

2026년도 주요업무 추진방향

정책 목표

안전에 대한 의식 전환과 재난재해 사전 예방으로 안전 함평 구현

추진 방향

- 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

역점 과제

- 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 (신규시책)

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

□ 사업개요

- 위치 : 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^{50%}, 도 2,341^{5%}, 군 21,065^{45%})
- 사업기간 : 2026년 ~ 2029년(4년)

□ 사업비 투자계획

(단위 : 백만원)

구 분	계	2025년 까 지	2026년	2027년 이 후	비 고
계	46,811	0	2,200	44,251	
국 비	23,405	-	1,100	22,305	
도 비	2,341	-	110	2,231	
군 비	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

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)
 - (사업비) 140백만원(도비 19, 군비 121)
 - (대상) 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

사업명	추진시기	소요예산 (천원)
계		94,884
○ 민방위 교육 및 시설·장비 유지관리 <ul style="list-style-type: none">- 민방위 비상대피 및 비상급수 계획 수립- 민방위 대원 교육(집합+사이버교육)- 민방위 장비 일제조사 및 정비	2026. 1. ~ 12. (연중 수시) (국 2,152 도 6,356 군 38,106)	46,614
○ 함평군 통합방위협의회 운영 및 예비군 육성지원 <ul style="list-style-type: none">- 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 <ul style="list-style-type: none">- 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)
 - (대상) 방사선 비상계획구역 내 4개면(손불, 신광, 해보, 월야) 지역주민
 - (내용) 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">• 재해예경보시설 점검 및 사용 숙지 훈련(3~4월) : 강수량계, 마을방송시스템, 재난문자시스템 등• 사업장, 소관시설물 등 재해취약지역 점검(3~5월) : 인명피해우려지역, 급경사지 등• 폭염종합대책 추진(6~9월) : 무더위쉼터(416개소) 운영, 폭염 대응시설 운영 및 물품 배부, 살수차 운영 등• 풍수해종합대책 추진(5~10월) : 상황판단회의 개최, 예·경보 발령, 재해취약지역 관리 강화, 재난 공동대처 등
겨울철 재해대책 (대설, 강풍, 한파, 가뭄)	11월 ~ 3월 (5개월)	<ul style="list-style-type: none">• 상습결빙지역 및 교통 두절 예상지역 점검 및 대책 마련(10~2월) : 제설재 사전 살포, 폭설시 제설차량 운영 및 차량 통행제한 등• 주요 봉고우려시설 사전점검(10월) : 급경사지 등

□ 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

사업명	추진시기	소요예산 (백만원)	비고
중대재해 예방 종합 계획 수립 (부서별, 시설별, 사업별)	2026. 1.	비예산	
산업안전보건위원회 운영 (사용자위원 6, 근로자위원 6)	분기 1회	비예산	
안전·보건 사업장 순회점검	연 중	46	
정기 위험성 평가	상반기	22	
작업환경 측정	반기 1회	13	
특수건강진단 실시	하반기	10	
관리감독자 평가 및 이행과제 점검	반기 1회	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 발생 할 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
		안전 관리자, 보건 관리자	2명	34시간
	정기 교육	관리감독자(부서장)	31명	16시간
담당자	직무교육	현업근로자 담당공무원	60여 명	2시간
	직무교육	도급·용역·위탁사업 담당자	30여 명	2시간
근로자	정기 교육	상시 현업근로자	300여 명	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

(단위: 사업)

- 위치 : 관내 국가·지방·소하천
- 사업내용 : 하천정비 1식
- 사업비 : 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)

- 위치 : 군청 내 안전센터
- 사업내용 : 안전센터 운영 및 관리, 재해 예방시설 관리 등
- 사업비 : 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 풍수해상활권 종합정비사업 (계속사업)

- 위치 : 함평군 함평읍 내교·기각리, 대동면 향교리 일원
- 사업내용 : 배수펌프장 신·증설 및 소하천 정비 1식 등
- 사업비 : 49,809백만원(국 24,905^{50%}, 도 2,490^{5%}, 군 22,414^{45%})
- 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 01~전	2025년	2026년	2027년 01~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)

- 위치 : 함평군 학교면 고막리 108-1번지 일원(원고막마을)
- 사업내용 : 배수펌프장 2개소 및 소하천 정비 2.18km 등
- 사업비 : 37,100백만원(국 18,550^{50%}, 도 1,855^{5%}, 군 16,695^{45%})
- 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 25㏊ 등

13 신광 자연재해위험개선지구 정비사업 (계속사업)

- 위치 : 함평군 신광면 삼덕리 ~ 월암리 일원
- 사업내용 : 축제 및 호안공 L=3.164km, 교량 재가설 4개소 등
- 사업비 : 25,056백만원(국 12,528^{50%}, 도 1,253^{5%}, 군 11,275^{45%})
- 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 18㏊ 등

14

소하천정비종합계획 재수립 용역 (계속사업)

- 위치 : 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)

사업명	사업량 (개,명,식)	2026년 소요예산					비고
		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	축제 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	-	