

# CODE BOOK

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

A1-1991-0001

성균관대 사회학과

1991년

한국사회과학자료원

2006년

2007년

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

#### ■ 자료를 이용, 참고, 인용할 경우 표준서식

김상욱. 2005. 「한국종합사회조사, 2005」. 연구수행기관: 성균관대학교 서베이리서치센터. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2006년. 자료버전: v2. 자료번호: A1-2005-0001.

#### ■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2007. 「한국종합사회조사, 2005 코드북」. pp. 5-10.

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

## 가구조사

1. (응답자) 귀댁의 실질적인 가구주는 누구입니까? (응답자가 가구주가 아니라면) 귀하는 가구주와 어떤 관계입니까?

[변수이름: q1]

[변수설명: 가구주 여부 및 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
본인(가구주).....	1	180	75.6	75.6
가구주의 아들.....	2	14	5.9	5.9
가구주의 형제.....	4	3	1.3	1.3
가구주의 배우자.....	5	38	16.0	16.0
기타.....	6	3	1.3	1.3
합계		238	100.0	100.0

2. (이입현황) 귀댁은 언제부터 이 마을(리)에서 살기 시작하셨습니다까?

[변수이름: q2]

[변수설명: 이입현황1: 거주시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
조상대대로.....	1	140	58.8	58.8
조부대부터.....	2	13	5.5	5.5
부모대부터.....	3	8	3.4	3.4
본인대부터.....	4	77	32.4	32.4
합계		238	100.0	100.0

(본인 대 부터 살기 시작하셨다면)

- 2.1. 몇 년 전 몇 세 때(가구주의 연령) 이 마을로 이사 오셨습니까?

[변수이름: q2\_11]

[변수설명: 이입현황2: 이입시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년전.....	1	35	14.7	45.5
2년전.....	2	4	1.7	5.2
3년전.....	3	7	2.9	9.1
4년전.....	4	1	0.4	1.3
5년전.....	5	2	0.8	2.6
6년전.....	6	4	1.7	5.2
7년전.....	7	3	1.3	3.9
8년전.....	8	1	0.4	1.3
10년전.....	10	4	1.7	5.2
11년전.....	11	1	0.4	1.3
13년전.....	13	1	0.4	1.3
14년전.....	14	1	0.4	1.3
16년전.....	16	1	0.4	1.3
17년전.....	17	1	0.4	1.3
20년전.....	20	3	1.3	3.9
22년전.....	22	1	0.4	1.3
39년전.....	39	1	0.4	1.3
40년전.....	40	2	0.8	2.6
42년전.....	42	1	0.4	1.3
55년전.....	55	1	0.4	1.3

56년전.....	56	1	0.4	1.3
63년전.....	63	1	0.4	1.3
비해당.....	0	161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q2\_12]

[변수설명: 이입현황3: 이입시연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1세.....	1	1	0.4	1.3
13세.....	13	1	0.4	1.3
15세.....	15	1	0.4	1.3
17세.....	17	1	0.4	1.3
18세.....	18	2	0.8	2.6
20세.....	20	2	0.8	2.6
24세.....	24	1	0.4	1.3
25세.....	25	2	0.8	2.6
26세.....	26	1	0.4	1.3
27세.....	27	1	0.4	1.3
29세.....	29	4	1.7	5.2
30세.....	30	2	0.8	2.6
31세.....	31	4	1.7	5.2
32세.....	32	5	2.1	6.5
33세.....	33	6	2.5	7.8
34세.....	34	4	1.7	5.2
35세.....	35	6	2.5	7.8
36세.....	36	7	2.9	9.1
37세.....	37	3	1.3	3.9
38세.....	38	2	0.8	2.6
39세.....	39	2	0.8	2.6
40세.....	40	2	0.8	2.6
41세.....	41	3	1.3	3.9
43세.....	43	1	0.4	1.3
44세.....	44	1	0.4	1.3
49세.....	49	1	0.4	1.3
50세.....	50	1	0.4	1.3
53세.....	53	1	0.4	1.3
57세.....	57	1	0.4	1.3
58세.....	58	1	0.4	1.3
61세.....	61	1	0.4	1.3
63세.....	63	1	0.4	1.3
65세.....	65	1	0.4	1.3
66세.....	66	1	0.4	1.3
70세.....	70	1	0.4	1.3
79세.....	79	1	0.4	1.3
83세.....	83	1	0.4	1.3
비해당.....	0	161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

2.2. 이 마을로 이사 오시기 직전에는 어디에서 사셨습니까?

[변수이름: q2\_2]

[변수설명: 이입현황4: 이입전거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른리.....	1	8	3.4	10.4
군내 다른 면.....	2	11	4.6	14.3
도내 다른 군의 면.....	3	5	2.1	6.5
타도의 면.....	4	2	0.8	2.6
도내 시,읍.....	5	13	5.5	16.9
타도의 시,읍.....	6	7	2.9	9.1
서울.....	7	30	12.6	39.0
기타.....	8	1	0.4	1.3
비해당.....	0	161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

2.3. 이 마을로 이사 오신 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?

[변수이름: q2\_3]

[변수설명: 이입현황5: 이입이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	2	24	10.1	31.2
전직.....	3	14	5.9	18.2
전근.....	4	10	4.2	13.0
실직.....	5	2	0.8	2.6
자녀 교육.....	6	1	0.4	1.3
가족관계.....	7	6	2.5	7.8
기타.....	8	20	8.4	26.0
비해당.....	0	161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

3. 귀하(가구주)는 몇 형제 중 몇째 아들(또는 딸)로 태어나셨습니까?

[변수이름: q3\_1]

[변수설명: 가구주 남자형제 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
1명.....	1	41	17.2
2명.....	2	48	20.2
3명.....	3	72	30.3
4명.....	4	44	18.5
5명.....	5	25	10.5
6명.....	6	7	2.9
9명.....	9	1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: q3\_2]

[변수설명: 가구주 여자형제 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
0명.....	0	44	18.5
1명.....	1	63	26.5
2명.....	2	62	26.1
3명.....	3	40	16.8

4명 .....	4	19	8.0
5명 .....	5	8	3.4
7명 .....	7	1	0.4
9명 .....	9	1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: q3\_3]

[변수설명: 가구주 남자형제 서열]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
첫째 .....	1	118	49.6	52.9
둘째 .....	2	53	22.3	23.8
셋째 .....	3	27	11.3	12.1
넷째 .....	4	15	6.3	6.7
다섯째 .....	5	8	3.4	3.6
여섯째 .....	6	1	0.4	0.4
아홉째 .....	9	1	0.4	0.4
비해당 .....	0	15	6.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q3\_4]

[변수설명: 가구주 여자형제 서열]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
첫째 .....	1	11	4.6	68.8
둘째 .....	2	4	1.7	25.0
아홉째 .....	9	1	0.4	6.3
비해당 .....	0	222	93.3	
합계		238	100.0	100.0

4. 귀댁은 부모로부터 분가를 하셨습니까?

[변수이름: q4]

[변수설명: 응답자 분가여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
분가하였다 .....	1	123	51.7	52.6
부모를 모셨다 .....	2	111	46.6	47.4
비해당 .....	0	4	1.7	
합계		238	100.0	100.0

5. 귀하(가구주)는 슬하에 자녀를 모두 몇 명이나 두셨습니까?

[변수이름: q5\_1]

[변수설명: 남자자녀 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
0명 .....	0	32	13.4
1명 .....	1	67	28.2
2명 .....	2	82	34.5
3명 .....	3	35	14.7
4명 .....	4	13	5.5
5명 .....	5	8	3.4
6명 .....	6	1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: q5\_2]

[변수설명: 여자자녀 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
0명 .....	0	46	19.3
1명 .....	1	67	28.2
2명 .....	2	64	26.9
3명 .....	3	37	15.5
4명 .....	4	16	6.7
5명 .....	5	7	2.9
6명 .....	6	1	0.4
합계		238	100.0

6. **(가족현황)** 귀하의 가족에 대해서 몇 가지 더 여쭙어 보겠습니다.

- 1), 2) 먼저 귀하의 가족에는 어떤 분이 계신지 가구주와의 관계로 모두 말씀하여 주십시오. 분가나 출가한 자녀는 제외하고 취학, 취업, 군입대 등으로 일시 밖에 나가 살고 있는 분은 포함하여 주십시오.
- 3) 이 분은 만으로 몇 세입니까?
- 4) 학교를 어디까지 다니셨습니까?
- 5) 재학 중 입니까? 졸업하셨습니까? 중퇴하셨습니까?
- 6) 결혼하셨습니까? 혹시 사별 또는 이혼하시지는 않으셨는지요?
- 7) 지금 주로 어떤 일을 하고 계십니까?
- 8) (미취업 중이라면) 일을 하시지 않는 이유는 무엇입니까?
- 9) 부업을 가지고 있습니까? (있다면) 어떤 일입니까?

7. **(귀환가족현황)** 귀하(가구주)를 포함해서 지금 귀하와 함께 사시는 식구들 가운데서 취학, 취업, 군 입대 등의 이유로 이 마을(리)을 떠나 1년 이상 다른 곳에 나가서 살다가 돌아오신 분이 계십니까?

(있다면) 이 분에 대해서 몇 가지 여쭙어보겠습니다.

- 1) 누가 나가서 사신 적이 있습니까?
- 2), 3) 이 분은 어디서 얼마나 오랫동안 나가서 사셨습니까?
- 4) 이 분이 출타하셨던 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?
- 5) 이 분은 이출하셔서 주로 어떤 일을 하셨습니까?
- 6) (미취업 중이었다면) 일을 하지 않았던 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?
- 7), 8) 언제 왜 집으로 돌아오셨습니까?

8. **(이출가족현황)** 귀하(가구주)의 가족 가운데 취학, 취업, 군 입대 등의 이유로 이 마을을 떠나 다른 곳에 나가서 살고 있는 분이 계십니까?

- 1) (있다면) 먼저 누가 다른 곳에서 살고 있는지를 말씀해 주십시오.
- 2) 이 분은 이출 당시 학교를 어디까지 다니셨습니까?
- 3) 그 때 재학중이었습니까? 졸업하셨습니까? 중퇴하셨습니까?
- 4) 그 때 결혼은 하셨습니까?
- 5) 그 때 주로 어떤 일을 하셨습니까?
- 6) (미취업 중이었다면) 일을 하시지 않았던 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?
- 7) 지금 어디에서 살고 계십니까?
- 8) 이 마을을 떠나 밖에 나가서 살고 있는지 얼마나 오래되었습니까?
- 9) 이 마을을 떠난 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?
- 10) 귀하의 댁에서는 지난 1년 동안 위에서 말씀하신 출타가족에게 현금을 보내주신 적이 있습니까? (있다면) 누구에게 얼마나 보내주셨습니까?
- 11) 이 돈은 어디에 사용하라고 주셨습니까?
- 12) 현금이 아니더라도 생활에 도움이 될 만한 농산물이나 다른 물품을 보내주신 적이 있습니까?

- (있다면) 누구에게 무엇을 보내주셨습니까?
- 13) 보내주신 물품을 모두 현금으로 계산하면 대략 얼마나 됩니까?
- 14) 이번에는 그 반대로 지난 1년 동안에 출타가족으로부터 현금을 받은 적이 있는지 말씀해 주십시오.  
(있다면) 누구로부터 얼마나 받으셨습니까?
- 15) 이 분으로부터 받은 돈은 어디에 사용하셨습니까?
- 16) 현금이 아니더라도 생활에 도움이 될 만한 물품을 받으신 적이 있습니까?  
(있다면) 누구에게 무엇을 받으셨습니까?
- 17) 이 분으로부터 받으신 것을 모두 현금으로 계산하면 대략 얼마나 됩니까?

9. (분가, 출가자녀현황) 귀하(가구주)에게는 분가나 출가한 자녀가 있습니까?

- 1), 2) 먼저 분가나 출가한 분을 모두 말씀하여 주십시오.
- 3) 이 분은 지금 만으로 몇 세 입니까?
- 4) 이 분은 어디까지 학교를 다니셨습니까?
- 5) 재학 중 입니까? 졸업하셨습니까? 중퇴하셨습니까?
- 6) 지금 어디서 살고 있습니까?
- 7) ('같은 리'에 살고 있지 않다면) 이 마을을 떠난 지 몇 년이나 되었습니까?
- 8) 이곳을 이출한 이유는 무엇이었습니까?
- 9) 이출하기 전에는 주로 어떤 일을 하셨습니까?
- 10) 지금은 주로 어떤 일을 하십니까?
- 11) 귀하의 택에서는 지난 1년 동안 위에서 말씀하신 출타가족에게 현금을 보내주신 적이 있습니까?  
(있다면) 누구에게 얼마나 보내주셨습니까?
- 12) 이 돈은 어디에 사용하라고 주셨습니까?
- 13) 현금이 아니더라도 생활에 도움이 될 만한 농산물이나 다른 물품을 보내주신 적이 있습니까?  
(있다면) 누구에게 무엇을 보내주셨습니까?
- 14) 보내주신 물품을 모두 현금으로 계산하면 대략 얼마나 됩니까?
- 15) 이번에는 그 반대로 지난 1년 동안에 출타가족으로부터 현금을 받은 적이 있는지 말씀해 주십시오.  
(있다면) 누구로부터 얼마나 받으셨습니까?
- 16) 이 분으로부터 받은 돈은 어디에 사용하셨습니까?
- 17) 현금이 아니더라도 생활에 도움이 될 만한 물품을 받으신 적이 있습니까? (있다면) 누구에게 무엇을 받으셨습니까?
- 18) 이 분으로부터 받으신 것을 모두 현금으로 계산하면 대략 얼마나 됩니까?

==> 가족현황(Q6)과 귀환가족현황(Q7), 이출가족현황(Q8), 분가/출가자녀현황(Q9)의 개인별 자료([가족1] - [가족15], [분가자녀1] - [분가자녀7])는 pp. 89 부터 시작됨.

[변수이름: q6]

[변수설명: 전체 가족구성원 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
1명 .....	1	9	3.8
2명 .....	2	31	13.0
3명 .....	3	39	16.4
4명 .....	4	50	21.0
5명 .....	5	40	16.8
6명 .....	6	29	12.2
7명 .....	7	23	9.7
8명 .....	8	8	3.4
9명 .....	9	9	3.8
합계		238	100.0



[변수이름: q6\_a]

[변수설명: 가족형태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
단독가구.....	1	18	7.6
핵가족.....	2	132	55.5
핵가족+미혼형제.....	3	6	2.5
확대가족.....	4	67	28.2
확대가족+형제.....	5	14	5.9
기타.....	6	1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: H6\_2]

[변수설명: 가구주\_성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
남자.....	1	222	93.3
여자.....	2	16	6.7
합계		238	100.0

[변수이름: H6\_3]

[변수설명: 가구주\_연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
20세.....	20	1	0.4
26세.....	26	1	0.4
27세.....	27	1	0.4
28세.....	28	2	0.8
29세.....	29	4	1.7
30세.....	30	3	1.3
31세.....	31	3	1.3
32세.....	32	2	0.8
33세.....	33	6	2.5
34세.....	34	5	2.1
35세.....	35	7	2.9
36세.....	36	8	3.4
37세.....	37	7	2.9
38세.....	38	4	1.7
39세.....	39	3	1.3
40세.....	40	7	2.9
41세.....	41	4	1.7
42세.....	42	5	2.1
43세.....	43	4	1.7
44세.....	44	1	0.4
45세.....	45	6	2.5
46세.....	46	2	0.8
47세.....	47	1	0.4
48세.....	48	1	0.4
49세.....	49	7	2.9
50세.....	50	3	1.3
51세.....	51	4	1.7
53세.....	53	4	1.7
54세.....	54	6	2.5
55세.....	55	5	2.1

56세.....	56	6	2.5
57세.....	57	9	3.8
58세.....	58	11	4.6
59세.....	59	14	5.9
60세.....	60	6	2.5
61세.....	61	5	2.1
62세.....	62	10	4.2
63세.....	63	3	1.3
64세.....	64	4	1.7
65세.....	65	5	2.1
66세.....	66	7	2.9
67세.....	67	6	2.5
68세.....	68	5	2.1
69세.....	69	2	0.8
70세.....	70	2	0.8
71세.....	71	3	1.3
72세.....	72	2	0.8
73세.....	73	3	1.3
74세.....	74	2	0.8
76세.....	76	1	0.4
77세.....	77	2	0.8
78세.....	78	1	0.4
79세.....	79	2	0.8
80세.....	80	4	1.7
81세.....	81	1	0.4
84세.....	84	2	0.8
87세.....	87	1	0.4
89세.....	89	1	0.4
91세.....	91	1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: H6\_4]

[변수설명: 가구주\_학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
무학.....	1	44	18.5
국민 학교.....	2	100	42.0
중 학교.....	3	39	16.4
고등학교.....	4	43	18.1
2년제 전문대학.....	5	2	0.8
4년제 대학 또는 그이상.....	6	10	4.2
합계		238	100.0

[변수이름: H6\_5]

[변수설명: 가구주\_학교이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재 학.....	1	1	0.4	0.5
졸업.....	2	176	73.9	90.7
중퇴.....	3	17	7.1	8.8
비해당(무학).....	0	44	18.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: H6\_6]

[변수설명: 가구주\_혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
미혼.....	1	7	2.9
유배우.....	2	210	88.2
사별.....	3	20	8.4
이혼.....	4	1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: H6\_7]

[변수설명: 가구주\_직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
미취업.....	1	15	6.3
자영농업주.....	2	138	58.0
농업 가족종사.....	3	6	2.5
농업노동.....	4	1	0.4
자영축산업.....	5	5	2.1
축산업 피고용.....	7	1	0.4
자영상업주.....	8	11	4.6
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4
자영서비스업주.....	11	2	0.8
서비스업 가족종사.....	12	2	0.8
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	6	2.5
전문,기술,관리직.....	14	8	3.4
사무직.....	15	4	1.7
생산숙련직.....	16	21	8.8
단순노동.....	17	14	5.9
기타.....	18	3	1.3
합계		238	100.0

[변수이름: H6\_8]

[변수설명: 가구주\_미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가사.....	4	1	0.4	6.7
연로.....	6	10	4.2	66.7
건강.....	7	3	1.3	20.0
기타.....	8	1	0.4	6.7
비해당.....	0	223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: H6\_9]

[변수설명: 가구주\_부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	214	89.9	89.9
자영농업주.....	2	5	2.1	2.1
농업 가족종사.....	3	2	0.8	0.8
농업노동.....	4	1	0.4	0.4
자영축산업.....	5	4	1.7	1.7
축산업 피고용.....	7	1	0.4	0.4
자영상업주.....	8	3	1.3	1.3
영세상,피고용 판매직.....	10	2	0.8	0.8

자영서비스업주.....	11	2	0.8	0.8
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	0.4
단순노동.....	17	2	0.8	0.8
기타.....	18	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q6\_b]

[변수설명: 집안내 취학자수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0명.....	0	117	49.2	49.2
1명.....	1	57	23.9	23.9
2명.....	2	37	15.5	15.5
3명.....	3	23	9.7	9.7
4명.....	4	4	1.7	1.7
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q6\_c]

[변수설명: 집안내 취업자수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0명.....	0	20	8.4	8.4
1명.....	1	52	21.8	21.8
2명.....	2	60	25.2	25.2
3명.....	3	48	20.2	20.2
4명.....	4	36	15.1	15.1
5명.....	5	16	6.7	6.7
6명.....	6	4	1.7	1.7
7명.....	7	1	0.4	0.4
8명.....	8	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

7. (귀환가족현황) 귀하(가구주)를 포함해서 지금 귀하와 함께 사시는 식구들 가운데서 취학, 취업, 군 입대 등의 이유로 이 마을(리)을 떠나 1년 이상 다른 곳에 나가서 살다가 돌아오신 분이 계십니까?

[변수이름: q7]

[변수설명: 귀환가족현황\_귀환가족수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0명.....	0	195	81.9	81.9
1명.....	1	30	12.6	12.6
2명.....	2	9	3.8	3.8
3명.....	3	4	1.7	1.7
합계		238	100.0	100.0

8. (이출가족현황) 귀하(가구주)의 가족 가운데 취학, 취업, 군 입대 등의 이유로 이 마을을 떠나 다른 곳에 나가서 살고 있는 분이 계십니까?

[변수이름: q8\_a]

[변수설명: 귀환가족현황\_이출가족수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0명.....	0	167	70.2	70.2
1명.....	1	39	16.4	16.4

2명 .....	2	20	8.4	8.4
3명 .....	3	11	4.6	4.6
6명 .....	6	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

9. (분가, 출가자녀현황) 귀하(가구주)에게는 분가나 출가한 자녀가 있습니까?

[변수이름: q9\_a]

[변수설명: 분가자녀수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0명 .....	0	108	45.4	45.4
1명 .....	1	18	7.6	7.6
2명 .....	2	31	13.0	13.0
3명 .....	3	30	12.6	12.6
4명 .....	4	25	10.5	10.5
5명 .....	5	13	5.5	5.5
6명 .....	6	9	3.8	3.8
7명 .....	7	4	1.7	1.7
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q9\_b]

[변수설명: 보낸현금총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0만원 .....	0	177	74.4	74.4
10만원 .....	10	6	2.5	2.5
11만원 .....	11	1	0.4	0.4
15만원 .....	15	1	0.4	0.4
20만원 .....	20	10	4.2	4.2
24만원 .....	24	1	0.4	0.4
25만원 .....	25	1	0.4	0.4
28만원 .....	28	2	0.8	0.8
30만원 .....	30	2	0.8	0.8
36만원 .....	36	2	0.8	0.8
40만원 .....	40	4	1.7	1.7
50만원 .....	50	5	2.1	2.1
52만원 .....	52	1	0.4	0.4
55만원 .....	55	1	0.4	0.4
60만원 .....	60	3	1.3	1.3
61만원 .....	61	1	0.4	0.4
64만원 .....	64	1	0.4	0.4
65만원 .....	65	1	0.4	0.4
71만원 .....	71	1	0.4	0.4
80만원 .....	80	3	1.3	1.3
85만원 .....	85	1	0.4	0.4
90만원 .....	90	2	0.8	0.8
100만원 .....	100	1	0.4	0.4
110만원 .....	110	1	0.4	0.4
115만원 .....	115	1	0.4	0.4
120만원 .....	120	1	0.4	0.4
150만원 .....	150	1	0.4	0.4

370만원.....	370	1	0.4	0.4
500만원.....	500	1	0.4	0.4
560만원.....	560	1	0.4	0.4
700만원.....	700	1	0.4	0.4
998만원이상.....	998	1	0.4	0.4
무응답.....	999	1	0.4	0.4
합계	238	100.0	100.0	

[변수이름: q9\_c]

[변수설명: 받은현금총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0만원.....	0	190	79.8	79.8
10만원.....	10	4	1.7	1.7
15만원.....	15	1	0.4	0.4
20만원.....	20	2	0.8	0.8
25만원.....	25	2	0.8	0.8
30만원.....	30	2	0.8	0.8
32만원.....	32	1	0.4	0.4
40만원.....	40	2	0.8	0.8
45만원.....	45	1	0.4	0.4
50만원.....	50	4	1.7	1.7
55만원.....	55	1	0.4	0.4
58만원.....	58	1	0.4	0.4
60만원.....	60	2	0.8	0.8
65만원.....	65	2	0.8	0.8
70만원.....	70	1	0.4	0.4
85만원.....	85	1	0.4	0.4
90만원.....	90	1	0.4	0.4
100만원.....	100	5	2.1	2.1
110만원.....	110	1	0.4	0.4
120만원.....	120	3	1.3	1.3
150만원.....	150	2	0.8	0.8
160만원.....	160	2	0.8	0.8
200만원.....	200	1	0.4	0.4
260만원.....	260	1	0.4	0.4
300만원.....	300	1	0.4	0.4
385만원.....	385	1	0.4	0.4
800만원.....	800	1	0.4	0.4
840만원.....	840	1	0.4	0.4
무응답.....	999	1	0.4	0.4
합계	238	100.0	100.0	

(재산상속현황)

10. 귀하(가구주)의 부모님께서는 귀하의 형제들에게 재산을 어떻게 나누어 주셨습니까?

[변수이름: q10]

[변수설명: 재산상속현황\_피상속방법]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	외아들 또는 외딸인 경우.....	1	15	6.3	11.3
2	장남에게만.....	2	37	15.5	27.8
3	장남에게 더 많이.....	3	40	16.8	30.1
4	아들 모두에게 골고루.....	4	25	10.5	18.8
5	아들, 딸 모두에게 골고루.....	5	7	2.9	5.3
6	기타.....	6	9	3.8	6.8
0	비해당(상속없음).....	0	105	44.1	
	합계		238	100.0	100.0

11. 귀하(가구주)는 부모님으로부터 무엇을 얼마나 상속받으셨습니까? 전답, 임야, 대지, 가옥 등 상속 받으신 것이 있으면 각각 몇 평이나 되는지 말씀해 주십시오.

1) 전답

[변수이름: q11\_1]

[변수설명: 상속받은 토지 건평1: 전답]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0	없음.....	0	135	56.7	56.7
3	300평.....	3	1	0.4	0.4
4	400평.....	4	1	0.4	0.4
5	500평.....	5	3	1.3	1.3
6	600평.....	6	2	0.8	0.8
7	700평.....	7	3	1.3	1.3
8	800평.....	8	1	0.4	0.4
9	900평.....	9	7	2.9	2.9
10	1000평.....	10	14	5.9	5.9
11	1100평.....	11	1	0.4	0.4
12	1200평.....	12	5	2.1	2.1
13	1300평.....	13	3	1.3	1.3
14	1400평.....	14	3	1.3	1.3
15	1500평.....	15	7	2.9	2.9
16	1600평.....	16	6	2.5	2.5
17	1700평.....	17	3	1.3	1.3
18	1800평.....	18	2	0.8	0.8
19	1900평.....	19	2	0.8	0.8
20	2000평.....	20	13	5.5	5.5
21	2100평.....	21	1	0.4	0.4
25	2500평.....	25	3	1.3	1.3
30	3000평.....	30	4	1.7	1.7
32	3200평.....	32	2	0.8	0.8
35	3500평.....	35	1	0.4	0.4
40	4000평.....	40	2	0.8	0.8
42	4200평.....	42	1	0.4	0.4
50	5000평.....	50	5	2.1	2.1
60	6000평.....	60	2	0.8	0.8

6500평.....	65	1	0.4	0.4
7000평.....	70	1	0.4	0.4
8000평.....	80	1	0.4	0.4
무응답.....	999	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

## 2) 임야

[변수이름: q11\_2]

[변수설명: 상속받은 토지 건평2: 임야]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	216	90.8	90.8
100평.....	1	1	0.4	0.4
200평.....	2	1	0.4	0.4
300평.....	3	1	0.4	0.4
700평.....	7	1	0.4	0.4
1000평.....	10	1	0.4	0.4
2000평.....	20	1	0.4	0.4
3000평.....	30	1	0.4	0.4
4500평.....	45	1	0.4	0.4
5000평.....	50	1	0.4	0.4
7000평.....	70	2	0.8	0.8
10000평.....	100	1	0.4	0.4
12000평.....	120	2	0.8	0.8
24000평.....	240	1	0.4	0.4
30000평.....	300	3	1.3	1.3
34000평.....	340	1	0.4	0.4
99800평 이상.....	998	1	0.4	0.4
무응답.....	999	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

## 3) 대지

[변수이름: q11\_3]

[변수설명: 상속받은 토지 건평3: 대지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	178	74.8	74.8
10평.....	1	1	0.4	0.4
30평.....	3	1	0.4	0.4
40평.....	4	1	0.4	0.4
50평.....	5	3	1.3	1.3
60평.....	6	1	0.4	0.4
70평.....	7	3	1.3	1.3
90평.....	9	3	1.3	1.3
100평.....	10	5	2.1	2.1
110평.....	11	1	0.4	0.4
120평.....	12	1	0.4	0.4
130평.....	13	2	0.8	0.8
140평.....	14	2	0.8	0.8
150평.....	15	8	3.4	3.4



160평.....	16	1	0.4	0.4
170평.....	17	3	1.3	1.3
200평.....	20	13	5.5	5.5
270평.....	27	1	0.4	0.4
280평.....	28	1	0.4	0.4
300평.....	30	2	0.8	0.8
360평.....	36	1	0.4	0.4
370평.....	37	1	0.4	0.4
390평.....	39	1	0.4	0.4
500평.....	50	1	0.4	0.4
800평.....	80	1	0.4	0.4
무응답.....	99	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

#### 4) 가옥, 건물

[변수이름: q11\_4]

[변수설명: 상속받은 토지 건평4: 가옥,건물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	157	66.0	66.0
10평.....	1	10	4.2	4.2
20평.....	2	28	11.8	11.8
30평.....	3	19	8.0	8.0
40평.....	4	4	1.7	1.7
50평.....	5	5	2.1	2.1
60평.....	6	4	1.7	1.7
70평.....	7	3	1.3	1.3
80평.....	8	6	2.5	2.5
무응답.....	9	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

#### 12. 이 재산을 몇 년 전 몇 세 때 상속받으셨습니까?

[변수이름: q12]

[변수설명: 재산상속현황\_피상속시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년전.....	1	9	3.8	7.9
2년전.....	2	1	0.4	0.9
3년전.....	3	5	2.1	4.4
4년전.....	4	1	0.4	0.9
5년전.....	5	4	1.7	3.5
7년전.....	7	1	0.4	0.9
8년전.....	8	4	1.7	3.5
9년전.....	9	1	0.4	0.9
10년전.....	10	7	2.9	6.1
11년전.....	11	1	0.4	0.9
13년전.....	13	2	0.8	1.8
14년전.....	14	2	0.8	1.8
15년전.....	15	1	0.4	0.9
16년전.....	16	1	0.4	0.9

17년전.....	17	1	0.4	0.9
20년전.....	20	4	1.7	3.5
21년전.....	21	1	0.4	0.9
22년전.....	22	2	0.8	1.8
23년전.....	23	1	0.4	0.9
25년전.....	25	2	0.8	1.8
26년전.....	26	3	1.3	2.6
29년전.....	29	1	0.4	0.9
30년전.....	30	22	9.2	19.3
31년전.....	31	1	0.4	0.9
32년전.....	32	1	0.4	0.9
34년전.....	34	2	0.8	1.8
35년전.....	35	5	2.1	4.4
37년전.....	37	1	0.4	0.9
38년전.....	38	1	0.4	0.9
39년전.....	39	1	0.4	0.9
40년전.....	40	9	3.8	7.9
41년전.....	41	1	0.4	0.9
42년전.....	42	1	0.4	0.9
43년전.....	43	1	0.4	0.9
44년전.....	44	1	0.4	0.9
46년전.....	46	2	0.8	1.8
49년전.....	49	3	1.3	2.6
50년전.....	50	3	1.3	2.6
56년전.....	56	1	0.4	0.9
무응답.....	99	3	1.3	2.6
비해당.....	0	124	52.1	
합계.....		238	100.0	100.0

[변수이름: q12\_1]

[변수설명: 재산상속현황\_피상속연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
4세.....	4	1	0.4	0.9
10세.....	10	2	0.8	1.8
14세.....	14	1	0.4	0.9
15세.....	15	1	0.4	0.9
16세.....	16	1	0.4	0.9
18세.....	18	4	1.7	3.5
19세.....	19	1	0.4	0.9
20세.....	20	3	1.3	2.6
21세.....	21	3	1.3	2.6
22세.....	22	2	0.8	1.8
23세.....	23	3	1.3	2.6
24세.....	24	1	0.4	0.9
25세.....	25	10	4.2	8.8
26세.....	26	6	2.5	5.3
27세.....	27	8	3.4	7.0
28세.....	28	4	1.7	3.5
29세.....	29	3	1.3	2.6
30세.....	30	8	3.4	7.0

31세.....	31	6	2.5	5.3
32세.....	32	3	1.3	2.6
33세.....	33	3	1.3	2.6
34세.....	34	2	0.8	1.8
35세.....	35	2	0.8	1.8
36세.....	36	5	2.1	4.4
37세.....	37	4	1.7	3.5
38세.....	38	3	1.3	2.6
40세.....	40	3	1.3	2.6
42세.....	42	1	0.4	0.9
43세.....	43	2	0.8	1.8
44세.....	44	2	0.8	1.8
45세.....	45	1	0.4	0.9
48세.....	48	3	1.3	2.6
50세.....	50	2	0.8	1.8
52세.....	52	2	0.8	1.8
53세.....	53	1	0.4	0.9
54세.....	54	1	0.4	0.9
58세.....	58	2	0.8	1.8
70세.....	70	1	0.4	0.9
무응답.....	99	3	1.3	2.6
비해당.....	0	124	52.1	
합계		238	100.0	100.0

13. 귀하(가주)는 지금이라도 자녀에게 상속해 줄 수 있는 전답, 임야, 대지, 가옥 등을 각각 몇 평이나 가지고 계신 지 말씀하여 주십시오.

1) 전답

[변수이름: q13\_1]

[변수설명: 상속할 수 있는 토지 건평1: 전답]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	94	39.5	39.5
200평.....	2	1	0.4	0.4
400평.....	4	2	0.8	0.8
500평.....	5	5	2.1	2.1
600평.....	6	3	1.3	1.3
700평.....	7	3	1.3	1.3
800평.....	8	7	2.9	2.9
900평.....	9	8	3.4	3.4
1000평.....	10	14	5.9	5.9
1200평.....	12	7	2.9	2.9
1300평.....	13	3	1.3	1.3
1400평.....	14	4	1.7	1.7
1500평.....	15	6	2.5	2.5
1600평.....	16	6	2.5	2.5
1700평.....	17	2	0.8	0.8
1800평.....	18	1	0.4	0.4
1900평.....	19	1	0.4	0.4
2000평.....	20	15	6.3	6.3

2100평.....	21	3	1.3	1.3
2200평.....	22	3	1.3	1.3
2300평.....	23	1	0.4	0.4
2400평.....	24	1	0.4	0.4
2500평.....	25	4	1.7	1.7
2600평.....	26	2	0.8	0.8
2800평.....	28	1	0.4	0.4
3000평.....	30	13	5.5	5.5
3400평.....	34	1	0.4	0.4
3500평.....	35	5	2.1	2.1
3600평.....	36	2	0.8	0.8
3800평.....	38	1	0.4	0.4
4000평.....	40	5	2.1	2.1
4100평.....	41	1	0.4	0.4
4200평.....	42	1	0.4	0.4
5000평.....	50	3	1.3	1.3
6000평.....	60	3	1.3	1.3
7000평.....	70	4	1.7	1.7
9000평.....	90	1	0.4	0.4
무응답.....	999	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

2) 임야

[변수이름: q13\_2]

[변수설명: 상속할 수 있는 토지 건평2: 임야]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	206	86.6	86.6
100평.....	1	1	0.4	0.4
200평.....	2	2	0.8	0.8
300평.....	3	3	1.3	1.3
600평.....	6	1	0.4	0.4
700평.....	7	1	0.4	0.4
1000평.....	10	2	0.8	0.8
1600평.....	16	1	0.4	0.4
1700평.....	17	1	0.4	0.4
2000평.....	20	4	1.7	1.7
2500평.....	25	1	0.4	0.4
4500평.....	45	1	0.4	0.4
5000평.....	50	2	0.8	0.8
7000평.....	70	2	0.8	0.8
10000평.....	100	3	1.3	1.3
12000평.....	120	1	0.4	0.4
24000평.....	240	1	0.4	0.4
25000평.....	250	1	0.4	0.4
30000평.....	300	1	0.4	0.4
34000평.....	340	1	0.4	0.4
80000평.....	800	1	0.4	0.4
무응답.....	999	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

3) 대지

[변수이름: q13\_3]

[변수설명: 상속할 수 있는 토지 건평3: 대지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	126	52.9	52.9
30평.....	3	1	0.4	0.4
40평.....	4	5	2.1	2.1
50평.....	5	4	1.7	1.7
70평.....	7	7	2.9	2.9
90평.....	9	5	2.1	2.1
100평.....	10	12	5.0	5.0
110평.....	11	2	0.8	0.8
120평.....	12	6	2.5	2.5
130평.....	13	3	1.3	1.3
140평.....	14	4	1.7	1.7
150평.....	15	12	5.0	5.0
160평.....	16	1	0.4	0.4
170평.....	17	6	2.5	2.5
200평.....	20	20	8.4	8.4
210평.....	21	1	0.4	0.4
230평.....	23	2	0.8	0.8
250평.....	25	1	0.4	0.4
270평.....	27	1	0.4	0.4
280평.....	28	1	0.4	0.4
300평.....	30	5	2.1	2.1
360평.....	36	1	0.4	0.4
390평.....	39	1	0.4	0.4
400평.....	40	3	1.3	1.3
450평.....	45	1	0.4	0.4
500평.....	50	2	0.8	0.8
600평.....	60	1	0.4	0.4
800평.....	80	1	0.4	0.4
900평.....	90	1	0.4	0.4
980평이상.....	98	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

4) 가옥, 건물

[변수이름: q13\_4]

[변수설명: 상속할 수 있는 토지 건평4: 가옥,건물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	90	37.8	37.8
10평.....	1	12	5.0	5.0
20평.....	2	41	17.2	17.2
30평.....	3	45	18.9	18.9
40평.....	4	11	4.6	4.6
50평.....	5	6	2.5	2.5
60평.....	6	6	2.5	2.5
70평.....	7	6	2.5	2.5
80평.....	8	20	8.4	8.4
무응답.....	9	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

14. (전답이 있다면) 이 재산을 자녀들에게 어떻게 나누어 주려고 하십니까?

[변수이름: q14]

[변수설명: (전답이 있을 경우) 자녀상속방법]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	생각해 본 적이 없다.....	1	54	22.7	30.0
2	외아들 또는 외딸인 경우.....	2	12	5.0	6.7
3	장남에게만.....	3	33	13.9	18.3
4	장남에게 더 많이.....	4	23	9.7	12.8
5	아들 모두에게 골고루.....	5	27	11.3	15.0
6	아들, 딸 모두에게 골고루.....	6	17	7.1	9.4
7	기타.....	7	14	5.9	7.8
0	비해당.....	0	58	24.4	
	합계		238	100.0	100.0

15. 귀택은 전답, 과수원 등 농토를 소유하고 있습니까? 농사를 짓고 있습니까?

