

부산시 출산지원정책 수립 기초조사 :  
미혼자  
**CODE BOOK**

자료번호	A1-2009-0048
연구책임자	김현지
연구수행기관	부산여성가족개발원
조사년도	2009년
자료서비스기관	한국사회과학자료원
자료공개년도	2011년
코드북 제작년도	2011년

이 자료를 연구 및 저작에 이용, 참고 및 인용할 경우에는 KOSSDA의 자료인용표준서식에 준하여 자료의 출처를 반드시 명시하여야 합니다. 자료 출처는 자료명이 최초로 언급되는 부분이나 참고문헌 목록에 명시할 수 있습니다.

#### ■ 자료를 이용, 참고, 인용할 경우 표준서식

부산여성가족개발원. 2009. 「부산시 출산지원정책 수립 기초조사 : 미혼자」. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2011년. 자료번호: A1-2009-0048.

#### ■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2011. 「부산시 출산지원정책 수립 기초조사 : 미혼자 CODE BOOK」. pp. 5-10.

이 자료의 코드북에 대한 모든 권한은 KOSSDA에 있으며 KOSSDA의 사전허가 없이 복제, 송신, 출판, 배포할 수 없습니다.

**SQ1 조사지역: 구**

**SQ1. 거주 지역**

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
금정구	2	14	7.0	7.0
남구	4	33	16.5	16.5
동구	5	8	4.0	4.0
동래구	6	22	11.0	11.0
부산진구	7	39	19.5	19.5
북구	8	8	4.0	4.0
사상구	9	9	4.5	4.5
사하구	10	11	5.5	5.5
서구	11	3	1.5	1.5
수영구	12	9	4.5	4.5
연제구	13	20	10.0	10.0
영도구	14	3	1.5	1.5
중구	15	2	1.0	1.0
해운대구	16	19	9.5	9.5
		200	100.0	100.0

**SQ2 응답자 연령**

**SQ2. 연 령**

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
25 세	25	16	8.0	8.0
26 세	26	13	6.5	6.5
27 세	27	14	7.0	7.0
28 세	28	16	8.0	8.0
29 세	29	8	4.0	4.0
30 세	30	22	11.0	11.0
31 세	31	11	5.5	5.5
32 세	32	17	8.5	8.5
33 세	33	10	5.0	5.0
34 세	34	7	3.5	3.5
35 세	35	18	9.0	9.0
36 세	36	30	15.0	15.0
37 세	37	8	4.0	4.0
38 세	38	6	3.0	3.0
39 세	39	4	2.0	2.0
		200	100.0	100.0

### SQ3 응답자 성별

#### SQ3. 성 별

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
남자	1	100	50.0	50.0
여자	2	100	50.0	50.0
		200	100.0	100.0

### A1\_1 응답자 학력

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.

#### 1) 학 력

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
초등학교 졸업	2	1	.5	.5
고등학교 졸업	4	54	27.0	27.0
대학교 졸업	5	136	68.0	68.0
대학원 이상	6	9	4.5	4.5
		200	100.0	100.0

### A1\_2 취업여부

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.

#### 2) 취업 여부

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업	1	187	93.5	93.5
비취업	2	13	6.5	6.5
		200	100.0	100.0

### A1\_3 응답자 직업

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.

#### 3) 직 업

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
자영업	1	21	10.5	11.2
판매업	2	29	14.5	15.5
서비스업	3	34	17.0	18.2
기술·기능직	4	11	5.5	5.9
단순노무직	5	2	1.0	1.1
사무직	6	90	45.0	48.1
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

#### A1\_4 직장 규모 (종사자 수)

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.

4) 직장 규모

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1~4인	1	52	26.0	27.8
5~9인	2	39	19.5	20.9
10~29인	3	21	10.5	11.2
30~99인	4	27	13.5	14.4
100~299인	5	21	10.5	11.2
300~499인	6	7	3.5	3.7
500인 이상	7	20	10.0	10.7
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

#### A1\_5\_1 고용형태

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.

5) 고용형태 및 주당 근로시간

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
시간제	1	16	8.0	8.6
전일제	2	171	85.5	91.4
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

#### A1\_5\_2A [시간제] 주당 근무시간 (시간)

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.

