

2008년

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 복제, 송신, 출판, 배포할 수 없습니다.

1 현재 직장상황

* 다음은 귀하께서 일하시는 곳 (직장)에 대한 질문입니다.

1 귀하께서는 주로 일하시는 곳(직장)은 무엇을 하는 곳입니까?

[변수이름] pindus

[변수설명] 현직장의 직종

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
농업/수렵업/임업	1	20	1.5	1.5
어업	2	8	0.6	0.6
광업	3	2	0.1	0.1
제조업-경공업/기타	4	103	7.7	7.7
제조업-석유화학	5	8	0.6	0.6
제조업-비금속/금속	6	41	3.1	3.1
제조업-기계/장비	7	41	3.1	3.1
제조업-전자/통신	8	38	2.8	2.8
제조업-자동차/운송	9	24	1.8	1.8
전기	10	17	1.3	1.3
가스 및 수도사업	11	9	0.7	0.7
건설업	12	116	8.7	8.7
도/소매 판매업 및 소비자용품 수리업	13	111	8.3	8.3
숙박 및 음식점업	14	68	5.1	5.1
운수/창고 및 통신업	15	65	4.8	4.8
금융 및 보험업	16	40	3.0	3.0
부동산/임대 및 사업서비스업	17	13	1.0	1.0
교육 서비스업	18	50	3.7	3.7
보건 및 사회복지사업	19	51	3.8	3.8
기타 공공/사회 및 개인서비스업	20	393	29.3	29.3
무응답	99	123	9.2	9.2
합계		1,341	100.0	100.0

2 그 곳에서 주로 어떤 일을 맡고 계십니까?

[변수이름] pjob

[변수설명] 현직장내 직업

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
입법 공무원/고위임직원 및 관리자	1	18	1.3	1.3
(준)전문가 및 기술자	2	147	11.0	11.0
사무직	3	145	10.8	10.8
서비스 및 판매직	4	218	16.3	16.3
농업 및 어업직	5	7	0.5	0.5
기능직/기계조작 및 조립직	6	189	14.1	14.1
단순 노동직	7	495	36.9	36.9
무응답	9	122	9.1	9.1
합계		1,341	100.0	100.0

3 현재 일하고 계시는 곳(직장)의 회사 전체 종업원 수는 얼마나 됩니까?

[변수이름] psize

[변수설명] 현직장의 총종업원수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1~4인	1	335	25.0	25.0
5~9인	2	224	16.7	16.7
10~29인	3	243	18.1	18.1
30~49인	4	107	8.0	8.0
50~69인	5	49	3.7	3.7
70~99인	6	30	2.2	2.2
100~299인	7	68	5.1	5.1
300~499인	8	16	1.2	1.2
500~999인	9	7	0.5	0.5
1000인 이상	10	26	1.9	1.9
군인/공무원/교원	11	14	1.0	1.0
모르겠다	12	95	7.1	7.1
무응답	99	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

4 앞에서 응답하신 일자리(직장)에서의 고용형태는 무엇입니까?

[변수이름] pstyle

[변수설명] 현직장에서의 고용형태

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
정규직	1	589	43.9	43.9
임시직	2	352	26.2	26.2
일용직(건설 제외)	3	235	17.5	17.5
건설 일용직	4	44	3.3	3.3
무응답	9	121	9.0	9.0
합계		1,341	100.0	100.0

5 사용주와 약속(또는 계약)한 근로기간은 얼마나 됩니까?

[변수이름] conty

[변수설명] 현직장 사용주와 약속한 근로기간 연수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
0 년	0	186	13.9	13.9
1 년	1	32	2.4	2.4
2 년	2	11	0.8	0.8
3 년	3	1	0.1	0.1
4 년	4	1	0.1	0.1
12 년	12	1	0.1	0.1
근로기간을 정한바 없다	98	980	73.1	73.1
무응답	99	129	9.6	9.6
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] contm

[변수설명] 현직장 사용주와 약속한 근로기간 개월수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
0 개월	0	59	4.4	4.4
1 개월	1	11	0.8	0.8
2 개월	2	6	0.4	0.4
3 개월	3	59	4.4	4.4
4 개월	4	54	4.0	4.0
5 개월	5	11	0.8	0.8
6 개월	6	22	1.6	1.6
7 개월	7	2	0.1	0.1
8 개월	8	3	0.2	0.2
12 개월	12	4	0.3	0.3
40 개월	40	1	0.1	0.1
근로기간을 정한바 없다	98	980	73.1	73.1
무응답	99	129	9.6	9.6
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] contd

[변수설명] 현직장 사용주와 약속한 근로기간 일수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
0 일	0	195	14.5	14.5
2 일	2	2	0.1	0.1
6 일	6	1	0.1	0.1
9 일	9	1	0.1	0.1
13 일	13	6	0.4	0.4
14 일	14	3	0.2	0.2
15 일	15	5	0.4	0.4
20 일	20	3	0.2	0.2
24 일	24	1	0.1	0.1
28 일	28	1	0.1	0.1
40 일	40	4	0.3	0.3
90 일	90	10	0.7	0.7
근로기간을 정한바 없다	98	980	73.1	73.1
무응답	99	129	9.6	9.6
합계		1,341	100.0	100.0

6 근무시간의 형태는 다음 중 어떤 것입니까?

[변수이름] phour

[변수설명] 현직장 근무시간 형태

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전일제 근무	1	195	14.5	14.5
시간제 근무	2	1,010	75.3	75.3
무응답	9	136	10.1	10.1
합계		1,341	100.0	100.0

7 현재의 직장에는 언제 취업하였습니까?

[변수이름] pempy

[변수설명] 현직장 취업시기 연도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
88 년	88	3	0.2	0.2
94 년	94	1	0.1	0.1
95 년	95	1	0.1	0.1
97 년	97	62	4.6	4.6
98 년	98	1,139	84.9	84.9
무응답	99	135	10.1	10.1
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] pempm

[변수설명] 현직장 취업시기 월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 월	1	36	2.7	2.7
2 월	2	56	4.2	4.2
3 월	3	120	8.9	8.9
4 월	4	81	6.0	6.0
5 월	5	107	8.0	8.0
6 월	6	96	7.2	7.2
7 월	7	130	9.7	9.7
8 월	8	335	25.0	25.0
9 월	9	193	14.4	14.4
10 월	10	10	0.7	0.7
11 월	11	15	1.1	1.1
12 월	12	31	2.3	2.3
무응답	99	131	9.8	9.8
합계		1,341	100.0	100.0

8 현재 하시는 일을 한달 평균 며칠이나 하십니까?

[변수이름] pday

[변수설명] 현직장 한달평균 근로일수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
3 일	3	2	0.1	0.1
4 일	4	2	0.1	0.1
5 일	5	4	0.3	0.3
7 일	7	4	0.3	0.3
8 일	8	1	0.1	0.1
9 일	9	2	0.1	0.1
10 일	10	25	1.9	1.9
12 일	12	4	0.3	0.3
13 일	13	5	0.4	0.4
15 일	15	68	5.1	5.1
16 일	16	4	0.3	0.3
17 일	17	5	0.4	0.4

18 일	18	3	0.2	0.2
20 일	20	213	15.9	15.9
22 일	22	39	2.9	2.9
23 일	23	20	1.5	1.5
24 일	24	30	2.2	2.2
25 일	25	357	26.6	26.6
26 일	26	224	16.7	16.7
27 일	27	28	2.1	2.1
28 일	28	91	6.8	6.8
29 일	29	11	0.8	0.8
30 일	30	70	5.2	5.2
31 일	31	2	0.1	0.1
무응답	99	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

문8-1. 귀하의 근무시간은 평소 얼마나 됩니까? (식사시간 제외)

[변수이름] pweekh

[변수설명] 현직장 일주일평균 근무시간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
5 시간	5	2	0.1	0.1
6 시간	6	3	0.2	0.2
7 시간	7	1	0.1	0.1
8 시간	8	13	1.0	1.0
9 시간	9	2	0.1	0.1
10 시간	10	10	0.7	0.7
11 시간	11	1	0.1	0.1
12 시간	12	12	0.9	0.9
13 시간	13	1	0.1	0.1
16 시간	16	2	0.1	0.1
18 시간	18	4	0.3	0.3
20 시간	20	6	0.4	0.4
21 시간	21	1	0.1	0.1
22 시간	22	2	0.1	0.1
24 시간	24	13	1.0	1.0
25 시간	25	6	0.4	0.4
26 시간	26	1	0.1	0.1
27 시간	27	2	0.1	0.1
28 시간	28	2	0.1	0.1
30 시간	30	32	2.4	2.4
32 시간	32	9	0.7	0.7
33 시간	33	1	0.1	0.1
34 시간	34	1	0.1	0.1
35 시간	35	17	1.3	1.3
36 시간	36	25	1.9	1.9
37 시간	37	3	0.2	0.2
38 시간	38	5	0.4	0.4
39 시간	39	3	0.2	0.2
40 시간	40	186	13.9	13.9
42 시간	42	32	2.4	2.4
43 시간	43	2	0.1	0.1
44 시간	44	13	1.0	1.0
45 시간	45	41	3.1	3.1
46 시간	46	5	0.4	0.4

47 시간	47	1	0.1	0.1
48 시간	48	169	12.6	12.6
49 시간	49	7	0.5	0.5
50 시간	50	53	4.0	4.0
52 시간	52	4	0.3	0.3
53 시간	53	2	0.1	0.1
54 시간	54	71	5.3	5.3
55 시간	55	13	1.0	1.0
56 시간	56	58	4.3	4.3
57 시간	57	2	0.1	0.1
58 시간	58	6	0.4	0.4
60 시간	60	114	8.5	8.5
61 시간	61	1	0.1	0.1
62 시간	62	1	0.1	0.1
63 시간	63	16	1.2	1.2
64 시간	64	1	0.1	0.1
65 시간	65	4	0.3	0.3
66 시간	66	24	1.8	1.8
69 시간	69	1	0.1	0.1
70 시간	70	48	3.6	3.6
72 시간	72	55	4.1	4.1
73 시간	73	2	0.1	0.1
74 시간	74	1	0.1	0.1
75 시간	75	1	0.1	0.1
77 시간	77	9	0.7	0.7
78 시간	78	7	0.5	0.5
80 시간	80	9	0.7	0.7
81 시간	81	1	0.1	0.1
82 시간	82	1	0.1	0.1
83 시간	83	1	0.1	0.1
84 시간	84	34	2.5	2.5
85 시간	85	1	0.1	0.1
90 시간	90	7	0.5	0.5
91 시간	91	8	0.6	0.6
96 시간	96	1	0.1	0.1
98 시간	98	7	0.5	0.5
무응답	99	141	10.5	10.5
합계		1,341	100.0	100.0

문8-2. (36시간 미만 일하는 경우) 귀하께서는 36시간 이상 일할 수 있는 자리를 원하십니까?

[변수이름] w36e

[변수설명] 36시간이상 근로희망여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
그렇다	1	86	6.4	59.7
그렇지 않다	2	39	2.9	27.1
무응답	9	19	1.4	13.2
비해당	0	1,197	89.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문8-3. (36시간 미만 일하는 경우) 평소 36시간 미만 일하시는 이유는 무엇입니까?

[변수이름] w36r

[변수설명] 36시간미만 근로이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
일자리를 찾을 것 같지 않음	1	6	0.4	4.2
실제 일자리를 찾을 수 없음	2	27	2.0	18.9
일거리가 없음	3	46	3.4	32.2
업무의 특성상	4	18	1.3	12.6
육아	5	5	0.4	3.5
가사	6	8	0.6	5.6
학업	7	1	0.1	0.7
건강 등 개인사정	8	9	0.7	6.3
기타	9	23	1.7	16.1
비해당	0	1,198	89.3	
합계		1,341	100.0	100.0

9

귀하의 임금은 어떤 방식에 따라 결정되고 있습니까? 또, 연봉계약제, 일당제, 시간급제인 경우 임금수준은 어느 정도입니까?

[변수이름] wagem

[변수설명] 현직장 임금결정방식

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
연봉계약제	1	18	1.3	1.3
월급	2	712	53.1	53.1
주급제/격주제	3	19	1.4	1.4
일당제	4	336	25.1	25.1
시간급제	5	42	3.1	3.1
도급제	6	8	0.6	0.6
기본급없이 능력/실적에 따라 결정	7	69	5.1	5.1
기타	8	11	0.8	0.8
무응답	9	126	9.4	9.4
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] wage1

[변수설명] 현직장 임금수준

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1	1	1	0.1	0.3
2	2	16	1.2	4.0
3	3	9	0.7	2.3
4	4	3	0.2	0.8
5	5	3	0.2	0.8
8	8	1	0.1	0.3
10	10	2	0.1	0.5
13	13	5	0.4	1.3
14	14	3	0.2	0.8
15	15	5	0.4	1.3

16	16	2	0.1	0.5
17	17	4	0.3	1.0
18	18	4	0.3	1.0
20	20	17	1.3	4.3
21	21	2	0.1	0.5
22	22	3	0.2	0.8
23	23	6	0.4	1.5
24	24	2	0.1	0.5
25	25	92	6.9	23.2
26	26	2	0.1	0.5
27	27	14	1.0	3.5
28	28	50	3.7	12.6
29	29	1	0.1	0.3
30	30	33	2.5	8.3
32	32	2	0.1	0.5
33	33	13	1.0	3.3
35	35	16	1.2	4.0
38	38	1	0.1	0.3
40	40	17	1.3	4.3
44	44	1	0.1	0.3
45	45	7	0.5	1.8
50	50	15	1.1	3.8
60	60	5	0.4	1.3
65	65	1	0.1	0.3
66	66	1	0.1	0.3
70	70	3	0.2	0.8
150	150	1	0.1	0.3
250	250	1	0.1	0.3
500	500	1	0.1	0.3
600	600	1	0.1	0.3
6000	6000	1	0.1	0.3
7300	7300	1	0.1	0.3
8500	8500	1	0.1	0.3
12000	12000	2	0.1	0.5
12500	12500	1	0.1	0.3
14000	14000	1	0.1	0.3
15000	15000	3	0.2	0.8
20000	20000	2	0.1	0.5
23000	23000	1	0.1	0.3
24000	24000	2	0.1	0.5
30000	30000	1	0.1	0.3
34000	34000	1	0.1	0.3
40000	40000	1	0.1	0.3
무응답	1E+07	12	0.9	3.0
비해당	0	945	70.5	
합계		1,341	100.0	100.0

문9-1. 현재 일하시는 곳의 임금은 모두 합해서 얼마나 됩니까?(세금 포함)

[변수이름] waget

[변수설명] 현직장 임금총합

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
4 만원	4	1	0.1	0.1
8 만원	8	2	0.1	0.1
9 만원	9	1	0.1	0.1