[변수이름: q15]

[변수설명: 농지소유 및 영농여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	소유농토도 없고 농사를 짓지도 않는다.	1	51	21.4	23.1
2	소유농토는 없으나 농사는 짓는다.....	2	22	9.2	10.0
3	소유농토는 있으나 농사를 짓지 않는다.	3	18	7.6	8.1
4	소유농토도 있고 농사도 짓는다.....	4	130	54.6	58.8
0	비해당.....	0	17	7.1	
	합계		238	100.0	100.0

16. (농지를 소유하고 있거나 농사를 짓고 있다면) 귀하(가구주)께서는 몇 년전 몇 세때 실질적인 영농주(또는 소유주)가 되셨습니까?

[변수이름: q16]

[변수설명: 영농주가 된 시기]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	1년전.....	1	4	1.7	2.4
3	3년전.....	3	7	2.9	4.3
4	4년전.....	4	1	0.4	0.6
5	5년전.....	5	3	1.3	1.8
7	7년전.....	7	2	0.8	1.2
8	8년전.....	8	3	1.3	1.8
9	9년전.....	9	3	1.3	1.8
10	10년전.....	10	6	2.5	3.7
13	13년전.....	13	4	1.7	2.4
14	14년전.....	14	2	0.8	1.2
15	15년전.....	15	4	1.7	2.4
16	16년전.....	16	2	0.8	1.2
17	17년전.....	17	3	1.3	1.8
18	18년전.....	18	2	0.8	1.2
20	20년전.....	20	12	5.0	7.3
22	22년전.....	22	1	0.4	0.6
23	23년전.....	23	1	0.4	0.6
24	24년전.....	24	1	0.4	0.6
25	25년전.....	25	1	0.4	0.6

26년전.....	26	3	1.3	1.8
28년전.....	28	2	0.8	1.2
29년전.....	29	2	0.8	1.2
30년전.....	30	24	10.1	14.6
31년전.....	31	1	0.4	0.6
32년전.....	32	1	0.4	0.6
33년전.....	33	3	1.3	1.8
34년전.....	34	2	0.8	1.2
35년전.....	35	8	3.4	4.9
36년전.....	36	2	0.8	1.2
37년전.....	37	4	1.7	2.4
38년전.....	38	2	0.8	1.2
39년전.....	39	2	0.8	1.2
40년전.....	40	12	5.0	7.3
41년전.....	41	2	0.8	1.2
42년전.....	42	2	0.8	1.2
43년전.....	43	2	0.8	1.2
44년전.....	44	2	0.8	1.2
45년전.....	45	1	0.4	0.6
46년전.....	46	3	1.3	1.8
47년전.....	47	3	1.3	1.8
49년전.....	49	1	0.4	0.6
50년전.....	50	7	2.9	4.3
51년전.....	51	1	0.4	0.6
52년전.....	52	1	0.4	0.6
53년전.....	53	1	0.4	0.6
56년전.....	56	2	0.8	1.2
58년전.....	58	1	0.4	0.6
60년전.....	60	2	0.8	1.2
62년전.....	62	1	0.4	0.6
무응답.....	99	2	0.8	1.2
비해당.....	0	74	31.1	
합계.....		238	100.0	100.0

[변수이름: q16\_1]

[변수설명: 영농주가 된 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10세.....	10	1	0.4	0.6
14세.....	14	1	0.4	0.6
15세.....	15	6	2.5	3.7
16세.....	16	2	0.8	1.2
17세.....	17	1	0.4	0.6
18세.....	18	8	3.4	4.9
19세.....	19	2	0.8	1.2
20세.....	20	11	4.6	6.7
21세.....	21	3	1.3	1.8
22세.....	22	4	1.7	2.4
23세.....	23	6	2.5	3.7
24세.....	24	4	1.7	2.4
25세.....	25	13	5.5	7.9

26세.....	26	10	4.2	6.1
27세.....	27	7	2.9	4.3
28세.....	28	8	3.4	4.9
29세.....	29	5	2.1	3.0
30세.....	30	16	6.7	9.8
31세.....	31	6	2.5	3.7
32세.....	32	6	2.5	3.7
33세.....	33	5	2.1	3.0
34세.....	34	2	0.8	1.2
35세.....	35	2	0.8	1.2
36세.....	36	4	1.7	2.4
37세.....	37	1	0.4	0.6
38세.....	38	1	0.4	0.6
39세.....	39	3	1.3	1.8
40세.....	40	3	1.3	1.8
41세.....	41	1	0.4	0.6
43세.....	43	2	0.8	1.2
44세.....	44	2	0.8	1.2
45세.....	45	2	0.8	1.2
48세.....	48	1	0.4	0.6
50세.....	50	3	1.3	1.8
52세.....	52	1	0.4	0.6
55세.....	55	1	0.4	0.6
57세.....	57	2	0.8	1.2
58세.....	58	1	0.4	0.6
64세.....	64	2	0.8	1.2
66세.....	66	1	0.4	0.6
70세.....	70	1	0.4	0.6
71세.....	71	1	0.4	0.6
무응답.....	99	2	0.8	1.2
비해당.....	0	74	31.1	
합계.....		238	100.0	100.0

17. (최초 농지 소유와 경작지 현황) 귀하(가구주)가 영농주(또는 소유주)가 되었을 때의 소유농지와 경작규모에 관해서 몇 가지 더 여쭙어 보겠습니다.

- 1) 그 때 귀택에서 소유하고 있던 논, 밭, 과수원은 각각 몇 평이나 되었습니까?
- 2) 그 때 다른 사람의 농토를 빌려서 농사지은 것(임차지)도 있었습니까? (있었다면) 몇 평이나 빌리셨습니까?
- 3) 누구의 농토를 빌리셨습니까?
- 4) 그 분은 어디에 거주하고 있던 분입니까?
- 5) 그 때 귀하의 농토를 다른 사람에게 빌려 주었던 것(임대지)도 있었습니까? (있었다면) 몇 평이나 빌려 주셨습니까?
- 6) 누구에게 빌려 주셨습니까?
- 7) 이분은 어디에 거주하고 있던 분입니까?
- 8) (소유면적+임차지-임대지=경작면적). 그 때 경작하셨던 논, 밭, 과수원은 각각 \_\_\_\_\_ 평, \_\_\_\_\_ 평, \_\_\_\_\_ 평으로 계산됩니다. 대체로 맞습니까?

<다음 페이지에 계속>



[변수이름: q17\_1\_1]

[변수설명: 최초로 소유하였던 논외 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	114	47.9	47.9
200평.....	2	1	0.4	0.4
300평.....	3	2	0.8	0.8
400평.....	4	5	2.1	2.1
500평.....	5	8	3.4	3.4
600평.....	6	4	1.7	1.7
700평.....	7	8	3.4	3.4
800평.....	8	10	4.2	4.2
900평.....	9	11	4.6	4.6
1000평.....	10	20	8.4	8.4
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	2	0.8	0.8
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1400평.....	14	2	0.8	0.8
1500평.....	15	8	3.4	3.4
1600평.....	16	2	0.8	0.8
1700평.....	17	1	0.4	0.4
1800평.....	18	1	0.4	0.4
1900평.....	19	1	0.4	0.4
2000평.....	20	17	7.1	7.1
2400평.....	24	2	0.8	0.8
2500평.....	25	1	0.4	0.4
2600평.....	26	1	0.4	0.4
3000평.....	30	2	0.8	0.8
3500평.....	35	2	0.8	0.8
4000평.....	40	2	0.8	0.8
4200평.....	42	1	0.4	0.4
5000평.....	50	2	0.8	0.8
6000평.....	60	2	0.8	0.8
6500평.....	65	1	0.4	0.4
7000평.....	70	1	0.4	0.4
8000평.....	80	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_1\_2]

[변수설명: 최초 임차지1: 논외 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	174	73.1	73.1
300평.....	3	1	0.4	0.4
500평.....	5	4	1.7	1.7
600평.....	6	1	0.4	0.4
700평.....	7	3	1.3	1.3
800평.....	8	5	2.1	2.1
900평.....	9	4	1.7	1.7
1000평.....	10	14	5.9	5.9
1300평.....	13	1	0.4	0.4

1500평.....	15	3	1.3	1.3
1800평.....	18	1	0.4	0.4
2000평.....	20	16	6.7	6.7
2200평.....	22	1	0.4	0.4
2300평.....	23	1	0.4	0.4
2500평.....	25	1	0.4	0.4
3000평.....	30	3	1.3	1.3
4000평.....	40	3	1.3	1.3
5000평.....	50	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_1\_3]

[변수설명: 최초 임차지2: 논외 임차지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직계가족.....	1	2	0.8	15.4
8촌내 친척.....	2	3	1.3	23.1
먼 친척.....	3	1	0.4	7.7
이웃 또는 친지.....	4	5	2.1	38.5
잘 모르던 사람.....	6	1	0.4	7.7
기타.....	7	1	0.4	7.7
비해당.....	0	225	94.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_1\_4]

[변수설명: 최초 임차지3: 논외 임차지 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른 리.....	1	1	0.4	7.7
타도의 면.....	4	2	0.8	15.4
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	7.7
같은리.....	9	9	3.8	69.2
비해당.....	0	225	94.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_1\_5]

[변수설명: 최초 임대지1: 논외 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	225	94.5	94.5
400평.....	4	1	0.4	0.4
600평.....	6	2	0.8	0.8
900평.....	9	1	0.4	0.4
1000평.....	10	3	1.3	1.3
2000평.....	20	3	1.3	1.3
3000평.....	30	1	0.4	0.4
8000평.....	80	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_1\_6]

[변수설명: 최초 임대지2: 논의 임대자]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직계가족.....	1	3	1.3	4.7
8촌내 친척.....	2	5	2.1	7.8
먼 친척.....	3	4	1.7	6.3
이웃 또는 친지.....	4	22	9.2	34.4
문중농지 또는 위토.....	5	6	2.5	9.4
잘 모르던 사람.....	6	19	8.0	29.7
기타.....	7	5	2.1	7.8
비해당.....	0	174	73.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_1\_7]

[변수설명: 최초 임대지3: 논의 임대자 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른 리.....	1	4	1.7	6.3
군내 다른 면.....	2	4	1.7	6.3
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	1.6
타도의 면.....	4	1	0.4	1.6
도내 시,읍.....	5	6	2.5	9.4
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	1.6
서울.....	7	11	4.6	17.2
기타.....	8	2	0.8	3.1
같은리.....	9	34	14.3	53.1
비해당.....	0	174	73.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_1\_8]

[변수설명: 최초 논의 경작 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	92	38.7	38.7
300평.....	3	2	0.8	0.8
400평.....	4	2	0.8	0.8
500평.....	5	9	3.8	3.8
600평.....	6	4	1.7	1.7
700평.....	7	6	2.5	2.5
800평.....	8	10	4.2	4.2
900평.....	9	9	3.8	3.8
1000평.....	10	15	6.3	6.3
1200평.....	12	2	0.8	0.8
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1400평.....	14	3	1.3	1.3
1500평.....	15	11	4.6	4.6
1600평.....	16	2	0.8	0.8
1700평.....	17	2	0.8	0.8
1800평.....	18	2	0.8	0.8
1900평.....	19	2	0.8	0.8
2000평.....	20	23	9.7	9.7
2200평.....	22	1	0.4	0.4
2300평.....	23	1	0.4	0.4

2400평.....	24	2	0.8	0.8
2500평.....	25	2	0.8	0.8
2600평.....	26	2	0.8	0.8
2700평.....	27	2	0.8	0.8
2800평.....	28	2	0.8	0.8
2900평.....	29	1	0.4	0.4
3000평.....	30	9	3.8	3.8
3200평.....	32	1	0.4	0.4
3500평.....	35	1	0.4	0.4
3700평.....	37	1	0.4	0.4
4000평.....	40	4	1.7	1.7
4200평.....	42	1	0.4	0.4
5000평.....	50	4	1.7	1.7
5500평.....	55	2	0.8	0.8
6000평.....	60	2	0.8	0.8
6500평.....	65	1	0.4	0.4
8000평.....	80	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_2\_1]

[변수설명: 최초로 소유하였던 밭의 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	154	64.7	64.7
200평.....	2	2	0.8	0.8
300평.....	3	7	2.9	2.9
400평.....	4	6	2.5	2.5
500평.....	5	8	3.4	3.4
600평.....	6	4	1.7	1.7
700평.....	7	6	2.5	2.5
800평.....	8	5	2.1	2.1
900평.....	9	1	0.4	0.4
1000평.....	10	16	6.7	6.7
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	4	1.7	1.7
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1400평.....	14	1	0.4	0.4
1500평.....	15	4	1.7	1.7
1700평.....	17	1	0.4	0.4
2000평.....	20	7	2.9	2.9
2200평.....	22	2	0.8	0.8
2500평.....	25	1	0.4	0.4
3000평.....	30	3	1.3	1.3
4000평.....	40	1	0.4	0.4
7000평.....	70	1	0.4	0.4
9800평.....	98	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_2\_2]

[변수설명: 최초 임차지1: 밭의 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	208	87.4	87.4
100평.....	1	2	0.8	0.8
200평.....	2	1	0.4	0.4
300평.....	3	1	0.4	0.4
400평.....	4	1	0.4	0.4
500평.....	5	7	2.9	2.9
600평.....	6	2	0.8	0.8
700평.....	7	1	0.4	0.4
1000평.....	10	3	1.3	1.3
1200평.....	12	1	0.4	0.4
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1400평.....	14	1	0.4	0.4
1500평.....	15	1	0.4	0.4
2000평.....	20	4	1.7	1.7
2500평.....	25	1	0.4	0.4
3000평.....	30	2	0.8	0.8
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_2\_3]

[변수설명: 최초 임차지2: 밭의 임차자]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
이웃 또는 친지.....	4	3	1.3	60.0
잘 모르던 사람.....	6	1	0.4	20.0
기타.....	7	1	0.4	20.0
비해당.....	0	233	97.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_2\_4]

[변수설명: 최초 임차지3: 밭의 임차자 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
같은리.....	9	5	2.1
비해당.....	0	233	97.9
합계		238	100.0

[변수이름: q17\_2\_5]

[변수설명: 최초 임대지1: 밭의 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	233	97.9	97.9
500평.....	5	1	0.4	0.4
1200평.....	12	1	0.4	0.4
2000평.....	20	2	0.8	0.8
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_2\_6]

[변수설명: 최초 임대지2: 발의 임대자]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직계가족.....	1	4	1.7	13.3
먼 친척.....	3	1	0.4	3.3
이웃 또는 친지.....	4	9	3.8	30.0
문중농지 또는 위토.....	5	4	1.7	13.3
잘 모르던 사람.....	6	7	2.9	23.3
기타.....	7	5	2.1	16.7
비해당.....	0	208	87.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_2\_7]

[변수설명: 최초 임대지3: 발의 임대자 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른 리.....	1	3	1.3	10.0
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	3.3
타도의 면.....	4	1	0.4	3.3
도내 시,읍.....	5	3	1.3	10.0
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	3.3
서울.....	7	4	1.7	13.3
기타.....	8	4	1.7	13.3
같은리.....	9	13	5.5	43.3
비해당.....	0	208	87.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_2\_8]

[변수설명: 최초 발의 경작 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	137	57.6	57.6
100평.....	1	2	0.8	0.8
200평.....	2	2	0.8	0.8
300평.....	3	7	2.9	2.9
400평.....	4	5	2.1	2.1
500평.....	5	12	5.0	5.0
600평.....	6	6	2.5	2.5
700평.....	7	5	2.1	2.1
800평.....	8	5	2.1	2.1
900평.....	9	2	0.8	0.8
1000평.....	10	15	6.3	6.3
1200평.....	12	4	1.7	1.7
1300평.....	13	2	0.8	0.8
1400평.....	14	2	0.8	0.8
1500평.....	15	5	2.1	2.1
1600평.....	16	1	0.4	0.4
1700평.....	17	2	0.8	0.8
1900평.....	19	1	0.4	0.4
2000평.....	20	10	4.2	4.2
2200평.....	22	2	0.8	0.8
2500평.....	25	2	0.8	0.8
3000평.....	30	5	2.1	2.1
5000평.....	50	1	0.4	0.4

6000평.....	60	1	0.4	0.4
9800평.....	98	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_3\_1]

[변수설명: 최초 총 소유면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	107	45.0	45.0
300평.....	3	2	0.8	0.8
400평.....	4	1	0.4	0.4
500평.....	5	5	2.1	2.1
600평.....	6	3	1.3	1.3
700평.....	7	2	0.8	0.8
800평.....	8	3	1.3	1.3
900평.....	9	9	3.8	3.8
1000평.....	10	14	5.9	5.9
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	6	2.5	2.5
1300평.....	13	3	1.3	1.3
1400평.....	14	2	0.8	0.8
1500평.....	15	8	3.4	3.4
1600평.....	16	3	1.3	1.3
1700평.....	17	5	2.1	2.1
1800평.....	18	1	0.4	0.4
1900평.....	19	3	1.3	1.3
2000평.....	20	15	6.3	6.3
2100평.....	21	1	0.4	0.4
2200평.....	22	3	1.3	1.3
2400평.....	24	3	1.3	1.3
2500평.....	25	4	1.7	1.7
2800평.....	28	1	0.4	0.4
3000평.....	30	5	2.1	2.1
3200평.....	32	2	0.8	0.8
3300평.....	33	1	0.4	0.4
3500평.....	35	2	0.8	0.8
3600평.....	36	1	0.4	0.4
3900평.....	39	1	0.4	0.4
4000평.....	40	2	0.8	0.8
4200평.....	42	1	0.4	0.4
4400평.....	44	1	0.4	0.4
4500평.....	45	1	0.4	0.4
5000평.....	50	6	2.5	2.5
6000평.....	60	2	0.8	0.8
6500평.....	65	1	0.4	0.4
7000평.....	70	1	0.4	0.4
8000평.....	80	3	1.3	1.3
10600평.....	106	1	0.4	0.4
14000평.....	140	1	0.4	0.4
무응답.....	999	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_3\_2]

[변수설명: 최초 총 임차면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	165	69.3	69.3
100평.....	1	3	1.3	1.3
300평.....	3	1	0.4	0.4
500평.....	5	4	1.7	1.7
600평.....	6	3	1.3	1.3
700평.....	7	3	1.3	1.3
800평.....	8	4	1.7	1.7
900평.....	9	3	1.3	1.3
1000평.....	10	14	5.9	5.9
1300평.....	13	2	0.8	0.8
1400평.....	14	2	0.8	0.8
1500평.....	15	2	0.8	0.8
1800평.....	18	1	0.4	0.4
1900평.....	19	1	0.4	0.4
2000평.....	20	12	5.0	5.0
2100평.....	21	1	0.4	0.4
2200평.....	22	1	0.4	0.4
2500평.....	25	1	0.4	0.4
3000평.....	30	6	2.5	2.5
4000평.....	40	3	1.3	1.3
5000평.....	50	3	1.3	1.3
7000평.....	70	2	0.8	0.8
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_3\_3]

[변수설명: 최초 총 임대면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	226	95.0	95.0
600평.....	6	1	0.4	0.4
900평.....	9	1	0.4	0.4
1000평.....	10	3	1.3	1.3
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1600평.....	16	1	0.4	0.4
2000평.....	20	2	0.8	0.8
4000평.....	40	1	0.4	0.4
5000평.....	50	1	0.4	0.4
무응답.....	99	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q17\_3\_4]

[변수설명: 최초 총 경작면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	79	33.2	33.2
100평.....	1	1	0.4	0.4
300평.....	3	1	0.4	0.4
500평.....	5	5	2.1	2.1
600평.....	6	6	2.5	2.5



700평.....	7	2	0.8	0.8
800평.....	8	4	1.7	1.7
900평.....	9	5	2.1	2.1
1000평.....	10	17	7.1	7.1
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	5	2.1	2.1
1300평.....	13	3	1.3	1.3
1400평.....	14	2	0.8	0.8
1500평.....	15	6	2.5	2.5
1600평.....	16	4	1.7	1.7
1700평.....	17	4	1.7	1.7
1800평.....	18	2	0.8	0.8
1900평.....	19	2	0.8	0.8
2000평.....	20	19	8.0	8.0
2100평.....	21	1	0.4	0.4
2200평.....	22	3	1.3	1.3
2400평.....	24	2	0.8	0.8
2500평.....	25	4	1.7	1.7
2700평.....	27	2	0.8	0.8
2800평.....	28	3	1.3	1.3
2900평.....	29	1	0.4	0.4
3000평.....	30	7	2.9	2.9
3200평.....	32	3	1.3	1.3
3300평.....	33	1	0.4	0.4
3600평.....	36	3	1.3	1.3
3700평.....	37	2	0.8	0.8
3800평.....	38	1	0.4	0.4
3900평.....	39	3	1.3	1.3
4000평.....	40	7	2.9	2.9
4100평.....	41	1	0.4	0.4
4200평.....	42	1	0.4	0.4
4400평.....	44	1	0.4	0.4
4500평.....	45	3	1.3	1.3
5000평.....	50	6	2.5	2.5
5500평.....	55	1	0.4	0.4
5800평.....	58	1	0.4	0.4
6000평.....	60	2	0.8	0.8
6200평.....	62	1	0.4	0.4
6500평.....	65	1	0.4	0.4
7000평.....	70	4	1.7	1.7
8000평.....	80	2	0.8	0.8
10000평.....	100	1	0.4	0.4
10600평.....	106	1	0.4	0.4
무응답.....	999	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

17.1. (임차지가 있었다면) 농토를 빌렸던 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?

[변수이름: q17\_a]

[변수설명: 최초 임차이유]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	소유농토가 부족하여.....	1	54	22.7	74.0
2	소유농토는 부족하지 않았으나 농사를 더 지을 수 있어서.....	2	8	3.4	11.0
3	토지소유자가 요구해서.....	3	4	1.7	5.5
4	기타.....	4	7	2.9	9.6
0	비해당.....	0	165	69.3	
	합계		238	100.0	100.0

17.2. (임대지가 있었다면) 농토를 빌려 주었던 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?

[변수이름: q17\_b]

[변수설명: 최초 임대이유]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	집안에 일손이 부족해서.....	1	5	2.1	41.7
2	일손은 부족하지 않으나 모두 경작할 수가 없어서.....	2	1	0.4	8.3
3	농사일 이외에 다른 일을 하기 때문에.	3	4	1.7	33.3
4	기타.....	4	2	0.8	16.7
0	비해당.....	0	226	95.0	
	합계		238	100.0	100.0

18. (현재의 농지 소유와 경작지 현황) 이번에는 지금 소유하고 있는 농지와 경작규모에 관해서 여쭙어 보겠습니다.

- 1) 지금 귀택에서 소유하고 있던 논, 밭, 과수원은 각각 몇 평이나 됩니까?
- 2) 지금 다른 사람의 농토를 빌려서 농사지는 것(임차지)도 있습니까? (있다면) 몇 평이나 빌리셨습니까?
- 3) 누구의 농토를 빌리셨습니까?
- 4) 그 분은 어디에 거주하고 있는 분입니까?
- 5) 지금 귀하의 농토를 다른 사람에게 빌려 준 것(임대지)도 있습니까? (있다면) 몇 평이나 빌려 주셨습니까?
- 6) 누구에게 빌려 주셨습니까?
- 7) 이분은 어디에 거주하고 있는 분입니까?
- 8) (소유면적+임차지-임대지=경작면적). 지금 경작하고 계신 논, 밭, 과수원은 각각 \_\_\_\_\_ 평, \_\_\_\_\_ 평, \_\_\_\_\_ 평으로 계산됩니다. 대체로 맞습니까?

[변수이름: q18\_1\_1]

[변수설명: 현재 소유하고 있는 논 면적]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0	없음.....	0	105	44.1	44.1
3	300평.....	3	1	0.4	0.4
4	400평.....	4	5	2.1	2.1
5	500평.....	5	5	2.1	2.1
6	600평.....	6	4	1.7	1.7
7	700평.....	7	8	3.4	3.4
8	800평.....	8	7	2.9	2.9
9	900평.....	9	7	2.9	2.9
10	1000평.....	10	20	8.4	8.4
11	1100평.....	11	1	0.4	0.4

1200평.....	12	3	1.3	1.3
1300평.....	13	6	2.5	2.5
1400평.....	14	5	2.1	2.1
1500평.....	15	5	2.1	2.1
1600평.....	16	4	1.7	1.7
1700평.....	17	1	0.4	0.4
1800평.....	18	2	0.8	0.8
2000평.....	20	18	7.6	7.6
2500평.....	25	3	1.3	1.3
2600평.....	26	1	0.4	0.4
3000평.....	30	10	4.2	4.2
3200평.....	32	1	0.4	0.4
3400평.....	34	1	0.4	0.4
3500평.....	35	2	0.8	0.8
3600평.....	36	1	0.4	0.4
4000평.....	40	6	2.5	2.5
5000평.....	50	4	1.7	1.7
8000평.....	80	1	0.4	0.4
9800평.....	98	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_1\_2]

[변수설명: 현재 임차지1: 논의 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	177	74.4	74.4
200평.....	2	4	1.7	1.7
300평.....	3	2	0.8	0.8
500평.....	5	1	0.4	0.4
600평.....	6	3	1.3	1.3
700평.....	7	1	0.4	0.4
800평.....	8	2	0.8	0.8
1000평.....	10	9	3.8	3.8
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	5	2.1	2.1
1300평.....	13	2	0.8	0.8
1400평.....	14	2	0.8	0.8
1500평.....	15	4	1.7	1.7
1600평.....	16	1	0.4	0.4
1700평.....	17	1	0.4	0.4
1800평.....	18	3	1.3	1.3
1900평.....	19	1	0.4	0.4
2000평.....	20	9	3.8	3.8
2400평.....	24	2	0.8	0.8
2700평.....	27	1	0.4	0.4
2800평.....	28	1	0.4	0.4
3000평.....	30	3	1.3	1.3
4000평.....	40	3	1.3	1.3
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_1\_3]

[변수설명: 현재 임차지2: 논외 임차자]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직계가족.....	1	7	2.9	11.5
8촌내 친척.....	2	7	2.9	11.5
먼 친척.....	3	2	0.8	3.3
이웃 또는 친지.....	4	16	6.7	26.2
문중농지 또는 위토.....	5	7	2.9	11.5
잘 모르던 사람.....	6	18	7.6	29.5
기타.....	7	4	1.7	6.6
비해당.....	0	177	74.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_1\_4]

[변수설명: 현재 임차지3: 논외 임차자 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른 리.....	1	1	0.4	1.6
군내 다른 면.....	2	8	3.4	13.1
도내 시,읍.....	5	10	4.2	16.4
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	1.6
서울.....	7	18	7.6	29.5
기타.....	8	4	1.7	6.6
같은리.....	9	19	8.0	31.1
비해당.....	0	177	74.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_1\_5]

[변수설명: 현재 임대지1: 논외 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	220	92.4	92.4
200평.....	2	1	0.4	0.4
400평.....	4	1	0.4	0.4
600평.....	6	1	0.4	0.4
900평.....	9	1	0.4	0.4
1000평.....	10	1	0.4	0.4
1200평.....	12	1	0.4	0.4
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1600평.....	16	2	0.8	0.8
2000평.....	20	3	1.3	1.3
3000평.....	30	4	1.7	1.7
5000평.....	50	1	0.4	0.4
8000평.....	80	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_1\_6]

[변수설명: 현재 임대지2: 논외 임대자]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직계가족.....	1	1	0.4	6.3
8촌내 친척.....	2	2	0.8	12.5
먼 친척.....	3	1	0.4	6.3
이웃 또는 친지.....	4	9	3.8	56.3

잘 모르던 사람.....	6	3	1.3	18.8
비해당.....	0	222	93.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_1\_7]

[변수설명: 현재 임대지3: 논의 임대자 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른 리.....	1	1	0.4	6.7
타도의 면.....	4	2	0.8	13.3
도내 시,읍.....	5	1	0.4	6.7
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	6.7
서울.....	7	2	0.8	13.3
같은리.....	9	8	3.4	53.3
비해당.....	0	223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_1\_8]

[변수설명: 현재 논의 경작 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	103	43.3	43.3
200평.....	2	1	0.4	0.4
300평.....	3	1	0.4	0.4
400평.....	4	3	1.3	1.3
500평.....	5	5	2.1	2.1
600평.....	6	4	1.7	1.7
700평.....	7	4	1.7	1.7
800평.....	8	6	2.5	2.5
900평.....	9	3	1.3	1.3
1000평.....	10	14	5.9	5.9
1100평.....	11	2	0.8	0.8
1200평.....	12	1	0.4	0.4
1300평.....	13	2	0.8	0.8
1400평.....	14	3	1.3	1.3
1500평.....	15	7	2.9	2.9
1600평.....	16	4	1.7	1.7
1700평.....	17	3	1.3	1.3
1800평.....	18	5	2.1	2.1
1900평.....	19	1	0.4	0.4
2000평.....	20	19	8.0	8.0
2100평.....	21	1	0.4	0.4
2300평.....	23	1	0.4	0.4
2400평.....	24	2	0.8	0.8
2500평.....	25	2	0.8	0.8
2600평.....	26	1	0.4	0.4
2700평.....	27	2	0.8	0.8
2800평.....	28	2	0.8	0.8
3000평.....	30	11	4.6	4.6
3100평.....	31	1	0.4	0.4
3200평.....	32	3	1.3	1.3
3400평.....	34	1	0.4	0.4
3500평.....	35	2	0.8	0.8

3800평.....	38	1	0.4	0.4
4000평.....	40	6	2.5	2.5
4400평.....	44	1	0.4	0.4
4500평.....	45	1	0.4	0.4
4600평.....	46	1	0.4	0.4
4900평.....	49	1	0.4	0.4
5000평.....	50	4	1.7	1.7
5500평.....	55	1	0.4	0.4
7000평.....	70	1	0.4	0.4
9800평.....	98	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_1]

[변수설명: 현재 소유하고 있는 밭의 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	140	58.8	58.8
100평.....	1	2	0.8	0.8
200평.....	2	3	1.3	1.3
300평.....	3	3	1.3	1.3
400평.....	4	8	3.4	3.4
500평.....	5	13	5.5	5.5
600평.....	6	9	3.8	3.8
700평.....	7	9	3.8	3.8
800평.....	8	8	3.4	3.4
1000평.....	10	13	5.5	5.5
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	5	2.1	2.1
1400평.....	14	3	1.3	1.3
1500평.....	15	3	1.3	1.3
1600평.....	16	2	0.8	0.8
1800평.....	18	1	0.4	0.4
2000평.....	20	5	2.1	2.1
2200평.....	22	1	0.4	0.4
2600평.....	26	1	0.4	0.4
3000평.....	30	6	2.5	2.5
4000평.....	40	1	0.4	0.4
5000평.....	50	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_2]

[변수설명: 현재 임차지1: 밭의 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	214	89.9	89.9
100평.....	1	1	0.4	0.4
200평.....	2	3	1.3	1.3
400평.....	4	3	1.3	1.3
500평.....	5	1	0.4	0.4
600평.....	6	4	1.7	1.7
700평.....	7	1	0.4	0.4
800평.....	8	1	0.4	0.4

900평.....	9	1	0.4	0.4
1000평.....	10	2	0.8	0.8
1200평.....	12	1	0.4	0.4
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1400평.....	14	2	0.8	0.8
2000평.....	20	1	0.4	0.4
4900평.....	49	1	0.4	0.4
7200평.....	72	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_3]

[변수설명: 현재 임차지2: 밭의 임차자]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
직계가족.....	1	2	0.8	8.7
8촌내 친척.....	2	2	0.8	8.7
이웃 또는 친지.....	4	8	3.4	34.8
문중농지 또는 위토.....	5	4	1.7	17.4
잘 모르던 사람.....	6	6	2.5	26.1
기타.....	7	1	0.4	4.3
비해당.....	0	215	90.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_4]

[변수설명: 현재 임차지3: 밭의 임차자 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른 리.....	1	2	0.8	8.7
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	4.3
도내 시,읍.....	5	1	0.4	4.3
서울.....	7	8	3.4	34.8
기타.....	8	5	2.1	21.7
같은리.....	9	6	2.5	26.1
비해당.....	0	215	90.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_5]

[변수설명: 현재 임대지1: 밭의 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	229	96.2	96.2
500평.....	5	1	0.4	0.4
700평.....	7	2	0.8	0.8
900평.....	9	1	0.4	0.4
1200평.....	12	1	0.4	0.4
1600평.....	16	1	0.4	0.4
1700평.....	17	1	0.4	0.4
2000평.....	20	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_6]

[변수설명: 현재 임대지2: 발의 임대자]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
먼 친척.....	3	1	0.4	11.1
이웃 또는 친지.....	4	7	2.9	77.8
잘 모르던 사람.....	6	1	0.4	11.1
비해당.....	0	229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_7]

[변수설명: 현재 임대지3: 발의 임대자 거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
도내 시,읍.....	5	1	0.4	11.1
같은리.....	9	8	3.4	88.9
비해당.....	0	229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_2\_8]

[변수설명: 현재 발의 경작 면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	131	55.0	55.0
100평.....	1	3	1.3	1.3
200평.....	2	5	2.1	2.1
300평.....	3	5	2.1	2.1
400평.....	4	9	3.8	3.8
500평.....	5	10	4.2	4.2
600평.....	6	13	5.5	5.5
700평.....	7	7	2.9	2.9
800평.....	8	5	2.1	2.1
900평.....	9	2	0.8	0.8
1000평.....	10	14	5.9	5.9
1200평.....	12	3	1.3	1.3
1300평.....	13	4	1.7	1.7
1400평.....	14	3	1.3	1.3
1500평.....	15	3	1.3	1.3
1600평.....	16	4	1.7	1.7
1700평.....	17	1	0.4	0.4
1800평.....	18	1	0.4	0.4
2000평.....	20	6	2.5	2.5
2200평.....	22	1	0.4	0.4
2600평.....	26	1	0.4	0.4
3000평.....	30	5	2.1	2.1
3200평.....	32	1	0.4	0.4
5000평.....	50	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_3\_1]

[변수설명: 현재 총 소유면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	92	38.7	38.7
200평.....	2	2	0.8	0.8



400평.....	4	3	1.3	1.3
500평.....	5	4	1.7	1.7
600평.....	6	3	1.3	1.3
700평.....	7	3	1.3	1.3
800평.....	8	6	2.5	2.5
900평.....	9	7	2.9	2.9
1000평.....	10	7	2.9	2.9
1100평.....	11	2	0.8	0.8
1200평.....	12	8	3.4	3.4
1300평.....	13	5	2.1	2.1
1400평.....	14	3	1.3	1.3
1500평.....	15	6	2.5	2.5
1600평.....	16	4	1.7	1.7
1700평.....	17	3	1.3	1.3
1800평.....	18	3	1.3	1.3
2000평.....	20	13	5.5	5.5
2100평.....	21	4	1.7	1.7
2200평.....	22	2	0.8	0.8
2300평.....	23	2	0.8	0.8
2400평.....	24	2	0.8	0.8
2500평.....	25	3	1.3	1.3
2600평.....	26	2	0.8	0.8
2800평.....	28	2	0.8	0.8
3000평.....	30	13	5.5	5.5
3200평.....	32	2	0.8	0.8
3400평.....	34	1	0.4	0.4
3500평.....	35	4	1.7	1.7
3600평.....	36	3	1.3	1.3
3800평.....	38	2	0.8	0.8
4000평.....	40	3	1.3	1.3
4100평.....	41	2	0.8	0.8
4500평.....	45	1	0.4	0.4
5000평.....	50	3	1.3	1.3
6000평.....	60	4	1.7	1.7
6200평.....	62	1	0.4	0.4
7000평.....	70	4	1.7	1.7
8000평.....	80	1	0.4	0.4
9000평.....	90	1	0.4	0.4
10000평.....	100	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_3\_2]

[변수설명: 현재 총 임차면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	169	71.0	71.0
100평.....	1	1	0.4	0.4
200평.....	2	4	1.7	1.7
300평.....	3	2	0.8	0.8
500평.....	5	2	0.8	0.8
600평.....	6	6	2.5	2.5

800평.....	8	2	0.8	0.8
900평.....	9	1	0.4	0.4
1000평.....	10	8	3.4	3.4
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	4	1.7	1.7
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1400평.....	14	2	0.8	0.8
1500평.....	15	3	1.3	1.3
1600평.....	16	1	0.4	0.4
1800평.....	18	3	1.3	1.3
1900평.....	19	3	1.3	1.3
2000평.....	20	11	4.6	4.6
2200평.....	22	3	1.3	1.3
2300평.....	23	1	0.4	0.4
2400평.....	24	1	0.4	0.4
2700평.....	27	1	0.4	0.4
2800평.....	28	1	0.4	0.4
3000평.....	30	3	1.3	1.3
4000평.....	40	2	0.8	0.8
4400평.....	44	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_3\_3]

[변수설명: 현재 총 임대면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	218	91.6	91.6
200평.....	2	1	0.4	0.4
700평.....	7	1	0.4	0.4
900평.....	9	2	0.8	0.8
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	1	0.4	0.4
1300평.....	13	1	0.4	0.4
1600평.....	16	4	1.7	1.7
1700평.....	17	2	0.8	0.8
2000평.....	20	1	0.4	0.4
3000평.....	30	3	1.3	1.3
4000평.....	40	1	0.4	0.4
5000평.....	50	1	0.4	0.4
8000평.....	80	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q18\_3\_4]

[변수설명: 현재 총 경작면적]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	83	34.9	34.9
100평.....	1	1	0.4	0.4
200평.....	2	3	1.3	1.3
400평.....	4	2	0.8	0.8
500평.....	5	4	1.7	1.7
600평.....	6	6	2.5	2.5

700평.....	7	1	0.4	0.4
800평.....	8	3	1.3	1.3
900평.....	9	4	1.7	1.7
1000평.....	10	9	3.8	3.8
1100평.....	11	1	0.4	0.4
1200평.....	12	6	2.5	2.5
1400평.....	14	4	1.7	1.7
1500평.....	15	3	1.3	1.3
1700평.....	17	4	1.7	1.7
1800평.....	18	5	2.1	2.1
1900평.....	19	2	0.8	0.8
2000평.....	20	13	5.5	5.5
2100평.....	21	6	2.5	2.5
2200평.....	22	4	1.7	1.7
2300평.....	23	3	1.3	1.3
2400평.....	24	2	0.8	0.8
2500평.....	25	5	2.1	2.1
2600평.....	26	1	0.4	0.4
2700평.....	27	3	1.3	1.3
2800평.....	28	1	0.4	0.4
2900평.....	29	1	0.4	0.4
3000평.....	30	9	3.8	3.8
3100평.....	31	1	0.4	0.4
3200평.....	32	5	2.1	2.1
3500평.....	35	2	0.8	0.8
3600평.....	36	2	0.8	0.8
3700평.....	37	1	0.4	0.4
3800평.....	38	3	1.3	1.3
4000평.....	40	4	1.7	1.7
4100평.....	41	3	1.3	1.3
4200평.....	42	1	0.4	0.4
4400평.....	44	2	0.8	0.8
4500평.....	45	2	0.8	0.8
4900평.....	49	2	0.8	0.8
5000평.....	50	6	2.5	2.5
5200평.....	52	1	0.4	0.4
5500평.....	55	1	0.4	0.4
5600평.....	56	1	0.4	0.4
5800평.....	58	1	0.4	0.4
6000평.....	60	3	1.3	1.3
6200평.....	62	1	0.4	0.4
7000평.....	70	4	1.7	1.7
9000평.....	90	2	0.8	0.8
10000평.....	100	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

18.1. (임차지가 있다면) 농토를 빌린 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?

