

# 2026년도 주요업무 추진방향

## 정 책 목 표

안전에 대한 의식 전환과 재난재해 사전 예방으로 안전 함평 구현

## 추진방향

- 군민 안심 재난안전 인프라 확충 및 재난관리 역량 강화
- 재해재난 예방·대비·대응·복구 활동 추진으로 군민 안전 확보
- 중대재해 제로화를 통한 군민·종사자의 생명과 신체 보호
- 침수피해를 예방하여 군민의 안전 보장
- 안전센터와 재난안전상황실의 유기적 운영으로 사회 안전망 확충

## 역점과제

- 안전문화 구축 및 재난안전관리 컨트롤 역할 수행
- 재해재난 예방사업 추진으로 안전한 정주 여건 조성 및 피해 최소화
- 중대재해 예방을 위한 위험요인 선제적관리 및 안전보건관리체계 구축
- 수해 취약구간에 대한 선제적 정비와 시설물 안전성 확보
- 24시간 관제로 재난·사고 발생 시 신속대응 및 전파체계 확립

# 1 대전지구 풍수해생활권 종합 정비사업 (신규사업)

소하천 홍수단면 부족, 저지대 내수배제 불량 등 매년 반복되는 자연 재해의 근본적인 원인을 해소하여 주민의 삶의 질 개선

## □ 사업개요

- 위 치 : 함평군 손불면 대전리, 산남리 일원
- 사업량 : 소하천(대전천, 수문천, 월천천) 정비 6.68km, 교량 26개소, 저수지(은곡제) 정비 1개소, 보 및 낙차공 25개소 등
- 사업비 : 46,811백만원(국 23,405<sup>50%</sup>, 도 2,341<sup>5%</sup>, 군 21,065<sup>45%</sup>)
- 사업기간 : 2026년 ~ 2029년(4년)

## □ 사업비 투자계획

(단위 : 백만원)

구분	계	2025년 까지	2026년	2027년 이후	비고
계	46,811	0	2,200	44,251	
국비	23,405	-	1,100	22,305	
도비	2,341	-	110	2,231	
군비	21,065	-	990	19,715	

## □ 추진계획

- 기본 및 실시설계용역 시행 : 2026. 1. ~ 12.
- 공사계약 및 착공 : 2027. 2.
- ※ 2026년 풍수해 생활권 신규사업 선정(행정안전부) : 2025. 9.

## □ 기대효과

- 지역 주민의 소중한 생명과 재산 보호 등 안전한 정주여건 조성
- \* (인명) 186세대 388명, (재산) 시가지 9.0ha, 농경지 102.9ha 등

## 2 안심함평 안전문화운동 추진

(단년도 사업)

각종 재난·재해에 대한 예방활동과 대응을 통해 안전에 대한 의식 전환으로 군민의 소중한 생명과 재산 보호

### □ 추진방향

- 민·관·경·소방 등 다양한 주체가 참여하는 안전문화운동 전개
- 예기치 못한 사고 발생 시 경제적 지원을 위한 군민안전보험 운영

### □ 추진계획

- 안전문화운동 협의체 구성, 계절·주제별 안전문화운동 전개(월 1회)
  - 산불예방, 수상안전, 교통안전, 자연재해 등 안전캠페인을 통한 대민홍보
- 어르신 안전교육을 위한 찾아가는 남도안전학당 운영(연중 수시)
  - 65세 이상 어르신 대상 농기계 교통사고, 화재, 감염병 등 맞춤형 교육
- 각종 상해·사망사고 대응을 위한 군민안전보험 가입(1월)
  - (사 업 비) 140백만원(도비 19, 군비 121)
  - (대 상) 우리 군에 주민등록 되어 있는 군민 \* 등록외국인 포함
  - (보장내용) 자연재해 사망(2천만원), 농기계사고 상해사망·후유장해(3천만원), 화재·폭발·붕괴 사고 사망·후유장해(2천만원), 24시간 상해사망·후유장해(5백만원) 등 34개 항목