10 만 원	10	3	0.2	0.2
12 만 원	12	1	0.1	0.1
15 만 원	15	1	0.1	0.1
16 만 원	16	1	0.1	0.1
17 만 원	17	2	0.1	0.1
19 만 원	19	1	0.1	0.1
20 만 원	20	13	1.0	1.0
24 만 원	24	1	0.1	0.1
25 만 원	25	8	0.6	0.6
28 만 원	28	2	0.1	0.1
30 만 원	30	28	2.1	2.1
33 만 원	33	4	0.3	0.3
34 만 원	34	1	0.1	0.1
35 만 원	35	10	0.7	0.7
36 만 원	36	1	0.1	0.1
37 만 원	37	1	0.1	0.1
38 만 원	38	7	0.5	0.5
39 만 원	39	2	0.1	0.1
40 만 원	40	59	4.4	4.4
42 만 원	42	3	0.2	0.2
43 만 원	43	1	0.1	0.1
44 만 원	44	1	0.1	0.1
45 만 원	45	14	1.0	1.0
46 만 원	46	2	0.1	0.1
47 만 원	47	1	0.1	0.1
48 만 원	48	3	0.2	0.2
49 만 원	49	1	0.1	0.1
50 만 원	50	144	10.7	10.7
51 만 원	51	1	0.1	0.1
52 만 원	52	7	0.5	0.5
53 만 원	53	1	0.1	0.1
54 만 원	54	6	0.4	0.4
55 만 원	55	22	1.6	1.6
56 만 원	56	9	0.7	0.7
57 만 원	57	3	0.2	0.2
58 만 원	58	1	0.1	0.1
59 만 원	59	1	0.1	0.1
60 만 원	60	155	11.6	11.6
62 만 원	62	4	0.3	0.3
63 만 원	63	3	0.2	0.2
64 만 원	64	1	0.1	0.1
65 만 원	65	35	2.6	2.6
66 만 원	66	8	0.6	0.6
68 만 원	68	3	0.2	0.2
70 만 원	70	125	9.3	9.3
71 만 원	71	2	0.1	0.1
72 만 원	72	3	0.2	0.2
73 만 원	73	1	0.1	0.1
75 만 원	75	22	1.6	1.6
76 만 원	76	2	0.1	0.1
78 만 원	78	4	0.3	0.3
79 만 원	79	1	0.1	0.1
80 만 원	80	95	7.1	7.1
81 만 원	81	1	0.1	0.1
82 만 원	82	2	0.1	0.1
84 만 원	84	1	0.1	0.1
85 만 원	85	11	0.8	0.8
90 만 원	90	40	3.0	3.0

92 만원	92	1	0.1	0.1
94 만원	94	1	0.1	0.1
95 만원	95	6	0.4	0.4
96 만원	96	1	0.1	0.1
100 만원	100	120	8.9	8.9
103 만원	103	1	0.1	0.1
105 만원	105	3	0.2	0.2
110 만원	110	18	1.3	1.3
115 만원	115	1	0.1	0.1
116 만원	116	2	0.1	0.1
120 만원	120	39	2.9	2.9
125 만원	125	3	0.2	0.2
129 만원	129	1	0.1	0.1
130 만원	130	18	1.3	1.3
140 만원	140	7	0.5	0.5
150 만원	150	32	2.4	2.4
160 만원	160	8	0.6	0.6
166 만원	166	1	0.1	0.1
170 만원	170	4	0.3	0.3
180 만원	180	3	0.2	0.2
190 만원	190	1	0.1	0.1
200 만원	200	8	0.6	0.6
230 만원	230	1	0.1	0.1
250 만원	250	2	0.1	0.1
260 만원	260	2	0.1	0.1
280 만원	280	1	0.1	0.1
300 만원	300	3	0.2	0.2
500 만원	500	1	0.1	0.1
800 만원	800	1	0.1	0.1
무응답	9999	161	12.0	12.0
합계		1,341	100.0	100.0

10 귀하께서는 지난 6개월 동안의 임금을 모두 지급 받았습니까?

[변수이름] wage6

[변수설명] 현직장 6개월간 임금지급여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
임금을 모두 받았다	1	970	72.3	74.3
임금의 일부를 받지 못하였다	2	108	8.1	8.3
임금을 전혀 받지 못하였다	3	33	2.5	2.5
무응답	9	195	14.5	14.9
비해당	0	35	2.6	
합계		1,341	100.0	100.0

문10-1. 받지 못한 임금은 모두 얼마나 됩니까?

[변수이름] wagenA

[변수설명] 현직장 받지못한 임금액수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
8 만원	8	1	0.1	0.7
10 만원	10	2	0.1	1.4
20 만원	20	2	0.1	1.4

21 만원	21	1	0.1	0.7
25 만원	25	1	0.1	0.7
30 만원	30	2	0.1	1.4
35 만원	35	2	0.1	1.4
40 만원	40	2	0.1	1.4
42 만원	42	1	0.1	0.7
45 만원	45	2	0.1	1.4
49 만원	49	1	0.1	0.7
50 만원	50	9	0.7	6.4
53 만원	53	1	0.1	0.7
55 만원	55	1	0.1	0.7
60 만원	60	3	0.2	2.1
65 만원	65	1	0.1	0.7
70 만원	70	3	0.2	2.1
75 만원	75	1	0.1	0.7
80 만원	80	6	0.4	4.3
100 만원	100	20	1.5	14.2
105 만원	105	1	0.1	0.7
110 만원	110	1	0.1	0.7
120 만원	120	5	0.4	3.5
125 만원	125	2	0.1	1.4
130 만원	130	1	0.1	0.7
140 만원	140	1	0.1	0.7
150 만원	150	7	0.5	5.0
160 만원	160	2	0.1	1.4
167 만원	167	1	0.1	0.7
180 만원	180	3	0.2	2.1
200 만원	200	13	1.0	9.2
210 만원	210	2	0.1	1.4
240 만원	240	6	0.4	4.3
250 만원	250	2	0.1	1.4
260 만원	260	1	0.1	0.7
270 만원	270	1	0.1	0.7
300 만원	300	6	0.4	4.3
340 만원	340	1	0.1	0.7
400 만원	400	1	0.1	0.7
410 만원	410	1	0.1	0.7
420 만원	420	1	0.1	0.7
450 만원	450	1	0.1	0.7
470 만원	470	1	0.1	0.7
500 만원	500	3	0.2	2.1
600 만원	600	2	0.1	1.4
650 만원	650	1	0.1	0.7
700 만원	700	1	0.1	0.7
800 만원	800	2	0.1	1.4
1000 만원	1000	2	0.1	1.4
1050 만원	1050	1	0.1	0.7
무응답	9999	6	0.4	4.3
비해당	0	1,200	89.5	
합계		1,341	100.0	100.0

* 다음은 노동조합과 고용보험에 관한 사항을 질문 드리겠습니다

11 귀하 직장에는 노동조합이 있습니까?

[변수이름] union

[변수설명] 현직장의 노동조합여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	115	8.6	8.6
없다	2	908	67.7	67.7
모른다	3	191	14.2	14.2
무응답	9	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

문11-1. 귀하께서는 노동조합에 가입하고 계십니까?

[변수이름] unionj

[변수설명] 현직장에서 노동조합 가입 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
가입	1	55	4.1	47.8
미가입	2	58	4.3	50.4
무응답	9	2	0.1	1.7
비해당	0	1,226	91.4	
합계		1,341	100.0	100.0

12 귀하께서 일하시는 곳(직장)은 고용보험에 가입하고 있습니까?

[변수이름] uinse

[변수설명] 현직장의 고용보험 가입 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
가입하고 있다	1	252	18.8	18.8
가입하고 있지 않다	2	597	44.5	44.5
직장의 가입여부를 잘 모르겠다	3	135	10.1	10.1
고용보험이 무엇인지 잘 모르겠다	4	227	16.9	16.9
무응답	9	130	9.7	9.7
합계		1,341	100.0	100.0

13 귀하께서는 다음과 같은 내용을 알고 계십니까?

(1) 임시직 근로자도 3개월 이상 계속 근무하면 고용보험에 가입되어야 한다

[변수이름] uinsk1

[변수설명] 고용보험내용 인지 여부: 임시직 근로자도 3개월 이상이면 가입

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
알고 있다	1	327	24.4	33.1
모른다	2	637	47.5	64.5
무응답	9	24	1.8	2.4
비해당	0	353	26.3	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 고용보험에 가입하여도 타의에 의하여 실직된 경우에만 실업급여를 받을 수 있다

[변수이름] uinsk2

[변수설명] 고용보험내용 인지 여부: 타의에 의해 실직한 경우만 실업급여

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
알고 있다	1	427	31.8	43.2
모른다	2	537	40.0	54.4
무응답	9	24	1.8	2.4
비해당	0	353	26.3	
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 실업급여를 받으려면 노동부 지방노동사무소에 가야한다

[변수이름] uinsk3

[변수설명] 고용보험내용 인지 여부: 실업급여를 받으려면 노동부 지방노동사무소

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
알고 있다	1	509	38.0	51.5
모른다	2	455	33.9	46.1
무응답	9	24	1.8	2.4
비해당	0	353	26.3	
합계		1,341	100.0	100.0

14

정리해고, 명예퇴직, 회사 부도 등 비자발적 이유로 지금 직장을 그만 둔다면 귀하께서는 고용보험의 실업급여를 받을 수 있습니까?

[변수이름] uinsab

[변수설명] 직장을 그만두면 고용보험의 실업급여를 받을 수 있을지 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
받을 수 없다	1	543	40.5	55.0
받을 수 있다	2	169	12.6	17.1
잘 모르겠다	3	244	18.2	24.7
무응답	9	32	2.4	3.2
비해당	0	353	26.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문14-1. 왜 받을 수 없습니까?

[변수이름] uinsna

[변수설명] 고용보험의 실업급여를 받을 수 없는 이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
직장이 고용보험에 가입하고 있지 않아서	1	414	30.9	76.2
내가 고용보험에 가입하고 있지 않아서	2	76	5.7	14.0
고용보험에 가입했지만 자격이 안되어	3	31	2.3	5.7
실업급여를 신청해도 안될 것 같아서	4	10	0.7	1.8
무응답	9	12	0.9	2.2
비해당	0	798	59.5	
합계		1,341	100.0	100.0

★ 다음은 또 다른 일(직장)이나 부업/아르바이트에 대한 질문입니다.

15

현재 __님께서 주로 하는 일(직장) 이외에도 또 다른 일(직장)이나 부업/아르바이트 등을 하고 계십니까? (수입이 있는 일들만 포함되며, 돈을 받지 않는 사회봉사활동 등은 제외됩니다)

[변수이름] subjobe

[변수설명] 현직장 외의 부업여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
그렇다	1	53	4.0	4.0
그렇지 않다	2	1,163	86.7	86.7
무응답	9	125	9.3	9.3
합계		1,341	100.0	100.0

문15-1. 부업이나 아르바이트로 벌어들이는 소득은 월 평균 얼마나 됩니까?

[변수이름] subjobi

[변수설명] 현직장 외의 부업소득

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
5 만원	5	2	0.1	3.8
10 만원	10	9	0.7	17.0
15 만원	15	5	0.4	9.4
16 만원	16	1	0.1	1.9
18 만원	18	1	0.1	1.9
20 만원	20	10	0.7	18.9
25 만원	25	2	0.1	3.8
30 만원	30	4	0.3	7.5
35 만원	35	1	0.1	1.9
36 만원	36	1	0.1	1.9
40 만원	40	1	0.1	1.9
50 만원	50	2	0.1	3.8
60 만원	60	1	0.1	1.9
80 만원	80	2	0.1	3.8
83 만원	83	1	0.1	1.9
100 만원	100	2	0.1	3.8
무응답	9999	8	0.6	15.1
비해당	0	1,288	96.0	
합계		1,341	100.0	100.0

2 과거 직장상황

★ 귀하께서 전에 하시던 일(직업)에 대해 질문 드리겠습니다

16

__님께서 작년(1997년) 10월 1일 이후 어떤 활동을 하여 왔습니까? 지난 1년 동안의 활동을 매달 단위로 표시하여 주십시오.

(1) 1997년 10월

[변수이름] act10

[변수설명] 직업관련활동: 1997년 10월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	671	50.0	50.0
취업-일하다 쉬다	2	114	8.5	8.5
일자리가 없어 구직활동하였음	3	178	13.3	13.3
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	67	5.0	5.0
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	180	13.4	13.4
무응답	9	131	9.8	9.8
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 1997년 11월

[변수이름] act11

[변수설명] 직업관련활동: 1997년 11월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	640	47.7	47.7
취업-일하다 쉬다	2	116	8.7	8.7
일자리가 없어 구직활동하였음	3	205	15.3	15.3
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	73	5.4	5.4
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	175	13.0	13.0
무응답	9	132	9.8	9.8
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 1997년 12월

[변수이름] act12

[변수설명] 직업관련활동: 1997년 12월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	604	45.0	45.0
취업-일하다 쉬다	2	128	9.5	9.5
일자리가 없어 구직활동하였음	3	230	17.2	17.2
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	81	6.0	6.0
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	167	12.5	12.5
무응답	9	131	9.8	9.8
합계		1,341	100.0	100.0

(4) 1998년 1월

[변수이름] act1

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 1월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	536	40.0	40.0
취업-일하다 쉬다	2	112	8.4	8.4
일자리가 없어 구직활동하였음	3	328	24.5	24.5
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	76	5.7	5.7
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	158	11.8	11.8
무응답	9	131	9.8	9.8
합계		1,341	100.0	100.0

(5) 1998년 2월

[변수이름] act2

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 2월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	521	38.9	38.9
취업-일하다 쉬다	2	123	9.2	9.2
일자리가 없어 구직활동하였음	3	348	26.0	26.0
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	83	6.2	6.2
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	136	10.1	10.1
무응답	9	130	9.7	9.7
합계		1,341	100.0	100.0

(6) 1998년 3월

[변수이름] act3

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 3월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	547	40.8	40.8
취업-일하다 쉬다	2	125	9.3	9.3
일자리가 없어 구직활동하였음	3	361	26.9	26.9
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	72	5.4	5.4
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	107	8.0	8.0
무응답	9	129	9.6	9.6
합계		1,341	100.0	100.0

(7) 1998년 4월

[변수이름] act4

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 4월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	578	43.1	43.1
취업-일하다 쉬다	2	120	8.9	8.9
일자리가 없어 구직활동하였음	3	354	26.4	26.4
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	68	5.1	5.1
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	93	6.9	6.9
무응답	9	128	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

(8) 1998년 5월

[변수이름] act5

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 5월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	614	45.8	45.8
취업-일하다 쉬다	2	116	8.7	8.7
일자리가 없어 구직활동하였음	3	342	25.5	25.5
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	58	4.3	4.3
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	83	6.2	6.2
무응답	9	128	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

(9) 1998년 6월

[변수이름] act6

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 6월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	653	48.7	48.7
취업-일하다 쉬다	2	108	8.1	8.1
일자리가 없어 구직활동하였음	3	333	24.8	24.8
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	54	4.0	4.0
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	66	4.9	4.9
무응답	9	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

(10) 1998년 7월

[변수이름] act7

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 7월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	713	53.2	53.2
취업-일하다 쉬다	2	111	8.3	8.3
일자리가 없어 구직활동하였음	3	307	22.9	22.9
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	46	3.4	3.4
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	38	2.8	2.8
무응답	9	126	9.4	9.4
합계		1,341	100.0	100.0

(11) 1998년 8월

[변수이름] act8

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 8월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	905	67.5	67.5
취업-일하다 쉬다	2	120	8.9	8.9
일자리가 없어 구직활동하였음	3	158	11.8	11.8
취업할 생각은 있었지만 구직활동은 안함	4	20	1.5	1.5
일자리도 없고 취업할 생각도 없었음	5	12	0.9	0.9
무응답	9	126	9.4	9.4
합계		1,341	100.0	100.0

(12) 현재

[변수이름] act9

[변수설명] 직업관련활동: 1998년 9월 현재

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업-한달 내내 취업	1	1,111	82.8	82.8
취업-일하다 쉬다	2	105	7.8	7.8
무응답	9	125	9.3	9.3
합계		1,341	100.0	100.0

17 현재의 일자리(직장)가 만 15세 이후의 첫 번째 일자리입니까?