[변수이름: q18\_a]

[변수설명: 농토를 임차한 이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
소유농토가 부족하여.....	1	40	16.8	56.3
소유농토는 부족하지 않았으나 농사를 더 지을 수 있어서.....	2	12	5.0	16.9
토지소유자가 요구해서.....	3	10	4.2	14.1
기타.....	4	9	3.8	12.7
비해당.....	0	167	70.2	
합계		238	100.0	100.0

18.2. (임대지가 있다면) 농토를 빌려 준 가장 중요한 이유는 무엇이었습니까?

[변수이름: q18\_b]

[변수설명: 농토를 임대한 이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
집안에 일손이 부족해서.....	1	11	4.6	52.4
농사일 이외에 다른 일을 하기 때문에.	3	3	1.3	14.3
기타.....	4	7	2.9	33.3
비해당.....	0	217	91.2	
합계		238	100.0	100.0

19. (소유농지의 증감) 귀하(가구주)가 농지를 관리하거나 경영하기 시작한 후부터 귀댁의 소유농지는 늘어났습니까? 줄어들었습니까?

[변수이름: q19]

[변수설명: 소유농지증감여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
증가.....	1	70	29.4	42.7
감소.....	2	37	15.5	22.6
불변.....	3	56	23.5	34.1
무응답.....	9	1	0.4	0.6
비해당(소유농지없음).....	0	74	31.1	
합계		238	100.0	100.0

19.1. (소유농지가 증가하였을 경우) 구입비는 어떻게 마련하셨습니까?

[변수이름: q19\_1]

[변수설명: (증가하였을 경우) 농지구입비]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
농업소득.....	1	47	19.7	66.2
농외소득.....	2	15	6.3	21.1
다른 재산의 매각.....	3	2	0.8	2.8
자녀의 도움.....	5	1	0.4	1.4
기타.....	6	5	2.1	7.0
무응답.....	9	1	0.4	1.4
비해당.....	0	167	70.2	
합계		238	100.0	100.0

19.2. (소유농지가 감소하였을 경우) 소유농지가 감소한 이유는 무엇이었습니까?

[변수이름: q19\_2]

[변수설명: (감소하였을 경우) 소유농지감소이유]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	자녀의 교육비.....	1	11	4.6	28.9
2	자녀의 사업자금.....	2	3	1.3	7.9
3	자녀의 생활비 보조.....	3	8	3.4	21.1
5	의료비.....	5	4	1.7	10.5
6	다른 사업에 투자.....	6	2	0.8	5.3
7	다른 부동산에 투자.....	7	1	0.4	2.6
8	기타.....	8	8	3.4	21.1
9	무응답.....	9	1	0.4	2.6
0	비해당.....	0	200	84.0	
	합계		238	100.0	100.0

20. (농지구매 희망여부) 귀하는 앞으로 여유가 생기면 농지를 더 사야겠다고 생각하십니까, 때가 되면 팔아야겠다고 생각하십니까?

[변수이름: q20]

[변수설명: 농지구매 희망여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	구입해야겠다.....	1	50	21.0	30.3
2	팔아야겠다.....	2	25	10.5	15.2
3	더 구입하지도 팔지도 않겠다.....	3	89	37.4	53.9
9	무응답.....	9	1	0.4	0.6
0	비해당.....	0	73	30.7	
	합계		238	100.0	100.0

20.1. (구입하고자 한다면) 가장 중요한 이유는 무엇입니까?

[변수이름: q20\_1]

[변수설명: 구입희망이유]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	농지가 부족해서.....	1	15	6.3	29.4
2	경작규모를 더 늘리려고.....	2	21	8.8	41.2
3	기타.....	3	14	5.9	27.5
9	무응답.....	9	1	0.4	2.0
0	비해당.....	0	187	78.6	
	합계		238	100.0	100.0

20.2. (판매하고자 한다면) 가장 중요한 이유는 무엇입니까?

[변수이름: q20\_2]

[변수설명: 판매희망이유]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	노동력이 부족해서.....	1	11	4.6	42.3
2	다른 일을 하려고.....	2	1	0.4	3.8
3	기타.....	3	13	5.5	50.0
9	무응답.....	9	1	0.4	3.8
0	비해당.....	0	212	89.1	
	합계		238	100.0	100.0

21. (식부면적) 귀택에서는 지난해에는 어떤 농사를 몇 평이나 지으셨고 금년에는 어떻게 짓고 계시는지를 시설 농사와 시설농사가 아닌 것으로 구분해서 말씀하여 주십시오.

[변수이름: q21\_1\_11]

[변수설명: 식부면적1: 작년시설양곡류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	1	0.4	12.5
700평.....	7	1	0.4	12.5
1000평.....	10	1	0.4	12.5
1100평.....	11	1	0.4	12.5
2000평.....	20	1	0.4	12.5
2400평.....	24	1	0.4	12.5
3500평.....	35	1	0.4	12.5
4600평.....	46	1	0.4	12.5
비해 당.....	0	230	96.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_12]

[변수설명: 식부면적2: 작년비시설양곡류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	1	0.4	0.8
200평.....	2	1	0.4	0.8
300평.....	3	2	0.8	1.5
400평.....	4	3	1.3	2.3
500평.....	5	5	2.1	3.8
600평.....	6	2	0.8	1.5
700평.....	7	5	2.1	3.8
800평.....	8	7	2.9	5.3
900평.....	9	5	2.1	3.8
1000평.....	10	14	5.9	10.5
1100평.....	11	1	0.4	0.8
1300평.....	13	2	0.8	1.5
1400평.....	14	3	1.3	2.3
1500평.....	15	6	2.5	4.5
1600평.....	16	5	2.1	3.8
1700평.....	17	1	0.4	0.8
1800평.....	18	4	1.7	3.0
1900평.....	19	3	1.3	2.3
2000평.....	20	18	7.6	13.5
2100평.....	21	1	0.4	0.8
2200평.....	22	1	0.4	0.8
2300평.....	23	1	0.4	0.8
2500평.....	25	2	0.8	1.5
2600평.....	26	1	0.4	0.8
2800평.....	28	3	1.3	2.3
3000평.....	30	7	2.9	5.3
3100평.....	31	1	0.4	0.8
3200평.....	32	3	1.3	2.3
3400평.....	34	1	0.4	0.8
3500평.....	35	1	0.4	0.8
4000평.....	40	8	3.4	6.0

4200평.....	42	2	0.8	1.5
4400평.....	44	1	0.4	0.8
4500평.....	45	2	0.8	1.5
5000평.....	50	6	2.5	4.5
6000평.....	60	1	0.4	0.8
7000평.....	70	2	0.8	1.5
9200평.....	92	1	0.4	0.8
비해당.....	0	105	44.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_2\_11]

[변수설명: 식부면적3: 금년시설양곡류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	1	0.4	11.1
700평.....	7	1	0.4	11.1
1000평.....	10	1	0.4	11.1
1100평.....	11	1	0.4	11.1
1800평.....	18	1	0.4	11.1
2000평.....	20	1	0.4	11.1
2400평.....	24	1	0.4	11.1
3500평.....	35	1	0.4	11.1
4600평.....	46	1	0.4	11.1
비해당.....	0	229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_2\_12]

[변수설명: 식부면적4: 금년비시설양곡류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	1	0.4	0.8
200평.....	2	1	0.4	0.8
300평.....	3	2	0.8	1.5
400평.....	4	3	1.3	2.3
500평.....	5	5	2.1	3.8
600평.....	6	4	1.7	3.1
700평.....	7	5	2.1	3.8
800평.....	8	7	2.9	5.3
900평.....	9	4	1.7	3.1
1000평.....	10	14	5.9	10.7
1100평.....	11	1	0.4	0.8
1300평.....	13	2	0.8	1.5
1400평.....	14	2	0.8	1.5
1500평.....	15	7	2.9	5.3
1600평.....	16	5	2.1	3.8
1700평.....	17	1	0.4	0.8
1800평.....	18	4	1.7	3.1
1900평.....	19	4	1.7	3.1
2000평.....	20	16	6.7	12.2
2100평.....	21	2	0.8	1.5
2200평.....	22	1	0.4	0.8
2300평.....	23	1	0.4	0.8

2400평.....	24	1	0.4	0.8
2500평.....	25	1	0.4	0.8
2600평.....	26	1	0.4	0.8
2800평.....	28	3	1.3	2.3
3000평.....	30	9	3.8	6.9
3100평.....	31	1	0.4	0.8
3200평.....	32	2	0.8	1.5
3400평.....	34	2	0.8	1.5
3500평.....	35	1	0.4	0.8
4000평.....	40	7	2.9	5.3
4400평.....	44	1	0.4	0.8
4500평.....	45	1	0.4	0.8
5000평.....	50	5	2.1	3.8
6000평.....	60	2	0.8	1.5
7000평.....	70	1	0.4	0.8
9200평.....	92	1	0.4	0.8
비해 당.....	0	107	45.0	
합계.....		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_21]

[변수설명: 식부면적5: 작년시설채소류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	4	1.7	8.2
200평.....	2	2	0.8	4.1
300평.....	3	6	2.5	12.2
500평.....	5	4	1.7	8.2
600평.....	6	8	3.4	16.3
700평.....	7	2	0.8	4.1
800평.....	8	4	1.7	8.2
900평.....	9	1	0.4	2.0
1000평.....	10	5	2.1	10.2
1200평.....	12	1	0.4	2.0
1300평.....	13	1	0.4	2.0
1400평.....	14	1	0.4	2.0
1500평.....	15	3	1.3	6.1
1600평.....	16	2	0.8	4.1
2000평.....	20	3	1.3	6.1
2200평.....	22	1	0.4	2.0
2700평.....	27	1	0.4	2.0
비해 당.....	0	189	79.4	
합계.....		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_22]

[변수설명: 식부면적6: 작년비시설채소류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	4	1.7	5.9
200평.....	2	4	1.7	5.9
300평.....	3	5	2.1	7.4
400평.....	4	8	3.4	11.8
500평.....	5	9	3.8	13.2



600평.....	6	7	2.9	10.3
700평.....	7	5	2.1	7.4
800평.....	8	5	2.1	7.4
900평.....	9	1	0.4	1.5
1000평.....	10	8	3.4	11.8
1300평.....	13	2	0.8	2.9
1400평.....	14	1	0.4	1.5
1500평.....	15	3	1.3	4.4
1600평.....	16	1	0.4	1.5
1800평.....	18	1	0.4	1.5
2000평.....	20	2	0.8	2.9
2300평.....	23	1	0.4	1.5
3700평.....	37	1	0.4	1.5
비해당.....	0	170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_2\_21]

[변수설명: 식부면적7: 금년시설채소류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	4	1.7	7.7
200평.....	2	2	0.8	3.8
300평.....	3	6	2.5	11.5
400평.....	4	1	0.4	1.9
500평.....	5	6	2.5	11.5
600평.....	6	8	3.4	15.4
700평.....	7	2	0.8	3.8
800평.....	8	4	1.7	7.7
900평.....	9	1	0.4	1.9
1000평.....	10	5	2.1	9.6
1300평.....	13	1	0.4	1.9
1400평.....	14	1	0.4	1.9
1500평.....	15	2	0.8	3.8
1600평.....	16	2	0.8	3.8
1700평.....	17	1	0.4	1.9
2000평.....	20	2	0.8	3.8
2200평.....	22	1	0.4	1.9
2500평.....	25	2	0.8	3.8
2700평.....	27	1	0.4	1.9
비해당.....	0	186	78.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_2\_22]

[변수설명: 식부면적8: 금년비시설채소류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	6	2.5	9.1
200평.....	2	4	1.7	6.1
300평.....	3	5	2.1	7.6
400평.....	4	7	2.9	10.6
500평.....	5	9	3.8	13.6
600평.....	6	6	2.5	9.1

700평.....	7	5	2.1	7.6
800평.....	8	4	1.7	6.1
900평.....	9	1	0.4	1.5
1000평.....	10	7	2.9	10.6
1200평.....	12	1	0.4	1.5
1300평.....	13	2	0.8	3.0
1400평.....	14	1	0.4	1.5
1500평.....	15	2	0.8	3.0
1600평.....	16	1	0.4	1.5
1800평.....	18	1	0.4	1.5
2000평.....	20	2	0.8	3.0
2300평.....	23	1	0.4	1.5
3700평.....	37	1	0.4	1.5
비해당.....	0	172	72.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_31]

[변수설명: 식부면적9: 작년시설특용작물]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
300평.....		3	1	0.4	10.0
400평.....		4	3	1.3	30.0
600평.....		6	1	0.4	10.0
700평.....		7	1	0.4	10.0
800평.....		8	1	0.4	10.0
1000평.....		10	2	0.8	20.0
1400평.....		14	1	0.4	10.0
비해당.....		0	228	95.8	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_32]

[변수설명: 식부면적10: 작년비시설특용작물]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
300평.....		3	2	0.8	66.7
1500평.....		15	1	0.4	33.3
비해당.....		0	235	98.7	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_2\_31]

[변수설명: 식부면적11: 금년시설특용작물]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
300평.....		3	1	0.4	11.1
400평.....		4	2	0.8	22.2
600평.....		6	1	0.4	11.1
700평.....		7	1	0.4	11.1
800평.....		8	1	0.4	11.1
1000평.....		10	2	0.8	22.2
1400평.....		14	1	0.4	11.1
비해당.....		0	229	96.2	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_2\_32]

[변수설명: 식부면적12: 금년비시설특용작물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
300평.....	3	2	0.8	40.0
400평.....	4	1	0.4	20.0
600평.....	6	1	0.4	20.0
1500평.....	15	1	0.4	20.0
비해당.....	0	233	97.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_1]

[변수설명: 식부면적13: 작년비시설식부합계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	4	1.7	6.8
200평.....	2	2	0.8	3.4
300평.....	3	6	2.5	10.2
400평.....	4	1	0.4	1.7
500평.....	5	2	0.8	3.4
600평.....	6	7	2.9	11.9
700평.....	7	1	0.4	1.7
800평.....	8	4	1.7	6.8
900평.....	9	1	0.4	1.7
1000평.....	10	7	2.9	11.9
1200평.....	12	1	0.4	1.7
1300평.....	13	2	0.8	3.4
1400평.....	14	4	1.7	6.8
1500평.....	15	3	1.3	5.1
1600평.....	16	2	0.8	3.4
2000평.....	20	4	1.7	6.8
2100평.....	21	1	0.4	1.7
2200평.....	22	1	0.4	1.7
2700평.....	27	1	0.4	1.7
2900평.....	29	1	0.4	1.7
3000평.....	30	1	0.4	1.7
3400평.....	34	1	0.4	1.7
4100평.....	41	1	0.4	1.7
46000평.....	460	1	0.4	1.7
비해당.....	0	179	75.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_2]

[변수설명: 식부면적14: 작년비시설식부합계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	1	0.4	0.7
200평.....	2	2	0.8	1.4
400평.....	4	2	0.8	1.4
500평.....	5	3	1.3	2.1
600평.....	6	7	2.9	4.9
700평.....	7	2	0.8	1.4
800평.....	8	3	1.3	2.1
900평.....	9	8	3.4	5.6

1000평.....	10	10	4.2	7.0
1100평.....	11	1	0.4	0.7
1200평.....	12	4	1.7	2.8
1300평.....	13	1	0.4	0.7
1400평.....	14	2	0.8	1.4
1500평.....	15	3	1.3	2.1
1600평.....	16	2	0.8	1.4
1700평.....	17	2	0.8	1.4
1800평.....	18	6	2.5	4.2
1900평.....	19	4	1.7	2.8
2000평.....	20	14	5.9	9.9
2100평.....	21	3	1.3	2.1
2200평.....	22	4	1.7	2.8
2300평.....	23	3	1.3	2.1
2500평.....	25	5	2.1	3.5
2600평.....	26	1	0.4	0.7
2700평.....	27	1	0.4	0.7
2800평.....	28	2	0.8	1.4
3000평.....	30	7	2.9	4.9
3200평.....	32	2	0.8	1.4
3400평.....	34	2	0.8	1.4
3500평.....	35	2	0.8	1.4
3600평.....	36	1	0.4	0.7
3800평.....	38	1	0.4	0.7
4000평.....	40	7	2.9	4.9
4200평.....	42	3	1.3	2.1
4400평.....	44	1	0.4	0.7
4500평.....	45	1	0.4	0.7
4600평.....	46	1	0.4	0.7
4800평.....	48	1	0.4	0.7
5000평.....	50	4	1.7	2.8
5300평.....	53	1	0.4	0.7
5700평.....	57	1	0.4	0.7
5800평.....	58	1	0.4	0.7
6000평.....	60	2	0.8	1.4
6500평.....	65	1	0.4	0.7
7000평.....	70	1	0.4	0.7
8700평.....	87	1	0.4	0.7
10000평.....	100	2	0.8	1.4
21000평.....	210	1	0.4	0.7
26000평.....	260	2	0.8	1.4
비해당.....	0	96	40.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_3]

[변수설명: 식부면적15: 금년시설식부합계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	2	0.8	3.3
200평.....	2	2	0.8	3.3
300평.....	3	6	2.5	9.8

400평.....	4	2	0.8	3.3
500평.....	5	4	1.7	6.6
600평.....	6	8	3.4	13.1
700평.....	7	2	0.8	3.3
800평.....	8	4	1.7	6.6
900평.....	9	1	0.4	1.6
1000평.....	10	5	2.1	8.2
1300평.....	13	1	0.4	1.6
1400평.....	14	4	1.7	6.6
1500평.....	15	2	0.8	3.3
1600평.....	16	3	1.3	4.9
1700평.....	17	1	0.4	1.6
1800평.....	18	1	0.4	1.6
2000평.....	20	3	1.3	4.9
2100평.....	21	1	0.4	1.6
2200평.....	22	1	0.4	1.6
2500평.....	25	2	0.8	3.3
2700평.....	27	1	0.4	1.6
2900평.....	29	1	0.4	1.6
3400평.....	34	1	0.4	1.6
4100평.....	41	1	0.4	1.6
10200평.....	102	2	0.8	3.3
비해 당.....	0	177	74.4	
합계.....		238	100.0	100.0

[변수이름: q21\_1\_4]

[변수설명: 식부면적16: 금년비시설식부합계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100평.....	1	1	0.4	0.7
200평.....	2	2	0.8	1.4
400평.....	4	2	0.8	1.4
500평.....	5	4	1.7	2.8
600평.....	6	7	2.9	5.0
700평.....	7	3	1.3	2.1
800평.....	8	3	1.3	2.1
900평.....	9	7	2.9	5.0
1000평.....	10	10	4.2	7.1
1100평.....	11	2	0.8	1.4
1200평.....	12	4	1.7	2.8
1300평.....	13	2	0.8	1.4
1400평.....	14	2	0.8	1.4
1500평.....	15	2	0.8	1.4
1600평.....	16	2	0.8	1.4
1700평.....	17	3	1.3	2.1
1800평.....	18	5	2.1	3.5
1900평.....	19	5	2.1	3.5
2000평.....	20	17	7.1	12.1
2100평.....	21	3	1.3	2.1
2200평.....	22	3	1.3	2.1
2300평.....	23	2	0.8	1.4

2400평.....	24	1	0.4	0.7
2500평.....	25	3	1.3	2.1
2600평.....	26	2	0.8	1.4
2800평.....	28	1	0.4	0.7
3000평.....	30	9	3.8	6.4
3200평.....	32	2	0.8	1.4
3400평.....	34	1	0.4	0.7
3500평.....	35	1	0.4	0.7
3600평.....	36	1	0.4	0.7
3800평.....	38	2	0.8	1.4
4000평.....	40	5	2.1	3.5
4200평.....	42	1	0.4	0.7
4400평.....	44	1	0.4	0.7
4500평.....	45	1	0.4	0.7
4600평.....	46	2	0.8	1.4
4800평.....	48	1	0.4	0.7
5000평.....	50	3	1.3	2.1
5700평.....	57	1	0.4	0.7
5800평.....	58	1	0.4	0.7
6000평.....	60	3	1.3	2.1
6500평.....	65	1	0.4	0.7
8700평.....	87	1	0.4	0.7
10000평.....	100	2	0.8	1.4
21100평.....	211	1	0.4	0.7
28100평.....	281	1	0.4	0.7
31000평.....	310	2	0.8	1.4
비해당.....	0	97	40.8	
합계		238	100.0	100.0

22. (노동력) 귀택의 식구 중에서 거의 매일같이 농사일을 하시는 분은 남녀 각각 모두 몇 사람인지 말씀하여 주십시오.

[변수이름: q22\_1]

[변수설명: 남자 노동자 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명.....	1	110	46.2	78.6
2명.....	2	30	12.6	21.4
비해당.....	0	98	41.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q22\_2]

[변수설명: 여자 노동자 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명.....	1	109	45.8	80.1
2명.....	2	26	10.9	19.1
3명.....	3	1	0.4	0.7
비해당.....	0	102	42.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q22\_3]

[변수설명: 총 노동자 수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1명 .....	1	23	9.7	15.6
2명 .....	2	88	37.0	59.9
3명 .....	3	20	8.4	13.6
4명 .....	4	16	6.7	10.9
비해당 .....	0	91	38.2	
합계		238	100.0	100.0

23. 이번에는 품앗이와 품을 사고 파는 것에 대해서 몇 가지 여쭙어 보겠습니다.

1) 귀책에는 지난 1년 동안에 품앗이를 다니신 분이 있습니까? (있다면) 마을 안에서만 다니셨습니까? 마을 밖에도 다니셨습니까? 남자와 여자를 구분해서 품앗이 일수를 말씀하여 주십시오.

[변수이름: q23\_1\_11]

[변수설명: 마을내 남자 품앗이]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일 .....	1	1	0.4	3.1
3일 .....	3	2	0.8	6.3
4일 .....	4	1	0.4	3.1
5일 .....	5	4	1.7	12.5
6일 .....	6	2	0.8	6.3
7일 .....	7	1	0.4	3.1
8일 .....	8	1	0.4	3.1
10일 .....	10	5	2.1	15.6
15일 .....	15	3	1.3	9.4
20일 .....	20	6	2.5	18.8
32일 .....	32	1	0.4	3.1
50일 .....	50	3	1.3	9.4
60일 .....	60	2	0.8	6.3
비해당 .....	0	206	86.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_1\_12]

[변수설명: 마을내 여자 품앗이]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일 .....	1	1	0.4	6.7
5일 .....	5	2	0.8	13.3
6일 .....	6	1	0.4	6.7
10일 .....	10	3	1.3	20.0
15일 .....	15	1	0.4	6.7
20일 .....	20	2	0.8	13.3
30일 .....	30	1	0.4	6.7
50일 .....	50	3	1.3	20.0
98일 .....	98	1	0.4	6.7
비해당 .....	0	223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_1\_21]

[변수설명: 마을밖 남자 품앗이]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
40일	.....	40	1	0.4
비해당	.....	0	237	99.6
합계			238	100.0

[변수이름: q23\_1\_22]

[변수설명: 마을밖 여자 품앗이]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당	.....		238	100.0

[변수이름: q23\_1\_3]

[변수설명: 품앗이 총 일수]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2일	.....	2	1	0.4	3.0
3일	.....	3	1	0.4	3.0
4일	.....	4	1	0.4	3.0
5일	.....	5	3	1.3	9.1
6일	.....	6	1	0.4	3.0
7일	.....	7	1	0.4	3.0
8일	.....	8	2	0.8	6.1
10일	.....	10	3	1.3	9.1
15일	.....	15	3	1.3	9.1
20일	.....	20	6	2.5	18.2
30일	.....	30	2	0.8	6.1
40일	.....	40	2	0.8	6.1
50일	.....	50	2	0.8	6.1
55일	.....	55	1	0.4	3.0
60일	.....	60	2	0.8	6.1
98일	.....	98	2	0.8	6.1
비해당	.....	0	205	86.1	
합계			238	100.0	100.0

3) 귀택에는 지난 1년 동안에 품을 파신 분이 있습니까? (있다면) 마을 안에서만 파셨습니까? 마을 밖에도 파셨습니까? 남자와 여자를 구분해서 품을 판 일수를 말씀하여 주십시오.

[변수이름: q23\_2\_11]

[변수설명: 마을내 남자 품판일수]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
5일	.....	5	1	0.4	4.3
6일	.....	6	1	0.4	4.3
7일	.....	7	1	0.4	4.3
10일	.....	10	8	3.4	34.8
13일	.....	13	1	0.4	4.3
20일	.....	20	5	2.1	21.7
30일	.....	30	2	0.8	8.7
50일	.....	50	2	0.8	8.7
98일	.....	98	2	0.8	8.7
비해당	.....	0	215	90.3	
합계			238	100.0	100.0



[변수이름: q23\_2\_12]

[변수설명: 마을내 여자 품관일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
5일.....	5	1	0.4	4.5
7일.....	7	1	0.4	4.5
10일.....	10	3	1.3	13.6
20일.....	20	3	1.3	13.6
30일.....	30	4	1.7	18.2
40일.....	40	1	0.4	4.5
50일.....	50	1	0.4	4.5
60일.....	60	3	1.3	13.6
90일.....	90	1	0.4	4.5
98일.....	98	4	1.7	18.2
비해당.....	0	216	90.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_2\_21]

[변수설명: 마을밖 남자 품관일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
40일.....	40	1	0.4
비해당.....	0	237	99.6
합계		238	100.0

[변수이름: q23\_2\_22]

[변수설명: 마을밖 여자 품관일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10일.....	10	1	0.4	25.0
15일.....	15	1	0.4	25.0
30일.....	30	2	0.8	50.0
비해당.....	0	234	98.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_2\_3]

[변수설명: 품관 총 일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
5일.....	5	2	0.8	5.6
6일.....	6	1	0.4	2.8
10일.....	10	8	3.4	22.2
13일.....	13	1	0.4	2.8
14일.....	14	2	0.8	5.6
15일.....	15	1	0.4	2.8
20일.....	20	2	0.8	5.6
30일.....	30	5	2.1	13.9
40일.....	40	1	0.4	2.8
50일.....	50	2	0.8	5.6
60일.....	60	3	1.3	8.3
70일.....	70	1	0.4	2.8
80일.....	80	1	0.4	2.8
98일.....	98	6	2.5	16.7
비해당.....	0	202	84.9	
합계		238	100.0	100.0

5) 귀책에는 지난 1년 동안에 품을 사신 적이 있습니까? (있다면) 마을 안에서만 사셨습니까? 마을 밖에서도 사셨습니까? 남자와 여자를 구분해서 품을 산 일수를 말씀하여 주십시오.

[변수이름: q23\_3\_11]

[변수설명: 마을내 남자 품산일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일.....	1	2	0.8	3.4
2일.....	2	5	2.1	8.5
3일.....	3	6	2.5	10.2
4일.....	4	4	1.7	6.8
5일.....	5	7	2.9	11.9
6일.....	6	2	0.8	3.4
7일.....	7	3	1.3	5.1
10일.....	10	11	4.6	18.6
15일.....	15	2	0.8	3.4
20일.....	20	6	2.5	10.2
25일.....	25	1	0.4	1.7
30일.....	30	4	1.7	6.8
40일.....	40	1	0.4	1.7
44일.....	44	1	0.4	1.7
50일.....	50	1	0.4	1.7
60일.....	60	2	0.8	3.4
90일.....	90	1	0.4	1.7
비해당.....	0	179	75.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_3\_12]

[변수설명: 마을내 여자 품산일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2일.....	2	1	0.4	3.3
4일.....	4	1	0.4	3.3
5일.....	5	3	1.3	10.0
10일.....	10	1	0.4	3.3
14일.....	14	1	0.4	3.3
15일.....	15	2	0.8	6.7
20일.....	20	5	2.1	16.7
21일.....	21	1	0.4	3.3
30일.....	30	3	1.3	10.0
40일.....	40	1	0.4	3.3
50일.....	50	5	2.1	16.7
60일.....	60	2	0.8	6.7
98일.....	98	4	1.7	13.3
비해당.....	0	208	87.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_3\_21]

[변수설명: 마을밖 남자 품산일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
3일.....	3	1	0.4	14.3
4일.....	4	2	0.8	28.6
5일.....	5	1	0.4	14.3

10일.....	10	2	0.8	28.6
20일.....	20	1	0.4	14.3
비해 당.....	0	231	97.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_3\_22]

[변수설명: 마을밖 여자 품산일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2일.....	2	1	0.4	20.0
10일.....	10	2	0.8	40.0
30일.....	30	1	0.4	20.0
50일.....	50	1	0.4	20.0
비해 당.....	0	233	97.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q23\_3\_3]

[변수설명: 품산 총 일수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일.....	1	2	0.8	2.5
2일.....	2	6	2.5	7.6
3일.....	3	5	2.1	6.3
4일.....	4	5	2.1	6.3
5일.....	5	4	1.7	5.1
6일.....	6	3	1.3	3.8
7일.....	7	2	0.8	2.5
9일.....	9	1	0.4	1.3
10일.....	10	11	4.6	13.9
14일.....	14	1	0.4	1.3
15일.....	15	1	0.4	1.3
17일.....	17	1	0.4	1.3
20일.....	20	7	2.9	8.9
25일.....	25	3	1.3	3.8
30일.....	30	8	3.4	10.1
40일.....	40	1	0.4	1.3
45일.....	45	1	0.4	1.3
50일.....	50	2	0.8	2.5
54일.....	54	1	0.4	1.3
60일.....	60	2	0.8	2.5
65일.....	65	1	0.4	1.3
70일.....	70	2	0.8	2.5
80일.....	80	2	0.8	2.5
90일.....	90	1	0.4	1.3
98일.....	98	5	2.1	6.3
무응답.....	99	1	0.4	1.3
비해 당.....	0	159	66.8	
합계		238	100.0	100.0

24. (농기계 사용 현황) 이번에는 지난 1년 동안 농사짓는데 어떤 농기계를 어떻게 사용하였는지에 관해서 몇 가지 여쭙어 보겠습니다.

- 1) 어떤 농기계를 사용하신 적이 있습니까?
- 2) 이 기계를 몇일 간이나 사용하셨습니다?
- 3) 이 기계를 소유하고 계십니까? 임대하셨습니다? 위탁 이용하셨습니다?

경운기

[변수이름: q24\_1\_1]

[변수설명: 농기계 사용여부1: 경운기]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
사용	.....	1	139	58.4	93.3
비사용	.....	2	10	4.2	6.7
비해당	.....	0	89	37.4	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_1\_2]

[변수설명: 농기계 사용일수1: 경운기]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일	.....	1	12	5.0	8.6
2일	.....	2	12	5.0	8.6
3일	.....	3	7	2.9	5.0
4일	.....	4	4	1.7	2.9
5일	.....	5	6	2.5	4.3
6일	.....	6	3	1.3	2.2
7일	.....	7	2	0.8	1.4
10일	.....	10	10	4.2	7.2
15일	.....	15	3	1.3	2.2
20일	.....	20	8	3.4	5.8
30일	.....	30	19	8.0	13.7
35일	.....	35	1	0.4	0.7
40일	.....	40	4	1.7	2.9
50일	.....	50	2	0.8	1.4
60일	.....	60	9	3.8	6.5
70일	.....	70	1	0.4	0.7
90일	.....	90	6	2.5	4.3
98일	.....	98	28	11.8	20.1
무응답	.....	99	2	0.8	1.4
비해당	.....	0	99	41.6	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_1\_3]

[변수설명: 농기계 소유여부1: 경운기]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
개인소유	.....	1	90	37.8	64.7
공동소유	.....	2	5	2.1	3.6
임대	.....	3	28	11.8	20.1
위탁	.....	4	16	6.7	11.5
비해당	.....	0	99	41.6	
합계			238	100.0	100.0

트랙터

[변수이름: q24\_2\_1]

[변수설명: 농기계 사용여부2: 트랙터]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
사용	.....	1	54	22.7	38.6
비사용	.....	2	86	36.1	61.4
비해당	.....	0	98	41.2	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_2\_2]

[변수설명: 농기계 사용일수2: 트랙터]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일	.....	1	23	9.7	41.8
2일	.....	2	10	4.2	18.2
3일	.....	3	5	2.1	9.1
5일	.....	5	2	0.8	3.6
10일	.....	10	4	1.7	7.3
15일	.....	15	1	0.4	1.8
20일	.....	20	2	0.8	3.6
23일	.....	23	1	0.4	1.8
25일	.....	25	1	0.4	1.8
30일	.....	30	2	0.8	3.6
60일	.....	60	3	1.3	5.5
98일	.....	98	1	0.4	1.8
비해당	.....	0	183	76.9	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_2\_3]

[변수설명: 농기계 소유여부2: 트랙터]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
개인소유	.....	1	4	1.7	7.3
공동소유	.....	2	14	5.9	25.5
임대	.....	3	18	7.6	32.7
위탁	.....	4	19	8.0	34.5
비해당	.....	0	183	76.9	
합계			238	100.0	100.0

이앙기

[변수이름: q24\_3\_1]

[변수설명: 농기계 사용여부3: 이앙기]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
사용	.....	1	112	47.1	79.4
비사용	.....	2	29	12.2	20.6
비해당	.....	0	97	40.8	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_3\_2]

[변수설명: 농기계 사용일수3: 이양기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일.....	1	54	22.7	47.0
2일.....	2	22	9.2	19.1
3일.....	3	12	5.0	10.4
4일.....	4	3	1.3	2.6
5일.....	5	3	1.3	2.6
7일.....	7	1	0.4	0.9
10일.....	10	8	3.4	7.0
15일.....	15	4	1.7	3.5
20일.....	20	4	1.7	3.5
21일.....	21	1	0.4	0.9
30일.....	30	3	1.3	2.6
비해당.....	0	123	51.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_3\_3]

[변수설명: 농기계 소유여부3: 이양기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
개인소유.....	1	26	10.9	22.8
공동소유.....	2	22	9.2	19.3
임대.....	3	35	14.7	30.7
위탁.....	4	31	13.0	27.2
비해당.....	0	124	52.1	
합계		238	100.0	100.0

바인더

[변수이름: q24\_4\_1]

[변수설명: 농기계 사용여부4: 바인더]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
사용.....	1	33	13.9	24.1
비사용.....	2	104	43.7	75.9
비해당.....	0	101	42.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_4\_2]

[변수설명: 농기계 사용일수4: 바인더]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일.....	1	28	11.8	82.4
2일.....	2	3	1.3	8.8
5일.....	5	1	0.4	2.9
20일.....	20	2	0.8	5.9
비해당.....	0	204	85.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_4\_3]

[변수설명: 농기계 소유여부4: 바인더]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
개인소유.....	1	5	2.1	13.2
공동소유.....	2	7	2.9	18.4
임대.....	3	12	5.0	31.6
위탁.....	4	14	5.9	36.8
비해당.....	0	200	84.0	
합계		238	100.0	100.0

콘바인

[변수이름: q24\_5\_1]

[변수설명: 농기계 사용여부5: 콘바인]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
사용.....	1	85	35.7	60.3
비사용.....	2	56	23.5	39.7
비해당.....	0	97	40.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_5\_2]

[변수설명: 농기계 사용일수5: 콘바인]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1일.....	1	48	20.2	55.8
2일.....	2	16	6.7	18.6
3일.....	3	7	2.9	8.1
5일.....	5	2	0.8	2.3
7일.....	7	1	0.4	1.2
10일.....	10	3	1.3	3.5
20일.....	20	4	1.7	4.7
30일.....	30	2	0.8	2.3
40일.....	40	2	0.8	2.3
45일.....	45	1	0.4	1.2
비해당.....	0	152	63.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q24\_5\_3]

[변수설명: 농기계 소유여부5: 콘바인]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
개인소유.....	1	7	2.9	8.1
공동소유.....	2	12	5.0	14.0
임대.....	3	29	12.2	33.7
위탁.....	4	38	16.0	44.2
비해당.....	0	152	63.9	
합계		238	100.0	100.0

25. (영농기술교육) 귀하는 영농기술을 주로 누구에게 배우니까?

[변수이름: q25]

[변수설명: 영농기술교육 수혜여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	농촌지도소.....	1	102	42.9	69.9
2	농협.....	2	2	0.8	1.4
3	영농회장.....	3	1	0.4	0.7
4	동네사람.....	4	10	4.2	6.8
5	다른 동네사람.....	5	1	0.4	0.8
6	기타.....	6	30	12.6	20.5
0	비해당.....	0	92	38.7	
	합계		238	100.0	100.0

26. (정부권장영농기술) 지난 1년간 정부(농촌지도소나 농협 등)에서 권장하는 영농기술을 이용하여 농사를 지으신 적이 있습니까?

