

재난안전 민간참여 확대방안에 관한 조사,
2012 : 자원봉사자
CODE BOOK

자료번호	A1-2012-0275
연구책임자	류현숙
연구수행기관	한국행정연구원
조사년도	2012년
자료서비스기관	한국사회과학자료원
자료공개년도	2015년
코드북 제작년도	2015년

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

■ 자료를 이용, 참고, 인용할 경우 표준서식

류현숙. 2012. 「재난안전 민간참여 확대방안에 관한 조사, 2012 : 자원봉사자」. 연구수행기관: 한국행정연구원. 자료서비스기관: 한국사회과학자료원. 자료공개년도: 2015년. 자료번호: A1-2012-0275.

■ 코드북을 인용할 경우 표준서식

한국사회과학자료원. 2015. 「재난안전 민간참여 확대방안에 관한 조사, 2012 : 자원봉사자 CODE BOOK」. pp. 1-60.

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

TYPE 응답자 유형

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
안전모니터 봉사단	1	81	41.5	41.5
의용소방대	2	114	58.5	58.5
		195	100.0	100.0

S1 재난안전 사고 발생시 자원봉사 경험 유무

S1. 귀하는 재난안전 사고 발생 시 자원봉사 경험이 있으십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	168	86.2	86.2
없다	2	23	11.8	11.8
모름/무응답	9	4	2.1	2.1
		195	100.0	100.0

S2 재난안전 사고 대응과 복구를 돕는 단체 활동 여부

S2. 귀하는 재난안전 사고 대응과 복구 등을 돕는 단체에 속해 활동하고 계십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
단체 활동만	1	118	60.5	60.5
개인 활동만	2	17	8.7	8.7
둘 다 활동	3	55	28.2	28.2
모름/무응답	9	5	2.6	2.6
		195	100.0	100.0

S2_1_1 [단체활동을 하는 경우] 소속단체1: 지역자율방재단

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
1. 지역자율방재단

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	153	78.5	88.4
그렇다	1	20	10.3	11.6
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_2 [단체활동을 하는 경우] 소속단체2: 안전모니터 봉사단

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
2. 안전모니터 봉사단

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	123	63.1	71.1
그렇다	1	50	25.6	28.9
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_3 [단체활동을 하는 경우] 소속단체3: 대한적십자사

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
3. 대한적십자사

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	165	84.6	95.4
그렇다	1	8	4.1	4.6
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_4 [단체활동을 하는 경우] 소속단체4: 새마을운동중앙회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
4. 새마을운동중앙회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	160	82.1	92.5
그렇다	1	13	6.7	7.5
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_5 [단체활동을 하는 경우] 소속단체5: 전국재해구호협회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
5. 전국재해구호협회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	171	87.7	98.8
그렇다	1	2	1.0	1.2
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_6 [단체활동을 하는 경우] 소속단체6: 한국자원봉사센터협회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?

6. 한국자원봉사센터협회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	168	86.2	97.1
그렇다	1	5	2.6	2.9
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_7 [단체활동을 하는 경우] 소속단체7: 한국자원봉사협의회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?

7. 한국자원봉사협의회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	172	88.2	99.4
그렇다	1	1	.5	.6
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_8 [단체활동을 하는 경우] 소속단체8: 자원봉사센터

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?

8. 자원봉사센터

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	136	69.7	78.6
그렇다	1	37	19.0	21.4
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_9 [단체활동을 하는 경우] 소속단체9: 의용소방대

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?

9. 의용소방대

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	68	34.9	39.3
그렇다	1	105	53.8	60.7
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_10 [단체활동을 하는 경우] 소속단체10: 대한간호협회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
10. 대한간호협회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	173	88.7	100.0
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_11 [단체활동을 하는 경우] 소속단체11: 대한의사협회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
11. 대한의사협회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	173	88.7	100.0
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_12 [단체활동을 하는 경우] 소속단체12: 안전생활실천시민연합

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
12. 안전생활실천시민연합

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	167	85.6	96.5
그렇다	1	6	3.1	3.5
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_13 [단체활동을 하는 경우] 소속단체13: 한국구조연합회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
13. 한국구조연합회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	173	88.7	100.0
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_14 [단체활동을 하는 경우] 소속단체14: 해병대전우회중앙회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
14. 해병대전우회중앙회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	170	87.2	98.3
그렇다	1	3	1.5	1.7
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_15 [단체활동을 하는 경우] 소속단체15: 한국산업안전공단

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
15. 한국산업안전공단

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	171	87.7	98.8
그렇다	1	2	1.0	1.2
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_16 [단체활동을 하는 경우] 소속단체16: 사회복지공동모금회

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
16. 사회복지공동모금회

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	170	87.2	98.3
그렇다	1	3	1.5	1.7
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_17 [단체활동을 하는 경우] 소속단체17: 한국시설안전기술공단

S2-1. (S2. ①, ③ 응답자만) 귀하가 속해 있는 단체는 어디입니까?
17. 한국시설안전기술공단

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	172	88.2	99.4
그렇다	1	1	.5	.6
비해당	8	22	11.3	
		195	100.0	100.0

S2_1_18 [단체활동을 하는 경우] 소속단체18: 기타1

==> 데이터 참조

S2_1_19 [단체활동을 하는 경우] 소속단체19: 기타2

==> 데이터 참조

S2_1_20 [단체활동을 하는 경우] 소속단체20: 기타3

==> 데이터 참조

S2_1_18_etc [단체활동을 하는 경우] 소속단체20: 기타4

==> 데이터 참조

S3A1 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처1: 시청, 구청, 주민센터 등 관공서 홍보를 통한 취득

S3. 귀하께서는 재난안전 관련 단체 가입 또는 참여를 위한 정보를 어디를 통해 얻으셨습니까?

1. 시청, 구청, 주민센터 등 관공서 홍보를 통한 취득

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	119	61.0	61.0
그렇다	1	76	39.0	39.0
		195	100.0	100.0

S3A2 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처2: 인터넷 매체에서 가입 정보 취득

S3. 귀하께서는 재난안전 관련 단체 가입 또는 참여를 위한 정보를 어디를 통해 얻으셨습니까?

2. 인터넷 매체에서 가입 정보 취득

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	181	92.8	92.8
그렇다	1	14	7.2	7.2
		195	100.0	100.0

S3A3 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처3: 지인의 추천

S3. 귀하께서는 재난안전 관련 단체 가입 또는 참여를 위한 정보를 어디를 통해 얻으셨습니까?

3. 지인의 추천

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	77	39.5	39.5
그렇다	1	118	60.5	60.5
		195	100.0	100.0

S3A4 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처4: 다른 민간단체를 통한 정보 취득

S3. 귀하께서는 재난안전 관련 단체 가입 또는 참여를 위한 정보를 어디를 통해 얻으셨습니까?

4. 다른 민간단체를 통한 정보 취득

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	170	87.2	87.2
그렇다	1	25	12.8	12.8
		195	100.0	100.0

S3A5 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처5: 기타1

S3. 귀하께서는 재난안전 관련 단체 가입 또는 참여를 위한 정보를 어디를 통해 얻으셨습니까?

5. 기타

==> 데이터 참조

S3A6 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처6: 기타2

==> 데이터 참조

S3A7 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처7: 기타3

==> 데이터 참조

S3A5_etc 단체가입 또는 참여를 위한 정보 출처8: 기타4

==> 데이터 참조

S4A1 재난안전 사고시 참여한 단계1: 예방단계

S5. 귀하는 재난안전 사고에 대한 준비 및 발생 시와 복구 과정 가운데 어느 단계에 참여 하셨습니까? 재난안전관리 단계별로 구분해 답변해 주십시오.

1. 예방 단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	135	69.2	69.2
없음	2	14	7.2	7.2
모름/무응답	9	46	23.6	23.6
		195	100.0	100.0

S4B1 스마트 채널 이용여부1: 예방단계

S5-1. 그리고 참여한 적이 있는 재난안전관리 단계에서 ‘스마트(인터넷 접속 포함) 채널’ 을 이용하셨는지 답변해 주십시오.

1. 예방 단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	71	36.4	52.6
없음	2	52	26.7	38.5
모름/무응답	9	12	6.2	8.9
비해당	0	60	30.8	
		195	100.0	100.0

S4A2 재난안전 사고시 참여한 단계2: 대비단계

S5. 귀하는 재난안전 사고에 대한 준비 및 발생 시와 복구 과정 가운데 어느 단계에 참여 하셨습니까? 재난안전관리 단계별로 구분해 답변해 주십시오.

2. 대비단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	105	53.8	53.8
없음	2	26	13.3	13.3
모름/무응답	9	64	32.8	32.8
		195	100.0	100.0

S4B2 스마트 채널 이용여부2: 대비단계

S5-1. 그리고 참여한 적이 있는 재난안전관리 단계에서 ‘스마트(인터넷 접속 포함) 채널’을 이용하셨는지 답변해 주십시오.

