【1】임금채권의 소멸시효를 3년으로 정한 근로기준법 규정은 합헌이다

[사건] 포항종합제철 — 위헌소원

헌법재판소 1998. 6. 25. 96헌바27 결정

〈요지〉

임금 내지 퇴직금채권에 대하여 3년의 단기소멸시효기간을 정한 근로기준법 조항은 기업거래의 안전과 법적 안정성을 도모하기 위한 것으로 그 입법목적의 정당성이 인정되므로, 근로자의 헌법상 보장된 재산권이나 평등권, 근로의 권리, 기타 기본권을 침해한다고 볼 수 없어서 합헌이라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 3/4분기 사례 (2); 월간 노동법률 1998. 8. 86~90쪽.

【2】3월내 금품청산을 규정한 근기법 시행령 규정은 무효이다

[사건] 근로기준법 위반

대법원 1998. 10. 15. 98도1759 판결

〈요지〉

근로기준법에 의하면 당사자간 합의에 의하여 근로자의 사망·퇴직시 임금등의 지급연장이 가능하도록 규정되어 있는데, 동법 시행령에서 그 기일연장이 3월을 초과할 수 없도록 규정하여 이 위반시 형사처벌이 파해지는 것은 죄형법정주의의 원칙에 위배되고 위임입법의 한계를 벗어난 것으로서 무효라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 4/4분기 사례 (2); 경영과 노동 1998. 11. 1. 44~45쪽.

【3】건강관리 소홀과 업무상 과로가 겹친 질병도 업무상 재해에 해당한다

[사건] 대한통운 유족급여및장의비 부지급처분 취소
대법원 1998. 9. 22. 98두9950 판결

—〈요 지〉—

사망의 원인이 된 질병의 주된 발병원인이 본인의 건강관리 소홀 때
문이고 업무와 직접 관련이 없다고 하더라도 적어도 업무상의 과로가
겹쳐서 질병을 유발 또는 악화시킨 경우에는 그 인과관계가 있다고
보아야 하므로 산업재해보상보험법상 업무상 재해에 해당하고, 한편
업무와 사망 사이의 상당인과관계 유무는 보통 평균인이 아니라 당해
근로자의 건강과 신체조건을 기준으로 판단하여야 할 것이라고 한 사
례

[출처] 노동동향분석 1998. 4/4분기 사례 (3); 월간 노동법률 1998. 11. 103~
105쪽.

【4】근로자의 임금채권과 상계가 허용되는 일정한 경우

[사건] 옥천군 의료보험조합 - 임금
대법원 1998. 6. 26. 97다14200 판결

—〈요 지〉—

근로자의 경제생활의 안정을 해할 염려가 없는 경우 등에는 사용자가
초과지급된 임금의 반환청구권을 자동채권으로 하여 상계하는 것이
허용되고, 법내 초과근로는 근기법에서 말하는 시간외근로에 해당하지
않으므로 특별한 정함이 없으면 할증임금을 지급할 필요가 없다고 한
사례

[출처] 노동동향분석 1998. 4/4분기 사례 (4); 판례공보 1998. 8. 1. 1960~1963
쪽.

【5】 법인 해산에 이은 특수법인 설립시 근로관계 포괄승계 여부

[사건] 한국국제교류재단 - 퇴직금

대법원 1998. 10. 23. 98다33932 판결

〈요지〉

법률의 제·개정으로 특수법인 설립시 종전 법인의 기능을 흡수하면서 그 권리와 의무를 승계하도록 하는 경우, 종전 단체에 소속된 직원들의 근로관계 승계 여부에 관한 별도의 규정이 없다면 그 근로관계가 새로이 설립되는 특수법인에 당연히 포괄승계된다고 보기 어렵다고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1999. 1/4분기 사례 (2) ; 월간 노동법률 1999. 1. 98~100쪽.

【6】 퇴직금청구 부제소 합의는 무효이다

[사건] 아시아나 항공 - 퇴직금

대법원 1998. 4. 10. 97다49718 판결

〈요지〉

우리나라의 퇴직금제도는 사용자의 은혜적 고려에 의하여 마련된 것이 아니라 근로기준법에 의하여 인정되는 강제적인 성격을 갖는 것이어서, 퇴직금청구권을 사전에 포기하는 퇴직금청구권에 대한 부제소 합의는 근로기준법에 위반되어 효력이 없다고 본 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 2/4분기 사례 (4) ; 법률신문 1998. 5. 28. 11쪽.

【7】 불법체류 외국인 근로자에 대한 손해배상에 있어서 일실이익의 산정방법

[사건] 대현산업 - 손해배상(산)

대법원 1998. 9. 18. 98다25825 판결

〈요 지〉

일시적으로 국내에 체류한 후 장래 출국할 것이 예정되어 있는 외국인의 일실회익을 산정함에 있어서는 예상되는 국내에서의 취업가능기간 내지 체류가능기간 동안의 일실회익은 국내에서의 수입(실제 얻고 있던 수입 또는 통계소득)을 기초로 하고, 그 이후에는 외국인이 출국할 것으로 상정되는 국가(대개는 모국)에서 얻을 수 있는 수입을 기초로 하여 일실회익을 산정하여야 할 것이라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 4/4분기 사례 (1) ; 월간 노동법률 1998. 11. 106~107쪽.

【8】 실질적인 영업양도가 이루어진 경우 근로관계 승계배제에는 정당한 이유를 필요로 한다

[사건] 창원특수강 - 부당노동행위구제 재심판정취소
서울고법 1999. 1. 22. 97구53801 판결

〈요 지〉

계약의 형식에 관계없이 실질적으로 영업상의 물적·인적 조직을 그 동일성을 유지하면서 일체로서 포괄적으로 이전받았다면 영업양도가 이루어진 것이고, 영업이 양도되면 반대의 특약이 없는 한 양도인과 근로자 사이의 근로관계도 원칙적으로 양수인에게 포괄적으로 승계된다고 할 것이며, 영업양도 당사자 사이에 근로관계의 일부를 승계의 대상에서 제외하기로 하는 특약이 있는 경우에는 그에 따라 근로관계의 승계가 이루어지지 않을 수 있으나 그러한 특약은 실질적으로 해고나 다름이 없으므로 근로기준법 제30조 제1항 소정의 정당한 이유가 있어야 유효하므로, 영업양도 그 자체만을 사유로 삼아 근로자를 해고하는 것은 정당한 이유가 있는 경우에 해당한다고 볼 수 없다고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1999. 1/4분기 사례 (4) ; 경영과 노동 1999. 2. 15. 39~45쪽.

【9】 인건비 절감의 효과가 미약한 경우 경영상 해고의 효력이 부인될 수 있다

[사건] 서울신문사 - 부당해고구제 재심판정취소
서울고법 1998. 7. 16. 97구47660 판결

〈요지〉

경영상 해고 대상자 선별에 있어서 축소대상부서 소속근로자들만을 대상으로 하고, 회사측이 얻을 수 있는 인건비 절감의 효과가 거의 없는 경우, 당해 해고는 무효라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 3/4분기 사례 (4) ; 월간 노동법률 1998. 9. 98~101쪽.

[참고] 이 판결은 축소대상부서 소속근로자만을 대상으로 경영상 해고가 행해진 경우 이로 인한 인건비 절감의 효과가 거의 없다는 점에 주목한 고등법원 판결인데, 독립적으로 운영되는 사업부의 일괄해고가 타당한지 여부에 대해 (주) 동진 사례 대법원 1992. 5. 12. 90누9421 판결은 동종의 사업을 2개단위로 경영하여 온 기업의 경영상 해고에 있어서 각 사업부가 실제 운영상 완전히 분리되어 있고 하나의 사업부에서 노사분규로 인하여 투하 자본금 전액이 잠식될 정도로 경영이 악화되었고 그 경영사정이 호전될 전망이 보이지 않는다면, 하나의 사업부 소속 근로자 모두를 경영상 해고한 것이 불합리하다고 할 수 없다고 밝히고 있다.

【10】 사원모집 광고내용도 근로조건이 될 수 있다

[사건] 와이제이물산 - 상여금
서울지법 1998. 7. 16. 97가합95921 판결

〈요지〉

사원모집 광고내용과 다른 근로조건으로 고용계약을 체결하였다는 특별한 사정이 없는 한 그 광고내용은 근로조건으로 된 것으로 볼 수 있고, 정기적·일률적으로 지급하여 온 상여금은 임금에 해당하므로 경영사정이 어렵다 하더라도 지급되어야 한다고 본 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 3/4분기 사례 (5) ; 법률신문 1998. 8. 6. 13쪽.

【11】 연봉제 도입 등이 취업규칙 불이익변경에 해당된다고 본 사례

[사건] 제일화재해상보험 — 취업규칙등 효력정지가처분
서울지법 1998. 10. 30. 98카합2801 판결

〈요지〉

근로자집단의 동의 없는 연봉제(표준연봉액 기준으로 상대적으로 가감하는 방식)의 도입, 명령휴직제와 대기발령제 신설은 취업규칙의 불이익변경에 해당되어 기존근로자와의 관계에서 무효이나, 대부분의 근로자들이 이를 수긍하고 있음에 비추어 효력정지 가처분의 필요, 즉 보전의 필요성은 인정되지 않는다고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 4/4분기 사례 (5)

[참고] 근래 자주 문제로 되고 있는 연봉제 도입과 취업규칙 불이익변경 관련 문제에 대하여 위 판례 이외에도 행정해석인 근기 68207-2117 (1998. 8. 31.)에서는, 연봉제 급여규정의 제정이 기존의 근로조건과 비교하여 불이익하지 아니한 취업규칙의 변경에 해당하는 경우에는 동규정의 적용을 받는 차장급 이상 간부직원(노조원 대상이 아님)의 과반수 및 회사 노조의 의견청취가 필요하고, 연봉제 급여규정의 제정이 기존의 근로조건을 불이익하게 변경하는 경우라면 동 취업규칙의 적용을 받는 차장급 이상 간부직원 과반수 이상으로부터 동의를 받는 외에, 노조에 대해서는 의견청취를 하여야 한다고 회시하고 있다.

2. 집단적 노사관계

【12】 단체협약 위반에 대한 처벌조항은 명확성의 원칙 등에 반하여 위헌이다

[사건] (주)한일이화 — 위헌제청

헌법재판소 1998. 3. 26. 96헌가20 결정

〈요지〉

단체협약 위반에 대해 형벌을 과하도록 한 법규정은, 죄형법정주의상의 법률주의 및 명확성의 원칙에 반하고 이와 같은 입법례가 없으며 노동관계법 전체적인 체계상으로도 적절하지 아니하여 위헌이라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 2/4분기 사례 (1).

【13】 업무방해죄 규정에 있어서 ‘위력’ 부분은 헌법에 위반되지 아니한다

[사건] 문화방송 — 위헌소원

헌법재판소 1998. 7. 16. 97헌바23 결정

〈요지〉

정당성이 인정되지 아니하는 쟁의행위에 대하여 인정되는 업무방해죄 규정은 강제노역금지원칙에 위배되지 아니하며, 근로3권·평등권을 침해한다고 볼 수도 없고, 죄형법정주의에도 위배되지 아니하여 합헌규정이지만, 일정한 준법투쟁행위에 대하여도 지나치게 형사처벌의 범위를 확대하는 대법원 판례의 태도는 문제라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 3/4분기 사례 (1); 월간 노동법률 1998. 9. 88~97쪽.

【14】 단체교섭권한을 위임한 경우에도 위임자의 단체교섭권한은 남아 있다

[사건] 한국원자력연구소 — 부당이득금반환

대법원 1998. 11. 13. 98다20790 판결

〈요 지〉

단체교섭권한의 '위임'이라고 함은 노동조합이 그 조직상의 대표자 이외의 자에게 그 조합 또는 조합원을 위하여 그 조합의 입장에서 사용자측과 사이에 단체교섭을 하는 사무처리를 맡기는 것을 뜻하고, 그 위임 후 이를 해지하는 등의 별개의 의사표시가 없더라도 그 노동조합의 단체교섭권한은 여전히 그 수임자의 단체교섭권한과 중복하여 경합적으로 남아 있다고 할 것이며, 이러한 법리는 단위노동조합이 당해 노동조합이 가입한 연합단체에 그러한 권한을 위임한 경우에 있어서도 달리 볼 것은 아니라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1999년 1/4분기 사례 (1) ; 판례공보 1998. 12. 15. 2861 ~ 2863쪽.

【15】 최종적 결정권한이 없는 노조 교섭대표자와의 단체교섭 회피를 이유로 한 쟁의행위는 정당성이 없다

[사건] 대림자동차공업 - 폭력행위등처벌에관한법률위반, 업무방해등
대법원 1998. 1. 20. 97도588 판결

〈요 지〉

구노동조합법 제33조 제1항 본문에서 '교섭할 권한'이라 함은 사실행위로서의 단체교섭의 권한 외에 교섭한 결과에 따라 단체협약을 체결할 권한을 포함하는 것임에도 불구하고, 노동조합의 대표자 또는 수임자가 자신에게 최종적인 결정권한이 없고 협약안의 가부에 대하여 총회의 의결을 거쳐야 한다는 점을 명백히 하였다면 사용자측의 단체교섭 회피 또는 해태는 정당하고 이를 이유로 한 쟁의행위는 정당성이 없다고 본 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 2/4분기 사례 (3) ; 월간 노동법률 1998. 3. 92~94쪽.

[참고] 현행 노동조합및노동관계조정법 제29조 제1항에서는 “노동조합의 대표자는 그 노동조합 또는 조합원을 위하여 사용자나 사용자단체와 교섭하고 단체협약을 체결할 권한을 가진다” 고 규정하여, 노조 대

표자의 단체협약 체결권한을 분명하게 정하고 있다. 따라서 위 판례의 법리는 현행법하에서 더욱 정확히 적용될 수 있다.

- 【16】 유니언숍제하에서 노조 탈퇴자에 대한 해고를 하지 않은 것이 부당노동행위에 해당하지 아니할 수 있다

[사건] 한국전력기술 - 부당노동행위구제 재심판정 취소
대법원 1998. 3. 24. 96누16070 판결

〈요지〉

유니언숍 협정에 의하여 사용자가 노동조합을 탈퇴한 근로자를 해고할 의무는 단체협약상의 채무일 뿐이어서 이러한 채무의 불이행 자체가 바로 법 소정의 지배·개입의 부당노동행위에 해당하는 것은 아니고, 사용자에게 근로자가 노동조합을 조직 또는 운영하는 것을 지배하거나 개입할 의사가 있어야 한다고 본 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 2/4분기 사례 (2) ; 월간 노동법률 1998. 5. 100~110쪽.

- 【17】 부당해고 구제명령이 있어도 부당노동행위 구제신청을 할 수 있다

[사건] 경신공업 - 부당노동행위구제 재심판정 취소
대법원 1998. 5. 8. 97누7448 판결

〈요지〉

부당노동행위구제제도와 부당해고등구제제도는 그 목적과 요건, 그 구제명령의 내용 및 효력에 있어서 서로 다른 별개의 제도이므로, 부당해고에 대한 구제명령이 있었다고 하더라도 부당노동행위 구제신청을 받아들이지 않은 중노위의 재심판정에 대한 취소소송에서의 소의 이익마저 없게 되었다고 할 수 없다고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1998. 3/4분기 사례 (3) ; 판례공보 1998. 6. 15. 1638~1641쪽.

【18】근로자에 대한 승진·배치전환이 부당노동행위에 해당하는 경우

[사건] 대원제지공업 - 부당노동행위구제 재심판정 취소
대법원 1998. 12. 23. 97누18035 판결

〈요지〉

근로자의 승진이 사용자의 부당노동행위 의사에 의하여 이루어진 것 인지의 여부는 승진의 시기와 조합활동과의 관련성, 업무상 필요성, 능력의 적격성과 인선의 합리성 등의 유무와 당해 근로자의 승진이 조합활동에 미치는 영향 등 제반사정을 고려하여 판단하여야 하고, 사용자가 근로자의 정당한 노동조합활동을 실질적인 이유로 삼으면서도 표면적으로는 업무상 필요성을 들어 배치전환한 것으로 인정되는 경우에는 부당노동행위라고 보아야 할 것이라고 한 사례

[출처] 노동동향분석 1999. 1/4분기 사례 (3) ; 월간 노동법률 1999. 2. 111~114쪽.

【19】영업양도시 집단적 노사관계도 승계될 수 있다

[사건] (주)오르론전장 - 건물명도
서울지법 1998. 11. 24. 98가단28156 판결

〈요지〉

영업양도가 이루어진 경우에는 집단적 근로관계도 승계되고, 이미 설립된 노동조합은 영업양도에 의하여 그 존립에 영향을 받지 않고 양수인 사업장의 노동조합으로 존속하므로 양수인 회사에서 노동조합의 건물명도를 요구한 것은 부당하다고 본 사례

[출처] 노동동향분석 1999. 1/4분기 사례 (5) ; 월간 노동법률 1999. 2. 106~110쪽.

[참고] 최근 기업의 변동에 따르는 노동법적 문제의 하나로 이러한 경우 집단적 노사관계는 어떻게 되는가 하는 문제가 있다. 위 판례는 이에 대한 지방법원 판결로서 이와 같은 판례의 결론에 대해서는, 영업양

도로서 노동조합의 지위까지도 승계되는 것으로 보는 것은 노동조합을 사업의 본질적 구성부분으로 파악하는 것과 다름없다고 하면서, 단체협약상의 권리·의무 승계 이전에 노조와 회사 사이에 적정한 집단적 노사관계의 주체성을 갖추고 있는지 하는 점을 도외시하고 사건을 판단한 법원의 태도는 문제가 있다는 지적이 있다.

다. 산업별 임금구조 : 수준 및 체계(1998년)

〈표 Ⅲ-14〉 비농전산업

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여					초과급여
			증감률		증감률	기본급	통상적수당	기타수당	
전규모	전체	1,427	-2.5	1,050	3.7	75.7	13.7	10.6	100
	남자	1,579	-3.4	1,157	2.9	75.2	14.4	10.3	115
	여자	1,006	-0.9	755	4.6	76.9	11.9	11.3	61
10~29	전체	1,255	-2.2	1,036	1.4	76.2	14.7	9.1	45
	남자	1,406	-2.5	1,160	0.9	75.9	15.6	8.5	52
	여자	890	-1.8	736	2.6	77.1	12.4	10.5	27
30~99	전체	1,307	-2.6	1,014	2.9	74.9	14.3	10.8	86
	남자	1,447	-4.1	1,119	1.5	74.4	15.1	10.5	97
	여자	937	-0.8	737	4.1	76.2	12.3	11.6	56
100~299	전체	1,382	-2.6	1,002	5.2	74.7	13.2	12.0	127
	남자	1,519	-3.9	1,095	4.3	74.0	13.8	12.2	145
	여자	975	0.2	726	6.1	76.8	11.7	11.6	73
300~499	전체	1,570	-3.0	1,102	5.5	77.2	11.4	11.4	130
	남자	1,740	-3.7	1,213	5.1	77.0	12.1	10.9	151
	여자	1,115	-0.5	805	6.4	77.8	9.6	12.6	75
500~	전체	1,765	-0.5	1,139	5.9	76.5	13.1	10.4	147
	남자	1,925	-1.3	1,240	5.3	76.2	13.6	10.2	163
	여자	1,257	0.9	815	6.5	77.2	11.6	11.1	96

주 : 1) 임금에 관한 해설은 본문 33~35쪽 참조.

2) 임금총액, 정액급여, 초과급여, 특별급여는 『매월노동통계조사보고서』를 이용하였고, 정액급여의 내역별 구성비는 『매월노동통계조사보고서』에는 나타나지 않으므로 1997년 『임금구조기본통계조사보고서』의 원자료 테이프를 이용하여 작성하였음.

자료 : 노동부, 『매월노동통계조사보고서』, 각호.

