

# 2025년도 주요업무계획



재난안전실



# 목 차

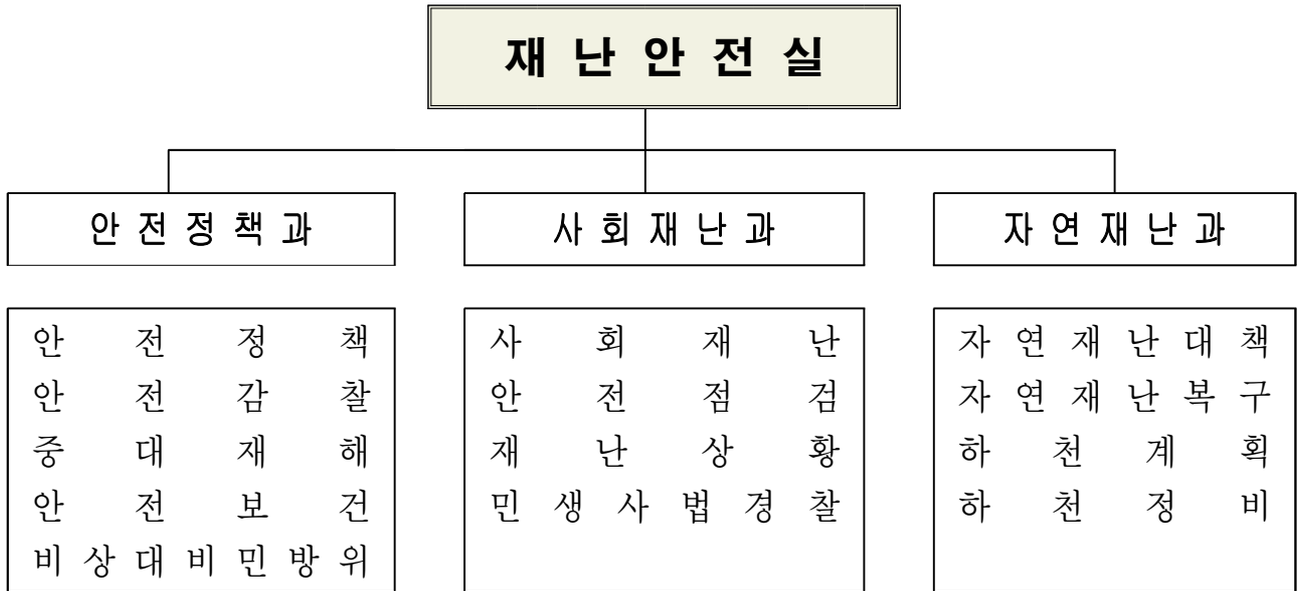
I. 일반현황 .....	1
II. 2024년도 주요 성과와 평가 .....	3
III. 2025년도 비전과 추진전략 .....	5
IV. 전략목표별 추진계획 .....	6
1. 일상이 안전한 예방 중심 정책 추진 .....	6
2. 선제적이고 신속한 사회재난 대응체계 구축 ...	12
3. 예측불가 극한기상 맞춤형 자연재난 대응 ...	17
V. 주요 현안사업 .....	22
VI. 신규사업 .....	29
VII. 대집행기관질문 후속조치 사항 .....	33
VIII. 5분 자유발언 후속조치 사항 .....	40



# I. 일반현황

## 1 조직 및 예산

□ 기 구 - 3과 13팀



□ 정 · 현원

구 분	정 원	현 원	일반직	연구직	소방직	별정직	임기제
계	78	80	77		1		2
안전정책과	30	31	30				1
사회재난과	23	24	22		1		1
자연재난과	25	25	25				

※ 정원 외 인력 : 시간선택제임기제 2명

□ 예산현황

(단위 : 백만원)

구 분	예 산 액	사업예산		행정운영경비	
계	312,174	311,938	99.9%	236	0.1%
안전정책과	3,351	3,244	96.8%	107	3.2%
사회재난과	979	917	93.7%	62	6.3%
자연재난과	307,844	307,777	99.9%	67	0.1%

## 2 과별 주요사무

구 분		주 요 기 능
안 전 정 책 과	안전정책	<ul style="list-style-type: none"> <li>안전관리 정책기획 총괄·조정, 재난안전연구센터 운영</li> <li>재난관리평가, 지역안전지수 관리, 기능연속성계획 수립 등</li> </ul>
	안전감찰	<ul style="list-style-type: none"> <li>도민 안전보험·안전문화·안전교육 확대</li> <li>11개 시군 등의 재난안전관리 조치 조사·감찰</li> </ul>
	중대재해	<ul style="list-style-type: none"> <li>중대재해처벌법에 따른 안전보건관리체계 구축 및 이행</li> <li>안전계획 수립, 안전보건확보 의무이행 점검, 교육 및 홍보 등</li> </ul>
	안전보건	<ul style="list-style-type: none"> <li>중대재해처벌법에 따른 안전보건관리체계 구축 및 이행</li> <li>도 소속 사업장 산업재해 예방 및 감소대책 마련</li> </ul>
	비상대비 민 방 위	<ul style="list-style-type: none"> <li>비상대비·민방위 훈련 및 충무시설 운영관리</li> <li>경보통제소 상황유지 및 시스템 운영관리</li> </ul>
사 회 재 난 과	사회재난	<ul style="list-style-type: none"> <li>사회재난 대책의 수립, 조정, 대비, 대응, 수습 총괄</li> <li>재난 위기관리 대응 능력 제고 및 민관협력 활성화</li> </ul>
	안전점검	<ul style="list-style-type: none"> <li>재난취약시설 안전사고 예방을 위한 선제적 안전점검 실시</li> <li>체계적인 시설물 안전관리 및 안전점검 역량 강화</li> </ul>
	재난상황	<ul style="list-style-type: none"> <li>365일 상시 재난상황 관리체계 유지</li> <li>재난정보시스템의 안정적 유지 관리 및 상황전파 훈련 강화</li> </ul>
	민 생 사법경찰	<ul style="list-style-type: none"> <li>민생안전 6대 분야* 위법행위 단속</li> <li>* 식품·환경·원산지·축산위생·청소년·공중위생</li> <li>특별사법경찰관 수사역량 제고 및 홍보활동 강화</li> </ul>
자 연 재 난 과	자연재난 대책	<ul style="list-style-type: none"> <li>여름철/겨울철 자연재난 대비·대응·수습 총괄</li> <li>재해영향평가 운영 및 재난관리기금 사업 추진</li> </ul>
	자연재난 복구	<ul style="list-style-type: none"> <li>자연재난 피해조사 및 복구계획 수립</li> <li>재해복구사업 및 재해예방사업 추진 총괄</li> </ul>
	하천계획	<ul style="list-style-type: none"> <li>지방하천 기본계획·종합정비계획 수립 및 하천구역 조정</li> <li>지방하천정비사업 설계·공사 및 국가하천 승격 추진</li> </ul>
	하천정비	<ul style="list-style-type: none"> <li>재해예방을 위한 지방하천 및 국가하천 유지관리 사업 총괄</li> <li>하천편입 미불용지 보상 등 하천행정업무 추진</li> </ul>