2. 대비단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	56	28.7	53.3
없음	2	39	20.0	37.1
모름/무응답	9	10	5.1	9.5
비해당	0	90	46.2	
		195	100.0	100.0

S4A3 재난안전 사고시 참여한 단계3: 대응단계

S5. 귀하는 재난안전 사고에 대한 준비 및 발생 시와 복구 과정 가운데 어느 단계에 참여 하셨습니까? 재난안전관리 단계별로 구분해 답변해 주십시오.

3. 대응단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	106	54.4	54.4
없음	2	28	14.4	14.4
모름/무응답	9	61	31.3	31.3
		195	100.0	100.0

S4B3 스마트 채널 이용여부3: 대응단계

S5-1. 그리고 참여한 적이 있는 재난안전관리 단계에서 ‘스마트(인터넷 접속 포함) 채널’을 이용하셨는지 답변해 주십시오.

3. 대응단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	53	27.2	50.0
없음	2	39	20.0	36.8
모름/무응답	9	14	7.2	13.2
비해당	0	89	45.6	
		195	100.0	100.0

S4A4 재난안전 사고시 참여한 단계4: 복구단계

S5. 귀하는 재난안전 사고에 대한 준비 및 발생 시와 복구 과정 가운데 어느 단계에 참여 하셨습니까? 재난안전관리 단계별로 구분해 답변해 주십시오.

4. 복구단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	105	53.8	53.8
없음	2	32	16.4	16.4
모름/무응답	9	58	29.7	29.7
		195	100.0	100.0

S4B4 스마트 채널 이용여부4: 복구단계

S5-1. 그리고 참여한 적이 있는 재난안전관리 단계에서 ‘스마트(인터넷 접속 포함) 채널’ 을 이용하셨는지 답변해 주십시오.

4. 복구단계

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있음	1	52	26.7	49.5
없음	2	36	18.5	34.3
모름/무응답	9	17	8.7	16.2
비해당	0	90	46.2	
		195	100.0	100.0

M1A1 재난안전관리 활동에 참여하는 동기1: 나와 가족의 안전을 위해

M1. 귀하가 재난안전관리 활동에 참여하는 동기는 무엇입니까?

1. 나와 가족의 안전을 위해

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	8	4.1	4.1
별로 그렇지 않다	2	2	1.0	1.0
보통이다	3	23	11.8	11.8
다소 그렇다	4	42	21.5	21.5
매우 그렇다	5	101	51.8	51.8
모름/무응답	9	19	9.7	9.7
		195	100.0	100.0

M1A2

재난안전관리 활동에 참여하는 동기2: 내가 받은 도움을 사회에 환원하기 위해 또는 공동체 일원으로서 책임감을 느껴서

M1. 귀하가 재난안전관리 활동에 참여하는 동기는 무엇입니까?

2. 내가 받은 도움을 사회에 환원하기 위해 또는 공동체 일원으로서 책임감을 느껴서

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	7	3.6	3.6
별로 그렇지 않다	2	10	5.1	5.1
보통이다	3	30	15.4	15.4
다소 그렇다	4	49	25.1	25.1
매우 그렇다	5	75	38.5	38.5
모름/무응답	9	24	12.3	12.3
		195	100.0	100.0

M1A3

재난안전관리 활동에 참여하는 동기3: 나의 능력을 공유하기 위해

M1. 귀하가 재난안전관리 활동에 참여하는 동기는 무엇입니까?

3. 나의 능력을 공유하기 위해

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	7	3.6	3.6
별로 그렇지 않다	2	16	8.2	8.2
보통이다	3	43	22.1	22.1
다소 그렇다	4	56	28.7	28.7
매우 그렇다	5	39	20.0	20.0
모름/무응답	9	34	17.4	17.4
		195	100.0	100.0

M1A4

재난안전관리 활동에 참여하는 동기4: 자원봉사활동으로 자아실현 및 새로운 지식, 기술을 획득하기 위해

M1. 귀하가 재난안전관리 활동에 참여하는 동기는 무엇입니까?

4. 자원봉사활동으로 자아실현 및 새로운 지식, 기술을 획득하기 위해

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	3	1.5	1.5
별로 그렇지 않다	2	15	7.7	7.7
보통이다	3	38	19.5	19.5

다소 그렇다	4	53	27.2	27.2
매우 그렇다	5	60	30.8	30.8
모름/무응답	9	26	13.3	13.3
		195	100.0	100.0

M1A5 재난안전관리 활동에 참여하는 동기5: 우리 지역 사회 안전을 위해

M1. 귀하가 재난안전관리 활동에 참여하는 동기는 무엇입니까?
5. 우리 지역 사회 안전을 위해

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	4	2.1	2.1
별로 그렇지 않다	2	5	2.6	2.6
보통이다	3	15	7.7	7.7
다소 그렇다	4	50	25.6	25.6
매우 그렇다	5	107	54.9	54.9
모름/무응답	9	14	7.2	7.2
		195	100.0	100.0

M1A6 재난안전관리 활동에 참여하는 동기6: 타인과의 교류를 위해

M1. 귀하가 재난안전관리 활동에 참여하는 동기는 무엇입니까?
6. 타인과의 교류를 위해

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	7	3.6	3.6
별로 그렇지 않다	2	14	7.2	7.2
보통이다	3	46	23.6	23.6
다소 그렇다	4	56	28.7	28.7
매우 그렇다	5	36	18.5	18.5
모름/무응답	9	36	18.5	18.5
		195	100.0	100.0

M1A7 재난안전관리 활동에 참여하는 동기7: 기타

M1. 귀하가 재난안전관리 활동에 참여하는 동기는 무엇입니까?
7. 기타

==> 데이터 참조

M1A7_etc 재난안전관리 활동에 참여하는 동기7: 기타

==> 데이터 참조

M2 재난안전관리에 민간단체, 기업, 개인의 참여에 대한 의견

M2. 귀하는 재난안전관리 체계에 있어 민간단체, 기업, 개인 등의 참여에 대해 어떻게 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
다소 부정적	2	4	2.1	2.1
보통	3	20	10.3	10.3
다소 긍정적	4	58	29.7	29.7
매우 긍정적	5	106	54.4	54.4
모름/무응답	9	7	3.6	3.6
		195	100.0	100.0

M2A1 [부정적인 경우] 이유1: 정확하지 않은 정보의 확산

M2-1. (M2. ①, ② 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 부정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

1. 정확하지 않은 정보의 확산

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
보통이다	3	1	.5	25.0
다소 그렇다	4	3	1.5	75.0
비해당	0	191	97.9	
		195	100.0	100.0

M2A2 [부정적인 경우] 이유2: 통제 약화에 따른 프라이버시 침해 우려

M2-1. (M2. ①, ② 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 부정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

2. 통제 약화에 따른 프라이버시 침해 우려

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
보통이다	3	1	.5	25.0
다소 그렇다	4	3	1.5	75.0
비해당	0	191	97.9	
		195	100.0	100.0

M2A3 [부정적인 경우] 이유3: 행정적 부담 및 비용의 증가

M2-1. (M2. ①, ② 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 부정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

3. 행정적 부담 및 비용의 증가

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
별로 그렇지 않다	2	1	.5	25.0
다소 그렇다	4	2	1.0	50.0
매우 그렇다	5	1	.5	25.0
비해당	0	191	97.9	
		195	100.0	100.0

M2A4 [부정적인 경우] 이유4: 사후 책임 소재의 문제 발생

M2-1. (M2. ①, ② 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 부정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

4. 사후 책임 소재의 문제 발생

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
보통이다	3	2	1.0	50.0
다소 그렇다	4	1	.5	25.0
매우 그렇다	5	1	.5	25.0
비해당	0	191	97.9	
		195	100.0	100.0

M2A5 [부정적인 경우] 이유5: 비전문가의 참여로 인한 안전문제 발생 우려

M2-1. (M2. ①, ② 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 부정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

5. 비전문가의 참여로 인한 안전문제 발생 우려

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
보통이다	3	1	.5	25.0
다소 그렇다	4	2	1.0	50.0
매우 그렇다	5	1	.5	25.0
비해당	0	191	97.9	
		195	100.0	100.0

M2A6 [부정적인 경우] 이유6: 현존 대응 체계로 충분

M2-1. (M2. ①, ② 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 부정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

6. 현존 대응 체계로 충분

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
보통이다	3	2	1.0	50.0
다소 그렇다	4	1	.5	25.0
매우 그렇다	5	1	.5	25.0
비해당	0	191	97.9	
		195	100.0	100.0

M2A7 [부정적인 경우] 이유7: 민간 참여 교육훈련 및 관리에 상당한 시간 소요

M2-1. (M2. ①, ② 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 부정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

7. 민간 참여 교육훈련 및 관리에 상당한 시간 소요

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
보통이다	3	1	.5	25.0
다소 그렇다	4	3	1.5	75.0
비해당	0	191	97.9	
		195	100.0	100.0