_____, 『임금구조기본통계조사보고서』, 원자료 테이프 1997.

〈표 Ⅲ-15〉 광업(C)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적 수당	기타 수당
전규모	전체	1,525	-0.7	1,142	4.2	65.1	21.4	13.4
	남자	1,503	-0.6	1,190	4.4	64.6	21.8	13.5
	여자	871	7.9	681	8.5	71.1	16.7	12.2
	생산직 전체	1,499	0.4	1,105	5.4	63.1	21.8	15.1
	생산직 남자	1,535	0.2	1,132	5.5	63.2	21.9	14.9
	생산직 여자	809	4.7	582	-1.9	60.5	17.3	22.2
	사무직 전체	1,588	-2.2	1,233	3.2	72.0	20.3	7.7
	사무직 남자	1,764	-0.3	1,361	5.0	71.0	21.5	7.5
	사무직 여자	907	9.3	739	13.6	75.0	16.4	8.6
10~29	전체	1,369	-1.2	1,202	7.9	76.0	19.3	4.8
	남자	1,463	-0.1	1,284	9.0	75.5	19.7	4.8
	여자	774	2.4	688	12.4	79.2	16.2	4.6
	생산직 전체	1,335	-0.3	1,177	6.8	75.7	18.7	5.6
	생산직 남자	1,375	0.8	1,213	8.2	75.6	18.7	5.6
	생산직 여자	670	-8.2	566	-7.0	79.3	16.7	4.1
	사무직 전체	1,423	-1.8	1,243	9.9	76.4	20.5	3.1
	사무직 남자	1,643	0.5	1,427	12.2	75.3	22.2	2.5
	사무직 여자	809	6.2	729	19.0	79.2	16.1	4.6
30~99	전체	1,456	-2.7	1,213	1.8	65.6	20.9	13.5
	남자	1,521	-4.8	1,261	-0.1	65.2	21.4	13.5
	여자	796	6.1	722	8.8	69.9	16.3	13.8
	생산직 전체	1,384	-0.1	1,159	6.1	64.8	21.2	14.0
	생산직 남자	1,429	-2.3	1,192	4.3	65.0	21.2	13.8
	생산직 여자	628	-1.5	601	-0.1	51.7	19.6	28.7
	사무직 전체	1,611	-4.7	1,329	-2.5	67.8	20.2	12.0
	사무직 남자	1,745	-5.6	1,430	-3.9	65.7	22.2	12.1
	사무직 여자	922	6.6	813	11.7	72.5	15.9	11.7

〈표 III-15〉의 계속

100~299	전체	1,538	1.7	1,009	3.5	69.1	10.3	20.6
	남자	1,575	2.0	1,030	3.8	69.2	10.3	20.4
	여자	764	-7.2	576	-1.9	66.3	9.2	24.5
	생산직전체	1,464	2.1	913	5.5	68.2	9.4	22.3
	생산직남자	1,481	2.2	921	5.6	68.5	9.5	21.9
	생산직여자	767	-4.3	589	-0.3	52.0	4.1	43.9
	사무직전체	1,732	3.4	1,260	5.1	72.3	13.4	14.3
	사무직남자	1,839	5.1	1,337	6.5	72.1	13.6	14.3
	사무직여자	762	-8.9	567	-3.0	73.9	11.9	14.2
300~499	전체	1,272	-22.6	1,022	5.5	65.9	6.5	27.6
	남자	1,327	-22.5	1,068	6.4	66.3	6.6	27.0
	여자	751	-7.9	591	6.1	59.2	5.1	35.7
	생산직전체	1,177	-24.2	948	6.8	66.2	6.7	27.1
	생산직남자	1,223	-24	986	8.0	66.5	6.8	26.7
	생산직여자	682	-2.2	535	4.2	59.1	5.2	35.7
	사무직전체	1,905	-3.1	1,520	20.7	64.0	5.5	30.5
	사무직남자	2,089	-1.0	1,668	23.1	64.9	5.7	29.5
	사무직여자	986	-3.1	782	23.8	59.2	5.0	35.8
500~	전체	1,718	1.6	1,084	3.9	53.2	28.6	18.3
	남자	1,767	2.7	1,119	5.3	53.0	28.9	18.1
	여자	1,115	7.1	658	8.6	56.6	21.5	21.9
	생산직전체	1,704	2.5	1,085	5.1	51.4	28.9	19.6
	생산직남자	1,734	2.9	1,108	5.7	51.3	29.3	19.4
	생산직여자	1,086	4.7	585	0.7	54.8	20.0	25.3
	사무직전체	1,772	-1.3	1,083	-0.3	67.2	25.3	7.5
	사무직남자	1,931	4.0	1,173	4.7	68.1	25.4	6.6
	사무직여자	1,142	9.1	725	11.8	60.9	25.1	13.9

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-16〉 제조업(D)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적수당	기타수당
전규모	전체	1,284	-3.1	920	3.0	82.0	9.8	8.2
	남자	1,467	-3.9	1,044	2.4	81.4	10.9	7.6
	여자	820	-3.7	607	1.6	83.4	7.0	9.6
	생산직전체	1,158	-4.1	777	2.3	82.9	8.2	8.9
	생산직남자	1,342	-4.8	886	1.7	82.2	9.6	8.2
	생산직여자	771	-3.8	548	2.0	84.4	5.3	10.3
	사무직전체	1,492	-2.0	1,155	3.9	80.5	12.4	7.1
	사무직남자	1,644	-3.0	1,267	3.0	80.3	12.9	6.8
	사무직여자	940	-2.8	752	2.2	81.1	10.9	8.0
10~29	전체	1,043	-4.9	907	-0.1	82.9	11.0	6.1
	남자	1,210	-5.3	1,052	-0.2	82.4	12.3	5.3
	여자	698	-3.9	608	-0.1	83.9	8.0	8.1
	생산직전체	907	-7.5	771	-2.5	83.5	9.7	6.8
	생산직남자	1,055	-7.6	894	-2.3	82.9	11.5	5.6
	생산직여자	625	-5.7	536	-1.5	84.6	6.3	9.1
	사무직전체	1,280	-2.1	1,145	2.0	82.0	12.9	5.2
	사무직남자	1,464	-3.4	1,309	0.9	81.8	13.5	4.7
	사무직여자	845	-0.5	756	2.6	82.5	11.3	6.3
30~99	전체	1,058	-4.2	843	0.7	82.7	9.3	8.0
	남자	1,223	-5.5	973	-0.4	81.8	10.8	7.4
	여자	723	-4.0	579	-0.1	84.5	6.3	9.2
	생산직전체	915	-5.6	692	0.1	84.5	7.0	8.5
	생산직남자	1,065	-7.2	795	-1.3	83.4	8.8	7.8
	생산직여자	665	-5.3	521	-0.1	86.2	4.1	9.7
	사무직전체	1,313	-1.8	1,112	2.2	79.7	13.2	7.1
	사무직남자	1,455	-2.9	1,236	1.7	79.6	13.7	6.7
	사무직여자	880	-0.8	737	0.6	80.1	11.7	8.2

〈표 III-16〉의 계속

100~299	전체	1,166	-5.2	842	3.0	82.3	8.5	9.2
	남자	1,331	-6.6	955	2.1	81.8	9.5	8.7
	여자	782	-4.7	579	1.5	83.5	6.3	10.2
	생산직전체	1,035	-5.7	686	3.9	82.9	6.8	10.3
	생산직남자	1,193	-7.3	771	3.6	82.2	7.9	9.9
	생산직여자	745	-4.5	530	2.1	84.2	4.8	11.0
	사무직전체	1,363	-4.7	1,076	2.2	81.3	11.3	7.4
	사무직남자	1,502	-6.0	1,183	1.0	81.2	11.7	7.1
	사무직여자	872	-4.8	697	1.3	81.8	10.0	8.3
300~499	전체	1,351	-6.0	934	3.9	83.3	7.8	8.8
	남자	1,523	-7.3	1,044	3.2	83.3	8.6	8.1
	여자	903	-4.1	648	3.3	83.5	5.8	10.7
	생산직전체	1,243	-3.4	785	7.5	83.6	6.6	9.8
	생산직남자	1,426	-4.3	882	7.7	83.5	7.8	8.8
	생산직여자	860	-1.4	580	5.9	84.0	4.1	11.9
	사무직전체	1,509	-7.8	1,153	2.6	82.9	9.6	7.5
	사무직남자	1,644	-10.0	1,247	0.4	83.1	9.7	7.2
	사무직여자	998	-6.0	800	4.4	82.4	9.2	8.4
500~	전체	1,691	0.6	1,040	6.5	80.2	10.8	8.9
	남자	1,847	-0.1	1,139	5.8	80.0	11.6	8.4
	여자	1,087	-0.6	657	4.9	81.3	8.1	10.6
	생산직전체	1,597	0.1	910	5.4	81.1	9.5	9.4
	생산직남자	1,774	-0.4	1,009	4.8	80.8	10.4	8.8
	생산직여자	1,049	0.1	603	6.4	82.0	6.8	11.2
	사무직전체	1,841	1.2	1,248	7.3	78.9	13.0	8.1
	사무직남자	1,949	0.1	1,321	6.3	78.8	13.4	7.9
	사무직여자	1,190	-1.0	805	4.3	79.6	11.0	9.4

주·자료:〈표 III-14〉와 동일

〈표 III-17〉 전기·가스 및 수도사업(E) (단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정 액 급 여					
			증감률		증감률	기본급	통상적 수 당	기타 수당	
전규모	전	체	2,022	-2.7	1,269	7.2	60.7	19.9	19.5
	남	자	2,116	-2.5	1,325	7.5	61.0	19.7	19.3
	여	자	1,092	-1.1	712	7.9	57.3	21.8	20.9
10 ~ 29	전	체	1,837	-5.1	1,136	-0.1	61.0	19.8	19.2
	남	자	1,994	-2.7	1,235	3.0	60.7	19.0	20.4
	여	자	997	5.4	609	3.3	63.0	24.3	12.7
30 ~ 99	전	체	1,924	-3.6	1,211	7.1	64.0	15.8	20.2
	남	자	2,015	-3.7	1,265	7.1	64.1	15.6	20.3
	여	자	1,018	-0.3	677	9.2	63.3	17.2	19.5
100 ~ 299	전	체	2,061	-2.7	1,258	5.2	56.4	23.5	20.1
	남	자	2,165	-2.7	1,316	5.1	57.1	23.1	19.8
	여	자	1,147	-1.0	748	8.3	50.4	26.7	22.8
300 ~ 499	전	체	2,154	5.4	1,279	9.7	74.2	16.4	9.4
	남	자	2,217	5.2	1,318	9.6	73.7	16.6	9.7
	여	자	1,362	13.5	799	14.5	80.7	14.1	5.2
500 ~	전	체	2,058	-3.5	1,357	10.6	59.5	20.1	20.4
	남	자	2,141	-3.1	1,410	11.1	59.7	20.2	20.0
	여	자	1,041	-5.4	702	7.2	56.2	18.7	25.1

주·자료 : 〈표 III-14〉와 동일

〈표 III-18〉 건설업(F) (단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적수당	기타수당
전규모	전체	1,502	-7.5	1,287	0.0	72.4	18.9	8.7
	남자	1,589	-7.6	1,361	-0.2	71.9	19.5	8.6
	여자	886	-6.8	759	1.5	75.8	14.7	9.5
	생산직 전체	1,365	-6.0	1,162	0.5	71.2	19.6	9.2
	생산직 남자	1,371	-6.8	1,173	-0.3	70.9	19.8	9.3
	생산직 여자	1,144	3.7	804	1.8	88.3	7.1	4.6
	사무직 전체	1,535	-7.6	1,316	0.1	72.8	18.7	8.5
	사무직 남자	1,647	-7.4	1,411	0.3	72.3	19.4	8.3
	사무직 여자	874	-6.9	757	1.6	75.5	14.9	9.7
10~29	전체	1,386	-4.0	1,230	-2.4	74.5	17.7	7.8
	남자	1,489	-3.3	1,323	-1.6	73.8	18.4	7.8
	여자	827	-0.9	726	1.7	78.8	13.0	8.2
	생산직 전체	1,332	-1.8	1,252	1.3	70.3	23.0	6.8
	생산직 남자	1,335	-2.5	1,254	0.6	69.9	23.3	6.8
	생산직 여자	584	-24	584	-15.1	100	0.0	0.0
	사무직 전체	1,395	-4.5	1,227	-3.0	75.9	15.9	8.2
	사무직 남자	1,521	-3.7	1,337	-2.2	75.4	16.4	8.2
	사무직 여자	828	-1.0	727	1.6	78.3	13.4	8.4
30~99	전체	1,470	-4.9	1,285	2.6	71.4	19.9	8.7
	남자	1,532	-6.2	1,341	1.1	71.1	20.8	8.1
	여자	953	-0.3	816	7.9	73.5	14.2	12.4
	생산직 전체	1,295	-10.2	1,100	-3.6	76.3	16.1	7.6
	생산직 남자	1,298	-10.6	1,114	-4.3	76.2	16.3	7.6
	생산직 여자	1,232	-6.4	835	1.3	81.1	11.0	8.0
	사무직 전체	1,543	-2.1	1,362	6.1	69.8	21.2	9.0
	사무직 남자	1,637	-3.1	1,443	5.0	69.1	22.5	8.3
	사무직 여자	905	0.0	813	8.9	73.1	14.3	12.6

100~299	전체	1,662	-8.5	1,339	1.1	70.3	19.4	10.3
	남자	1,733	-9.2	1,392	0.3	69.9	19.6	10.5
	여자	896	-15.9	768	-4.8	73.6	17.6	8.7
	생산직전체	1,659	-5.8	1,201	7.3	64.1	15.3	20.6
	생산직남자	1,675	-7.5	1,211	6.7	64.0	15.2	20.7
	생산직여자	700	-26.9	665	-25.2	70.8	20.8	8.4
	사무직전체	1,663	-9.0	1,384	1.2	72.0	20.5	7.5
	사무직남자	1,754	-9.2	1,457	0.8	71.7	20.9	7.3
	사무직여자	906	-15.8	773	-3.1	73.7	17.6	8.8
300~499	전체	1,560	-14.2	1,406	6.3	72.2	17.4	10.4
	남자	1,615	-14.8	1,455	5.5	71.9	17.7	10.4
	여자	859	-21.4	778	-2.1	74.6	15.2	10.2
	생산직전체	805	-44.9	619	-45.3	70.7	15.1	14.2
	생산직남자	808	-46.2	620	-46.6	70.6	15.1	14.2
	생산직여자	727	-26.4	600	-25.0	72.7	14.5	12.8
	사무직전체	1,588	-15.5	1,436	5.9	72.4	17.8	9.7
	사무직남자	1,646	-16.2	1,488	5.0	72.2	18.2	9.7
	사무직여자	861	-22.2	782	-1.6	74.6	15.2	10.2
500~	전체	2,004	-7.8	1,477	4.5	68.8	21.7	9.6
	남자	2,084	-8.6	1,541	3.6	68.6	21.6	9.8
	여자	1,180	-7.9	816	3	70.0	22.5	7.6
	생산직전체	1,357	-7.4	895	1.1	61.9	24.3	13.8
	생산직남자	1,357	-10.1	895	-1.2	61.6	24.5	13.9
	생산직여자	-	-	-	-	75.8	17.3	6.9
	사무직전체	2,033	-10.2	1,503	1.5	69.4	21.4	9.2
	사무직남자	2,120	-11.1	1,573	0.4	69.3	21.3	9.4
	사무직여자	1,180	-10.2	816	1.2	69.9	22.5	7.6

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 Ⅲ-19〉 도소매 및 음식·숙박업(G~H) (단위: 천원/월, %)

			임금총액		정액급여				
				증감률		증감률	기본급	통상적수당	기타수당
전규모	전체		1,365	-2.1	1,067	1.8	78.0	12.9	9.0
	남자		1,527	-2.4	1,193	1.2	77.7	13.5	8.8
	여자		982	-3.2	769	1.5	78.9	11.5	9.6
10~29	전체		1,290	-3.5	1,059	-1.3	78.5	13.5	8.0
	남자		1,409	-3.0	1,157	-1.4	77.5	14.6	7.9
	여자		926	-7.0	759	-2.0	82.0	9.7	8.3
30~99	전체		1,329	0.3	1,075	2.9	75.2	12.8	12.0
	남자		1,499	-1.1	1,205	1.6	75.2	13.0	11.8
	여자		927	1.4	768	3.9	75.3	12.3	12.4
100~299	전체		1,384	-3.9	1,013	3.6	77.0	14.1	8.9
	남자		1,604	-5.1	1,156	3.4	77.7	13.9	8.4
	여자		1,008	0.6	767	5.2	75.9	14.4	9.7
300~499	전체		1,568	0.4	1,112	6.2	84.2	9.0	6.8
	남자		1,828	-1.0	1,277	4.4	83.0	10.9	6.0
	여자		1,117	-2.5	827	4.6	86.1	5.9	8.1
500~	전체		1,630	0.6	1,139	8.2	80.4	11.5	8.1
	남자		1,928	1.3	1,358	9.8	81.5	10.4	8.1
	여자		1,128	-4.5	770	0.5	78.4	13.4	8.2

주·자료:〈표 Ⅲ-14〉와 동일

〈표 Ⅲ-20〉 운수·창고 및 통신업(I) (단위 : 천원/월, %)

			임금총액		정 액 급 여				
				증감률		증감률	기본급	통상적 수당	기타 수당
전규모	전	체	1,351	-3.4	960	4.0	72.5	13.2	14.3
	남	자	1,368	-3.9	968	3.5	72.4	12.9	14.7
	여	자	1,207	-0.5	897	8.1	73.4	15.2	11.4
10~29	전	체	1,101	-2.2	883	-0.3	73.6	17.4	9.0
	남	자	1,141	-4.6	910	-2.3	72.9	17.9	9.2
	여	자	917	7.4	757	7.6	76.5	15.2	8.3
30~99	전	체	1,197	-3.0	858	3.6	76.4	12.9	10.7
	남	자	1,217	-3.5	870	3.1	76.5	12.5	11.0
	여	자	1,004	0.7	747	8.0	76.0	16.0	8.0
100~299	전	체	1,338	-3.0	953	6.1	70.5	13.4	16.1
	남	자	1,342	-3.5	956	5.6	70.4	13.2	16.4
	여	자	1,283	3.4	918	11.9	71.6	15.4	13.1
300~499	전	체	1,669	0.6	1,120	9.1	71.7	10.6	17.7
	남	자	1,667	-0.1	1,111	8.0	72.6	9.9	17.5
	여	자	1,682	5.7	1,172	16	64.4	15.6	20.0
500~	전	체	1,624	-6.6	1,105	0.1	71.6	11.4	17.0
	남	자	1,700	-5.2	1,133	0.4	70.8	10.8	18.4
	여	자	1,225	-17.2	955	-3.2	75.3	14.0	10.8

주·자료 : 〈표 Ⅲ-14〉와 동일

〈표 Ⅲ-21〉 금융·보험·부동산 및 사업서비스업(J~K)단위 : 천원/월, %)

			임금총액		정액급여				
				증감률		증감률	기본급	통상적 수당	기타 수당
전규모	전	체	1,579	-4.1	1,167	2.8	66.7	19.7	13.6
	남	자	1,745	-4.7	1,282	2.2	66.9	20.1	13.0
	여	자	1,117	-3.8	850	2.9	66.3	18.4	15.3
10~29	전	체	1,512	-1.5	1,149	4.1	67.1	18.6	14.3
	남	자	1,674	-2.0	1,265	3.3	68.1	18.7	13.2
	여	자	1,130	-2.5	875	4.2	64.9	18.3	16.8
30~99	전	체	1,513	-3.2	1,124	2.5	65.3	21.4	13.3
	남	자	1,639	-4.2	1,215	1.4	65.6	21.7	12.7
	여	자	1,148	-2.4	861	3.9	64.6	20.6	14.9
100~299	전	체	1,564	-3.1	1,160	4.1	67.9	19.2	12.9
	남	자	1,761	-3.5	1,294	3.7	66.9	19.9	13.1
	여	자	1,014	-1.5	785	5.0	70.3	17.3	12.4
300~499	전	체	1,779	-5.8	1,286	2.8	66.6	19.5	13.9
	남	자	2,056	-3.9	1,463	4.9	66.2	21.0	12.7
	여	자	1,092	-7.6	846	0.3	67.6	15.7	16.7
500~	전	체	1,789	-7.2	1,255	1.1	67.7	18.9	13.4
	남	자	1,951	-8.4	1,363	0.5	67.4	19.6	12.9
	여	자	1,146	-8.9	827	-3.5	68.8	16.4	14.9

주·자료 : 〈표 Ⅲ-14〉와 동일

<표 III-22> 사회 및 개인서비스업(M~O) (단위 : 천원/월, %)