### □ 기대효과

- 재난·재해 예방에 대한 군민의 능동적인 참여로 안전사고 예방
- 각종 사고에 대한 경제적 지원으로 군민들의 안전복지 향상

## 3

## 민방위 운영 및 비상대비태세 확립

(단년도 사업)

체계적이고 내실 있는 민방위 운영과 실질적인 비상 대비 훈련을 통해 국가 비상상황 발생 시 즉각 대응

☐ 추진방향

- 통합방위협의회 운영 및 체계적인 민방위 운영으로 국가동원체계 구축
- 민·관·군·경·소방 합동 국가총력전 연습으로 비상대비태세 확립

☐ 추진계획

사 업 명	추진시기	소요예산 (천원)
계		94,884
○ 민방위 교육 및 시설·장비 유지관리 - 민방위 비상대피 및 비상급수 계획 수립 - 민방위 대원 교육(집합+사이버교육) - 민방위 장비 일제조사 및 정비	2026. 1. ~ 12. (연중 수시)	46,614 (국 2,152 도 6,356 군 38,106)
○ 함평군 통합방위협의회 운영 및 예비군 육성지원 - 함평군 통합방위협의회 개최(분기 1회) - 예비군 향방작전·교육훈련·부대운영 지원	2026. 1. ~ 12. (분기별)	35,550 (도 2,000 군 33,550)
○ 비상대비 훈련 추진 - 을지연습 추진 - 전시 전환절차 연습 및 국가총력전 연습 실시	2026. 8.	12,720 (군 12,720)

☐ 기대효과

- 국가의 위기관리능력 제고로 전시와 평시 군사적·비군사적 위협에 대한 포괄적 대응능력 제고

## 4 방사능방재 훈련 및 지역개발사업 (단년도 사업)

방사능방재 훈련을 통해 비상시 대응능력을 강화하고 원전 인접 지역에 대한 개발사업 추진으로 정주여건 개선

### □ 추진방향

- 국가·지자체·유관기관의 역할 정립, 비상 시 행동요령 숙지 등 방사능 사고를 대비한 대응능력 제고
- 원자력발전 지역자원 시설세를 활용한 지역개발사업 추진으로 원전 인접지역의 정신적·경제적 손실 보전

### □ 추진계획

- 방사능방재 주민보호 집중·조치훈련 실시(10월경)
  - (대 상) 방사선 비상계획구역 내 4개면(손불, 신광, 해보, 월야) 지역주민
  - (내 용) 주민소개, 행동요령 교육, 구호소 운영 등 보호조치 훈련
- 원전 인접지역 개발사업
  - 2026년 원전 인접지역 개발사업 시행 : 2026. 2. ~
    - \* 나산강 공공야영장 진입도로 조성사업 등 77건, 3,003백만 원
  - 2027년 원전 인접지역 개발사업 수요조사 : 2026. 9. ~

### □ 기대효과

- 방사능방재 대응능력 제고로 비상 시 인명 및 재산피해 최소화
- 지역개발사업 시행으로 지역경제 활성화 및 상대적 박탈감 해소

## 5 사회재난 대비 및 대응체계 구축 (단년도사업)

각종 사회재난 대비 유형별로 체계적이고 내실 있는 대응계획을 수립하여 사회재난 발생 시 적기 대응

### ☐ 추진방향

- 유관기관, 사회단체 등 다양한 주체가 참여하는 민·관 협력체계 구축 및 신속한 대응체계 유지
- 맞춤형 교육·훈련, 현장중심 안전점검 등 내실 있는 재난예방 활동 적극 시행