[변수이름] jobf

[변수설명] 첫 직장 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
그렇다	1	150	11.2	11.2
아니다	2	1,067	79.6	79.6
무응답	9	124	9.2	9.2
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] jobc

[변수설명] 몇번째 직장

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 번째	1	7	0.5	0.7
2 번째	2	297	22.1	27.8
3 번째	3	315	23.5	29.5
4 번째	4	161	12.0	15.1
5 번째	5	110	8.2	10.3
6 번째	6	38	2.8	3.6

7 번째	7	23	1.7	2.2
8 번째	8	9	0.7	0.8
9 번째	9	2	0.1	0.2
10 번째	10	39	2.9	3.7
11 번째	11	1	0.1	0.1
12 번째	12	1	0.1	0.1
13 번째	13	1	0.1	0.1
15 번째	15	9	0.7	0.8
17 번째	17	1	0.1	0.1
20 번째	20	6	0.4	0.6
30 번째	30	2	0.1	0.2
무응답	99	45	3.4	4.2
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

★ 바로 전의 일자리(직장) 또는 사업에 대한 질문입니다.

18 일하던 곳(직장)은 무엇을 하는 곳이었습니까?

[변수이름] rindus

[변수설명] 바로 직전 직장의 업종

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
농업/수렵업/임업	1	49	3.7	4.6
어업	2	5	0.4	0.5
광업	3	2	0.1	0.2
제조업-경공업/기타	4	123	9.2	11.5
제조업-석유화학	5	16	1.2	1.5
제조업-비금속/금속	6	48	3.6	4.5
제조업-기계/장비	7	63	4.7	5.9
제조업-전자/통신	8	45	3.4	4.2
제조업-자동차/운송	9	28	2.1	2.6
전기	10	21	1.6	2.0
가스 및 수도사업	11	7	0.5	0.7
건설업	12	130	9.7	12.2
도/소매 판매업 및 소비자용품 수리업	13	139	10.4	13.0
숙박 및 음식점업	14	62	4.6	5.8
운수/창고 및 통신업	15	54	4.0	5.1
금융 및 보험업	16	21	1.6	2.0
부동산/임대 및 사업서비스업	17	25	1.9	2.3
교육 서비스업	18	31	2.3	2.9
보건 및 사회복지사업	19	15	1.1	1.4
기타 공공/사회 및 개인서비스업	20	181	13.5	17.0
무응답	99	2	0.1	0.2
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

19 그 곳에서 귀하는 주로 어떤 일을 맡고 계셨습니까?

[변수이름] rjob

[변수설명] 바로 직전 직장의 직업

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
입법 공무원/고위임직원 및 관리자	1	41	3.1	3.8
(준)전문가 및 기술자	2	159	11.9	14.9
사무직	3	132	9.8	12.4
서비스 및 판매직	4	200	14.9	18.7
농업 및 어업직	5	43	3.2	4.0
기능직/기계조작 및 조립직	6	241	18.0	22.6
단순 노무직	7	248	18.5	23.2
무응답	9	3	0.2	0.3
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

20 일하시던 곳(직장)의 전체 종업원 수(건설근로자는 현장의 근로자 총수)는 얼마나 됩니까? (본사, 지사, 지점, 공장 등을 모두 합해서 말씀해 주십시오. 단, 그룹사의 경우는 해당 계열사만을 응답

[변수이름] rsize

[변수설명] 바로 직전 직장의 전체 종업원 수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1~4인	1	327	24.4	30.6
5~9인	2	204	15.2	19.1
10~29인	3	194	14.5	18.2
30~49인	4	68	5.1	6.4
50~69인	5	60	4.5	5.6
70~99인	6	24	1.8	2.2
100~299인	7	69	5.1	6.5
300~499인	8	15	1.1	1.4
500~999인	9	13	1.0	1.2
1000인 이상	10	37	2.8	3.5
군인/공무원/교원	11	5	0.4	0.5
모르겠다	12	48	3.6	4.5
무응답	99	3	0.2	0.3
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

21 가장 최근에 그만 둔 일자리(직장)에서 귀하의 근무형태는 어떤 것이었습니까?

[변수이름] rstyle

[변수설명] 바로 직전 직장의 근무형태

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
정규직	1	642	47.9	60.2
임시직	2	124	9.2	11.6
일용직(건설 제외)	3	94	7.0	8.8
건설 일용직	4	46	3.4	4.3
종업원이 있던 고용주	5	51	3.8	4.8
종업원이 없던 자영업자	6	90	6.7	8.4
무급가족종사자	7	16	1.2	1.5
무응답	9	4	0.3	0.4
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

문21-1. 근무시간의 형태는 다음 중 어떤 것이었습니까?

[변수이름] rhour

[변수설명] 바로 직전 직장의 근무시간형태

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전일제 근무	1	807	60.2	89.1
시간제 근무	2	96	7.2	10.6
무응답	9	3	0.2	0.3
비해당	0	435	32.4	
합계		1,341	100.0	100.0

문21-2. 귀하께서 사용주와 약속(또는 계약)한 근로기간은 얼마나 되었습니까? (구두로 약속한 경우도 포함됩니다)

[변수이름] rconty

[변수설명] 바로 직전 직장의 계약근로기간 연수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 년	1	8	0.6	0.9
2 년	2	4	0.3	0.4
3 년	3	2	0.1	0.2
4 년	4	1	0.1	0.1
19 년	19	1	0.1	0.1
근로기간을 정한 바 없다	98	869	64.8	97.2
무응답	99	9	0.7	1.0
비해당	0	447	33.3	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] rcontm

[변수설명] 바로 직전 직장의 계약근로기간 개월수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 개월	1	2	0.1	0.2
3 개월	3	6	0.4	0.7
5 개월	5	1	0.1	0.1
6 개월	6	3	0.2	0.3
10 개월	10	2	0.1	0.2
근로기간을 정한 바 없다	98	869	64.8	97.4
무응답	99	9	0.7	1.0
비해당	0	449	33.5	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] rcontd

[변수설명] 바로 직전 직장의 계약근로기간 일수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
9 일	9	1	0.1	0.1
10 일	10	1	0.1	0.1
근로기간을 정한 바 없다	98	869	64.8	98.6
무응답	99	10	0.7	1.1
비해당	0	460	34.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문21-3. 한달 평균 며칠이나 일(근무)을 하셨습니까? (공휴일은 제외되며, 하루에 한 시간이라도 일하였으면 일(근무)한 날로 계산됩니다)

[변수이름] rday

[변수설명] 바로 직전 직장의 월평균근무일수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
3 일	3	1	0.1	0.1
4 일	4	2	0.1	0.2
5 일	5	2	0.1	0.2
6 일	6	3	0.2	0.3
7 일	7	4	0.3	0.4
9 일	9	1	0.1	0.1
10 일	10	19	1.4	2.1
12 일	12	2	0.1	0.2
13 일	13	1	0.1	0.1
15 일	15	28	2.1	3.1
16 일	16	3	0.2	0.3
18 일	18	1	0.1	0.1
20 일	20	61	4.5	6.7
21 일	21	1	0.1	0.1
22 일	22	11	0.8	1.2
23 일	23	14	1.0	1.5
24 일	24	17	1.3	1.9
25 일	25	353	26.3	39.0
26 일	26	220	16.4	24.3
27 일	27	24	1.8	2.6
28 일	28	73	5.4	8.1
29 일	29	9	0.7	1.0
30 일	30	49	3.7	5.4
무응답	99	7	0.5	0.8
비해당	0	435	32.4	
합계		1,341	100.0	100.0

22 귀하께서 가장 최근에 일하시던 직장에는 노동조합이 있었습니까?

[변수이름] runion

[변수설명] 바로 직전 직장의 노동조합여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있었다	1	156	11.6	14.6
없었다	2	752	56.1	70.5
모른다	3	154	11.5	14.4
무응답	9	5	0.4	0.5
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

문22-1. 귀하께서는 노동조합에 가입하였습니까?

[변수이름] runionj

[변수설명] 바로 직전 직장에서 노동조합 가입 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
가입	1	87	6.5	55.8
미가입	2	63	4.7	40.4
무응답	9	6	0.4	3.8
비해당	0	1,185	88.4	
합계		1,341	100.0	100.0

23 가장 최근에 하였던 일(직장)에서 얻은 소득은 모두 합해서 월 평균 얼마나 되었습니까? (그만두기 전 3개월간의 평균 소득을 기입하십시오)

[변수이름] rwagee

[변수설명] 바로 직전 직장에서의 소득여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
월 평균 소득 있음	1	985	73.5	92.3
적자를 보고 있었다	2	49	3.7	4.6
임금을 받지 않고 일하였다	3	22	1.6	2.1
무응답	9	11	0.8	1.0
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] rwage3

[변수설명] 바로 직전 직장에서의 월평균 소득액

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
3 만원	3	1	0.1	0.1
7 만원	7	1	0.1	0.1
8 만원	8	2	0.1	0.2
10 만원	10	6	0.4	0.6
13 만원	13	1	0.1	0.1
15 만원	15	4	0.3	0.4

17 만원	17	7	0.5	0.7
18 만원	18	2	0.1	0.2
20 만원	20	10	0.7	1.0
21 만원	21	1	0.1	0.1
25 만원	25	4	0.3	0.4
30 만원	30	17	1.3	1.7
32 만원	32	1	0.1	0.1
33 만원	33	2	0.1	0.2
35 만원	35	10	0.7	1.0
36 만원	36	2	0.1	0.2
38 만원	38	3	0.2	0.3
40 만원	40	32	2.4	3.2
41 만원	41	2	0.1	0.2
42 만원	42	1	0.1	0.1
43 만원	43	2	0.1	0.2
45 만원	45	9	0.7	0.9
47 만원	47	1	0.1	0.1
48 만원	48	2	0.1	0.2
49 만원	49	2	0.1	0.2
50 만원	50	50	3.7	5.1
52 만원	52	2	0.1	0.2
55 만원	55	10	0.7	1.0
56 만원	56	3	0.2	0.3
57 만원	57	2	0.1	0.2
60 만원	60	85	6.3	8.6
62 만원	62	2	0.1	0.2
63 만원	63	2	0.1	0.2
65 만원	65	14	1.0	1.4
66 만원	66	1	0.1	0.1
67 만원	67	1	0.1	0.1
68 만원	68	1	0.1	0.1
70 만원	70	64	4.8	6.5
72 만원	72	1	0.1	0.1
75 만원	75	13	1.0	1.3
80 만원	80	81	6.0	8.2
83 만원	83	1	0.1	0.1
85 만원	85	13	1.0	1.3
90 만원	90	38	2.8	3.9
93 만원	93	1	0.1	0.1
94 만원	94	1	0.1	0.1
95 만원	95	3	0.2	0.3
98 만원	98	2	0.1	0.2
99 만원	99	4	0.3	0.4
100 만원	100	125	9.3	12.7
110 만원	110	17	1.3	1.7
115 만원	115	3	0.2	0.3
120 만원	120	50	3.7	5.1
122 만원	122	1	0.1	0.1
125 만원	125	2	0.1	0.2
130 만원	130	29	2.2	2.9
135 만원	135	2	0.1	0.2
140 만원	140	13	1.0	1.3
150 만원	150	81	6.0	8.2
155 만원	155	1	0.1	0.1
157 만원	157	1	0.1	0.1
160 만원	160	15	1.1	1.5
165 만원	165	1	0.1	0.1
167 만원	167	1	0.1	0.1

170 만원	170	11	0.8	1.1
175 만원	175	2	0.1	0.2
180 만원	180	13	1.0	1.3
190 만원	190	3	0.2	0.3
200 만원	200	42	3.1	4.3
210 만원	210	4	0.3	0.4
230 만원	230	2	0.1	0.2
240 만원	240	2	0.1	0.2
250 만원	250	9	0.7	0.9
260 만원	260	1	0.1	0.1
275 만원	275	1	0.1	0.1
280 만원	280	1	0.1	0.1
300 만원	300	12	0.9	1.2
330 만원	330	2	0.1	0.2
350 만원	350	1	0.1	0.1
390 만원	390	1	0.1	0.1
400 만원	400	3	0.2	0.3
410 만원	410	1	0.1	0.1
420 만원	420	1	0.1	0.1
500 만원	500	2	0.1	0.2
600 만원	600	1	0.1	0.1
800 만원	800	1	0.1	0.1
900 만원	900	1	0.1	0.1
1000 만원	1000	1	0.1	0.1
무응답	9999	5	0.4	0.5
비해당	0	356	26.5	
합계		1,341	100.0	100.0

24 근무하였던 직장을 그만 둘 때 귀하께서는 임금을 모두 지급 받았습니까?

[변수이름] rwagec

[변수설명] 바로 직전 직장에서 임금지급여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
임금을 모두 받았다	2	750	55.9	82.0
임금의 일부를 받지 못하였다	3	121	9.0	13.2
임금을 전혀 받지 못하였다	4	34	2.5	3.7
무응답	9	10	0.7	1.1
비해당	0	274	20.4	
자영업 또는 무급가족 종사자로 비해당	1	152	11.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문24-1. 받지 못한 임금은 모두 얼마나 됩니까?

[변수이름] rwagena

[변수설명] 바로 직전 직장에서 받지 못한 임금 액수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
8 만원	8	1	0.1	0.6
9 만원	9	1	0.1	0.6
10 만원	10	2	0.1	1.3
15 만원	15	2	0.1	1.3
20 만원	20	1	0.1	0.6

21 만원	21	1	0.1	0.6
25 만원	25	1	0.1	0.6
30 만원	30	4	0.3	2.6
40 만원	40	2	0.1	1.3
45 만원	45	1	0.1	0.6
50 만원	50	5	0.4	3.2
54 만원	54	1	0.1	0.6
60 만원	60	5	0.4	3.2
65 만원	65	1	0.1	0.6
75 만원	75	1	0.1	0.6
80 만원	80	3	0.2	1.9
100 만원	100	13	1.0	8.4
105 만원	105	1	0.1	0.6
114 만원	114	1	0.1	0.6
120 만원	120	5	0.4	3.2
130 만원	130	1	0.1	0.6
140 만원	140	1	0.1	0.6
150 만원	150	5	0.4	3.2
160 만원	160	2	0.1	1.3
167 만원	167	1	0.1	0.6
170 만원	170	1	0.1	0.6
180 만원	180	2	0.1	1.3
200 만원	200	16	1.2	10.3
210 만원	210	1	0.1	0.6
220 만원	220	1	0.1	0.6
240 만원	240	2	0.1	1.3
250 만원	250	2	0.1	1.3
260 만원	260	1	0.1	0.6
270 만원	270	1	0.1	0.6
290 만원	290	1	0.1	0.6
300 만원	300	18	1.3	11.6
320 만원	320	1	0.1	0.6
340 만원	340	1	0.1	0.6
390 만원	390	1	0.1	0.6
400 만원	400	4	0.3	2.6
410 만원	410	1	0.1	0.6
450 만원	450	1	0.1	0.6
470 만원	470	1	0.1	0.6
500 만원	500	8	0.6	5.2
600 만원	600	3	0.2	1.9
650 만원	650	1	0.1	0.6
660 만원	660	1	0.1	0.6
800 만원	800	5	0.4	3.2
900 만원	900	1	0.1	0.6
1000 만원	1000	5	0.4	3.2
1050 만원	1050	1	0.1	0.6
1200 만원	1200	1	0.1	0.6
1300 만원	1300	1	0.1	0.6
1500 만원	1500	1	0.1	0.6
1700 만원	1700	1	0.1	0.6
5000 만원	5000	1	0.1	0.6
무응답	9999	7	0.5	4.5
비해당	0	1,186	88.4	
합계		1,341	100.0	100.0

25 일(직장)을 그만 두었을 때 법정(혹은 취업규칙상의) 퇴직금은 얼마나 되었습니까?