			임금총액		정 액 급 여				
				증감률		증감률	기본급	통상적 수당	기타 수당
전규모	전	체	1,811	-0.3	1,323	4.4	66.3	19.2	14.5
	남	자	2,136	-1.2	1,558	4.0	64.6	20.0	15.4
	여	자	1,389	1.6	1,018	5.3	68.5	18.3	13.2
10~29	전	체	1,247	1.0	1,032	4.2	70.6	17.9	11.5
	남	자	1,482	0.8	1,224	4.4	68.0	19.0	13.1
	여	자	1,007	2.3	837	4.9	73.3	16.7	9.9
30~99	전	체	1,762	-5.4	1,341	1.8	63.3	20.0	16.7
	남	자	1,980	-6.7	1,491	0.8	63.0	19.4	17.6
	여	자	1,367	-2.6	1,069	3.5	63.8	21.1	15.1
100~299	전	체	1,877	0.3	1,368	4.6	61.8	21.4	16.8
	남	자	2,286	0.1	1,659	5.0	60.4	22.2	17.4
	여	자	1,334	0.5	981	3.6	63.7	20.2	16.1
300~499	전	체	2,017	5.0	1,410	5.9	68.7	16.5	14.8
	남	자	2,496	3.9	1,758	4.3	67.8	17.6	14.6
	여	자	1,443	4.7	994	6.7	69.7	15.3	15.0
500~	전	체	2,177	3.5	1,457	7.2	69.9	18.3	11.9
	남	자	2,611	3.2	1,756	7.3	67.7	20.1	12.2
	여	자	1,719	5.1	1,141	8.2	72.0	16.4	11.6

주·자료 : <표 III-14>와 동일

라. 제조업 중분류 임금구조 : 수준 및 체계(1998년)

〈표 III-23〉 음식료품(D15)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적수당	기타수당
전규모	전체	1,107	-3.6	787	3.2	79.9	11.0	9.1
	남자	1,338	-4.2	947	2.5	79.4	12.8	7.8
	여자	739	-2.9	531	3.9	80.8	7.9	11.2
	생산직전체	981	-4.0	660	4.4	80.9	8.3	10.8
	생산직남자	1,247	-5.1	825	4.5	80.8	10.3	8.9
	생산직여자	703	-3.3	488	3.0	81.1	5.8	13.0
	사무직전체	1,297	-2.6	978	2.6	78.6	14.6	6.8
	사무직남자	1,429	-3.3	1,069	1.4	78.0	15.3	6.6
	사무직여자	854	-1.3	670	6.9	80.1	12.5	7.3
10~29	전체	868	-10.5	760	-7.5	78.4	14.7	6.9
	남자	1,113	-6.6	976	-2.8	77.6	14.8	7.7
	여자	555	-2.1	483	-1.8	79.8	14.7	5.5
	생산직전체	731	-11.0	640	-9.0	81.5	11.9	6.6
	생산직남자	980	-8.0	870	-4.6	78.7	12.7	8.6
	생산직여자	494	0.5	420	-0.1	85.7	10.7	3.6
	사무직전체	1,112	-5.3	974	-1.2	75.5	17.4	7.1
	사무직남자	1,281	-3.6	1,111	0.6	76.5	16.6	6.8
	사무직여자	736	-0.2	670	2.6	73.8	18.7	7.5
30~99	전체	1,112	4.4	848	9.0	76.7	14.5	8.8
	남자	1,364	2.2	1,031	7.2	76.8	17.2	6.1
	여자	716	1.1	564	5.1	76.7	9.9	13.4
	생산직전체	955	4.0	706	10.0	76.3	12.0	11.7
	생산직남자	1,230	2.9	888	11.7	77.5	16.2	6.3
	생산직여자	673	0.2	520	2.8	74.8	7.1	18.1
	사무직전체	1,347	5.2	1,062	8.5	77.3	17.2	5.5
	사무직남자	1,497	2.0	1,172	4.4	76.2	18.0	5.8
	사무직여자	855	5.6	702	13.4	80.2	15.1	4.6

100~299	전체	1,128	-4.7	770	3.3	80.4	9.2	10.4
	남자	1,336	-7.8	906	-0.2	80.3	11.0	8.7
	여자	777	-2.9	542	6.0	80.4	6.5	13.1
	생산직전체	1,023	-3.4	651	4.6	79.9	7.7	12.4
	생산직남자	1,291	-8.2	796	0.2	79.8	9.3	10.9
	생산직여자	730	-3.2	492	4.4	80.0	6.0	14.0
	사무직전체	1,271	-7.9	933	-0.7	81.1	11.8	7.2
	사무직남자	1,378	-7.5	1,008	-0.6	80.9	12.9	6.2
	사무직여자	912	-7.0	684	2.4	81.6	8.4	10.0
300~499	전체	1,325	-1.7	808	1.9	79.5	10.0	10.5
	남자	1,525	-2.8	922	1.3	78.5	11.6	9.9
	여자	813	0.7	515	1.9	81.4	6.8	11.7
	생산직전체	1,201	-4.5	699	5.1	82.0	7.9	10.1
	생산직남자	1,443	-4.3	821	6.7	81.9	10.2	7.9
	생산직여자	803	5.1	500	8.7	82.1	3.9	14.0
	사무직전체	1,522	4.0	979	2.4	76.8	12.2	11.0
	사무직남자	1,617	-1.1	1,035	-2.8	75.2	12.9	11.9
	사무직여자	862	-3.1	585	-0.8	80.6	10.6	8.8
500~	전체	1,169	-2.2	733	3.4	85.1	7.0	7.9
	남자	1,375	-2.9	883	3.1	83.6	9.3	7.1
	여자	878	1.1	521	6.4	87.4	3.4	9.2
	생산직전체	1,079	-0.9	599	5.1	87.3	2.8	9.9
	생산직남자	1,327	-2.5	724	4.3	87.4	3.0	9.6
	생산직여자	877	1.6	497	6.5	87.3	2.5	10.2
	사무직전체	1,303	-3.5	932	2.3	81.5	13.9	4.6
	사무직남자	1,416	-3.1	1,018	2.8	79.6	16.1	4.3
	사무직여자	881	-1.1	613	5.0	88.1	6.5	5.4

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-24〉 섬유제품(D17)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,086	0.9	810	4.0	85.1	6.8	8.2
	남자	1,348	0.4	1,010	4.0	84.3	8.7	7.0
	여자	772	0.4	571	2.7	86.0	4.5	9.5
	생산직전체	976	-0.6	694	1.8	86.0	5.5	8.6
	생산직남자	1,204	-1.5	851	1.1	85.4	7.3	7.3
	생산직여자	750	-0.2	539	2.0	86.6	3.7	9.8
	사무직전체	1,394	3.2	1,136	7.0	82.4	10.5	7.1
	사무직남자	1,643	2.8	1,337	7.2	81.8	11.8	6.3
	사무직여자	871	2.6	711	4.4	83.5	8.1	8.4
10~29	전체	1,018	3.8	849	8.7	87.1	6.9	5.9
	남자	1,278	4.3	1,070	10.6	86.6	8.9	4.5
	여자	713	-1.1	588	1.3	87.7	4.7	7.6
	생산직전체	857	1.3	714	6.8	87.4	6.1	6.5
	생산직남자	1,060	2.7	888	10.4	87.8	8.1	4.1
	생산직여자	655	-3.6	541	-1.0	87.1	4.1	8.8
	사무직전체	1,392	7.3	1,161	11.2	86.7	8.3	5.0
	사무직남자	1,674	6.4	1,403	10.9	85.0	9.9	5.1
	사무직여자	898	4.9	739	6.9	89.2	5.9	4.8
30~99	전체	1,035	2.2	841	-0.6	86.0	6.0	8.0
	남자	1,232	0.1	1,010	-4.2	85.9	7.3	6.8
	여자	778	2.9	623	3.1	86.1	4.3	9.5
	생산직전체	952	2.3	740	-2.4	86.6	5.0	8.4
	생산직남자	1,113	-0.4	865	-8.3	86.7	6.2	7.2
	생산직여자	769	2.2	597	2.8	86.6	3.8	9.7
	사무직전체	1,300	7.1	1,165	9.6	83.8	9.7	6.6
	사무직남자	1,532	6.6	1,372	9.6	83.9	10.4	5.7
	사무직여자	821	6.3	738	7.2	83.5	7.9	8.6

100~299	전체	1,100	-0.9	783	5.0	81.8	7.3	11.0
	남자	1,334	0.0	950	6.2	80.8	9.6	9.6
	여자	774	-2.8	549	2.4	83.0	4.4	12.6
	생산직전체	994	-2.9	673	2.4	82.8	5.3	12.0
	생산직남자	1,195	-1.8	798	3.6	81.9	7.5	10.6
	생산직여자	755	-3.9	525	1.4	83.7	2.9	13.4
	사무직전체	1,390	-0.4	1,084	3.9	79.4	12.1	8.5
	사무직남자	1,630	-0.8	1,278	4.0	78.7	13.5	7.8
	사무직여자	850	0.7	648	3.0	80.6	9.5	9.9
300~499	전체	1,075	-2.1	696	-3.0	83.2	7.4	9.4
	남자	1,424	0.5	924	-0.6	81.7	9.9	8.4
	여자	785	-2.6	505	-3.0	85.0	4.2	10.8
	생산직전체	971	-2.0	602	-4.9	84.5	5.7	9.8
	생산직남자	1,277	1.0	775	-3.6	83.4	7.8	8.8
	생산직여자	769	-4.3	488	-5.4	85.7	3.6	10.8
	사무직전체	1,416	1.5	1,001	5.6	78.1	13.5	8.3
	사무직남자	1,725	3.1	1,229	7.8	77.3	15.4	7.3
	사무직여자	873	6.4	602	9.3	80.5	8.4	11.1
500~	전체	1,258	2.4	781	9.6	86.0	7.1	6.8
	남자	1,704	4.2	1,051	13.3	84.1	9.9	6.0
	여자	820	2.3	515	6.0	87.6	4.9	7.5
	생산직전체	1,144	2.1	640	3.9	87.8	5.9	6.4
	생산직남자	1,653	7.9	879	9.3	85.7	8.6	5.7
	생산직여자	797	3.7	478	4.7	89.2	4.0	6.8
	사무직전체	1,568	-8.1	1,162	2.5	79.2	12.1	8.7
	사무직남자	1,780	-7.2	1,307	3.5	79.8	13.4	6.8
	사무직여자	965	-12.4	750	-1.6	78.2	10.1	11.6

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-25〉의복 및 모피제품(D18)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	833	-6.6	735	-0.2	83.9	8.6	7.5
	남자	1,185	-5.5	1,055	1.5	81.7	12.9	5.4
	여자	661	-9.6	579	-3.8	84.9	6.6	8.5
	생산직전체	662	-5.6	577	-0.5	86.0	6.0	8.0
	생산직남자	948	-3.9	842	0.5	82.9	11.6	5.4
	생산직여자	589	-7.0	509	-1.7	86.7	4.7	8.6
	사무직전체	1,164	-2.9	1,042	5.3	80.2	13.2	6.6
	사무직남자	1,350	-5.1	1,204	3.2	81.0	13.7	5.3
	사무직여자	920	-6.3	827	1.4	79.2	12.7	8.1
10~29	전체	819	-7.7	755	-4.9	86.1	7.9	6.0
	남자	1,209	-6.2	1,102	-3.4	84.7	11.9	3.4
	여자	643	-7.4	598	-4.6	86.8	6.0	7.2
	생산직전체	689	-8.6	648	-7.1	87.8	6.3	5.9
	생산직남자	946	-9.2	895	-9.4	86.8	11.6	1.6
	생산직여자	609	-8.1	570	-5.7	88.0	5.3	6.7
	사무직전체	1,299	-0.4	1,150	5.0	83.2	10.7	6.1
	사무직남자	1,609	0.1	1,414	5.8	83.7	12.1	4.1
	사무직여자	870	-0.3	786	4.3	82.3	8.7	9.1
30~99	전체	791	-0.8	672	1.6	86.7	6.3	7.0
	남자	1,197	1.7	1,029	4.2	85.6	10.3	4.1
	여자	634	-5.9	533	-3.8	87.1	4.8	8.1
	생산직전체	614	-7.3	511	-2.9	88.0	4.1	7.9
	생산직남자	891	-4.4	754	0.6	87.8	8.2	4.0
	생산직여자	560	-7.8	464	-3.6	88.1	3.4	8.6
	사무직전체	1,266	6.4	1,100	4.8	83.1	12.1	4.8
	사무직남자	1,421	-0.4	1,231	-0.1	84.1	11.8	4.1
	사무직여자	1,041	6.6	910	2.8	81.6	12.6	5.8

100~299	전체	828	-5.6	719	0.6	81.2	11.2	7.6
	남자	1,125	-6.1	994	1.5	77.7	16.8	5.6
	여자	666	-8.8	568	-4.1	82.9	8.5	8.6
	생산직전체	676	-0.1	556	4.8	82.9	8.6	8.5
	생산직남자	967	-0.5	799	7.0	79.0	14.6	6.5
	생산직여자	591	-3.2	485	0.6	84.2	6.5	9.2
	사무직전체	1,039	-5.2	945	3.2	77.5	16.8	5.7
	사무직남자	1,218	-6.1	1,109	2.7	76.2	19.3	4.5
	사무직여자	837	-9.7	759	-2.2	78.7	14.5	6.8
300~499	전체	881	5.2	838	17.8	74.6	12.9	12.5
	남자	1,156	0.6	1,122	9.7	74.2	15.8	10.0
	여자	682	-4.7	633	7.4	74.9	10.9	14.2
	생산직전체	692	-0.4	617	14.4	77.2	7.8	15.0
	생산직남자	1,158	5.9	1,102	12.2	65.7	20.2	14.1
	생산직여자	568	-9.7	488	4.5	79.8	5.0	15.2
	사무직전체	1,017	2.9	998	11.6	72.7	16.6	10.8
	사무직남자	1,156	-1.0	1,127	8.7	76.2	14.8	9.0
	사무직여자	833	-2.3	827	5.1	68.3	18.8	12.9
500~	전체	1,046	-12.4	880	-1.1	83.4	8.4	8.2
	남자	1,255	-11.8	1,062	-0.8	81.0	10.9	8.1
	여자	878	-13.0	733	-1.4	85.2	6.5	8.3
	생산직전체	785	-3.6	650	4.4	86.0	4.9	9.1
	생산직남자	961	-0.6	784	7.0	82.7	7.8	9.5
	생산직여자	733	-4.1	611	4.1	87.4	3.6	8.9
	사무직전체	1,197	-10.7	1,013	2.1	81.4	11.1	7.5
	사무직남자	1,323	-12.2	1,127	-0.6	80.2	12.4	7.4
	사무직여자	1,029	-11.2	861	2.7	82.6	9.8	7.6

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 Ⅲ-26〉 가족·가방·마구류 및 신발(D19) (단위: 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	926	-2.8	782	5.5	84.3	6.6	9.0
	남자	1,130	-4.0	954	4.0	83.5	8.8	7.7
	여자	629	-10.8	532	-2.6	85.4	4.0	10.6
	생산직전체	801	-1.1	651	7.4	86.0	4.6	9.4
	생산직남자	992	-0.7	801	8.1	84.7	7.7	7.6
	생산직여자	591	-8.9	486	-1.0	87.1	1.8	11.1
	사무직전체	1,204	-4.6	1,072	3.9	80.4	11.5	8.1
	사무직남자	1,344	-6.8	1,191	1.0	81.5	10.6	7.9
	사무직여자	790	-12.5	724	-2.1	77.7	13.6	8.7
10~29	전체	955	-8.1	882	-5.2	92.1	3.2	4.7
	남자	1,195	-9.7	1,113	-7.0	93.7	4.7	1.6
	여자	637	-10.9	576	-8.2	89.8	1.2	9.0
	생산직전체	822	-9.3	748	-6.7	91.5	3.1	5.5
	생산직남자	1,011	-8.5	936	-6.3	93.6	4.7	1.7
	생산직여자	607	-14.6	534	-12.3	89.2	1.3	9.5
	사무직전체	1,314	-1.5	1,246	2.1	94.7	4.0	1.3
	사무직남자	1,587	-7.2	1,491	-3.8	94.1	4.7	1.2
	사무직여자	751	3.8	740	8.3	98.1	0.0	1.9
30~99	전체	836	-7.1	742	1.2	80.8	7.9	11.4
	남자	1,005	-10.7	890	-3.4	76.9	12.1	11.1
	여자	582	-10.7	519	-1.4	85.0	3.3	11.6
	생산직전체	711	-9.8	597	-1.8	82.2	7.4	10.4
	생산직남자	858	-12.9	707	-5.7	76.3	13.6	10.0
	생산직여자	541	-13.2	470	-3.7	87.2	2.1	10.7
	사무직전체	1,152	-6.0	1,108	0.8	77.3	9.0	13.7
	사무직남자	1,263	-8.7	1,212	-2.0	77.7	9.4	12.9
	사무직여자	788	-3.6	766	3.1	76.6	8.3	15.1

100~299	전체	1,039	10.0	787	19.3	80.4	8.5	11.0
	남자	1,287	13.5	966	23.9	80.7	9.3	10.0
	여자	650	-10.3	506	-2.6	80.0	7.5	12.5
	생산직전체	933	21.2	669	32.2	83.3	3.2	13.5
	생산직남자	1,216	29.7	847	47.7	84.0	4.8	11.2
	생산직여자	618	-0.5	470	5.4	82.6	1.5	15.9
	사무직전체	1,263	0.0	1,037	10.3	75.9	17.0	7.1
	사무직남자	1,389	-0.2	1,137	8.0	76.8	14.7	8.5
	사무직여자	800	-21.3	675	-7.2	74.0	21.8	4.3
300~499	전체	798	-25.3	764	-4.1	84.4	8.0	7.7
	남자	888	-27.1	854	-4.0	85.7	7.0	7.3
	여자	641	-26.9	607	-10.4	81.9	9.7	8.3
	생산직전체	692	-26.5	648	-0.4	83.6	8.4	8.0
	생산직남자	775	-28.7	732	-3.0	85.1	7.2	7.7
	생산직여자	582	-23.3	536	2.9	81.1	10.4	8.4
	사무직전체	964	-19.1	946	1.0	87.2	6.2	6.7
	사무직남자	1,026	-23.7	1,003	-1.5	87.2	6.4	6.4
	사무직여자	791	-20.2	788	-5.4	87.0	5.3	7.7
500~	전체	890	1.2	636	15.9	90.7	3.8	5.5
	남자	1,046	-8.5	757	6.8	89.7	7.0	3.4
	여자	707	3.4	493	15.1	91.5	1.0	7.5
	생산직전체	702	-1.7	476	8.2	93.1	0.5	6.5
	생산직남자	783	-10.4	548	3.9	95.0	1.4	3.6
	생산직여자	653	0.7	433	7.2	92.2	0.1	7.7
	사무직전체	1,115	-17.6	826	-3.6	84.8	11.9	3.3
	사무직남자	1,207	-14.9	886	-1.1	85.2	11.6	3.1
	사무직여자	860	-19.7	661	-4.0	81.6	14.3	4.1

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-27〉 목재 및 나무제품(D20)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,112	-8.6	887	-0.9	85.1	6.8	8.0
	남자	1,215	-7.9	971	-0.7	84.8	7.5	7.7
	여자	767	-8.5	607	1.9	86.0	4.9	9.1
	생산직전체	1,047	-10.4	792	-2.6	86.7	4.8	8.4
	생산직남자	1,121	-10.5	855	-2.9	86.4	5.6	8.1
	생산직여자	767	-10.4	560	-2.1	87.8	2.6	9.6
	사무직전체	1,247	-6.2	1,085	-0.6	81.9	10.9	7.2
	사무직남자	1,426	-3.6	1,234	1.7	81.7	11.4	6.9
	사무직여자	768	-3.6	684	4.7	82.3	9.5	8.2
10~29	전체	1,100	-10.7	1,020	-2.6	83.3	8.0	8.7
	남자	1,205	-8.8	1,116	-0.1	82.1	9.0	8.9
	여자	678	-7.8	635	-4.2	87.1	4.6	8.3
	생산직전체	1,058	-13.7	962	-5.6	85.5	6.4	8.2
	생산직남자	1,118	-13.1	1,016	-4.4	84.0	7.5	8.6
	생산직여자	638	-11.7	584	-11.8	90.5	2.6	6.9
	사무직전체	1,180	-5.4	1,131	0.8	80.0	10.4	9.6
	사무직남자	1,427	-0.6	1,372	5.8	79.5	11.2	9.3
	사무직여자	706	-5.8	670	1.1	82.0	7.6	10.4
30~99	전체	1,040	-3.3	853	6.2	90.8	3.3	5.9
	남자	1,128	-5.4	936	4.2	91.3	3.4	5.3
	여자	794	1.9	623	10.4	89.4	2.9	7.7
	생산직전체	923	-5.3	728	7.2	90.6	2.2	7.2
	생산직남자	988	-8.2	796	6.5	90.5	2.8	6.7
	생산직여자	745	-3.9	543	-0.1	90.8	0.3	8.9
	사무직전체	1,255	-0.3	1,083	4.9	91.4	5.5	3.1
	사무직남자	1,378	1.1	1,186	5.7	93.3	4.8	1.9
	사무직여자	891	12.0	779	22.8	87.2	7.1	5.7