5) 고용형태 및 주당 근로시간 - ① 시간제

	값
유효합계	16
최소값	36
최대값	70
평균	50.62
표준편차	9.366



### A1\_5\_2B [전일제] 주당 근무시간 (시간)

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.  
5) 고용형태 및 주당 근로시간 - ② 전일제

	값
유효합계	171
최소값	25
최대값	84
평균	49.58
표준편차	9.658

### A1\_6 직장 형태

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.  
6) 직장 형태

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
일반회사(회사, 개인사업체)	1	173	86.5	92.5
정부투자, 출연기관 등	2	3	1.5	1.6
국공립 및 사립학교	3	2	1.0	1.1
정부기관(공무원, 군인 포함)	4	9	4.5	4.8
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

### A1\_7 비취업 사유

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.  
7) 비취업 사유

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
실직	2	3	1.5	23.1
미취업	4	10	5.0	76.9
시스템 결측값		187	93.5	
		200	100.0	100.0





#### A1\_8 월평균 개인 소득 (만원)

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.  
8) 개인 월평균 소득

	값
유효합계	200
최소값	0
최대값	1,000
평균	161.05
표준편차	97.470

#### A1\_9 월평균 개인 지출 (만원)

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.  
9) 개인 월평균 지출

	값
유효합계	200
최소값	10
최대값	750
평균	84.35
표준편차	63.983

#### A1\_10 현재 생활수준

A1. 귀하의 상황에 대해 말씀해 주십시오.  
10) 현재 생활수준

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
상	1	5	2.5	2.5
중	2	143	71.5	71.5
하	3	52	26.0	26.0
		200	100.0	100.0

## A2\_1 현재 결혼을 하지 않은 주된 이유 (첫번째)

A2. 귀하께서 현재 결혼을 하지 않은 주된 이유는 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
고용상태가 불안정해서	1	23	11.5	11.5
소득이 적어서	2	32	16.0	16.0
결혼비용이 준비되지 못해서	3	31	15.5	15.5
결혼보다 일에 충실하고 싶어서	4	30	15.0	15.0
아직 결혼할 시기가 아닌 것 같아서	5	29	14.5	14.5
혼자 지내는 것이 편해서	6	16	8.0	8.0
교육을 더 받을 계획이어서	7	3	1.5	1.5
사랑하는 상대를 만나지 못해서	9	30	15.0	15.0
이성을 만날 기회가 없어서	10	4	2.0	2.0
결혼할 생각이 아예 없어서	12	2	1.0	1.0
		200	100.0	100.0

## A2\_2 현재 결혼을 하지 않은 주된 이유 (두번째)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
소득이 적어서	2	7	3.5	5.9
결혼비용이 준비되지 못해서	3	20	10.0	16.9
결혼보다 일에 충실하고 싶어서	4	15	7.5	12.7
아직 결혼할 시기가 아닌 것 같아서	5	15	7.5	12.7
혼자 지내는 것이 편해서	6	18	9.0	15.3
결혼할 사람은 있지만 가족이 반대해서	8	3	1.5	2.5
사랑하는 상대를 만나지 못해서	9	21	10.5	17.8
이성을 만날 기회가 없어서	10	11	5.5	9.3
결혼할 생각이 아예 없어서	12	8	4.0	6.8
시스템 결측값		82	41.0	
		200	100.0	100.0

## A2\_3 현재 결혼을 하지 않은 주된 이유 (세번째)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
결혼비용이 준비되지 못해서	3	3	1.5	5.5
결혼보다 일에 충실하고 싶어서	4	1	.5	1.8
아직 결혼할 시기가 아닌 것 같아서	5	8	4.0	14.5
혼자 지내는 것이 편해서	6	8	4.0	14.5

교육을 더 받을 계획이어서	7	3	1.5	5.5
결혼할 사람은 있지만 가족이 반대해서	8	1	.5	1.8
사랑하는 상대를 만나지 못해서	9	24	12.0	43.6
이성을 만날 기회가 없어서	10	6	3.0	10.9
건강이나 장애 때문에	11	1	.5	1.8
시스템 결측값		145	72.5	
		200	100.0	100.0

#### A2\_4 현재 결혼을 하지 않은 주된 이유 (네번째)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아직 결혼할 시기가 아닌 것 같아서	5	3	1.5	15.8
혼자 지내는 것이 편해서	6	1	.5	5.3
교육을 더 받을 계획이어서	7	2	1.0	10.5
사랑하는 상대를 만나지 못해서	9	7	3.5	36.8
이성을 만날 기회가 없어서	10	4	2.0	21.1
결혼할 생각이 아예 없어서	12	2	1.0	10.5
시스템 결측값		181	90.5	
		200	100.0	100.0

#### A2\_5 현재 결혼을 하지 않은 주된 이유 (다섯번째)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
혼자 지내는 것이 편해서	6	1	.5	33.3
교육을 더 받을 계획이어서	7	2	1.0	66.7
시스템 결측값		197	98.5	
		200	100.0	100.0