M2B1 [긍정적인 경우] 이유1: 민간의 전문성, 자원, 경험 활용으로 방재역량 강화

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

1. 민간의 전문성, 자원, 경험 활용으로 방재역량 강화

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	4	2.1	2.2
보통이다	3	37	19.0	20.1
다소 그렇다	4	45	23.1	24.5
매우 그렇다	5	72	36.9	39.1
모름/무응답	9	25	12.8	13.6
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M2B2 [긍정적인 경우] 이유2: 정부의 효율성 제고

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.
2. 정부의 효율성 제고

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	5	2.6	2.7
보통이다	3	50	25.6	27.2
다소 그렇다	4	53	27.2	28.8
매우 그렇다	5	38	19.5	20.7
모름/무응답	9	37	19.0	20.1
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M2B3 [긍정적인 경우] 이유3: 확대되는 민간의 재난안전 수요에 대응할 수 있음

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.
3. 확대되는 민간의 재난안전 수요에 대응할 수 있음

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
별로 그렇지 않다	2	3	1.5	1.6
보통이다	3	30	15.4	16.3
다소 그렇다	4	53	27.2	28.8
매우 그렇다	5	64	32.8	34.8
모름/무응답	9	34	17.4	18.5
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M2B4 [긍정적인 경우] 이유4: 지역실정에 밝은 민간의 참여가 높아짐

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.
4. 지역실정에 밝은 민간의 참여가 높아짐

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
별로 그렇지 않다	2	4	2.1	2.2
보통이다	3	29	14.9	15.8

다소 그렇다	4	47	24.1	25.5
매우 그렇다	5	69	35.4	37.5
모름/무응답	9	35	17.9	19.0
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M2B5 [긍정적인 경우] 이유5: 예방 및 대비가 강화

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

5. 예방 및 대비가 강화

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	2	1.0	1.1
별로 그렇지 않다	2	1	.5	.5
보통이다	3	23	11.8	12.5
다소 그렇다	4	48	24.6	26.1
매우 그렇다	5	82	42.1	44.6
모름/무응답	9	28	14.4	15.2
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M2B6 [긍정적인 경우] 이유6: 시민의 방재의식 제고에 효과적

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

6. 시민의 방재의식 제고에 효과적

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	2	1.0	1.1
별로 그렇지 않다	2	2	1.0	1.1
보통이다	3	28	14.4	15.2
다소 그렇다	4	59	30.3	32.1
매우 그렇다	5	57	29.2	31.0
모름/무응답	9	36	18.5	19.6
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M2B7 [긍정적인 경우] 이유7: 상시 민간 네트워크가 활성화됨

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.
7. 재난관리 네트워크 형성을 도움

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	6	3.1	3.3
보통이다	3	35	17.9	19.0
다소 그렇다	4	61	31.3	33.2
매우 그렇다	5	43	22.1	23.4
모름/무응답	9	38	19.5	20.7
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M2B8 [긍정적인 경우] 이유8: 재난관리 실무자의 업무 부담이 줄어듦

M2-2. (M2. ③, ④, ⑤ 응답자만) 민간의 재난안전관리 참여를 긍정적으로 생각하신다면, 그 이유로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.
8. 재난관리 실무자의 업무 부담이 줄어듦

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	6	3.1	3.3
별로 그렇지 않다	2	9	4.6	4.9
보통이다	3	45	23.1	24.5
다소 그렇다	4	47	24.1	25.5
매우 그렇다	5	36	18.5	19.6
모름/무응답	9	41	21.0	22.3
비해당	0	11	5.6	
		195	100.0	100.0

M3A1 스마트기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 일어날 가능성1

M3. 민간(개인,단체)이 스마트 기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 아래와 같이 예상되는 문제점들이 일어날 가능성에 대해 평가해 주십시오.

1. 프라이버시 침해

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	21	10.8	10.8
낮다	2	26	13.3	13.3
보통이다	3	68	34.9	34.9
높다	4	33	16.9	16.9
매우 높다	5	17	8.7	8.7
모름/무응답	9	30	15.4	15.4
		195	100.0	100.0

M3A2 스마트기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 일어날 가능성2

M3. 민간(개인,단체)이 스마트 기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 아래와 같이 예상되는 문제점들이 일어날 가능성에 대해 평가해 주십시오.

2. 정보격차에 따른 접근성 문제

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	1	.5	.5
낮다	2	15	7.7	7.7
보통이다	3	73	37.4	37.4
높다	4	53	27.2	27.2
매우 높다	5	14	7.2	7.2
모름/무응답	9	39	20.0	20.0
		195	100.0	100.0

M3A3 스마트기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 일어날 가능성3

M3. 민간(개인,단체)이 스마트 기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 아래와 같이 예상되는 문제점들이 일어날 가능성에 대해 평가해 주십시오.

3. 정보의 신뢰성 문제

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	3	1.5	1.5
낮다	2	10	5.1	5.1
보통이다	3	77	39.5	39.5
높다	4	51	26.2	26.2
매우 높다	5	14	7.2	7.2
모름/무응답	9	40	20.5	20.5
		195	100.0	100.0

M3A4 스마트기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 일어날 가능성4

M3. 민간(개인,단체)이 스마트 기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 아래와 같이 예상되는 문제점들이 일어날 가능성에 대해 평가해 주십시오.

4. 정보의 정확성 문제 (정보품질)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	3	1.5	1.5
낮다	2	11	5.6	5.6
보통이다	3	75	38.5	38.5
높다	4	52	26.7	26.7
매우 높다	5	16	8.2	8.2
모름/무응답	9	38	19.5	19.5
		195	100.0	100.0

M3A5 스마트기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 일어날 가능성5

M3. 민간(개인,단체)이 스마트 기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 아래와 같이 예상되는 문제점들이 일어날 가능성에 대해 평가해 주십시오.

5. 정보 보안 문제

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	9	4.6	4.6
낮다	2	13	6.7	6.7
보통이다	3	67	34.4	34.4
높다	4	50	25.6	25.6
매우 높다	5	26	13.3	13.3
모름/무응답	9	30	15.4	15.4
		195	100.0	100.0

M3A6 스마트기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 일어날 가능성6

M3. 민간(개인,단체)이 스마트 기술을 활용한 재난안전관리에 참여할 경우 아래와 같이 예상되는 문제점들이 일어날 가능성에 대해 평가해 주십시오.

6. 시스템 안정성 문제 (다운 및 고장)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	7	3.6	3.6
낮다	2	19	9.7	9.7
보통이다	3	72	36.9	36.9
높다	4	40	20.5	20.5
매우 높다	5	17	8.7	8.7
모름/무응답	9	40	20.5	20.5
		195	100.0	100.0

M4 현재 재난안전관리에 SNS를 활용한 민간 참여가 이루어지는지 평가

M4. 귀하께서는 현재 재난안전관리에 소셜미디어를 활용한 민간 참여가 잘 이루어지고 있다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 이루어지지 않음	1	16	8.2	8.2
별로 이루어지지 않음	2	49	25.1	25.1
보통이다	3	83	42.6	42.6
상당히 이루어지고 있음	4	29	14.9	14.9
매우 잘 이루어지고 있음	5	9	4.6	4.6
모름/무응답	9	9	4.6	4.6
		195	100.0	100.0

M5 향후 SNS를 활용한 민간 참여 활성화의 필요성

M5. 귀하께서는 재난안전관리에 소셜미디어를 활용한 민간 참여가 향후 어느 정도 활성화 되어야 한다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
거의 활성화 불필요	2	1	.5	.5
보통이다	3	50	25.6	25.6
상당히 활성화 필요	4	79	40.5	40.5
매우 활성화 필요	5	55	28.2	28.2
모름/무응답	9	10	5.1	5.1
		195	100.0	100.0

A1 재난안전과 관련해 스마트 기술을 잘 활용하는지 여부

A1. 귀하는 재난안전과 관련해 스스로 스마트 기술을 얼마나 잘 활용하고 있다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 못함	1	11	5.6	5.6
별로 활용 못함	2	42	21.5	21.5
보통이다	3	83	42.6	42.6
다소 잘 활용	4	39	20.0	20.0
매우 잘 활용	5	10	5.1	5.1
모름/무응답	9	10	5.1	5.1
		195	100.0	100.0

A2A1 스마트 기술을 활용한 재난안전관리가 어려운 이유1: 단체 규정 및 활동 특성 상 활용 불가 또는 불필요

A2. 귀하가 스마트 기술을 재난안전 관련 활동에 활용하려 할 때 예상되는 문제점으로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

1. 단체 규정 및 활동 특성 상 활용 불가 또는 불필요

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	9	4.6	4.6
별로 그렇지 않다	2	34	17.4	17.4
보통이다	3	70	35.9	35.9
다소 그렇다	4	34	17.4	17.4
매우 그렇다	5	10	5.1	5.1
모름/무응답	9	38	19.5	19.5
		195	100.0	100.0

A2A2 스마트 기술을 활용한 재난안전관리가 어려운 이유2: 정보유출 등 스마트 기술의 부작용에 대한 관련자들의 부정적인 인식

A2. 귀하가 스마트 기술을 재난안전 관련 활동에 활용하려 할 때 예상되는 문제점으로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