100~299	전체	1,121	-4.2	801	-1.7	82.8	8.4	8.8
	남자	1,273	-0.8	879	-1.8	82.9	8.7	8.4
	여자	747	-12.8	608	3.0	82.6	7.7	9.7
	생산직전체	1,072	-3.6	728	1.3	83.6	7.0	9.5
	생산직남자	1,237	2.2	789	1.9	83.5	7.5	9.0
	생산직여자	739	-15.4	606	3.3	83.7	5.9	10.4
	사무직전체	1,244	-6.1	983	-7.8	80.2	13.2	6.6
	사무직남자	1,345	-6.8	1,063	-8.9	81.0	12.7	6.3
	사무직여자	784	0.1	619	1.8	78.6	14.1	7.4
300~499	전체	915	10.3	666	17.9	71.6	1.8	26.6
	남자	1,164	24.0	890	35.9	72.2	4.5	23.3
	여자	653	-8.4	429	-8.2	71.1	0.0	28.8
	생산직전체	721	-10.4	461	-11	71.2	0.8	27.9
	생산직남자	843	-6.2	533	-7.1	72.5	2.3	25.2
	생산직여자	645	-10.9	415	-11.5	70.5	0.0	29.5
	사무직전체	1,504	54.9	1,289	54.5	74.4	9.9	15.6
	사무직남자	1,584	48.4	1,357	48.1	70.9	14.3	14.8
	사무직여자	807	52.9	691	52.3	81.8	0.8	17.4
500~	전체	1,203	-15.2	706	-6.2	86.1	7.3	6.6
	남자	1,274	-15.6	751	-6.7	86.2	7.6	6.1
	여자	945	-14.1	542	-4.6	85.6	6.0	8.5
	생산직전체	1,118	-16.0	566	-3.9	89.6	2.8	7.6
	생산직남자	1,160	-16.5	585	-3.9	89.8	3.3	6.9
	생산직여자	976	-14.7	503	-4.3	89.1	0.8	10.1
	사무직전체	1,409	-13.4	1,044	-8.5	76.4	19.5	4.0
	사무직남자	1,535	-13.5	1,132	-8.8	76.0	20.2	3.8
	사무직여자	854	-11.4	655	-5.6	77.8	17.4	4.9

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-28〉 펄프, 종이 및 종이제품(D21) (단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,326	-2.7	915	3.8	84.7	7.4	7.9
	남자	1,447	-4.0	983	2.6	84.5	7.6	7.9
	여자	775	-7.7	604	0.8	85.7	6.8	7.5
	생산직전체	1,215	-5.2	792	2.1	85.2	6.2	8.7
	생산직남자	1,314	-5.6	840	1.4	84.8	6.3	8.9
	생산직여자	714	-9.2	549	2.3	86.5	5.6	7.9
	사무직전체	1,554	2.2	1,166	7.5	83.6	10.4	5.9
	사무직남자	1,737	-1.5	1,294	3.8	83.5	10.8	5.7
	사무직여자	873	-3.6	691	2.2	84.0	9.3	6.7
10~29	전체	951	-8.1	845	-0.2	88.4	8.6	3.0
	남자	1,085	-9.4	961	-0.9	88.3	8.8	2.8
	여자	631	-2.5	567	3.0	88.6	7.9	3.5
	생산직전체	879	-11.2	763	-2.7	88.7	8.2	3.1
	생산직남자	991	-12.2	856	-3.3	88.3	8.6	3.1
	생산직여자	594	-3.4	526	3.2	90.0	6.9	3.2
	사무직전체	1,139	0.0	1,060	6.9	87.9	9.3	2.8
	사무직남자	1,351	-1.9	1,260	5.6	88.4	9.2	2.3
	사무직여자	715	1.4	660	5.6	86.3	9.6	4.1
30~99	전체	998	-9.7	874	1.8	83.3	8.8	8.0
	남자	1,083	-12.1	949	-1.0	82.5	9.1	8.4
	여자	669	-12.9	587	-1.6	85.7	7.7	6.6
	생산직전체	890	-13.6	739	-1.6	81.4	8.5	10.1
	생산직남자	961	-15.0	797	-3.8	80.2	8.9	10.9
	생산직여자	614	-14.0	516	1.9	85.1	7.1	7.8
	사무직전체	1,181	-4.6	1,105	5.1	87.3	9.5	3.2
	사무직남자	1,292	-10.4	1,209	-1.2	87.3	9.6	3.1
	사무직여자	762	-9.0	708	-0.6	87.1	9.2	3.7

100~299	전체	1,581	-3.9	968	4.2	86.3	5.2	8.4
	남자	1,645	-5.7	1,000	2.9	86.3	5.5	8.2
	여자	1,020	-2.5	687	2.9	86.2	3.8	9.9
	생산직전체	1,407	-8.3	792	3.4	88.7	2.8	8.6
	생산직남자	1,446	-9.4	807	2.6	88.6	3.1	8.4
	생산직여자	1,001	-0.2	638	7.6	89.3	0.9	9.8
	사무직전체	1,975	6.9	1,366	11.7	78.3	13.7	8.0
	사무직남자	2,121	3.7	1,462	8.3	78.6	13.9	7.5
	사무직여자	1,048	-3.5	758	3.0	77.0	12.6	10.4
300~499	전체	1,821	8.3	948	10.5	81.0	6.6	12.4
	남자	1,919	8.3	990	9.7	81.5	6.5	12.0
	여자	1,144	-0.6	654	9.2	77.7	7.3	14.9
	생산직전체	1,799	11.8	888	9.7	81.5	5.3	13.1
	생산직남자	1,833	11.4	902	9.2	82.5	5.0	12.5
	생산직여자	1,183	5.9	631	9.9	72.4	8.4	19.2
	사무직전체	1,855	2.5	1,038	9.9	79.8	9.5	10.7
	사무직남자	2,080	0.7	1,155	7.2	79.0	10.4	10.7
	사무직여자	1,132	-2.9	661	8.6	83.0	6.3	10.7
500~	전체	1,844	1.5	1,038	10.1	80.5	8.7	10.8
	남자	1,888	0.7	1,067	8.9	80.2	9.3	10.4
	여자	1,308	-7.8	688	-1.2	81.7	5.4	12.8
	생산직전체	1,730	-0.1	896	9.0	82.6	7.7	9.7
	생산직남자	1,765	0.9	916	10.2	82.3	8.2	9.5
	생산직여자	1,348	-16.2	668	-11.6	84.5	4.2	11.3
	사무직전체	2,108	4.4	1,368	11.2	74.6	11.6	13.8
	사무직남자	2,167	-0.6	1,407	5.4	73.7	12.9	13.4
	사무직여자	1,175	18.7	752	34.2	77.4	7.3	15.3

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-29〉출판·인쇄 및 기록매체복제업(D22) (단위: 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,413	-5.8	1,134	1.9	77.8	16.7	5.5
	남자	1,554	-8.2	1,247	0.2	78.3	16.6	5.1
	여자	1,054	-1.5	847	3.7	76.5	16.9	6.6
	생산직전체	1,246	-7.4	912	3.1	79.1	14.8	6.0
	생산직남자	1,366	-8.7	1,000	1.6	80.8	13.9	5.3
	생산직여자	861	-9.3	628	1.2	74.2	17.6	8.2
	사무직전체	1,503	-5.2	1,254	1.3	76.9	17.9	5.2
	사무직남자	1,666	-7.9	1,394	-0.4	76.5	18.6	5.0
	사무직여자	1,134	0.8	938	3.5	77.8	16.4	5.8
10~29	전체	1,249	1.7	1,079	5.6	81.8	14.6	3.7
	남자	1,387	-2.8	1,196	1.1	82.2	14.8	3.0
	여자	933	5.3	807	8.8	80.9	14.1	5.0
	생산직전체	1,183	1.2	955	8.6	81.4	14.2	4.4
	생산직남자	1,278	-4.0	1,038	2.5	82.6	13.8	3.5
	생산직여자	728	-4.8	561	1.9	78.3	15.2	6.5
	사무직전체	1,293	1.7	1,159	3.3	82.1	14.9	3.0
	사무직남자	1,483	-1.8	1,337	0.3	81.7	15.8	2.5
	사무직여자	992	5.1	879	5.3	82.9	13.3	3.8
30~99	전체	1,349	-7.7	1,031	-3.9	74.7	20.0	5.3
	남자	1,478	-9.1	1,136	-3.9	76.0	19.7	4.3
	여자	1,074	-6.6	806	-7.1	71.9	20.8	7.3
	생산직전체	1,143	-16.7	830	-4.7	79.9	15.4	4.7
	생산직남자	1,303	-13.5	936	-2.3	81.0	15.6	3.4
	생산직여자	769	-23.9	582	-8.7	75.7	14.6	9.7
	사무직전체	1,502	-1.8	1,180	-3.9	71.1	23.2	5.7
	사무직남자	1,615	-6.9	1,292	-7.0	71.5	23.4	5.1
	사무직여자	1,277	4.5	955	-3.3	70.6	22.9	6.5

100~299	전체	1,077	-10.7	849	-3.0	75.8	16.1	8.1
	남자	1,218	-10.3	958	-2.8	75.6	16.3	8.1
	여자	731	-9.1	582	-0.1	76.3	15.8	7.9
	생산직전체	1,149	-8.1	754	1.7	78.5	12.1	9.4
	생산직남자	1,264	-9.3	820	1.7	78.8	11.2	10.0
	생산직여자	838	-9.6	576	-3.5	77.7	14.6	7.7
	사무직전체	1,038	-12.4	900	-4.1	74.1	18.7	7.2
	사무직남자	1,193	-11.1	1,036	-2.8	73.6	19.5	6.9
	사무직여자	678	-7.3	585	1.8	75.5	16.5	8.0
300~499	전체	1,589	-11.1	1,291	-0.9	90.2	5.8	4.0
	남자	1,726	-14	1,398	-3.8	89.8	6.2	4.0
	여자	1,262	-6.5	1,037	3.0	91.5	4.8	3.8
	생산직전체	1,370	-5.6	970	3.2	93.3	2.6	4.2
	생산직남자	1,443	-6.3	1,025	2.6	93.1	2.8	4.1
	생산직여자	1,024	-1.1	704	7.7	93.9	1.8	4.3
	사무직전체	1,699	-10.1	1,454	2.8	87.7	8.5	3.8
	사무직남자	1,912	-13.1	1,642	0.2	86.5	9.5	3.9
	사무직여자	1,320	-5.2	1,119	6.1	90.2	6.3	3.5
500~	전체	1,937	-8.9	1,521	4.2	73.5	20.1	6.5
	남자	2,031	-10.7	1,592	2.5	74.5	19.5	6.0
	여자	1,567	1.2	1,239	13.6	69.7	22.1	8.3
	생산직전체	1,702	-5.5	1,189	8.1	62.8	28.1	9.1
	생산직남자	1,823	-6.7	1,270	6.5	70.1	22.5	7.4
	생산직여자	1,316	-0.6	930	15.1	40.3	45.4	14.2
	사무직전체	2,000	-10.6	1,610	1.9	76.7	17.6	5.7
	사무직남자	2,084	-12.3	1,675	0.4	75.8	18.6	5.5
	사무직여자	1,650	0.4	1,342	10.8	79.8	14.0	6.2

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-30〉 코크스, 석유정제품 및 핵연료 가공품(D23단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	2,273	0.5	1,362	7.6	88.0	5.6	6.4
	남자	2,347	1.0	1,400	7.9	88.1	5.6	6.3
	여자	1,148	-13.6	775	-3.1	86.5	5.8	7.7
	생산직전체	2,030	-4.5	1,161	5.1	88.6	5.3	6.1
	생산직남자	2,050	-4.8	1,170	4.9	88.6	5.3	6.1
	생산직여자	847	-26.9	637	-11.4	89.3	1.9	8.9
	사무직전체	2,472	3.0	1,526	6.4	87.4	6.0	6.6
	사무직남자	2,613	3.8	1,607	6.7	87.6	5.9	6.5
	사무직여자	1,190	-13.5	794	-3.4	86.1	6.4	7.5
10~29	전체	1,512	8.0	1,138	6.5	80.5	11.6	8.0
	남자	1,668	10.0	1,254	8.6	80.4	11.8	7.7
	여자	967	10.3	733	7.3	80.7	10.5	8.8
	생산직전체	1,461	15.8	1,083	8.4	73.9	12.4	13.7
	생산직남자	1,544	17.6	1,145	11.0	73.9	12.5	13.6
	생산직여자	1,041	24.6	767	6.2	73.2	11.4	15.4
	사무직전체	1,560	4.3	1,191	6.5	84.0	11.1	4.9
	사무직남자	1,803	7.2	1,373	9.4	84.8	11.4	3.8
	사무직여자	925	3.9	713	6.4	81.6	10.4	8.0
30~99	전체	1,572	-10.2	1,059	0.4	86.2	10.8	3.0
	남자	1,747	-11.4	1,163	-0.9	85.7	11.4	2.8
	여자	861	-7.5	637	4.2	88.9	7.4	3.7
	생산직전체	1,616	-4.7	1,051	3.7	79.9	16.6	3.6
	생산직남자	1,702	-13.0	1,098	-4.4	79.7	16.8	3.5
	생산직여자	648	-16.4	522	-2.7	85.0	7.3	7.7
	사무직전체	1,546	-14.4	1,064	-3.0	90.2	7.2	2.6
	사무직남자	1,779	-10.4	1,210	0.8	90.6	7.1	2.3
	사무직여자	898	-18.4	658	-5.4	89.1	7.4	3.4

100~299	전체	1,218	-5.1	890	-1.6	93.0	3.4	3.6
	남자	1,267	-6.0	922	-2.7	92.9	4.2	2.9
	여자	728	-11.9	569	-4.7	93.2	1.3	5.5
	생산직전체	838	-16.3	584	-3.9	93.4	2.3	4.2
	생산직남자	850	-15.4	593	-3.1	93.9	3.3	2.9
	생산직여자	555	-33.3	384	-13.0	92.5	0.2	7.3
	사무직전체	1,527	4.8	1,139	4.9	92.6	4.4	3.1
	사무직남자	1,638	2.5	1,216	1.9	92.1	4.9	3.0
	사무직여자	776	-6.1	620	1.6	94.1	2.7	3.3
300~499	전체	2,326	-9.1	1,524	0.9	93.9	2.4	3.6
	남자	2,398	-12.3	1,570	-2.6	93.8	2.7	3.5
	여자	1,317	-19.6	882	-9.5	94.9	0.3	4.8
	생산직전체	2,210	-4.5	1,395	9.1	93.1	2.5	4.4
	생산직남자	2,220	-10.5	1,400	3.9	93.1	2.5	4.4
	생산직여자	1,370	-21.2	936	-10.3	92.9	2.0	5.0
	사무직전체	2,394	-6.8	1,599	5.2	94.1	2.4	3.4
	사무직남자	2,511	-8.4	1,678	3.5	94.0	2.8	3.2
	사무직여자	1,314	-19.5	878	-9.5	95.1	0.1	4.8
500~	전체	2,473	3.3	1,432	9.9	87.7	5.1	7.1
	남자	2,507	3.6	1,449	10.1	88.0	5.1	7.0
	여자	1,490	-10.4	923	0.3	81.7	7.2	11.0
	생산직전체	2,167	-3.3	1,199	5.3	89.4	4.3	6.3
	생산직남자	2,168	-3.4	1,199	5.2	89.4	4.3	6.3
	생산직여자	1,515	-25.2	1,117	4.1	75.3	0.0	24.7
	사무직전체	2,743	6.3	1,639	8.6	85.8	6.1	8.1
	사무직남자	2,826	6.4	1,686	8.4	86.2	6.0	7.8
	사무직여자	1,490	-7.4	920	2.6	81.9	7.4	10.7

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-31〉 화합물 및 화학제품(D24)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,542	-3.8	1,060	2.6	83.1	8.9	8.1
	남자	1,719	-4.3	1,170	2.1	82.6	9.7	7.7
	여자	965	-2.1	704	4.9	84.5	6.3	9.3
	생산직전체	1,439	-2.7	901	4.1	82.1	8.6	9.3
	생산직남자	1,612	-3.2	985	3.4	80.5	9.9	9.5
	생산직여자	871	-4.6	626	4.0	86.9	4.5	8.5
	사무직전체	1,649	-4.2	1,226	2.8	84.0	9.2	6.8
	사무직남자	1,831	-4.5	1,362	2.8	84.7	9.5	5.8
	사무직여자	1,062	0.1	785	5.6	81.8	8.1	10.1
10~29	전체	1,367	-2.8	1,175	0.8	81.9	12.5	5.6
	남자	1,512	-1.4	1,296	2.1	81.8	12.9	5.3
	여자	993	-0.6	861	3.6	82.2	11.1	6.7
	생산직전체	1,134	-3.4	973	0.6	79.5	12.8	7.7
	생산직남자	1,218	-2.4	1,035	0.6	79.4	13.7	6.9
	생산직여자	898	0.5	799	8.5	80.0	9.0	11.0
	사무직전체	1,607	-2.5	1,384	0.9	85.0	12.0	3.0
	사무직남자	1,830	-1.2	1,580	2.6	85.6	11.7	2.7
	사무직여자	1,079	-0.5	919	1.0	83.7	12.7	3.5
30~99	전체	1,377	0.5	974	2.5	80.3	12.7	7.1
	남자	1,579	0.4	1,101	2.0	78.8	14.6	6.6
	여자	821	-1.4	621	2.3	84.1	7.5	8.3
	생산직전체	1,118	-1.6	748	2.9	80.0	11.4	8.6
	생산직남자	1,296	-1.5	837	2.9	76.5	14.9	8.6
	생산직여자	686	-8.3	534	-1.5	86.8	4.6	8.6
	사무직전체	1,620	2.4	1,185	2.8	80.5	14.0	5.5
	사무직남자	1,826	2.5	1,333	2.9	80.7	14.4	4.9
	사무직여자	974	4.1	720	5.0	79.6	12.5	7.9

100~299	전체	1,362	-1.5	1,027	5.5	85.6	6.7	7.8
	남자	1,514	-2.7	1,135	4.4	84.2	7.5	8.3
	여자	918	-0.2	711	6.1	89.5	4.3	6.1
	생산직전체	1,199	-2.3	817	4.8	84.4	6.6	9.1
	생산직남자	1,352	-4.0	889	3.0	80.0	8.2	11.7
	생산직여자	843	-2.7	650	5.8	93.3	3.1	3.5
	사무직전체	1,505	-1.0	1,211	5.8	86.4	6.7	6.8
	사무직남자	1,641	-1.6	1,328	5.7	86.7	7.0	6.3
	사무직여자	1,010	1.8	787	5.4	85.4	5.7	8.9
300~499	전체	1,487	-14.9	1,058	2.7	89.0	5.8	5.1
	남자	1,622	-16.3	1,140	1.2	88.2	6.8	5.0
	여자	944	-10.4	727	6.6	92.1	2.3	5.7
	생산직전체	1,362	-16.1	879	1.5	87.7	6.4	5.9
	생산직남자	1,518	-16.1	957	1.8	86.3	7.9	5.8
	생산직여자	801	-9.9	598	4.5	92.1	1.8	6.1
	사무직전체	1,607	-13.9	1,230	3.6	90.6	5.1	4.3
	사무직남자	1,716	-16.9	1,307	-0.1	90.2	5.7	4.1
	사무직여자	1,108	-6.9	875	13.2	92.1	2.8	5.1
500~	전체	1,961	-4.1	1,126	1.3	80.7	7.6	11.7
	남자	2,128	-4.0	1,222	1.1	81.9	7.8	10.2
	여자	1,214	-2.6	697	5.3	75.7	6.7	17.6
	생산직전체	2,004	-2.3	1,064	4.8	80.8	7.1	12.1
	생산직남자	2,121	-2.7	1,131	4.1	81.4	7.2	11.4
	생산직여자	1,252	-5.0	637	2.7	77.0	6.3	16.7
	사무직전체	1,900	-6.8	1,212	0.0	80.6	8.3	11.1
	사무직남자	2,140	-5.3	1,370	1.6	82.8	8.8	8.4
	사무직여자	1,185	-0.6	741	6.9	74.8	7.0	18.2