#### A2\_6 현재 결혼을 하지 않은 주된 이유 (여섯번째)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
사랑하는 상대를 만나지 못해서	9	1	.5	100.0
시스템 결측값		199	99.5	
		200	100.0	100.0

### A3\_1 과거에 비해 사람들이 결혼을 늦게 하거나 하지 않는 이유 (1순위)

A3. 과거에 비해 사람들이 결혼을 늦게 하거나 하지 않는 주된 이유가 무엇이라고 생각합니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
실업이나 비정규직화 등 고용불안정이 심화되어	1	48	24.0	24.0
전세나 매매 등 거주비용이 상승해서	2	25	12.5	12.5
혼수 등 결혼비용을 감당하기 힘들어서	3	31	15.5	15.5
결혼보다는 개인의 경력개발에 관심이 더 많아져서	4	47	23.5	23.5
결혼에 따르는 의무와 역할이 부담스러워서	5	15	7.5	7.5
결혼에 대한 사회적 규범과 압력이 약해져서	6	4	2.0	2.0
여성의 경제적 능력이 향상되어	7	4	2.0	2.0
외모나 경제력 등 배우자에 대한 기대수준이 높아져서	8	9	4.5	4.5
자녀 출산, 양육, 교육에 대한 부담감이 커져서	9	15	7.5	7.5
기타	10	2	1.0	1.0
		200	100.0	100.0

### A3\_2 과거에 비해 사람들이 결혼을 늦게 하거나 하지 않는 이유 (2순위)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
실업이나 비정규직화 등 고용불안정이 심화되어	1	18	9.0	9.3
전세나 매매 등 거주비용이 상승해서	2	25	12.5	12.9
혼수 등 결혼비용을 감당하기 힘들어서	3	26	13.0	13.4
결혼보다는 개인의 경력개발에 관심이 더 많아져서	4	31	15.5	16.0
결혼에 따르는 의무와 역할이 부담스러워서	5	45	22.5	23.2
결혼에 대한 사회적 규범과 압력이 약해져서	6	2	1.0	1.0
여성의 경제적 능력이 향상되어	7	18	9.0	9.3
외모나 경제력 등 배우자에 대한 기대수준이 높아져서	8	12	6.0	6.2
자녀 출산, 양육, 교육에 대한 부담감이 커져서	9	17	8.5	8.8
시스템 결측값		6	3.0	
		200	100.0	100.0

#### A4\_1 결혼/가족 가치1: 결혼보다는 일이 더 중요하다

A4. 귀하께서는 결혼과 가족에 대한 아래의 의견에 어떻게 생각하십니까?

1) 결혼보다는 일이 더 중요하다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	8	4.0	4.0
별로 그렇지 않다	2	36	18.0	18.0
보통이다	3	57	28.5	28.5
그런 편이다	4	80	40.0	40.0
매우 그렇다	5	19	9.5	9.5
		200	100.0	100.0

#### A4\_2 결혼/가족 가치2: 결혼할 생각이 있다면 먼저 함께 살아보는 것도 괜찮다

A4. 귀하께서는 결혼과 가족에 대한 아래의 의견에 어떻게 생각하십니까?

2) 결혼할 생각이 있다면 먼저 함께 살아보는 것도 괜찮다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	24	12.0	12.0
별로 그렇지 않다	2	32	16.0	16.0
보통이다	3	69	34.5	34.5
그런 편이다	4	65	32.5	32.5
매우 그렇다	5	10	5.0	5.0
		200	100.0	100.0

#### A4\_3 결혼/가족 가치3: 결혼하지 않아도 자녀를 가질 수 있다

A4. 귀하께서는 결혼과 가족에 대한 아래의 의견에 어떻게 생각하십니까?

3) 결혼하지 않아도 자녀를 가질 수 있다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	56	28.0	28.0
별로 그렇지 않다	2	69	34.5	34.5
보통이다	3	40	20.0	20.0
그런 편이다	4	31	15.5	15.5
매우 그렇다	5	4	2.0	2.0
		200	100.0	100.0

#### A4\_4 결혼/가족 가치4: 자녀를 직접 낳는 대신 입양해서 키우는 것도 괜찮다

A4. 귀하께서는 결혼과 가족에 대한 아래의 의견에 어떻게 생각하십니까?  
4) 자녀를 직접 낳는 대신 입양해서 키우는 것도 괜찮다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	25	12.5	12.5
별로 그렇지 않다	2	53	26.5	26.5
보통이다	3	61	30.5	30.5
그런 편이다	4	52	26.0	26.0
매우 그렇다	5	9	4.5	4.5
		200	100.0	100.0