[변수이름] pretiree

[변수설명] 바로 직전 직장에서 법정퇴직금여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
받아야 할 퇴직금 있음	1	286	21.3	32.9
퇴직금이 없다	2	571	42.6	65.6
무응답	9	13	1.0	1.5
비해당	0	436	32.5	
자영업으로 비해당	3	35	2.6	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] pretirea

[변수설명] 바로 직전 직장에서 법정퇴직금액수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
20 만원	20	1	0.1	0.3
30 만원	30	2	0.1	0.7
40 만원	40	4	0.3	1.4
43 만원	43	1	0.1	0.3
50 만원	50	2	0.1	0.7
55 만원	55	1	0.1	0.3
60 만원	60	3	0.2	1.0
65 만원	65	1	0.1	0.3
70 만원	70	2	0.1	0.7
75 만원	75	2	0.1	0.7
80 만원	80	2	0.1	0.7
90 만원	90	3	0.2	1.0
95 만원	95	1	0.1	0.3
96 만원	96	1	0.1	0.3
100 만원	100	19	1.4	6.6
110 만원	110	3	0.2	1.0
120 만원	120	7	0.5	2.4
125 만원	125	1	0.1	0.3
130 만원	130	1	0.1	0.3
140 만원	140	1	0.1	0.3
150 만원	150	12	0.9	4.2
160 만원	160	2	0.1	0.7
165 만원	165	1	0.1	0.3
170 만원	170	1	0.1	0.3
180 만원	180	1	0.1	0.3
200 만원	200	20	1.5	7.0
210 만원	210	3	0.2	1.0
220 만원	220	2	0.1	0.7
230 만원	230	1	0.1	0.3
240 만원	240	2	0.1	0.7
250 만원	250	9	0.7	3.1
270 만원	270	3	0.2	1.0
300 만원	300	27	2.0	9.4
305 만원	305	1	0.1	0.3
318 만원	318	1	0.1	0.3
320 만원	320	2	0.1	0.7
340 만원	340	1	0.1	0.3
350 만원	350	7	0.5	2.4

360 만원	360	1	0.1	0.3
370 만원	370	1	0.1	0.3
400 만원	400	18	1.3	6.3
410 만원	410	1	0.1	0.3
450 만원	450	4	0.3	1.4
480 만원	480	1	0.1	0.3
500 만원	500	9	0.7	3.1
540 만원	540	1	0.1	0.3
580 만원	580	2	0.1	0.7
600 만원	600	9	0.7	3.1
640 만원	640	1	0.1	0.3
650 만원	650	2	0.1	0.7
700 만원	700	5	0.4	1.7
800 만원	800	3	0.2	1.0
880 만원	880	1	0.1	0.3
900 만원	900	2	0.1	0.7
1000 만원	1000	16	1.2	5.6
1050 만원	1050	1	0.1	0.3
1100 만원	1100	2	0.1	0.7
1200 만원	1200	1	0.1	0.3
1300 만원	1300	2	0.1	0.7
1400 만원	1400	2	0.1	0.7
1500 만원	1500	1	0.1	0.3
1800 만원	1800	1	0.1	0.3
2000 만원	2000	3	0.2	1.0
2200 만원	2200	2	0.1	0.7
2500 만원	2500	1	0.1	0.3
3000 만원	3000	4	0.3	1.4
3500 만원	3500	1	0.1	0.3
3800 만원	3800	1	0.1	0.3
4000 만원	4000	5	0.4	1.7
4300 만원	4300	1	0.1	0.3
5000 만원	5000	4	0.3	1.4
5700 만원	5700	1	0.1	0.3
6000 만원	6000	1	0.1	0.3
8000 만원	8000	1	0.1	0.3
9000 만원	9000	1	0.1	0.3
10000 만원	10000	2	0.1	0.7
11500 만원	11500	1	0.1	0.3
15000 만원	15000	1	0.1	0.3
20060 만원	20060	1	0.1	0.3
무응답	1E+06	14	1.0	4.9
비해당	0	1,055	78.7	
합계		1,341	100.0	100.0

문25-1. 그러면 퇴직금을 모두 받았습니까?

[변수이름] pretirer

[변수설명] 바로 직전 직장에서 법정퇴직금 지급여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
받아야 할 퇴직금을 모두 받았다	1	195	14.5	68.2
일부만 받았다	2	22	1.6	7.7
전혀 받지 못했다	3	65	4.8	22.7
무응답	9	4	0.3	1.4
비해당	0	1,055	78.7	
합계		1,341	100.0	100.0

가장 최근에 근무하였던 일(직장)을 그만 둘 때 ____님께서는 법정 퇴직금 이외에 다른 퇴직수당을 받았거나 받을 예정입니까? (퇴직 위로금이나 보상금 등도 포함됩니다)

[변수이름] pretpa

[변수설명] 바로 직전 직장에서 받은 퇴직금액수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
20 만원	20	1	0.1	4.5
35 만원	35	1	0.1	4.5
50 만원	50	1	0.1	4.5
80 만원	80	2	0.1	9.1
100 만원	100	5	0.4	22.7
200 만원	200	3	0.2	13.6
278 만원	278	1	0.1	4.5
300 만원	300	1	0.1	4.5
340 만원	340	1	0.1	4.5
350 만원	350	1	0.1	4.5
400 만원	400	2	0.1	9.1
500 만원	500	2	0.1	9.1
무응답	1E+06	1	0.1	4.5
비해당	0	1,319	98.4	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] pretoa

[변수설명] 바로 직전 직장에서 받은 기타 퇴직금액수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
받지 않았다	2	867	64.7	95.8
10 만원	10	1	0.1	0.1
20 만원	20	1	0.1	0.1
30 만원	30	1	0.1	0.1
40 만원	40	1	0.1	0.1
60 만원	60	1	0.1	0.1
110 만원	110	1	0.1	0.1
130 만원	130	1	0.1	0.1
150 만원	150	1	0.1	0.1
200 만원	200	1	0.1	0.1
280 만원	280	1	0.1	0.1
300 만원	300	2	0.1	0.2
400 만원	400	2	0.1	0.2
500 만원	500	1	0.1	0.1
600 만원	600	1	0.1	0.1
800 만원	800	1	0.1	0.1
1000 만원	1000	2	0.1	0.2
1300 만원	1300	1	0.1	0.1
1500 만원	1500	1	0.1	0.1
4000 만원	4000	2	0.1	0.2
6000 만원	6000	1	0.1	0.1
무응답	1E+06	14	1.0	1.5
비해당	0	436	32.5	
합계		1,341	100.0	100.0

귀하께서 가장 최근에 하시던 일거리(직장)에는 언제 취업하였고 언제 그만두었습니까? (일용직 근로자, 건설근로자, 자영업자 등은 일을 시작한 년, 월을 말씀해 주십시오)

(1) 취업시기: 19_____년 _____월

[변수이름] rempy

[변수설명] 바로 직전 직장의 취업시기 연도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
39 년	39	1	0.1	0.1
47 년	47	1	0.1	0.1
49 년	49	1	0.1	0.1
50 년	50	1	0.1	0.1
53 년	53	3	0.2	0.3
54 년	54	1	0.1	0.1
55 년	55	3	0.2	0.3
56 년	56	1	0.1	0.1
57 년	57	3	0.2	0.3
58 년	58	3	0.2	0.3
59 년	59	1	0.1	0.1
60 년	60	3	0.2	0.3
61 년	61	1	0.1	0.1
62 년	62	1	0.1	0.1
63 년	63	1	0.1	0.1
64 년	64	1	0.1	0.1
65 년	65	4	0.3	0.4
66 년	66	2	0.1	0.2
67 년	67	3	0.2	0.3
68 년	68	3	0.2	0.3
70 년	70	5	0.4	0.5
72 년	72	2	0.1	0.2
73 년	73	5	0.4	0.5
74 년	74	1	0.1	0.1
75 년	75	3	0.2	0.3
76 년	76	5	0.4	0.5
77 년	77	4	0.3	0.4
78 년	78	17	1.3	1.6
79 년	79	1	0.1	0.1
80 년	80	7	0.5	0.7
81 년	81	4	0.3	0.4
82 년	82	5	0.4	0.5
83 년	83	9	0.7	0.8
84 년	84	5	0.4	0.5
85 년	85	12	0.9	1.1
86 년	86	8	0.6	0.8
87 년	87	17	1.3	1.6
88 년	88	23	1.7	2.2
89 년	89	16	1.2	1.5
90 년	90	25	1.9	2.3
91 년	91	22	1.6	2.1
92 년	92	38	2.8	3.6
93 년	93	37	2.8	3.5
94 년	94	51	3.8	4.8
95 년	95	121	9.0	11.4
96 년	96	172	12.8	16.2

97 년	97	256	19.1	24.1
98 년	98	103	7.7	9.7
무응답	99	52	3.9	4.9
비해당	0	277	20.7	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] rempm

[변수설명] 바로 직전 직장의 취업시기 월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 월	1	67	5.0	6.5
2 월	2	72	5.4	7.0
3 월	3	139	10.4	13.6
4 월	4	80	6.0	7.8
5 월	5	100	7.5	9.8
6 월	6	72	5.4	7.0
7 월	7	65	4.8	6.3
8 월	8	51	3.8	5.0
9 월	9	58	4.3	5.7
10 월	10	100	7.5	9.8
11 월	11	52	3.9	5.1
12 월	12	54	4.0	5.3
무응답	99	114	8.5	11.1
비해당	0	317	23.6	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 그만둔 시기: 19_____년 _____월

[변수이름] rempfy

[변수설명] 바로 직전 직장을 그만둔 시기 연도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
68 년	68	1	0.1	0.1
77 년	77	2	0.1	0.2
79 년	79	1	0.1	0.1
80 년	80	4	0.3	0.4
82 년	82	2	0.1	0.2
83 년	83	2	0.1	0.2
84 년	84	1	0.1	0.1
86 년	86	2	0.1	0.2
87 년	87	2	0.1	0.2
88 년	88	3	0.2	0.3
89 년	89	4	0.3	0.4
90 년	90	2	0.1	0.2
91 년	91	1	0.1	0.1
92 년	92	3	0.2	0.3
93 년	93	13	1.0	1.2
94 년	94	11	0.8	1.0
95 년	95	14	1.0	1.3
96 년	96	42	3.1	3.9
97 년	97	325	24.2	30.5
98 년	98	564	42.1	52.9
무응답	99	67	5.0	6.3
비해당	0	275	20.5	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] rempfm

[변수설명] 바로 직전 직장을 그만둔 시기 월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 월	1	79	5.9	7.5
2 월	2	102	7.6	9.6
3 월	3	99	7.4	9.4
4 월	4	86	6.4	8.1
5 월	5	84	6.3	7.9
6 월	6	67	5.0	6.3
7 월	7	90	6.7	8.5
8 월	8	77	5.7	7.3
9 월	9	43	3.2	4.1
10 월	10	66	4.9	6.2
11 월	11	72	5.4	6.8
12 월	12	110	8.2	10.4
무응답	99	83	6.2	7.8
비해당	0	283	21.1	
합계		1,341	100.0	100.0

28 가장 최근에 하시던 일자리(직장)를 어떻게 그만 두었습니까?

[변수이름] rstopr

[변수설명] 바로 직전 직장을 그만둔 경위

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
비자발적	1	661	49.3	61.9
자발적	2	357	26.6	33.5
무응답	9	49	3.7	4.6
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

문28-1. 구체적으로 왜 그만 두었습니까?

[변수이름] rstopr2

[변수설명] 바로 직전 직장을 그만둔 구체적 이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
직장의 파산/폐업/휴업	1	260	19.4	24.4
해고 또는 정리해고	2	89	6.6	8.3
권고사직	3	18	1.3	1.7
명예퇴직	4	13	1.0	1.2
정년퇴직	5	6	0.4	0.6
계약이 끝나서	6	7	0.5	0.7
소득 또는 보수가 적어서	7	114	8.5	10.7
일거리가 없거나 적어서	8	188	14.0	17.6
일이 임시적/장래성이 없어서	9	35	2.6	3.3
적성/지식/기능 등이 맞지 않아서	10	37	2.8	3.5
근무시간/환경이 나빠서	11	41	3.1	3.8

자기/가족사업을 하려고	12	9	0.7	0.8
결혼/육아/가사 등	13	38	2.8	3.6
건강/고령 등의 이유	14	48	3.6	4.5
인간관계 때문에	15	23	1.7	2.2
이사하여서	16	8	0.6	0.7
기타	17	111	8.3	10.4
무응답	99	22	1.6	2.1
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

29 (여성의 경우만) 여성이라는 이유로 우선적으로 해고 대상이 되었습니까?

[변수이름] firef

[변수설명] 여성이라는 이유로 우선 해고 대상 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
그렇다	1	12	0.9	4.7
아니다	2	208	15.5	80.6
잘 모르겠다	3	31	2.3	12.0
무응답	9	7	0.5	2.7
비해당	4	1,083	80.8	
합계		1,341	100.0	100.0

30 (여성의 경우만) 귀하께서 가계생계유지를 위해 취업해야 할 필요성은 어느 정도입니까?

[변수이름] empfr

[변수설명] 여성의 경우 가계생계유지를 위해 취업해야 할 필요성

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 높다	1	134	10.0	51.9
다소 높다	2	62	4.6	24.0
보통이다	3	41	3.1	15.9
다소 낮다	4	9	0.7	3.5
매우 낮다	5	7	0.5	2.7
모르겠다	6	4	0.3	1.6
무응답	9	1	0.1	0.4
비해당	0	1,083	80.8	
합계		1,341	100.0	100.0

31 바로 전의 직장을 그만두기 이전에 현재 일자리(직장)의 취업이 결정되었습니까?

[변수이름] predet

[변수설명] 전 직장을 그만두기 전에 현 직장에 취업이 결정된 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
그렇다	1	151	11.3	14.2
그렇지 않다	2	903	67.3	84.6
무응답	9	13	1.0	1.2
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

* 다음은 고용보험에 대해 질문 드리겠습니다.

32 귀하께서는 바로 전 직장을 그만둔 이후 실업급여를 신청하신 적이 있습니까? 또, 그 결과는 어떠하였습니까?

[변수이름] uinsa

[변수설명] 실업급여 신청여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
실업급여를 받았다	1	23	1.7	2.2
신청하였으나 거절당하였다	2	23	1.7	2.2
신청하지 않았다	3	743	55.4	69.6
실업급여가 무엇인지 모른다	4	254	18.9	23.8
무응답	9	24	1.8	2.2
비해당	0	274	20.4	
합계		1,341	100.0	100.0

문32-1. 왜 신청하지 않았습니까? 또, 신청하였지만 거절당한 이유는 무엇입니까?