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-32〉 고무 및 플라스틱제품(D25)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,188	-2.3	867	2.5	82.6	10.8	6.6
	남자	1,324	-2.8	961	2.2	81.9	11.9	6.2
	여자	750	-3.5	564	0.3	84.9	7.3	7.8
	생산직전체	1,101	-1.8	743	3.5	82.0	11.1	6.9
	생산직남자	1,229	-2.0	824	3.9	80.9	12.7	6.3
	생산직여자	706	-5.3	493	-2.5	85.0	6.3	8.7
	사무직전체	1,370	-3.3	1,126	1.1	83.6	10.4	6.0
	사무직남자	1,516	-4.1	1,238	0.4	83.3	10.7	5.9
	사무직여자	851	-0.1	727	3.9	84.8	9.2	6.1
10~29	전체	1,009	-7.7	900	-2.2	75.9	18.4	5.7
	남자	1,126	-10.4	1,013	-4.8	74.6	20.5	4.9
	여자	710	-1.8	610	2.4	79.3	12.8	7.9
	생산직전체	924	-5.6	795	-0.1	75.8	18.2	6.0
	생산직남자	1,029	-8.8	900	-2.8	73.7	21.5	4.8
	생산직여자	641	-2.8	514	-1.0	80.5	10.7	8.7
	사무직전체	1,185	-9.9	1,116	-3.8	76.1	18.7	5.2
	사무직남자	1,334	-10.6	1,257	-4.5	76.0	19.0	4.9
	사무직여자	839	-2.8	789	3.4	76.6	17.4	6.0
30~99	전체	1,039	-2.3	773	2.0	85.4	7.5	7.1
	남자	1,186	-1.9	887	3.2	84.4	8.8	6.8
	여자	691	-5.6	503	-4.3	87.8	4.5	7.8
	생산직전체	930	-4.6	616	1.0	88.0	5.1	6.9
	생산직남자	1,058	-3.6	695	3.2	87.5	6.1	6.4
	생산직여자	671	-7.9	456	-5.3	88.9	3.4	7.7
	사무직전체	1,265	1.2	1,098	2.7	80.7	11.7	7.6
	사무직남자	1,419	0.0	1,235	2.0	79.9	12.7	7.5
	사무직여자	751	0.9	641	-0.7	84.1	7.8	8.1

100~299	전체	1,352	0.2	850	5.1	88.3	5.8	5.8
	남자	1,506	0.8	943	6.4	88.2	6.3	5.5
	여자	873	-0.1	558	0.8	88.7	4.4	6.8
	생산직전체	1,177	-2.2	676	3.1	85.2	7.8	7.1
	생산직남자	1,318	-1.2	744	5.0	85.5	8.3	6.2
	생산직여자	832	1.3	511	1.9	83.2	5.1	11.7
	사무직전체	1,640	-0.2	1,134	1.7	91.3	4.0	4.7
	사무직남자	1,766	-1.4	1,219	0.4	91.2	4.0	4.8
	사무직여자	990	-2.1	696	0.3	91.6	4.1	4.3
300~499	전체	1,599	5.9	991	12.9	85.5	7.6	6.9
	남자	1,671	2.2	1,017	8.9	85.1	7.9	7.0
	여자	1,103	7.1	810	22.5	88.0	6.2	5.8
	생산직전체	1,615	17.6	880	15.5	82.3	9.7	8.0
	생산직남자	1,695	13.7	905	13.0	81.6	10.0	8.3
	생산직여자	1,014	2.1	694	8.9	86.4	7.7	5.8
	사무직전체	1,564	-14.8	1,241	7.6	90.2	4.6	5.2
	사무직남자	1,614	-16.7	1,278	5.2	90.3	4.7	5.1
	사무직여자	1,268	7.4	1,025	34.4	89.7	4.5	5.8
500~	전체	1,526	3.7	969	7.4	82.7	9.9	7.4
	남자	1,567	2.7	994	6.0	82.4	10.5	7.1
	여자	943	1.1	606	10.2	86.5	2.4	11.1
	생산직전체	1,497	4.6	895	9.2	78.3	13.5	8.2
	생산직남자	1,525	3.7	914	7.9	78.0	14.3	7.7
	생산직여자	940	-4.0	526	3.9	82.4	2.6	15.0
	사무직전체	1,602	2.0	1,161	5.4	90.6	3.4	6.0
	사무직남자	1,688	1.1	1,222	4.7	90.4	3.6	6.0
	사무직여자	946	10.2	693	11.7	92.3	2.1	5.6

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-33〉 비금속광물제품(D26)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,307	-7.3	935	3.1	79.4	11.4	9.2
	남자	1,434	-7.1	1,014	3.2	79.1	11.8	9.1
	여자	759	-9.2	590	2.0	80.6	9.6	9.8
	생산직전체	1,241	-8.6	834	1.5	80.0	9.6	10.4
	생산직남자	1,364	-8.1	904	1.7	79.8	10.1	10.1
	생산직여자	694	-13.4	520	-1.5	81.1	7.0	11.8
	사무직전체	1,407	-5.9	1,086	3.9	78.4	14.3	7.3
	사무직남자	1,541	-5.9	1,182	4.0	78.0	14.7	7.3
	사무직여자	850	-4.5	690	4.5	79.9	12.7	7.4
10~29	전체	1,162	-1.1	936	6.8	79.4	12.8	7.8
	남자	1,253	-2.3	1,001	5.5	79.3	13.4	7.3
	여자	793	3.0	672	11.6	79.9	10.4	9.7
	생산직전체	1,006	-3.3	785	5.0	79.1	11.0	9.9
	생산직남자	1,085	-4.3	842	3.5	79.0	11.8	9.1
	생산직여자	561	-7.0	466	5.2	79.3	7.6	13.1
	사무직전체	1,346	-1.8	1,115	4.8	79.7	14.6	5.7
	사무직남자	1,480	-2.8	1,217	4.0	79.5	15.0	5.5
	사무직여자	954	2.1	815	7.4	80.4	12.9	6.6
30~99	전체	1,111	-7.1	859	-1.5	74.3	14.6	11.0
	남자	1,249	-4.5	965	1.3	74.0	15.2	10.8
	여자	688	-5.8	537	-0.9	76.3	11.4	12.3
	생산직전체	1,062	-7.8	766	-4.2	73.3	13.4	13.3
	생산직남자	1,194	-5.2	856	-1.7	73.7	13.9	12.4
	생산직여자	674	-6.7	504	-2.6	68.3	6.0	25.7
	사무직전체	1,180	-6.0	989	2.0	75.4	15.9	8.7
	사무직남자	1,325	-3.5	1,113	5.1	74.5	16.7	8.9
	사무직여자	709	-4.3	586	1.5	78.8	13.1	8.1

100~299	전체	1,319	-10.1	886	1.3	81.6	9.8	8.6
	남자	1,429	-11.8	946	-0.4	81.4	9.9	8.8
	여자	789	-17.1	596	-3.7	82.4	9.7	7.9
	생산직전체	1,248	-8.1	815	5.3	82.1	8.7	9.3
	생산직남자	1,365	-8.4	870	5.3	81.8	8.7	9.5
	생산직여자	791	-19.6	601	-4.2	83.0	8.8	8.2
	사무직전체	1,443	-12.1	1,009	-2.2	80.1	13.1	6.8
	사무직남자	1,529	-15.2	1,065	-5.2	80.1	13.2	6.7
	사무직여자	785	-10.7	580	-3.2	80.3	12.8	6.9
300~499	전체	1,691	-2.7	1,038	11.8	85.0	7.0	8.1
	남자	1,788	-8.8	1,085	4.8	83.9	8.5	7.5
	여자	938	3.4	677	27.5	88.8	1.3	10.0
	생산직전체	1,600	-0.9	914	15.1	85.4	5.9	8.6
	생산직남자	1,732	-9.6	974	5.8	84.2	7.7	8.1
	생산직여자	629	-15.4	472	10.4	89.1	0.6	10.3
	사무직전체	1,828	-5.6	1,225	7.1	83.3	10.9	5.8
	사무직남자	1,871	-7.4	1,249	4.8	83.1	11.1	5.8
	사무직여자	1,465	4.8	1,026	22.3	85.2	8.5	6.3
500~	전체	1,789	-5.7	1,118	8.4	84.6	6.7	8.7
	남자	1,881	-6.0	1,172	8.1	84.8	6.5	8.7
	여자	906	-10.0	597	2.7	83.0	9.0	8.0
	생산직전체	1,723	-7.2	1,009	4.7	85.1	5.9	9.0
	생산직남자	1,812	-7.2	1,058	4.6	85.4	5.5	9.1
	생산직여자	815	-11.1	511	1.9	82.7	9.0	8.3
	사무직전체	1,926	-4.3	1,344	9.4	82.9	9.5	7.6
	사무직남자	2,025	-5.5	1,412	8.2	82.8	9.6	7.6
	사무직여자	1,070	-10.0	754	1.3	83.6	9.2	7.2

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-34〉 1차금속(D27)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,551	-4.5	1,033	4.7	81.1	8.2	10.7
	남자	1,620	-4.4	1,069	5.0	81.2	8.2	10.7
	여자	887	-7.0	682	-0.3	80.6	8.5	10.9
	생산직전체	1,531	-6.5	952	2.8	81.4	7.7	10.9
	생산직남자	1,569	-6.1	971	3.3	81.4	7.8	10.8
	생산직여자	853	-13.5	609	-6.2	81.7	6.3	12.0
	사무직전체	1,596	0.4	1,212	6.5	80.5	9.3	10.2
	사무직남자	1,754	-0.8	1,323	5.2	80.7	9.0	10.3
	사무직여자	908	-2.9	728	3.5	79.7	10.3	10.0
10~29	전체	999	-7.7	872	-0.6	84.9	8.7	6.3
	남자	1,070	-10.0	927	-2.3	85.0	9.5	5.6
	여자	635	-8.8	594	-4.4	84.9	5.3	9.8
	생산직전체	955	-12.1	787	-3.7	88.4	8.3	3.3
	생산직남자	1,007	-13.2	826	-4.6	87.9	8.5	3.7
	생산직여자	535	-8.0	479	-2.2	91.4	7.5	1.0
	사무직전체	1,078	0.2	1,024	4.1	81.5	9.1	9.4
	사무직남자	1,207	-4.5	1,145	-1.0	81.7	10.6	7.7
	사무직여자	712	-7.1	681	-2.7	80.9	4.0	15.1
30~99	전체	1,173	-2.1	804	-2.5	83.1	8.1	8.8
	남자	1,226	-1.3	829	-1.4	83.2	7.8	9.0
	여자	853	-9.5	649	-11.3	82.9	9.4	7.8
	생산직전체	1,142	-3.1	697	-2.1	83.3	6.6	10.1
	생산직남자	1,175	-1.9	709	0.0	83.0	7.0	9.9
	생산직여자	858	-14.2	596	-18.9	85.2	3.6	11.2
	사무직전체	1,245	1.0	1,047	2.2	82.8	11.5	5.6
	사무직남자	1,360	1.8	1,146	2.7	83.6	10.1	6.2
	사무직여자	848	-5.8	706	-3.1	80.1	16.2	3.7

100~299	전체	1,461	-3.6	946	5.9	81.9	10.2	7.9
	남자	1,523	-4.0	975	4.9	82.4	9.8	7.9
	여자	945	-4.9	708	11.9	78.1	13.5	8.3
	생산직전체	1,422	-6.2	797	0.1	83.7	8.9	7.5
	생산직남자	1,434	-6.4	798	-0.8	83.9	8.6	7.5
	생산직여자	1,181	-7.7	774	15.4	80.7	12.5	6.8
	사무직전체	1,523	0.6	1,184	10.5	77.5	13.5	9.0
	사무직남자	1,689	-0.9	1,308	8.8	77.8	13.3	8.9
	사무직여자	853	1.4	682	11.4	76.2	14.3	9.4
300~499	전체	1,279	-8.1	991	9.5	85.3	6.2	8.5
	남자	1,323	-8.8	1,022	8.8	85.2	6.6	8.3
	여자	808	-11.5	659	5.1	86.5	2.7	10.8
	생산직전체	1,249	-4.9	938	15.7	84.7	6.7	8.6
	생산직남자	1,265	-6.0	950	14.9	84.7	7.1	8.2
	생산직여자	843	-8.0	640	3.4	85.3	0.9	13.8
	사무직전체	1,349	-13.0	1,117	1.8	86.2	5.4	8.4
	사무직남자	1,489	-11.8	1,230	2.8	86.0	5.6	8.4
	사무직여자	792	-13.0	668	5.3	87.4	3.9	8.7
500~	전체	2,026	3.4	1,257	13.0	77.8	7.5	14.7
	남자	2,062	3.5	1,276	13.2	78.0	7.5	14.4
	여자	1,213	0.1	823	7.4	73.2	6.5	20.4
	생산직전체	1,985	2.4	1,193	12.6	77.5	7.8	14.7
	생산직남자	1,999	2.6	1,201	12.8	77.8	7.8	14.3
	생산직여자	1,049	-12.8	683	-3.0	67.3	5.3	27.4
	사무직전체	2,142	5.0	1,436	9.4	78.7	6.6	14.7
	사무직남자	2,261	3.5	1,513	7.7	78.7	6.5	14.8
	사무직여자	1,270	4.5	872	10.6	78.6	7.5	13.8

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-35〉 조립금속제품 : 기계 및 장비제외(D28) (단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,118	-9.0	896	0.1	80.7	10.4	8.9
	남자	1,223	-9.6	974	-0.4	80.5	11.0	8.5
	여자	736	-8.2	614	0.7	81.5	8.2	10.3
	생산직전체	1,027	-9.9	774	0.5	81.1	9.0	9.9
	생산직남자	1,106	-11.0	826	-0.3	81.0	9.6	9.4
	생산직여자	707	-9.1	566	0.6	81.7	6.4	11.9
	사무직전체	1,293	-8.1	1,128	-1.4	79.9	13.0	7.0
	사무직남자	1,460	-7.2	1,272	-0.3	79.5	13.7	6.8
	사무직여자	781	-8.0	687	-1.6	81.2	10.9	7.9
10~29	전체	1,066	-6.4	931	-0.9	82.0	11.9	6.1
	남자	1,175	-6.1	1,022	-0.8	81.8	12.8	5.3
	여자	714	-7.0	634	-0.5	82.6	8.4	8.9
	생산직전체	996	-6.7	832	-1.5	81.3	11.3	7.4
	생산직남자	1,071	-7.3	892	-2.4	81.8	12.3	6.0
	생산직여자	699	-5.1	594	2.1	79.6	7.4	13.0
	사무직전체	1,199	-6.5	1,117	-0.9	83.3	12.9	3.8
	사무직남자	1,400	-4.2	1,304	1.5	81.9	14.0	4.1
	사무직여자	732	-10.1	684	-5.0	87.1	9.9	3.0
30~99	전체	1,058	-11.2	875	-2.3	79.5	11.2	9.3
	남자	1,150	-12.5	946	-4.2	79.2	11.8	9.0
	여자	717	-10.4	614	1.5	80.4	9.2	10.4
	생산직전체	949	-11.5	741	-0.5	81.8	9.2	9.1
	생산직남자	1,022	-13.0	789	-2.4	81.1	9.9	9.0
	생산직여자	671	-13.6	558	-0.4	83.9	6.8	9.3
	사무직전체	1,265	-10.0	1,130	-3.2	76.3	13.9	9.7
	사무직남자	1,399	-9.7	1,250	-3.0	76.6	14.4	9.1
	사무직여자	798	-6.5	714	1.0	75.5	12.6	11.9

100~299	전체	1,095	-13.6	819	-0.2	82.5	6.8	10.7
	남자	1,178	-13.9	884	0.5	81.9	7.1	11.0
	여자	773	-9.6	566	-1.9	84.8	6.0	9.2
	생산직전체	979	-16.6	691	0.9	82.5	5.3	12.2
	생산직남자	1,034	-17.4	731	1.7	81.7	5.5	12.9
	생산직여자	755	-10.6	527	-2.4	86.1	4.6	9.3
	사무직전체	1,312	-9.9	1,059	-2.9	82.4	10.6	7.0
	사무직남자	1,448	-9.6	1,173	-2.5	82.5	11.2	6.3
	사무직여자	806	-8.2	635	-1.9	82.1	8.7	9.1
300~499	전체	1,342	-8.8	928	4.7	77.5	8.9	13.6
	남자	1,460	-9.3	999	3.7	77.3	9.2	13.5
	여자	779	-10.7	586	7.2	78.8	7.1	14.2
	생산직전체	1,252	-6.2	784	6.1	77.5	8.1	14.4
	생산직남자	1,343	-7.0	826	4.9	77.4	8.4	14.2
	생산직여자	775	-10.2	564	6.4	78.4	6.4	15.2
	사무직전체	1,550	-14.0	1,260	1.5	77.6	10.9	11.5
	사무직남자	1,741	-12.9	1,418	2.6	77.1	11.7	11.2
	사무직여자	787	-12.1	626	6.3	79.3	8.1	12.6
500~	전체	1,788	-1.8	1,042	19.9	75.1	10.3	14.6
	남자	1,947	-4.5	1,119	19.4	76.4	10.7	12.9
	여자	949	8.6	636	11.3	69.4	8.3	22.3
	생산직전체	1,752	-0.6	882	20.6	73.8	7.7	18.5
	생산직남자	1,919	-3.6	944	21.2	75.8	8.4	15.8
	생산직여자	839	6.0	545	2.5	63.5	4.0	32.4
	사무직전체	1,849	-6.4	1,317	6.6	78.1	16.4	5.5
	사무직남자	1,996	-7.6	1,425	5.5	77.9	16.8	5.3
	사무직여자	1,122	1.0	780	13.4	78.7	15.0	6.3

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-36〉 기타 기계 및 장비(D29)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,301	-5.2	982	1.0	83.0	9.8	7.3
	남자	1,387	-5.5	1,042	0.7	82.6	10.3	7.2
	여자	815	-5.5	642	0.3	85.3	7.0	7.7
	생산직전체	1,178	-7.4	837	-1.0	84.4	7.9	7.7
	생산직남자	1,248	-7.3	883	-1.0	83.9	8.5	7.6
	생산직여자	754	-6.6	561	-0.1	87.2	4.8	7.9
	사무직전체	1,458	-3.4	1,166	1.7	81.3	12.0	6.7
	사무직남자	1,569	-4.7	1,250	0.4	80.9	12.6	6.5
	사무직여자	883	-3.8	732	1.7	83.3	9.2	7.5
10~29	전체	1,130	-9.2	1,004	-2.0	84.3	10.2	5.5
	남자	1,217	-9.5	1,084	-2.1	83.9	10.8	5.3
	여자	735	-6.1	643	-0.2	86.5	6.9	6.7
	생산직전체	1,011	-13.7	864	-7.1	85.8	8.4	5.8
	생산직남자	1,069	-13.4	919	-6.8	85.5	9.0	5.6
	생산직여자	670	-10.5	547	-3.3	88.0	5.0	7.0
	사무직전체	1,296	-5.4	1,199	1.5	82.6	12.3	5.2
	사무직남자	1,446	-7.5	1,339	-0.4	82.0	13.0	4.9
	사무직여자	793	-2.3	729	2.3	85.0	8.6	6.3
30~99	전체	1,105	-7.6	948	2.9	86.2	7.4	6.4
	남자	1,180	-8.2	1,011	2.4	86.2	7.7	6.1
	여자	714	-8.9	614	-0.2	86.0	5.8	8.2
	생산직전체	966	-11.5	787	-0.1	87.5	5.4	7.1
	생산직남자	1,027	-11.9	836	-0.5	87.8	5.5	6.7
	생산직여자	629	-12.0	518	-0.7	86.1	5.0	9.0
	사무직전체	1,295	-4.4	1,167	3.8	84.4	10.1	5.5
	사무직남자	1,394	-5.8	1,258	2.5	84.1	10.8	5.1
	사무직여자	817	-5.9	731	0.2	85.9	6.7	7.4