#### A5 결혼 의향

A5. 귀하께서는 앞으로 결혼할 생각이 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
반드시 결혼할 것이다	1	75	37.5	37.5
가급적이면 결혼할 것이다	2	81	40.5	40.5
별로 결혼하고 싶은 생각이 없다	3	39	19.5	19.5
절대로 결혼하지 않을 것이다	4	1	.5	.5
잘 모르겠다	5	4	2.0	2.0
		200	100.0	100.0

#### B1 결혼 희망 시기

B1. 결혼을 한다면 귀하께서는 언제쯤 하고 싶습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
사랑하는 사람이 생기면	1	59	29.5	36.9
경제적으로 독립할 수 있으면	2	56	28.0	35.0
내가 생각하는 적령기에 맞추어	3	38	19.0	23.8
잘 모르겠다	4	7	3.5	4.4
시스템 결측값		40	20.0	
		200	100.0	100.0

## B2 자신의 결혼 적령기 (세)

B2. 귀하께서 생각하는 자신의 결혼 적령기는 몇 세입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
26 세	26	1	.5	.6
28 세	28	10	5.0	6.3
29 세	29	7	3.5	4.4
30 세	30	45	22.5	28.1
31 세	31	4	2.0	2.5
32 세	32	26	13.0	16.3
33 세	33	17	8.5	10.6
34 세	34	6	3.0	3.8
35 세	35	25	12.5	15.6
36 세	36	4	2.0	2.5
37 세	37	5	2.5	3.1
38 세	38	7	3.5	4.4
39 세	39	1	.5	.6
40 세	40	1	.5	.6
42 세	42	1	.5	.6
시스템 결측값		40	20.0	
		200	100.0	100.0

## B3 결혼 후 거주 희망 지역

B3. 귀하께서는 결혼하신 후 어디에 거주하고 싶습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
부산	1	148	74.0	92.5
김해나 양산	2	5	2.5	3.1
김해와 양산을 제외한 경남지역	3	2	1.0	1.3
부산과 경남 이외 지역	4	5	2.5	3.1
시스템 결측값		40	20.0	
		200	100.0	100.0

### B3\_1 [부산 외 거주 희망자만] 부산 외 지역에서 거주하려는 이유

B3\_1. 부산이 아닌 곳에서 거주하려는 이유는 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
직장이 가까워서	1	2	1.0	16.7
부모님 댁 근처라서	2	1	.5	8.3
집값이 싸서	3	2	1.0	16.7
생활수준이나 환경이 더 좋아서	4	5	2.5	41.7
경제적 이득을 위해서	5	1	.5	8.3
기타	6	1	.5	8.3
시스템 결측값		188	94.0	
		200	100.0	100.0

### B4 이상적으로 생각하는 자녀수

B4. 귀하께서 이상적으로 생각하는 자녀수는 몇 명입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
무자녀	1	4	2.0	2.5
1명	2	38	19.0	23.8
2명	3	96	48.0	60.0
3명 이상	4	22	11.0	13.8
시스템 결측값		40	20.0	
		200	100.0	100.0

### B5 실제 결혼 후 예상하는 자녀 수

B5. 귀하께서는 실제로 결혼 후 몇 명의 자녀를 낳을 것 같습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
무자녀	1	5	2.5	3.1
1명	2	43	21.5	26.9
2명	3	98	49.0	61.3
3명 이상	4	14	7.0	8.8
시스템 결측값		40	20.0	
		200	100.0	100.0



### B5\_1\_1 첫아이 출산 중요 조건 [1순위]

B5\_1. 귀하께서는 결혼 후 첫아이는 언제쯤 낳고 싶습니까? 가장 중요한 조건 2가지만 선택해 주십시오.

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
직장에서 어느 정도 안정된 위치에 도달한 후에	1	38	19.0	24.5
가정살림을 꾸려갈 만큼의 소득이 유지될 때	2	41	20.5	26.5
집을 장만 후에	3	10	5.0	6.5
자신과 배우자만의 생활을 충분히 누린 후에	4	23	11.5	14.8
나이가 들기 전에	5	16	8.0	10.3
배우자가 원할 때	6	12	6.0	7.7
그냥 임신이 되면	7	15	7.5	9.7
시스템 결측값		45	22.5	
		200	100.0	100.0