2. 정보유출 등 스마트 기술의 부작용에 대한 관련자들의 부정적인 인식

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	8	4.1	4.1
별로 그렇지 않다	2	25	12.8	12.8
보통이다	3	67	34.4	34.4
다소 그렇다	4	53	27.2	27.2
매우 그렇다	5	7	3.6	3.6
모름/무응답	9	35	17.9	17.9
		195	100.0	100.0

A2A3 스마트 기술을 활용한 재난안전관리가 어려운 이유3: 재난안전 관련 활동에 스마트 기술을 적절히 적용할 활용 방안 미비

A2. 귀하가 스마트 기술을 재난안전 관련 활동에 활용하려 할 때 예상되는 문제점으로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

3. 재난안전 관련 활동에 스마트 기술을 적절히 적용할 활용 방안 미비(줄속 추진 우려)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	8	4.1	4.1
별로 그렇지 않다	2	15	7.7	7.7
보통이다	3	77	39.5	39.5

다소 그렇다	4	44	22.6	22.6
매우 그렇다	5	19	9.7	9.7
모름/무응답	9	32	16.4	16.4
		195	100.0	100.0

A2A4 스마트 기술을 활용한 재난안전관리가 어려운 이유4: 새로운 기술에 적응하는 문제로 인한 비효율 초래

A2. 귀하가 스마트 기술을 재난안전 관련 활동에 활용하려 할 때 예상되는 문제점으로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

4. 새로운 기술에 적응하는 문제로 인한 비효율 초래

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	7	3.6	3.6
별로 그렇지 않다	2	25	12.8	12.8
보통이다	3	70	35.9	35.9
다소 그렇다	4	42	21.5	21.5
매우 그렇다	5	8	4.1	4.1
모름/무응답	9	43	22.1	22.1
		195	100.0	100.0

A2A5 스마트 기술을 활용한 재난안전관리가 어려운 이유5: 기타

A2. 귀하가 스마트 기술을 재난안전 관련 활동에 활용하려 할 때 예상되는 문제점으로 열거할 만한 아래 항목들에 대해 어떻게 생각하는지 평가해 주십시오.

5. 기타

==> 데이터 참조

A2A5_etc 스마트 기술을 활용한 재난안전관리가 어려운 이유5: 기타

==> 데이터 참조

A3 스마트 기술이 재난안전관리에 민관을 참여시키는 효과

A3. 스마트 기술의 특징이 재난안전관리에의 민간 참여를 진작시키는 효과가 있다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
별로 그렇지 않다	2	11	5.6	5.6
보통이다	3	43	22.1	22.1
다소 그렇다	4	79	40.5	40.5
매우 그렇다	5	42	21.5	21.5
모름/무응답	9	20	10.3	10.3
		195	100.0	100.0

A4A1 스마트 기술이 민간 참여 활성화에 기여하는 정도1: 신속성

A4. 다음의 스마트 기술 특징들은 재난안전 관련 활동의 효과를 높이는 데 어느 정도 기여한다고 생각하십니까?

1. 신속성

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	5	2.6	2.6
별로 그렇지 않다	2	3	1.5	1.5
보통이다	3	30	15.4	15.4
다소 그렇다	4	61	31.3	31.3
매우 그렇다	5	79	40.5	40.5
모름/무응답	9	17	8.7	8.7
		195	100.0	100.0

A4A2 스마트 기술이 민간 참여 활성화에 기여하는 정도2: 양방향성

A4. 다음의 스마트 기술 특징들은 재난안전 관련 활동의 효과를 높이는 데 어느 정도 기여한다고 생각하십니까?

2. 양방향성

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
별로 그렇지 않다	2	6	3.1	3.1
보통이다	3	43	22.1	22.1
다소 그렇다	4	62	31.8	31.8
매우 그렇다	5	47	24.1	24.1
모름/무응답	9	37	19.0	19.0
		195	100.0	100.0

A4A3 스마트 기술이 민간 참여 활성화에 기여하는 정도3: 현장성

A4. 다음의 스마트 기술 특징들은 재난안전 관련 활동의 효과를 높이는 데 어느 정도 기여한다고 생각하십니까?

3. 현장성(언제 어디서든 사용 가능)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	6	3.1	3.1
보통이다	3	32	16.4	16.4
다소 그렇다	4	57	29.2	29.2
매우 그렇다	5	66	33.8	33.8
모름/무응답	9	33	16.9	16.9
		195	100.0	100.0

A4A4 스마트 기술이 민간 참여 활성화에 기여하는 정도4: 사적 네트워크

A4. 다음의 스마트 기술 특징들은 재난안전 관련 활동의 효과를 높이는 데 어느 정도 기여한다고 생각하십니까?

4. 사적 네트워크(개인 간 커뮤니케이션 수단)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	1	.5	.5
별로 그렇지 않다	2	13	6.7	6.7
보통이다	3	55	28.2	28.2
다소 그렇다	4	53	27.2	27.2
매우 그렇다	5	38	19.5	19.5
모름/무응답	9	35	17.9	17.9
		195	100.0	100.0

A4A5 스마트 기술이 민간 참여 활성화에 기여하는 정도5: 대안통신 매체

A4. 다음의 스마트 기술 특징들은 재난안전 관련 활동의 효과를 높이는 데 어느 정도 기여한다고 생각하십니까?

5. 대안통신 매체(파괴된 기존 통신 수단 대체 가능)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 그렇지 않다	1	4	2.1	2.1
별로 그렇지 않다	2	18	9.2	9.2
보통이다	3	46	23.6	23.6
다소 그렇다	4	45	23.1	23.1
매우 그렇다	5	44	22.6	22.6
모름/무응답	9	38	19.5	19.5
		195	100.0	100.0

A5A1 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성1: 예방-재난안전 관련 주요 사전 공지

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

1. 재난안전 관련 주요 사전 공지(notification)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	6	3.1	3.1
낮다	2	5	2.6	2.6
보통이다	3	48	24.6	24.6
높다	4	56	28.7	28.7
매우 높다	5	55	28.2	28.2
모름/무응답	9	25	12.8	12.8
		195	100.0	100.0

A5A2 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성2: 예방-상시적인 사전위험 예측 및 관리

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

2. 상시적인 사전위험 예측 및 관리

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	1	.5	.5
낮다	2	9	4.6	4.6
보통이다	3	55	28.2	28.2
높다	4	62	31.8	31.8
매우 높다	5	44	22.6	22.6
모름/무응답	9	24	12.3	12.3
		195	100.0	100.0

A5A3 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성3: 예방-시민? 전문가 의견의 피드백

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

3. 시민·전문가 의견의 피드백

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	4	2.1	2.1
낮다	2	10	5.1	5.1
보통이다	3	63	32.3	32.3
높다	4	50	25.6	25.6
매우 높다	5	34	17.4	17.4
모름/무응답	9	34	17.4	17.4
		195	100.0	100.0

A5A4 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성4: 대비-스마트 기술 활용 재난안전 관련 교육

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

4. 스마트 기술 활용 재난안전 관련 교육

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	4	2.1	2.1
낮다	2	9	4.6	4.6
보통이다	3	52	26.7	26.7
높다	4	52	26.7	26.7
매우 높다	5	45	23.1	23.1
모름/무응답	9	33	16.9	16.9
		195	100.0	100.0

A5A5 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성5: 대비-재난안전 관련 지식 제공

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

5. 재난안전 관련 지식 제공

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	5	2.6	2.6
낮다	2	2	1.0	1.0
보통이다	3	54	27.7	27.7
높다	4	60	30.8	30.8
매우 높다	5	46	23.6	23.6
모름/무응답	9	28	14.4	14.4
		195	100.0	100.0

A5A6 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성6: 대비-전문가 네트워크 구축

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

6. 전문가 네트워크 구축

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	4	2.1	2.1
낮다	2	10	5.1	5.1
보통이다	3	53	27.2	27.2
높다	4	63	32.3	32.3
매우 높다	5	37	19.0	19.0
모름/무응답	9	28	14.4	14.4
		195	100.0	100.0

A5A7 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성7: 대응-생존 알림

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

7. 생존 알림

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	1	.5	.5
낮다	2	4	2.1	2.1
보통이다	3	40	20.5	20.5
높다	4	63	32.3	32.3
매우 높다	5	58	29.7	29.7
모름/무응답	9	29	14.9	14.9
		195	100.0	100.0

A5A8 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성8: 대응-사건발생시 공지

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

8. 사건 발생 시 공지(notification)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	2	1.0	1.0
낮다	2	4	2.1	2.1
보통이다	3	40	20.5	20.5
높다	4	64	32.8	32.8
매우 높다	5	58	29.7	29.7
모름/무응답	9	27	13.8	13.8
		195	100.0	100.0

A5A9 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성9: 대응-피해 지역 상황 인식을 위한 모니터링

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

9. 피해 지역 상황 인식을 위한 모니터링

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	1	.5	.5
낮다	2	6	3.1	3.1
보통이다	3	45	23.1	23.1
높다	4	52	26.7	26.7
매우 높다	5	60	30.8	30.8
모름/무응답	9	31	15.9	15.9
		195	100.0	100.0

A5A10 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성10: 대응-긴급구조 및 지원을 위한 비상커뮤니케이션 수단

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

10. 긴급구조 및 지원을 위한 비상커뮤니케이션 수단

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	3	1.5	1.5
낮다	2	3	1.5	1.5
보통이다	3	42	21.5	21.5
높다	4	56	28.7	28.7
매우 높다	5	59	30.3	30.3
모름/무응답	9	32	16.4	16.4
		195	100.0	100.0

A5A11 재난 단계별 스마트 기술 활용 가능성11: 복구-재난 현장 자원 봉사 지원

A5. 귀하가 재난 단계별로 스마트 기술을 활용할 경우 예상되는 활용도를 평가해 주십시오.