100~299	전체	1,279	-9.0	908	-1.6	80.1	9.6	10.3
	남자	1,368	-9.4	965	-2.2	78.8	10.3	10.9
	여자	868	-8.5	648	0.4	85.8	6.4	7.7
	생산직전체	1,129	-9.4	731	1.4	81.8	6.6	11.6
	생산직남자	1,201	-9.2	764	2.0	80.1	7.5	12.4
	생산직여자	799	-12.8	577	-3.3	89.7	2.6	7.7
	사무직전체	1,467	-8.4	1,132	-3.4	78.0	13.2	8.8.0
	사무직남자	1,578	-9.2	1,218	-4.5	77.3	13.7	9.0
	사무직여자	956	-3.6	738	4.4	81.2	11.0	7.8
300~499	전체	1,345	-7.1	999	1.7	82.4	11.2	6.5
	남자	1,422	-7.6	1,053	1.5	82	12.0	6.0
	여자	933	-0.8	714	5.3	83.7	8.1	8.2
	생산직전체	1,289	-2.2	877	9.8	83.5	9.6	6.8
	생산직남자	1,369	-2.2	917	10.1	83.0	11.0	6.0
	생산직여자	941	3.3	705	11.9	85.9	4.1	10.0
	사무직전체	1,425	-10.2	1,171	-0.6	81.2	12.7	6.1
	사무직남자	1,489	-11.5	1,226	-1.7	81.0	13.1	6.0
	사무직여자	914	-6.6	735	-0.7	81.8	11.7	6.5
500~	전체	1,664	0.4	1,037	3.3	80.1	11.8	8.1
	남자	1,730	0.1	1,077	3.2	79.9	12.1	8.0
	여자	1,030	0.4	657	-0.8	82.3	9.4	8.3
	생산직전체	1,600	-1.5	928	2.4	81.0	11.1	7.9
	생산직남자	1,660	-1.4	962	2.9	80.5	11.5	8.0
	생산직여자	989	5.1	578	1.0	85.7	7.5	6.8
	사무직전체	1,733	2.3	1,156	3.5	79.1	12.6	8.3
	사무직남자	1,806	1.3	1,203	2.4	79.1	12.9	8.1
	사무직여자	1,070	-1.6	733	1.0	79.5	11.0	9.6

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-37〉 사무, 기계 및 회계용 기계(D30) (단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,194	-9.2	871	-2.3	81.0	8.8	10.1
	남자	1,417	-8.0	1,053	-0.8	79.8	11.0	9.2
	여자	852	-7.7	592	-0.6	82.9	5.6	11.6
	생산직전체	927	-5.0	631	4.4	83.7	5.4	10.9
	생산직남자	1,082	-3.2	749	7.1	83.0	7.3	9.6
	생산직여자	806	-7.7	539	0.7	84.2	3.9	11.9
	사무직전체	1,542	-2.3	1,184	6.2	78.7	11.8	9.5
	사무직남자	1,650	-3.7	1,263	4.6	78.2	12.9	8.9
	사무직여자	1,042	0.6	814	10.7	80.4	8.6	11.0
10~29	전체	916	-23.0	835	-13.1	75.2	14.4	10.4
	남자	1,240	-14.4	1,116	-4.2	74.6	18.9	6.5
	여자	577	-29.4	540	-18.9	76.7	3.5	19.8
	생산직전체	702	-23.5	640	-12.8	74.5	5.2	20.2
	생산직남자	980	-14.4	865	-2.3	75.1	14.8	10.1
	생산직여자	527	-26.6	498	-17.1	74.3	0.4	25.4
	사무직전체	1,385	-6.9	1,261	4.4	75.5	17.4	7.1
	사무직남자	1,520	-8.6	1,386	1.8	74.5	19.5	6.0
	사무직여자	889	-13.4	800	-0.2	79.9	7.6	12.4
30~99	전체	922	-6.7	851	-2.3	79.3	9.8	10.9
	남자	1,011	-8.1	952	-3.7	79.0	12.2	8.8
	여자	779	0.4	691	6.0	80.0	5.7	14.3
	생산직전체	755	3.0	679	10.1	79.2	6.2	14.6
	생산직남자	814	3.7	758	8.4	78.3	10.1	11.6
	생산직여자	687	0.6	589	9.1	80.4	0.9	18.7
	사무직전체	1,266	4.5	1,206	10.2	79.5	13.5	7.0
	사무직남자	1,286	1.6	1,222	7.2	79.5	14.0	6.5
	사무직여자	1,191	20.3	1,148	26.4	79.5	12.4	8.1

100~299	전체	1,102	-5.9	842	3.6	86.5	5.7	7.8
	남자	1,287	-10.1	1,023	1.0	85.5	7.3	7.2
	여자	777	0.6	523	3.8	87.8	3.7	8.6
	생산직전체	846	2.4	520	4.9	89.7	2.7	7.5
	생산직남자	951	-1.2	566	2.2	89.6	3.0	7.4
	생산직여자	766	4.9	485	6.6	89.9	2.5	7.7
	사무직전체	1,355	-8.7	1,159	5.4	82.8	9.1	8.1
	사무직남자	1,457	-12.0	1,254	1.7	82.2	10.8	7.0
	사무직여자	814	-6.8	656	5.3	83.9	5.8	10.3
300~499	전체	1,508	-3.6	1,105	2.1	81.7	9.9	8.4
	남자	1,653	-3.9	1,232	2.5	81.2	10.5	8.3
	여자	1,145	3.1	788	7.4	82.8	8.7	8.4
	생산직전체	1,442	5.6	874	9.9	87.3	6.6	6.1
	생산직남자	1,621	2.1	956	7.1	86.6	6.8	6.6
	생산직여자	1,208	7.3	768	11.0	87.8	6.4	5.8
	사무직전체	1,550	-6.2	1,250	3.4	79.7	11.1	9.2
	사무직남자	1,668	-5.0	1,354	5.3	80.2	11.2	8.6
	사무직여자	1,057	-3.2	816	3.3	77.9	11.0	11.0
500~	전체	1,862	9.8	867	-2.6	78.1	8.0	13.9
	남자	2,177	11.2	1,038	-1.2	75.1	8.1	16.8
	여자	1,388	11.5	609	-0.8	81.2	7.9	10.9
	생산직전체	1,519	13.4	635	2.5	81.4	8.5	10.1
	생산직남자	1,822	13.7	750	3.9	78.5	9.3	12.2
	생산직여자	1,360	11.1	574	0.0	82.5	8.2	9.2
	사무직전체	2,210	15.4	1,102	4.3	73.8	7.4	18.9
	사무직남자	2,321	13.9	1,155	2.7	73.5	7.5	18.9
	사무직여자	1,521	17.0	774	8.2	74.8	6.5	18.7

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-38〉 기타 전기기계 및 전기변환장치(D31) (단위: 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,142	-5.7	864	4.5	84.2	7.0	8.8
	남자	1,339	-7.2	1,013	3.3	84.1	8.3	7.6
	여자	753	-7.2	569	1.7	84.3	4.7	10.9
	생산직전체	978	-5.3	684	4.5	84.9	5.3	9.7
	생산직남자	1,175	-6.4	808	4.0	85.1	6.6	8.3
	생산직여자	723	-7.1	525	1.6	84.7	3.6	11.7
	사무직전체	1,405	-6.5	1,152	4.1	83.0	9.8	7.2
	사무직남자	1,518	-7.8	1,238	2.8	83.0	10.2	6.8
	사무직여자	874	-6.8	746	3.3	83.0	8.4	8.6
10~29	전체	969	0.7	869	2.9	86.7	8.7	4.7
	남자	1,188	0.2	1,077	3.3	87.5	9.6	2.8
	여자	648	2.9	565	2.6	85.3	7.1	7.6
	생산직전체	792	-1.1	685	-0.4	87.4	6.3	6.3
	생산직남자	989	-1.4	867	0.7	89.8	6.3	3.9
	생산직여자	591	5.5	497	3.8	84.8	6.3	9.0
	사무직전체	1,246	-1.1	1,159	1.9	85.3	12.7	2.0
	사무직남자	1,408	-3.3	1,307	-0.2	84.9	13.5	1.6
	사무직여자	811	-1.2	760	1.5	86.9	9.9	3.2
30~99	전체	921	-7.0	794	2.5	82.9	8.3	8.8
	남자	1,088	-7.8	946	1.8	81.8	10.6	7.6
	여자	651	-8.0	548	0.8	84.7	4.5	10.8
	생산직전체	756	-5.4	606	3.3	85.8	4.6	9.6
	생산직남자	893	-4.8	707	4.1	85.0	7.2	7.8
	생산직여자	618	-7.7	504	1.0	86.7	1.5	11.8
	사무직전체	1,187	-8.8	1,097	1.6	78.8	13.7	7.6
	사무직남자	1,282	-9.9	1,185	0.4	78.2	14.6	7.2
	사무직여자	790	-7.9	733	2.1	80.2	11.4	8.4

100~299	전체	1,121	-5.0	831	4.6	86.0	5.1	8.9
	남자	1,288	-6.7	975	3.3	86.0	6.5	7.6
	여자	815	-4.8	566	2.6	86.0	2.6	11.4
	생산직전체	931	-6.0	649	6.4	84.9	3.9	11.2
	생산직남자	1,041	-8.1	741	6.6	84.3	5.5	10.3
	생산직여자	795	-5.8	534	2.2	85.6	2.2	12.2
	사무직전체	1,474	-1.0	1,169	6.9	87.8	7.0	5.2
	사무직남자	1,601	-2.2	1,272	5.7	87.7	7.5	4.8
	사무직여자	904	0.2	709	6.8	88.0	4.6	7.4
300~499	전체	1,382	-2.1	871	7.4	87.1	6.2	6.7
	남자	1,561	-3.2	986	7.5	87.4	6.2	6.4
	여자	920	-4.6	572	0.2	86.6	6.1	7.3
	생산직전체	1,275	-2.8	714	5.2	86.1	6.4	7.5
	생산직남자	1,500	-2.5	825	7.9	86.2	6.5	7.2
	생산직여자	899	-3.9	528	-1.4	85.9	6.3	7.8
	사무직전체	1,536	-4.7	1,096	2.2	88.5	5.9	5.6
	사무직남자	1,625	-5.7	1,156	0.6	88.4	6.0	5.6
	사무직여자	1,000	-8.0	736	2.6	89.0	5.4	5.6
500~	전체	1,457	-7.4	965	7.6	80.7	6.3	13.0
	남자	1,619	-11.1	1,073	3.7	81.2	7.1	11.7
	여자	930	-9.1	614	3.7	79.4	4.2	16.4
	생산직전체	1,321	-5.7	798	8.7	81.5	6.1	12.4
	생산직남자	1,532	-11.0	907	4.3	82.2	7.1	10.7
	생산직여자	901	-8.5	579	4.2	80.0	4.3	15.8
	사무직전체	1,657	-8.8	1,211	7.3	79.4	6.6	14.0
	사무직남자	1,713	-10.5	1,251	5.4	79.8	7.1	13.1
	사무직여자	1,091	-9.5	807	6.3	77.3	3.7	19.1

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-39〉 영상, 음향 및 통신장비(D32)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적 수당	기타 수당
전규모	전체	1,370	0.1	891	8.0	81.0	10.7	8.3
	남자	1,643	-0.1	1,090	8.1	80.3	12.8	6.9
	여자	975	-3.3	603	3.1	82.0	7.8	10.2
	생산직전체	1,131	-4.5	679	1.9	82.9	7.4	9.7
	생산직남자	1,362	-5.5	811	-0.2	83.6	8.9	7.5
	생산직여자	951	-3.1	576	4.5	82.4	6.4	11.2
	사무직전체	1,721	3.4	1,203	11.5	78.7	14.7	6.6
	사무직남자	1,864	1.9	1,311	10.4	78.2	15.2	6.6
	사무직여자	1,083	-2.6	726	1.1	80.7	12.7	6.7
10~29	전체	996	6.5	796	6.8	83.5	7.3	9.2
	남자	1,243	4.8	995	4.7	83.8	10.8	5.4
	여자	648	2.6	516	3.6	83.1	3.2	13.7
	생산직전체	764	-6.3	602	-5.2	84.8	3.4	11.8
	생산직남자	977	-7.9	769	-7.0	87.0	6.9	6.1
	생산직여자	572	-1.0	452	0.6	83.4	1.3	15.4
	사무직전체	1,355	12.6	1,097	10.4	81.4	13.7	4.9
	사무직남자	1,502	7.7	1,215	5.2	81.3	13.8	4.9
	사무직여자	899	10.2	729	9.5	81.9	12.9	5.2
30~99	전체	943	-0.3	733	1.2	85.2	8.2	6.6
	남자	1,165	1.2	921	2.6	82.9	10.1	6.9
	여자	686	-0.6	517	1.2	87.9	5.9	6.2
	생산직전체	777	-1.7	580	2.3	88.6	4.8	6.5
	생산직남자	915	-2.7	690	2.1	87.3	5.6	7.1
	생산직여자	665	0.0	491	3.1	89.8	4.2	6.0
	사무직전체	1,302	2.8	1,064	1.4	76.8	16.6	6.7
	사무직남자	1,498	5.8	1,226	4.5	76.3	17.1	6.6
	사무직여자	778	-3.2	630	-5.8	78.2	15.0	6.8

100~299	전체	972	-9.4	725	-0.3	82.5	7.8	9.7
	남자	1,146	-12.4	859	-1.8	81.5	9.5	9.0
	여자	680	-8.3	502	-3.8	84.1	5.2	10.7
	생산직전체	840	-8.7	559	-0.3	83.9	5.7	10.3
	생산직남자	1,014	-12.5	646	0.5	83.2	7.2	9.5
	생산직여자	649	-7.7	462	-4.6	84.4	4.7	10.9
	사무직전체	1,195	-9.7	1,009	0.5	81.0	10.1	9.0
	사무직남자	1,293	-11.7	1,095	-1.6	80.6	10.7	8.7
	사무직여자	804	-8.6	662	0.8	82.9	7.0	10.1
300~499	전체	1,308	1.6	916	8.8	85.4	5.3	9.3
	남자	1,456	-1.9	1,033	4.0	84.6	6.9	8.5
	여자	1,044	4.6	708	14.2	86.7	2.9	10.5
	생산직전체	1,107	3.8	715	13.6	85.6	3.7	10.7
	생산직남자	1,171	0.9	739	10.0	85.1	5.1	9.8
	생산직여자	1,041	5.4	690	16.3	86.2	2.3	11.5
	사무직전체	1,620	0.0	1,228	5.6	85.1	7.5	7.4
	사무직남자	1,717	-2.3	1,304	3.1	84.2	8.5	7.3
	사무직여자	1,064	1.8	798	8.8	88.0	4.5	7.5
500~	전체	1,600	-0.7	969	9.9	78.9	12.8	8.2
	남자	1,908	-0.5	1,187	10.5	78.6	14.8	6.6
	여자	1,146	-5.1	649	3.2	79.4	9.9	10.6
	생산직전체	1,349	-5.8	739	1.8	80.1	9.7	10.2
	생산직남자	1,678	-5.4	904	-0.3	81.3	11.4	7.3
	생산직여자	1,123	-5.5	626	4.8	79.3	8.7	12.0
	사무직전체	1,927	3.2	1,269	15.0	77.8	16.0	6.3
	사무직남자	2,053	1.4	1,366	13.8	77.2	16.5	6.3
	사무직여자	1,261	-2.2	760	1.2	79.9	13.9	6.2

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-40〉 의료, 정밀, 광학기기 및 시계(D33) (단위: 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,105	-3.2	873	3.4	82.5	7.9	9.6
	남자	1,273	-5.3	1,027	2.3	82.0	8.8	9.2
	여자	804	2.3	598	5.8	83.3	6.5	10.2
	생산직전체	937	-1.3	697	3.4	82.6	7.4	10.0
	생산직남자	1,063	-5.1	809	1.0	81.5	8.9	9.7
	생산직여자	789	3.7	566	5.9	83.9	5.8	10.3
	사무직전체	1,350	-4.9	1,130	3.5	82.3	8.6	9.1
	사무직남자	1,481	-4.7	1,244	3.9	82.5	8.7	8.8
	사무직여자	853	-2.3	699	4.4	81.6	8.4	10.0
10~29	전체	1,001	-3.6	887	2.7	76.2	14.6	9.3
	남자	1,159	-5.3	1,018	1.2	74.5	15.0	10.4
	여자	682	-4.1	622	1.6	79.0	13.7	7.3
	생산직전체	829	-3.5	749	3.0	72.2	17.5	10.3
	생산직남자	960	-4.5	855	2.7	68.0	19.1	12.8
	생산직여자	632	-2.8	587	2.1	78.6	15.1	6.4
	사무직전체	1,296	-7.1	1,126	-1.0	80.9	11.0	8.1
	사무직남자	1,421	-9.7	1,234	-4.0	81.5	10.7	7.8
	사무직여자	839	-6.5	730	0.8	79.7	11.7	8.6
30~99	전체	1,005	-3.6	860	5.8	84.8	7.0	8.2
	남자	1,183	-5.3	1,037	3.9	83.8	8.7	7.4
	여자	675	-1.5	533	7.8	86.4	4.3	9.4
	생산직전체	799	-5.8	611	1.2	87.3	4.6	8.1
	생산직남자	926	-9.7	724	-2.6	86.9	6.0	7.2
	생산직여자	633	-4.1	465	2.1	87.8	3.3	8.9
	사무직전체	1,287	-2.8	1,199	7.5	81.8	9.9	8.3
	사무직남자	1,443	-1.0	1,352	9.6	81.6	10.8	7.7
	사무직여자	782	0.4	704	11.1	82.6	6.9	10.5

100~299	전체	1,179	3.6	791	3.8	82.1	8.2	9.7
	남자	1,365	3.0	948	4.0	81.9	10.3	7.9
	여자	973	7.2	619	6.9	82.3	5.4	12.3
	생산직전체	1,071	6.2	663	6.0	84.2	6.1	9.7
	생산직남자	1,202	5.4	744	3.9	85.5	8.3	6.2
	생산직여자	988	8.0	612	8.9	83.1	4.5	12.4
	사무직전체	1,371	2.6	1,021	5.2	78.7	11.7	9.6
	사무직남자	1,512	2.1	1,130	5.4	78.8	11.9	9.2
	사무직여자	899	2.1	651	1.3	78.1	10.3	11.5
300~499	전체	1,112	-20.6	894	-6.0	88.7	2.8	8.5
	남자	1,236	-25.6	1,045	-7.5	91.9	2.7	5.4
	여자	920	4.4	659	11.3	84.4	3.0	12.6
	생산직전체	1,030	2.9	770	15.1	87.0	2.6	10.4
	생산직남자	1,116	-9.9	892	5.8	92.0	1.6	6.5
	생산직여자	924	8.6	620	11.0	83.0	3.4	13.6
	사무직전체	1,199	-28.3	1,025	-10.3	90.7	3.1	6.2
	사무직남자	1,340	-25.1	1,180	-3.2	91.9	3.5	4.6
	사무직여자	915	-5.6	715	3.4	87.7	2.0	10.4
500~	전체	1,389	-1.5	1,007	5.5	86.5	0.7	12.9
	남자	1,522	-4.1	1,107	3.1	86.5	0.7	12.8
	여자	904	0.8	643	6.0	86.1	0.7	13.2
	생산직전체	1,211	-1.3	840	6.7	85.8	0.8	13.4
	생산직남자	1,391	-5.0	951	3.4	86.0	0.8	13.2
	생산직여자	871	0.8	630	7.7	85.4	0.7	13.9
	사무직전체	1,566	-1.9	1,175	4.5	87.2	0.6	12.2
	사무직남자	1,615	-3.4	1,219	3.3	87.1	0.6	12.4
	사무직여자	1,036	2.8	696	2.0	88.5	0.6	10.9