[변수이름: q26]

[변수설명: 정부권장영농기술 수용여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1	있다.....	1	56	23.5	37.8
2	없다.....	2	91	38.2	61.5
9	무응답.....	9	1	0.4	0.7
0	비해당.....	0	90	37.8	
	합계		238	100.0	100.0

26.1. (있다면) 이 기술을 이용하여 농사를 지으신 결과 어느 정도 이득 또는 손해를 보셨습니까?

[변수이름: q26\_1]

[변수설명: 정부권장영농기술 수용결과]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게	이득을 보았다.....	1	8	3.4	13.6
다소	이득을 보았다.....	2	32	13.4	54.2
그저	그랬었다.....	3	14	5.9	23.7
다소	손해를 보았다.....	4	3	1.3	5.1
크게	손해를 보았다.....	5	1	0.4	1.7
	무응답.....	9	1	0.4	1.7
	비해당.....	0	179	75.2	
	합계		238	100.0	100.0

27. (정부권장작목) 지난 1년간 정부(농촌지도소나 농협 등)에서 권장하는 작목으로 농사를 지으신 적이 있습니까?

[변수이름: q27]

[변수설명: 정부권장작물 수용여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다.....		1	31	13.0	22.0
없다.....		2	109	45.8	77.3
무응답.....		9	1	0.4	0.7
비해당.....		0	97	40.8	
합계			238	100.0	100.0



27.1. (있다면) 이 작목의 결과 어느 정도 이득 또는 손해를 보셨습니까?

[변수이름: q27\_1]

[변수설명: 정부권장작물 수용결과]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 이득을 보았다.....	1	4	1.7	11.8
다소 이득을 보았다.....	2	16	6.7	47.1
그저 그랬었다.....	3	8	3.4	23.5
다소 손해를 보았다.....	4	1	0.4	2.9
크게 손해를 보았다.....	5	4	1.7	11.8
무응답.....	9	1	0.4	2.9
비해당.....	0	204	85.7	
합계		238	100.0	100.0

28. (출하방식) 이번에는 지난 1년간 농산물을 어떻게 출하하셨는지에 관해서 몇 가지 여쭙어 보겠습니다.

- 1) 다음의 방식으로 출하하신 적이 있으면 모두 지적해 주십시오.
- 2) 이 방법으로 출하한 농산물은 주로 무엇입니까?
- 3) 이 방법으로 출하한 농산물의 총액은 대체로 얼마나 됩니까?
- 4) 이 방법으로 출하하신 것에 대하여 어느 정도 이득 또는 손해를 보셨습니까?

1. 정부수매

[변수이름: q28\_1\_1]

[변수설명: 정부수매 출하여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
했다.....	1	51	21.4	38.9
안했다.....	2	80	33.6	61.1
비해당.....	0	107	45.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_1\_2]

[변수설명: 정부수매 출하작물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
양곡류.....	1	49	20.6	96.1
채소류.....	2	2	0.8	3.9
비해당.....	0	187	78.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_1\_3]

[변수설명: 정부수매 출하총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
20만원.....	2	3	1.3	6.0
30만원.....	3	1	0.4	2.0
40만원.....	4	1	0.4	2.0
50만원.....	5	3	1.3	6.0
60만원.....	6	1	0.4	2.0
70만원.....	7	3	1.3	6.0
100만원.....	10	9	3.8	18.0
110만원.....	11	1	0.4	2.0
120만원.....	12	3	1.3	6.0
150만원.....	15	3	1.3	6.0

160만원.....	16	2	0.8	4.0
200만원.....	20	5	2.1	10.0
210만원.....	21	1	0.4	2.0
240만원.....	24	1	0.4	2.0
300만원.....	30	4	1.7	8.0
350만원.....	35	2	0.8	4.0
360만원.....	36	1	0.4	2.0
400만원.....	40	2	0.8	4.0
500만원.....	50	2	0.8	4.0
800만원.....	80	1	0.4	2.0
1000만원.....	100	1	0.4	2.0
비해당.....	0	188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_1\_4]

[변수설명: 정부수매출하 손익여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 이득.....	1	1	0.4	2.0
다소 이득.....	2	17	7.1	34.0
보통.....	3	23	9.7	46.0
다소 손해.....	4	8	3.4	16.0
크게 손해.....	5	1	0.4	2.0
비해당.....	0	188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

## 2. 계통출하

[변수이름: q28\_2\_1]

[변수설명: 계통 출하여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
했다.....	1	17	7.1	13.4
안했다.....	2	110	46.2	86.6
비해당.....	0	111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_2\_2]

[변수설명: 계통 출하작물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
양곡류.....	1	2	0.8	11.8
채소류.....	2	13	5.5	76.5
특용작물.....	3	2	0.8	11.8
비해당.....	0	221	92.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_2\_3]

[변수설명: 계통 출하총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
90만원.....	9	1	0.4	5.9
100만원.....	10	1	0.4	5.9
150만원.....	15	1	0.4	5.9

200만원.....	20	1	0.4	5.9
250만원.....	25	2	0.8	11.8
300만원.....	30	1	0.4	5.9
500만원.....	50	2	0.8	11.8
700만원.....	70	1	0.4	5.9
800만원.....	80	1	0.4	5.9
1000만원.....	100	2	0.8	11.8
1500만원.....	150	3	1.3	17.6
2000만원.....	200	1	0.4	5.9
비해당.....	0	221	92.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_2\_4]

[변수설명: 계통출하 손익여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 이득.....	1	1	0.4	5.9
다소 이득.....	2	5	2.1	29.4
보통.....	3	7	2.9	41.2
다소 손해.....	4	2	0.8	11.8
크게 손해.....	5	2	0.8	11.8
비해당.....	0	221	92.9	
합계		238	100.0	100.0

### 3. 공동출하

[변수이름: q28\_3\_1]

[변수설명: 공동 출하여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
했다.....	1	14	5.9	11.6
안했다.....	2	107	45.0	88.4
비해당.....	0	117	49.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_3\_2]

[변수설명: 공동 출하작물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
채소류.....	2	13	5.5	92.9
특용작물.....	3	1	0.4	7.1
비해당.....	0	224	94.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_3\_3]

[변수설명: 공동 출하총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	1	0.4	7.1
30만원.....	3	1	0.4	7.1
100만원.....	10	2	0.8	14.3
200만원.....	20	1	0.4	7.1
250만원.....	25	1	0.4	7.1
300만원.....	30	4	1.7	28.6

500만원.....	50	1	0.4	7.1
1000만원.....	100	3	1.3	21.4
비해 당.....	0	224	94.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_3\_4]

[변수설명: 공동출하 손익여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
다소 이득.....	2	6	2.5	42.9
보통.....	3	6	2.5	42.9
다소 손해.....	4	2	0.8	14.3
비해 당.....	0	224	94.1	
합계		238	100.0	100.0

#### 4. 중개상인

[변수이름: q28\_4\_1]

[변수설명: 중개상인 출하여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
했다.....	1	14	5.9	11.3
안했다.....	2	110	46.2	88.7
비해 당.....	0	114	47.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_4\_2]

[변수설명: 중개상인 출하작물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
양곡류.....	1	3	1.3	21.4
채소류.....	2	11	4.6	78.6
비해 당.....	0	224	94.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_4\_3]

[변수설명: 중개상인 출하총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
20만원.....	2	1	0.4	7.1
100만원.....	10	2	0.8	14.3
150만원.....	15	1	0.4	7.1
200만원.....	20	1	0.4	7.1
300만원.....	30	3	1.3	21.4
400만원.....	40	1	0.4	7.1
500만원.....	50	2	0.8	14.3
1200만원.....	120	1	0.4	0.4
1700만원.....	170	1	0.4	0.4
4000만원.....	400	1	0.4	0.4
비해 당.....	0	224	94.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_4\_4]

[변수설명: 중개상인출하 손익여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
다소 이득.....	2	2	0.8	14.3
보통.....	3	5	2.1	35.7
다소 손해.....	4	2	0.8	14.3
크게 손해.....	5	5	2.1	35.7
비해당.....	0	224	94.1	
합계		238	100.0	100.0

##### 5. 개인출하

[변수이름: q28\_5\_1]

[변수설명: 개인 출하여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
했다.....	1	62	26.1	47.0
안했다.....	2	70	29.4	53.0
비해당.....	0	106	44.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_5\_2]

[변수설명: 개인 출하작물]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
양곡류.....	1	34	14.3	54.8
채소류.....	2	25	10.5	40.3
특용작물.....	3	3	1.3	4.8
비해당.....	0	176	73.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_5\_3]

[변수설명: 개인 출하총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	4	1.7	6.5
20만원.....	2	1	0.4	1.6
30만원.....	3	5	2.1	8.1
40만원.....	4	1	0.4	1.6
50만원.....	5	7	2.9	11.3
60만원.....	6	2	0.8	3.2
90만원.....	9	1	0.4	1.6
100만원.....	10	7	2.9	11.3
110만원.....	11	1	0.4	1.6
150만원.....	15	4	1.7	6.5
160만원.....	16	1	0.4	1.6
200만원.....	20	2	0.8	3.2
230만원.....	23	1	0.4	1.6
250만원.....	25	2	0.8	3.2
260만원.....	26	1	0.4	1.6
280만원.....	28	2	0.8	3.2
300만원.....	30	3	1.3	4.8
350만원.....	35	1	0.4	1.6

360만원.....	36	1	0.4	1.6
400만원.....	40	2	0.8	3.2
500만원.....	50	4	1.7	6.5
700만원.....	70	1	0.4	1.6
800만원.....	80	3	1.3	4.8
1000만원.....	100	2	0.8	3.2
1700만원.....	170	1	0.4	1.6
2000만원.....	200	1	0.4	1.6
무응답.....	999	1	0.4	1.6
비해당.....	0	176	73.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q28\_5\_4]

[변수설명: 개인출하 손익여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
크게 이득.....	1	5	2.1	8.1
다소 이득.....	2	18	7.6	29.0
보통.....	3	24	10.1	38.7
다소 손해.....	4	10	4.2	16.1
크게 손해.....	5	4	1.7	6.5
무응답.....	9	1	0.4	1.6
비해당.....	0	176	73.9	
합계		238	100.0	100.0

(생활 수준)

29. 귀댁의 생활 형편은 부모대의 생활 형편보다 나아졌습니까? 못해졌습니까?

[변수이름: q29]

[변수설명: 부모대 생활형편 대비 향상여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
훨씬 더 나아졌다.....	1	72	30.3	30.3
다소 더 나아졌다.....	2	99	41.6	41.6
마찬가지다.....	3	40	16.8	16.8
다소 더 못해졌다.....	4	12	5.0	5.0
훨씬 더 못해졌다.....	5	14	5.9	5.9
무응답.....	9	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

30. 귀댁의 생활 수준은 이 동네에서 어느 정도에 속한다고 생각하십니까?

[변수이름: q30]

[변수설명: 주관적 계층의식]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
상.....	1	11	4.6	4.6
중의 상.....	2	78	32.8	32.8
중의 하.....	3	59	24.8	24.8
하의 상.....	4	36	15.1	15.1
하의 하.....	5	53	22.3	22.3
무응답.....	9	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

31. 지난 1년 동안 귀택의 가구소득을 다음의 항목별로 말씀하여 주십시오.

31.1. 농사 수입

[변수이름: q31\_1\_1]

[변수설명: 지난 1년 동안 양곡수입]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	2	0.8	1.5
30만원.....	3	5	2.1	3.6
40만원.....	4	2	0.8	1.5
50만원.....	5	3	1.3	2.2
60만원.....	6	3	1.3	2.2
70만원.....	7	3	1.3	2.2
80만원.....	8	2	0.8	1.5
90만원.....	9	1	0.4	0.7
100만원.....	10	17	7.1	12.4
110만원.....	11	2	0.8	1.5
120만원.....	12	2	0.8	1.5
130만원.....	13	1	0.4	0.7
140만원.....	14	3	1.3	2.2
150만원.....	15	15	6.3	10.9
160만원.....	16	1	0.4	0.7
170만원.....	17	2	0.8	1.5
180만원.....	18	1	0.4	0.7
200만원.....	20	9	3.8	6.6
240만원.....	24	2	0.8	1.5
250만원.....	25	7	2.9	5.1
270만원.....	27	1	0.4	0.7
280만원.....	28	1	0.4	0.7
300만원.....	30	11	4.6	8.0
320만원.....	32	1	0.4	0.7
330만원.....	33	1	0.4	0.7
340만원.....	34	2	0.8	1.5
350만원.....	35	3	1.3	2.2
360만원.....	36	1	0.4	0.7
400만원.....	40	6	2.5	4.4
450만원.....	45	2	0.8	1.5
500만원.....	50	7	2.9	5.1
570만원.....	57	1	0.4	0.7
600만원.....	60	5	2.1	3.6
610만원.....	61	1	0.4	0.7
700만원.....	70	2	0.8	1.5
800만원.....	80	2	0.8	1.5
1000만원.....	100	3	1.3	2.2
1500만원.....	150	1	0.4	0.7
5500만원.....	550	1	0.4	0.7
무응답.....	999	2	0.8	1.5
비해당.....	0	101	42.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_1\_2]

[변수설명: 지난 1년동안 시설채소수입]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	1	0.4	2.0
30만원.....	3	1	0.4	2.0
40만원.....	4	2	0.8	4.0
50만원.....	5	3	1.3	6.0
100만원.....	10	1	0.4	2.0
150만원.....	15	1	0.4	2.0
200만원.....	20	4	1.7	8.0
250만원.....	25	3	1.3	6.0
280만원.....	28	1	0.4	2.0
300만원.....	30	8	3.4	16.0
350만원.....	35	1	0.4	2.0
400만원.....	40	3	1.3	6.0
500만원.....	50	2	0.8	4.0
700만원.....	70	2	0.8	4.0
800만원.....	80	3	1.3	6.0
1000만원.....	100	4	1.7	8.0
1200만원.....	120	1	0.4	2.0
1300만원.....	130	1	0.4	2.0
1500만원.....	150	3	1.3	6.0
1700만원.....	170	1	0.4	2.0
2000만원.....	200	3	1.3	6.0
무응답.....	999	1	0.4	2.0
비해당.....	0	188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_1\_3]

[변수설명: 지난 1년동안 기타채소수입]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	12	5.0	22.2
20만원.....	2	8	3.4	14.8
30만원.....	3	9	3.8	16.7
40만원.....	4	2	0.8	3.7
50만원.....	5	3	1.3	5.6
100만원.....	10	9	3.8	16.7
130만원.....	13	1	0.4	1.9
150만원.....	15	1	0.4	1.9
200만원.....	20	5	2.1	9.3
300만원.....	30	1	0.4	1.9
340만원.....	34	1	0.4	1.9
350만원.....	35	1	0.4	1.9
무응답.....	999	1	0.4	1.9
비해당.....	0	184	77.3	
합계		238	100.0	100.0



[변수이름: q31\_1\_4]

[변수설명: 지난 1년동안 시설특용작물수입]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
30만원.....	3	1	0.4	10.0
100만원.....	10	1	0.4	10.0
200만원.....	20	2	0.8	20.0
250만원.....	25	1	0.4	10.0
800만원.....	80	1	0.4	10.0
100만원.....	100	3	1.3	30.0
무응답.....	999	1	0.4	10.0
비해당.....	0	228	95.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_1\_5]

[변수설명: 지난 1년동안 기타특용작물수입]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
20만원.....	2	1	0.4	33.3
600만원.....	60	1	0.4	33.3
무응답.....	999	1	0.4	33.3
비해당.....	0	235	98.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_1]

[변수설명: 지난 1년동안 농사수입 소계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	3	1.3	2.0
20만원.....	2	2	0.8	1.3
30만원.....	3	4	1.7	2.6
50만원.....	5	4	1.7	2.6
70만원.....	7	3	1.3	2.0
80만원.....	8	2	0.8	1.3
90만원.....	9	1	0.4	0.7
100만원.....	10	6	2.5	3.9
110만원.....	11	3	1.3	2.0
120만원.....	12	3	1.3	2.0
130만원.....	13	1	0.4	0.7
140만원.....	14	2	0.8	1.3
150만원.....	15	8	3.4	5.3
160만원.....	16	2	0.8	1.3
180만원.....	18	2	0.8	1.3
190만원.....	19	2	0.8	1.3
200만원.....	20	4	1.7	2.6
220만원.....	22	2	0.8	1.3
230만원.....	23	1	0.4	0.7
240만원.....	24	1	0.4	0.7
250만원.....	25	7	2.9	4.6
260만원.....	26	2	0.8	1.3
280만원.....	28	1	0.4	0.7
300만원.....	30	12	5.0	7.9
320만원.....	32	2	0.8	1.3
330만원.....	33	4	1.7	2.6

340만원.....	34	1	0.4	0.7
350만원.....	35	5	2.1	3.3
360만원.....	36	4	1.7	2.6
370만원.....	37	1	0.4	0.7
380만원.....	38	1	0.4	0.7
400만원.....	40	4	1.7	2.6
410만원.....	41	2	0.8	1.3
450만원.....	45	1	0.4	0.7
460만원.....	46	1	0.4	0.7
480만원.....	48	1	0.4	0.7
500만원.....	50	2	0.8	1.3
510만원.....	51	1	0.4	0.7
520만원.....	52	1	0.4	0.7
550만원.....	55	1	0.4	0.7
570만원.....	57	1	0.4	0.7
600만원.....	60	1	0.4	0.7
610만원.....	61	1	0.4	0.7
650만원.....	65	1	0.4	0.7
700만원.....	70	2	0.8	1.3
790만원.....	79	1	0.4	0.7
800만원.....	80	1	0.4	0.7
840만원.....	84	1	0.4	0.7
900만원.....	90	2	0.8	1.3
920만원.....	92	1	0.4	0.7
950만원.....	95	3	1.3	2.0
1000만원.....	100	4	1.7	2.6
1030만원.....	103	1	0.4	0.7
1100만원.....	110	2	0.8	1.3
1200만원.....	120	2	0.8	1.3
1250만원.....	125	1	0.4	0.7
1300만원.....	130	2	0.8	1.3
1500만원.....	150	2	0.8	1.3
1700만원.....	170	3	1.3	2.0
2000만원.....	200	1	0.4	0.7
2100만원.....	210	2	0.8	1.3
2300만원.....	230	1	0.4	0.7
2400만원.....	240	1	0.4	0.7
2500만원.....	250	1	0.4	0.7
2760만원.....	276	1	0.4	0.7
5500만원.....	550	1	0.4	0.7
무응답.....	999	2	0.8	1.3
비해당.....	0	86	36.1	
합계		238	100.0	100.0

### 31.2. 비농취업수입

[변수이름: q31\_2\_1]

[변수설명: 지난 1년동안 비농 상시취업 수입]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
30만원.....	3	1	0.4	0.8
60만원.....	6	1	0.4	0.8
70만원.....	7	1	0.4	0.8
80만원.....	8	1	0.4	0.8
200만원.....	20	3	1.3	2.4
240만원.....	24	2	0.8	1.6
250만원.....	25	1	0.4	0.8
260만원.....	26	1	0.4	0.8
300만원.....	30	3	1.3	2.4
340만원.....	34	1	0.4	0.8
360만원.....	36	9	3.8	7.3
400만원.....	40	2	0.8	1.6
410만원.....	41	1	0.4	0.8
450만원.....	45	2	0.8	1.6
480만원.....	48	4	1.7	3.2
500만원.....	50	5	2.1	4.0
540만원.....	54	1	0.4	0.8
600만원.....	60	10	4.2	8.1
660만원.....	66	2	0.8	1.6
670만원.....	67	1	0.4	0.8
700만원.....	70	3	1.3	2.4
720만원.....	72	2	0.8	1.6
750만원.....	75	1	0.4	0.8
800만원.....	80	7	2.9	5.6
840만원.....	84	4	1.7	3.2
850만원.....	85	2	0.8	1.6
900만원.....	90	4	1.7	3.2
960만원.....	96	2	0.8	1.6
980만원.....	98	46	19.3	37.1
무응답.....	99	1	0.4	0.8
비해당.....	0	114	47.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_2\_2]

[변수설명: 지난 1년동안 비농 일시취업 수입]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	4	1.7	8.7
20만원.....	2	2	0.8	4.3
30만원.....	3	3	1.3	6.5
50만원.....	5	4	1.7	8.7
70만원.....	7	1	0.4	2.2
80만원.....	8	1	0.4	2.2
100만원.....	10	5	2.1	10.9
120만원.....	12	3	1.3	6.5
140만원.....	14	1	0.4	2.2
150만원.....	15	3	1.3	6.5

200만원.....	20	1	0.4	2.2
250만원.....	25	1	0.4	2.2
300만원.....	30	4	1.7	8.7
350만원.....	35	1	0.4	2.2
360만원.....	36	2	0.8	4.3
480만원.....	48	1	0.4	2.2
530만원.....	53	1	0.4	2.2
600만원.....	60	1	0.4	2.2
800만원.....	80	1	0.4	2.2
840만원.....	84	1	0.4	2.2
980만원.....	98	4	1.7	8.7
무응답.....	99	1	0.4	2.2
비해당.....	0	192	80.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_2]

[변수설명: 지난 1년동안 비농 취업수입 소계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	3	1.3	2.1
20만원.....	2	1	0.4	0.7
30만원.....	3	3	1.3	2.1
50만원.....	5	3	1.3	2.1
60만원.....	6	1	0.4	0.7
70만원.....	7	2	0.8	1.4
80만원.....	8	1	0.4	0.7
100만원.....	10	2	0.8	1.4
120만원.....	12	2	0.8	1.4
150만원.....	15	1	0.4	0.7
200만원.....	20	1	0.4	0.7
230만원.....	23	1	0.4	0.7
240만원.....	24	2	0.8	1.4
250만원.....	25	1	0.4	0.7
260만원.....	26	1	0.4	0.7
270만원.....	27	1	0.4	0.7
300만원.....	30	5	2.1	3.5
340만원.....	34	1	0.4	0.7
360만원.....	36	5	2.1	3.5
400만원.....	40	3	1.3	2.1
410만원.....	41	2	0.8	1.4
450만원.....	45	1	0.4	0.7
480만원.....	48	4	1.7	2.8
500만원.....	50	3	1.3	2.1
540만원.....	54	1	0.4	0.7
550만원.....	55	1	0.4	0.7
600만원.....	60	11	4.6	7.7
650만원.....	65	1	0.4	0.7
660만원.....	66	2	0.8	1.4
670만원.....	67	1	0.4	0.7
720만원.....	72	2	0.8	1.4
750만원.....	75	1	0.4	0.7

800만원.....	80	7	2.9	4.9
840만원.....	84	3	1.3	2.1
850만원.....	85	2	0.8	1.4
900만원.....	90	4	1.7	2.8
930만원.....	93	1	0.4	0.7
960만원.....	96	2	0.8	1.4
980만원.....	98	52	21.8	36.6
무응답.....	99	1	0.4	0.7
비해당.....	0	96	40.3	
합계		238	100.0	100.0

### 31.3. 임대 수입

[변수이름: q31\_3\_1]

[변수설명: 지난 1년동안 임대수입1: 도지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	2	0.8	11.1
20만원.....	2	1	0.4	5.6
30만원.....	3	2	0.8	11.1
40만원.....	4	1	0.4	5.6
50만원.....	5	1	0.4	5.6
60만원.....	6	2	0.8	11.1
70만원.....	7	1	0.4	5.6
100만원.....	10	2	0.8	11.1
150만원.....	15	2	0.8	11.1
170만원.....	17	1	0.4	5.6
300만원.....	30	1	0.4	5.6
980만원.....	98	1	0.4	5.6
무응답.....	99	1	0.4	5.6
비해당.....	0	220	92.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_3\_2]

[변수설명: 지난 1년동안 임대수입2: 집세]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	1	0.4	4.3
20만원.....	2	1	0.4	4.3
40만원.....	4	1	0.4	4.3
60만원.....	6	1	0.4	4.3
70만원.....	7	2	0.8	8.7
80만원.....	8	1	0.4	4.3
100만원.....	10	1	0.4	4.3
120만원.....	12	3	1.3	13.0
150만원.....	15	1	0.4	4.3
180만원.....	18	1	0.4	4.3
240만원.....	24	2	0.8	8.7
250만원.....	25	1	0.4	4.3
300만원.....	30	2	0.8	8.7
360만원.....	36	1	0.4	4.3

420만원.....	42	1	0.4	4.3
450만원.....	45	1	0.4	4.3
980만원.....	98	1	0.4	4.3
무응답.....	99	1	0.4	4.3
비해당.....	0	215	90.3	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_3\_3]

[변수설명: 지난 1년동안 임대수입3: 기타]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
360만원.....	36	1	0.4	50.0
무응답.....	99	1	0.4	50.0
비해당.....	0	236	99.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_3]

[변수설명: 지난 1년동안 임대수입4: 소계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	2	0.8	5.6
20만원.....	2	2	0.8	5.6
30만원.....	3	2	0.8	5.6
40만원.....	4	2	0.8	5.6
50만원.....	5	1	0.4	2.8
60만원.....	6	1	0.4	2.8
70만원.....	7	3	1.3	8.3
80만원.....	8	1	0.4	2.8
100만원.....	10	1	0.4	2.8
120만원.....	12	2	0.8	5.6
150만원.....	15	2	0.8	5.6
160만원.....	16	1	0.4	2.8
180만원.....	18	2	0.8	5.6
200만원.....	20	1	0.4	2.8
240만원.....	24	2	0.8	5.6
250만원.....	25	1	0.4	2.8
300만원.....	30	3	1.3	8.3
360만원.....	36	2	0.8	5.6
420만원.....	42	1	0.4	2.8
450만원.....	45	1	0.4	2.8
980만원.....	98	2	0.8	5.6
무응답.....	99	1	0.4	2.8
비해당.....	0	202	84.9	
합계		238	100.0	100.0

#### 31.4. 생활비 보조

[변수이름: q31\_4\_1]

[변수설명: 지난 1년동안 정부보조비]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	2	0.8	22.2
20만원.....	2	1	0.4	11.1

30만원.....	3	1	0.4	11.1
50만원.....	5	2	0.8	22.2
70만원.....	7	2	0.8	22.2
무응답.....	99	1	0.4	11.1
비해당.....	0	229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_4\_2]

[변수설명: 지난 1년동안 자녀보조비]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	2	0.8	6.3
20만원.....	2	2	0.8	6.3
30만원.....	3	1	0.4	3.1
50만원.....	5	7	2.9	21.9
60만원.....	6	4	1.7	12.5
100만원.....	10	4	1.7	12.5
110만원.....	11	1	0.4	3.1
120만원.....	12	1	0.4	3.1
130만원.....	13	1	0.4	3.1
160만원.....	16	1	0.4	3.1
180만원.....	18	1	0.4	3.1
200만원.....	20	1	0.4	3.1
230만원.....	23	1	0.4	3.1
300만원.....	30	1	0.4	3.1
700만원.....	70	1	0.4	3.1
720만원.....	72	1	0.4	3.1
980만원.....	98	1	0.4	3.1
무응답.....	99	1	0.4	3.1
비해당.....	0	206	86.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_4\_3]

[변수설명: 지난 1년동안 기타보조비]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	2	0.8	40.0
960만원.....	96	1	0.4	20.0
980만원.....	98	1	0.4	20.0
무응답.....	99	1	0.4	20.0
비해당.....	0	233	997.9	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31\_4]

[변수설명: 지난 1년동안 보조비 소계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	6	2.5	13.6
20만원.....	2	3	1.3	6.8
30만원.....	3	2	0.8	4.5
50만원.....	5	9	3.8	20.5
60만원.....	6	4	1.7	9.1
70만원.....	7	2	0.8	4.5

100만원.....	10	3	1.3	6.8
110만원.....	11	1	0.4	2.3
120만원.....	12	1	0.4	2.3
130만원.....	13	1	0.4	2.3
160만원.....	16	1	0.4	2.3
200만원.....	20	1	0.4	2.3
300만원.....	30	1	0.4	2.3
600만원.....	60	3	1.3	6.8
700만원.....	70	1	0.4	2.3
720만원.....	72	1	0.4	2.3
960만원.....	96	1	0.4	2.3
980만원.....	98	2	0.8	4.5
무응답.....	99	1	0.4	2.3
비해당.....	0	194	81.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q31]

[변수설명: 지난 1년동안 가구 총소득]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0만원.....	0	3	1.3	1.3
30만원.....	3	3	1.3	1.3
40만원.....	4	1	0.4	0.4
50만원.....	5	1	0.4	0.4
90만원.....	9	1	0.4	0.4
100만원.....	10	1	0.4	0.4
110만원.....	11	2	0.8	0.8
120만원.....	12	2	0.8	0.8
130만원.....	13	1	0.4	0.4
150만원.....	15	3	1.3	1.3
160만원.....	16	1	0.4	0.4
170만원.....	17	2	0.8	0.8
180만원.....	18	5	2.1	2.1
190만원.....	19	1	0.4	0.4
200만원.....	20	4	1.7	1.7
220만원.....	22	2	0.8	0.8
230만원.....	23	5	2.1	2.1
240만원.....	24	1	0.4	0.4
250만원.....	25	4	1.7	1.7
260만원.....	26	3	1.3	1.3
270만원.....	27	2	0.8	0.8
280만원.....	28	2	0.8	0.8
300만원.....	30	5	2.1	2.1
320만원.....	32	2	0.8	0.8
330만원.....	33	3	1.3	1.3
350만원.....	35	1	0.4	0.4
360만원.....	36	4	1.7	1.7
370만원.....	37	3	1.3	1.3
390만원.....	39	1	0.4	0.4
400만원.....	40	5	2.1	2.1
410만원.....	41	1	0.4	0.4



420만원.....	42	1	0.4	0.4
430만원.....	43	3	1.3	1.3
450만원.....	45	2	0.8	0.8
460만원.....	46	1	0.4	0.4
480만원.....	48	2	0.8	0.8
490만원.....	49	1	0.4	0.4
500만원.....	50	3	1.3	1.3
510만원.....	51	2	0.8	0.8
520만원.....	52	2	0.8	0.8
530만원.....	53	1	0.4	0.4
540만원.....	54	1	0.4	0.4
550만원.....	55	4	1.7	1.7
560만원.....	56	2	0.8	0.8
570만원.....	57	1	0.4	0.4
600만원.....	60	7	2.9	2.9
650만원.....	65	1	0.4	0.4
660만원.....	66	3	1.3	1.3
670만원.....	67	1	0.4	0.4
700만원.....	70	3	1.3	1.3
720만원.....	72	1	0.4	0.4
740만원.....	74	1	0.4	0.4
750만원.....	75	4	1.7	1.7
790만원.....	79	1	0.4	0.4
800만원.....	80	8	3.4	3.4
810만원.....	81	1	0.4	0.4
840만원.....	84	3	1.3	1.3
850만원.....	85	2	0.8	0.8
900만원.....	90	2	0.8	0.8
920만원.....	92	2	0.8	0.8
930만원.....	93	1	0.4	0.4
950만원.....	95	1	0.4	0.4
960만원.....	96	1	0.4	0.4
970만원.....	97	1	0.4	0.4
980만원.....	98	3	1.3	1.3
990만원.....	99	1	0.4	0.4
1000만원.....	100	10	4.2	4.2
1020만원.....	102	1	0.4	0.4
1030만원.....	103	1	0.4	0.4
1100만원.....	110	2	0.8	0.8
1130만원.....	113	1	0.4	0.4
1150만원.....	115	2	0.8	0.8
1170만원.....	117	2	0.8	0.8
1200만원.....	120	7	2.9	2.9
1210만원.....	121	1	0.4	0.4
1230만원.....	123	1	0.4	0.4
1250만원.....	125	1	0.4	0.4
1260만원.....	126	1	0.4	0.4
1280만원.....	128	1	0.4	0.4
1300만원.....	130	3	1.3	1.3
1350만원.....	135	1	0.4	0.4

1360만원.....	136	1	0.4	0.4
1430만원.....	143	1	0.4	0.4
1440만원.....	144	2	0.8	0.8
1460만원.....	146	1	0.4	0.4
1500만원.....	150	3	1.3	1.3
1550만원.....	155	1	0.4	0.4
1570만원.....	157	2	0.8	0.8
1600만원.....	160	1	0.4	0.4
1620만원.....	162	1	0.4	0.4
1640만원.....	164	1	0.4	0.4
1660만원.....	166	2	0.8	0.8
1670만원.....	167	1	0.4	0.4
1680만원.....	168	1	0.4	0.4
1700만원.....	170	3	1.3	1.3
1750만원.....	175	1	0.4	0.4
1800만원.....	180	1	0.4	0.4
1820만원.....	182	1	0.4	0.4
1860만원.....	186	2	0.8	0.8
1900만원.....	190	1	0.4	0.4
2000만원.....	200	5	2.1	2.1
2010만원.....	201	1	0.4	0.4
2040만원.....	204	1	0.4	0.4
2100만원.....	210	1	0.4	0.4
2120만원.....	212	1	0.4	0.4
2300만원.....	230	1	0.4	0.4
2350만원.....	235	1	0.4	0.4
2380만원.....	238	1	0.4	0.4
2450만원.....	245	1	0.4	0.4
2500만원.....	250	1	0.4	0.4
2600만원.....	260	1	0.4	0.4
2760만원.....	276	1	0.4	0.4
3020만원.....	302	1	0.4	0.4
3120만원.....	312	1	0.4	0.4
3250만원.....	325	1	0.4	0.4
3900만원.....	390	1	0.4	0.4
4100만원.....	410	1	0.4	0.4
4200만원.....	420	1	0.4	0.4
5160만원.....	516	1	0.4	0.4
5510만원.....	551	1	0.4	0.4
6200만원.....	620	1	0.4	0.4
9800만원.....	980	1	0.4	0.4
무응답.....	999	1	0.4	0.4
합계	238	100.0	100.0	

(부채와 저축)

32. 귀댁은 부채가 있습니까?

[변수이름: q32]

[변수설명: 응답자 부채여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다.....	1	112	47.1	47.1
없다.....	2	114	47.9	47.9
무응답.....	9	12	5.0	5.0
합계		238	100.0	100.0

32.1. (있다면) 어디에 얼마를 빚지고 있습니까?

① 농협

[변수이름: q32\_1\_1]

[변수설명: 농협 부채총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
30만원.....	3	1	0.4	1.0
40만원.....	4	1	0.4	1.0
50만원.....	5	3	1.3	3.1
60만원.....	6	1	0.4	1.0
90만원.....	9	1	0.4	1.0
100만원.....	10	7	2.9	7.3
180만원.....	18	1	0.4	1.0
200만원.....	20	9	3.8	9.4
230만원.....	23	1	0.4	1.0
250만원.....	25	2	0.8	2.1
270만원.....	27	1	0.4	1.0
300만원.....	30	4	1.7	4.2
320만원.....	32	1	0.4	1.0
360만원.....	36	1	0.4	1.0
400만원.....	40	5	2.1	5.2
420만원.....	42	1	0.4	1.0
450만원.....	45	1	0.4	1.0
460만원.....	46	1	0.4	1.0
500만원.....	50	10	4.2	10.4
510만원.....	51	1	0.4	1.0
600만원.....	60	5	2.1	5.2
700만원.....	70	4	1.7	4.2
800만원.....	80	4	1.7	4.2
900만원.....	90	2	0.8	2.1
930만원.....	93	1	0.4	1.0
1000만원.....	100	5	2.1	5.2
1150만원.....	115	1	0.4	1.0
1200만원.....	120	1	0.4	1.0
1290만원.....	129	1	0.4	1.0
1300만원.....	130	1	0.4	1.0
1430만원.....	143	1	0.4	1.0
1500만원.....	150	1	0.4	1.0
1700만원.....	170	1	0.4	1.0
2000만원.....	200	4	1.7	4.2

2500만원.....	250	3	1.3	3.1
2700만원.....	270	1	0.4	1.0
3000만원.....	300	2	0.8	2.1
3300만원.....	330	1	0.4	1.0
5500만원.....	550	1	0.4	1.0
6100만원.....	610	1	0.4	1.0
무응답.....	999	2	0.8	2.1
비해당.....	0	142	59.7	
합계		238	100.0	100.0

① 그 외 은행

[변수이름: q32\_1\_2]

[변수설명: 은행 부채총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
90만원.....	9	1	0.4	16.7
300만원.....	30	1	0.4	16.7
500만원.....	50	1	0.4	16.7
600만원.....	60	1	0.4	16.7
2000만원.....	200	1	0.4	16.7
9980만원.....	998	1	0.4	16.7
비해당.....	0	232	97.5	
합계		238	100.0	100.0

③ 사 채

[변수이름: q32\_1\_3]

[변수설명: 사채총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
50만원.....	5	1	0.4	4.8
100만원.....	10	4	1.7	19.0
140만원.....	14	1	0.4	4.8
200만원.....	20	2	0.8	9.5
300만원.....	30	1	0.4	4.8
500만원.....	50	5	2.1	23.8
600만원.....	60	1	0.4	4.8
1000만원.....	100	1	0.4	4.8
1500만원.....	150	1	0.4	4.8
2000만원.....	200	1	0.4	4.8
2500만원.....	250	1	0.4	4.8
3000만원.....	300	1	0.4	4.8
무응답.....	999	1	0.4	4.8
비해당.....	0	217	91.2	
합계		238	100.0	100.0

계

[변수이름: q32\_1\_4]

[변수설명: 부채총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
30만원.....	3	1	0.4	0.9
40만원.....	4	1	0.4	0.9

50만원.....	5	2	0.8	1.8
60만원.....	6	1	0.4	0.9
90만원.....	9	2	0.8	1.8
100만원.....	10	9	3.8	8.3
140만원.....	14	1	0.4	0.9
180만원.....	18	1	0.4	0.9
200만원.....	20	9	3.8	8.3
230만원.....	23	1	0.4	0.9
250만원.....	25	2	0.8	1.8
270만원.....	27	1	0.4	0.9
300만원.....	30	5	2.1	4.6
320만원.....	32	1	0.4	0.9
360만원.....	36	1	0.4	0.9
400만원.....	40	5	2.1	4.6
450만원.....	45	1	0.4	0.9
500만원.....	50	14	5.9	12.8
510만원.....	51	1	0.4	0.9
520만원.....	52	1	0.4	0.9
600만원.....	60	4	1.7	3.7
700만원.....	70	4	1.7	3.7
760만원.....	76	1	0.4	0.9
800만원.....	80	4	1.7	3.7
900만원.....	90	3	1.3	2.8
930만원.....	93	1	0.4	0.9
1000만원.....	100	5	2.1	4.6
1150만원.....	115	1	0.4	0.9
1200만원.....	120	1	0.4	0.9
1290만원.....	129	1	0.4	0.9
1300만원.....	130	1	0.4	0.9
1500만원.....	150	2	0.8	1.8
1700만원.....	170	1	0.4	0.9
2000만원.....	200	5	2.1	4.6
2200만원.....	220	1	0.4	0.9
2500만원.....	250	2	0.8	1.8
2700만원.....	270	1	0.4	0.9
3000만원.....	300	2	0.8	1.8
3100만원.....	310	1	0.4	0.9
3300만원.....	330	1	0.4	0.9
4000만원.....	400	1	0.4	0.9
4300만원.....	430	1	0.4	0.9
9200만원.....	920	1	0.4	0.9
9980만원.....	998	1	0.4	0.9
무응답.....	999	3	1.3	2.8
비해당.....	0	129	54.2	
합계		238	100.0	100.0

32.2. 부채를 진 가장 중요한 이유는 무엇입니까? 두 번째 이유는 무엇입니까?