### ☐ 추진계획

- 재난종합상황실 상시 운영을 통한 신속한 재난 대응체계 구축
  - 관제센터와 연계한 실시간 재난 정보 수집·전파, 상황관리 및 공유
- 재난예방 및 대응역량 강화를 위한 교육 및 훈련 실시
  - 군민 재난안전 교육, 재난대응 안전한국훈련 등
- 주민행동요령 홍보, 피해주민 구호물품 등 지원사업 추진
- 재난 유형별 실효성 있는 위기관리 행동매뉴얼 정비

### ☐ 기대효과

- 재난 발생 시 신속·정확한 대응으로 인명 및 재산피해 최소화 등 안전한 사회기반 구축

## 6 자연재난 대비 및 대응체계 구축 (단년도 사업)

태풍, 집중호우, 대설 등 자연재난에 대한 체계적이고 내실 있는 대응 계획을 수립하여 자연재난 발생 시 적기 대응

### □ 추진방향

- 재난 유형에 맞는 사전대비 및 대응체계 구축으로 피해 최소화
- 재난 발생 시 신속하고 체계적인 복구체계 가동으로 2차 피해 예방

### □ 추진계획

- 재해대책기간 분야별 업무 추진을 위한 T/F 구성·운영
- 상황별 재난대비 및 대응체계 구축

구 분	대책기간	주 요 내 용
여름철 재해대책 (태풍, 호우, 폭염, 강풍, 낙뢰)	5월 ~ 10월 (6개월)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 재해예경보시설 점검 및 사용 숙지 훈련(3~4월) : 강수량계, 마을방송시스템, 재난문자시스템 등</li><li>• 사업장, 소관시설물 등 재해취약지역 점검(3~5월) : 인명피해우려지역, 급경사지 등</li><li>• 폭염종합대책 추진(6~9월) : 무더위쉼터(416개소) 운영, 폭염 대응시설 운영 및 물품 배부, 살수차 운영 등</li><li>• 풍수해종합대책 추진(5~10월) : 상황판단회의 개최, 예·경보 발령, 재해취약지역 관리 강화, 재난 공동대처 등</li></ul>
겨울철 재해대책 (대설, 강풍, 한파, 가뭄)	11월 ~ 3월 (5개월)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 상습결빙지역 및 교통 두절 예상지역 점검 및 대책 마련(10~2월) : 제설재 사전 살포, 폭설시 제설차량 운영 및 차량 통행제한 등</li><li>• 주요 붕괴우려시설 사전점검(10월) : 급경사지 등</li></ul>

### □ 기대효과

- 자연재난 최소화 및 피해 주민의 신속한 일상회복 도모

## 7 중대재해 없는 안전한 도시 조성 (단년도 사업)

군민과 군 종사자의 안전한 작업 환경 조성 등 중대재해 제로화를 위해 체계적이고 효율적인 안전보건관리시스템 구축

### ☐ 추진방향

- 관계 법령에 명시된 안전·보건 확보 의무사항 이행 및 관리
- 유해·위험요인의 선제적 발굴, 개선으로 중대재해 예방체계 확립

### ☐ 추진계획

사 업 명	추진시기	소요예산 (백만원)	비 고
중 대 재 해 예 방 종 합 계 획 수 립 (부 서 별 , 시 설 별 , 사 업 별 )	2026. 1.	비예산	
산 업 안 전 보 건 위 원 회 운 영 (사 용 자 위 원 6 , 근 로 자 위 원 6 )	분 기 1 회	비예산	
안 전 · 보 건 사 업 장 순 회 점 검	연 중	46	
정 기 위 험 성 평 가	상 반 기	22	
작 업 환 경 측 정	반 기 1 회	13	
특 수 건 강 진 단 실 시	하 반 기	10	
관 리 감 독 자 평 가 및 이 행 과 제 점 검	반 기 1 회	30	

### ☐ 기대효과

- 안전한 근로환경 조성으로 군 사업장 근로자 중대산업재해 예방
- 다중이용시설 안전점검을 통한 중대시민재해 예방으로 군민 생명 보호



## 8 산업안전보건 교육

(단년도 사업)