11. 재난 현장 자원 봉사 지원

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 낮다	1	2	1.0	1.0
낮다	2	3	1.5	1.5
보통이다	3	40	20.5	20.5
높다	4	47	24.1	24.1
매우 높다	5	56	28.7	28.7
모름/무응답	9	47	24.1	24.1
		195	100.0	100.0

R1 재난안전 사고 발생 후 민간 참여에 도움이 되는 정도

R1. 귀하는 민간의 참여가 재난안전관리에 얼마나 도움이 된다고 생각하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
거의 도움 안됨	2	3	1.5	1.5
보통이다	3	46	23.6	23.6
상당히 도움 된다	4	60	30.8	30.8
매우 도움 된다	5	77	39.5	39.5
모름/무응답	9	9	4.6	4.6
		195	100.0	100.0

R2 정부부처에 재난안전 정보를 요청한 경험 유무

R2. 귀하는 정부 부처 및 관련 기관에 대해 재난안전 관련 정보를 요청하신 적이 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	58	29.7	29.7
없다	2	127	65.1	65.1
모름/무응답	9	10	5.1	5.1
		195	100.0	100.0

R2A1 [경험 있는 경우] 정부부처의 반응

R2-1. (R2. ① 있다 응답자만) 귀하가 재난안전 관련 정보를 요청하신 적이 있다면, 이 때 정부 부처 및 관련 기관의 반응은 어떠했습니까?

1. 정부 부처

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 소극적	1	4	2.1	6.9
다소 소극적	2	7	3.6	12.1
보통이다	3	20	10.3	34.5
다소 적극적	4	13	6.7	22.4
매우 적극적	5	12	6.2	20.7
모름/무응답	9	2	1.0	3.4
비해당	0	137	70.3	
		195	100.0	100.0

R2A2 [경험 있는 경우] 그외 관련 기관의 반응

R2-1. (R2. ① 있다 응답자만) 귀하가 재난안전 관련 정보를 요청하신 적이 있다면, 이 때 정부 부처 및 관련 기관의 반응은 어떠했습니까?

2. 그 외 관련 기관 (민간단체 포함)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 소극적	1	1	.5	1.7
다소 소극적	2	4	2.1	6.9
보통이다	3	24	12.3	41.4
다소 적극적	4	13	6.7	22.4
매우 적극적	5	7	3.6	12.1
모름/무응답	9	9	4.6	15.5
비해당	0	137	70.3	
		195	100.0	100.0

R3 재난안전 사고 발생후 정부기관에 참여의사 밝힌 경험 유무

R3. 귀하는 재난안전 사고 발생 후 정부 기관이나 관련 단체 등에 재난안전 관리에의 참여 의사를 표시하신 적이 있습니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
있다	1	90	46.2	46.2
없다	2	86	44.1	44.1
모름/무응답	9	19	9.7	9.7
		195	100.0	100.0

R3A1 [경험 있는 경우] 정부부처의 반응

R3-1. (R3. ① 있다 응답자만) 귀하가 재난 또는 안전을 위한 활동에 참여 의사를 표시하신 적이 있다면, 이 때 정부 부처 및 관련 기관의 반응은 어떠했습니까?

1. 정부 부처

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 소극적	1	2	1.0	2.2
다소 소극적	2	7	3.6	7.8
보통이다	3	38	19.5	42.2
다소 적극적	4	19	9.7	21.1
매우 적극적	5	15	7.7	16.7
모름/무응답	9	9	4.6	10.0
비해당	0	105	53.8	
		195	100.0	100.0

R3A2 [경험 있는 경우] 그외 관련 기관의 반응

R3-1. (R3. ① 있다 응답자만) 귀하가 재난 또는 안전을 위한 활동에 참여 의사를 표시하신 적이 있다면, 이 때 정부 부처 및 관련 기관의 반응은 어떠했습니까?

2. 그 외 관련 기관 (민간단체 포함)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 소극적	1	2	1.0	2.2
다소 소극적	2	7	3.6	7.8
보통이다	3	29	14.9	32.2
다소 적극적	4	22	11.3	24.4
매우 적극적	5	18	9.2	20.0
모름/무응답	9	12	6.2	13.3
비해당	0	105	53.8	
		195	100.0	100.0

T1A1 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단1: 팩스

T1. 귀하는 재난 또는 안전 활동을 위해 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

1. 팩스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 안함	1	71	36.4	36.4
아주 가끔	2	26	13.3	13.3
가끔	3	31	15.9	15.9
비교적 자주	4	9	4.6	4.6
매우 자주	5	6	3.1	3.1
모름/무응답	9	52	26.7	26.7
		195	100.0	100.0

T1A2 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단2: 유선전화

T1. 귀하는 재난 또는 안전 활동을 위해 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

2. 유선전화

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 안함	1	17	8.7	8.7
아주 가끔	2	34	17.4	17.4
가끔	3	44	22.6	22.6
비교적 자주	4	29	14.9	14.9
매우 자주	5	26	13.3	13.3
모름/무응답	9	45	23.1	23.1
		195	100.0	100.0

T1A3 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단3: 휴대전화

T1. 귀하는 재난 또는 안전 활동을 위해 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

3. 휴대전화(통화 또는 문자)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 안함	1	4	2.1	2.1
아주 가끔	2	10	5.1	5.1
가끔	3	44	22.6	22.6
비교적 자주	4	38	19.5	19.5
매우 자주	5	79	40.5	40.5
모름/무응답	9	20	10.3	10.3
		195	100.0	100.0

T1A4 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단4: 전자메일

T1. 귀하는 재난 또는 안전 활동을 위해 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

4. 전자메일

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 안함	1	50	25.6	25.6
아주 가끔	2	29	14.9	14.9
가끔	3	35	17.9	17.9
비교적 자주	4	18	9.2	9.2
매우 자주	5	13	6.7	6.7
모름/무응답	9	50	25.6	25.6
		195	100.0	100.0

T1A5 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단5: 공문

T1. 귀하는 재난 또는 안전 활동을 위해 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

5. 공문(종이 문서)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 안함	1	58	29.7	29.7
아주 가끔	2	29	14.9	14.9
가끔	3	37	19.0	19.0
비교적 자주	4	11	5.6	5.6
매우 자주	5	6	3.1	3.1
모름/무응답	9	54	27.7	27.7
		195	100.0	100.0

T1A6 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단6: 자원봉사단체 공식 홈페이지

T1. 귀하는 재난 또는 안전 활동을 위해 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

6. 자원봉사단체 공식 홈페이지

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 안함	1	48	24.6	24.6
아주 가끔	2	28	14.4	14.4
가끔	3	33	16.9	16.9
비교적 자주	4	20	10.3	10.3
매우 자주	5	11	5.6	5.6
모름/무응답	9	55	28.2	28.2
		195	100.0	100.0

T1A7 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단7: SNS

T1. 귀하는 재난 또는 안전 활동을 위해 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

7. SNS

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 활용 안함	1	49	25.1	25.1
아주 가끔	2	20	10.3	10.3
가끔	3	31	15.9	15.9
비교적 자주	4	26	13.3	13.3
매우 자주	5	12	6.2	6.2
모름/무응답	9	57	29.2	29.2
		195	100.0	100.0

T1A8 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단8: 기타

==> 데이터 참조

T1B1 [SNS 이용자] 활용하는 서비스1: 카페, 클럽

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

① 카페, 클럽(포털사이트 카페)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	158	81.0	81.0
그렇다	1	37	19.0	19.0
		195	100.0	100.0

T1B2 [SNS 이용자] 활용하는 서비스2: 블로그

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

② 블로그(네이버 블로그, 티스토리 등)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	175	89.7	89.7
그렇다	1	20	10.3	10.3
		195	100.0	100.0

T1B3 [SNS 이용자] 활용하는 서비스3: 싸이월드 미니홈피

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

③ 싸이월드 미니홈피

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	193	99.0	99.0
그렇다	1	2	1.0	1.0
		195	100.0	100.0

T1B4 [SNS 이용자] 활용하는 서비스4: 카카오톡

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

④ 카카오톡

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	143	73.3	73.3
그렇다	1	52	26.7	26.7
		195	100.0	100.0