[변수이름] uinsnr

[변수설명] 실업급여를 신청하지 않거나 거절당한 이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
직장이 고용보험에 미가입	1	298	22.2	38.9
본인이 고용보험에 미가입	2	113	8.4	14.8
고용보험에 가입했지만 자격이 안되어	3	61	4.5	8.0
고용보험의 내용을 잘 몰라서	4	83	6.2	10.8
실업급여를 신청해도 안될 것 같아서	5	42	3.1	5.5
곧 취직이 될 것 같아	6	55	4.1	7.2
취업이 결정되어서	7	42	3.1	5.5
기타	8	59	4.4	7.7
무응답	9	13	1.0	1.7
비해당	0	575	42.9	
합계		1,341	100.0	100.0

문32-2. 언제부터 실업급여를 받았습니까?

[변수이름] uinsy

[변수설명] 실업급여 받기 시작한 연도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
96 년	96	1	0.1	4.3
97 년	97	1	0.1	4.3
98 년	98	21	1.6	91.3
비해당	0	1,318	98.3	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] uinsm

[변수설명] 실업급여 받기 시작한 월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 월	1	3	0.2	13.0
2 월	2	2	0.1	8.7
3 월	3	3	0.2	13.0
4 월	4	1	0.1	4.3
5 월	5	4	0.3	17.4
6 월	6	4	0.3	17.4
7 월	7	2	0.1	8.7
8 월	8	1	0.1	4.3
9 월	9	1	0.1	4.3
10 월	10	1	0.1	4.3
무응답	99	1	0.1	4.3
비해당	0	1,318	98.3	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] uinsd

[변수설명] 실업급여 받기 시작한 일자

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
2 일	2	1	0.1	4.3
5 일	5	1	0.1	4.3
8 일	8	1	0.1	4.3
9 일	9	1	0.1	4.3
10 일	10	2	0.1	8.7
12 일	12	2	0.1	8.7
14 일	14	1	0.1	4.3
15 일	15	1	0.1	4.3
21 일	21	1	0.1	4.3
25 일	25	1	0.1	4.3
무응답	99	11	0.8	47.8
비해당	0	1,318	98.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문32-3. 얼마 동안이나 실업급여를 받았습니까?

[변수이름] uinspr

[변수설명] 실업급여기간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
14 일	14	1	0.1	4.3
15 일	15	2	0.1	8.7
30 일	30	3	0.2	13.0
34 일	34	1	0.1	4.3
45 일	45	1	0.1	4.3
60 일	60	5	0.4	21.7
90 일	90	7	0.5	30.4
120 일	120	3	0.2	13.0
비해당	0	1,318	98.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문32-4. ____님께서는 최대 얼마 동안이나 실업급여를 받을 수 있었습니까? (특별연장급여는 제외됩니다)

[변수이름] uinsmd

[변수설명] 실업급여 수혜 최대 일수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
30 일	30	2	0.1	8.7
40 일	40	1	0.1	4.3
60 일	60	4	0.3	17.4
90 일	90	10	0.7	43.5
100 일	100	1	0.1	4.3
120 일	120	1	0.1	4.3
무응답	999	4	0.3	17.4
비해당	0	1,318	98.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문32-5. 매 2주마다 받는 실업급여액은 얼마나 되었습니까?

[변수이름] uamount

[변수설명] 매 2주 실업급여액

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
7 만원	7	1	0.1	4.3
10 만원	10	1	0.1	4.3
19 만원	19	1	0.1	4.3
20 만원	20	2	0.1	8.7
22 만원	22	1	0.1	4.3
23 만원	23	1	0.1	4.3
25 만원	25	1	0.1	4.3
26 만원	26	1	0.1	4.3
27 만원	27	2	0.1	8.7
30 만원	30	1	0.1	4.3
36 만원	36	1	0.1	4.3
40 만원	40	3	0.2	13.0
47 만원	47	1	0.1	4.3
48 만원	48	1	0.1	4.3
49 만원	49	4	0.3	17.4
80 만원	80	1	0.1	4.3
비해당	0	1,318	98.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문32-6. 실업급여의 신청 또는 수급시 어려운 점이 있었다면 무엇입니까?

[변수이름] udiff

[변수설명] 실업급여문제점

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
신청/수급과정이 불편하고 복잡하였다	2	7	0.5	30.4
수급 자격요건이 까다로웠다	3	2	0.1	8.7
담당공무원이 불친절하였다	4	1	0.1	4.3
별다른 어려움이 없었다	6	13	1.0	56.5
비해당	0	1,318	98.3	
합계		1,341	100.0	100.0

33 귀하께서 학교를 마지막으로 졸업(휴학, 중퇴)하신 시기는 언제입니까?

[변수이름] grady

[변수설명] 최종학교 졸업시기 연도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
재학중	0	42	3.1	3.1
41 년	41	1	0.1	0.1
42 년	42	2	0.1	0.1
45 년	45	1	0.1	0.1
46 년	46	2	0.1	0.1
47 년	47	3	0.2	0.2
48 년	48	3	0.2	0.2
49 년	49	4	0.3	0.3
50 년	50	10	0.7	0.7
51 년	51	8	0.6	0.6
52 년	52	6	0.4	0.4
53 년	53	8	0.6	0.6
54 년	54	5	0.4	0.4
55 년	55	9	0.7	0.7
56 년	56	8	0.6	0.6
57 년	57	11	0.8	0.8
58 년	58	8	0.6	0.6
59 년	59	15	1.1	1.1
60 년	60	16	1.2	1.2
61 년	61	8	0.6	0.6
62 년	62	6	0.4	0.4
63 년	63	13	1.0	1.0
64 년	64	8	0.6	0.6
65 년	65	18	1.3	1.3
66 년	66	12	0.9	0.9
67 년	67	10	0.7	0.7
68 년	68	22	1.6	1.6
69 년	69	17	1.3	1.3
70 년	70	19	1.4	1.4
71 년	71	22	1.6	1.6
72 년	72	14	1.0	1.0
73 년	73	17	1.3	1.3
74 년	74	13	1.0	1.0
75 년	75	11	0.8	0.8
76 년	76	22	1.6	1.6
77 년	77	21	1.6	1.6
78 년	78	35	2.6	2.6
79 년	79	20	1.5	1.5
80 년	80	25	1.9	1.9
81 년	81	17	1.3	1.3
82 년	82	32	2.4	2.4
83 년	83	27	2.0	2.0
84 년	84	38	2.8	2.8
85 년	85	25	1.9	1.9
86 년	86	25	1.9	1.9
87 년	87	34	2.5	2.5
88 년	88	36	2.7	2.7
89 년	89	33	2.5	2.5
90 년	90	39	2.9	2.9

91 년	91	31	2.3	2.3
92 년	92	42	3.1	3.1
93 년	93	36	2.7	2.7
94 년	94	33	2.5	2.5
95 년	95	31	2.3	2.3
96 년	96	44	3.3	3.3
97 년	97	26	1.9	1.9
98 년	98	95	7.1	7.1
무응답	99	202	15.1	15.1
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] gradm

[변수설명] 최종학교 졸업시기 월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
0 월	0	42	3.1	3.1
1 월	1	14	1.0	1.0
2 월	2	969	72.3	72.3
3 월	3	21	1.6	1.6
4 월	4	6	0.4	0.4
5 월	5	10	0.7	0.7
6 월	6	11	0.8	0.8
7 월	7	6	0.4	0.4
8 월	8	8	0.6	0.6
9 월	9	6	0.4	0.4
10 월	10	8	0.6	0.6
12 월	12	5	0.4	0.4
무응답	99	235	17.5	17.5
합계		1,341	100.0	100.0

3 현재 일자리에의 취업경로

34 귀하께서는 현재의 일거리(직장)에 대한 정보를 어떻게 알게 되셨습니까?

[변수이름] info1

[변수설명] 현직장 정보제공장소

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
학교/학원/스승의 추천이나 소개	1	61	4.5	4.5
가족/친구/친지의 소개	2	665	49.6	49.6
공공직업안내소를 통해서	3	72	5.4	5.4
유료 민간직업안내소를 통해서	4	16	1.2	1.2
무료 민간직업안내소를 통해서	5	6	0.4	0.4
신문/TV/책보 등의 구인광고	6	189	14.1	14.1
일하고 싶은 곳을 직접 찾아다니면서	7	80	6.0	6.0
인터넷/천리안 등 전산망을 통하여	8	11	0.8	0.8
채용 또는 취업박람회를 통하여	9	1	0.1	0.1
기타	10	116	8.7	8.7
무응답	99	124	9.2	9.2
합계		1,341	100.0	100.0

35 어떤 방법으로 현재의 일거리(직장)를 구하였습니까?

[변수이름] info2

[변수설명] 현직장의 취업경로

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
공개채용	1	59	4.4	4.4
스타우트	2	27	2.0	2.0
소개나 추천	3	679	50.6	50.6
직접 직장에 찾아가서	4	374	27.9	27.9
기타	5	75	5.6	5.6
무응답	9	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

36 일거리(직장)를 구하기 위해 일주일에 평균 몇 시간이나 구직활동을 하였습니까?

[변수이름] seekh

[변수설명] 현직장을 구하기 위한 일주일 평균구직시간

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
0 시간	0	157	11.7	11.7
1 시간	1	118	8.8	8.8
2 시간	2	73	5.4	5.4
3 시간	3	67	5.0	5.0
4 시간	4	37	2.8	2.8
5 시간	5	68	5.1	5.1
6 시간	6	31	2.3	2.3
7 시간	7	49	3.7	3.7
8 시간	8	27	2.0	2.0
9 시간	9	6	0.4	0.4
10 시간	10	83	6.2	6.2
12 시간	12	37	2.8	2.8
13 시간	13	3	0.2	0.2
14 시간	14	32	2.4	2.4
15 시간	15	32	2.4	2.4
16 시간	16	6	0.4	0.4
18 시간	18	25	1.9	1.9
20 시간	20	61	4.5	4.5
21 시간	21	20	1.5	1.5
24 시간	24	21	1.6	1.6
25 시간	25	11	0.8	0.8
26 시간	26	1	0.1	0.1
28 시간	28	16	1.2	1.2
30 시간	30	44	3.3	3.3
32 시간	32	3	0.2	0.2
35 시간	35	22	1.6	1.6
36 시간	36	4	0.3	0.3
39 시간	39	1	0.1	0.1
40 시간	40	16	1.2	1.2
42 시간	42	10	0.7	0.7
45 시간	45	2	0.1	0.1
48 시간	48	9	0.7	0.7

50 시간	50	9	0.7	0.7
54 시간	54	1	0.1	0.1
56 시간	56	9	0.7	0.7
60 시간	60	4	0.3	0.3
70 시간	70	3	0.2	0.2
72 시간	72	2	0.1	0.1
76 시간	76	1	0.1	0.1
84 시간	84	2	0.1	0.1
98 시간	98	2	0.1	0.1
무응답	99	216	16.1	16.1
합계		1,341	100.0	100.0

37

현재의 일거리나 직장을 구하기 위해 구직기간 동안 몇 군데나 알아보았습니까? (입사원서를 제출하거나 또는 구체적으로 얘기가 오고 간 횟수를 답하십시오)

[변수이름] seekf

[변수설명] 현직장을 구하기 위한 구직횟수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
0 번	0	251	18.7	18.7
1 번	1	193	14.4	14.4
2 번	2	123	9.2	9.2
3 번	3	151	11.3	11.3
4 번	4	68	5.1	5.1
5 번	5	100	7.5	7.5
6 번	6	37	2.8	2.8
7 번	7	11	0.8	0.8
8 번	8	10	0.7	0.7
9 번	9	3	0.2	0.2
10 번	10	73	5.4	5.4
11 번	11	3	0.2	0.2
12 번	12	6	0.4	0.4
13 번	13	3	0.2	0.2
14 번	14	1	0.1	0.1
15 번	15	19	1.4	1.4
20 번	20	26	1.9	1.9
21 번	21	1	0.1	0.1
25 번	25	5	0.4	0.4
28 번	28	1	0.1	0.1
30 번	30	13	1.0	1.0
40 번	40	3	0.2	0.2
45 번	45	1	0.1	0.1
50 번	50	5	0.4	0.4
70 번	70	2	0.1	0.1
80 번	80	1	0.1	0.1
90 번	90	1	0.1	0.1
98 번	98	3	0.2	0.2
무응답	99	227	16.9	16.9
합계		1,341	100.0	100.0

38 현재의 일거리나 직장을 구하기까지 구직상의 어려움이 있었다면 무엇이었습니까?

[변수이름] seekdif

[변수설명] 현직장 구직의 어려움

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
일자리가 없거나 부족	1	502	37.4	37.4
취업/창업정보 부족	2	53	4.0	4.0
학력/기능/자격 불일치	3	103	7.7	7.7
일자리의 수입이 적다	4	88	6.6	6.6
작업환경/작업시간 불일치	5	70	5.2	5.2
나이가 많아서	6	113	8.4	8.4
여성이기 때문에	7	4	0.3	0.3
기타	8	39	2.9	2.9
어려움이 없었음	9	369	27.5	27.5
합계		1,341	100.0	100.0

39 현재의 일자리(직장)에 어떻게 취업하게 되었습니까?

[변수이름] pemph

[변수설명] 현직장 취업이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
내가 좋아서 선택했다	1	296	22.1	22.1
별다른 대안이 없어서 그냥 다니게 되었다	2	689	51.4	51.4
다른 일거리나 직장을 구할 때까지 임시로 다니고 있다	3	229	17.1	17.1
무응답	9	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

문39-1. 현재의 일거리나 직장을 선택하게 된 주된 이유는 무엇입니까?

[변수이름] pempr

[변수설명] 현직장 선택이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
임금 또는 수입이 많아서	1	139	10.4	10.4
회사 또는 일의 성장가능성이 높아서	2	28	2.1	2.1
자신의 발전가능성이 높아서	3	68	5.1	5.1
일의 성격이나 내용이 마음에 들어서	4	209	15.6	15.6
직장이 안정적이어서	5	107	8.0	8.0
직장의 사회적 지명도가 높아서	6	7	0.5	0.5
기타	7	640	47.7	47.7
무응답	9	143	10.7	10.7
합계		1,341	100.0	100.0

4 정부 실업대책 평가

* 다음은 정부를 통한 구직활동에 대해 질문 드리겠습니다.

40 현재의 일자리(직장)에 취업하기 전 정부기관(관청)에 구직등록을 하신 적이 있었습니까?

[변수이름] enrol

[변수설명] 정부기관에 구직신청여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	223	16.6	16.6
없다	2	992	74.0	74.0
무응답	9	126	9.4	9.4
합계		1,341	100.0	100.0

문40-1. 구직등록을 한 가장 중요한 이유는 무엇입니까?