### B5\_1\_2 첫아이 출산 중요 조건 [2순위]

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
직장에서 어느 정도 안정된 위치에 도달한 후에	1	14	7.0	9.3
가정살림을 꾸려갈 만큼의 소득이 유지될 때	2	41	20.5	27.3
집을 장만 후에	3	30	15.0	20.0
자신과 배우자만의 생활을 충분히 누린 후에	4	23	11.5	15.3
나이가 들기 전에	5	16	8.0	10.7
배우자가 원할 때	6	14	7.0	9.3
그냥 임신이 되면	7	12	6.0	8.0
시스템 결측값		50	25.0	
		200	100.0	100.0

### B5\_2\_1 자녀를 낳고 싶지 않을 것 같은 이유 [1순위]

B5\_2. 자녀를 낳고 싶지 않을 것 같은 이유는 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
직장이 안정되지 않아서	1	3	1.5	60.0
양육이나 교육 등 경제적 부담 때문에	2	1	.5	20.0
아이를 꼭 낳아야 한다고 생각하지 않아서	5	1	.5	20.0
시스템 결측값		195	97.5	
		200	100.0	100.0

## B5\_2\_2 자녀를 낳고 싶지 않을 것 같은 이유 [2순위]

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
양육이나 교육 등 경제적 부담 때문에	2	2	1.0	40.0
아이를 돌볼 마땅한 시설이나 사람이 없어서	3	1	.5	20.0
아이를 꼭 낳아야 한다고 생각하지 않아서	5	1	.5	20.0
아이에 얽매이지 않고 자유롭게 살고 싶어서	6	1	.5	20.0
시스템 결측값		195	97.5	
		200	100.0	100.0

## B6\_1 이상적인 부부 경제활동 유형1: 남편

B6. 귀하께서는 결혼 후 가장 이상적이라고 생각하는 부부의 경제활동 유형은 무엇입니까?

1) 남편

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전일제	1	154	77.0	96.3
시간제	2	6	3.0	3.8
시스템 결측값		40	20.0	
		200	100.0	100.0

## B6\_2 이상적인 부부 경제활동 유형2: 아내

B6. 귀하께서는 결혼 후 가장 이상적이라고 생각하는 부부의 경제활동 유형은 무엇입니까?

2) 아내

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전일제	1	68	34.0	42.5
시간제	2	54	27.0	33.8
가사전담	3	38	19.0	23.8
시스템 결측값		40	20.0	
		200	100.0	100.0

## C1 현재 직장에서 결혼 후 여직원 근속 가능 여부

C1. 귀하의 현재 직장은 여직원이 결혼한 후에도 다닐 수 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
그렇다	1	120	60.0	64.2
아니다	2	41	20.5	21.9
모르겠다	3	26	13.0	13.9
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

## C2 직장동료가 임신과 출산 불이익을 받은 경험

C2. 귀하께서는 직장동료가 임신이나 출산으로 불이익을 받는 것을 본 적이 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	19	9.5	10.2
없다	2	168	84.0	89.8
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

### C2\_1 (불이익 본 경우만) 직장에서 받은 불이익 종류

C2\_1. 귀하께서 본 불이익은 어떤 종류의 것이었습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
휴직 권유	1	2	1.0	10.5
퇴직 권유	2	8	4.0	42.1
원하지 않는 부서이동	3	1	.5	5.3
은근한 압력이나 불평	4	8	4.0	42.1
시스템 결측값		181	90.5	
		200	100.0	100.0

### C3\_1 현재 직장 출산 및 양육지원 제도 활용1: 출산휴가

C3. 귀하의 현재 직장은 아래의 출산 및 양육지원 제도를 활용할 수 있습니까?

1) 출산휴가

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
활용할 수 있다	1	85	42.5	45.5
활용할 수 없다	2	54	27.0	28.9
모르겠다	3	48	24.0	25.7
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

### C3\_2 현재 직장 출산 및 양육지원 제도 활용2: 육아휴직

C3. 귀하의 현재 직장은 아래의 출산 및 양육지원 제도를 활용할 수 있습니까?  
2) 육아휴직

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
활용할 수 있다	1	61	30.5	32.6
활용할 수 없다	2	67	33.5	35.8
모르겠다	3	59	29.5	31.6
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

### C3\_3 현재 직장 출산 및 양육지원 제도 활용3: 직장 내 수유

C3. 귀하의 현재 직장은 아래의 출산 및 양육지원 제도를 활용할 수 있습니까?  
3) 직장 내 수유

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
활용할 수 있다	1	43	21.5	23.0
활용할 수 없다	2	74	37.0	39.6
모르겠다	3	70	35.0	37.4
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

### C3\_1A 현재 직장에서의 출산휴가 사용 가능 여부

C3\_1. 귀하의 현재 직장에서는 출산휴가를 얼마나 사용할 수 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1개월 이하	1	20	10.0	10.7
1개월 이상 ~ 2개월 이하	2	29	14.5	15.5
2개월 이상 ~ 3개월	3	36	18.0	19.3
잘 모르겠다	4	102	51.0	54.5
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