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-41〉 자동차 및 트레일러(D34)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,397	-4.5	920	0.0	80.9	11.2	7.9
	남자	1,468	-4.6	959	-0.1	80.8	11.8	7.4
	여자	896	-3.3	648	1.7	81.8	7.6	10.6
	생산직전체	1,352	-4.1	830	0.8	81.5	10.4	8.1
	생산직남자	1,420	-4.0	860	0.8	81.5	11.0	7.5
	생산직여자	891	-1.8	624	3.7	81.4	6.6	12.0
	사무직전체	1,493	-4.7	1,114	0.6	79.5	13.2	7.4
	사무직남자	1,570	-5.3	1,168	0.0	78.8	13.8	7.3
	사무직여자	908	-5.6	705	0.5	82.7	9.6	7.7
10~29	전체	917	-1.9	776	3.4	83.3	8.2	8.5
	남자	1,014	-2.4	849	2.1	85.6	8.6	5.8
	여자	602	-13.8	537	-5.0	77.4	7.2	15.4
	생산직전체	811	-4.5	655	2.6	83.7	7.8	8.5
	생산직남자	884	-4.6	703	2.0	87.3	8.2	4.5
	생산직여자	559	-17.5	486	-7.0	74.8	6.8	18.4
	사무직전체	1,132	0.9	1,022	2.4	81.9	9.4	8.8
	사무직남자	1,292	1.2	1,161	2.3	80.5	9.7	9.8
	사무직여자	676	-9.2	626	-5.8	85.3	8.5	6.2
30~99	전체	979	-18.1	787	-6.7	81.4	10.7	7.9
	남자	1,064	-19.9	859	-8.5	80.3	12.5	7.2
	여자	741	-14.4	584	-3.3	84.4	5.8	9.8
	생산직전체	867	-15.8	678	-0.7	83.0	9.4	7.6
	생산직남자	926	-18.0	728	-2.0	82.0	11.5	6.5
	생산직여자	727	-12.3	559	-0.3	85.3	4.7	10.1
	사무직전체	1,216	-18.4	1,016	-9.7	78.1	13.3	8.6
	사무직남자	1,315	-19.0	1,097	-10.7	77.2	14.3	8.5
	사무직여자	788	-18.9	668	-8.3	81.8	9.4	8.8

100~299	전체	998	-11.0	805	3.0	82.3	9.7	8.1
	남자	1,053	-11.8	852	2.9	81.7	10.2	8.1
	여자	772	-5.9	611	4.1	84.4	7.5	8.0
	생산직전체	864	-14.0	637	1.1	82.5	9.4	8.1
	생산직남자	893	-15.0	654	0.9	81.9	10.1	8.1
	생산직여자	770	-6.7	582	4.2	85.0	7.0	8.0
	사무직전체	1,213	-8.8	1,076	2.0	81.9	10.1	8.0
	사무직남자	1,281	-11.2	1,136	-0.7	81.5	10.5	8.0
	사무직여자	778	-4.1	692	7.4	83.3	8.5	8.1
300~499	전체	1,258	-9.7	901	2.7	79.6	8.2	12.3
	남자	1,309	-11.0	958	4.0	80.9	8.8	10.4
	여자	1,080	0.6	705	0.4	75.4	6.1	18.5
	생산직전체	1,142	-9.9	756	4.7	78.6	7.2	14.2
	생산직남자	1,165	-12.5	785	5.6	80.8	7.7	11.5
	생산직여자	1,084	4.4	686	5.9	72.4	5.9	21.7
	사무직전체	1,482	-9.6	1,179	0.0	81.6	10.0	8.4
	사무직남자	1,527	-11.3	1,218	-1.5	80.9	10.8	8.3
	사무직여자	1,055	-10.1	814	-5.1	84.8	6.5	8.8
500~	전체	1,678	1.0	1,003	1.2	80.2	12.6	7.3
	남자	1,697	0.6	1,013	0.9	80.1	12.7	7.2
	여자	1,314	11.1	808	8.8	81.1	11.2	7.8
	생산직전체	1,662	0.6	938	1.3	80.9	11.6	7.6
	생산직남자	1,671	0.5	942	1.2	80.9	11.6	7.5
	생산직여자	1,439	8.0	848	5.8	80.6	10.6	8.8
	사무직전체	1,718	2.1	1,159	3.5	78.4	15.2	6.4
	사무직남자	1,763	1.4	1,191	2.9	78.0	15.5	6.4
	사무직여자	1,158	7.9	757	8.3	81.6	11.7	6.7

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 III-42〉 기타 운송장비(D35)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,867	0.4	1,185	3.9	78.6	13.5	7.9
	남자	1,911	0	1,207	3.5	78.4	13.7	7.9
	여자	1,202	0.8	846	5.4	80.4	11.5	8.2
	생산직전체	1,845	1.2	1,123	6.0	79.7	13.2	7.1
	생산직남자	1,867	1.0	1,134	5.7	79.6	13.3	7.1
	생산직여자	1,319	5.8	874	13.0	83.5	9.5	7.1
	사무직전체	1,914	-0.9	1,311	1.3	76.5	14.2	9.3
	사무직남자	2,006	-1.6	1,367	0.6	76.3	14.3	9.3
	사무직여자	1,105	-4.3	824	0.0	77.8	13.1	9.1
10~29	전체	1,116	2.7	1,101	11.5	85.9	11.7	2.4
	남자	1,171	-1.4	1,154	6.2	86.4	11.4	2.3
	여자	651	-2.9	651	11.6	82.1	14.6	3.4
	생산직전체	1,054	4.2	1,034	14.3	86.5	10.7	2.8
	생산직남자	1,096	1.2	1,074	10.0	87.4	9.9	2.7
	생산직여자	646	1.7	646	23.5	70.5	24.3	5.1
	사무직전체	1,319	2.2	1,319	8.5	85.1	13.1	1.8
	사무직남자	1,436	-6.8	1,436	-1.4	84.7	13.7	1.6
	사무직여자	660	-8.4	660	-1.5	86.4	10.9	2.7
30~99	전체	1,287	-4.2	968	1.5	89.6	6.4	4.0
	남자	1,312	-4.7	987	0.7	89.5	6.7	3.9
	여자	1,101	-2.7	823	6.1	90.5	4.6	4.9
	생산직전체	1,279	-5.6	901	-0.2	90.1	6.0	3.9
	생산직남자	1,278	-5.5	899	-0.7	89.9	6.3	3.8
	생산직여자	1,290	-5.9	915	4.1	91.5	4.0	4.5
	사무직전체	1,313	0.6	1,217	9.3	84.8	10.0	5.2
	사무직남자	1,450	-0.7	1,352	7.8	81.8	13.7	4.5
	사무직여자	728	-3.0	641	4.9	88.1	6.0	5.9

100~299	전체	1,509	-6.1	1,023	3.0	80.2	11.5	8.4
	남자	1,591	-7.0	1,072	1.6	80.2	11.6	8.2
	여자	994	-8.0	716	4.6	80.1	10.7	9.1
	생산직전체	1,449	-2.2	945	8.5	82.8	8.0	9.2
	생산직남자	1,478	-4.5	965	6.7	82.9	8.1	9.0
	생산직여자	1,186	2.7	767	9.2	82.2	7.3	10.5
	사무직전체	1,609	-11.7	1,152	-4.2	75.4	17.8	6.8
	사무직남자	1,798	-9.5	1,269	-2.9	75.2	18.0	6.8
	사무직여자	831	-12.2	672	3.3	76.5	16.9	6.6
300~499	전체	1,799	14.0	1,245	17.8	80.8	5.8	13.3
	남자	1,904	15.5	1,314	19.8	79.5	6.2	14.3
	여자	1,142	18.2	809	14.0	91.7	2.8	5.5
	생산직전체	1,562	21.2	941	21.8	82.8	6.8	10.3
	생산직남자	1,580	18.7	947	20.4	82.6	6.9	10.5
	생산직여자	864	19.7	711	21.4	86.5	6.2	7.3
	사무직전체	1,910	-0.5	1,388	-0.4	78.6	4.7	16.7
	사무직남자	2,088	1.7	1,523	1.9	75.8	5.4	18.8
	사무직여자	1,159	4.6	815	4.2	94.4	1.1	4.5
500~	전체	2,035	2.7	1,235	4.7	76.2	15.0	8.8
	남자	2,065	2.5	1,250	4.6	76.3	15.0	8.7
	여자	1,383	2.1	918	3.7	75.4	14.4	10.2
	생산직전체	2,043	3.9	1,185	7.1	76.6	15.4	7.9
	생산직남자	2,052	3.9	1,191	7.1	76.6	15.5	7.9
	생산직여자	1,611	4.6	944	9.3	77.9	13.6	8.4
	사무직전체	2,022	0.5	1,330	1.3	75.6	14.3	10.0
	사무직남자	2,090	-0.3	1,368	0.5	75.8	14.3	9.9
	사무직여자	1,269	-1.6	904	1.4	74.1	14.8	11.1

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 Ⅲ-43〉 가구 및 기타 제조업(D36)

(단위 : 천원/월, %)

		임금총액		정액급여				
			증감률		증감률	기본급	통상적당수	기타수당
전규모	전체	1,076	-4.2	838	0.0	83.2	7.7	9.0
	남자	1,218	-5.5	950	-1.7	82.8	8.9	8.3
	여자	807	-4.5	625	0.6	84.0	5.6	10.4
	생산직전체	940	-5.5	714	0.6	85.0	6.2	8.8
	생산직남자	1,059	-6.6	800	-1.2	83.6	7.9	8.5
	생산직여자	739	-7.3	568	0.4	87.2	3.5	9.3
	사무직전체	1,334	-2.9	1,074	-1.4	80.0	10.5	9.5
	사무직남자	1,488	-3.5	1,206	-1.4	81.4	10.6	8.0
	사무직여자	970	-0.5	759	-1.3	77.2	10.2	12.6
10~29	전체	1,089	-0.5	910	-1.4	80.5	12.6	6.8
	남자	1,240	-2.3	1,037	-3.7	79.7	13.6	6.7
	여자	784	0.0	653	0.4	82.1	10.8	7.1
	생산직전체	996	0.8	802	-0.6	81.1	12.1	6.8
	생산직남자	1,124	-0.8	902	-2.9	77.0	14.9	8.1
	생산직여자	744	0.7	603	1.7	89.5	6.5	4.0
	사무직전체	1,307	-1.7	1,163	-1.7	79.7	13.5	6.9
	사무직남자	1,505	-4.0	1,343	-4.0	84.4	11.5	4.1
	사무직여자	882	-0.7	776	-0.9	71.3	17.1	11.7
30~99	전체	953	-10.0	780	-4.9	84.1	4.7	11.2
	남자	1,083	-13.5	903	-8.1	83.4	6.0	10.6
	여자	749	-3.2	588	1.2	85.2	2.9	12.0
	생산직전체	751	-11.4	637	-2.7	86.5	3.1	10.4
	생산직남자	860	-15.7	733	-7.4	85.2	4	10.8
	생산직여자	595	-10.2	499	-1.6	88.2	1.9	9.9
	사무직전체	1,294	-9.2	1,022	-7.8	80.8	7.0	12.2
	사무직남자	1,428	-7.3	1,166	-4.5	81.2	8.4	10.4
	사무직여자	1,051	-6.0	762	-5.8	80.1	4.4	15.5

100~299	전체	1,043	8.2	806	9.1	81.5	8.2	10.3
	남자	1,210	8.3	927	9.1	81.3	10.5	8.2
	여자	752	4.5	594	5.7	81.8	4.8	13.5
	생산직전체	792	1.4	599	9.4	82.4	6.1	11.4
	생산직남자	905	-0.1	671	9.4	83.3	8.1	8.7
	생산직여자	652	3.3	510	8.7	81.2	3.4	15.3
	사무직전체	1,347	11.7	1,055	6.5	79.2	13.2	7.6
	사무직남자	1,488	11.5	1,161	6.2	77.1	15.6	7.3
	사무직여자	955	6.3	763	2.0	83.2	8.6	8.2
300~499	전체	1,115	-12.4	775	2.4	87.5	7.2	5.3
	남자	1,218	-10.4	844	5.0	87.5	8.2	4.2
	여자	919	-17.6	644	-3.8	87.3	5.4	7.3
	생산직전체	1,074	-14.9	713	4.0	89.7	4.0	6.2
	생산직남자	1,161	-10.1	755	8.1	90.3	4.6	5.1
	생산직여자	928	-22.7	643	-2.6	88.8	3.3	7.8
	사무직전체	1,224	-5.5	940	5.6	82.9	13.8	3.4
	사무직남자	1,343	-10.0	1,043	2.5	83.3	13.8	2.9
	사무직여자	883	-9.3	647	-5.4	81.3	13.7	5.0
500~	전체	1,323	-2.0	863	3.8	87.3	2.1	10.5
	남자	1,410	-5.1	923	0.5	87.2	2.6	10.3
	여자	1,082	-1.2	698	4.0	87.7	1.1	11.2
	생산직전체	1,236	-0.3	773	4.8	90.0	1.8	8.3
	생산직남자	1,302	-2.9	809	2.4	90.2	2.0	7.8
	생산직여자	1,084	-0.7	689	4.4	89.4	1.2	9.5
	사무직전체	1,554	-6.4	1,103	0.3	76.9	3.6	19.5
	사무직남자	1,653	-7.7	1,178	-0.7	76.9	4.3	18.8
	사무직여자	1,072	-3.5	738	0.2	76.7	0.5	22.8

주·자료 : <표 III-14>와 동일

〈표 VI-4〉 도시근로자가구 가구원수별 가계지출 내역 (단위: 천원/월, %)

	가계지출	소비지출	식료품	주거	광열 수도	가구집기 가사용품	피복신발	보건의료	교육 교양오락
평 균									
1993	1,105.5	986.2	292.1	42.9	42.3	49.6	73.9	49.7	135.9
1994	1,264.0	1,113.7	331.5	43.0	43.7	54.6	83.8	52.2	151.1
1995	1,409.1	1,230.6	356.5	46.0	50.0	57.5	95.3	55.8	180.3
1996	1,602.9	1,395.4	397.2	50.9	57.5	61.5	103.4	61.9	208.5
1997	1,676.9	1,453.7	417.5	49.8	65.3	61.2	95.8	64.9	149.5
1998	1,536.2	1,297.9	357.9	45.8	70.6	50.6	70.5	57.7	198.0
2인 가족									
1993	833.9	731.3	210.6	45.0	30.0	39.6	59.1	37.8	59.5
1994	962.7	833.9	242.2	48.9	32.4	42.5	68.3	39.9	62.5
1995	1,097.7	929.5	263.3	46.5	36.8	40.1	81.7	45.2	73.0
1996	1,272.4	1,075.8	300.5	47.8	42.7	51.1	85.3	50.5	81.7
1997	1,293.1	107.3	320.9	48.1	48.4	48.5	73.6	49.5	22.6
1998	1,177.4	962.9	270.9	48.3	55.4	38.3	61.6	54.7	17.4
3인 가족									
1993	981.9	870.8	260.5	39.6	37.8	46.5	67.1	43.2	88.6
1994	1,151.9	1,002.2	304.0	39.5	39.7	51.9	78.2	51.7	106.1
1995	1,300.6	1,128.7	328.0	44.1	45.8	62.9	87.4	56.7	130.2
1996	1,456.2	1,261.3	364.8	50.9	53.1	62.0	95.2	55.1	143.1
1997	1,574.4	1,339.8	381.3	53.7	60.2	60.3	91.3	64.0	87.9
1998	1,410.6	1,179.0	324.8	44.1	65.9	58.3	64.1	54.0	84.0

4인 가족									
1993	1,132.6	1,010.2	298.7	38.4	42.9	51.6	74.2	51.0	154.7
1994	1,296.4	1,144.2	341.4	41.0	44.5	57.0	83.2	52.1	178.6
1995	1,484.6	1,302.3	373.4	47.9	51.6	61.0	98.2	55.6	213.5
1996	1,693.8	1,475.8	419.0	51.8	59.7	63.6	107.2	64.4	258.8
1997	1,762.3	1,543.3	444.3	49.2	67.5	63.4	100.8	67.9	199.7
1998	1,617.3	1,370.3	379.2	44.8	73.4	48.6	70.9	55.6	184.7
5인 가족									
1993	1,334.1	1,200.0	355.3	52.6	50.8	55.7	88.4	55.9	198.1
1994	1,550.9	1,394.1	402.4	52.4	53.9	64.9	103.6	59.1	241.2
1995	1,583.9	1,408.2	415.9	45.0	60.5	53.8	107.9	62.4	254.5
1996	1,857.3	1,650.0	459.1	53.2	70.1	67.4	118.3	74.0	307.6
1997	2,013.0	1,796.4	494.1	48.7	80.8	86.0	110.7	71.1	269.1
1998	1,825.0	1,585.5	430.8	44.3	84.1	59.8	84.8	66.6	230.8
6인 가족									
1993	1,410.9	1,281.1	385.3	64.2	58.4	53.4	93.3	75.4	193.4
1994	1,649.8	1,470.0	451.1	35.7	60.8	56.7	107.1	70.4	222.9
1995	1,787.5	1,568.1	478.1	40.3	69.7	60.8	119.5	67.2	276.1
1996	2,088.8	1,867.5	563.8	44.0	79.8	58.3	137.3	86.9	309.9
1997	2,045.6	1,828.2	545.0	42.3	95.2	79.0	118.0	81.8	226.9
1998	2,142.2	1,853.6	496.4	61.8	96.3	45.3	100.4	87.9	262.1

주 : 주거=월세+주택설비수리+기타
기타소비지출=담배+이미용+장신구+잡비
자료 : 통계청, 『한국통계월보』, 각호.

통계청의 주거비 중 월세는 전세 및 자가가구 등을 제외한 월세가구 (보증부월세, 사글세, 월세)가 매월 지불하는 집세를 말함. 따라서 주거비의 정확한 계산을 위해서는 전세 및 자가가구 등의 귀속임료인 전세 및 자가 평가액이 주거비의 항목에 포함되어야 할 것임. 이 경우 각종 생계비의 격차가 많이 축소됨.

해설

〈표 VI-10〉 산업재해 발생추이

(단위 : 천원/월, %)

	적용 ¹⁾ 사업장수	대상 근로자수 (천인)	재 해 자 수(인)					재해율	경제적 손실액(백만원)	
			전 체	사망 자수 ²⁾	부 상	신 체 장애자	직업병		전 체	
1980	63,100	3,753	113,375	1,273	110,191	14,873	1,183	3.02	312,520	
81	59,029	3,457	117,938	1,295	114,388	14,806	2,555	3.41	381,084	
82	54,159	3,465	137,816	1,230	133,683	15,882	2,903	3.98	485,704	
83	60,213	3,941	156,972	1,452	152,500	16,868	3,020	3.98	588,053	
84	64,704	4,385	157,800	1,667	154,930	16,655	1,203	3.60	710,882	
1985	66,803	4,495	141,809	1,718	138,533	19,824	1,558	3.15	929,990	
86	70,865	4,749	142,088	1,660	138,791	21,923	1,637	2.99	1,073,650	
87	83,536	5,357	142,596	1,761	139,212	25,244	1,623	2.66	1,206,030	
88	101,445	5,744	142,329	1,925	138,254	26,239	2,150	2.48	1,484,973	
89	118,894	6,688	134,127	1,724	130,842	25,536	1,561	2.01	1,846,527	
1990	129,687	7,543	132,893	2,236	129,019	27,813	1,638	1.76	2,696,757	
91	146,284	7,923	128,169	2,299	124,333	29,854	1,537	1.62	3,507,750	
92	154,820	7,059	107,435	2,429	103,678	33,569	1,328	1.52	4,657,820	
93	163,152	6,943	90,288	2,210	86,665	29,932	1,413	1.30	4,362,655	
94	172,871	7,273	85,948	2,678	82,352	29,907	918	1.18	4,992,814	
1995	186,021	7,894	78,034	2,662	74,252	29,803	1,120	0.99	5,667,887	
96	210,226	8,157	71,548	2,670	67,349	27,394	1,529	0.88	6,776,685	
97	227,564	8,236	66,770	2,742	62,604	28,854	1,424	0.81	7,780,210	

주 : 1) 적용사업장수는 산업재해보상보험법의 적용을 받는 사업장임.

2) 사망자수는 재해당시의 사망자수에 양중사망자수를 포함한 것임.

3) 간접손실액은 하인리히 방식에 의해 직접손실액(산재보상금 지급액)의 4배로 계상됨.

4) 근로손실일수는 신체장애자의 등급별 손실일수+사망자손실일수+부상자, 직업병자의 요양일수

자료 : 통계청, 『산업재해분석』, 각년도.