[변수이름: q32\_2\_1]

[변수설명: 부채를 진 가장 중요한 이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	127	53.4	53.4
자녀 교육비.....	1	10	4.2	4.2
자녀의 생활비 보조.....	2	10	4.2	4.2
관혼상제.....	3	2	0.8	0.8
의료비.....	4	3	1.3	1.3
집수리.....	5	4	1.7	1.7
농지구입.....	6	5	2.1	2.1
농기계구입.....	7	15	6.3	6.3
기타 영농자금.....	8	42	17.6	17.6
기타.....	9	20	8.4	8.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q32\_2\_2]

[변수설명: 부채를 진 두 번째 이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	161	67.6	67.6
자녀 교육비.....	1	7	2.9	2.9
자녀의 생활비 보조.....	2	7	2.9	2.9
관혼상제.....	3	3	1.3	1.3
의료비.....	4	4	1.7	1.7
집수리.....	5	8	3.4	3.4
농지구입.....	6	4	1.7	1.7
농기계구입.....	7	8	3.4	3.4
기타 영농자금.....	8	21	8.8	8.8
기타.....	9	15	6.3	6.3
합계		238	100.0	100.0

33. 귀댁에는 지금 저축해 놓은 돈이 있습니까?

[변수이름: q33]

[변수설명: 응답자 저축여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다.....	1	88	37.0	37.0
없다.....	2	137	57.6	57.6
무응답.....	9	13	5.5	5.5
합계		238	100.0	100.0

33.1. (있다면) 어디에 얼마나 저축해 놓으셨습니까?

[변수이름: q33\_1\_1]

[변수설명: 농협 저축총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	1	0.4	1.8
50만원.....	5	4	1.7	7.0
80만원.....	8	1	0.4	1.8
100만원.....	10	8	3.4	14.0
110만원.....	11	1	0.4	1.8
150만원.....	15	3	1.3	5.3

200만원.....	20	8	3.4	14.0
230만원.....	23	1	0.4	1.8
250만원.....	25	1	0.4	1.8
300만원.....	30	5	2.1	8.8
400만원.....	40	1	0.4	1.8
500만원.....	50	7	2.9	12.3
600만원.....	60	1	0.4	1.8
700만원.....	70	2	0.8	3.5
800만원.....	80	1	0.4	1.8
1000만원.....	100	4	1.7	7.0
1200만원.....	120	2	0.8	3.5
1500만원.....	150	1	0.4	1.8
2000만원.....	200	1	0.4	1.8
3000만원.....	300	1	0.4	1.8
5000만원.....	500	2	0.8	3.5
9900만원.....	990	1	0.4	1.8
비해당.....	0	181	76.1	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q33\_1\_2]

[변수설명: 은행 저축총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
30만원.....	3	1	0.4	3.7
60만원.....	6	1	0.4	3.7
100만원.....	10	1	0.4	3.7
150만원.....	15	2	0.8	7.4
200만원.....	20	2	0.8	7.4
300만원.....	30	2	0.8	7.4
360만원.....	36	1	0.4	3.7
500만원.....	50	5	2.1	18.5
600만원.....	60	1	0.4	3.7
800만원.....	80	1	0.4	3.7
1000만원.....	100	6	2.5	22.2
1500만원.....	150	2	0.8	7.4
4000만원.....	400	1	0.4	3.7
9980만원.....	998	1	0.4	3.7
비해당.....	0	211	88.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q33\_1\_3]

[변수설명: 사채 저축총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
180만원.....	18	1	0.4	12.5
240만원.....	24	1	0.4	12.5
300만원.....	30	1	0.4	12.5
350만원.....	35	1	0.4	12.5
400만원.....	40	1	0.4	12.5
700만원.....	70	1	0.4	12.5
1000만원.....	100	2	0.8	25.0
비해당.....	0	230	96.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q33\_1\_4]

[변수설명: 저축총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	1	1	0.4	1.2
30만원.....	3	1	0.4	1.2
50만원.....	5	4	1.7	4.8
60만원.....	6	1	0.4	1.2
80만원.....	8	1	0.4	1.2
90만원.....	9	1	0.4	1.2
100만원.....	10	8	3.4	9.5
110만원.....	11	1	0.4	1.2
150만원.....	15	4	1.7	4.8
180만원.....	18	1	0.4	1.2
200만원.....	20	8	3.4	9.5
240만원.....	24	1	0.4	1.2
250만원.....	25	1	0.4	1.2
300만원.....	30	7	2.9	8.3
350만원.....	35	1	0.4	1.2
360만원.....	36	1	0.4	1.2
400만원.....	40	1	0.4	1.2
500만원.....	50	9	3.8	10.7
600만원.....	60	1	0.4	1.2
700만원.....	70	3	1.3	3.6
800만원.....	80	3	1.3	3.6
1000만원.....	100	13	5.5	15.5
1200만원.....	120	1	0.4	1.2
1500만원.....	150	4	1.7	4.8
2000만원.....	200	2	0.8	2.4
3000만원.....	300	1	0.4	1.2
4000만원.....	400	1	0.4	1.2
5000만원.....	500	2	0.8	2.4
9980만원.....	998	1	0.4	1.2
비해당.....	0	154	64.7	
합계		238	100.0	100.0

33.2. 이 돈은 주로 어디에 사용하시려고 합니까? 그 외에는 어디에 사용하시려고 합니까?

[변수이름: q33\_2\_1]

[변수설명: 저축한 돈의 첫 번째 사용용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	155	65.1	65.1
자녀교육비.....	1	22	9.2	9.2
자녀의 생활비 보조.....	2	4	1.7	1.7
관혼상제.....	3	14	5.9	5.9
의료비.....	4	2	0.8	0.8
집수리.....	5	2	0.8	0.8
농지구입.....	6	1	0.4	0.4
기타 영농자금.....	8	10	4.2	4.2
기타.....	9	28	11.8	11.8
합계		238	100.0	100.0



[변수이름: q33\_2\_2]

[변수설명: 저축한 돈의 두 번째 사용용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	169	71.0	71.0
자녀교육비.....	1	23	9.7	9.7
자녀의 생활비 보조.....	2	4	1.7	1.7
관혼상제.....	3	8	3.4	3.4
집수리.....	5	4	1.7	1.7
농지구입.....	6	3	1.3	1.3
농기계구입.....	7	1	0.4	0.4
기타 영농자금.....	8	6	2.5	2.5
기타.....	9	20	8.4	8.4
합계		238	100.0	100.0

(동산과 부동산)

34. 귀하가 현재 거주하고 계시는 집은 자가입니까? 셋집입니까?

[변수이름: q34]

[변수설명: 주택소유여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
자기집.....	1	172	72.3	72.3
전세.....	2	19	8.0	8.0
월세.....	3	29	12.2	12.2
기타.....	4	17	7.1	7.1
무응답.....	9	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

34.1. (자가일 경우) 개축 또는 신축한 집입니까?

[변수이름: q34\_1]

[변수설명: (자가인 경우) 주택 신,개축 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
개축하지 않은 구옥.....	1	74	31.1	42.8
개축.....	2	50	21.0	28.9
신축.....	3	47	19.7	27.2
무응답.....	9	2	0.8	1.2
비해당.....	0	65	27.3	
합계		238	100.0	100.0

35. 귀하의 동산과 부동산은 각각 얼마나 됩니까?

(가) 부동산

[변수이름: q35\_1]

[변수설명: 부동산총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100만원.....	1	2	0.8	1.0
200만원.....	2	3	1.3	1.5
300만원.....	3	1	0.4	0.5
400만원.....	4	2	0.8	1.0
500만원.....	5	2	0.8	1.0
700만원.....	7	1	0.4	0.5

800만원.....	8	1	0.4	0.5
1000만원.....	10	8	3.4	4.1
1200만원.....	12	3	1.3	1.5
1500만원.....	15	2	0.8	1.0
2000만원.....	20	6	2.5	3.1
2500만원.....	25	2	0.8	1.0
2700만원.....	27	1	0.4	0.5
3000만원.....	30	5	2.1	2.6
3300만원.....	33	1	0.4	0.5
3600만원.....	36	1	0.4	0.5
4000만원.....	40	8	3.4	4.1
4200만원.....	42	2	0.8	1.0
4500만원.....	45	1	0.4	0.5
4600만원.....	46	1	0.4	0.5
4700만원.....	47	1	0.4	0.5
5000만원.....	50	11	4.6	5.7
5300만원.....	53	1	0.4	0.5
5600만원.....	56	1	0.4	0.5
6000만원.....	60	5	2.1	2.6
7000만원.....	70	10	4.2	5.2
7200만원.....	72	1	0.4	0.5
8000만원.....	80	7	2.9	3.6
9000만원.....	90	3	1.3	1.5
9100만원.....	91	1	0.4	0.5
9600만원.....	96	1	0.4	0.5
10000만원.....	100	19	8.0	9.8
11700만원.....	117	1	0.4	0.5
12000만원.....	120	1	0.4	0.5
12500만원.....	125	1	0.4	0.5
15000만원.....	150	5	2.1	2.6
15900만원.....	159	1	0.4	0.5
17000만원.....	170	1	0.4	0.5
18000만원.....	180	2	0.8	1.0
20000만원.....	200	11	4.6	5.7
22000만원.....	220	2	0.8	1.0
23400만원.....	234	1	0.4	0.5
24000만원.....	240	2	0.8	1.0
25000만원.....	250	2	0.8	1.0
26000만원.....	260	1	0.4	0.5
28000만원.....	280	2	0.8	1.0
30000만원.....	300	6	2.5	3.1
31000만원.....	310	1	0.4	0.5
40000만원.....	400	1	0.4	0.5
42000만원.....	420	1	0.4	0.5
45000만원.....	450	2	0.8	1.0
50000만원.....	500	3	1.3	1.5
60000만원.....	600	1	0.4	0.5
67500만원.....	675	1	0.4	0.5
79000만원.....	790	1	0.4	0.5
80000만원.....	800	2	0.8	1.0

88500만원.....	885	1	0.4	0.5
100000만원.....	1000	4	1.7	2.1
103000만원.....	1030	1	0.4	0.5
210000만원.....	2100	1	0.4	0.5
300000만원.....	3000	1	0.4	0.5
308000만원.....	3080	1	0.4	0.5
435000만원.....	4350	1	0.4	0.5
500000만원.....	5000	1	0.4	0.5
99억 9800만원이상.....	9998	2	0.8	1.0
무응답.....	9999	15	6.3	7.7
비해당.....	0	44	18.5	
합계		238	100.0	100.0

(나) 동 산

[변수이름: q35\_2]

[변수설명: 동산총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100만원.....	1	21	8.8	15.1
200만원.....	2	21	8.8	15.1
300만원.....	3	11	4.6	7.9
400만원.....	4	5	2.1	3.6
500만원.....	5	17	7.1	12.2
600만원.....	6	4	1.7	2.9
700만원.....	7	3	1.3	2.2
800만원.....	8	2	0.8	1.4
1000만원.....	10	19	8.0	13.7
1100만원.....	11	1	0.4	0.7
1200만원.....	12	2	0.8	1.4
1300만원.....	13	1	0.4	0.7
1500만원.....	15	2	0.8	1.4
2000만원.....	20	6	2.5	4.3
2100만원.....	21	1	0.4	0.7
2500만원.....	25	3	1.3	2.2
3000만원.....	30	2	0.8	1.4
4000만원.....	40	2	0.8	1.4
4500만원.....	45	1	0.4	0.7
5000만원.....	50	4	1.7	2.9
8000만원.....	80	2	0.8	1.4
9800만원.....	98	5	2.1	3.6
무응답.....	99	4	1.7	2.9
비해당.....	0	99	41.6	
합계		238	100.0	100.0

합 계

[변수이름: q35\_3]

[변수설명: 재산총액]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
100만원.....	1	5	2.1	2.2
200만원.....	2	8	3.4	3.6
300만원.....	3	4	1.7	1.8

400만원.....	4	3	1.3	1.3
500만원.....	5	3	1.3	1.3
600만원.....	6	3	1.3	1.3
700만원.....	7	4	1.7	1.8
800만원.....	8	2	0.8	0.9
1000만원.....	10	14	5.9	6.3
1100만원.....	11	1	0.4	0.4
1200만원.....	12	5	2.1	2.2
1300만원.....	13	1	0.4	0.4
1400만원.....	14	1	0.4	0.4
1500만원.....	15	2	0.8	0.9
2000만원.....	20	8	3.4	3.6
2500만원.....	25	3	1.3	1.3
2700만원.....	27	1	0.4	0.4
3000만원.....	30	5	2.1	2.2
3100만원.....	31	1	0.4	0.4
3200만원.....	32	1	0.4	0.4
3400만원.....	34	1	0.4	0.4
3500만원.....	35	1	0.4	0.4
3800만원.....	38	1	0.4	0.4
4000만원.....	40	7	2.9	3.1
4200만원.....	42	1	0.4	0.4
4300만원.....	43	1	0.4	0.4
4500만원.....	45	1	0.4	0.4
4700만원.....	47	2	0.8	0.9
4800만원.....	48	1	0.4	0.4
5000만원.....	50	6	2.5	2.7
5200만원.....	52	1	0.4	0.4
5300만원.....	53	2	0.8	0.9
5500만원.....	55	1	0.4	0.4
5700만원.....	57	1	0.4	0.4
6000만원.....	60	5	2.1	2.2
6100만원.....	61	1	0.4	0.4
7000만원.....	70	4	1.7	1.8
7100만원.....	71	4	1.7	1.8
7200만원.....	72	1	0.4	0.4
7600만원.....	76	1	0.4	0.4
8000만원.....	80	3	1.3	1.3
8500만원.....	85	1	0.4	0.4
9000만원.....	90	3	1.3	1.3
9100만원.....	91	1	0.4	0.4
9700만원.....	97	1	0.4	0.4
10000만원.....	100	8	3.4	3.6
10100만원.....	101	1	0.4	0.4
10200만원.....	102	3	1.3	1.3
10300만원.....	103	1	0.4	0.4
10500만원.....	105	1	0.4	0.4
11000만원.....	110	4	1.7	1.8
11100만원.....	111	1	0.4	0.4
11500만원.....	115	1	0.4	0.4

11700만원.....	117	1	0.4	0.4
12500만원.....	125	2	0.8	0.9
13000만원.....	130	2	0.8	0.9
14000만원.....	140	1	0.4	0.4
15200만원.....	152	1	0.4	0.4
15500만원.....	155	1	0.4	0.4
15600만원.....	156	1	0.4	0.4
15700만원.....	157	1	0.4	0.4
16000만원.....	160	2	0.8	0.9
17000만원.....	170	1	0.4	0.4
18100만원.....	181	1	0.4	0.4
18200만원.....	182	1	0.4	0.4
20000만원.....	200	4	1.7	1.8
20300만원.....	203	1	0.4	0.4
20500만원.....	205	3	1.3	1.3
21000만원.....	210	1	0.4	0.4
21500만원.....	215	1	0.4	0.4
22000만원.....	220	1	0.4	0.4
23600만원.....	236	1	0.4	0.4
24000만원.....	240	1	0.4	0.4
24500만원.....	245	1	0.4	0.4
25000만원.....	250	3	1.3	1.3
26500만원.....	265	1	0.4	0.4
28000만원.....	280	1	0.4	0.4
30000만원.....	300	5	2.1	2.2
30400만원.....	304	1	0.4	0.4
30500만원.....	305	1	0.4	0.4
31000만원.....	310	1	0.4	0.4
35000만원.....	350	1	0.4	0.4
36000만원.....	360	1	0.4	0.4
42500만원.....	425	1	0.4	0.4
43000만원.....	430	1	0.4	0.4
45000만원.....	450	1	0.4	0.4
46100만원.....	461	1	0.4	0.4
50200만원.....	502	1	0.4	0.4
50300만원.....	503	1	0.4	0.4
51000만원.....	510	1	0.4	0.4
55000만원.....	550	1	0.4	0.4
67500만원.....	675	1	0.4	0.4
70000만원.....	700	1	0.4	0.4
79100만원.....	791	1	0.4	0.4
80000만원.....	800	1	0.4	0.4
82000만원.....	820	1	0.4	0.4
88600만원.....	886	1	0.4	0.4
100000만원.....	1000	2	0.8	0.9
100200만원.....	1002	1	0.4	0.4
103500만원.....	1035	1	0.4	0.4
135500만원.....	1355	1	0.4	0.4
210100만원.....	2101	1	0.4	0.4
304000만원.....	3040	1	0.4	0.4

308000만원.....	3080	1	0.4	0.4
500500만원.....	5005	1	0.4	0.4
99억 9800만원이상.....	9998	2	0.8	0.9
무응답.....	9999	7	2.9	3.1
비해당.....	0	15	6.3	
합계		238	100.0	100.0

36. 다음의 생활용품 중 귀택에서 소유하고 있는 것들을 모두 지적하여 주십시오.

[변수이름: q36\_1]

[변수설명: 가정기기 소유여부1: 세탁기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	74	31.1	31.2
있음.....	1	163	68.5	68.8
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q36\_2]

[변수설명: 가정기기 소유여부2: 냉장고]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	6	2.5	2.5
있음.....	1	231	97.1	97.5
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q36\_3]

[변수설명: 가정기기 소유여부3: 선풍기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	14	5.9	5.9
있음.....	1	223	93.7	94.1
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q36\_4]

[변수설명: 가정기기 소유여부4: 칼라TV]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	9	3.8	3.8
있음.....	1	228	95.8	96.2
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q36\_5]

[변수설명: 가정기기 소유여부5: VTR]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	170	71.4	71.7
있음.....	1	67	28.2	28.3
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: q36\_6]

[변수설명: 가정기기 소유여부6: 승용차]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
없음.....	0	201	84.5	84.8
있음.....	1	36	15.1	15.2
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

37. 귀댁에서는 신문을 정기구독 하십니까?

[변수이름: q37]

[변수설명: 신문구독여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
한다.....	1	81	34.0	34.0
안한다.....	2	150	63.0	63.0
무응답.....	9	7	2.9	2.9
합계		238	100.0	100.0

## <가족관련변수>

[변수이름: fam1]

[변수설명: 가족번호1]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
1.....	1	238	100.0

[변수이름: f1\_6\_1]

[변수설명: 가족1: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가구주.....	1	236	99.2	99.2
장남.....	3	1	0.4	0.4
형제자매.....	8	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_2]

[변수설명: 가족1: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	223	93.7	93.7
여자.....	2	15	6.3	6.3
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_3]

[변수설명: 가족1: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2세.....	2	1	0.4	0.4
20세.....	20	1	0.4	0.4
26세.....	26	1	0.4	0.4
28세.....	28	2	0.8	0.8
29세.....	29	4	1.7	1.7
30세.....	30	3	1.3	1.3

31세.....	31	3	1.3	1.3
32세.....	32	2	0.8	0.8
33세.....	33	6	2.5	2.5
34세.....	34	5	2.1	2.1
35세.....	35	7	2.9	2.9
36세.....	36	8	3.4	3.4
37세.....	37	6	2.5	2.5
38세.....	38	4	1.7	1.7
39세.....	39	3	1.3	1.3
40세.....	40	7	2.9	2.9
41세.....	41	5	2.1	2.1
42세.....	42	5	2.1	2.1
43세.....	43	4	1.7	1.7
44세.....	44	1	0.4	0.4
45세.....	45	6	2.5	2.5
46세.....	46	2	0.8	0.8
47세.....	47	1	0.4	0.4
48세.....	48	1	0.4	0.4
49세.....	49	7	2.9	2.9
50세.....	50	3	1.3	1.3
51세.....	51	4	1.7	1.7
53세.....	53	4	1.7	1.7
54세.....	54	5	2.1	2.1
55세.....	55	5	2.1	2.1
56세.....	56	6	2.5	2.5
57세.....	57	9	3.8	3.8
58세.....	58	12	5.0	5.0
59세.....	59	14	5.9	5.9
60세.....	60	6	2.5	2.5
61세.....	61	5	2.1	2.1
62세.....	62	10	4.2	4.2
63세.....	63	3	1.3	1.3
64세.....	64	4	1.7	1.7
65세.....	65	5	2.1	2.1
66세.....	66	7	2.9	2.9
67세.....	67	6	2.5	2.5
68세.....	68	5	2.1	2.1
69세.....	69	2	0.8	0.8
70세.....	70	2	0.8	0.8
71세.....	71	3	1.3	1.3
72세.....	72	2	0.8	0.8
73세.....	73	3	1.3	1.3
74세.....	74	2	0.8	0.8
76세.....	76	1	0.4	0.4
77세.....	77	2	0.8	0.8
78세.....	78	1	0.4	0.4
79세.....	79	2	0.8	0.8
80세.....	80	4	1.7	1.7
81세.....	81	1	0.4	0.4
84세.....	84	2	0.8	0.8



87세.....	87	1	0.4	0.4
89세.....	89	1	0.4	0.4
91세.....	91	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_4]

[변수설명: 가족1: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	1	0.4	0.4
무학.....	1	43	18.1	18.1
초등학교.....	2	99	41.6	41.6
중학교.....	3	40	16.8	16.8
고등학교.....	4	43	18.1	18.1
2년제 전문대학.....	5	2	0.8	0.8
4년제대학 또는 그 이상.....	6	10	4.2	4.2
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_5]

[변수설명: 가족1: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	1	0.4	0.5
졸업.....	2	176	73.9	90.7
중퇴.....	3	17	7.1	8.8
비해당.....	0	44	18.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_6]

[변수설명: 가족1: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	8	3.4	3.4
유배우.....	2	209	87.8	87.8
사별.....	3	20	8.4	8.4
이혼.....	4	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_7]

[변수설명: 가족1: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	17	7.1	7.1
자영농업주.....	2	138	58.0	58.0
농업 가족종사.....	3	2	0.8	0.8
농업노동.....	4	4	1.7	1.7
자영축산업.....	5	5	2.1	2.1
축산업 피고용.....	7	1	0.4	0.4
자영상업주.....	8	11	4.6	4.6
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	0.4
자영서비스업주.....	11	2	0.8	0.8
서비스업 가족종사.....	12	2	0.8	0.8
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	6	2.5	2.5
전문,기술,관리직.....	14	8	3.4	3.4

사무직.....	15	3	1.3	1.3
생산숙련직.....	16	22	9.2	9.2
단순노동.....	17	14	5.9	5.9
기타.....	18	2	0.8	0.8
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_8]

[변수설명: 가족1: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
실업.....	1	1	0.4	5.3
학업.....	2	2	0.8	10.5
가사.....	4	1	0.4	5.3
연소.....	5	1	0.4	5.3
연로.....	6	9	3.8	47.4
건강.....	7	4	1.7	21.1
기타.....	8	1	0.4	5.3
비해당.....	0	219	92.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_6\_9]

[변수설명: 가족1: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	19	8.0	8.0
미취업.....	1	193	81.1	81.1
자영농업주.....	2	6	2.5	2.5
자영축산업.....	5	4	1.7	1.7
축산업 피고용.....	7	1	0.4	0.4
자영상업주.....	8	3	1.3	1.3
영세상,피고용 판매직.....	10	2	0.8	0.8
자영서비스업주.....	11	4	1.7	1.7
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	0.4
생산숙련직.....	16	2	0.8	0.8
단순노동.....	17	2	0.8	0.8
기타.....	18	1	0.4	0.4
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_7\_1]

[변수설명: 가족1: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	26	10.9	11.0
귀환.....	1	21	8.8	8.9
비귀환.....	2	190	79.8	80.2
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_7\_2]

[변수설명: 가족1: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	1	0.4	5.3
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	5.3
타도의 면.....	4	2	0.8	10.5
도내 시,읍.....	5	3	1.3	15.8
타도의 시,읍.....	6	3	1.3	15.8
서울.....	7	3	1.3	15.8
기타.....	8	6	2.5	31.6
비해당.....	0	218	91.6	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_7\_3]

[변수설명: 가족1: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	2	0.8	10.0
2년.....	2	1	0.4	5.0
3년.....	3	10	4.2	50.0
5년.....	5	3	1.3	15.0
6년.....	6	1	0.4	5.0
10년.....	10	1	0.4	5.0
12년.....	12	1	0.4	5.0
14년.....	14	1	0.4	5.0
비해당.....	0	217	91.2	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_7\_4]

[변수설명: 가족1: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	2	6	2.5	30.0
가족관계.....	7	1	0.4	5.0
기타.....	8	13	5.5	65.0
비해당.....	0	217	91.2	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_7\_5]

[변수설명: 가족1: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	217	91.2	91.6
미취업.....	1	12	5.0	5.1
자영상업주.....	8	1	0.4	0.4
서비스업 가족종사.....	12	1	0.4	0.4
생산숙련직.....	16	2	0.8	0.8
단순노동.....	17	3	1.3	1.3
기타.....	18	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: fl\_7\_6]

[변수설명: 가족1: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	224	94.1	94.5
학업.....	1	1	0.4	0.4
입대.....	2	12	5.0	5.1
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: fl\_7\_7]

[변수설명: 가족1: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
3년.....	3	1	0.4	5.0
5년.....	5	1	0.4	5.0
7년.....	7	1	0.4	5.0
9년.....	9	1	0.4	5.0
10년.....	10	1	0.4	5.0
13년.....	13	1	0.4	5.0
17년.....	17	1	0.4	5.0
19년.....	19	1	0.4	5.0
22년.....	22	1	0.4	5.0
26년.....	26	1	0.4	5.0
29년.....	29	1	0.4	5.0
30년.....	30	3	1.3	15.0
34년.....	34	1	0.4	5.0
40년.....	40	1	0.4	5.0
42년.....	42	1	0.4	5.0
47년.....	47	1	0.4	5.0
50년.....	50	1	0.4	5.0
70년.....	70	1	0.4	5.0
비해당.....	0	217	91.2	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: fl\_7\_8]

[변수설명: 가족1: 귀환이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	2	4	1.7	21.1
전직.....	3	1	0.4	5.3
실직.....	5	2	0.8	10.5
가족관계.....	7	2	0.8	10.5
기타.....	8	10	4.2	52.6
비해당.....	0	218	91.6	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_1]

[변수설명: 가족1: 이출여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	26	10.9	11.0
이출.....	1	2	0.8	0.8
비이출.....	2	209	87.8	88.2
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_2]

[변수설명: 가족1: 이출당시 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	235	98.7	99.2
국민학교.....	2	2	0.8	0.8
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_3]

[변수설명: 가족1: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
졸업.....	2	2	0.8
비해당.....	0	235	98.7
시스템 결측.....		1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: f1\_8\_4]

[변수설명: 가족1: 이출당시 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	235	98.7	99.2
미혼.....	1	1	0.4	0.4
유배우.....	2	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_5]

[변수설명: 가족1: 이출당시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	235	98.7	99.2
사무직.....	15	1	0.4	0.4
생산숙련직.....	16	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_6]

[변수설명: 가족1: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	237	99.6	100.0
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_7]

[변수설명: 가족1: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	1	0.4	50.0
서울.....	7	1	0.4	50.0
비해당.....	0	235	98.7	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_8]

[변수설명: 가족1: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	50.0
10년.....	10	1	0.4	50.0
비해당.....	0	235	98.7	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_9]

[변수설명: 가족1: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
자녀교육.....	6	1	0.4	50.0
기타.....	8	1	0.4	50.0
비해당.....	0	235	98.7	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_10]

[변수설명: 가족1: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
3만원.....	3	1	0.4	25.0
200만원.....	200	1	0.4	25.0
350만원.....	350	1	0.4	25.0
998만원.....	998	1	0.4	25.0
비해당.....	0	233	97.9	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_11]

[변수설명: 가족1: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	4	1.7	100.0
비해당.....	0	233	97.9	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_12]

[변수설명: 가족1: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
곡류.....	1	5	2.1	100.0
비해당.....	0	232	97.5	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_13]

[변수설명: 가족1: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	2	0.8	40.0
20만원.....	20	2	0.8	40.0
60만원.....	60	1	0.4	20.0
비해당.....	0	232	97.5	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_14]

[변수설명: 가족1: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	1	0.4	33.3
100만원.....	100	1	0.4	33.3
240만원.....	240	1	0.4	33.3
비해당.....	0	234	98.3	
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f1\_8\_15]

[변수설명: 가족1: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	3	1.3
비해당.....	0	234	98.3
시스템 결측.....		1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: f1\_8\_16]

[변수설명: 가족1: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
의류.....	3	1	0.4
비해당.....	0	236	99.2
시스템 결측.....		1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: f1\_8\_17]

[변수설명: 가족1: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
50만원.....	50	1	0.4
비해당.....	0	236	99.2
시스템 결측.....		1	0.4
합계		238	100.0

[변수이름: fam2]

[변수설명: 가족번호2]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
2.....	2	225	94.5
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_6\_1]

[변수설명: 가족2: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
가구주.....	1	2	0.8	0.9
배우자.....	2	202	84.9	89.8
장남.....	3	9	3.8	4.0
그외 아들.....	4	2	0.8	0.9
장녀.....	5	1	0.4	0.4
그외 딸.....	6	2	0.8	0.9
부,모.....	7	5	2.1	2.2
형제자매.....	8	1	0.4	0.4
손자,손녀.....	9	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_2]

[변수설명: 가족2: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	17	7.1	7.6
여자.....	2	208	87.4	92.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_3]

[변수설명: 가족2: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
7세.....	7	1	0.4	0.4
9세.....	9	1	0.4	0.4
10세.....	10	1	0.4	0.4
20세.....	20	1	0.4	0.4
22세.....	22	1	0.4	0.4
24세.....	24	1	0.4	0.4
25세.....	25	3	1.3	1.3
26세.....	26	4	1.7	1.8
27세.....	27	6	2.5	2.7
28세.....	28	6	2.5	2.7
29세.....	29	6	2.5	2.7
30세.....	30	2	0.8	0.9
31세.....	31	7	2.9	3.1
32세.....	32	7	2.9	3.1
33세.....	33	4	1.7	1.8
34세.....	34	5	2.1	2.2
35세.....	35	10	4.2	4.4
36세.....	36	2	0.8	0.9



37세.....	37	1	0.4	0.4
38세.....	38	4	1.7	1.8
39세.....	39	4	1.7	1.8
40세.....	40	5	2.1	2.2
41세.....	41	1	0.4	0.4
42세.....	42	3	1.3	1.3
43세.....	43	3	1.3	1.3
44세.....	44	1	0.4	0.4
45세.....	45	4	1.7	1.8
46세.....	46	4	1.7	1.8
47세.....	47	1	0.4	0.4
48세.....	48	2	0.8	0.9
49세.....	49	3	1.3	1.3
50세.....	50	7	2.9	3.1
51세.....	51	5	2.1	2.2
52세.....	52	2	0.8	0.9
53세.....	53	7	2.9	3.1
54세.....	54	9	3.8	4.0
55세.....	55	11	4.6	4.9
56세.....	56	11	4.6	4.9
57세.....	57	13	5.5	5.8
58세.....	58	6	2.5	2.7
59세.....	59	7	2.9	3.1
60세.....	60	5	2.1	2.2
61세.....	61	3	1.3	1.3
62세.....	62	4	1.7	1.8
63세.....	63	2	0.8	0.9
64세.....	64	3	1.3	1.3
65세.....	65	1	0.4	0.4
67세.....	67	3	1.3	1.3
68세.....	68	4	1.7	1.8
69세.....	69	5	2.1	2.2
70세.....	70	4	1.7	1.8
71세.....	71	2	0.8	0.9
72세.....	72	2	0.8	0.9
74세.....	74	1	0.4	0.4
78세.....	78	1	0.4	0.4
79세.....	79	2	0.8	0.9
82세.....	82	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_4]

[변수설명: 가족2: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	1	0.4	0.4
무학.....	1	45	18.9	20.0
초등학교.....	2	96	40.3	42.7
중학교.....	3	35	14.7	15.6
고등학교.....	4	41	17.2	18.2

2년제 전문대학.....	5	1	0.4	0.4
4년제대학 또는 그 이상.....	6	5	2.1	2.2
무응답.....	9	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_5]

[변수설명: 가족2: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	2	0.8	1.1
졸업.....	2	167	70.2	93.3
중퇴.....	3	9	3.8	5.0
무응답.....	9	1	0.4	0.6
비해당.....	0	46	19.3	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_6]

[변수설명: 가족2: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	12	5.0	5.3
유배우.....	2	209	87.8	92.9
사별.....	3	4	1.7	1.8
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_7]

[변수설명: 가족2: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	62	26.1	27.6
자영농업주.....	2	7	2.9	3.1
농업 가족종사.....	3	109	45.8	48.4
농업노동.....	4	5	2.1	2.2
자영축산업.....	5	1	0.4	0.4
축산업 가족종사.....	6	2	0.8	0.9
자영상업주.....	8	1	0.4	0.4
상업 가족종사.....	9	3	1.3	1.3
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	0.4
자영서비스업주.....	11	2	0.8	0.9
서비스업 가족종사.....	12	2	0.8	0.9
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	7	2.9	3.1
전문,기술,관리직.....	14	1	0.4	0.4
사무직.....	15	3	1.3	1.3
생산숙련직.....	16	11	4.6	4.9
단순노동.....	17	6	2.5	2.7
기타.....	18	2	0.8	0.9
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_8]

[변수설명: 가족2: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학업.....	2	2	0.8	3.2
입대.....	3	1	0.4	1.6
가사.....	4	49	20.6	77.8
연소.....	5	1	0.4	1.6
연로.....	6	7	2.9	11.1
건강.....	7	3	1.3	4.8
비해당.....	0	162	68.1	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_6\_9]

[변수설명: 가족2: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	20	8.4	8.9
미취업.....	1	194	81.5	86.2
농업 가족종사.....	3	1	0.4	0.4
축산업 가족종사.....	6	2	0.8	0.9
상업 가족종사.....	9	2	0.8	0.9
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	0.4
자영서비스업주.....	11	1	0.4	0.4
단순노동.....	17	3	1.3	1.3
기타.....	18	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_7\_1]

[변수설명: 가족2: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	26	10.9	11.6
귀환.....	1	6	2.5	2.7
비귀환.....	2	193	81.1	85.8
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_7\_2]

[변수설명: 가족2: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	1	0.4	14.3
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	14.3
타도의 면.....	4	1	0.4	14.3
도내 시,읍.....	5	2	0.8	28.6
서울.....	7	1	0.4	14.3
기타.....	8	1	0.4	14.3
비해당.....	0	218	91.6	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_7\_3]

[변수설명: 가족2: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
3년.....	3	7	2.9
비해당.....	0	218	91.6
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_7\_4]

[변수설명: 가족2: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	2	1	0.4	14.3
가족관계.....	7	2	0.8	28.6
기타.....	8	4	1.7	57.1
비해당.....	0	218	91.6	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_7\_5]

[변수설명: 가족2: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	218	91.6	96.9
미취업.....	1	5	2.1	2.2
상업 가족종사.....	9	1	0.4	0.4
생산숙련직.....	16	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_7\_6]

[변수설명: 가족2: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	220	92.4	97.8
입대.....	3	4	1.7	1.8
가사.....	4	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_7\_7]

[변수설명: 가족2: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	14.3
4년.....	4	1	0.4	14.3
5년.....	5	2	0.8	28.6
6년.....	6	1	0.4	14.3
13년.....	13	1	0.4	14.3
17년.....	17	1	0.4	14.3
비해당.....	0	218	91.6	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_7\_8]

[변수설명: 가족2: 귀환이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
전근.....	4	1	0.4	14.3
가족관계.....	7	2	0.8	28.6
기타.....	8	4	1.7	57.1
비해당.....	0	218	91.6	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_1]

[변수설명: 가족2: 이출여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	20	8.4	8.9
이출.....	1	6	2.5	2.7
비이출.....	2	199	83.6	88.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_2]

[변수설명: 가족2: 이출당시학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	219	92.0	97.3
무학.....	1	1	0.4	0.4
국민학교.....	2	2	0.8	0.9
중학교.....	3	1	0.4	0.4
고등학교.....	4	2	0.8	0.9
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_3]

[변수설명: 가족2: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
졸업.....	2	5	2.1
비해당.....	0	220	92.4
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_8\_4]

[변수설명: 가족2: 이출당시 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	219	92.0	97.3
미혼.....	1	4	1.7	1.8
유배우.....	2	2	0.8	0.9
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_5]

[변수설명: 가족2: 이출당시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	219	92.0	97.3
농업 가족종사.....	3	3	1.3	1.3
생산숙련직.....	16	2	0.8	0.9
기타.....	18	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_6]

[변수설명: 가족2: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	235	94.5
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_8\_7]

[변수설명: 가족2: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	16.7
도내 시,읍.....	5	2	0.8	33.3
서울.....	7	2	0.8	33.3
기타.....	8	1	0.4	16.7
비해당.....	0	219	92.0	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_8]

[변수설명: 가족2: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	2	0.8	33.3
2년.....	2	1	0.4	16.7
3년.....	3	1	0.4	16.7
8년.....	8	1	0.4	16.7
19년.....	19	1	0.4	16.7
비해당.....	0	219	92.0	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_9]

