

GANGJIN 

Web Contents



목차

목차	2
지난설문	3
깨끗한 강진만들기를 위한 설문조사	3
안녕하십니까? 우리군이 “깨끗한 강진만들기”를 추진함에 있어 주민의견 수렴 후 환경개선에 반영하기 위해 설문조사를 실시하고자 합니다. 귀하께서 응답해 주신 자료는 우리군의 환경오염 및 환경훼손을 예방하고 주민이 건강하고 쾌적한 삶을 누릴 수 있도록 정책을 수립하는 기초자료로 활용됩니다. 통계법 제33조(비밀의 보호) 및 제34조(통계종사자 등의 의무)에 의거하여 통계분석 및 연구목적 이외의 다른 용도로는 절대로 사용되지 않으며, 개인에 대한 사항은 절대 비밀이 보장됩니다. 설문조사에 응해주신 것에 감사드립니다.	3

깨끗한 강진만들기를 위한 설문조사

글번호 19 작성일 2023.07.24 17:12 조회 84

이승지 승인 공개 2023-07-25 09:00 ~ 2023-08-01 18:00 제한없음 설문 종료 후 공개

**안녕하십니까?**

우리군이 “깨끗한 강진만들기”를 추진함에 있어 주민의견 수렴 후 환경개선에 반영하기 위해 설문조사를 실시하고자 합니다.

귀하께서 응답해 주신 자료는 우리군의 환경오염 및 환경훼손을 예방하고 주민이 건강하고 쾌적한 삶을 누릴 수 있도록 정책을 수립하는 기초자료로 활용됩니다.

통계법 제33조(비밀의 보호) 및 제34조(통계종사자 등의 의무)에 의거하여 통계분석 및 연구목적 이외의 다른 용도로는 절대로 사용되지 않으며, 개인에 대한 사항은 절대 비밀이 보장됩니다.

설문조사에 응해주신 것에 감사드립니다.

응답자성향 1번 귀하의 성별을 선택하세요.

- 남성
 여성

응답자성향 2번 귀하의 연령대를 선택하세요.

- 19세 미만
 20 ~ 29세
 30 ~ 39세
 40 ~ 49세
 50 ~ 59세
 60세 이상

1번 설문 성별

- 남성 여성

2번 설문 연령(만나이)

- 19세 이하 20~29세 30~39세 40~49세 50~59세 60~69세 70세 이상

3번 설문 거주지(읍면)**4번 설문** 거주형태

- 단독주택 연립/다세대 아파트 기타

5번 설문 귀하는 평소 환경 문제에 대해 어느 정도 관심을 가지고 계십니까?

- 매우 관심 많음 약간 관심 있음 보통이다 별로 관심 없음 전혀 관심 없음

6번 설문 귀하는 현재 거주하는 강진군 주변 환경여건에 대하여 전반적으로 얼마나 만족하십니까?

- 매우 심각 대체로 심각 보통이다 심각안함 전혀 심각안함

7번 설문 환경문제 해결을 위한 강진군민의 참여도는 어느 정도라고 생각하십니까? 최소 개 이상 선택

- 적극 참여
 대체로 참여
 보통이다

- 기타
- 별로 참여안함
- 전혀 참여안함

8번 설문 환경보전 및 환경문제해결을 위한 강진군민의 참여가 잘 이루어지지 않는 이유는 무엇이라고 생각하십니까? 최소 개 이상 선택

- 군민 의견 반영 기회 부족
- 군민 참여 결과 공유 부족
- 참여에 관한 홍보 부족
- 군민의 무관심
- 기타

9번 설문 강진군의 전반적인 환경 관련 행정 서비스를 어떻게 평가하십니까?

- 매우 만족
- 만족
- 보통이다
- 불만족
- 매우 불만족

10번 설문 강진군이 환경보전을 위해 가장 우선적으로 해야할 일은 무엇이라고 생각하십니까? 최소 개 이상 선택

- 환경교육 홍보 강화
- 주민의식 개선
- 환경 행정규제 강화
- 환경예산 확대
- 인센티브 제공
- 환경 담당인력 증원
- 기타

11번 설문 강진군 쓰레기 처리상태에 대해 어느 정도 만족하십니까?

- 매우 만족
- 만족
- 보통
- 불만족
- 매우 불만족

12번 설문 강진군 쓰레기로 인한 환경오염 중 가장 심각하다고 생각하는 것은 무엇입니까? 최소 개 이상 선택

- 생활쓰레기
- 음식물쓰레기
- 재활용품
- 대형폐기물
- 페비닐 등 농업폐기물
- 불법투기
- 기타

13번 설문 음식물/재활용품 분리배출 문제에 대한 해결방안은 무엇이라고 생각하십니까? 최소 개 이상 선택

- 수거방법 홍보
- 수거 횟수 확대
- 수거 장소 확대
- 효과적인 수거체계 마련
- 분리배출에 대한 홍보 및 교육자료 배포
- 기타

설문이 종료되었습니다. [▶ 결과보기](#)

목록

GANGJIN

Web Contents