#### C4 직장에서 임신과 출산으로 불이익을 받지 않기 위해 필요한 조치

C4. 직장에서 임신이나 출산으로 불이익을 받지 않게 하려면 어떠한 조치가 필요하다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전반적인 출산 옹호적인 가치관 변화	1	44	22.0	23.5
임신·출산 관련한 제도 정비	2	64	32.0	34.2
출산휴가나 육아휴직 시 대체인력에 대한 지원	3	55	27.5	29.4
재택근무의 활성화 및 자율근무 확대	4	24	12.0	12.8
시스템 결측값		13	6.5	
		200	100.0	100.0

#### D1\_1 저출산 현상에 대한 의견1: 현재 우리나라 저출산 현상은 매우 심각한 사회문제다

D1. 우리나라는 세계에서 출산율이 가장 낮고 부산은 우리나라에서도 출산율이 가장 낮습니다. 이러한 저출산 현상에 대해 귀하께서는 어떻게 생각하십니까?

1) 현재 우리나라 저출산 현상은 매우 심각한 사회문제다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	6	3.0	3.0
보통이다	3	25	12.5	12.5
조금 그렇다	4	134	67.0	67.0
매우 그렇다	5	34	17.0	17.0
		200	100.0	100.0

#### D1\_2 저출산 현상에 대한 의견2: 아이를 한 명만 낳는 것은 국가의 미래를 생각하지 않는 가족 이기주의다

D1. 우리나라는 세계에서 출산율이 가장 낮고 부산은 우리나라에서도 출산율이 가장 낮습니다. 이러한 저출산 현상에 대해 귀하께서는 어떻게 생각하십니까?

2) 아이를 한 명만 낳는 것은 국가의 미래를 생각하지 않는 가족 이기주의다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	8	4.0	4.0
별로 그렇지 않다	2	57	28.5	28.5
보통이다	3	53	26.5	26.5
조금 그렇다	4	68	34.0	34.0
매우 그렇다	5	14	7.0	7.0
		200	100.0	100.0

**D1\_3 저출산 현상에 대한 의견3: 현재 우리나라의 상황에서 아이를 많이 낳는 것은 개인이나 가족에게 경제적 부담이 크다**

D1. 우리나라는 세계에서 출산율이 가장 낮고 부산은 우리나라에서도 출산율이 가장 낮습니다. 이러한 저출산 현상에 대해 귀하께서는 어떻게 생각하십니까?

3) 현재 우리나라의 상황에서 아이를 많이 낳는 것은 개인이나 가족에게 경제적 부담이 크다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	8	4.0	4.0
보통이다	3	34	17.0	17.0
조금 그렇다	4	85	42.5	42.5
매우 그렇다	5	72	36.0	36.0
		200	100.0	100.0

**D1\_4 저출산 현상에 대한 의견4: 교육지원이나 출산지원 등 정부의 전폭적인 지원 없이는 출산율은 오르지 않을 것이다**

D1. 우리나라는 세계에서 출산율이 가장 낮고 부산은 우리나라에서도 출산율이 가장 낮습니다. 이러한 저출산 현상에 대해 귀하께서는 어떻게 생각하십니까?

4) 교육지원이나 출산지원 등 정부의 전폭적인 지원 없이는 출산율은 오르지 않을 것이다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	1	.5	.5
보통이다	3	46	23.0	23.0
조금 그렇다	4	75	37.5	37.5
매우 그렇다	5	77	38.5	38.5
		200	100.0	100.0

**D1\_5 저출산 현상에 대한 의견5: 아이를 많이 낳아야 하는 이유가 잘 와 닿지 않는다**

D1. 우리나라는 세계에서 출산율이 가장 낮고 부산은 우리나라에서도 출산율이 가장 낮습니다. 이러한 저출산 현상에 대해 귀하께서는 어떻게 생각하십니까?

5) 아이를 많이 낳아야 하는 이유가 잘 와 닿지 않는다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	3	1.5	1.5
별로 그렇지 않다	2	30	15.0	15.0
보통이다	3	65	32.5	32.5
조금 그렇다	4	85	42.5	42.5
매우 그렇다	5	17	8.5	8.5
		200	100.0	100.0

#### D1\_6 저출산 현상에 대한 의견6: 출산은 부부 개인의 선택이나 강요할 수 없다

D1. 우리나라는 세계에서 출산율이 가장 낮고 부산은 우리나라에서도 출산율이 가장 낮습니다. 이러한 저출산 현상에 대해 귀하께서는 어떻게 생각하십니까?