근로자의 안전·보건에 관한 전문적인 지식 습득으로 업무 추진 시 발생할 수 있는 사고 및 질병 예방

### ☐ 추진방향

- 연간 계획에 따른 교육대상별 맞춤형 안전보건교육 이수
- 근로자 정기안전보건교육 추진 및 미이수자 부서별 자체교육 실시

### ☐ 추진계획

- 추진시기 : 연중
- 소요예산 : 18백만원
- 세부 추진내용

교육과정		교육대상	교육인원	교육시간
관리자	직무교육	안전보건관리책임자(부군수)	1명	6시간
		안전관리자, 보건관리자	2명	34시간
	정기교육	관리감독자(부서장)	31명	16시간
담당자	직무교육	현업근로자 담당공무원	60여명	2시간
	직무교육	도급·용역·위탁사업 담당자	30여명	2시간
근로자	정기교육	상시현업근로자	300여명	연 24시간

### ☐ 기대효과

- 안전보건관리자의 안전·보건에 관한 지식 습득 및 역량 강화
- 근로자 안전보건교육 참여로 재해 발생 예방 및 안전한 근로환경 조성

## 9 하천 유지관리

(단년도 사업)

- 위 치 : 관내 국가·지방·소하천
- 사업내용 : 하천정비 1식
- 사 업 비 : 2,682백만원(국 732, 도 300, 군 1,650)
- 사업기간 : 2026 1. ~ 12.

### ☐ 추진방향

- 하천 내 제방, 보 등 시설물 유지관리를 통해 취·이수 기능 확보
- 매년 수해 피해가 반복 예상되는 하천을 우선지구로 선정 시행

### ☐ 추진계획

(단위: 백만원)

구 분	사 업 개 요	사 업 비			
		계	국비	도비	군비
계		2,682	732	300	1,650
국가하천 유지관리	• 대상 : 3개소, L=44.93km • 내용 : 시설물 유지관리, 풀베기 등	732	732		
지방하천 유지관리	• 대상 : 18개소, L=96.40km • 내용 : 지방하천 제방 정비 등	350		300	50
소하천 유지관리	• 대상 : 240개소, L=340.7km • 내용 : 소하천 제방 정비 등	1,315			1,315
퇴적토 준설	• 대상 : 지방하천 및 소하천 • 내용 : 퇴적토 준설 및 잡목제거	285			285

### ☐ 기대효과

- 하천 시설에 대한 적기 보수·보강 등 선량한 유지관리를 통해  
재해예방 및 쾌적한 하천 환경 제공

## 10 재난 예방대응을 위한 24시간 관제 (단년도 사업)

- 위 치 : 군청 내 안전센터
- 사업내용 : 안전센터 운영 및 관리, 재해 예방시설 관리 등
- 사 업 비 : 1,423백만원(군비)
- 사업기간 : 2026. 1. 1. ~ 12. 31.

### □ 추진방향

- 안전사고 사전 예방, 각종 재난 발생 시 신속·정확한 상황전파 등 24시간 빈틈없는 관제로 피해 최소화

### □ 추진계획

- 안전센터와 재난안전상황실의 24시간 유기적 운영관리
  - 근무인원: 16명(공무원 3명, 관제요원 13명)
  - 주요임무: 각종 범죄와 침수·하천범람 등 재난 통합관제 및 상황전파
- 안전센터 장비 및 관제솔루션 교체·보강사업 추진
  - 안전센터 통합관리 용역 및 CCTV 유지보수 : 720백만원
  - 관내 방범 및 재난 취약지역 CCTV 신규 설치(20개소) : 100백만원
  - 노후 네트워크 시스템 교체, 스토리지 증설, 영상반출시스템 도입 등 : 377백만원
- 재난상황의 신속판단과 전파를 위한 시스템 관리
  - 강우량·적설량 측정장비 및 재해 예·경보시설 등 유지관리 : 35백만원
  - 민방위 경보시설 및 마을일제방송 시스템 유지보수 : 109백만원
  - 마을방송장비 교체 및 음영지역 가정용 수신기 신규설치 : 82백만원