[변수설명: 가족2: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	6	4	1.7	66.7
기타.....	8	2	0.8	33.3
비해당.....	0	219	92.0	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_10]

[변수설명: 가족2: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
3만원.....	3	1	0.4
비해당.....	0	224	94.1
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_8\_11]

[변수설명: 가족2: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	1	0.4
비해당.....	0	224	94.1
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_8\_12]

[변수설명: 가족2: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	225	94.5
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_8\_13]

[변수설명: 가족2: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	225	94.5
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_8\_14]

[변수설명: 가족2: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
120만원.....	120	1	0.4
비해당.....	0	224	94.1
시스템 결측.....		13	5.5
합계		238	100.0

[변수이름: f2\_8\_15]

[변수설명: 가족2: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	1	0.4	50.0
학비.....	2	1	0.4	50.0
비해당.....	0	223	93.7	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_16]

[변수설명: 가족2: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
의류.....	3	1	0.4	50.0
기타.....	5	1	0.4	50.0
비해당.....	0	223	93.7	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f2\_8\_17]

[변수설명: 가족2: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	1	0.4	50.0
50만원.....	50	1	0.4	50.0
비해당.....	0	223	93.7	
시스템 결측.....		13	5.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: fam3]

[변수설명: 가족번호3]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
3.....	3	197	82.8
시스템 결측.....		41	17.2
합계		238	100.0

[변수이름: f3\_6\_1]

[변수설명: 가족3: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
배우자.....	2	1	0.4	0.5
장남.....	3	103	43.3	52.3
그외 아들.....	4	27	11.3	13.7
장녀.....	5	27	11.3	13.7
그외 딸.....	6	14	5.9	7.1
부,모.....	7	17	7.1	8.6
형제자매.....	8	4	1.7	2.0
손자,손녀.....	9	3	1.3	1.5
며느리.....	10	1	0.4	0.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_6\_2]

[변수설명: 가족3: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	136	57.1	69.0
여자.....	2	61	25.6	31.0
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0



[변수이름: f3\_6\_3]

[변수설명: 가족3: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1세.....	1	4	1.7	2.0
2세.....	2	1	0.4	0.5
3세.....	3	3	1.3	1.5
4세.....	4	1	0.4	0.5
5세.....	5	4	1.7	2.0
6세.....	6	3	1.3	1.5
7세.....	7	6	2.5	3.0
8세.....	8	6	2.5	3.0
9세.....	9	5	2.1	2.5
10세.....	10	5	2.1	2.5
11세.....	11	4	1.7	2.0
12세.....	12	2	0.8	1.0
13세.....	13	3	1.3	1.5
14세.....	14	5	2.1	2.5
15세.....	15	5	2.1	2.5
16세.....	16	4	1.7	2.0
17세.....	17	5	2.1	2.5
18세.....	18	4	1.7	2.0
19세.....	19	4	1.7	2.0
20세.....	20	3	1.3	1.5
21세.....	21	5	2.1	2.5
22세.....	22	9	3.8	4.6
23세.....	23	6	2.5	3.0
24세.....	24	4	1.7	2.0
25세.....	25	4	1.7	2.0
26세.....	26	9	3.8	4.6
27세.....	27	9	3.8	4.6
28세.....	28	7	2.9	3.6
29세.....	29	5	2.1	2.5
30세.....	30	6	2.5	3.0
31세.....	31	2	0.8	1.0
32세.....	32	4	1.7	2.0
33세.....	33	3	1.3	1.5
34세.....	34	6	2.5	3.0
35세.....	35	8	3.4	4.1
36세.....	36	3	1.3	1.5
37세.....	37	1	0.4	0.5
38세.....	38	2	0.8	1.0
39세.....	39	1	0.4	0.5
40세.....	40	1	0.4	0.5
42세.....	42	2	0.8	1.0
43세.....	43	1	0.4	0.5
44세.....	44	1	0.4	0.5
45세.....	45	1	0.4	0.5
48세.....	48	1	0.4	0.5
51세.....	51	1	0.4	0.5
53세.....	53	1	0.4	0.5
55세.....	55	1	0.4	0.5

58세.....	58	1	0.4	0.5
60세.....	60	1	0.4	0.5
62세.....	62	1	0.4	0.5
65세.....	65	1	0.4	0.5
66세.....	66	2	0.8	1.0
69세.....	69	2	0.8	1.0
70세.....	70	1	0.4	0.5
73세.....	73	1	0.4	0.5
75세.....	75	1	0.4	0.5
82세.....	82	2	0.8	1.0
83세.....	83	1	0.4	0.5
84세.....	84	1	0.4	0.5
93세.....	93	1	0.4	0.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_6\_4]

[변수설명: 가족3: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	22	9.2	11.2
무학.....	1	11	4.6	5.6
초등학교.....	2	41	17.2	20.8
중학교.....	3	23	9.7	11.7
고등학교.....	4	89	37.4	45.2
2년제 전문대학.....	5	2	0.8	1.0
4년제대학 또는 그 이상.....	6	8	3.4	4.1
무응답.....	9	1	0.4	0.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_6\_5]

[변수설명: 가족3: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	57	23.9	34.8
졸업.....	2	100	42.0	61.0
중퇴.....	3	6	2.5	3.7
무응답.....	9	1	0.4	0.6
비해당.....	0	33	13.9	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_6\_6]

[변수설명: 가족3: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	139	58.4	70.6
유배우.....	2	45	18.9	22.8
사별.....	3	13	5.5	6.6
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_6\_7]

[변수설명: 가족3: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	98	41.2	49.7
자영농업주.....	2	2	0.8	1.0
농업 가족종사.....	3	25	10.5	12.7
농업노동.....	4	2	0.8	1.0
자영축산업.....	5	1	0.4	0.5
자영상업주.....	8	2	0.8	1.0
상업 가족종사.....	9	1	0.4	0.5
자영서비스업주.....	11	4	1.7	2.0
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	4	1.7	2.0
전문,기술,관리직.....	14	10	4.2	5.1
사무직.....	15	23	9.7	11.7
생산숙련직.....	16	20	8.4	10.2
단순노동.....	17	5	2.1	2.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_6\_8]

[변수설명: 가족3: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
실업.....	1	3	1.3	3.0
학업.....	2	51	21.4	51.5
입대.....	3	9	3.8	9.1
가사.....	4	3	1.3	3.0
연소.....	5	26	10.9	26.3
연로.....	6	6	2.5	6.1
건강.....	7	1	0.4	1.0
비해당.....	0	98	41.2	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_6\_9]

[변수설명: 가족3: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	19	8.0	9.6
미취업.....	1	175	73.5	88.8
자영농업주.....	2	1	0.4	0.5
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	0.5
기타.....	18	1	0.4	0.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_1]

[변수설명: 가족3: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	18	7.6	9.1
귀환.....	1	21	8.8	10.7
비귀환.....	2	158	66.4	80.2
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_2]

[변수설명: 가족3: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	3	1.3	15.0
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	5.0
타도의 면.....	4	1	0.4	5.0
도내 시,읍.....	5	4	1.7	20.0
서울.....	7	9	3.8	45.0
기타.....	8	2	0.8	10.0
비해당.....	0	177	74.4	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_3]

[변수설명: 가족3: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	4	1.7	19.0
2년.....	2	3	1.3	14.3
3년.....	3	10	4.2	47.6
5년.....	5	1	0.4	4.8
8년.....	8	2	0.8	9.5
10년.....	10	1	0.4	4.8
비해당.....	0	176	73.9	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_4]

[변수설명: 가족3: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	1	0.4	4.8
구직.....	2	8	3.4	38.1
전근.....	4	1	0.4	4.8
가족관계.....	7	1	0.4	4.8
기타.....	8	10	4.2	47.6
비해당.....	0	176	73.9	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_5]

[변수설명: 가족3: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	176	73.9	89.3
미취업.....	1	12	5.0	6.1
농업 가족종사.....	3	1	0.4	0.5
상업 가족종사.....	9	1	0.4	0.5
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	0.5
전문,기술,관리직.....	14	2	0.8	1.0
사무직.....	15	1	0.4	0.5
생산숙련직.....	16	2	0.8	1.0
단순노동.....	17	1	0.4	0.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_6]

[변수설명: 가족3: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	185	77.7	93.9
학업.....	1	3	1.3	1.5
입대.....	2	9	3.8	4.6
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_7]

[변수설명: 가족3: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	7	2.9	33.3
3년.....	3	1	0.4	4.8
4년.....	4	3	1.3	14.3
5년.....	5	1	0.4	4.8
6년.....	6	1	0.4	4.8
7년.....	7	1	0.4	4.8
8년.....	8	1	0.4	4.8
10년.....	10	4	1.7	19.0
11년.....	11	1	0.4	4.8
18년.....	18	1	0.4	4.8
비해당.....	0	176	73.9	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_7\_8]

[변수설명: 가족3: 귀환이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	2	1	0.4	4.8
전직.....	3	4	1.7	19.0
전근.....	4	1	0.4	4.8
가족관계.....	7	1	0.4	4.8
기타.....	8	14	5.9	66.7
비해당.....	0	176	73.9	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_1]

[변수설명: 가족3: 이출여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	13	5.5	6.6
이출.....	1	34	14.3	17.3
비이출.....	2	150	63.0	76.1
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_2]

[변수설명: 가족3: 이출당시 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	163	68.5	82.7
무학.....	1	1	0.4	0.5
국민학교.....	2	4	1.7	2.0
중학교.....	3	2	0.8	1.0
고등학교.....	4	24	10.1	12.2
4년제대학 또는 그 이상.....	6	3	1.3	1.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_3]

[변수설명: 가족3: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	5	2.1	15.2
졸업.....	2	28	11.8	84.8
비해당.....	0	164	68.9	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_4]

[변수설명: 가족3: 이출당시 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	163	68.5	82.7
미혼.....	1	34	14.3	17.3
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_5]

[변수설명: 가족3: 이출당시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	163	68.5	82.7
미취업.....	1	12	5.0	6.1
농업 가족종사.....	3	6	2.5	3.0
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	0.5
전문,기술,관리직.....	14	3	1.3	1.5
사무직.....	15	4	1.7	2.0
생산숙련직.....	16	7	2.9	3.6
단순노동.....	17	1	0.4	0.5
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_6]

[변수설명: 가족3: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	186	78.2	94.4
실업.....	1	1	0.4	0.5
학업.....	2	8	3.4	4.1
입대.....	3	2	0.8	1.0
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_7]

[변수설명: 가족3: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
도내 다른 군의 면.....	3	2	0.8	5.9
타도의 면.....	4	1	0.4	2.9
도내 시,읍.....	5	12	5.0	35.3
타도의 시,읍.....	6	4	1.7	11.8
서울.....	7	12	5.0	35.3
기타.....	8	2	0.8	5.9
무응답.....	9	1	0.4	2.9
비해당.....	0	163	68.5	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_8]

[변수설명: 가족3: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	12	5.0	35.3
2년.....	2	1	0.4	2.9
3년.....	3	6	2.5	17.6
5년.....	5	3	1.3	8.8
6년.....	6	3	1.3	8.8
7년.....	7	2	0.8	5.9
8년.....	8	1	0.4	2.9
9년.....	9	2	0.8	5.9
10년.....	10	2	0.8	5.9
13년.....	13	1	0.4	2.9
16년.....	16	1	0.4	2.9
비해당.....	0	163	68.5	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_9]

[변수설명: 가족3: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	4	1.7	11.8
구직.....	2	23	9.7	67.6
전직.....	3	2	0.8	5.9
전근.....	4	1	0.4	2.9
기타.....	8	4	1.7	11.8
비해당.....	0	163	68.5	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_10]

[변수설명: 가족3: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	1	0.4	16.7
160만원.....	160	1	0.4	16.7
200만원.....	200	1	0.4	16.7
350만원.....	350	1	0.4	16.7

400만원.....	400	1	0.4	16.7
998만원.....	998	1	0.4	16.7
비해당.....	0	191	80.3	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_11]

[변수설명: 가족3: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	4	1.7	80.0
학비.....	2	1	0.4	20.0
비해당.....	0	192	80.7	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_12]

[변수설명: 가족3: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
곡류.....	1	10	4.2
비해당.....	0	187	78.6
시스템 결측.....		41	17.2
합계		238	100.0

[변수이름: f3\_8\_13]

[변수설명: 가족3: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	1	0.4	10.0
11만원.....	11	1	0.4	10.0
15만원.....	15	1	0.4	10.0
20만원.....	20	2	0.8	20.0
24만원.....	24	2	0.8	20.0
55만원.....	55	1	0.4	10.0
60만원.....	60	1	0.4	10.0
100만원.....	100	1	0.4	10.0
비해당.....	0	187	78.6	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_14]

[변수설명: 가족3: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
20만원.....	20	1	0.4	12.5
25만원.....	25	1	0.4	12.5
30만원.....	30	1	0.4	12.5
100만원.....	100	3	1.3	37.5
120만원.....	120	1	0.4	12.5
400만원.....	400	1	0.4	12.5
비해당.....	0	189	79.4	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0



[변수이름: f3\_8\_15]

[변수설명: 가족3: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	7	2.9	87.5
기타.....	5	1	0.4	12.5
비해당.....	0	189	79.4	
시스템 결측.....		41	17.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f3\_8\_16]

[변수설명: 가족3: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	197	82.8
시스템 결측.....		41	17.2
합계		238	100.0

[변수이름: f3\_8\_17]

[변수설명: 가족3: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	197	82.8
시스템 결측.....		41	17.2
합계		238	100.0

[변수이름: fam4]

[변수설명: 가족번호4]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
4.....	4	160	67.2
시스템 결측.....		78	32.8
합계		238	100.0

[변수이름: f4\_6\_1]

[변수설명: 가족4: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
배우자.....	2	1	0.4	0.6
장남.....	3	12	5.0	7.5
그외 아들.....	4	49	20.6	30.6
장녀.....	5	27	11.3	16.9
그외 딸.....	6	28	11.8	17.5
부,모.....	7	7	2.9	4.4
형제자매.....	8	6	2.5	3.8
손자,손녀.....	9	4	1.7	2.5
며느리.....	10	23	9.7	14.4
기타.....	12	3	1.3	1.9
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_2]

[변수설명: 가족4: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	70	29.4	43.8
여자.....	2	90	37.8	56.3
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_3]

[변수설명: 가족4: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1세.....	1	3	1.3	1.9
2세.....	2	2	0.8	1.3
3세.....	3	2	0.8	1.3
4세.....	4	2	0.8	1.3
5세.....	5	3	1.3	1.9
6세.....	6	2	0.8	1.3
7세.....	7	2	0.8	1.3
8세.....	8	4	1.7	2.5
9세.....	9	5	2.1	3.1
10세.....	10	4	1.7	2.5
11세.....	11	4	1.7	2.5
12세.....	12	6	2.5	3.8
13세.....	13	5	2.1	3.1
14세.....	14	7	2.9	4.4
15세.....	15	3	1.3	1.9
16세.....	16	3	1.3	1.9
17세.....	17	2	0.8	1.3
18세.....	18	5	2.1	3.1
19세.....	19	7	2.9	4.4
20세.....	20	5	2.1	3.1
21세.....	21	3	1.3	1.9
22세.....	22	6	2.5	3.8
23세.....	23	5	2.1	3.1
24세.....	24	6	2.5	3.8
25세.....	25	10	4.2	6.3
26세.....	26	6	2.5	3.8
27세.....	27	4	1.7	2.5
28세.....	28	9	3.8	5.6
29세.....	29	2	0.8	1.3
30세.....	30	3	1.3	1.9
31세.....	31	3	1.3	1.9
32세.....	32	3	1.3	1.9
33세.....	33	2	0.8	1.3
34세.....	34	5	2.1	3.1
35세.....	35	1	0.4	0.6
36세.....	36	1	0.4	0.6
37세.....	37	1	0.4	0.6
41세.....	41	1	0.4	0.6
42세.....	42	1	0.4	0.6
43세.....	43	1	0.4	0.6

46세.....	46	1	0.4	0.6
48세.....	48	1	0.4	0.6
52세.....	52	1	0.4	0.6
58세.....	58	1	0.4	0.6
59세.....	59	1	0.4	0.6
77세.....	77	2	0.8	1.3
80세.....	80	1	0.4	0.6
81세.....	81	1	0.4	0.6
82세.....	82	1	0.4	0.6
83세.....	83	1	0.4	0.6
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_4]

[변수설명: 가족4: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	15	6.3	9.4
무학.....	1	6	2.5	3.8
초등학교.....	2	37	15.5	23.1
중학교.....	3	24	10.1	15.0
고등학교.....	4	64	26.9	40.0
2년제 전문대학.....	5	5	2.1	3.1
4년제대학 또는 그 이상.....	6	8	3.4	5.0
무응답.....	9	1	0.4	0.6
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_5]

[변수설명: 가족4: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	58	24.4	41.7
졸업.....	2	78	32.8	56.1
중퇴.....	3	2	0.8	1.4
무응답.....	9	1	0.4	0.7
비해당.....	0	21	8.8	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_6]

[변수설명: 가족4: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	125	52.5	78.1
유배우.....	2	28	11.8	17.5
사별.....	3	7	2.9	4.4
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_7]

[변수설명: 가족4: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	102	42.9	63.8
자영농업주.....	2	1	0.4	0.6
농업 가족종사.....	3	10	4.2	6.3
농업노동.....	4	1	0.4	0.6
축산업 가족종사.....	6	1	0.4	0.6
자영상업주.....	8	2	0.8	1.3
상업 가족종사.....	9	1	0.4	0.6
자영서비스업주.....	11	4	1.7	2.5
서비스업 가족종사.....	12	1	0.4	0.6
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	3	1.3	1.9
전문,기술,관리직.....	14	3	1.3	1.9
사무직.....	15	11	4.6	6.9
생산숙련직.....	16	15	6.3	9.4
단순노동.....	17	4	1.7	2.5
무응답.....	99	1	0.4	0.6
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_8]

[변수설명: 가족4: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
실업.....	1	3	1.3	2.9
학업.....	2	55	23.1	53.4
입대.....	3	5	2.1	4.9
가사.....	4	13	5.5	12.6
연소.....	5	19	8.0	18.4
연로.....	6	5	2.1	4.9
건강.....	7	1	0.4	1.0
기타.....	8	2	0.8	1.9
비해당.....	0	57	23.9	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_6\_9]

[변수설명: 가족4: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	16	6.7	10.0
미취업.....	1	142	59.7	88.8
농업 가족종사.....	3	2	0.8	1.3
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_1]

[변수설명: 가족4: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	22	9.2	13.8
귀환.....	1	8	3.4	5.0
비귀환.....	2	130	54.6	81.3
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_2]

[변수설명: 가족4: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	1	0.4	12.5
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	12.5
타도의 면.....	4	1	0.4	12.5
도내 시,읍.....	5	1	0.4	12.5
서울.....	7	3	1.3	37.5
기타.....	8	1	0.4	12.5
비해당.....	0	152	63.9	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_3]

[변수설명: 가족4: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	12.5
2년.....	2	1	0.4	12.5
3년.....	3	5	2.1	62.5
15년.....	15	1	0.4	12.5
비해당.....	0	152	63.9	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_4]

[변수설명: 가족4: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	1	0.4	12.5
구직.....	2	1	0.4	12.5
가족관계.....	7	1	0.4	12.5
기타.....	8	5	2.1	62.5
비해당.....	0	152	63.9	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_5]

[변수설명: 가족4: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	152	63.9	95.0
미취업.....	1	6	2.5	3.8
농업 가족종사.....	3	2	0.8	1.3
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_6]

[변수설명: 가족4: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	154	64.7	96.3
입대.....	2	6	2.5	3.8
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_7]

[변수설명: 가족4: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	12.5
3년.....	3	1	0.4	12.5
5년.....	5	1	0.4	12.5
6년.....	6	3	1.3	37.5
18년.....	18	2	0.8	25.0
비해당.....	0	152	63.9	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_7\_8]

[변수설명: 가족4: 귀환이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	2	1	0.4	14.3
가족관계.....	7	2	0.8	28.6
기타.....	8	4	1.7	57.1
비해당.....	0	153	64.3	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_1]

[변수설명: 가족4: 이출여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	8	3.4	5.0
이출.....	1	32	13.4	20.0
비이출.....	2	120	50.4	75.0
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_2]

[변수설명: 가족4: 이출당시학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	128	53.8	80.0
국민학교.....	2	4	1.7	2.5
중학교.....	3	5	2.1	3.1
고등학교.....	4	19	8.0	11.9
2년제 전문대학.....	5	1	0.4	0.6
4년제대학 또는 그 이상.....	6	3	1.3	1.9
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_3]

[변수설명: 가족4: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	7	2.9	21.9
졸업.....	2	25	10.5	78.1
비해당.....	0	128	53.8	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_4]

[변수설명: 가족4: 이출당시 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	128	53.8	80.0
미혼.....	1	32	13.4	20.0
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_5]

[변수설명: 가족4: 이출당시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	128	53.8	80.0
미취업.....	1	20	8.4	12.5
농업 가족종사.....	3	3	1.3	1.9
전문,기술,관리직.....	14	1	0.4	0.6
사무직.....	15	4	1.7	2.5
생산숙련직.....	16	4	1.7	2.5
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_6]

[변수설명: 가족4: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	141	59.2	88.1
실업.....	1	4	1.7	2.5
학업.....	2	13	5.5	8.1
입대.....	3	2	0.8	1.3
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_7]

[변수설명: 가족4: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	2	0.8	6.3
도내 다른 군의 면.....	3	2	0.8	6.3
도내 시,읍.....	5	6	2.5	18.8
타도의 시,읍.....	6	6	2.5	18.8
서울.....	7	10	4.2	31.3
기타.....	8	5	2.1	15.6
무응답.....	9	1	0.4	3.1
비해당.....	0	128	53.8	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_8]

[변수설명: 가족4: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	9	3.8	28.1
2년.....	2	6	2.5	18.8
3년.....	3	2	0.8	6.3
4년.....	4	1	0.4	3.1

5년.....	5	3	1.3	9.4
6년.....	6	2	0.8	6.3
7년.....	7	1	0.4	3.1
8년.....	8	2	0.8	6.3
9년.....	9	1	0.4	3.1
12년.....	12	1	0.4	3.1
13년.....	13	1	0.4	3.1
14년.....	14	1	0.4	3.1
15년.....	15	1	0.4	3.1
20년.....	20	1	0.4	3.1
비해당.....	0	128	53.8	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_9]

[변수설명: 가족4: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	10	4.2	32.3
구직.....	2	16	6.7	51.6
전직.....	3	1	0.4	3.2
기타.....	8	4	1.7	12.9
비해당.....	0	129	54.2	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_10]

[변수설명: 가족4: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	2	0.8	16.7
17만원.....	17	1	0.4	8.3
30만원.....	30	1	0.4	8.3
70만원.....	70	1	0.4	8.3
100만원.....	100	2	0.8	16.7
160만원.....	160	1	0.4	8.3
360만원.....	360	1	0.4	8.3
400만원.....	400	1	0.4	8.3
500만원.....	500	1	0.4	8.3
600만원.....	600	1	0.4	8.3
비해당.....	0	148	62.2	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_11]

[변수설명: 가족4: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	2	0.8	18.2
학비.....	2	8	3.4	72.7
기타.....	5	1	0.4	9.1
비해당.....	0	149	62.6	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0



[변수이름: f4\_8\_12]

[변수설명: 가족4: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
곡류.....	1	5	2.1	83.3
의류.....	3	1	0.4	16.7
비해당.....	0	154	64.7	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_13]

[변수설명: 가족4: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
11만원.....	11	1	0.4	16.7
20만원.....	20	2	0.8	33.3
24만원.....	24	1	0.4	16.7
36만원.....	36	1	0.4	16.7
50만원.....	50	1	0.4	16.7
비해당.....	0	154	64.7	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_14]

[변수설명: 가족4: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
3만원.....	3	1	0.4	11.1
20만원.....	20	1	0.4	11.1
25만원.....	25	1	0.4	11.1
30만원.....	30	2	0.8	22.2
50만원.....	50	1	0.4	11.1
100만원.....	100	1	0.4	11.1
120만원.....	120	2	0.8	22.2
비해당.....	0	151	63.4	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_15]

[변수설명: 가족4: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	8	3.4	88.9
기타.....	5	1	0.4	11.1
비해당.....	0	151	63.4	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_16]

[변수설명: 가족4: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
의류.....	3	3	1.3	60.0
전기전자제품.....	4	2	0.8	40.0
비해당.....	0	155	65.1	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f4\_8\_17]

[변수설명: 가족4: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
5만원.....	5	2	0.8	40.0
15만원.....	15	1	0.4	20.0
50만원.....	50	2	0.8	40.0
비해당.....	0	155	65.1	
시스템 결측.....		78	32.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: fam5]

[변수설명: 가족번호5]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
5.....	5	110	46.2
시스템 결측.....		128	53.8
합계		238	100.0

[변수이름: f5\_6\_1]

[변수설명: 가족5: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
장남.....	3	7	2.9	6.4
그외 아들.....	4	22	9.2	20.0
장녀.....	5	13	5.5	11.8
그외 딸.....	6	25	10.5	22.7
부,모.....	7	8	3.4	7.3
형제자매.....	8	4	1.7	3.6
손자,손녀.....	9	21	8.8	19.1
며느리.....	10	9	3.8	8.2
기타.....	12	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_2]

[변수설명: 가족5: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	50	21.0	45.5
여자.....	2	60	25.2	54.5
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_3]

[변수설명: 가족5: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2세.....	2	4	1.7	3.6
3세.....	3	5	2.1	4.5
4세.....	4	2	0.8	1.8
5세.....	5	1	0.4	0.9
7세.....	7	2	0.8	1.8
8세.....	8	3	1.3	2.7
9세.....	9	4	1.7	3.6
10세.....	10	8	3.4	7.3

11세.....	11	3	1.3	2.7
12세.....	12	5	2.1	4.5
13세.....	13	2	0.8	1.8
14세.....	14	2	0.8	1.8
15세.....	15	3	1.3	2.7
16세.....	16	4	1.7	3.6
17세.....	17	5	2.1	4.5
18세.....	18	2	0.8	1.8
19세.....	19	5	2.1	4.5
20세.....	20	2	0.8	1.8
21세.....	21	7	2.9	6.4
22세.....	22	2	0.8	1.8
23세.....	23	4	1.7	3.6
24세.....	24	8	3.4	7.3
25세.....	25	3	1.3	2.7
26세.....	26	1	0.4	0.9
27세.....	27	2	0.8	1.8
28세.....	28	4	1.7	3.6
29세.....	29	2	0.8	1.8
31세.....	31	1	0.4	0.9
32세.....	32	3	1.3	2.7
34세.....	34	1	0.4	0.9
35세.....	35	1	0.4	0.9
37세.....	37	1	0.4	0.9
58세.....	58	1	0.4	0.9
66세.....	66	1	0.4	0.9
72세.....	72	1	0.4	0.9
76세.....	76	2	0.8	1.8
77세.....	77	1	0.4	0.9
78세.....	78	1	0.4	0.9
82세.....	82	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		128	53.8	
합계.....		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_4]

[변수설명: 가족5: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	14	5.9	12.7
무학.....	1	7	2.9	6.4
초등학교.....	2	27	11.3	24.5
중학교.....	3	16	6.7	14.5
고등학교.....	4	37	15.5	33.6
2년제 전문대학.....	5	4	1.7	3.6
4년제대학 또는 그 이상.....	6	5	2.1	4.5
시스템 결측.....		128	53.8	
합계.....		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_5]

[변수설명: 가족5: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	49	20.6	55.1
졸업.....	2	40	16.8	44.9
비해당.....	0	21	8.8	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_6]

[변수설명: 가족5: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	91	38.2	82.7
유배우.....	2	13	5.5	11.8
사별.....	3	6	2.5	5.5
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_7]

[변수설명: 가족5: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	73	30.7	66.4
농업 가족종사.....	3	10	4.2	9.1
자영사업주.....	8	1	0.4	0.9
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	3	1.3	2.7
전문,기술,관리직.....	14	4	1.7	3.6
사무직.....	15	13	5.5	11.8
생산숙련직.....	16	5	2.1	4.5
단순노동.....	17	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_8]

[변수설명: 가족5: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학업.....	2	46	19.3	62.2
입대.....	3	2	0.8	2.7
가사.....	4	6	2.5	8.1
연소.....	5	16	6.7	21.6
연로.....	6	4	1.7	5.4
비해당.....	0	36	15.1	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_6\_9]

[변수설명: 가족5: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	12	5.0	10.9
미취업.....	1	97	40.8	88.2
농업 가족종사.....	3	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_1]

[변수설명: 가족5: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	16	6.7	14.5
귀환.....	1	4	1.7	3.6
비귀환.....	2	90	37.8	81.8
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_2]

[변수설명: 가족5: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	25.0
서울.....	7	2	0.8	50.0
기타.....	8	1	0.4	25.0
비해당.....	0	106	44.5	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_3]

[변수설명: 가족5: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	25.0
2년.....	2	1	0.4	25.0
10년.....	10	1	0.4	25.0
12년.....	12	1	0.4	25.0
비해당.....	0	106	44.5	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_4]

[변수설명: 가족5: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	3	1.3	75.0
기타.....	8	1	0.4	25.0
비해당.....	0	106	44.5	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_5]

[변수설명: 가족5: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	106	44.5	96.4
미취업.....	1	4	1.7	3.6
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_6]

[변수설명: 가족5: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	106	44.5	96.4
학업.....	2	2	0.8	1.8
입대.....	3	1	0.4	0.9
연소.....	5	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_7]

[변수설명: 가족5: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	25.0
2년.....	2	1	0.4	25.0
13년.....	13	1	0.4	25.0
40년.....	40	1	0.4	25.0
비해당.....	0	106	44.5	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_7\_8]

[변수설명: 가족5: 귀환이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	1	0.4	25.0
전직.....	3	1	0.4	25.0
기타.....	8	2	0.8	50.0
비해당.....	0	106	44.5	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_1]

[변수설명: 가족5: 이출여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	9	3.8	8.2
이출.....	1	17	7.1	15.5
비이출.....	2	84	35.3	76.4
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_2]

[변수설명: 가족5: 이출당시학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	92	38.7	83.6
국민학교.....	2	3	1.3	2.7
중학교.....	3	2	0.8	1.8
고등학교.....	4	9	3.8	8.2
2년제 전문대학.....	5	2	0.8	1.8
4년제대학 또는 그 이상.....	6	2	0.8	1.8
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_3]

[변수설명: 가족5: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	5	2.1	27.8
졸업.....	2	13	5.5	72.2
비해당.....	0	92	38.7	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_4]

[변수설명: 가족5: 이출당시 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	92	38.7	83.6
미혼.....	1	18	7.6	16.4
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_5]

[변수설명: 가족5: 이출당시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	92	38.7	83.6
미취업.....	1	11	4.6	10.0
농업 가족종사.....	3	1	0.4	0.9
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	0.9
사무직.....	15	4	1.7	3.6
단순노동.....	17	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_6]

[변수설명: 가족5: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	100	42.0	90.9
실업.....	1	2	0.8	1.8
학업.....	2	7	2.9	6.4
입대.....	3	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_7]

[변수설명: 가족5: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	1	0.4	5.6
도내 시,읍.....	5	4	1.7	22.2
타도의 시,읍.....	6	2	0.8	11.1
서울.....	7	11	4.6	61.1
비해당.....	0	92	38.7	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_8]

[변수설명: 가족5: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	4	1.7	22.2
2년.....	2	3	1.3	16.7
3년.....	3	2	0.8	11.1
4년.....	4	3	1.3	16.7
6년.....	6	1	0.4	5.6
7년.....	7	1	0.4	5.6
9년.....	9	1	0.4	5.6
10년.....	10	1	0.4	5.6
12년.....	12	1	0.4	5.6
21년.....	21	1	0.4	5.6
비해당.....	0	92	38.7	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_9]

[변수설명: 가족5: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	4	1.7	22.2
구직.....	2	13	5.5	72.2
기타.....	8	1	0.4	5.6
비해당.....	0	92	38.7	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_10]

[변수설명: 가족5: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
15만원.....	15	1	0.4	20.0
70만원.....	70	1	0.4	20.0
160만원.....	160	1	0.4	20.0
240만원.....	240	1	0.4	20.0
400만원.....	400	1	0.4	20.0
비해당.....	0	105	44.1	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_11]

[변수설명: 가족5: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학비.....	2	3	1.3	75.0
기타.....	5	1	0.4	25.0
비해당.....	0	106	44.5	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0



[변수이름: f5\_8\_12]

[변수설명: 가족5: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
곡류.....	1	3	1.3
비해당.....	0	107	45.0
시스템 결측.....		128	53.8
합계		238	100.0

[변수이름: f5\_8\_13]

[변수설명: 가족5: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
6만원.....	6	1	0.4	33.3
10만원.....	10	1	0.4	33.3
36만원.....	36	1	0.4	33.3
비해당.....	0	107	45.0	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_14]

[변수설명: 가족5: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	1	0.4	16.7
20만원.....	20	1	0.4	16.7
50만원.....	50	1	0.4	16.7
100만원.....	100	1	0.4	16.7
120만원.....	120	1	0.4	16.7
400만원.....	400	1	0.4	16.7
비해당.....	0	104	43.7	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_15]

[변수설명: 가족5: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	6	2.5
비해당.....	0	104	43.7
시스템 결측.....		128	53.8
합계		238	100.0

[변수이름: f5\_8\_16]

[변수설명: 가족5: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
의류.....	3	1	0.4	50.0
전기전자제품.....	4	1	0.4	50.0
비해당.....	0	108	45.4	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f5\_8\_17]

[변수설명: 가족5: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
15만원.....	15	1	0.4	50.0
50만원.....	50	1	0.4	50.0
비해당.....	0	108	45.4	
시스템 결측.....		128	53.8	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: fam6]

[변수설명: 가족번호6]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
6.....	6	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_6\_1]

[변수설명: 가족6: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
배우자.....	2	1	0.4	1.5
장남.....	3	5	2.1	7.4
그외 아들.....	4	4	1.7	5.9
장녀.....	5	5	2.1	7.4
그외 딸.....	6	10	4.2	14.7
부,모.....	7	11	4.6	16.2
형제자매.....	8	1	0.4	1.5
손자,손녀.....	9	24	10.1	35.3
며느리.....	10	6	2.5	8.8
기타.....	12	1	0.4	1.5
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_2]

[변수설명: 가족6: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	24	10.1	35.3
여자.....	2	44	18.5	64.7
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_3]

[변수설명: 가족6: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1세.....	1	1	0.4	1.5
3세.....	3	1	0.4	1.5
4세.....	4	5	2.1	7.4
6세.....	6	2	0.8	2.9
7세.....	7	5	2.1	7.4
8세.....	8	2	0.8	2.9
9세.....	9	1	0.4	1.5
10세.....	10	3	1.3	4.4

11세.....	11	1	0.4	1.5
12세.....	12	5	2.1	7.4
13세.....	13	2	0.8	2.9
14세.....	14	5	2.1	7.4
15세.....	15	1	0.4	1.5
17세.....	17	2	0.8	2.9
18세.....	18	2	0.8	2.9
19세.....	19	1	0.4	1.5
20세.....	20	2	0.8	2.9
21세.....	21	2	0.8	2.9
22세.....	22	2	0.8	2.9
23세.....	23	1	0.4	1.5
24세.....	24	2	0.8	2.9
25세.....	25	2	0.8	2.9
26세.....	26	1	0.4	1.5
28세.....	28	1	0.4	1.5
30세.....	30	1	0.4	1.5
34세.....	34	1	0.4	1.5
35세.....	35	1	0.4	1.5
48세.....	48	1	0.4	1.5
56세.....	56	1	0.4	1.5
68세.....	68	2	0.8	2.9
72세.....	72	1	0.4	1.5
73세.....	73	1	0.4	1.5
74세.....	74	1	0.4	1.5
77세.....	77	1	0.4	1.5
78세.....	78	1	0.4	1.5
79세.....	79	1	0.4	1.5
80세.....	80	2	0.8	2.9
83세.....	83	1	0.4	1.5
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_4]

[변수설명: 가족6: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	13	5.5	19.1
무학.....	1	7	2.9	10.3
초등학교.....	2	20	8.4	29.4
중학교.....	3	10	4.2	14.7
고등학교.....	4	17	7.1	25.0
4년제대학 또는 그 이상.....	6	1	0.4	1.5
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_5]

[변수설명: 가족6: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	27	11.3	56.3
졸업.....	2	20	8.4	41.7
중퇴.....	3	1	0.4	2.1
비해당.....	0	20	8.4	
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_6]

[변수설명: 가족6: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	48	20.2	70.6
유배우.....	2	15	6.3	22.1
사별.....	3	5	2.1	7.4
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_7]

[변수설명: 가족6: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	54	22.7	79.4
자영농업주.....	2	1	0.4	1.5
농업 가족종사.....	3	8	3.4	11.8
축산업 피고용.....	7	1	0.4	1.5
전문,기술,관리직.....	14	1	0.4	1.5
사무직.....	15	2	0.8	2.9
단순노동.....	17	1	0.4	1.5
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_8]

[변수설명: 가족6: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
실업.....	1	1	0.4	1.9
학업.....	2	25	10.5	46.3
입대.....	3	1	0.4	1.9
가사.....	4	5	2.1	9.3
연소.....	5	15	6.3	27.8
연로.....	6	7	2.9	13.0
비해당.....	0	14	5.9	
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_6\_9]

[변수설명: 가족6: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	5	2.1	7.4
미취업.....	1	63	26.5	92.6
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_7\_1]

[변수설명: 가족6: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	10	4.2	14.7
비귀환.....	2	58	24.4	85.3
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_7\_2]

[변수설명: 가족6: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_7\_3]

[변수설명: 가족6: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_7\_4]

[변수설명: 가족6: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_7\_5]

[변수설명: 가족6: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_7\_6]

[변수설명: 가족6: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_7\_7]

[변수설명: 가족6: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_7\_8]

[변수설명: 가족6: 귀환이유]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당	.....	0	68	28.6
시스템 결측	.....		170	71.4
합계			238	100.0

[변수이름: f6\_8\_1]