6) 출산은 부부 개인의 선택이나 강요할 수 없다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
별로 그렇지 않다	2	8	4.0	4.0
보통이다	3	55	27.5	27.5
조금 그렇다	4	104	52.0	52.0
매우 그렇다	5	33	16.5	16.5
		200	100.0	100.0

#### D1\_7 저출산 현상에 대한 의견7: 부산은 아이를 낳아 기르기에 좋은 도시다

D1. 우리나라는 세계에서 출산율이 가장 낮고 부산은 우리나라에서도 출산율이 가장 낮습니다. 이러한 저출산 현상에 대해 귀하께서는 어떻게 생각하십니까?

7) 부산은 아이를 낳아 기르기에 좋은 도시다

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	10	5.0	5.0
별로 그렇지 않다	2	31	15.5	15.5
보통이다	3	89	44.5	44.5
조금 그렇다	4	59	29.5	29.5
매우 그렇다	5	11	5.5	5.5
		200	100.0	100.0

#### D2\_1 우리나라 저출산 원인 (1순위)

D2. 귀하께서는 현재 우리나라 저출산 원인이 무엇이라고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
경제 불황으로 취업이 어렵고 직장이 불안정해서	1	71	35.5	35.5
결혼이나 출산보다 취업이나 경력개발을 중시하기 때문에	2	26	13.0	13.0
자녀양육과 교육비 부담이 크기 때문에	3	74	37.0	37.0
출산 및 육아를 여성의 일로만 간주하는 사회적 인식 때문에	4	19	9.5	9.5
자녀를 적게 낳아 잘 키우려는 가치관이 확산되었기 때문에	5	7	3.5	3.5
효 규범이 무너지고 자녀가 노후에 별 도움이 되지 않기 때문에	6	1	.5	.5
자녀가 없어도 부부의 애정만으로 가족을 유지할수 있기 때문에	7	1	.5	.5
기타	8	1	.5	.5
		200	100.0	100.0

## D2\_2 우리나라 저출산 원인 (2순위)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
경제 불황으로 취업이 어렵고 직장이 불안정해서	1	37	18.5	18.5
결혼이나 출산보다 취업이나 경력개발을 중시하기 때문에	2	35	17.5	17.5
자녀양육과 교육비 부담이 크기 때문에	3	59	29.5	29.5
출산 및 육아를 여성의 일로만 간주하는 사회적 인식 때문에	4	39	19.5	19.5
자녀를 적게 낳아 잘 키우려는 가치관이 확산되었기 때문에	5	22	11.0	11.0
효 규범이 무너지고 자녀가 노후에 별 도움이 되지 않기 때문에	6	2	1.0	1.0
자녀가 없어도 부부의 애정만으로 가족을 유지할 수 있기 때문에	7	6	3.0	3.0
		200	100.0	100.0

## D3\_1 정책의 필요성-탄력근무제 : 시차출퇴근제

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각하십니까?

(1) 탄력근무제 - 1) 시차출퇴근제

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
낮음	1	10	5.0	5.0
:	2	9	4.5	4.5
:	3	51	25.5	25.5
:	4	93	46.5	46.5
높음	5	37	18.5	18.5
		200	100.0	100.0

## D3\_2 정책의 필요성-탄력근무제 : 재택근무

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각하십니까?

(1) 탄력근무제 - 2) 재택근무

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
낮음	1	6	3.0	3.0
:	2	11	5.5	5.5
:	3	47	23.5	23.5
:	4	91	45.5	45.5
높음	5	45	22.5	22.5
		200	100.0	100.0



### D3\_3 정책의 필요성-탄력근무제 : 시간제 근무

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(1) 탄력근무제 - 3) 시간제 근무

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
낮음	1	7	3.5	3.5
:	2	5	2.5	2.5
:	3	57	28.5	28.5
:	4	84	42.0	42.0
높음	5	47	23.5	23.5
		200	100.0	100.0

### D3\_4 정책의 필요성-출산지원 : 출산휴가

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(2) 출산지원 - 4) 출산휴가

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
낮음	1	1	.5	.5
:	2	8	4.0	4.0
:	3	19	9.5	9.5
:	4	68	34.0	34.0
높음	5	104	52.0	52.0
		200	100.0	100.0

### D3\_5 정책의 필요성-출산지원 : 산모도우미 서비스

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(2) 출산지원 - 5) 산모도우미 서비스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	12	6.0	6.0
:	3	33	16.5	16.5
:	4	92	46.0	46.0
높음	5	63	31.5	31.5
		200	100.0	100.0