### □ 기대효과

- 재난 상황 시 선제적 조치로 주민불안감 해소 및 안전도 향상

## 11 내교·기각지구 풍수해생활권 종합정비사업 (계속사업)

- 위 치 : 함평군 함평읍 내교·기각리, 대동면 향교리 일원
- 사업내용 : 배수펌프장 신·증설 및 소하천 정비 1식 등
- 사업비 : 49,809백만원(국 24,905<sup>50%</sup>, 도 2,490<sup>5%</sup>, 군 22,414<sup>45%</sup>)
- 사업기간 : 2023 ~ 2026(4년)

### ☐ 추진실적

- 2023년 신규사업 선정(행정안전부) : 2022. 9.
- 기본 및 실시설계용역 착수 : 2023. 1.
- 원가검토 및 조달계약 의뢰(군→조달청) : 2025. 6.
- 공사계약 및 착공 : 2025. 10.

### ☐ 추진계획

- 공사 시행 : 2025. 10. ~ 2026. 12.

### ☐ 사업비 투자계획 ※ 2026년 제1회 추가경정예산안 반영 예정

(단위 : 백만원)

구 분	계	2024년 이 전	2025년	2026년	2027년 이 후	비 고
계	49,809	3,400	4,019	15,000	27,390	
국 비	24,905	1,550	2,009	7,500	13,846	
도 비	2,490	155	209	750	1,376	
군 비	22,414	1,695	1,801	6,750	12,168	

### ☐ 기대효과

- 지역 주민의 소중한 생명과 재산 보호 등 안전한 정주여건 조성  
\* (인명) 962명, (재산) 시가지 및 농경지 81ha 등

## 12 고막 자연재해위험개선지구 정비사업 (계속사업)

- 위 치 : 함평군 학교면 고막리 108-1번지 일원(원고막마을)
- 사업내용 : 배수펌프장 2개소 및 소하천 정비 2.18km 등
- 사업비 : 37,100백만원(국 18,550<sup>50%</sup>, 도 1,855<sup>5%</sup>, 군 16,695<sup>45%</sup>)
- 사업기간 : 2025 ~ 2028(4년)

### ☐ 추진실적

- 2025년 신규사업 선정(행정안전부) : 2024. 9.
- 기본 및 실시설계용역 계약 : 2025. 2.

### ☐ 추진계획

- 기본 및 실시설계용역 완료 : 2026. 6.
- 공사 계약 및 착공 : 2026. 8.

### ☐ 사업비 투자계획

(단위 : 백만원)

구 분	계	2024년 이 전	2025년	2026년	2027년 이 후	비 고
계	37,100	0	800	600	35,700	
국 비	18,550	-	400	300	17,850	
도 비	1,855	-	40	30	1,785	
군 비	16,695	-	360	270	16,065	

### ☐ 기대효과

- 지역 주민의 소중한 생명과 재산 보호 등 안전한 정주여건 조성
- \* (인명) 95세대 200명, (재산) 시가지 및 농경지 25ha 등

## 13 **신광 자연재해위험개선지구 정비사업** (계속사업)

- 위 치 : 함평군 신광면 삼덕리 ~ 월암리 일원
- 사업내용 : 축제 및 호안공 L=3.164km, 교량 재가설 4개소 등
- 사업비 : 25,056백만원(국 12,528<sup>50%</sup>, 도 1,253<sup>5%</sup>, 군 11,275<sup>45%</sup>)
- 사업기간 : 2022 ~ 2026(5년)

### ☐ 추진실적

- 2020년 신규사업 선정(행정안전부) : 2019. 9.
- 기본 및 실시설계용역 완료 : 2022. 6.
- 공사계약 및 착공 : 2022. 12.