T1B5 [SNS 이용자] 활용하는 서비스5: MSN 메신저

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑤ MSN 메신저

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	178	91.3	91.3
그렇다	1	17	8.7	8.7
		195	100.0	100.0

T1B6 [SNS 이용자] 활용하는 서비스6: 네이트온

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑥ 네이트온

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	182	93.3	93.3
그렇다	1	13	6.7	6.7
		195	100.0	100.0

T1B7 [SNS 이용자] 활용하는 서비스7: 구글플러스

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑦ 구글플러스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	191	97.9	97.9
그렇다	1	4	2.1	2.1
		195	100.0	100.0

T1B8 [SNS 이용자] 활용하는 서비스8: 트위터

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑧ 트위터

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	184	94.4	94.4
그렇다	1	11	5.6	5.6
		195	100.0	100.0

T1B9 [SNS 이용자] 활용하는 서비스9: 미투데이

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑨ 미투데이

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	194	99.5	99.5
그렇다	1	1	0.5	0.5
		195	100.0	100.0

T1B10 [SNS 이용자] 활용하는 서비스10: 페이스북

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑩ 페이스북

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	170	87.2	87.2
그렇다	1	25	12.8	12.8
		195	100.0	100.0

T1B11 [SNS 이용자] 활용하는 서비스11: 링크나우

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑪ 링크나우

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	195	100.0	100.0
		195	100.0	100.0

T1B12 [SNS 이용자] 활용하는 서비스12: 링크드인

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑫ 링크드인

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	194	99.5	99.5
그렇다	1	1	0.5	0.5
		195	100.0	100.0

T1B13 [SNS 이용자] 활용하는 서비스13: 마이스페이스

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑬ 마이스페이스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	195	100.0	100.0
		195	100.0	100.0

T1B14 [SNS 이용자] 활용하는 서비스14: 위키피디아

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자”에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑭ 위키피디아

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	195	100.0	100.0
		195	100.0	100.0

T1B15 [SNS 이용자] 활용하는 서비스15: 네이버지식인

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?
 ⑮ 네이버 지식인

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	173	88.7	88.7
그렇다	1	22	11.3	11.3
		195	100.0	100.0

T1B16 [SNS 이용자] 활용하는 서비스16: 유튜브

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?
 ⑯ 유튜브

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	191	97.9	97.9
그렇다	1	4	2.1	2.1
		195	100.0	100.0

T1B17 [SNS 이용자] 활용하는 서비스17: 기타

T1-1. (T1. 7. SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “동료 봉사자나 재난안전 실무자” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?
 ⑰ 기타

==> 데이터 참조

T1_2 재난안전관리 활동시 다른 봉사자 들과 스마트 기술로 소통하는 빈도

T1-2. 귀하는 재난안전관리 활동을 위해 “다른 재난안전 실무자나 동료 봉사자들과 스마트 기술 등을 통해 얼마나 자주 소통(정보공유 포함)하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	3	1.5	3.4
아주 가끔	2	15	7.7	16.9
가끔	3	38	19.5	42.7
비교적 자주	4	21	10.8	23.6
매우 자주	5	6	3.1	6.7
모름/무응답	9	6	3.1	6.7
비해당	0	106	54.4	
		195	100.0	100.0

T2A1 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단1: 팩스

T2. 귀하는 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 들에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

1. 팩스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	80	41.0	41.0
아주 가끔	2	19	9.7	9.7
가끔	3	28	14.4	14.4
비교적 자주	4	5	2.6	2.6
매우 자주	5	2	1.0	1.0
모름/무응답	9	61	31.3	31.3
		195	100.0	100.0

T2A2 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단2: 유선전화

T2. 귀하는 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 들에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

2. 유선전화

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	21	10.8	10.8
아주 가끔	2	37	19.0	19.0
가끔	3	37	19.0	19.0
비교적 자주	4	18	9.2	9.2
매우 자주	5	29	14.9	14.9
모름/무응답	9	53	27.2	27.2
		195	100.0	100.0

T2A3 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단3: 휴대전화

T2. 귀하는 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 들에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

3. 휴대전화(통화 또는 문자)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	8	4.1	4.1
아주 가끔	2	6	3.1	3.1
가끔	3	48	24.6	24.6
비교적 자주	4	41	21.0	21.0
매우 자주	5	63	32.3	32.3
모름/무응답	9	29	14.9	14.9
		195	100.0	100.0

T2A4 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단4: 전자메일

T2. 귀하는 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 들에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?
4. 전자메일

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	58	29.7	29.7
아주 가끔	2	17	8.7	8.7
가끔	3	33	16.9	16.9
비교적 자주	4	22	11.3	11.3
매우 자주	5	5	2.6	2.6
모름/무응답	9	60	30.8	30.8
		195	100.0	100.0

T2A5 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단5: 공문

T2. 귀하는 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 들에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?
5. 공문(종이 문서)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	64	32.8	32.8
아주 가끔	2	26	13.3	13.3
가끔	3	30	15.4	15.4
비교적 자주	4	7	3.6	3.6
매우 자주	5	4	2.1	2.1
모름/무응답	9	64	32.8	32.8
		195	100.0	100.0

T2A6 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단6: 자원봉사단체 공식 홈페이지

T2. 귀하는 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 들에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?
6. 자원봉사단체 공식 홈페이지

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	50	25.6	25.6
아주 가끔	2	20	10.3	10.3
가끔	3	37	19.0	19.0
비교적 자주	4	15	7.7	7.7
매우 자주	5	9	4.6	4.6
모름/무응답	9	64	32.8	32.8
		195	100.0	100.0

T2A7 재난안전 정보를 일반시민에게 전달시 활용하는 통신수단7: SNS

T2. 귀하는 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 들에게 전달할 때 다음 통신 수단들을 얼마나 활용하십니까?

7. SNS

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안 함	1	51	26.2	26.2
아주 가끔	2	9	4.6	4.6
가끔	3	32	16.4	16.4
비교적 자주	4	28	14.4	14.4
매우 자주	5	12	6.2	6.2
모름/무응답	9	63	32.3	32.3
		195	100.0	100.0

T2B1 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스1: 카페, 클럽

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

① 카페, 클럽(포털사이트 카페)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	167	85.6	85.6
그렇다	1	28	14.4	14.4
		195	100.0	100.0

T2B2 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스2: 블로그

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

② 블로그(네이버 블로그, 티스토리 등)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	176	90.3	90.3
그렇다	1	19	9.7	9.7
		195	100.0	100.0

T2B3 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스3: 싸이월드 미니홈피

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

③ 싸이월드 미니홈피

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	192	98.5	98.5
그렇다	1	3	1.5	1.5
		195	100.0	100.0

T2B4 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스4: 카카오톡

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

④ 카카오톡

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	137	70.3	70.3
그렇다	1	58	29.7	29.7
		195	100.0	100.0

T2B5 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스5: MSN 메신저

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑤ MSN 메신저

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	176	90.3	90.3
그렇다	1	19	9.7	9.7
		195	100.0	100.0

T2B6 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스6: 네이트온

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑥ 네이트온

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	183	93.8	93.8
그렇다	1	12	6.2	6.2
		195	100.0	100.0

T2B7 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스7: 구글플러스

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑦ 구글플러스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	190	97.4	97.4
그렇다	1	5	2.6	2.6
		195	100.0	100.0

T2B8 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스8: 트위터

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑧ 트위터

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	185	94.9	94.9
그렇다	1	10	5.1	5.1
		195	100.0	100.0

T2B9 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스9: 미투데이

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑨ 미투데이

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	193	99.0	99.0
그렇다	1	2	1.0	1.0
		195	100.0	100.0

T2B10 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스10: 페이스북

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑩ 페이스북

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	174	89.2	89.2
그렇다	1	21	10.8	10.8
		195	100.0	100.0

T2B11 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스11: 링크나우

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑪ 링크나우

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	195	100.0	100.0
		195	100.0	100.0

T2B12 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스12: 링크드인

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑫ 링크드인

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	195	100.0	100.0
		195	100.0	100.0

T2B13 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스13: 마이스페이스

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑬ 마이스페이스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	195	100.0	100.0
		195	100.0	100.0

T2B14 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스14: 위키피디아

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑭ 위키피디아

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	195	100.0	100.0
		195	100.0	100.0

T2B15 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스15: 네이버지식인

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑮ 네이버 지식인

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	180	92.3	92.3
그렇다	1	15	7.7	7.7
		195	100.0	100.0

T2B16 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스16: 유튜브

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑩ 유튜브

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
아니다	0	191	97.9	97.9
그렇다	1	4	2.1	2.1
		195	100.0	100.0

T2B17 [SNS 이용자] 일반시민에게 전달시 활용하는 서비스17: 기타

T2-1. (T2. 7.SNS 이용자(②~⑤)만) 재난, 위험 및 안전 관련 정보를 “일반 시민” 에
게 전달할 때 활용하는 SNS 서비스는 어떤 것입니까?