〈표 V-2〉 최저임금제의 주요지표 추이

	시간급 (원)	일 급 (8시간기준, 원)	월환산액 (원)	비 고 (인상률, %)
1988	1그룹 : 462.50 2그룹 : 487.50	3,700 3,900	111,000 117,000	1그룹 12개 업종 : 식료품, 섬유, 의복, 가죽, 신발, 나무, 종이 고무, 플라스틱, 도기, 자기, 전기기기, 기타제조업 2그룹 19개 업종 : 1그룹외 제조업
1989	600	4,800	144,000 (240시간 기준)	1그룹 대비 29.7 2그룹 대비 23.7
1990	690	5,520	165,000 (240시간 기준)	시간 기준 15(월액 대비 15)
1991	820	6,560	192,700 (235시간 기준)	시간 기준 18.8(월액 대비 16.4)
1992	925	7,400	209,050 (226시간 기준)	시간 기준 12.8(월액 대비 8.5)
1993	1,005	8,040	227,130 (226시간 기준)	시간 기준 8.6(월액 대비 8.6)
1994.1. ~ 1994.8.	1,085	8,680	245,210 (226시간 기준)	시간 기준 7.96(월액 대비 7.96)
1994.9. ~ 1995.8.	1,170	9,360	264,420 (226시간 기준)	시간 기준 7.8(월액 대비 7.8)
1995.9 ~ 1996.8	1,275	10,200	288,150 (226시간 기준)	시간기준 8.97(월액 대비 8.97)
1996.9. ~ 1997.8.	1,400	11,200	316,400 (226시간 기준)	시간기준 9.8(월액 대비 9.8)
1997.9. ~ 1998.8	1,485	11,880	335,610 (226시간 기준)	시간 기준 6.1(월액 대비 6.1)
1998.9 ~ 1999.8	1,525	12,200	344,650 (226시간 기준)	시간 기준 2.7(월액 대비 2.7)

자료 : 최저임금심의위원회,

차 례

I. 주요경제지표	1
-----------------	---

◆ 국민계정 통계에 관한 해설	1
------------------------	---

〈표 I-1〉 주요 경제지표 추이:생산 및 수요	3
〈표 I-2〉 주요 경제지표 추이:물가상승률	4
〈표 I-3〉 주요 경제지표 추이:대외거래	5
〈표 I-4〉 노동소득분배율 추이	6

◆ 노동소득분배율 해설	7
--------------------	---

II. 고용	8
--------------	---

◆ 고용통계에 관한 해설	8
---------------------	---

〈표 II-1〉 인구구조 추이 및 전망	12
〈표 II-2〉 경제활동인구 추이	13
〈표 II-3〉 경제활동인구 추이:여성	14
〈표 II-4〉 연령계층별 경제활동참가율 추이	15
〈표 II-5〉 연령계층별 경제활동참가율 추이:여성	16
〈표 II-6〉 산업대분류별 취업자 추이	17
〈표 II-7〉 산업대분류별 취업자 추이:여성	18
〈표 II-8〉 직종대분류별 취업자 추이	19
〈표 II-9〉 직종대분류별 취업자 추이:여성	20
〈표 II-10〉 종사상지위별 취업자 추이	21
〈표 II-11〉 종사상지위별 취업자 추이:여성	22
〈표 II-12〉 연령계층별 실업자수 및 실업률 추이	23
〈표 II-13〉 연령계층별 실업자수 및 실업률 추이:여성	23
〈표 II-14〉 학력별 실업자수 및 실업률 추이	24
〈표 II-15〉 학력별 실업자수 및 실업률 추이:여성	24
〈표 II-16〉 사업체수 및 근로자수 추이	25
〈표 II-17〉 산업대분류별 상용근로자 추이	26

〈표 II-18〉 노동이동률의 내역별 추이	27
〈표 II-19〉 직종대분류별 인력수요현황	28
〈표 II-20〉 사업체규모별 인력부족률 추이	28
〈표 II-21〉 생산관련직의 사업체규모별 인력수요현황	29
〈표 II-22〉 생산관련직의 기능정도별 인력수요현황	30
〈표 II-23〉 직업안정 추이: 전국	31
〈표 II-24〉 직업안정 추이: 노동관서	31
〈표 II-25〉 신규학졸자 취업률 추이	32
〈표 II-26〉 신규학졸자 취업률 추이: 여성	32

Ⅲ. 임금 및 노동비용	33
--------------------	----

◆ 임금에 관한 해설	33
-------------------	----

◆ 노동비용에 관한 해설	35
---------------------	----

〈표 III- 1〉 임금상승률 추이	37
〈표 III- 2〉 임금총액의 내역별 추이	38
〈표 III- 3〉 근로자특성별 임금총액 추이: 성별·직종별	39
〈표 III- 4〉 산업대분류별 임금총액 추이	40
〈표 III- 5〉 사업체규모별 임금총액 추이: 비농전산업	41
〈표 III- 6〉 학력별 임금총액 추이: 비농전산업	42
〈표 III- 7〉 연령별 임금 추이: 정액 및 초과급여	43
〈표 III- 8〉 경력연수별 임금 추이: 정액 및 초과급여	44
〈표 III- 9〉 직종대분류별 임금 추이: 정액 및 초과급여	45
〈표 III-10〉 성·학력·연령별 임금구조	46
〈표 III-11〉 성·학력·근속연수별 임금구조	47
〈표 III-12〉 성·직종·연령별 임금구조	48
〈표 III-13〉 성·직종·근속연수별 임금구조	49

〈표 III-14〉 비농전산업	50
〈표 III-15〉 광업(C)	51
〈표 III-16〉 제조업(D)	53
〈표 III-17〉 전기·가스 및 수도사업(E)	55
〈표 III-18〉 건설업(F)	56
〈표 III-19〉 도소매 및 음식·숙박업(G~H)	58
〈표 III-20〉 운수·창고 및 통신업(I)	59
〈표 III-21〉 금융·보험·부동산 및 사업서비스업(J~K)	60
〈표 III-22〉 사회 및 개인서비스업(M~O)	61
〈표 III-23〉 음식료품(D15)	62
〈표 III-24〉 섬유제품(D17)	64
〈표 III-25〉 의복 및 모피제품(D18)	66
〈표 III-26〉 가죽·가방·마구류 및 신발(D19)	68
〈표 III-27〉 목재 및 나무제품(D20)	70
〈표 III-28〉 펄프, 종이 및 종이제품(D21)	72
〈표 III-29〉 출판, 인쇄 및 기록매체복제업(D22)	74
〈표 III-30〉 코크스, 석유 정제품 및 핵연료 가공업(D23)	76
〈표 III-31〉 화합물 및 화학제품(D24)	78
〈표 III-32〉 고무 및 플라스틱제품(D25)	80
〈표 III-33〉 비금속광물제품(D26)	82
〈표 III-34〉 제1차금속(D27)	84
〈표 III-35〉 조립금속제품: 기계 및 장비 제외(D28)	86
〈표 III-36〉 기타 기계 및 장비(D29)	88
〈표 III-37〉 사무, 계산 및 회계용 기계(D30)	90
〈표 III-38〉 기타 전기기계 및 전기변환장치(D31)	92
〈표 III-39〉 영상, 음향 및 통신장비(D32)	94
〈표 III-40〉 의료, 정밀, 광학기기 및 시계(D33)	96
〈표 III-41〉 자동차 및 트레일러(D34)	98
〈표 III-42〉 기타 운송장비(D35)	100
〈표 III-43〉 가구 및 기타 제조업(D36)	102

〈표 III-44〉 학력별 초임급수준 추이	104
〈표 III-45〉 직급별 · 학력별 초임급수준 : 1998년	105
〈표 III-46〉 제조업의 직급 · 학력별 초임급수준 : 1998년	106
〈표 III-47〉 상여금 지급기준의 추이 : 제조업	107
〈표 III-48〉 제조업의 지급기준별 상여금 연간지급률 : 1998년	108
〈표 III-49〉 근로자 1인당 노동비용 추이	109
〈표 III-50〉 근로자 1인당 노동비용 추이 : 1997년	110
〈표 III-51〉 기업규모별 · 내역별 근로자 1인당 노동비용 : 1997년	111
〈표 III-52〉 근로자 1인당 내역별 법정복리비 추이	112
〈표 III-53〉 근로자 1인당 내역별 법정외복리비 추이	113

IV. 국제경쟁력 114

〈표 IV- 1〉 주요국의 명목임금지수 추이 : 제조업(자국통화기준)	114
〈표 IV- 2〉 주요국의 소비자물가지수 추이	115
〈표 IV- 3〉 주요국의 실질임금지수 추이 : 제조업(자국통화기준)	116
〈표 IV- 4〉 주요국의 노동생산성지수 추이 : 제조업	117
〈표 IV- 5〉 주요국의 노임단가지수 추이 : 제조업(자국통화기준)	118
〈표 IV- 6〉 주요국의 노임단가지수 추이 : 제조업(미국달러기준)	119
〈표 IV- 7〉 주요국의 대미환율지수 추이	120
〈표 IV- 8〉 주요국의 월평균 임금총액 추이 : 제조업(미국달러기준)	121
〈표 IV- 9〉 주요국의 주당 근로시간 추이 : 제조업	122
〈표 IV-10〉 주요국의 시간당 보수비용 추이 : 제조업	123

V. 최저임금제 124

◆ 최저임금제의 주요 내용	124
----------------------	-----

〈표 V- 1〉 최저임금에 산입하지 아니하는 임금의 범위	126
〈표 V- 2〉 최저임금제의 주요지표 추이	127
〈표 V- 3〉 최저임금제 적용사업장 및 수혜근로자 추이	128
〈표 V- 4〉 최저임금 심의를 위한 생계비	129

VI. 근로자생활	130
-----------------	-----

◆ 근로자생활에 관한 해설	130
----------------------	-----

〈표 VI- 1〉 전도시 소비자물가지수 추이	131
〈표 VI- 2〉 도시근로자 가구당 월평균 가계수입 추이	132
〈표 VI- 3〉 도시근로자가구 가구당 월평균 가계지출 추이	133
〈표 VI- 4〉 도시근로자가구 가구원수별 가계지출 내역 추이	134
〈표 VI- 5〉 한국노총의 도시근로자 생계비: 1998. 10. 기준	136
〈표 VI- 6〉 한국노총의 생계비 추이	137
〈표 VI- 7〉 민주노총의 표준생계비: 1998. 1. 15. 물가기준	138
〈표 VI- 8〉 자가보유비율 및 주택가격지수 추이	139

◆ 산업재해지표의 해설	140
〈표 VI- 9〉 산업재해보상보험 요율표: 1998년	141
〈표 VI-10〉 산업재해 발생추이	142
〈표 VI-11〉 산업별 산업재해 발생현황: 1997년	143
〈표 VI-12〉 산업별 산재강도를 추이	144
〈표 VI-13〉 산업별 산재도수율 추이	145

VII. 노동생산성	146
-------------------------	------------

◆ 노동생산성에 관한 해설	146
〈표 VII- 1〉 국민경제노동생산성 증가율 추이	148
〈표 VII- 2〉 1인당 부가가치 증가율 추이	149
〈표 VII- 3〉 물적노동생산성지수 및 증감률: 전체종사원 기준	150
〈표 VII- 4〉 물적노동생산성지수 및 증감률: 상용근로자 기준	151
〈표 VII- 5〉 물적노동생산성지수 및 증감률: 생산직근로자 기준	152
〈표 VII- 6〉 부가가치노동생산성지수 및 증감률: 불변가격	153

VIII. 근로시간	154
-------------------------	------------

◆ 근로시간에 관한 해설	154
〈표 VIII- 1〉 근로시간의 내역별 추이	155
〈표 VIII- 2〉 산업대분류별 근로시간 추이	156
〈표 VIII- 3〉 비농전산업	157
〈표 VIII- 4〉 광 업(C)	158
〈표 VIII- 5〉 제조업(D)	159

〈표 VIII- 6〉 전기·가스 및 수도사업(E)	159
〈표 VIII- 7〉 건설업(F)	160
〈표 VIII- 8〉 도소매 및 음식·숙박업(G~H)	160
〈표 VIII- 9〉 운수·창고 및 통신업(I)	161
〈표 VIII-10〉 금융·보험·부동산 및 사업서비스업(J~K)	161
〈표 VIII-11〉 사회 및 개인서비스업(M~O)	161

IX. 기업경영	162
----------	-----

◆ 기업경영에 관한 해설	162
〈표 IX- 1〉 부문별 성장성지표	167
〈표 IX- 2〉 부문별 수익성지표	168
〈표 IX- 3〉 부문별 안정성지표	169
〈표 IX- 4〉 부문별 생산성지표	170
〈표 IX- 5〉 어업(B) 및 광업(C)	171
〈표 IX- 6〉 제조업(D)	172
〈표 IX- 7〉 음식료품(D15)	173
〈표 IX- 8〉 섬유제품(D17)	174
〈표 IX- 9〉 의복 및 모피제품(D18)	175
〈표 IX-10〉 가죽·가방·마구류 및 신발(D19)	176
〈표 IX-11〉 목재 및 나무제품: 가구 제외(D20)	177
〈표 IX-12〉 펄프·종이 및 종이제품(D21)	178
〈표 IX-13〉 출판·인쇄 및 기록매체복제업(D22)	179
〈표 IX-14〉 코크스·석유 정제품 및 핵연료 가공업(D23)	180
〈표 IX-15〉 화합물 및 화학제품(D24)	181
〈표 IX-16〉 고무 및 플라스틱제품(D25)	182
〈표 IX-17〉 비금속광물제품(D26)	183
〈표 IX-18〉 제1차금속(D27)	184

〈표 IX-19〉 조립금속제품: 기계 및 장비 제외(D28)	185
〈표 IX-20〉 기타 기계 및 장비(D29)	186
〈표 IX-21〉 사무·계산 및 회계용 기계(D30)	187
〈표 IX-22〉 기타 전기기계 및 전기 변환장치(D31)	188
〈표 IX-23〉 영상·음향 및 통신장비(D32)	189
〈표 IX-24〉 의료·정밀·광학기기 및 시계(D33)	190
〈표 IX-25〉 자동차 및 트레일러(D34)	191
〈표 IX-26〉 기타 운송장비(D35)	192
〈표 IX-27〉 가구 및 기타 제조업(D36)	193
〈표 IX-28〉 전기·가스 및 증기업(E40)과 건설업(F)	194
〈표 IX-29〉 도소매 및 소비자용품수리업(G)과 숙박업(H551)	195
〈표 IX-30〉 운수·창고 및 통신업(I)과 부동산·임대 및 사업서비스업(K)	196

X. 노사관계	197
---------------	-----

◆ 노사관계에 대한 해설 197

〈표 X- 1〉 노사관계 주요지표 추이	199
〈표 X- 2〉 노동조합수 및 조합원수 추이	200
〈표 X- 3〉 노동조합 조직률 추이	201
〈표 X- 4〉 산별·성별 조합원수 및 노동조합수: 1997년말	202
〈표 X- 5〉 발생원인별 노사분규 추이	203
〈표 X- 6〉 노사분규에 따른 경제손실 추이	203
〈표 X- 7〉 사업체규모별 노사분규 추이	204
〈표 X- 8〉 산업대분류별 노사분규 추이	204
〈표 X- 9〉 적법유무·노조유무별 노사분규 추이	205
〈표 X-10〉 협약임금인상률과 명목임금상승률 추이	205
〈표 X-11〉 주요 노사단체의 임금인상요구율과 제시율 추이	205

〈표 X-12〉 임금인상률 결정방식 추이: 제조업 206

〈표 X-13〉 직급간 임금인상원칙 추이: 제조업 206

〈표 X-14〉 임금인상률의 주된 결정요인 추이: 제조업 206

XI. 임금·단체교섭관련 주요 판례 207

1. 개별적 근로관계 207

- 【1】 임금채권의 소멸시효를 3년으로 정한 근로기준법 규정은 합헌이다 · 207
- 【2】 3월내 금품청산을 규정한 근기법 시행령 규정은 무효이다 207
- 【3】 건강관리 소홀과 업무상 과로가 겹친 질병도 업무상 재해에 해당 .. 208
- 【4】 근로자의 임금채권과 상계가 허용되는 일정한 경우 208
- 【5】 법인 해산에 이은 특수법인 설립시 근로관계 포괄승계 여부 209
- 【6】 퇴직금청구 부제소 합의는 무효이다 209
- 【7】 불법채류 외국인 근로자에 대한 손해배상에 있어서 일실회의의
산정방법 209
- 【8】 실질적인 영업양도가 이루어진 경우 근로관계 승계배제에는 정당한
이유를 필요로 한다 210
- 【9】 인건비 절감의 효과가 미약한 경우 경영상 해고의 효력이
부인될 수 있다 211
- 【10】 사원모집 광고내용도 근로조건이 될 수 있다 211
- 【11】 연봉제 도입 등이 취업규칙 불이익변경에 해당된다고 본 사례 212

2. 집단적 노사관계 212

- 【12】 단체협약 위반에 대한 처벌조항은 명확성의 원칙 등에 반하여
위헌이다 212
- 【13】 업무방해죄 규정에 있어서 '위력'부분은 헌법에 위반되지 아니한다 · 213

【14】 단체교섭권한을 위임한 경우에도 위임자의 단체교섭권한은 남아 있다	213
【15】 최종적 결정권한이 없는 노조 교섭대표자와의 단체교섭 회피를 이유로 한 쟁의행위는 정당성이 없다	214
【16】 유니언숍제하에서 노조 탈퇴자에 대한 해고를 하지 않은 것이 부당노동행위에 해당하지 아니할 수 있다	215
【17】 부당해고 구제명령이 있어도 부당노동행위 구제신청을 할 수 있다 ·	215
【18】 근로자에 대한 승진 · 배치전환이 부당노동행위에 해당하는 경우 ···	216
【19】 영업양도시 집단적 노사관계도 승계될 수 있다	216

“KLI 勞動統計”를 펴내면서

본 연구원에서는 1989년 노동부, 통계청, 한국은행, 노사중앙단체, 법원 등 여러 기관에서 발표하고 있는 노동관련 주요 통계 및 판례를 한 권의 자료집으로 편집하여 「임금관련 통계자료집」을 발간한 후, 1991년에는 동 통계자료집의 내용을 보강하고 그 명칭도 「KLI 勞動統計」로 바꾸어 매년 발간한 지 이제 10년이 넘었다. 그동안 본 통계자료집은 객관적인 노동통계를 요구하는 독자들의 수요를 충족시키기 위해 노력해 왔다.

1997년 말 외환위기에 따른 IMF 자금지원 신청 이후 우리나라는 사회 각 분야에서 개혁작업이 진행되면서 노동시장 및 노사관계에서 큰 변화를 겪고 있다. 이에 따라 노동관련 정보에 대한 수요도 한층 증대하고 있는 실정이다. 이러한 상황에서 본 통계자료집은 노사관계 당사자들은 물론이고 노동관련 기초통계를 요구하는 독자들의 요구에 크게 부응할 수 있을 것이다.

한편 본 연구원은 국내 노동관련 통계자료집과는 별도로 외국의 노동시장 및 노사관계에 대한 이해를 돕기 위해 1992년부터 격년으로 「KLI 海外勞動統計」를 발간하고 있다. 또한 연구를 목적으로 국내외 노동통계에 대한 보다 상세한 자료를 원하는 독자들을 위해 본 연구원에서는 매년 「KLIdb 노동통계 데이터베이스」를 발간하고 있다. 이들 자료들은 노동통계에 대한 독자들의 요구에 많은 도움이 될 것으로 생각된다.

「KLI 勞動統計」를 발간하는 데 노력을 아끼지 않은 본 연구원의 강순희 동향분석실장과 김재훈·이규용·박진희 책임연구원, 전재식 연구원, 출판팀의 박찬영 전문위원 및 정철 책임연구원에 감사의 뜻을 전한다.

아무쪼록 이 통계자료집이 노사의 단체교섭, 정부의 정책입안 그리고 학계의 연구활동에 많은 도움이 되기를 바라며 향후 많은 조언과 비판을 기대한다. 그리고 이 통계자료집을 활용하는 과정에서 제기되는 미비점들은 앞으로 계속해서 보완해 나갈 것을 약속드리는 바이다.

1999년 3월

한국노동연구원

院長 朴 烜 求

분야별 편집담당자

- 편 집 총 괄 : 강순희 동향분석실장
- 주 요 경 제 지 표 : 전재식 연구원
- 고 용 : 전재식 연구원
- 임금 및 노동비용 : 박진희 연구원
- 국 제 경 쟁 력 : 박진희 연구원
- 최 저 임 금 제 : 이규용 책임연구원
- 근 로 자 생 활 : 박진희 연구원
- 노 동 생 산 성 : 전재식 연구원
- 근 로 시 간 : 박진희 연구원
- 기 업 경 영 : 이규용 책임연구원
- 노 사 관 계 : 이규용 책임연구원
- 임금·단체교섭관련 주요판례 : 김재훈 책임연구원