### ☐ 추진계획

- 공사 시행 : 2022. 12. ~ 2026. 9.

### ☐ 사업비 투자계획 ※ 2026년 추가경정예산안 반영 예정 (단위 : 백만원)

구 분	계	2024년 이 전	2025년	2026년	2027년 이 후	비 고
계	25,056	10,924	4,566	9,566	-	
국 비	12,528	6,395	2,250	3,883	-	
도 비	1,253	505	225	523	-	
군 비	11,275	4,024	2,091	5,160	-	

### ☐ 기대효과

- 지역 주민의 소중한 생명과 재산 보호 등 안전한 정주여건 조성
- \* (인명) 69세대 116명, (재산) 시가지 및 농경지 18ha 등

## 14 소하천정비종합계획 재수립 용역 (계속사업)

- 위 치 : 함평군 관내 소하천 (240개소)
- 사업내용 : 소하천 측량 및 정비종합계획 수립(340.7km)
- 사업비 : 2,381백만원(군비 100%)
- 사업기간 : 2024 ~ 2026

### ☐ 추진실적

- 사업수행능력평가(PQ) 및 입찰 : 2024. 9.~ 11.
- 계약심사 및 일상감사 : 2024. 9.
- 용역 착수 : 2024. 12.

### ☐ 추진계획

- 용역 완료 : 2026. 9.

### ☐ 사업비 투자계획

(단위 : 백만원)

구 분	계	2024년 이 전	2025년	2026년	2027년 이 후	비 고
계	2,381	500	1,000	881	-	
군 비	2,381	500	1,000	881	-	

### ☐ 기대효과

- 계획하폭, 제방고, 호안공법 결정 등 소하천 정비의 방향 정립과 시행지침으로 활용

# 2026년도 군정 주요업무 소요 사업비

(단위 : 백만원)

사 업 명	사업량 (개,명,식)	2026년 소요예산					비 고
		계	국비	도비	군비	기타	
총 계(14건)		32,757	13,517	1,740	17,500	-	
신규 시책사업 소계(1건)		2,200	1,100	110	990	-	
대전지구 풍수해생활권 종합 정비사업	소하천 6.8km 저수지 1개소	2,200	1,100	110	990	-	46,811
현안사업 소계(13건)		30,557	12,417	1,630	16,510	-	
군민안전보험 가입	보험 가입 1식	140	-	19	121	-	
민방위 운영 및 비상대비태세 확립	민방위 대원 교육 1식 등	94	2	8	84	-	
방사능방재 훈련	방사능방재 훈련 1식 등	32	-	-	32	-	
사회재난 대비 및 대응체계 구축	계획수립, 안전점검 1식 등	-	-	-	-	-	
내교·기각지구 풍수해생활권 종합정비사업	펌프장 3개소 소하천 1.1km	15,000	7,500	750	6,750	-	49,809 2023년 *1회추경 반영예정
고막 자연재해위험개선지구 정비사업	펌프장 2개소 소하천 2.2km	600	300	30	270	-	37,100 2025년
자연재난 대비 및 대응체계 구축	계획수립, 안전점검 1식 등	-	-	-	-	-	
중대재해 예방	안전·보건 관리 용역 1식 등	121	-	-	121	-	
산업안전보건 교육	안전·보건 관리 용역 1식 등	18	-	-	18	-	
신광 자연재해위험 개선지구 정비사업	측제 및 호안공 L=3.164km	9,566	3,883	523	5,160	-	25,056 2022년 *추경예산 반영예정
하천 유지관리	하천정비 1식	2,682	732	300	1,650	-	
함평군 소하천정비종합계획 재수립 용역	측량 및 계획 수립 1식	881	-	-	881	-	2,381 2024년
재난 예방·대응을 위한 24시간 관제	안전센터 운영 1식 등	1,423	-	-	1,423	-	