

재난예방 강화 체계 고도화

안전총괄과 자연재난예방팀

추진상황	검토/추진/완료/지속추진	사업구분	<input type="checkbox"/> 신규 <input checked="" type="checkbox"/> 계속
사업주체	<input type="checkbox"/> 국가 <input type="checkbox"/> 도 <input checked="" type="checkbox"/> 시 <input type="checkbox"/> 기타	완료시기	<input checked="" type="checkbox"/> 임기내 <input type="checkbox"/> 임기후

1 사업개요

○ 재난 예측 시스템 확충

- 인명피해우려지역 현황에 맞춰 재난 예·경보시설 설치계획을 수립하여, 자연재해를 저감하고 시민의 생명과 재산피해를 최소화
- 임진강 유역에 설치 운영되고 있는 관측센서의 자료를 연계하여 이를 상황관제에 활용하여 실시간 재난대응 업무에 활용

2 추진성과 및 계획

○ 주요추진성과

- 재난감시CCTV 136개소, 자동음성 경보시설 48개소, 강우량계 63개소, 수위관측기 31개소, 자동 기상관측장비 8개소, 재해문자 전광판 21개소, 세월교 자동 출입차단시설 6개소, 적설관측시설 13개소 등 326개소 구축하여 운영 중
- 임진강 유역 비상대처계획 수립 용역 착수

○ 연차별 목표 및 실적

공약달성 목표	구분	연차별 목표 및 실적				
		2022	2023	2024	2025	2026
재난예측시스템 확충	계획	음성통보 4식 전광판 2식 재난CCTV 10식	재난예측시스템40식 임진강 통합 상황관리 체계구축	재난예측시스템36식	-	-
	실적	추진완료	-	-	-	-
이행완료도	달성도%				-	-
추진중					-	-

3 재정 집행실적

(단위: 백만원)

1) 총사업비		2) 임기내 계획						임기후		
초기계획	현재계획	계획합계	2022	2023	2024	2025	2026	2026~		
3,033	3,033	3,033	473	1,240	1,320	-	-	-		
3) 확보금액					4) 집행금액					
확보총계	국비	도비	시비	민간	집행총계	2022	2023	2024	2025	2026
3,033	-	1,213	1,820	-	-	추진중	-	-	-	-

4 향후계획

○ 연차별 재난 예측시스템 구축 지속 추진

- 2022년 재난감시CCTV 10개소, 자동음성 경보시설 4개소, 재해문자 전광판 2개소 추가 설치 완료(22.08. 완료, 473백만원 도비40%, 시비60%)
임진강 유역 비상대처계획 수립 용역 착수(2022.02.)
- 2023년 재난감시CCTV 13개소, 자동음성 경보시설 11개소, 재해문자 전광판 12개소 추가 설치 예정 (1,240백만원 도비40%, 시비60%)
임진강 유역 비상대처계획 수립 용역 완료(2023.06.)
- 2024년 재난감시CCTV 12개소, 자동음성 경보시설 12개소, 재해문자 전광판 12개소 추가 설치 예정 (1,320백만원 도비40%, 시비60%)

5 관련자료



자동음성 경보방송시설



재해문자 전광판



재난감시CCTV



자동출입차단시설

6 문제점 및 대책

- 임진강 상류 집중호우, 북측댐 방류로 인한 홍수피해 발생
 - 임진강 유역 비상대처계획 수립으로 실시간 재난대응 체계 구축
- 낙뢰 발생으로 인한 시설 고장
 - 즉시 수리로 완벽한 가동상태 유지
 - * 여름철 재해대책 기간(5~10월) 중 매월 예·경보시설 전수점검

공약사항 정책실명제	주관부서	안전총괄과	과	장	이 승 욱	☎ 940 - 4680
			팀	장	장 진 구	☎ 940 - 5718
			주	무	관 지 치 훈	☎ 940 - 5710