### D3\_6 정책의 필요성-출산지원 : 배우자 출산휴가

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(2) 출산지원 - 6) 배우자 출산휴가

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
낮음	1	2	1.0	1.0
:	2	11	5.5	5.5
:	3	31	15.5	15.5
:	4	82	41.0	41.0
높음	5	74	37.0	37.0
		200	100.0	100.0

### D3\_7 정책의 필요성-자녀양육지원 : 육아휴직

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(3) 자녀양육지원 - 7) 육아휴직

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
낮음	1	1	.5	.5
:	2	12	6.0	6.0
:	3	31	15.5	15.5
:	4	80	40.0	40.0
높음	5	76	38.0	38.0
		200	100.0	100.0

### D3\_8 정책의 필요성-자녀양육지원 : 직장보육시설 서비스

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(3) 자녀양육지원 - 8) 직장보육시설 서비스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	10	5.0	5.0
:	3	19	9.5	9.5
:	4	90	45.0	45.0
높음	5	81	40.5	40.5
		200	100.0	100.0

### D3\_9 정책의 필요성-자녀양육지원 : 육아기간 중 근무시간 단축

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(3) 자녀양육지원 - 9) 육아기간 중 근무시간 단축

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	12	6.0	6.0
:	3	32	16.0	16.0
:	4	85	42.5	42.5
높음	5	71	35.5	35.5
		200	100.0	100.0

### D3\_10 정책의 필요성-자녀교육지원 : 방과후 교육 프로그램

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(4) 자녀교육지원 - 10) 방과후 교육 프로그램

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	8	4.0	4.0
:	3	36	18.0	18.0
:	4	93	46.5	46.5
높음	5	63	31.5	31.5
		200	100.0	100.0

### D3\_11 정책의 필요성-자녀교육지원 : 자녀교육비 소득공제 확대

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(4) 자녀교육지원 - 11) 자녀교육비 소득공제 확대

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	4	2.0	2.0
:	3	30	15.0	15.0
:	4	78	39.0	39.0
높음	5	88	44.0	44.0
		200	100.0	100.0

### D3\_12 정책의 필요성-부양가족지원 : 가족 간호휴가

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(5) 부양가족지원 - 12) 가족 간호휴가

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	9	4.5	4.5
:	3	48	24.0	24.0
:	4	77	38.5	38.5
높음	5	66	33.0	33.0
		200	100.0	100.0

### D3\_13 정책의 필요성-부양가족지원 : 부모돌봄 서비스 지원

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(5) 부양가족지원 - 13) 부모돌봄 서비스 지원

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	11	5.5	5.5
:	3	39	19.5	19.5
:	4	91	45.5	45.5
높음	5	59	29.5	29.5
		200	100.0	100.0

### D3\_14 정책의 필요성-주거지원 : 신혼부부 은행저리 주택융자

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(6) 주거지원 - 14) 신혼부부 은행저리 주택융자

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
:	2	7	3.5	3.5
:	3	33	16.5	16.5
:	4	83	41.5	41.5
높음	5	77	38.5	38.5
		200	100.0	100.0

### D3\_15 정책의 필요성-주거지원 : 다자녀가족 우선 분양

D3. 귀하께서는 일과 가정생활을 조화롭게 병행하기 위해 아래 정책들이 얼마나 필요하다고 생각합니까?

(6) 주거지원 - 15) 다자녀가족 우선 분양

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
낮음	1	1	.5	.5
:	2	9	4.5	4.5
:	3	37	18.5	18.5
:	4	82	41.0	41.0
높음	5	71	35.5	35.5
		200	100.0	100.0

### D4\_1 출산지원정책 가운데 우선적으로 필요한 정책 (1순위)

D4. 위의 표(D3)에서 제시된 출산지원정책 가운데 우선적으로 필요하다고 생각되시는 정책 2가지를 선택해 주십시오.

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
탄력근무제	1	34	17.0	17.0
출산지원	2	56	28.0	28.0
자녀양육지원	3	66	33.0	33.0
자녀교육지원	4	30	15.0	15.0
부양가족지원	5	6	3.0	3.0
주거지원	6	8	4.0	4.0
		200	100.0	100.0

### D4\_2 출산지원정책 가운데 우선적으로 필요한 정책 (2순위)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
탄력근무제	1	19	9.5	9.5
출산지원	2	33	16.5	16.5
자녀양육지원	3	59	29.5	29.5
자녀교육지원	4	55	27.5	27.5
부양가족지원	5	6	3.0	3.0
주거지원	6	28	14.0	14.0
		200	100.0	100.0