⑪ 팟캐스트

==> 데이터 참조

T3 재난안전관리 업무를 스마트기술로 정보취득하는지 여부

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
예	1	125	64.1	64.1
아니오	2	55	28.2	28.2
모름/무응답	9	15	7.7	7.7
		195	100.0	100.0

T3_1 [스마트기술로 정보취득하는 경우] 의존도

T3-1. 귀하는 스마트 기술을 통해 얻은 (재난안전 관련)정보에 어느 정도 의존하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 의존 안함	1	3	1.5	2.4
별로 의존 안함	2	10	5.1	8.0
보통이다	3	38	19.5	30.4
다소 의존함	4	54	27.7	43.2
매우 의존함	5	12	6.2	9.6
모름/무응답	9	8	4.1	6.4
비해당	0	70	35.9	
		195	100.0	100.0

T3_2 [스마트기술로 정보취득하는 경우] 정보에 대한 신뢰

T3-2. 귀하는 스마트 기술을 통해 얻은 (재난안전 관련) 정보에 대해 어느 정도 신뢰하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 신뢰 안함	1	1	.5	.8
별로 신뢰 안함	2	1	.5	.8
보통이다	3	28	14.4	22.4
다소 신뢰함	4	62	31.8	49.6
매우 신뢰함	5	27	13.8	21.6
모름/무응답	9	6	3.1	4.8
비해당	0	70	35.9	
		195	100.0	100.0

P1A1 하루 평균 사용 횟수1: 휴대폰

P1. 귀하는 아래 열거한 서비스를 하루 평균 몇 회 사용하십니까?

1. 휴대폰(문자/음성통화/모바일인터넷)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
미사용	1	8	4.1	4.1
1~5회	2	68	34.9	34.9
6~10회	3	37	19.0	19.0
11~15회	4	19	9.7	9.7
16회 이상	5	41	21.0	21.0
모름/무응답	9	22	11.3	11.3
		195	100.0	100.0

P1A2 하루 평균 사용 횟수2: 이메일

P1. 귀하는 아래 열거한 서비스를 하루 평균 몇 회 사용하십니까?

2. 이메일

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
미사용	1	33	16.9	16.9
1~5회	2	65	33.3	33.3
6~10회	3	20	10.3	10.3
11~15회	4	12	6.2	6.2

16회 이상	5	7	3.6	3.6
모름/무응답	9	58	29.7	29.7
		195	100.0	100.0

P1A3 하루 평균 사용 횟수3: 소셜미디어 사이트

P1. 귀하는 아래 열거한 서비스를 하루 평균 몇 회 사용하십니까?
3. 소셜미디어 사이트(페이스북, 트위터 등)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
미사용	1	67	34.4	34.4
1~5회	2	38	19.5	19.5
6~10회	3	19	9.7	9.7
11~15회	4	5	2.6	2.6
16회 이상	5	4	2.1	2.1
모름/무응답	9	62	31.8	31.8
		195	100.0	100.0

P1A4 하루 평균 사용 횟수4: 웹검색

P1. 귀하는 아래 열거한 서비스를 하루 평균 몇 회 사용하십니까?
4. 웹 검색(블로그 포함)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
미사용	1	49	25.1	25.1
1~5회	2	42	21.5	21.5
6~10회	3	19	9.7	9.7
11~15회	4	7	3.6	3.6
16회 이상	5	12	6.2	6.2
모름/무응답	9	66	33.8	33.8
		195	100.0	100.0

P2 스마트폰 이용 여부

P2. 귀하는 스마트폰 이용자입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
예	1	131	67.2	67.2
아니오	2	43	22.1	22.1
모름/무응답	9	21	10.8	10.8
		195	100.0	100.0

P3A1 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠1: 문자 메시지

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

1. 문자 메시지

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	4	2.1	3.1
아주 가끔	2	10	5.1	7.6
가끔	3	28	14.4	21.4
비교적 자주	4	36	18.5	27.5
매우 자주	5	46	23.6	35.1
모름/무응답	9	7	3.6	5.3
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A2 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠2: 이메일 작성

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

2. 이메일 작성

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	16	8.2	12.2
아주 가끔	2	33	16.9	25.2
가끔	3	35	17.9	26.7
비교적 자주	4	12	6.2	9.2
매우 자주	5	12	6.2	9.2
모름/무응답	9	23	11.8	17.6
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A3 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠3: Maps(지도), GPS(위성위치확인시스템)

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

3. Maps(지도), GPS(위성위치확인시스템)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	19	9.7	14.5
아주 가끔	2	24	12.3	18.3
가끔	3	27	13.8	20.6

비교적 자주	4	19	9.7	14.5
매우 자주	5	17	8.7	13.0
모름/무응답	9	25	12.8	19.1
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A4 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠4: 사진 찍기

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

4. 사진 찍기

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	6	3.1	4.6
아주 가끔	2	15	7.7	11.5
가끔	3	32	16.4	24.4
비교적 자주	4	30	15.4	22.9
매우 자주	5	30	15.4	22.9
모름/무응답	9	18	9.2	13.7
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A5 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠5: 비디오 찍기

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

5. 비디오 찍기

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	28	14.4	21.4
아주 가끔	2	32	16.4	24.4
가끔	3	22	11.3	16.8
비교적 자주	4	11	5.6	8.4
매우 자주	5	14	7.2	10.7
모름/무응답	9	24	12.3	18.3
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A6 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠6: 캘린더에 일정 기록

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

6. 캘린더에 일정 기록

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	25	12.8	19.1
아주 가끔	2	23	11.8	17.6
가끔	3	25	12.8	19.1
비교적 자주	4	11	5.6	8.4
매우 자주	5	22	11.3	16.8
모름/무응답	9	25	12.8	19.1
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A7 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠7: 문서 작성

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

7. 문서 작성

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	42	21.5	32.1
아주 가끔	2	25	12.8	19.1
가끔	3	21	10.8	16.0
비교적 자주	4	8	4.1	6.1
매우 자주	5	10	5.1	7.6
모름/무응답	9	25	12.8	19.1
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A8 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠8: SNS 콘텐츠 업데이트(생성)

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

8. SNS 콘텐츠 업데이트(생성)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	33	16.9	25.2
아주 가끔	2	27	13.8	20.6
가끔	3	20	10.3	15.3

비교적 자주	4	16	8.2	12.2
매우 자주	5	10	5.1	7.6
모름/무응답	9	25	12.8	19.1
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P3A9 [스마트폰 이용자] 활용하는 콘텐츠9: 오디오 녹음, 팟캐스트 제작

P3. 귀하는 스마트폰의 아래 기능(서비스)들을 활용해 얼마나 자주 콘텐츠를 제작하십니까?

9. 오디오 녹음, 팟캐스트 제작

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	47	24.1	35.9
아주 가끔	2	26	13.3	19.8
가끔	3	19	9.7	14.5
비교적 자주	4	6	3.1	4.6
매우 자주	5	5	2.6	3.8
모름/무응답	9	28	14.4	21.4
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P4A1 [스마트폰 이용자] 가장 자주 활용하는 기능: 1순위

P4. 귀하께서 스마트폰을 사용하실 때 가장 자주 활용하는 기능을 순서대로 세 가지만 골라주십시오.

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
음성통화	1	74	37.9	56.5
SMS 문자 메시지	2	16	8.2	12.2
Maps(지도), GPS(위성위치확인시스템)	3	1	.5	.8
이메일 확인	4	1	.5	.8
정보검색	5	3	1.5	2.3
뉴스 검색	7	4	2.1	3.1
정보 작성(카페나 블로그 등에 글 게시)	8	1	.5	.8
SNS상에서 문자 주고받기	10	1	.5	.8
모름/무응답	99	30	15.4	22.9
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P4A2 [스마트폰 이용자] 가장 자주 활용하는 기능: 2순위

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
음성통화	1	7	3.6	5.3
SMS 문자 메시지	2	45	23.1	34.4
Maps(지도), GPS(위성위치확인시스템)	3	6	3.1	4.6
이메일 확인	4	13	6.7	9.9
정보검색	5	11	5.6	8.4
일기예보 확인	6	1	.5	.8
뉴스 검색	7	5	2.6	3.8
정보 작성(카페나 블로그 등에 글 게시)	8	3	1.5	2.3
SNS 콘텐츠 확인	9	2	1.0	1.5
SNS상에서 문자 주고받기	10	4	2.1	3.1
채팅(AIM, GoogleTalk, Skype Chat 등)	11	1	.5	.8
오디오/비디오 팟캐스트 감상	14	1	.5	.8
모름/무응답	99	32	16.4	24.4
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P4A3 [스마트폰 이용자] 가장 자주 활용하는 기능: 3순위