[변수이름] enrolr

[변수설명] 정부기관에 구직등록 이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
취업정보/구직을 위해	1	127	9.5	57.0
직업훈련을 받으려고	2	3	0.2	1.3
실업급여를 받으려고	3	8	0.6	3.6
공공근로사업에 참여하려고	5	79	5.9	35.4
기타	6	3	0.2	1.3
무응답	9	3	0.2	1.3
비해당	0	1,118	83.4	
합계		1,341	100.0	100.0

문40-2. 구직등록을 하였다면 언제 하였습니까? (가장 최근의 구직등록을 기준)

[변수이름] enroly

[변수설명] 정부기관에 구직등록 연도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
93 년	93	1	0.1	0.4
95 년	95	1	0.1	0.4
96 년	96	1	0.1	0.4
97 년	97	12	0.9	5.4
98 년	98	202	15.1	90.6
무응답	99	6	0.4	2.7
비해당	0	1,118	83.4	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] enrolm

[변수설명] 정부기관에 구직등록 월

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 월	1	5	0.4	2.3
2 월	2	13	1.0	5.9
3 월	3	19	1.4	8.6
4 월	4	22	1.6	9.9
5 월	5	14	1.0	6.3
6 월	6	15	1.1	6.8
7 월	7	46	3.4	20.7
8 월	8	66	4.9	29.7
9 월	9	6	0.4	2.7
10 월	10	4	0.3	1.8
11 월	11	1	0.1	0.5
12 월	12	5	0.4	2.3
무응답	99	6	0.4	2.7
비해당	0	1,119	83.4	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] enrolld

[변수설명] 정부기관에 구직등록 일

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 일	1	5	0.4	3.6
2 일	2	7	0.5	5.1
3 일	3	4	0.3	2.9
4 일	4	6	0.4	4.3
5 일	5	5	0.4	3.6
6 일	6	1	0.1	0.7
7 일	7	2	0.1	1.4
8 일	8	2	0.1	1.4
9 일	9	2	0.1	1.4
10 일	10	30	2.2	21.7
11 일	11	1	0.1	0.7
12 일	12	4	0.3	2.9
13 일	13	2	0.1	1.4
14 일	14	4	0.3	2.9
15 일	15	7	0.5	5.1
16 일	16	2	0.1	1.4
17 일	17	6	0.4	4.3
18 일	18	2	0.1	1.4
20 일	20	9	0.7	6.5
21 일	21	1	0.1	0.7
22 일	22	1	0.1	0.7
23 일	23	1	0.1	0.7
24 일	24	1	0.1	0.7
25 일	25	3	0.2	2.2
26 일	26	2	0.1	1.4
30 일	30	7	0.5	5.1
31 일	31	1	0.1	0.7
무응답	99	20	1.5	14.5
비해당	0	1,203	89.7	
합계		1,341	100.0	100.0

41 현 직장에 취업하기 전 다음과 같은 공공직업안정기관을 이용하여 구직활동을 하신 적이 있습니까?

① 해당 없음

[변수이름] enrola1

[변수설명] 구직활동기관: 비해당

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	239	17.8	17.8
그렇다	1	974	72.6	72.6
무응답	9	128	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

42 다음은 ___님께서 공공직업안정기관을 방문하여 느끼셨던 점들을 질문하겠습니다.

② 노동부 지방사무소(지방청 포함)

[변수이름] enrola2

[변수설명] 구직활동기관: 노동부 지방사무소

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,264	94.3	94.3
그렇다	1	77	5.7	5.7
합계		1,341	100.0	100.0

③ 인력은행

[변수이름] enrola3

[변수설명] 구직활동기관: 인력은행

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,299	96.9	96.9
그렇다	1	42	3.1	3.1
합계		1,341	100.0	100.0

④ 고용안정센터

[변수이름] enrola4

[변수설명] 구직활동기관: 고용안정센터

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,336	99.6	99.6
그렇다	1	5	0.4	0.4
합계		1,341	100.0	100.0

⑤ 시. 군. 구 취업센터(읍. 면. 동 포함)

[변수이름] enrola5

[변수설명] 구직활동기관: 시/군/구 취업센터

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,197	89.3	89.3
그렇다	1	144	10.7	10.7
합계		1,341	100.0	100.0

⑥ 산업인력관리공단

[변수이름] enrola6

[변수설명] 구직활동기관: 산업인력관리공단

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,326	98.9	98.9
그렇다	1	15	1.1	1.1
합계		1,341	100.0	100.0

⑦ 장애인 고용촉진공단

[변수이름] enrola7

[변수설명] 구직활동기관: 장애인고용촉진공단

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,340	99.9	99.9
그렇다	1	1	0.1	0.1
합계		1,341	100.0	100.0

⑧ 고령자 인재은행

[변수이름] enrola8

[변수설명] 구직활동기관: 고령자 인재은행

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,340	99.9	99.9
그렇다	1	1	0.1	0.1
합계		1,341	100.0	100.0

⑨ 노동부 인터넷 사이트

[변수이름] enrola9

[변수설명] 구직활동기관: 노동부 인터넷 사이트

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	1,330	99.2	99.2
그렇다	1	11	0.8	0.8
합계		1,341	100.0	100.0

42 다음은 ____님께서 공공직업안정기관을 방문하여 느끼셨던 점들을 질문하겠습니다

(1) 위치를 쉽게 찾을 수 있었다

[변수이름] visit1

[변수설명] 공공직업안정기관방문소감: 위치를 쉽게 알 수 있었다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	113	8.4	47.3
대체로 그런 편이다	2	103	7.7	43.1
그렇지 않은 편이다	3	9	0.7	3.8
전혀 그렇지 않다	4	3	0.2	1.3
잘 모름	5	6	0.4	2.5
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 근무하는 직원 및 상담원들이 친절하다

[변수이름] visit2

[변수설명] 공공직업안정기관방문소감: 직원/상담원이 친절

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	65	4.8	27.2
대체로 그런 편이다	2	116	8.7	48.5
그렇지 않은 편이다	3	38	2.8	15.9
전혀 그렇지 않다	4	6	0.4	2.5
잘 모름	5	9	0.7	3.8
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 상담원들이 자신의 업무내용을 잘 알고 있다

[변수이름] visit3

[변수설명] 공공직업안정기관방문소감: 상담원이 업무내용 숙지

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	51	3.8	21.3
대체로 그런 편이다	2	110	8.2	46.0
그렇지 않은 편이다	3	40	3.0	16.7
전혀 그렇지 않다	4	10	0.7	4.2
잘 모름	5	23	1.7	9.6
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

(4) 구직신청을 하는 장소가 넓고 쾌적하다

[변수이름] visit4

[변수설명] 공공직업안정기관방문소감: 장소가 넓고 쾌적

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	33	2.5	13.8
대체로 그런 편이다	2	91	6.8	38.1
그렇지 않은 편이다	3	77	5.7	32.2
전혀 그렇지 않다	4	16	1.2	6.7
잘 모름	5	17	1.3	7.1
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

(5) 소개하는 일자리가 많고 다양하다

[변수이름] visit5

[변수설명] 공공직업안정기관방문소감: 일자리가 많고 다양하다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	10	0.7	4.2
대체로 그런 편이다	2	31	2.3	13.0
그렇지 않은 편이다	3	98	7.3	41.0
전혀 그렇지 않다	4	61	4.5	25.5
잘 모름	5	34	2.5	14.2
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

(6) 구직정보 등 각종 서비스가 신속하게 제공된다

[변수이름] visit6

[변수설명] 공공직업안정기관방문소감: 서비스가 신속하게 제공

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	11	0.8	4.6
대체로 그런 편이다	2	45	3.4	18.8
그렇지 않은 편이다	3	73	5.4	30.5
전혀 그렇지 않다	4	51	3.8	21.3
잘 모름	5	54	4.0	22.6
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

(7) 나에게 적합한 일자리를 소개받을 수 있었다

[변수이름] visit7

[변수설명] 공공직업안정기관: 내게 적합한 일자리 소개

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	14	1.0	5.9
대체로 그런 편이다	2	36	2.7	15.1
그렇지 않은 편이다	3	65	4.8	27.2
전혀 그렇지 않다	4	74	5.5	31.0
잘 모름	5	45	3.4	18.8
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

(8) 장래와 진로에 대해 충실한 상담을 받았다

[변수이름] visit8

[변수설명] 공공직업안정기관: 장래와 진로에 대한 상담

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	7	0.5	2.9
대체로 그런 편이다	2	30	2.2	12.6
그렇지 않은 편이다	3	73	5.4	30.5
전혀 그렇지 않다	4	68	5.1	28.5
잘 모름	5	56	4.2	23.4
무응답	9	5	0.4	2.1
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

43 공공직업안정기관에서 소개해 주는 일자리(직장)가 만족스러웠습니까?

[변수이름] satis

[변수설명] 공공직업안정기관에서 소개해 주는 일자리의 만족 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 만족스러웠다	1	14	1.0	5.9
만족스러웠다	2	46	3.4	19.2
보통이었다	3	71	5.3	29.7
불만족스러웠다	4	43	3.2	18.0
매우 불만족스러웠다	5	8	0.6	3.3
일자리를 소개받은 적이 없다	6	51	3.8	21.3
무응답	9	6	0.4	2.5
비해당	0	1,102	82.2	
합계		1,341	100.0	100.0

문43-1. 어떤 점에서 불만족스러웠습니까?

[변수이름] usatis

[변수설명] 공공직업안정기관에서 소개해 준 일자리의 불만족 이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
경력/기능에 맞지 않았다	1	39	2.9	32.0
소득/수입이 적었다	2	18	1.3	14.8
근무환경이 나빴다	3	17	1.3	13.9
안정적인 일자리가 아니었다	4	30	2.2	24.6
기타	5	11	0.8	9.0
무응답	9	7	0.5	5.7
비해당	0	1,219	90.9	
합계		1,341	100.0	100.0

★ 다음은 정부가 실시하는 공공근로사업에 관한 질문들입니다

44 ____님께서는 공공근로사업을 신청하신 적이 있습니까? (취로사업은 제외됩니다)

[변수이름] pworka

[변수설명] 공공근로사업 신청 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
예	1	250	18.6	18.6
아니오	2	964	71.9	71.9
무응답	9	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

45 그렇다면, 공공근로사업에 참여하였거나 현재 참여하고 있습니까?

[변수이름] pworkp

[변수설명] 공공근로사업 참여 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
하였다	1	27	2.0	10.8
현재 참여하고 있다	2	190	14.2	76.0
신청하였으나 거절당하였다	3	13	1.0	5.2
일할 수 있었지만 참여하지 않았다	4	18	1.3	7.2
무응답	9	2	0.1	0.8
비해당	0	1,091	81.4	
합계		1,341	100.0	100.0

문45-1. 어떤 종류의 공공근로사업에 참여하였거나 하고있습니까?

[변수이름] pworkt

[변수설명] 참여한 공공근로사업의 종류

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
환경정화	1	85	6.3	39.2
산림정화/산불감시	2	65	4.8	30.0
생태계 보호	3	1	0.1	0.5
재활용품 수집/정리	4	5	0.4	2.3
공공시설의 정리/수리	5	28	2.1	12.9
공공기관의 업무 보조	6	5	0.4	2.3
각종 사회시설의 봉사원	7	5	0.4	2.3
사회질서 유지활동	8	11	0.8	5.1
기타	9	8	0.6	3.7
무응답	99	4	0.3	1.8
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

문45-2. 얼마 동안이나 참여하였습니까?, 또, 수입은 모두 얼마나 되었습니까?

[변수이름] pwkmo

[변수설명] 공공근로사업참여기간 개월수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 개월	1	114	8.5	74.5
2 개월	2	11	0.8	7.2
3 개월	3	6	0.4	3.9
4 개월	4	12	0.9	7.8
5 개월	5	1	0.1	0.7
6 개월	6	2	0.1	1.3
7 개월	7	1	0.1	0.7
무응답	99	6	0.4	3.9
비해당	0	1,188	88.6	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] pwkday

[변수설명] 공공근로사업참여기간 일수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 일	1	5	0.4	4.0
2 일	2	4	0.3	3.2
3 일	3	7	0.5	5.6
4 일	4	4	0.3	3.2
5 일	5	2	0.1	1.6
7 일	7	5	0.4	4.0
8 일	8	2	0.1	1.6
9 일	9	2	0.1	1.6
10 일	10	11	0.8	8.7
11 일	11	2	0.1	1.6
12 일	12	5	0.4	4.0

13 일	13	3	0.2	2.4
15 일	15	14	1.0	11.1
16 일	16	2	0.1	1.6
17 일	17	4	0.3	3.2
18 일	18	7	0.5	5.6
19 일	19	2	0.1	1.6
20 일	20	12	0.9	9.5
21 일	21	1	0.1	0.8
22 일	22	2	0.1	1.6
23 일	23	2	0.1	1.6
24 일	24	1	0.1	0.8
25 일	25	4	0.3	3.2
26 일	26	2	0.1	1.6
27 일	27	1	0.1	0.8
29 일	29	1	0.1	0.8
30 일	30	10	0.7	7.9
32 일	32	2	0.1	1.6
33 일	33	1	0.1	0.8
무응답	99	6	0.4	4.8
비해당	0	1,215	90.6	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] pamount

[변수설명] 공공근로사업에서의 총수입

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
8 만원	8	1	0.1	0.5
9 만원	9	1	0.1	0.5
12 만원	12	1	0.1	0.5
14 만원	14	1	0.1	0.5
18 만원	18	1	0.1	0.5
20 만원	20	2	0.1	0.9
25 만원	25	1	0.1	0.5
30 만원	30	6	0.4	2.8
32 만원	32	3	0.2	1.4
33 만원	33	2	0.1	0.9
35 만원	35	2	0.1	0.9
36 만원	36	1	0.1	0.5
37 만원	37	2	0.1	0.9
38 만원	38	7	0.5	3.2
39 만원	39	1	0.1	0.5
40 만원	40	2	0.1	0.9
42 만원	42	2	0.1	0.9
43 만원	43	1	0.1	0.5
45 만원	45	2	0.1	0.9
46 만원	46	1	0.1	0.5
47 만원	47	2	0.1	0.9
48 만원	48	1	0.1	0.5
50 만원	50	17	1.3	7.8
56 만원	56	4	0.3	1.8
57 만원	57	1	0.1	0.5
60 만원	60	20	1.5	9.2
62 만원	62	3	0.2	1.4
63 만원	63	1	0.1	0.5
65 만원	65	1	0.1	0.5

66 만원	66	7	0.5	3.2
68 만원	68	2	0.1	0.9
70 만원	70	15	1.1	6.9
71 만원	71	2	0.1	0.9
72 만원	72	3	0.2	1.4
73 만원	73	1	0.1	0.5
74 만원	74	1	0.1	0.5
75 만원	75	27	2.0	12.4
76 만원	76	2	0.1	0.9
78 만원	78	1	0.1	0.5
80 만원	80	7	0.5	3.2
82 만원	82	1	0.1	0.5
84 만원	84	2	0.1	0.9
85 만원	85	1	0.1	0.5
87 만원	87	1	0.1	0.5
90 만원	90	6	0.4	2.8
92 만원	92	1	0.1	0.5
95 만원	95	1	0.1	0.5
100 만원	100	1	0.1	0.5
104 만원	104	1	0.1	0.5
105 만원	105	2	0.1	0.9
110 만원	110	1	0.1	0.5
120 만원	120	1	0.1	0.5
123 만원	123	1	0.1	0.5
150 만원	150	4	0.3	1.8
160 만원	160	1	0.1	0.5
162 만원	162	1	0.1	0.5
180 만원	180	3	0.2	1.4
198 만원	198	1	0.1	0.5
200 만원	200	3	0.2	1.4
240 만원	240	3	0.2	1.4
246 만원	246	1	0.1	0.5
330 만원	330	1	0.1	0.5
390 만원	390	1	0.1	0.5
480 만원	480	1	0.1	0.5
무응답	9999	19	1.4	8.8
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

문45-3. 마지막으로 참여한 날자는 언제입니까?