[변수설명: 가족6: 이출여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음)	.....	0	5	2.1	7.4
이출	.....	1	4	1.7	5.9
비이출	.....	2	59	24.8	86.8
시스템 결측	.....		170	71.4	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_2]

[변수설명: 가족6: 이출당시학력]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달	.....	0	64	26.9	94.1
고등학교	.....	4	3	1.3	4.4
4년제대학 또는 그 이상	.....	6	1	0.4	1.5
시스템 결측	.....		170	71.4	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_3]

[변수설명: 가족6: 이수여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학	.....	1	2	0.8	50.0
졸업	.....	2	2	0.8	50.0
비해당	.....	0	64	26.9	
시스템 결측	.....		170	71.4	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_4]

[변수설명: 가족6: 이출당시 혼인상태]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음)	.....	0	64	26.9	94.1
미혼	.....	1	4	1.7	5.9
시스템 결측	.....		170	71.4	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_5]

[변수설명: 가족6: 이출당시 직업]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음)	.....	0	64	26.9	94.1
미취업	.....	1	4	1.7	5.9
시스템 결측	.....		170	71.4	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_6]

[변수설명: 가족6: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	64	26.9	94.1
학업.....	2	4	1.7	5.9
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_7]

[변수설명: 가족6: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
타도의 면.....	4	1	0.4	25.0
서울.....	7	3	1.3	75.0
비해당.....	0	64	26.9	
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_8]

[변수설명: 가족6: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	25.0
2년.....	2	2	0.8	50.0
4년.....	4	1	0.4	25.0
비해당.....	0	64	26.9	
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_9]

[변수설명: 가족6: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	1	0.4	25.0
구직.....	2	2	0.8	50.0
기타.....	8	1	0.4	25.0
비해당.....	0	64	26.9	
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_10]

[변수설명: 가족6: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
10만원.....	10	1	0.4	50.0
80만원.....	80	1	0.4	50.0
비해당.....	0	66	27.7	
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_11]

[변수설명: 가족6: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	1	0.4	50.0
학비.....	2	1	0.4	50.0
비해당.....	0	66	27.7	
시스템 결측.....		170	71.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f6\_8\_12]

[변수설명: 가족6: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
부식류.....	1	1	0.4
비해당.....	0	67	28.2
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_8\_13]

[변수설명: 가족6: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
100만원.....	1	1	0.4
비해당.....	0	67	28.2
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_8\_14]

[변수설명: 가족6: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_8\_15]

[변수설명: 가족6: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_8\_16]

[변수설명: 가족6: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0

[변수이름: f6\_8\_17]

[변수설명: 가족6: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	68	28.6
시스템 결측.....		170	71.4
합계		238	100.0



[변수이름: fam7]

[변수설명: 가족번호7]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
7.....	7	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_6\_1]

[변수설명: 가족7: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
장남.....	3	1	0.4	2.4
그외 아들.....	4	8	3.4	19.0
장녀.....	5	3	1.3	7.1
그외 딸.....	6	2	0.8	4.8
부,모.....	7	7	2.9	16.7
형제자매.....	8	1	0.4	2.4
손자,손녀.....	9	16	6.7	38.1
며느리.....	10	3	1.3	7.1
기타.....	12	1	0.4	2.4
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_2]

[변수설명: 가족7: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	15	6.3	35.7
여자.....	2	27	11.3	64.3
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_3]

[변수설명: 가족7: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1세.....	1	2	0.8	4.8
2세.....	2	2	0.8	4.8
3세.....	3	2	0.8	4.8
4세.....	4	2	0.8	4.8
5세.....	5	1	0.4	2.4
6세.....	6	1	0.4	2.4
7세.....	7	3	1.3	7.1
8세.....	8	1	0.4	2.4
9세.....	9	1	0.4	2.4
10세.....	10	1	0.4	2.4
12세.....	12	2	0.8	4.8
14세.....	14	1	0.4	2.4
16세.....	16	1	0.4	2.4
18세.....	18	2	0.8	4.8
20세.....	20	1	0.4	2.4
22세.....	22	1	0.4	2.4
24세.....	24	1	0.4	2.4
25세.....	25	2	0.8	4.8

28세.....	28	1	0.4	2.4
29세.....	29	2	0.8	4.8
32세.....	32	2	0.8	4.8
33세.....	33	2	0.8	4.8
34세.....	34	1	0.4	2.4
65세.....	65	1	0.4	2.4
68세.....	68	1	0.4	2.4
73세.....	73	1	0.4	2.4
75세.....	75	2	0.8	4.8
80세.....	80	1	0.4	2.4
84세.....	84	1	0.4	2.4
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_4]

[변수설명: 가족7: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	11	4.6	26.2
무학.....	1	6	2.5	14.3
초등학교.....	2	10	4.2	23.8
중학교.....	3	3	1.3	7.1
고등학교.....	4	9	3.8	21.4
2년제 전문대학.....	5	1	0.4	2.4
4년제대학 또는 그 이상.....	6	2	0.8	4.8
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_5]

[변수설명: 가족7: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	11	4.6	44.0
졸업.....	2	12	5.0	48.0
중퇴.....	3	2	0.8	8.0
비해당.....	0	17	7.1	
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_6]

[변수설명: 가족7: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	32	13.4	76.2
유배우.....	2	8	3.4	19.0
사별.....	3	2	0.8	4.8
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_7]

[변수설명: 가족7: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	30	12.6	71.4
농업 가족종사.....	3	5	2.1	11.9
자영상업주.....	8	2	0.8	4.8
자영서비스업주.....	11	1	0.4	2.4
사무직.....	15	3	1.3	7.1
단순노동.....	17	1	0.4	2.4
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_8]

[변수설명: 가족7: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학업.....	2	11	4.6	34.4
입대.....	3	1	0.4	3.1
가사.....	4	5	2.1	15.6
연소.....	5	13	5.5	40.6
연로.....	6	2	0.8	6.3
비해당.....	0	10	4.2	
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_6\_9]

[변수설명: 가족7: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	2	0.8	4.8
미취업.....	1	40	16.8	95.2
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_7\_1]

[변수설명: 가족7: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	5	2.1	11.9
비귀환.....	2	37	15.5	88.1
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_7\_2]

[변수설명: 가족7: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_7\_3]

[변수설명: 가족7: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_7\_4]

[변수설명: 가족7: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_7\_5]

[변수설명: 가족7: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_7\_6]

[변수설명: 가족7: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_7\_7]

[변수설명: 가족7: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_7\_8]

[변수설명: 가족7: 귀환이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	42	17.6
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_8\_1]

[변수설명: 가족7: 이출여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	3	1.3	7.1
이출.....	1	7	2.9	16.7
비이출.....	2	32	13.4	76.2
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_2]

[변수설명: 가족7: 이출당시학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	35	14.7	83.3
국민학교.....	2	1	0.4	2.4
고등학교.....	4	4	1.7	9.5
4년제대학 또는 그 이상.....	6	2	0.8	4.8
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_3]

[변수설명: 가족7: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	1	0.4	14.3
졸업.....	2	5	2.1	71.4
중퇴.....	3	1	0.4	14.3
비해당.....	0	35	14.7	
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_4]

[변수설명: 가족7: 이출당시 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	35	14.7	83.3
미혼.....	1	7	2.9	16.7
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_5]

[변수설명: 가족7: 이출당시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	35	14.7	83.3
미취업.....	1	4	1.7	9.5
농업 가족종사.....	3	2	0.8	4.8
단순노동.....	17	1	0.4	2.4
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_6]

[변수설명: 가족7: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	38	16.0	90.5
실업.....	1	2	0.8	4.8
학업.....	2	2	0.8	4.8
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_7]

[변수설명: 가족7: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	14.3
타도의 면.....	4	1	0.4	14.3
도내 시,읍.....	5	1	0.4	14.3
타도의 시,읍.....	6	2	0.8	28.6
서울.....	7	2	0.8	28.6
비해당.....	0	35	14.7	
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_8]

[변수설명: 가족7: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	2	0.8	28.6
2년.....	2	1	0.4	14.3
3년.....	3	1	0.4	14.3
5년.....	5	1	0.4	14.3
8년.....	8	1	0.4	14.3
9년.....	9	1	0.4	14.3
비해당.....	0	35	14.7	
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_9]

[변수설명: 가족7: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	2	0.8	28.6
구직.....	2	4	1.7	57.1
기타.....	8	1	0.4	14.3
비해당.....	0	35	14.7	
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_10]

[변수설명: 가족7: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
10만원.....	10	1	0.4
비해당.....	0	41	17.2
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_8\_11]

[변수설명: 가족7: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	1	0.4
비해당.....	0	41	17.2
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_8\_12]

[변수설명: 가족7: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
곡류.....	1	2	0.8
비해당.....	0	40	16.8
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_8\_13]

[변수설명: 가족7: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
5만원.....	5	1	0.4	50.0
40만원.....	40	1	0.4	50.0
비해당.....	0	40	16.8	
시스템 결측.....		196	82.4	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f7\_8\_14]

[변수설명: 가족7: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
5만원.....	5	1	0.4
비해당.....	0	41	17.2
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_8\_15]

[변수설명: 가족7: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	1	0.4
비해당.....	0	41	17.2
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_8\_16]

[변수설명: 가족7: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
의류.....	3	1	0.4
비해당.....	0	41	17.2
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: f7\_8\_17]

[변수설명: 가족7: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
3만원.....	3	1	0.4
비해당.....	0	41	17.2
시스템 결측.....		196	82.4
합계		238	100.0

[변수이름: fam8]

[변수설명: 가족번호8]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
8.....	8	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_6\_1]

[변수설명: 가족8: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그외 아들.....	4	2	0.8	13.3
장녀.....	5	1	0.4	6.7
그외 딸.....	6	2	0.8	13.3
부,모.....	7	1	0.4	6.7
손자,손녀.....	9	8	3.4	53.3
기타.....	12	1	0.4	6.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_2]

[변수설명: 가족8: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	8	3.4	53.3
여자.....	2	7	2.9	46.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_3]

[변수설명: 가족8: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1세.....	1	1	0.4	6.7
2세.....	2	1	0.4	6.7
6세.....	6	2	0.8	13.3
10세.....	10	2	0.8	13.3
11세.....	11	1	0.4	6.7
14세.....	14	1	0.4	6.7
19세.....	19	2	0.8	13.3
20세.....	20	1	0.4	6.7
24세.....	24	1	0.4	6.7
30세.....	30	1	0.4	6.7
38세.....	38	1	0.4	6.7
69세.....	69	1	0.4	6.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_4]

[변수설명: 가족8: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	4	1.7	26.7
무학.....	1	1	0.4	6.7
초등학교.....	2	4	1.7	26.7



고등학교.....	4	5	2.1	33.3
2년제 전문대학.....	5	1	0.4	6.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_5]

[변수설명: 가족8: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	6	2.5	60.0
졸업.....	2	4	1.7	40.0
비해당.....	0	5	2.1	
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_6]

[변수설명: 가족8: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	13	5.5	86.7
유배우.....	2	2	0.8	13.3
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_7]

[변수설명: 가족8: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	10	4.2	66.7
농업 가족종사.....	3	1	0.4	6.7
축산업 피고용.....	7	1	0.4	6.7
사무직.....	15	2	0.8	13.3
생산숙련직.....	16	1	0.4	6.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_8]

[변수설명: 가족8: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학업.....	2	6	2.5	60.0
연소.....	5	4	1.7	40.0
비해당.....	0	5	2.1	
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_6\_9]

[변수설명: 가족8: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	2	0.8	13.3
미취업.....	1	13	5.5	86.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_7\_1]

[변수설명: 가족8: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	2	0.8	13.3
비귀환.....	2	13	5.5	86.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_7\_2]

[변수설명: 가족8: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_7\_3]

[변수설명: 가족8: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_7\_4]

[변수설명: 가족8: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_7\_5]

[변수설명: 가족8: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_7\_6]

[변수설명: 가족8: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_7\_7]

[변수설명: 가족8: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_7\_8]

[변수설명: 가족8: 귀환이유]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당	.....	0	15	6.3
시스템	결측		223	93.7
합계			238	100.0

[변수이름: f8\_8\_1]

[변수설명: 가족8: 이출여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음)	.....	0	1	0.4	6.7
이출	.....	1	2	0.8	13.3
비이출	.....	2	12	5.0	80.0
시스템	결측		223	93.7	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_8\_2]

[변수설명: 가족8: 이출당시 학력]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달	.....	0	13	5.5	86.7
고등학교	.....	4	2	0.8	13.3
시스템	결측		223	93.7	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_8\_3]

[변수설명: 가족8: 이수여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
졸업	.....	2	2	0.8
비해당	.....	0	13	5.5
시스템	결측		223	93.7
합계			238	100.0

[변수이름: f8\_8\_4]

[변수설명: 가족8: 이출당시 혼인상태]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음)	.....	0	13	5.5	86.7
미혼	.....	1	2	0.8	13.3
시스템	결측		223	93.7	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_8\_5]

[변수설명: 가족8: 이출당시 직업]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음)	.....	0	13	5.5	86.7
미취업	.....	1	1	0.4	6.7
생산숙련직	.....	16	1	0.4	6.7
시스템	결측		223	93.7	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_8\_6]

[변수설명: 가족8: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	14	5.9	93.3
실업.....	1	1	0.4	6.7
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_8\_7]

[변수설명: 가족8: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
도내 시,읍.....	5	1	0.4	50.0
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	50.0
비해당.....	0	13	5.5	
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_8\_8]

[변수설명: 가족8: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
3년.....	3	1	0.4	50.0
4년.....	4	1	0.4	50.0
비해당.....	0	13	5.5	
시스템 결측.....		223	93.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f8\_8\_9]

[변수설명: 가족8: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
구직.....	2	2	0.8
비해당.....	0	13	5.5
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_10]

[변수설명: 가족8: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_11]

[변수설명: 가족8: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	15	6.3
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_12]

[변수설명: 가족8: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
곡류.....	1	1	0.4
비해당.....	0	14	5.9
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_13]

[변수설명: 가족8: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
20만원.....	20	1	0.4
비해당.....	0	14	5.9
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_14]

[변수설명: 가족8: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
5만원.....	5	1	0.4
비해당.....	0	14	5.9
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_15]

[변수설명: 가족8: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	1	0.4
비해당.....	0	14	5.9
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_16]

[변수설명: 가족8: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
의류.....	3	1	0.4
비해당.....	0	14	5.9
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: f8\_8\_17]

[변수설명: 가족8: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
3만원.....	3	1	0.4
비해당.....	0	14	5.9
시스템 결측.....		223	93.7
합계		238	100.0

[변수이름: fam9]

[변수설명: 가족번호9]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
9	.....	9	9	3.8
시스템	결측		229	96.2
합계			238	100.0

[변수이름: f9\_6\_1]

[변수설명: 가족9: 가구주와의 관계]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그외	아들	4	2	0.8	22.2
그외	딸	6	1	0.4	11.1
형제	자매	8	1	0.4	11.1
손자,손녀		9	4	1.7	44.4
기타		12	1	0.4	11.1
시스템	결측		229	96.2	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_2]

[변수설명: 가족9: 성별]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자		1	4	1.7	44.4
여자		2	5	2.1	55.6
시스템	결측		229	96.2	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_3]

[변수설명: 가족9: 연령]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2세		2	1	0.4	11.1
3세		3	1	0.4	11.1
7세		7	1	0.4	11.1
12세		12	1	0.4	11.1
15세		15	1	0.4	11.1
27세		27	2	0.8	22.2
31세		31	1	0.4	11.1
38세		38	1	0.4	11.1
시스템	결측		229	96.2	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_4]

[변수설명: 가족9: 학력]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학력미달		0	2	0.8	22.2
초등학교		2	2	0.8	22.2
중학교		3	2	0.8	22.2
고등학교		4	3	1.3	33.3
시스템	결측		229	96.2	
합계			238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_5]

[변수설명: 가족9: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
재학.....	1	3	1.3	42.9
졸업.....	2	4	1.7	57.1
비해당.....	0	2	0.8	
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_6]

[변수설명: 가족9: 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미혼.....	1	8	3.4	88.9
유배우.....	2	1	0.4	11.1
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_7]

[변수설명: 가족9: 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	6	2.5	66.7
사무직.....	15	1	0.4	11.1
생산숙련직.....	16	2	0.8	22.2
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_8]

[변수설명: 가족9: 미취업 여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학업.....	2	3	1.3	50.0
가사.....	4	1	0.4	16.7
연소.....	5	2	0.8	33.3
비해당.....	0	3	1.3	
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_6\_9]

[변수설명: 가족9: 부업여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	1	0.4	11.1
미취업.....	1	8	3.4	88.9
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_7\_1]

[변수설명: 가족9: 귀환여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	1	0.4	11.1
비귀환.....	2	8	3.4	88.9
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_7\_2]

[변수설명: 가족9: 이출지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_7\_3]

[변수설명: 가족9: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_7\_4]

[변수설명: 가족9: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_7\_5]

[변수설명: 가족9: 이출시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_7\_6]

[변수설명: 가족9: 이출시 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
(알수없음).....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_7\_7]

[변수설명: 가족9: 귀환시기]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_7\_8]

[변수설명: 가족9: 귀환이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0



[변수이름: f9\_8\_1]

[변수설명: 가족9: 이출여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
이출.....	1	3	1.3	33.3
비이출.....	2	6	2.5	66.7
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_2]

[변수설명: 가족9: 이출당시 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
학령미달.....	0	6	2.5	66.7
중학교.....	3	1	0.4	11.1
고등학교.....	4	2	0.8	22.2
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_3]

[변수설명: 가족9: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업.....	2	3	1.3	100.0
비해당.....	0	6	2.5	
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_4]

[변수설명: 가족9: 이출당시 혼인상태]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	6	2.5	66.7
미혼.....	1	3	1.3	33.3
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_5]

[변수설명: 가족9: 이출당시 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	6	2.5	66.7
미취업.....	1	1	0.4	11.1
생산숙련직.....	16	2	0.8	22.2
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_6]

[변수설명: 가족9: 미취업이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
(알수없음).....	0	8	3.4	88.9
실업.....	1	1	0.4	11.1
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_7]

[변수설명: 가족9: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
도내 시,읍.....	5	1	0.4	33.3
타도의 시,읍.....	6	1	0.4	33.3
서울.....	7	1	0.4	33.3
비해당.....	0	6	2.5	
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_8]

[변수설명: 가족9: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
3년.....	3	1	0.4	33.3
5년.....	5	2	0.8	66.7
비해당.....	0	6	2.5	
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_9]

[변수설명: 가족9: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
구직.....	2	2	0.8	66.7
전근.....	4	1	0.4	33.3
비해당.....	0	6	2.5	
시스템 결측.....		229	96.2	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: f9\_8\_10]

[변수설명: 가족9: 보낸 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_8\_11]

[변수설명: 가족9: 보낸 현금 용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
비해당.....	0	9	3.8
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_8\_12]

[변수설명: 가족9: 보낸 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
부식류.....	2	1	0.4
비해당.....	0	8	3.4
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_8\_13]

[변수설명: 가족9: 보낸 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
20만원.....	20	1	0.4
비해당.....	0	8	3.4
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_8\_14]

[변수설명: 가족9: 받은 현금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
5만원.....	5	1	0.4
비해당.....	0	8	3.4
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_8\_15]

[변수설명: 가족9: 송금용도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
생활비(주거비포함).....	1	1	0.4
비해당.....	0	8	3.4
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_8\_16]

[변수설명: 가족9: 받은 물품 종류]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
의류.....	3	1	0.4
비해당.....	0	8	3.4
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: f9\_8\_17]

[변수설명: 가족9: 받은 물품 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
3만원.....	3	1	0.4
비해당.....	0	8	3.4
시스템 결측.....		229	96.2
합계		238	100.0

[변수이름: out1]

[변수설명: 분가자녀번호1]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
1	.....	1	127	53.4
	시스템 결측		111	46.6
	합계		238	100.0

[변수이름: out1\_9\_1]

[변수설명: 분가자녀1: 가구주와의 관계]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
장남	.....	3	60	25.2	47.2
그외 아들	.....	4	22	9.2	17.3
장녀	.....	5	45	18.9	35.4
	시스템 결측		111	46.6	
	합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_2]

[변수설명: 분가자녀1: 성별]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자	.....	1	82	34.5	64.6
여자	.....	2	45	18.9	35.4
	시스템 결측		111	46.6	
	합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_3]

[변수설명: 분가자녀1: 연령]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
24세	.....	24	1	0.4	0.8
25세	.....	25	1	0.4	0.8
26세	.....	26	1	0.4	0.8
27세	.....	27	4	1.7	3.1
28세	.....	28	8	3.4	6.3
29세	.....	29	2	0.8	1.6
30세	.....	30	8	3.4	6.3
31세	.....	31	7	2.9	5.5
32세	.....	32	10	4.2	7.9
33세	.....	33	12	5.0	9.4
34세	.....	34	11	4.6	8.7
35세	.....	35	8	3.4	6.3
36세	.....	36	4	1.7	3.1
37세	.....	37	4	1.7	3.1
38세	.....	38	7	2.9	5.5
39세	.....	39	3	1.3	2.4
40세	.....	40	5	2.1	3.9
41세	.....	41	2	0.8	1.6
42세	.....	42	3	1.3	2.4
43세	.....	43	3	1.3	2.4
44세	.....	44	2	0.8	1.6
45세	.....	45	3	1.3	2.4
46세	.....	46	4	1.7	3.1
47세	.....	47	1	0.4	0.8

48세.....	48	1	0.4	0.8
49세.....	49	1	0.4	0.8
50세.....	50	2	0.8	1.6
53세.....	53	1	0.4	0.8
54세.....	54	3	1.3	2.4
56세.....	56	1	0.4	0.8
59세.....	59	1	0.4	0.8
60세.....	60	1	0.4	0.8
61세.....	61	1	0.4	0.8
67세.....	67	1	0.4	0.8
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_4]

[변수설명: 분가자녀1: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
초등학교.....	2	26	10.9	20.5
중학교.....	3	29	12.2	22.8
고등학교.....	4	57	23.9	44.9
2년제 전문대학.....	5	5	2.1	3.9
4년제대학 또는 그 이상.....	6	10	4.2	7.9
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_5]

[변수설명: 분가자녀1: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업.....	2	118	49.6	92.9
중퇴.....	3	9	3.8	7.1
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_6]

[변수설명: 분가자녀1: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른리.....	1	3	1.3	2.4
군내 다른면.....	2	7	2.9	5.5
도내 다른 군의 면.....	3	6	2.5	4.7
타도의 면.....	4	2	0.8	1.6
도내 시,읍.....	5	33	13.9	26.0
타도의 시,읍.....	6	19	8.0	15.0
서울.....	7	50	21.0	39.4
기타.....	8	2	0.8	1.6
무응답.....	9	5	2.1	3.9
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_7]

[변수설명: 분가자녀1: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	8	3.4	6.3
2년.....	2	5	2.1	3.9
3년.....	3	8	3.4	6.3
4년.....	4	7	2.9	5.5
5년.....	5	6	2.5	4.7
6년.....	6	4	1.7	3.1
7년.....	7	7	2.9	5.5
8년.....	8	8	3.4	6.3
9년.....	9	7	2.9	5.5
10년.....	10	12	5.0	9.4
11년.....	11	1	0.4	0.8
12년.....	12	4	1.7	3.1
13년.....	13	5	2.1	3.9
14년.....	14	2	0.8	1.6
15년.....	15	8	3.4	6.3
16년.....	16	5	2.1	3.9
17년.....	17	4	1.7	3.1
18년.....	18	3	1.3	2.4
20년.....	20	7	2.9	5.5
22년.....	22	1	0.4	0.8
23년.....	23	1	0.4	0.8
24년.....	24	1	0.4	0.8
25년.....	25	4	1.7	3.1
30년.....	30	3	1.3	2.4
34년.....	34	1	0.4	0.8
35년.....	35	1	0.4	0.8
37년.....	37	1	0.4	0.8
39년.....	39	1	0.4	0.8
40년.....	40	1	0.4	0.8
무응답.....	99	1	0.4	0.8
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_8]

[변수설명: 분가자녀1: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	6	2.5	4.7
구직.....	2	50	21.0	39.4
전직.....	3	2	0.8	1.6
전근.....	4	5	2.1	3.9
가족관계.....	7	56	23.5	44.1
기타.....	8	8	3.4	6.3
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_9]

[변수설명: 분가자녀1: 이출전직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	40	16.8	31.5
자영농업주.....	2	6	2.5	4.7
농업 가족종사.....	3	39	16.4	30.7
자영축산업.....	5	1	0.4	0.8
자영상업주.....	8	1	0.4	0.8
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	0.8
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	2	0.8	1.6
전문,기술,관리직.....	14	7	2.9	5.5
사무직.....	15	18	7.6	14.2
생산숙련직.....	16	11	4.6	8.7
단순노동.....	17	1	0.4	0.8
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out1\_9\_10]

[변수설명: 분가자녀1: 현재직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	36	15.1	28.3
자영농업주.....	2	5	2.1	3.9
농업 가족종사.....	3	6	2.5	4.7
자영축산업.....	5	2	0.8	1.6
자영상업주.....	8	15	6.3	11.8
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	0.8
자영서비스업주.....	11	2	0.8	1.6
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	7	2.9	5.5
전문,기술,관리직.....	14	9	3.8	7.1
사무직.....	15	17	7.1	13.4
생산숙련직.....	16	18	7.6	14.2
단순노동.....	17	6	2.5	4.7
기타.....	18	3	1.3	2.4
시스템 결측.....		111	46.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2]

[변수설명: 분가자녀번호2]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
1.....	1	106	44.5
시스템 결측.....		132	55.5
합계		238	100.0

[변수이름: out2\_9\_1]

[변수설명: 분가자녀2: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
장남.....	3	2	0.8	1.9
그외 아들.....	4	47	19.7	44.3
장녀.....	5	30	12.6	28.3
그 외 딸.....	6	27	11.3	25.5
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_2]

[변수설명: 분가자녀2: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	49	20.6	46.2
여자.....	2	57	23.9	53.8
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_3]

[변수설명: 분가자녀2: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
25세.....	25	2	0.8	1.9
26세.....	26	5	2.1	4.7
27세.....	27	3	1.3	2.8
28세.....	28	6	2.5	5.7
29세.....	29	4	1.7	3.8
30세.....	30	5	2.1	4.7
31세.....	31	11	4.6	10.4
32세.....	32	8	3.4	7.5
33세.....	33	6	2.5	5.7
34세.....	34	8	3.4	7.5
35세.....	35	10	4.2	9.4
36세.....	36	4	1.7	3.8
37세.....	37	7	2.9	6.6
38세.....	38	6	2.5	5.7
39세.....	39	2	0.8	1.9
40세.....	40	6	2.5	5.7
41세.....	41	1	0.4	0.9
42세.....	42	2	0.8	1.9
44세.....	44	2	0.8	1.9
45세.....	45	1	0.4	0.9
46세.....	46	1	0.4	0.9
47세.....	47	1	0.4	0.9
49세.....	49	2	0.8	1.9
50세.....	50	1	0.4	0.9
51세.....	51	1	0.4	0.9
53세.....	53	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_4]

[변수설명: 분가자녀2: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
초등학교.....	2	20	8.4	18.9
중학교.....	3	16	6.7	15.1
고등학교.....	4	58	24.4	54.7
2년제 전문대학.....	5	2	0.8	1.9
4년제대학 또는 그 이상.....	6	10	4.2	9.4
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0



[변수이름: out2\_9\_5]  
[변수설명: 분가자녀2: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업.....	2	101	42.4	95.3
중퇴.....	3	5	2.1	4.7
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_6]  
[변수설명: 분가자녀2: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른리.....	1	3	1.3	2.8
군내 다른면.....	2	7	2.9	6.6
타도의 면.....	4	4	1.7	3.8
도내 시,읍.....	5	31	13.0	29.2
타도의 시,읍.....	6	11	4.6	10.4
서울.....	7	46	19.3	43.4
기타.....	8	2	0.8	1.9
무응답.....	9	2	0.8	1.9
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_7]  
[변수설명: 분가자녀2: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	10	4.2	9.4
2년.....	2	2	0.8	1.9
3년.....	3	6	2.5	5.7
4년.....	4	2	0.8	1.9
5년.....	5	8	3.4	7.5
6년.....	6	8	3.4	7.5
7년.....	7	5	2.1	4.7
8년.....	8	7	2.9	6.6
9년.....	9	2	0.8	1.9
10년.....	10	9	3.8	8.5
11년.....	11	4	1.7	3.8
12년.....	12	6	2.5	5.7
13년.....	13	2	0.8	1.9
14년.....	14	2	0.8	1.9
15년.....	15	7	2.9	6.6
16년.....	16	2	0.8	1.9
17년.....	17	2	0.8	1.9
18년.....	18	4	1.7	3.8
19년.....	19	1	0.4	0.9
20년.....	20	8	3.4	7.5
21년.....	21	1	0.4	0.9
22년.....	22	3	1.3	2.8
23년.....	23	1	0.4	0.9
24년.....	24	1	0.4	0.9
30년.....	30	3	1.3	2.8
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_8]

[변수설명: 분가자녀2: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	7	2.9	6.6
구직.....	2	34	14.3	32.1
전직.....	3	2	0.8	1.9
전근.....	4	1	0.4	0.9
가족관계.....	7	59	24.8	55.7
기타.....	8	3	1.3	2.8
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_9]

[변수설명: 분가자녀2: 이출전직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	41	17.2	38.7
자영농업주.....	2	2	0.8	1.9
농업 가족종사.....	3	27	11.3	25.5
자영상업주.....	8	2	0.8	1.9
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	0.9
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	2	0.8	1.9
전문,기술,관리직.....	14	2	0.8	1.9
사무직.....	15	16	6.7	15.1
생산숙련직.....	16	12	5.0	11.3
단순노동.....	17	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out2\_9\_10]

[변수설명: 분가자녀2: 현재직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	48	20.2	45.3
농업 가족종사.....	3	3	1.3	2.8
자영상업주.....	8	14	5.9	13.2
상업 가족종사.....	9	1	0.4	0.9
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	0.9
자영서비스업주.....	11	1	0.4	0.9
서비스업 가족종사.....	12	1	0.4	0.9
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	3	1.3	2.8
전문,기술,관리직.....	14	6	2.5	5.7
사무직.....	15	16	6.7	15.1
생산숙련직.....	16	11	4.6	10.4
단순노동.....	17	1	0.4	0.9
시스템 결측.....		132	55.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3]

[변수설명: 분가자녀번호3]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
3.....	3	77	32.4
시스템 결측.....		161	67.6
합계		238	100.0

[변수이름: out3\_9\_1]

[변수설명: 분가자녀3: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
그외 아들.....	4	21	8.8	27.3
장녀.....	5	23	9.7	29.9
그 외 딸.....	6	33	13.9	42.9
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_2]

[변수설명: 분가자녀3: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	21	8.8	27.3
여자.....	2	56	23.5	72.7
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_3]

[변수설명: 분가자녀3: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
23세.....	23	2	0.8	2.6
25세.....	25	3	1.3	3.9
26세.....	26	3	1.3	3.9
27세.....	27	2	0.8	2.6
28세.....	28	1	0.4	1.3
29세.....	29	3	1.3	3.9
30세.....	30	9	3.8	11.7
31세.....	31	6	2.5	7.8
32세.....	32	6	2.5	7.8
33세.....	33	6	2.5	7.8
34세.....	34	5	2.1	6.5
35세.....	35	3	1.3	3.9
36세.....	36	5	2.1	6.5
37세.....	37	1	0.4	1.3
38세.....	38	3	1.3	3.9
39세.....	39	4	1.7	5.2
40세.....	40	2	0.8	2.6
41세.....	41	2	0.8	2.6
42세.....	42	1	0.4	1.3
45세.....	45	2	0.8	2.6
46세.....	46	1	0.4	1.3
47세.....	47	1	0.4	1.3
48세.....	48	1	0.4	1.3
49세.....	49	1	0.4	1.3
50세.....	50	1	0.4	1.3
52세.....	52	1	0.4	1.3
55세.....	55	1	0.4	1.3
60세.....	60	1	0.4	1.3
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_4]  
[변수설명: 분가자녀3: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
초등학교.....	2	18	7.6	23.4
중학교.....	3	19	8.0	24.7
고등학교.....	4	36	15.1	46.8
2년제 전문대학.....	5	1	0.4	1.3
4년제대학 또는 그 이상.....	6	3	1.3	3.9
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_5]  
[변수설명: 분가자녀3: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업.....	2	76	31.9	98.7
중퇴.....	3	1	0.4	1.3
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_6]  
[변수설명: 분가자녀3: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	7	2.9	9.1
도내 다른 군의 면.....	3	5	2.1	6.5
타도의 면.....	4	1	0.4	1.3
도내 시,읍.....	5	23	9.7	29.9
타도의 시,읍.....	6	7	2.9	9.1
서울.....	7	30	12.6	39.0
기타.....	8	2	0.8	2.6
무응답.....	9	2	0.8	2.6
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_7]  
[변수설명: 분가자녀3: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	4	1.7	5.2
2년.....	2	3	1.3	3.9
3년.....	3	7	2.9	9.1
4년.....	4	1	0.4	1.3
5년.....	5	6	2.5	7.8
6년.....	6	3	1.3	3.9
7년.....	7	3	1.3	3.9
8년.....	8	2	0.8	2.6
9년.....	9	4	1.7	5.2
10년.....	10	7	2.9	9.1
12년.....	12	4	1.7	5.2
13년.....	13	7	2.9	9.1
14년.....	14	2	0.8	2.6
15년.....	15	5	2.1	6.5
17년.....	17	1	0.4	1.3
18년.....	18	3	1.3	3.9

20년.....	20	3	1.3	3.9
21년.....	21	2	0.8	2.6
23년.....	23	2	0.8	2.6
25년.....	25	4	1.7	5.2
26년.....	26	1	0.4	1.3
29년.....	29	1	0.4	1.3
32년.....	32	1	0.4	1.3
42년.....	42	1	0.4	1.3
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_8]

[변수설명: 분가자녀3: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	4	1.7	5.2
구직.....	2	17	7.1	22.1
가족관계.....	7	49	20.6	63.6
기타.....	8	7	2.9	9.1
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_9]

[변수설명: 분가자녀3: 이출전직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	33	13.9	42.9
자영농업주.....	2	1	0.4	1.3
농업 가족종사.....	3	20	8.4	26.0
축산업 피고용.....	7	1	0.4	1.3
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	1.3
전문,기술,관리직.....	14	4	1.7	5.2
사무직.....	15	8	3.4	10.4
생산숙련직.....	16	7	2.9	9.1
단순노동.....	17	2	0.8	2.6
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out3\_9\_10]

[변수설명: 분가자녀3: 현재직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	47	19.7	61.0
농업 가족종사.....	3	2	0.8	2.6
축산업 가족종사.....	6	1	0.4	1.3
자영상업주.....	8	5	2.1	6.5
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	1.3
자영서비스업주.....	11	3	1.3	3.9
전문,기술,관리직.....	14	6	2.5	7.8
사무직.....	15	1	0.4	1.3
생산숙련직.....	16	10	4.2	13.0
기타.....	18	1	0.4	1.3
시스템 결측.....		161	67.6	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4]

[변수설명: 분가자녀번호4]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
4.....	4	50	21.0
시스템 결측.....		188	79.0
합계		238	100.0

[변수이름: out4\_9\_1]

[변수설명: 분가자녀4: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
장남.....	3	1	0.4	2.0
그외 아들.....	4	8	3.4	16.0
장녀.....	5	10	4.2	20.0
그 외 딸.....	6	31	13.0	62.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_2]

[변수설명: 분가자녀4: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	9	3.8	18.0
여자.....	2	41	17.2	82.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_3]

[변수설명: 분가자녀4: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
23세.....	23	1	0.4	2.0
26세.....	26	2	0.8	4.0
27세.....	27	3	1.3	6.0
28세.....	28	2	0.8	4.0
29세.....	29	4	1.7	8.0
30세.....	30	6	2.5	12.0
31세.....	31	3	1.3	6.0
32세.....	32	1	0.4	2.0
33세.....	33	2	0.8	4.0
34세.....	34	4	1.7	8.0
35세.....	35	2	0.8	4.0
36세.....	36	1	0.4	2.0
37세.....	37	2	0.8	4.0
38세.....	38	2	0.8	4.0
39세.....	39	1	0.4	2.0
40세.....	40	1	0.4	2.0
41세.....	41	2	0.8	4.0
42세.....	42	3	1.3	6.0
44세.....	44	1	0.4	2.0
45세.....	45	2	0.8	4.0
48세.....	48	2	0.8	4.0
54세.....	54	1	0.4	2.0
55세.....	55	1	0.4	2.0

59세.....	59	1	0.4	2.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_4]

[변수설명: 분가자녀4: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무학.....	1	1	0.4	2.0
초등학교.....	2	14	5.9	28.0
중학교.....	3	7	2.9	14.0
고등학교.....	4	22	9.2	44.0
2년제 전문대학.....	5	1	0.4	2.0
4년제대학 또는 그 이상.....	6	5	2.1	10.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_5]

[변수설명: 분가자녀4: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
졸업.....	2	48	20.2	98.0
중퇴.....	3	1	0.4	2.0
비해당.....	0	1	0.4	
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_6]

[변수설명: 분가자녀4: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
군내 다른면.....	2	2	0.8	4.0
도내 다른 군의 면.....	3	2	0.8	4.0
타도의 면.....	4	1	0.4	2.0
도내 시,읍.....	5	18	7.6	36.0
타도의 시,읍.....	6	3	1.3	6.0
서울.....	7	21	8.8	42.0
기타.....	8	2	0.8	4.0
무응답.....	9	1	0.4	2.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_7]

[변수설명: 분가자녀4: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	3	1.3	6.0
2년.....	2	1	0.4	2.0
3년.....	3	2	0.8	4.0
4년.....	4	2	0.8	4.0
5년.....	5	1	0.4	2.0
6년.....	6	3	1.3	6.0
7년.....	7	3	1.3	6.0
8년.....	8	5	2.1	10.0