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
음성통화	1	3	1.5	2.3
SMS 문자 메시지	2	7	3.6	5.3
Maps(지도), GPS(위성위치확인시스템)	3	10	5.1	7.6
이메일 확인	4	14	7.2	10.7
정보검색	5	20	10.3	15.3
일기예보 확인	6	4	2.1	3.1
뉴스 검색	7	11	5.6	8.4
SNS 콘텐츠 확인	9	4	2.1	3.1
SNS상에서 문자 주고받기	10	9	4.6	6.9
채팅(AIM, GoogleTalk, Skype Chat 등)	11	2	1.0	1.5
스마트폰 게임	12	5	2.6	3.8
비디오 보기(Youtube, Video Podcasts)	13	1	.5	.8
오디오/비디오 팟캐스트 감상	14	1	.5	.8
문서작성 (Evernote App 등)	16	2	1.0	1.5
모름/무응답	99	38	19.5	29.0
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A1 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로1: 개별 뉴스제공사(조선,서울,한겨레 등)

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?
1. 개별 뉴스제공사(조선,서울,한겨레 등)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	17	8.7	13.0
아주 가끔	2	27	13.8	20.6
가끔	3	28	14.4	21.4
비교적 자주	4	22	11.3	16.8
매우 자주	5	15	7.7	11.5
모름/무응답	9	22	11.3	16.8
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A2 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로2: 다수의 뉴스 소스 검색

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?
2. 다수의 뉴스 소스 검색

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	12	6.2	9.2
아주 가끔	2	21	10.8	16.0
가끔	3	32	16.4	24.4
비교적 자주	4	29	14.9	22.1
매우 자주	5	11	5.6	8.4
모름/무응답	9	26	13.3	19.8
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A3 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로3: 뉴스 포털(네이버,다음,구글,야후 뉴스 등)

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?
3. 뉴스 포털(네이버,다음,구글,야후 뉴스 등)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	10	5.1	7.6
아주 가끔	2	12	6.2	9.2
가끔	3	34	17.4	26.0

비교적 자주	4	24	12.3	18.3
매우 자주	5	28	14.4	21.4
모름/무응답	9	23	11.8	17.6
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A4 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로4: 트위터, 페이스북 등 SNS 정보

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?

4. 트위터, 페이스북 등 SNS 정보

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	19	9.7	14.5
아주 가끔	2	18	9.2	13.7
가끔	3	34	17.4	26.0
비교적 자주	4	16	8.2	12.2
매우 자주	5	14	7.2	10.7
모름/무응답	9	30	15.4	22.9
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A5 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로5: 스마트폰 뉴스 알림 기능

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?

5. 스마트폰 뉴스 알림 기능

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	16	8.2	12.2
아주 가끔	2	26	13.3	19.8
가끔	3	30	15.4	22.9
비교적 자주	4	16	8.2	12.2
매우 자주	5	14	7.2	10.7
모름/무응답	9	29	14.9	22.1
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A6 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로6: 친구들이 스마트폰으로 보낸 추천 기사

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?
 6. 친구들이 스마트폰으로 보낸 추천 기사

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	19	9.7	14.5
아주 가끔	2	26	13.3	19.8
가끔	3	32	16.4	24.4
비교적 자주	4	17	8.7	13.0
매우 자주	5	6	3.1	4.6
모름/무응답	9	31	15.9	23.7
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A7 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로7: 오디오 뉴스(팟캐스트,스트리밍 오디오 등)

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?
 7. 오디오 뉴스(팟캐스트,스트리밍 오디오 등)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	37	19.0	28.2
아주 가끔	2	20	10.3	15.3
가끔	3	26	13.3	19.8
비교적 자주	4	12	6.2	9.2
매우 자주	5	3	1.5	2.3
모름/무응답	9	33	16.9	25.2
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A8 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로8: 비디오 뉴스

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?
 8. 비디오 뉴스

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	35	17.9	26.7
아주 가끔	2	19	9.7	14.5
가끔	3	26	13.3	19.8

비교적 자주	4	10	5.1	7.6
매우 자주	5	7	3.6	5.3
모름/무응답	9	34	17.4	26.0
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P5A9 [스마트폰 이용자] 뉴스 접하는 경로9: 뉴스 어플리케이션

P5. 귀하는 스마트폰에서 뉴스(날씨 등 생활 관련 정보 포함)를 어떻게 접하십니까?
9. 뉴스 어플리케이션(날씨 어플, 교통정보 어플 등)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전혀 안함	1	13	6.7	9.9
아주 가끔	2	15	7.7	11.5
가끔	3	29	14.9	22.1
비교적 자주	4	25	12.8	19.1
매우 자주	5	19	9.7	14.5
모름/무응답	9	30	15.4	22.9
비해당	0	64	32.8	
		195	100.0	100.0

P6 응답자 자신을 잘 표현한 것

P6. 아래 지문 중 귀하를 가장 잘 표현한 것을 선택해주세요. (한 가지만)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
나는 소셜미디어 활용에 회의적이며 사용하지 않는다	1	12	6.2	6.2
나는 소셜미디어에 흥미가 있지만 아직은 사용하지 않는다	2	34	17.4	17.4
소셜미디어를 사용해봤지만 불편하다	3	20	10.3	10.3
초보자라고 생각하나 소셜미디어를 앞으로 활용할 계획	4	53	27.2	27.2
소셜미디어를 보기만 하고 작성하지는 않을 생각이다	5	7	3.6	3.6
소셜미디어를 자주 사용하는 편이며 이용하는 데 편하다	6	26	13.3	13.3
소셜미디어에 관한 한 나는 전문가이다	7	3	1.5	1.5
스마트폰이 없음	8	1	.5	.5
모름/무응답	9	39	20.0	20.0
		195	100.0	100.0

DQ1 응답자 성별

DQ1. 귀하의 성별은 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
남성	1	148	75.9	75.9
여성	2	32	16.4	16.4
모름/무응답	9	15	7.7	7.7
		195	100.0	100.0

DQ2 응답자 연령

DQ2. 귀하의 만 연령은 어디에 해당합니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
19세 미만	1	1	.5	.5
20-29세	2	1	.5	.5
30-39세	3	32	16.4	16.4
40-49세	4	64	32.8	32.8
50-59세	5	58	29.7	29.7
60세 이상	6	24	12.3	12.3
모름/무응답	9	15	7.7	7.7
		195	100.0	100.0

DQ3 응답자 최종학력

DQ3. 귀하의 최종 학력은 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
고졸 이하	1	69	35.4	35.4
전문대졸	2	36	18.5	18.5
대학교졸	3	54	27.7	27.7
대학원 이상	4	15	7.7	7.7
모름/무응답	9	21	10.8	10.8
		195	100.0	100.0

DQ4 응답자 종교

DQ4. 귀하의 종교는 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
종교 없음	1	70	35.9	35.9
불교	2	51	26.2	26.2
기독교	3	40	20.5	20.5
가톨릭	4	15	7.7	7.7
기타	7	3	1.5	1.5
모름/무응답	9	16	8.2	8.2
		195	100.0	100.0

DQ5 응답자 혼인상태

DQ5. 귀하의 혼인 상태는 어떠하십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
미혼	1	10	5.1	5.1
기혼	2	161	82.6	82.6
모름/무응답	9	24	12.3	12.3
		195	100.0	100.0

DQ6 응답자 자녀유무

DQ6. 귀하는 자녀가 있으십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
예	1	155	79.5	79.5
아니오	2	16	8.2	8.2
모름/무응답	9	24	12.3	12.3
		195	100.0	100.0

DQ6A1 [자녀 있는 경우] 남아수

① 예 (귀하의 자녀는 남 녀)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
남자 자녀 없음	0	23	11.8	14.8
1남	1	76	39.0	49.0
2남	2	41	21.0	26.5
3남	3	2	1.0	1.3
무응답	99	13	6.7	8.4
비해당	88	40	20.5	
		195	100.0	100.0

DQ6A2 [자녀 있는 경우] 여아수

① 예 (귀하의 자녀는 남 녀)

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
여자 자녀 없음	0	41	21.0	26.5
1녀	1	70	35.9	45.2
2녀	2	28	14.4	18.1
3녀	3	3	1.5	1.9
무응답	99	13	6.7	8.4
비해당	88	40	20.5	
		195	100.0	100.0

DQ7 삶의 대한 행복도

DQ7. 귀하는 전반적인 상황을 고려할 때, 현재 얼마나 행복하십니까? 혹은 행복하지 않으십니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
매우 행복하다	1	48	24.6	24.6
행복한 편이다	2	114	58.5	58.5
행복하지 않은 편이다	3	7	3.6	3.6
모름/무응답	9	26	13.3	13.3
		195	100.0	100.0

DQ8 응답자 직업

DQ8. 귀하의 현재 직업은 무엇입니까?

	변수값	빈도	퍼센트	유효 퍼센트
전문/자유직	1	35	17.9	17.9
사무/기술직	2	22	11.3	11.3
경영/관리직	3	7	3.6	3.6
판매/서비스직	4	13	6.7	6.7
일용/작업직	5	1	.5	.5
생산/운수직	6	6	3.1	3.1
전업주부	7	17	8.7	8.7
학생	8	1	.5	.5
자영업	9	59	30.3	30.3
무직	10	4	2.1	2.1
기타	11	5	2.6	2.6
모름/무응답	99	25	12.8	12.8
		195	100.0	100.0