[변수이름] pworky

[변수설명] 마지막으로 공공근로사업에 참여한 연도

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
97 년	97	1	0.1	0.5
98 년	98	19	1.4	8.8
무응답	99	197	14.7	90.8
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] pworkm

[변수설명] 마지막으로 공공근로사업에 참여한 달

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
6 월	6	2	0.1	0.9
8 월	8	7	0.5	3.2
9 월	9	8	0.6	3.7
10 월	10	1	0.1	0.5
무응답	99	199	14.8	91.7
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] pworkd

[변수설명] 마지막으로 공공근로사업에 참여한 일

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
5 일	5	1	0.1	0.5
7 일	7	1	0.1	0.5
10 일	10	1	0.1	0.5
12 일	12	1	0.1	0.5
15 일	15	2	0.1	0.9
18 일	18	1	0.1	0.5
20 일	20	1	0.1	0.5
21 일	21	1	0.1	0.5
25 일	25	1	0.1	0.5
26 일	26	1	0.1	0.5
31 일	31	1	0.1	0.5
무응답	99	205	15.3	94.5
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

문45-4. 공공근로사업에 대해 ____님께서 느낀 의견을 질문 드리겠습니다.

(1) 하루에 받는 금액이 일의 내용에 비해 많다

[변수이름] pworkop1

[변수설명] 공공근로사업에 대한 평가: 하루받는 금액이 일의 내용에 비해 많다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	6	0.4	2.8
대체로 그런 편이다	2	62	4.6	28.6
그렇지 않은 편이다	3	90	6.7	41.5
전혀 그렇지 않다	4	48	3.6	22.1
잘모름	5	9	0.7	4.1
무응답	9	2	0.1	0.9
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 작업을 신청하기가 쉽다

[변수이름] pworkop2

[변수설명] 공공근로사업에 대한 평가: 사업에 신청하기 쉽다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	20	1.5	9.2
대체로 그런 편이다	2	81	6.0	37.3
그렇지 않은 편이다	3	65	4.8	30.0
전혀 그렇지 않다	4	39	2.9	18.0
잘 모름	5	10	0.7	4.6
무응답	9	2	0.1	0.9
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 작업이 쉽다

[변수이름] pworkop3

[변수설명] 공공근로사업에 대한 평가: 작업이 쉽다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	15	1.1	6.9
대체로 그런 편이다	2	74	5.5	34.1
그렇지 않은 편이다	3	64	4.8	29.5
전혀 그렇지 않다	4	56	4.2	25.8
잘 모름	5	5	0.4	2.3
무응답	9	3	0.2	1.4
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(4) 국가와 사회에 도움이 된다는 보람을 느낀다

[변수이름] pworkop4

[변수설명] 공공근로사업에 대한 평가: 국가와 사회에 도움이 된다는 보람을 느낀다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	31	2.3	14.3
대체로 그런 편이다	2	100	7.5	46.1
그렇지 않은 편이다	3	39	2.9	18.0
전혀 그렇지 않다	4	18	1.3	8.3
잘 모름	5	27	2.0	12.4
무응답	9	2	0.1	0.9
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(5) 기회가 있다면 앞으로도 계속 하겠다

[변수이름] pworkop5

[변수설명] 공공근로사업에 대한 평가: 기회가 있다면 앞으로도 계속 하겠다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	132	9.8	60.8
대체로 그런 편이다	2	63	4.7	29.0
그렇지 않은 편이다	3	7	0.5	3.2
전혀 그렇지 않다	4	9	0.7	4.1
잘 모름	5	4	0.3	1.8
무응답	9	2	0.1	0.9
비해당	0	1,124	83.8	
합계		1,341	100.0	100.0

문46. __님께서 공공근로사업을 신청하지 않으신 이유는 무엇입니까?

[변수이름] pworkna

[변수설명] 공공근로사업을 신청하지 않은 이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
구체적인 내용을 잘 몰라서	1	308	23.0	32.1
신청할 자격이 없어서	2	119	8.9	12.4
신청해도 안될 것 같아서	3	92	6.9	9.6
일의 내용에 비해 수입이 적어서	4	49	3.7	5.1
일이 어렵고 힘들어서	5	10	0.7	1.0
일이 계속 있는 것이 아니어서	6	52	3.9	5.4
일할 생각이 없어서	7	95	7.1	9.9
육아/가사 등의 문제로	8	11	0.8	1.1
기타	9	223	16.6	23.3
비해당	0	382	28.5	
합계		1,341	100.0	100.0

47

귀하께서는 현재의 일자리(직장)에 취업하기 전 일자리가 없는 상태에서 구직 활동을 한 기간이 있었습니까?

[변수이름] seek

[변수설명] 현직장전 구직활동여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
구직기간이 있었다	1	888	66.2	66.2
구직기간이 없었다	2	326	24.3	24.3
무응답	9	127	9.5	9.5
합계		1,341	100.0	100.0

* 다음은 직업훈련과 직업교육에 대해 질문 드리겠습니다.

48 구직기간(또는 실직기간) 중 직업훈련을 받은 경험이 있습니까?

[변수이름] traine

[변수설명] 구직기간중 직업훈련 경험 유무

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	31	2.3	3.5
없다	2	847	63.2	95.4
무응답	9	10	0.7	1.1
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

문48-1. 어떤 종류의 직업훈련/교육입니까?

[변수이름] traint

[변수설명] 직업훈련의 종류

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
창업을 위한 훈련	1	1	0.1	3.2
사업능력 향상 훈련	2	3	0.2	9.7
취업을 위한 양성 훈련	4	5	0.4	16.1
생산/기술/기능직 업무능력 향상 훈련	5	11	0.8	35.5
판매/영업/서비스직 업무능력 향상 훈련	7	1	0.1	3.2
소양교육/노사관계/산업안전/정신교육	8	2	0.1	6.5
컴퓨터 관련	10	5	0.4	16.1
기타	11	1	0.1	3.2
무응답	99	2	0.1	6.5
비해당	0	1,310	97.7	
합계		1,341	100.0	100.0

문48-2. 직업훈련(교육)을 받은 장소는 어디입니까?

[변수이름] trainp

[변수설명] 직업훈련 장소

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
사설학원	1	5	0.4	16.1
공공직업훈련기관	2	4	0.3	12.9
인정직업훈련원	3	12	0.9	38.7
사업체 부설 훈련기관	4	3	0.2	9.7
대학 또는 전문대학 부설기관	5	3	0.2	9.7
사회복지관	6	1	0.1	3.2
기타	7	1	0.1	3.2
무응답	9	2	0.1	6.5
비해당	0	1,310	97.7	
합계		1,341	100.0	100.0

문48-3. 훈련 또는 교육기간은 얼마나 됩니까?

[변수이름] trainm

[변수설명] 직업훈련기간 개월수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 개월	1	4	0.3	13.8
3 개월	3	9	0.7	31.0
4 개월	4	2	0.1	6.9
5 개월	5	1	0.1	3.4
6 개월	6	4	0.3	13.8
12 개월	12	3	0.2	10.3
무응답	99	6	0.4	20.7
비해당	0	1,312	97.8	
합계		1,341	100.0	100.0

[변수이름] traind

[변수설명] 직업훈련기간 일수

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
1 일	1	1	0.1	10.0
7 일	7	1	0.1	10.0
15 일	15	1	0.1	10.0
25 일	25	1	0.1	10.0
무응답	99	6	0.4	60.0
비해당	0	1,331	99.3	
합계		1,341	100.0	100.0

문48-4. 귀하께서 받은 직업훈련(교육)의 비용은 누가 부담하였습니까?

[변수이름] trainc

[변수설명] 직업훈련 비용의 부담자

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
스스로	1	2	0.1	6.5
부모님/가족/친지	2	5	0.4	16.1
기업체	3	3	0.2	9.7
정부	5	20	1.5	64.5
무응답	9	1	0.1	3.2
비해당	0	1,310	97.7	
합계		1,341	100.0	100.0

문48-4-1. 정부에서 지원한 직업훈련은 다음 중 어디에 해당합니까?

[변수이름] traingt

[변수설명] 정부지원 직업훈련의 종류

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
실업자 채용직 훈련	1	7	0.5	35.0
고용촉진 훈련	2	2	0.1	10.0
대학 등 직업훈련	3	1	0.1	5.0
기능사 양성훈련	4	9	0.7	45.0
(실직자) 창업훈련	7	1	0.1	5.0
비해당	0	1,321	98.5	
합계		1,341	100.0	100.0

문48-4-2. 직업훈련수당은 얼마나 되었습니까?

[변수이름] tamount

[변수설명] 직업훈련수당액

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
3 만원	3	1	0.1	5.6
5 만원	5	2	0.1	11.1
8 만원	8	1	0.1	5.6
20 만원	20	1	0.1	5.6
25 만원	25	1	0.1	5.6
26 만원	26	2	0.1	11.1
29 만원	29	1	0.1	5.6
30 만원	30	4	0.3	22.2
무응답	99	5	0.4	27.8
비해당	0	1,323	98.7	
합계		1,341	100.0	100.0

49 귀하께서는 정부에서 실시하거나 지원하는 직업훈련에 대해 어떻게 생각하십니까?

(1) 직업훈련의 종류와 내용을 잘 알고 있다

[변수이름] trainop1

[변수설명] 정부 직업훈련에 대한 평가: 직업훈련의 종류와 내용을 잘 알고 있다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
대체로 그런 편이다	2	14	1.0	70.0
그렇지 않은 편이다	3	2	0.1	10.0
전혀 그렇지 않다	4	2	0.1	10.0
잘모름	5	2	0.1	10.0
비해당	0	1,321	98.5	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 원하는 훈련과정이 다양하게 개설되어 있다

[변수이름] trainop2

[변수설명] 정부 직업훈련에 대한 평가: 원하는 훈련과정이 다양하게 개설되어 있다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	1	0.1	5.0
대체로 그런 편이다	2	9	0.7	45.0
그렇지 않은 편이다	3	6	0.4	30.0
전혀 그렇지 않다	4	1	0.1	5.0
잘모름	5	3	0.2	15.0
비해당	0	1,321	98.5	
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 직업훈련이 (재)취업에 도움이 된다

[변수이름] trainop3

[변수설명] 정부 직업훈련에 대한 평가: 직업훈련이 재/취업에 도움이 된다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
대체로 그런 편이다	2	7	0.5	35.0
그렇지 않은 편이다	3	6	0.4	30.0
전혀 그렇지 않다	4	4	0.3	20.0
잘모름	5	3	0.2	15.0
비해당	0	1,321	98.5	
합계		1,341	100.0	100.0

(4) 직업훈련의 내용이 충실하고 알차다

[변수이름] trainop4

[변수설명] 정부 직업훈련에 대한 평가: 직업훈련의 내용이 충실하고 알차다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
대체로 그런 편이다	2	11	0.8	55.0
그렇지 않은 편이다	3	7	0.5	35.0
전혀 그렇지 않다	4	2	0.1	10.0
비해당	0	1,321	98.5	
합계		1,341	100.0	100.0

(5) 훈련기간이 짧아 충분한 훈련을 받지 못한다

[변수이름] trainop5

[변수설명] 정부 직업훈련에 대한 평가: 훈련기간이 짧아 충분히 훈련을 받지 못했다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	3	0.2	15.0
대체로 그런 편이다	2	8	0.6	40.0
그렇지 않은 편이다	3	5	0.4	25.0
전혀 그렇지 않다	4	1	0.1	5.0
잘모름	5	3	0.2	15.0
비해당	0	1,321	98.5	
합계		1,341	100.0	100.0

(6) 훈련기간중 생계를 유지하기가 어렵다

[변수이름] trainop6

[변수설명] 정부 직업훈련에 대한 평가: 훈련기간 중 생계유지가 어렵다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 그렇다	1	3	0.2	15.0
대체로 그런 편이다	2	4	0.3	20.0
그렇지 않은 편이다	3	8	0.6	40.0
전혀 그렇지 않다	4	2	0.1	10.0
잘 모름	5	3	0.2	15.0
비해당	0	1,321	98.5	
합계		1,341	100.0	100.0

5 개인 및 가족들의 상황

50

다음은 IMF 이후 실직기간중 귀하의 심리상태를 묻는 질문들입니다. 귀하의 현재 상태와 가장 가깝다고 생각되는 곳에 표시(✓)를 해 주십시오.

(1) 무언가 모르는 공포감에 휩싸이는 때가 있다

[변수이름] mind1

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 공포감에 휩싸이는 때가 있다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	107	8.0	12.0
그렇지 않다	2	217	16.2	24.4
그저 그렇다	3	164	12.2	18.5
그렇다	4	312	23.3	35.1
매우 그렇다	5	54	4.0	6.1
모르겠다	6	18	1.3	2.0
무응답	9	16	1.2	1.8
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 신경이 예민하고 마음이 안정이 안된다.

[변수이름] mind2

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 신경이 예민하고 마음이 안정이 안된다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	49	3.7	5.5
그렇지 않다	2	128	9.5	14.4
그저 그렇다	3	114	8.5	12.8
그렇다	4	462	34.5	52.0
매우 그렇다	5	110	8.2	12.4
모르겠다	6	9	0.7	1.0
무응답	9	16	1.2	1.8
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 가슴이 두근두근거릴 때가 있다.

[변수이름] mind3

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 가슴이 두근두근 거릴 때가 있다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	79	5.9	8.9
그렇지 않다	2	252	18.8	28.4
그저 그렇다	3	148	11.0	16.7
그렇다	4	326	24.3	36.7
매우 그렇다	5	56	4.2	6.3
모르겠다	6	10	0.7	1.1
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(4) 안절부절해서 가만히 앉아있을 수가 없다.

[변수이름] mind4

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 안절부절해서 가만히 앉아 있을 수가 없다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	88	6.6	9.9
그렇지 않다	2	280	20.9	31.5
그저 그렇다	3	152	11.3	17.1
그렇다	4	280	20.9	31.5
매우 그렇다	5	61	4.5	6.9
모르겠다	6	10	0.7	1.1
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(5) 사소한 일에도 짜증이 난다.

[변수이름] mind5

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 사소한 일에도 짜증이 난다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	58	4.3	6.5
그렇지 않다	2	178	13.3	20.0
그저 그렇다	3	117	8.7	13.2
그렇다	4	411	30.6	46.3
매우 그렇다	5	101	7.5	11.4
모르겠다	6	6	0.4	0.7
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(6) 무엇을 때려 부수고 싶은 충동이 생긴다.

[변수이름] mind6

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 무엇을 때려 부수고 싶은 충동이 생긴다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	215	16.0	24.2
그렇지 않다	2	351	26.2	39.5
그저 그렇다	3	129	9.6	14.5
그렇다	4	129	9.6	14.5
매우 그렇다	5	30	2.2	3.4
모르겠다	6	16	1.2	1.8
무응답	9	18	1.3	2.0
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(7) 자신도 모르게 울화가 치민다.