9년.....	9	1	0.4	2.0
10년.....	10	7	2.9	14.0
12년.....	12	2	0.8	4.0
13년.....	13	2	0.8	4.0
14년.....	14	2	0.8	4.0
17년.....	17	3	1.3	6.0
18년.....	18	2	0.8	4.0
19년.....	19	1	0.4	2.0
20년.....	20	3	1.3	6.0
21년.....	21	2	0.8	4.0
24년.....	24	1	0.4	2.0
27년.....	27	1	0.4	2.0
28년.....	28	1	0.4	2.0
35년.....	35	1	0.4	2.0
40년.....	40	1	0.4	2.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_8]

[변수설명: 분가자녀4: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	2	0.8	4.0
구직.....	2	9	3.8	18.0
자녀교육.....	6	2	0.8	4.0
가족관계.....	7	32	13.4	64.0
기타.....	8	5	2.1	10.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_9]

[변수설명: 분가자녀4: 이출전직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	19	8.0	38.0
농업 가족종사.....	3	20	8.4	40.0
축산업 피고용.....	7	1	0.4	2.0
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	2.0
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	2	0.8	4.0
전문,기술,관리직.....	14	2	0.8	4.0
사무직.....	15	1	0.4	2.0
생산숙련직.....	16	4	1.7	8.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out4\_9\_10]

[변수설명: 분가자녀4: 현재직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	35	14.7	70.0
농업 가족종사.....	3	2	0.8	4.0
자영축산업.....	5	1	0.4	2.0
자영상업주.....	8	3	1.3	6.0



상업 가족종사.....	9	1	0.4	2.0
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	2.0
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	2.0
전문,기술,관리직.....	14	3	1.3	6.0
사무직.....	15	1	0.4	2.0
생산숙련직.....	16	1	0.4	2.0
기타.....	18	1	0.4	2.0
시스템 결측.....		188	79.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5]

[변수설명: 분가자녀번호5]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
5.....	5	25	10.5
시스템 결측.....		213	89.5
합계		238	100.0

[변수이름: out5\_9\_1]

[변수설명: 분가자녀5: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
장남.....	3	1	0.4	4.0
그외 아들.....	4	1	0.4	4.0
장녀.....	5	3	1.3	12.0
그 외 딸.....	6	20	8.4	80.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_2]

[변수설명: 분가자녀5: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
남자.....	1	2	0.8	8.0
여자.....	2	23	9.7	92.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_3]

[변수설명: 분가자녀5: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
25세.....	25	1	0.4	4.0
26세.....	26	1	0.4	4.0
27세.....	27	2	0.8	8.0
28세.....	28	2	0.8	8.0
29세.....	29	1	0.4	4.0
31세.....	31	3	1.3	12.0
32세.....	32	2	0.8	8.0
33세.....	33	2	0.8	8.0
35세.....	35	2	0.8	8.0
36세.....	36	1	0.4	4.0
38세.....	38	1	0.4	4.0
39세.....	39	1	0.4	4.0

40세.....	40	1	0.4	4.0
42세.....	42	1	0.4	4.0
47세.....	47	1	0.4	4.0
50세.....	50	2	0.8	8.0
52세.....	52	1	0.4	4.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_4]

[변수설명: 분가자녀5: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
무학.....	1	1	0.4	4.0
초등학교.....	2	8	3.4	32.0
중학교.....	3	3	1.3	12.0
고등학교.....	4	13	5.5	52.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_5]

[변수설명: 분가자녀5: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
졸업.....	2	24	10.1
비해당.....	0	1	0.4
시스템 결측.....		213	89.5
합계		238	100.0

[변수이름: out5\_9\_6]

[변수설명: 분가자녀5: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른리.....	1	2	0.8	8.0
군내 다른면.....	2	3	1.3	12.0
도내 다른 군의 면.....	3	1	0.4	4.0
타도의 면.....	4	1	0.4	4.0
도내 시,읍.....	5	6	2.5	24.0
타도의 시,읍.....	6	2	0.8	8.0
서울.....	7	9	3.8	36.0
기타.....	8	1	0.4	4.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_7]

[변수설명: 분가자녀5: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	4.0
3년.....	3	1	0.4	4.0
4년.....	4	3	1.3	12.0
5년.....	5	2	0.8	8.0
8년.....	8	3	1.3	12.0
10년.....	10	3	1.3	12.0
12년.....	12	2	0.8	8.0

15년.....	15	3	1.3	12.0
20년.....	20	3	1.3	12.0
23년.....	23	1	0.4	4.0
26년.....	26	1	0.4	4.0
35년.....	35	1	0.4	4.0
38년.....	38	1	0.4	4.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_8]

[변수설명: 분가자녀5: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	1	0.4	4.0
구직.....	2	3	1.3	12.0
자녀교육.....	6	1	0.4	4.0
가족관계.....	7	19	8.0	76.0
기타.....	8	1	0.4	4.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_9]

[변수설명: 분가자녀5: 이출전직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	8	3.4	32.0
농업 가족종사.....	3	11	4.6	44.0
자영상업주.....	8	1	0.4	4.0
사무직.....	15	3	1.3	12.0
생산숙련직.....	16	1	0.4	4.0
단순노동.....	17	1	0.4	4.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out5\_9\_10]

[변수설명: 분가자녀5: 현재직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	18	7.6	72.0
자영상업주.....	8	1	0.4	4.0
상업 가족종사.....	9	2	0.8	8.0
자영서비스업주.....	11	2	0.8	8.0
영세서비스업,피고용서비스직.....	13	1	0.4	4.0
무응답.....	99	1	0.4	4.0
시스템 결측.....		213	89.5	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out6]

[변수설명: 분가자녀번호6]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
6.....	6	12	5.0
시스템 결측.....		226	95.0
합계		238	100.0

[변수이름: out6\_9\_1]

[변수설명: 분가자녀6: 가구주와의 관계]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그 외 딸.....	6	12	5.0
시스템 결측.....		226	95.0
합계		238	100.0

[변수이름: out6\_9\_2]

[변수설명: 분가자녀6: 성별]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
여자.....	2	12	5.0
시스템 결측.....		226	95.0
합계		238	100.0

[변수이름: out6\_9\_3]

[변수설명: 분가자녀6: 연령]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
29세.....	29	1	0.4	8.3
30세.....	30	3	1.3	25.0
32세.....	32	1	0.4	8.3
34세.....	34	2	0.8	16.7
35세.....	35	1	0.4	8.3
36세.....	36	1	0.4	8.3
38세.....	38	1	0.4	8.3
40세.....	40	1	0.4	8.3
45세.....	45	1	0.4	8.3
시스템 결측.....		226	95.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out6\_9\_4]

[변수설명: 분가자녀6: 학력]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
초등학교.....	2	3	1.3	25.0
중학교.....	3	2	0.8	16.7
고등학교.....	4	6	2.5	50.0
4년제대학 또는 그 이상.....	6	1	0.4	8.3
시스템 결측.....		226	95.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out6\_9\_5]

[변수설명: 분가자녀6: 이수여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
졸업.....	2	12	5.0
시스템 결측.....		226	95.0
합계		238	100.0

[변수이름: out6\_9\_6]  
[변수설명: 분가자녀6: 현거주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
도내 시,읍.....	5	4	1.7	33.3
서울.....	7	7	2.9	58.3
무응답.....	9	1	0.4	8.3
시스템 결측.....		226	95.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out6\_9\_7]  
[변수설명: 분가자녀6: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	1	0.4	8.3
2년.....	2	1	0.4	8.3
4년.....	4	1	0.4	8.3
5년.....	5	1	0.4	8.3
8년.....	8	1	0.4	8.3
14년.....	14	1	0.4	8.3
15년.....	15	4	1.7	33.3
20년.....	20	1	0.4	8.3
22년.....	22	1	0.4	8.3
시스템 결측.....		226	95.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out6\_9\_8]  
[변수설명: 분가자녀6: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	1	0.4	8.3
구직.....	2	1	0.4	8.3
가족관계.....	7	9	3.8	75.0
기타.....	8	1	0.4	8.3
시스템 결측.....		226	95.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out6\_9\_9]  
[변수설명: 분가자녀6: 이출전직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	7	2.9	58.3
농업 가족종사.....	3	4	1.7	33.3
생산숙련직.....	16	1	0.4	8.3
시스템 결측.....		226	95.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out6\_9\_10]  
[변수설명: 분가자녀6: 현재직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	9	3.8	75.0
상업 가족종사.....	9	1	0.4	8.3
영세상,피고용 판매직.....	10	1	0.4	8.3
사무직.....	15	1	0.4	8.3
시스템 결측.....		226	95.0	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out7]

[변수설명: 분가자녀번호7]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
7	.....	7	3	1.3
	시스템 결측		235	98.7
	합계		238	100.0

[변수이름: out7\_9\_1]

[변수설명: 분가자녀7: 가구주와의 관계]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
그 외 딸	.....	6	3	1.3
	시스템 결측		235	98.7
	합계		238	100.0

[변수이름: out7\_9\_2]

[변수설명: 분가자녀7: 성별]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
여자	.....	2	3	1.3
	시스템 결측		235	98.7
	합계		238	100.0

[변수이름: out7\_9\_3]

[변수설명: 분가자녀7: 연령]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
31세	.....	31	1	0.4	33.3
33세	.....	33	1	0.4	33.3
39세	.....	39	1	0.4	33.3
	시스템 결측		235	98.7	
	합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out7\_9\_4]

[변수설명: 분가자녀7: 학력]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
초등학교	.....	2	1	0.4	33.3
4년제대학 또는 그 이상	.....	6	2	0.8	66.7
	시스템 결측		235	98.7	
	합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out7\_9\_5]

[변수설명: 분가자녀7: 이수여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
졸업	.....	2	3	1.3
	시스템 결측		235	98.7
	합계		238	100.0

[변수이름: out7\_9\_6]

[변수설명: 분가자녀7: 현거주지]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
서울	.....	7	3	1.3
	시스템 결측		235	98.7
	합계		238	100.0

[변수이름: out7\_9\_7]

[변수설명: 분가자녀7: 이출기간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
2년.....	2	1	0.4	33.3
20년.....	20	1	0.4	33.3
25년.....	25	1	0.4	33.3
시스템 결측.....		235	98.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out7\_9\_8]

[변수설명: 분가자녀7: 이출이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
취학.....	1	1	0.4	33.3
가족관계.....	7	2	0.8	66.7
시스템 결측.....		235	98.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out7\_9\_9]

[변수설명: 분가자녀7: 이출전직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
미취업.....	1	1	0.4	33.3
농업 가족종사.....	3	1	0.4	33.3
전문,기술,관리직.....	14	1	0.4	33.3
시스템 결측.....		235	98.7	
합계		238	100.0	100.0

[변수이름: out7\_9\_10]

[변수설명: 분가자녀7: 현재직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
축산업 가족종사.....	6	1	0.4	33.3
전문,기술,관리직.....	14	2	0.8	66.7
시스템 결측.....		235	98.7	
합계		238	100.0	100.0

## 가치관 조사

1. 먼저 몇 가지 문제에 대한 귀하의 의견을 여쭙어 보겠습니다. 제가 읽어드리는 내용에 관해서 귀하가 어떻게 생각하고 계신지를 ① '전적으로 맞는 말이다' ② '대체로 맞는 말이다' ③ '맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다' ④ '대체로 틀린 말이다' ⑤ '전적으로 틀린 말이다'로 구분하여 말씀해 주십시오.

1) 부부간의 의견이 다를 경우 부인은 남편의 의견에 무조건 따라야 한다

[변수이름: v1\_1]

[변수설명: 가족가치1: 부부의견이 다를 경우 무조건 남편의견 따라야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	67	28.2
대체로 맞는 말이다.....	2	49	20.6
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	35	14.7
대체로 틀린 말이다.....	4	54	22.7
전적으로 틀린 말이다.....	5	29	12.2
무응답.....	6	4	1.7
합계		238	100.0

2) 자식의 실패는 부모에게 책임이 있다

[변수이름: v1\_2]

[변수설명: 가족가치2: 자식의 실패는 부모책임임]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	68	28.6
대체로 맞는 말이다.....	2	96	40.3
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	31	13.0
대체로 틀린 말이다.....	4	18	7.6
전적으로 틀린 말이다.....	5	21	8.8
무응답.....	6	4	1.7
합계		238	100.0

3) 형제간에 의견이 다를 경우 동생은 형의 의견에 무조건 따라야 한다

[변수이름: v1\_3]

[변수설명: 가족가치3: 형제간 의견이 다를 경우 무조건 형의 의견 따라야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	49	20.6
대체로 맞는 말이다.....	2	52	21.8
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	30	12.6
대체로 틀린 말이다.....	4	68	28.6
전적으로 틀린 말이다.....	5	33	13.9
무응답.....	6	6	2.5
합계		238	100.0



4) 중매결혼보다는 연애결혼이 더 좋다

[변수이름: v1\_4]

[변수설명: 가족가치4: 중매결혼보다 연애결혼이 더 좋음]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	37	15.5
대체로 맞는 말이다.....	2	56	23.5
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	73	30.7
대체로 틀린 말이다.....	4	47	19.7
전적으로 틀린 말이다.....	5	21	8.8
무응답.....	6	4	1.7
합계		238	100.0

5) 상급학교 진학은 딸보다 아들이 우선이다

[변수이름: v1\_5]

[변수설명: 가족가치5: 상급학교 진학은 딸보다 아들이 우선임]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	54	22.7
대체로 맞는 말이다.....	2	42	17.6
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	21	8.8
대체로 틀린 말이다.....	4	66	27.7
전적으로 틀린 말이다.....	5	50	21.0
무응답.....	6	5	2.1
합계		238	100.0

6) 부모와 자식 간에 의견이 다를 경우 자식은 부모의 의견에 무조건 따라야 한다

[변수이름: v1\_6]

[변수설명: 가족가치6: 부모와 자식간 의견이 다를 경우 무조건 부모의견 따라야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	58	24.4
대체로 맞는 말이다.....	2	59	24.8
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	31	13.0
대체로 틀린 말이다.....	4	60	25.2
전적으로 틀린 말이다.....	5	25	10.5
무응답.....	6	5	2.1
합계		238	100.0

7) 남편도 가사 일을 해야 한다

[변수이름: v1\_7]

[변수설명: 가족가치7: 남편도 가사일 해야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	54	22.7
대체로 맞는 말이다.....	2	102	42.9
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	14	5.9
대체로 틀린 말이다.....	4	27	11.3
전적으로 틀린 말이다.....	5	36	15.1
무응답.....	6	5	2.1
합계		238	100.0

8) 동생이나 형의 자식도 자기자식과 똑같이 양육할 의무가 있다

[변수이름: v1\_8]

[변수설명: 가족가치8: 조카들도 양육할 의무 있음]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	111	46.6
대체로 맞는 말이다.....	2	75	31.5
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	21	8.8
대체로 틀린 말이다.....	4	23	9.7
전적으로 틀린 말이다.....	5	4	1.7
무응답.....	6	4	1.7
합계		238	100.0

9) 똑똑한 딸 하나가 못난 아들 열보다 낫다

[변수이름: v1\_9]

[변수설명: 가족가치9: 똑똑한 딸 하나가 못난 아들 열보다 나음]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	59	24.8
대체로 맞는 말이다.....	2	51	21.4
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	34	14.3
대체로 틀린 말이다.....	4	43	18.1
전적으로 틀린 말이다.....	5	46	19.3
무응답.....	6	5	2.1
합계		238	100.0

10) 장남은 자기의 성공이 희생되더라도 부모를 모시고 살아야 한다

[변수이름: v1\_10]

[변수설명: 가족가치10: 장남은 성공이 희생되더라도 부모를 부양해야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	68	28.6
대체로 맞는 말이다.....	2	58	24.4
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	20	8.4
대체로 틀린 말이다.....	4	58	24.4
전적으로 틀린 말이다.....	5	31	13.0
무응답.....	6	3	1.3
합계		238	100.0

11) 아들이 없으면 양자를 얻어서라도 대를 이어야 한다

[변수이름: v1\_11]

[변수설명: 가족가치11: 아들이 없으면 양자를 얻어서 대를 이어야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	33	13.9
대체로 맞는 말이다.....	2	20	8.4
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	21	8.8
대체로 틀린 말이다.....	4	55	23.1
전적으로 틀린 말이다.....	5	103	43.3
무응답.....	6	6	2.5
합계		238	100.0

12) 남자가 바람을 많이 피우더라도 이혼해서는 안된다

[변수이름: v1\_12]

[변수설명: 가족가치12: 남자의 외도로 이혼해서는 안됨]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	106	44.5
대체로 맞는 말이다.....	2	52	21.8
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	29	12.2
대체로 틀린 말이다.....	4	29	12.2
전적으로 틀린 말이다.....	5	19	8.0
무응답.....	6	3	1.3
합계		238	100.0

13) 적은 믿을만한 것이 못된다

[변수이름: v1\_13]

[변수설명: 가족가치13: 적은 믿을 만한 것이 못 됨]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	94	39.5
대체로 맞는 말이다.....	2	51	21.4
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	26	10.9
대체로 틀린 말이다.....	4	29	12.2
전적으로 틀린 말이다.....	5	33	13.9
무응답.....	6	5	2.1
합계		238	100.0

14) 집안에 불운한 일이 있을 때에는 고틀 하는 것이 좋다

[변수이름: v1\_14]

[변수설명: 가족가치14: 집안에 불운한 일 있을때 고틀 해야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	20	8.4
대체로 맞는 말이다.....	2	25	10.5
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	16	6.7
대체로 틀린 말이다.....	4	55	23.1
전적으로 틀린 말이다.....	5	114	47.9
무응답.....	6	8	3.4
합계		238	100.0

15) 고사를 지내는 일은 어리석은 일이다

[변수이름: v1\_15]

[변수설명: 가족가치15: 고사를 지내는 일은 어리석음]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
전적으로 맞는 말이다.....	1	64	26.9
대체로 맞는 말이다.....	2	35	14.7
맞다거나 틀리다고 말하기 어렵다	3	28	11.8
대체로 틀린 말이다.....	4	69	29.0
전적으로 틀린 말이다.....	5	37	15.5
무응답.....	6	5	2.1
합계		238	100.0

2. 몇 가지 의견을 더 여쭙어 보겠습니다. 이번에는 ① ‘그렇다’ ② ‘아니다’로만 답변하여 주십시오.

- 1) 동리의 여러 가지 문제로 간혹 의견다툼이 생기게 되는데 동리의 화평을 위해서 서로 다투는 것을 피할 경우 결국은 약한자 만이 손해를 보게 된다

[변수이름: v2\_1]

[변수설명: 집단가치1: 다투는 것을 피할 경우 약자만 손해봄]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	121	50.8
아니다.....	2	101	42.4
기타.....	3	6	2.5
무응답.....	9	10	4.2
합계		238	100.0

- 2) 동리의 회의같이 여러 사람이 모인데서는 되도록 말을 많이 하지 않는 것이 안전하다

[변수이름: v2\_2]

[변수설명: 집단가치2: 마을회의에서 말을 많이 하지 않는 것이 안전함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	124	52.1
아니다.....	2	103	43.3
기타.....	3	2	0.8
무응답.....	9	9	3.8
합계		238	100.0

- 3) 마을의 유지와 잘 어울리고 너무 불평을 하지 않는 것이 항상 무난한 길이다

[변수이름: v2\_3]

[변수설명: 집단가치3: 마을유지와 잘 어울리고 불평않는것이 무난함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	186	78.2
아니다.....	2	46	19.3
무응답.....	9	6	2.5
합계		238	100.0

- 4) 마을일을 위해 다소 불평하는 사람이 많으면 많을수록 마을일이 더 잘 되간다

[변수이름: v2\_4]

[변수설명: 집단가치4: 마을일에 불평하는 사람이 많을수록 더 잘됨]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	56	23.5
아니다.....	2	167	70.2
기타.....	3	5	2.1
무응답.....	9	10	4.2
합계		238	100.0

5) 훌륭한 사람이란 무슨 일이 생기더라도 남과 다투지 않는 사람을 말한다

[변수이름: v2\_5]

[변수설명: 집단가치5: 훌륭한 사람이란 남과 다투지 않는 사람을 말함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	145	60.9
아니다.....	2	83	34.9
기타.....	3	2	0.8
무응답.....	9	8	3.4
합계		238	100.0

6) 다른 사람이 귀화에 대해서 무엇이라고 말하는 간에 귀화가 옳다고 생각하는 바를 항상 솔직하게 말하는 것이 좋다

[변수이름: v2\_6]

[변수설명: 집단가치6: 항상 솔직하게 말하는 것이 좋음]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	210	88.2
아니다.....	2	21	8.8
기타.....	3	1	0.4
무응답.....	9	6	2.5
합계		238	100.0

7) 사람들은 다 평등하기 때문에 지위가 높은 사람이라도 할말은 해야 한다

[변수이름: v2\_7]

[변수설명: 집단가치7: 지위가 높은 사람이라도 할말은 해야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	220	92.4
아니다.....	2	10	4.2
무응답.....	9	8	3.4
합계		238	100.0

8) 자기가 손해를 보더라도 이웃은 항상 도와야 한다

[변수이름: v2\_8]

[변수설명: 집단가치8: 손해보더라도 이웃은 항상 도와야 함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	179	75.2
아니다.....	2	46	19.3
기타.....	3	3	1.3
무응답.....	9	10	4.2
합계		238	100.0

9) 학교교육을 아주 적게 받은 사람이라도 똑똑하고 열심히 일하면 성공할 수 있다고 생각하십니까? 성공하기 어렵다고 생각하십니까?

[변수이름: v2\_9]

[변수설명: 집단가치9: 학력이 낮은 사람의 성공여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
성공할 수 있다.....	1	211	88.7
성공하기 어렵다.....	2	20	8.4
무응답.....	9	7	2.9
합계		238	100.0

- 10) 이 마을에 출입하거나 관계를 맺고 있는 관리들이 귀하가 생각하기에 좀 부당한 일을 시킨다고 생각되더라도 시키는 대로 하는 것이 현명하다

[변수이름: v2\_10]

[변수설명: 집단가치10: 관리들의 부당한 지시를 하는 것이 현명함]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
그렇다.....	1	57	23.9
아니다.....	2	170	71.4
기타.....	3	4	1.7
무응답.....	9	7	2.9
합계		238	100.0

- 11) 어떤 문제에 대한 연장자의 충고가 귀하의 생각에는 잘못되었다고 생각될 경우 귀하는 귀하의 생각대로 하시겠습니까? 아니면 연장자의 충고를 받아들일겠습니까?

[변수이름: v2\_11]

[변수설명: 집단가치11: 연장자의 충고에 대한 수용여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
자기 생각대로.....	1	120	50.4
연장자의 충고에 따름.....	2	98	41.2
기타.....	3	10	4.2
무응답.....	9	10	4.2
합계		238	100.0

- 12) 도시에서 사업을 하는 사람이 시골에 있는 형제나 가까운 친척들로부터 도움을 부탁받았을 때 자기의 사업에 지장이 생길 경우라도 도와주어야 된다고 생각하십니까? 도와줄 필요가 없다고 생각하십니까?

[변수이름: v2\_12]

[변수설명: 집단가치12: 형제나 친척으로부터 도움을 부탁받았을 때]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
도와주어야 한다.....	1	159	66.8
도와줄 필요가 없다.....	2	62	26.1
기타.....	3	7	2.9
무응답.....	9	10	4.2
합계		238	100.0

- 13) 똑같은 경우 친구라면 어떻게 하여야 한다고 생각하십니까?

[변수이름: v2\_13]

[변수설명: 집단가치13: 친구로부터 도움을 부탁받았을 때]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
도와주어야 한다.....	1	147	61.8
도와줄 필요가 없다.....	2	75	31.5
기타.....	3	6	2.5
무응답.....	9	10	4.2
합계		238	100.0

14) 어떤 사람들은 인생에서 성공하는 것은 운명에 달렸다고 하고 또 어떤 사람들은 개인의 노력에 달려있다고 합니다. 귀하는 어떻게 생각하십니까?

[변수이름: v2\_14]

[변수설명: 집단가치14: 운명과 노력에 대한 성공여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
운명에 달려있다.....	1	33	13.9
개인의 노력에 달려있다.....	2	189	79.4
기타.....	3	4	1.7
무응답.....	9	12	5.0
합계		238	100.0

15) 어떤 사람들은 인생에서 성공하는 것은 운명에 달렸다고 하고 또 어떤 사람들은 개인의 노력에 달려있다고 합니다. 귀하는 어떻게 생각하십니까?

[변수이름: v2\_15]

[변수설명: 집단가치15: 사고와 실패에 대한 운수 영향]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
운수가 나쁘기 때문이다.....	1	66	27.7
주의하면 막을 수 있다.....	2	145	60.9
기타.....	3	15	6.3
무응답.....	9	12	5.0
합계		238	100.0

16) 하느님이 있다고 생각하십니까?

[변수이름: v2\_16]

[변수설명: 집단가치16: 하느님의 존재여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
있다.....	1	110	46.2
없다.....	2	102	42.9
기타.....	3	8	3.4
무응답.....	9	18	7.6
합계		238	100.0

17) 하느님 이외에 다른 신이나 신령이 있다고 생각하십니까?

[변수이름: v2\_17]

[변수설명: 집단가치17: 신이나 신령의 존재여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
있다.....	1	77	32.4
없다.....	2	136	57.1
기타.....	3	6	2.5
무응답.....	9	19	8.0
합계		238	100.0

18) 사람이 죽은 후에 영혼이 있다고 생각하십니까?

[변수이름: v2\_18]

[변수설명: 집단가치18: 영혼의 존재여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
있다.....		1	124	52.1
없다.....		2	92	38.7
기타.....		3	5	2.1
무응답.....		9	17	7.1
합계			238	100.0

3. 귀하께서는 다른 직업을 가지고 싶은 생각이 든 적이 있습니까?

[변수이름: v3]

[변수설명: 진직희망여부]

변수값	설명	변수값	빈도	퍼센트
있다.....		1	101	42.4
없다.....		2	133	55.9
무응답.....		9	4	1.7
합계			238	100.0

3.1. (있다면) 어떤 직업을 가지고 싶습니까?

[변수이름: v3\_1]

[변수설명: (있다면) 희망직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
자영농업.....	1	1	0.4	1.0
자영축산업.....	2	6	2.5	5.7
자영상업.....	3	50	21.0	47.6
자영서비스업.....	4	10	4.2	9.5
기술자.....	5	8	3.4	7.6
교원.....	6	5	2.1	4.8
공무원.....	7	3	1.3	2.9
회사원.....	8	6	2.5	5.7
기타.....	9	9	3.8	8.6
무응답.....	99	7	2.9	6.7
비해당(없다).....	0	133	55.9	
합계		238	100.0	100.0

4. 귀하는 앞으로 자녀들에게 어떤 직업을 가지게 하고 싶습니까?

[변수이름: v4]

[변수설명: 장래 희망하는 자녀의 직업]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
자영농업.....	1	3	1.3	1.6
자영축산업.....	2	4	1.7	2.1
자영상업.....	3	15	6.3	7.9
자영서비스업.....	4	1	0.4	0.5
기술자.....	5	18	7.6	9.5
교원.....	6	12	5.0	6.3



공무원.....	7	34	14.3	18.0
회사원.....	8	19	8.0	10.1
기타.....	9	83	34.9	43.9
비해당(없다).....	0	49	20.6	
합계		238	100.0	100.0

5. 귀하는 이 마을을 떠나 다른 곳에 가서 살고 싶은 생각이 든 적이 있습니까?

[변수이름: v5]

[변수설명: 이주희망여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다.....	1	93	39.1	39.1
없다.....	2	141	59.2	59.2
무응답.....	9	4	1.7	1.7
합계		238	100.0	100.0

5.1. (있다면) 그 이유는 무엇입니까?

[변수이름: v5\_1]

[변수설명: (이주희망한다면) 이주희망이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
자녀의 교육을 위해서.....	1	18	7.6	18.6
도시 소득이 더 높아서.....	2	7	2.9	7.2
도시 생활이 더 좋아서.....	3	12	5.0	12.4
자녀가 밖에 나가 살고 있기 때문에	4	3	1.3	3.1
먹고 살기 힘들어서.....	6	19	8.0	19.6
농사짓기 싫어서.....	7	11	4.6	11.3
기타.....	8	22	9.2	22.7
무응답.....	9	5	2.1	5.2
비해당.....	0	141	59.2	
합계		238	100.0	100.0

5.2. (있다면) 어디에 가서 살고 싶습니까?

[변수이름: v5\_2]

[변수설명: (이주희망한다면) 이주희망지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른리.....	1	1	0.4	1.0
군내 다른면.....	2	5	2.1	5.2
도내 다른 군의 면.....	3	5	2.1	5.2
타도의 면.....	4	4	1.7	4.1
도내 시,읍.....	5	18	7.6	18.6
타도의 시,읍.....	6	10	4.2	10.3
서울.....	7	40	16.8	41.2
기타.....	8	9	3.8	9.3
무응답.....	9	5	2.1	5.2
비해당.....	0	141	59.2	
합계		238	100.0	100.0

### 5.3. (있다면) 옮기실 계획이 있습니까?

[변수이름: v5\_3]

[변수설명: (이주희망한다면) 이주계획여부]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
있다.....	1	35	14.7	36.1
없다.....	2	56	23.5	57.7
무응답.....	9	6	2.5	6.2
비해당.....	0	141	59.2	
합계		238	100.0	100.0

#### 5.3.1. (없다면) 그 이유는 무엇입니까?

[변수이름: v5\_3\_1]

[변수설명: (이주계획 없다면) 이주비계획이유]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
다른 일을 할 수 없어서.....	1	12	5.0	19.4
농토를 팔 수가 없어서.....	2	3	1.3	4.8
이곳을 떠나 다른 곳에서 살 돈이 없어서..	3	10	4.2	16.1
부모 형제를 두고 떠날 수가 없어서...	4	4	1.7	6.5
기타.....	5	19	8.0	30.6
무응답.....	9	14	5.9	22.6
비해당.....	0	176	73.9	
합계		238	100.0	100.0

### 6. 귀하는 자녀들에게 어디서 살게 하고 싶습니까?

[변수이름: v6]

[변수설명: 희망하는 자녀의 이주지]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
면내 다른리.....	1	2	0.8	0.9
군내 다른면.....	2	5	2.1	2.2
도내 다른 군의 면.....	3	2	0.8	0.9
타도의 면.....	4	1	0.4	0.4
도내 시,읍.....	5	29	12.2	12.7
타도의 시,읍.....	6	16	6.7	7.0
서울.....	7	92	38.7	40.2
기타.....	8	76	31.9	33.2
무응답.....	9	6	2.5	2.6
비해당.....	0	9	3.8	
합계		238	100.0	100.0

### 7. 귀하께서는 이 마을에서 어떤 직책을 맡아 보신 적이 있습니까?

[변수이름: v7]

[변수설명: 마을직책경험유무]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
있다.....	1	75	31.5
없다.....	2	157	66.0
무응답.....	9	6	2.5
합계		238	100.0

7.1. (있다면) 지금 맡고 계신 직책을 포함해서 모두 말씀하여 주십시오.

[변수이름: v7\_1]

[변수설명: (있다면) 현재 맡고 있는 직책수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1개 직책.....	1	27	11.3	33.3
2개 직책.....	2	19	8.0	23.5
3개 직책.....	3	6	2.5	7.4
4개 직책.....	4	1	0.4	1.2
5개 직책.....	5	17	7.1	21.0
6개 직책.....	6	1	0.4	1.2
8개 직책.....	8	4	1.7	4.9
무응답.....	9	6	2.5	7.4
비해당(없다).....	0	157	66.0	
합계		238	100.0	100.0

7.2. (있다면) 모두 합쳐서 몇 년 동안 맡아 보셨습니까?

[변수이름: v7\_2]

[변수설명: (있다면) 현재 맡고 있는 직책연수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
1년.....	1	3	1.3	3.7
2년.....	2	6	2.5	7.4
3년.....	3	9	3.8	11.1
4년.....	4	5	2.1	6.2
5년.....	5	11	4.6	13.6
6년.....	6	7	2.9	8.6
7년.....	7	4	1.7	4.9
8년.....	8	3	1.3	3.7
9년.....	9	1	0.4	1.2
10년.....	10	11	4.6	13.6
11년.....	11	1	0.4	1.2
12년.....	12	2	0.8	2.5
13년.....	13	2	0.8	2.5
15년.....	15	4	1.7	4.9
16년.....	16	1	0.4	1.2
18년.....	18	1	0.4	1.2
19년.....	19	1	0.4	1.2
20년.....	20	1	0.4	1.2
25년.....	25	1	0.4	1.2
41년.....	41	1	0.4	1.2
무응답.....	99	6	2.5	7.4
비해당.....	0	157	66.0	
합계		238	100.0	100.0

7.3. (있다면) 지금 어떤 직책을 맡고 계십니까?

[변수이름: v7\_3]

[변수설명: (있다면) 현재 맡고 있는 직책]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
이장.....	1	6	2.5	15.4
새마을 지도자.....	2	2	0.8	5.1
청년회장.....	3	1	0.4	2.6
부녀회장, 농협간부.....	4	6	2.5	15.4
반장.....	5	7	2.9	17.9
각종친목회장.....	6	6	2.5	15.4
기타.....	8	5	2.1	12.8
무응답.....	9	6	2.5	15.4
비해당.....	0	199	83.6	
합계		238	100.0	100.0

8. 귀하께서는 축의금이나 조위금으로 대체로 한 달에 평균 얼마나 쓰십니까?

[변수이름: v8]

[변수설명: 월평균 부조금 액수]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
0만원.....	0	16	6.7
만원.....	1	16	6.7
2만원.....	2	14	5.9
3만원.....	3	14	5.9
4만원.....	4	12	5.0
5만원.....	5	33	13.9
6만원.....	6	11	4.6
7만원.....	7	5	2.1
8만원.....	8	8	3.4
9만원.....	9	1	0.4
10만원.....	10	48	20.2
13만원.....	13	1	0.4
15만원.....	15	12	5.0
18만원.....	18	1	0.4
20만원.....	20	20	8.4
25만원.....	25	3	1.3
27만원.....	27	1	0.4
30만원.....	30	10	4.2
35만원.....	35	1	0.4
40만원.....	40	2	0.8
50만원.....	50	4	1.7
60만원.....	60	1	0.4
무응답.....	99	4	1.7
합계		238	100.0

9. 귀하께서는 마을회의에 어느 정도 참여하시는 편입니까?

[변수이름: v9]

[변수설명: 마을회의 참여정도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
빠짐없이 참여한다.....	1	101	42.4
잘 참여하는 편이다.....	2	41	17.2
보통이다.....	3	14	5.9
잘 참여하지 않는 편이다.....	4	24	10.1
전혀 참여하지 않는다.....	5	54	22.7
무응답.....	9	4	1.7
합계		238	100.0

10. 귀하께서는 마을회의에서 세상일에 대한 말씀을 다른 사람보다 더 많이 하시는 편입니까? 더 적게 말씀하시는 편입니까?

[변수이름: v10]

[변수설명: 마을회의에서 객담정도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
훨씬 더 많이.....	1	18	7.6
다소 더 많이.....	2	22	9.2
비슷하게.....	3	45	18.9
다소 더 적게.....	4	56	23.5
훨씬 더 적게.....	5	59	24.8
무응답.....	9	38	16.0
합계		238	100.0

11. 마을 일에 대하여서는 어떠한 편입니까?

[변수이름: v11]

[변수설명: 마을일 발언정도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
훨씬 더 많이.....	1	25	10.5
다소 더 많이.....	2	32	13.4
비슷하게.....	3	49	20.6
다소 더 적게.....	4	44	18.5
훨씬 더 적게.....	5	50	21.0
무응답.....	9	38	16.0
합계		238	100.0

12. 귀하께서는 마을 일에 관련해서 불만이 있거나 요구 사항이 있을 때는 대체로 어떻게 하십니까?

[변수이름: v12]

[변수설명: 마을일에 대한 요구사항이 있을때 대처행동]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
마을회의에서 이야기한다.....	1	72	30.3
마을 지도자에게 말한다.....	2	65	27.3
다른 사람을 통해서 전달한다.....	3	10	4.2
참고 지낸다.....	4	61	25.6
무응답.....	9	30	12.6
합계		238	100.0

13. 마을 모임에서 귀하의 의견이 다른 사람의 의견보다 더 잘 반영되는 편입니까? 잘 반영되지 않는 편입니까?

[변수이름: v13]

[변수설명: 마을모임에서 응답자 의견 반영정도]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
훨씬 더 반영.....	1	22	9.2
다소 더 반영.....	2	51	21.4
비슷하게.....	3	75	31.5
다소 덜 반영.....	4	27	11.3
훨씬 덜 반영.....	5	24	10.1
무응답.....	9	39	16.4
합계		238	100.0

14. 귀하는 농촌 마을의 지도자가 갖추어야 할 가장 중요한 자격요건은 무엇이라고 생각하십니까?

[변수이름: v14]

[변수설명: 마을 지도자의 자격요건]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
성품이 좋아야 한다.....	1	46	19.3
아는 것이 많아야 한다.....	2	24	10.1
사리사욕이 없어야 한다.....	3	59	24.8
일을 잘 해야 한다.....	4	77	32.4
발이 넓어야 한다.....	5	23	9.7
무응답.....	9	9	3.8
합계		238	100.0

15. 귀하는 텔레비전을 하루 평균 몇 시간 보십니까?

[변수이름: v15]

[변수설명: TV 시청시간]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효퍼센트
0시간.....	0	13	5.5	5.5
1시간.....	1	76	31.9	32.1
2시간.....	2	60	25.2	25.3
3시간.....	3	40	16.8	16.9
4시간.....	4	24	10.1	10.1
5시간.....	5	19	8.0	8.0
6시간.....	6	2	0.8	0.8
7시간.....	7	2	0.8	0.8
9시간.....	9	1	0.4	0.4
시스템 결측.....		1	0.4	
합계		238	100.0	100.0

16. 귀하는 어떤 종교를 가지고 계십니까?

[변수이름: v16]

[변수설명: 응답자 종교]

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트
무교.....	1	137	57.6
유교.....	2	2	0.8
불교.....	3	44	18.5
개신교.....	4	43	18.1
천주교.....	5	5	2.1
기타.....	6	3	1.3
무응답.....	9	4	1.7
합계		238	100.0