[변수이름] mind7

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 자신도 모르게 울화가 치민다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	113	8.4	12.7
그렇지 않다	2	229	17.1	25.8
그저 그렇다	3	154	11.5	17.3
그렇다	4	288	21.5	32.4
매우 그렇다	5	77	5.7	8.7
모르겠다	6	10	0.7	1.1
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(8) 잘 다룬다.

[변수이름] mind8

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 잘 다룬다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	174	13.0	19.6
그렇지 않다	2	328	24.5	36.9
그저 그렇다	3	144	10.7	16.2
그렇다	4	188	14.0	21.2
매우 그렇다	5	32	2.4	3.6
모르겠다	6	6	0.4	0.7
무응답	9	16	1.2	1.8
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(9) 매사가 힘들다.

[변수이름] mind9

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 매사가 힘들다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	61	4.5	6.9
그렇지 않다	2	148	11.0	16.7
그저 그렇다	3	126	9.4	14.2
그렇다	4	406	30.3	45.7
매우 그렇다	5	125	9.3	14.1
모르겠다	6	6	0.4	0.7
무응답	9	16	1.2	1.8
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(10) 허무한 느낌이다.

[변수이름] mind10

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 허무한 느낌이다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	74	5.5	8.3
그렇지 않다	2	163	12.2	18.4
그저 그렇다	3	149	11.1	16.8
그렇다	4	369	27.5	41.6
매우 그렇다	5	88	6.6	9.9
모르겠다	6	28	2.1	3.2
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(11) 외롭다.

[변수이름] mind11

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 외롭다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	147	11.0	16.6
그렇지 않다	2	266	19.8	30.0
그저 그렇다	3	135	10.1	15.2
그렇다	4	244	18.2	27.5
매우 그렇다	5	51	3.8	5.7
모르겠다	6	28	2.1	3.2
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(12) 죽고 싶은 기분이다.

[변수이름] mind12

[변수설명] 실직기간중 심리상태: 죽고 싶은 기분이다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	286	21.3	32.2
그렇지 않다	2	311	23.2	35.0
그저 그렇다	3	102	7.6	11.5
그렇다	4	111	8.3	12.5
매우 그렇다	5	36	2.7	4.1
모르겠다	6	25	1.9	2.8
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

51 구직기간 (또는 실직기간) 중 가족들의 반응에 대해 해당되는 것에 표시(✓)해 주십시오.

(1) 배우자는 충분히 이해하고 편안하게 받아들여 주었으며, 용기를 주었다

[변수이름] resp1

[변수설명] 구직기간중 가족들의 반응: 배우자는 이해하고 용기를 주었다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	14	1.0	2.3
그렇지 않다	2	60	4.5	10.1
그저 그렇다	3	141	10.5	23.6
그렇다	4	276	20.6	46.2
매우 그렇다	5	79	5.9	13.2
모르겠다	6	11	0.8	1.8
무응답	9	16	1.2	2.7
비해당	0	744	55.5	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 가족들의 생계를 유지하기 위하여 배우자 혹은 자녀가 취업하려고 한다

[변수이름] resp2

[변수설명] 구직기간중 가족들의 반응: 배우자 혹은 자녀가 취업하려고 한다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	68	5.1	12.2
그렇지 않다	2	146	10.9	26.2
그저 그렇다	3	33	2.5	5.9
그렇다	4	220	16.4	39.5
매우 그렇다	5	64	4.8	11.5
모르겠다	6	8	0.6	1.4
무응답	9	18	1.3	3.2
비해당	0	784	58.5	
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 어쩔 수 없는 일이라고 하면서도 막막해했다

[변수이름] resp3

[변수설명] 구직기간중 가족들의 반응: 막막해 했다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	49	3.7	6.0
그렇지 않다	2	114	8.5	14.0
그저 그렇다	3	114	8.5	14.0
그렇다	4	415	30.9	51.1
매우 그렇다	5	85	6.3	10.5
모르겠다	6	17	1.3	2.1
무응답	9	18	1.3	2.2
비해당	0	529	39.4	
합계		1,341	100.0	100.0

(4) 자녀들이 자신을 부끄럽게 여기는 것 같았다

[변수이름] resp4

[변수설명] 구직기간중 가족들의 반응: 자녀들이 부끄럽게 여기는 것 같았다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	170	12.7	33.5
그렇지 않다	2	205	15.3	40.4
그저 그렇다	3	39	2.9	7.7
그렇다	4	34	2.5	6.7
매우 그렇다	5	4	0.3	0.8
모르겠다	6	38	2.8	7.5
무응답	9	18	1.3	3.5
비해당	0	833	62.1	
합계		1,341	100.0	100.0

(5) 가족들이 차가운 반응을 보여 마음이 아팠다

[변수이름] resp5

[변수설명] 구직기간중 가족들의 반응: 가족들이 차가운 반응을 보여 마음이 아팠다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	255	19.0	32.6
그렇지 않다	2	339	25.3	43.3
그저 그렇다	3	65	4.8	8.3
그렇다	4	75	5.6	9.6
매우 그렇다	5	11	0.8	1.4
모르겠다	6	20	1.5	2.6
무응답	9	18	1.3	2.3
비해당	0	558	41.6	
합계		1,341	100.0	100.0

52 다음 각각의 문장에 대해 귀하의 생각은 어디에 가장 가까운지 표시(✓)해 주십시오.

(1) 개인의 능력이나 기술이 부족하기 때문에 실직하게 된다.

[변수이름] oppi1

[변수설명] 실직사유에 대한 개인적 인식: 개인의 능력/기술 부족으로 실직하게 된다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 동의하지 않음	1	213	15.9	24.0
동의하지 않음	2	331	24.7	37.3
그저 그렇다	3	109	8.1	12.3
동의하는 편	4	171	12.8	19.3
매우 동의하는 편	5	14	1.0	1.6
모르겠다	6	35	2.6	3.9
무응답	9	15	1.1	1.7
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(2) 정부가 경제정책을 잘못하기 때문에 실직하게 된다.

[변수이름] oppi2

[변수설명] 실직사유에 대한 개인적 인식: 정부의 경제정책 잘못으로 실직하게 된다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 동의하지 않음	1	34	2.5	3.8
동의하지 않음	2	79	5.9	8.9
그저 그렇다	3	91	6.8	10.2
동의하는 편	4	407	30.4	45.8
매우 동의하는 편	5	199	14.8	22.4
모르겠다	6	62	4.6	7.0
무응답	9	16	1.2	1.8
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(3) 운이 나쁘면 실직하게 된다.

[변수이름] oppi3

[변수설명] 실직사유에 대한 개인적 인식: 운이 나쁘면 실직하게 된다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 동의하지 않음	1	121	9.0	13.6
동의하지 않음	2	239	17.8	26.9
그저 그렇다	3	182	13.6	20.5
동의하는 편	4	241	18.0	27.1
매우 동의하는 편	5	36	2.7	4.1
모르겠다	6	52	3.9	5.9
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(4) 기업의 무능 또는 잘못된 경영 때문에 실직하게 된다.

[변수이름] oppi4

[변수설명] 실직사유에 대한 개인적 인식: 기업의 무능/잘못된 경영때문에 실직하게 된다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 동의하지 않음	1	38	2.8	4.3
동의하지 않음	2	83	6.2	9.3
그저 그렇다	3	96	7.2	10.8
동의하는 편	4	398	29.7	44.8
매우 동의하는 편	5	191	14.2	21.5
모르겠다	6	65	4.8	7.3
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

(5) 국회의원들을 비롯한 정치인들이 무능하여 실직하게 된다.

[변수이름] oppi5

[변수설명] 실직사유에 대한 개인적 인식: 정치인들이 무능하여 실직하게 된다

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 동의하지 않음	1	20	1.5	2.3
동의하지 않음	2	73	5.4	8.2
그저 그렇다	3	76	5.7	8.6
동의하는 편	4	328	24.5	36.9
매우 동의하는 편	5	294	21.9	33.1
모르겠다	6	80	6.0	9.0
무응답	9	17	1.3	1.9
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

6 가족복지 프로그램 및 기타 정부 프로그램 평가

* 다음은 가족복지 서비스 프로그램에 관한 질문입니다.

54 귀하는 실업 후 심리적 문제 혹은 가족문제로 인해 상담을 받으신 적이 있습니까?

[변수이름] counse

[변수설명] 실업후 심리적 문제/가족 문제로 상담 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
예	1	10	0.7	1.1
아니오	2	873	65.1	98.3
무응답	9	5	0.4	0.6
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

54-1. 받으셨다면 주로 어떤 문제로 상담받으셨습니까? (하나만 선택하여 주십시오)

[변수이름] counsp

[변수설명] 실업후 상담받은 문제

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
실업으로 인한 스트레스	1	4	0.3	40.0
부부갈등/이혼/별거	4	2	0.1	20.0
취업문제	5	2	0.1	20.0
아동양육/부모부양의 어려움	7	2	0.1	20.0
비해당	0	1,331	99.3	
합계		1,341	100.0	100.0

54-2. 주로 어떤 기관에서 상담받으셨습니까?

[변수이름] counsa

[변수설명] 실업후 상담받은 기관

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전문상담기관	2	2	0.1	20.0
병원	3	3	0.2	30.0
종교기관	4	2	0.1	20.0
기타	6	3	0.2	30.0
비해당	0	1,331	99.3	
합계		1,341	100.0	100.0

55 귀하는 실업 후 심리적 문제 혹은 가족문제로 인해 상담을 받고 싶다고 생각하신 적이 있습니까?

[변수이름] counsw

[변수설명] 실업후 심리적 문제/가족문제로 상담받고 싶은가의 여부

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
예	1	74	5.5	8.3
아니오	2	794	59.2	89.4
무응답	9	20	1.5	2.3
비해당	0	453	33.8	
합계		1,341	100.0	100.0

55-1. 향후 주로 어떤 문제로 상담받기를 원하십니까?

[변수이름] counswp

[변수설명] 향후 상담받기를 원하는 문제

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
실업으로 인한 스트레스	1	18	1.3	24.3
경제적 어려움	2	25	1.9	33.8
가족내 폭력	3	1	0.1	1.4
부부갈등/이혼/별거	4	6	0.4	8.1
취업문제	5	16	1.2	21.6
자녀의 비행	6	1	0.1	1.4
아동양육/부모부양의 어려움	7	5	0.4	6.8
기타	8	1	0.1	1.4
무응답	9	1	0.1	1.4
비해당	0	1,267	94.5	
합계		1,341	100.0	100.0

55-2. 향후 어떤 기관에서 상담받는 것이 가장 적절하다고 생각하십니까?

[변수이름] counswa

[변수설명] 향후 상담받고자 하는 기관

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
사회복지관	1	19	1.4	25.7
전문상담기관	2	34	2.5	45.9
병원	3	3	0.2	4.1
종교기관	4	8	0.6	10.8
쉼터	5	3	0.2	4.1
기타	6	6	0.4	8.1
무응답	9	1	0.1	1.4
비해당	0	1,267	94.5	
합계		1,341	100.0	100.0

56 귀하 가족이 노인부양의 어려움을 겪고 있으시다면, 정부의 어떤 지원이 가장 필요하다고 생각하십니까?

[변수이름] ghelps

[변수설명] 노인부양에서 가장 필요한 정부의 지원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
상담서비스 확대	2	7	0.5	1.6
가정봉사원제도 및 방문간호제도 확대	3	18	1.3	4.1
요양원시설 확대	4	15	1.1	3.4
의료서비스 및 의료비 지원	5	131	9.8	29.5
보호수당지급	6	77	5.7	17.3
주간/단기보호 서비스 확대	7	1	0.1	0.2
노인전문병원 및 치매센터 건립	8	53	4.0	11.9
기타	9	142	10.6	32.0
비해당	1	897	66.9	
합계		1,341	100.0	100.0

57 귀하의 가정에 장애인이 있는 경우, 정부의 어떤 지원이 가장 필요하다고 생각하십니까?

[변수이름] ghelph

[변수설명] 장애인이 있는 경우 가장 필요한 정부의 지원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
장애인수당 지급	2	37	2.8	14.3
의료서비스 및 의료비 지원	3	36	2.7	13.9
편의시설 확충	4	14	1.0	5.4
시설복지서비스 확대	5	29	2.2	11.2
가정봉사원제도 및 방문간호제도 확대	6	6	0.4	2.3
보장구 지급	7	1	0.1	0.4
기타	8	3	0.2	1.2
무응답	9	133	9.9	51.4
비해당	1	1,082	80.7	
합계		1,341	100.0	100.0

58 귀하가족이 자녀양육의 어려움을 겪고 있으시다면, 정부의 어떤 지원이 가장 필요하다고 생각하십니까?

[변수이름] ghelphc

[변수설명] 자녀 양육에 가장 필요한 정부의 지원

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
상담	2	11	0.8	1.6
양육비 지원	3	88	6.6	12.6
학비 지원	4	266	19.8	38.0
보육시설 확대	5	99	7.4	14.1
방과후 보호시설 이용	6	34	2.5	4.9
아동위탁시설 확대	7	14	1.0	2.0
무료급식	8	43	3.2	6.1
기타	9	145	10.8	20.7
비해당	1	641	47.8	
합계		1,341	100.0	100.0

59 귀하 가족의 자녀에게 문제 (폭력, 가출 등 비행문제, 학교결석, 학업성적 하락문제)가 있는 경우, 어떤 도움을 가장 받고 싶으십니까?

[변수이름] helpc

[변수설명] 자녀에게 문제가 있는 경우 받고 싶은 도움

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아동 및 청소년을 위한 상담 및 치료	2	79	5.9	18.0
가정내 문제를 줄이기 위한 부모교육	3	29	2.2	6.6
아동 및 청소년을 위한 유해환경 정비	4	42	3.1	9.5
비행청소년에 대한 처벌 강화	5	15	1.1	3.4
아동/청소년을 위한 학습/문화/휴식공간	6	128	9.5	29.1
기타	7	13	1.0	3.0
무응답	9	134	10.0	30.5
비해당	1	901	67.2	
합계		1,341	100.0	100.0

60

가족내 어려움으로 인해 가족내 폭력(예 : 배우자, 자녀, 부모구타)이 발생할 경우, 어떤 도움이 가장 필요할 것이라 생각하십니까?

[변수이름] helpv

[변수설명] 가족내 폭력이 발생할 경우 가장 필요한 도움

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
가정 폭력에 대한 상담서비스 확대	1	425	31.7	31.7
경찰의 도움	2	168	12.5	12.5
피해가족을 위한 피난처(쉼터) 확대	3	190	14.2	14.2
피해가족을 위한 의료적 도움	4	97	7.2	7.2
가해가족원을 치료하는 전문기관 건립	5	124	9.2	9.2
기타	6	185	13.8	13.8
무응답	9	152	11.3	11.3
합계		1,341	100.0	100.0

61 귀댁에 가출하신 분이 있는 경우 그 이유는 무엇이라고 생각하십니까?

[변수이름] street

[변수설명] 가족이 가출한 이유

변수값 설명	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
일자리를 찾으려고	2	7	0.5	3.9
생활비가 부족해서	3	5	0.4	2.8
빚 때문에	4	4	0.3	2.2
가족간 불화로	5	9	0.7	5.0
기타	7	9	0.7	5.0
모르겠음	8	14	1.0	7.7
무응답	9	133	9.9	73.5
비해당	1	1,160	86.5	
합계		1,341	100.0	100.0