## II. 2024년도 주요 성과와 평가

### 1 주요 성과

#### << 도민체감형 안전정책 추진 >>

- (재난안전관리 강화) 도민 안전을 도정 최우선 목표로 정하고 안전충북 실현에 도정 역량을 총결집한 ‘재난안전관리 강화 전략’ 추진  
- 예방중심 안전시스템 강화, 안전문화 확산, 안전 전문성 제고 등
- (중장기 안전정책 기반 마련) 미래 안전충북의 중장기 비전을 수립하기 위한 연구용역 추진, 핵심전략 및 세부 추진과제 도출
- (체계적 도민 안전망 확보) 안전체감 향상을 위한 안전감찰 추진(7회)과 도민안전보험 보장항목 확대(10개→13개)로 안전충북 실현 분위기 조성
- (중대재해 예방체계 강화) 민관협력자문단 운영, 안전체험 병행 교육 및 전문기관 컨설팅 실시, 아차사고 신고제 운영, 시책교육 다양화
- (안보위기 태세 강화) 충무시설 환경개선공사를 통한 기능 개선, 충무훈련·을지연습·화랑훈련 등 실전적 비상대비훈련 실시로 비상 대응능력 제고

#### << 체계적이고 신속한 사회재난 대응태세 확립 >>

- (사회재난 대응) 의사 집단행동, 동물 감염병(ASF·AI·LSD) 등 재난 발생시 신속한 재난안전대책본부 운영, 안전한국훈련 등 훈련실시로 현장대응 능력 함양
- (안전점검) 민관참여 전문적 안전점검으로 재난취약요인 선제적 제거(1,450개소)
- (재난상황전파) 집중호우, 태풍, 화재 등 긴급 재난위험상황 신속 전파(1,527건)
- (민생안전) 6대 분야\* 불법행위 엄정 단속(20회) 및 사건 송치(35건)  
\* 식품·환경·원산지·축산위생·청소년·공중위생

#### << 선제적 자연재난 대처 및 체계적 하천관리 >>

- (자연재난 대응) 풍수해(태풍·호우·대설), 폭염, 한파, 지진 등 자연재난 사전대비  
- 자연재난 대응 종합대책 수립, 기상 맞춤 선제적 재난안전대책본부 운영  
- 재해취약시설(5,743개소), 무더위·한파쉼터(5,377개소) 집중 점검

- **(재해예방)** 재해예방사업, 하천정비사업 등 적극 추진
  - 재해예방사업(96지구, 1,674억원), 하천정비(21지구, 783억원), 소하천정비(49지구, 501억원)
- **(수해복구)** 집중호우(7. 8.~19. 및 9.19.~21.) 수해피해 복구 추진
  - (집중호우) 피해 306억원 / 복구 1,164억원(공공시설 1,101 사유시설 63)
  - 신속한 응급복구(493개소) 추진으로 2차 피해 예방
    - ※ 집중호우(7. 8.~19.) 특별재난지역 선포(옥천군, 영동군)

## 2 성과에 대한 평가

- **(재난안전관리체계 강화)** 예방중심의 재난대응 체계 확립을 위한 기존 안전시스템의 개선 및 강화, 단기 및 장기 핵심과제 마련 필요
  - **재난안전관리 강화전략 추진으로 도민 안전에 도정 역량 총결집**
- **(충북형 중장기 안전정책 마련)** 급변하는 재난상황과 새로운 위험 요소에 대응하기 위한 중장기 재난안전관리 정책 방향 수립 필요
  - **충북 재난안전 비전 2030 연구용역을 통해 재난안전관리체계 개선 방향 및 전략적 추진과제 발굴 등 미래 중장기 정책수립 근간 마련**
- **(중대재해예방 대응체계 개선)** 중대재해 대상 시설(기관)의 체계적 관리, 관계 법령 이행 및 보완사항 점검·개선 필요
  - **대상시설 세부현황 지속 관리 및 전문기관 컨설팅 후속조치 이행으로 중대재해 예방·대응체계 확립**
- **(사회재난 대응체계 확립)** 의사 집단행동, 다중운집인과사고 등 재난유형이 신종·복합, 대형화 추세에 따라 선제적·상시적 재난대응체계 확립 필요
  - **신종·복합 재난유형 대비 훈련으로 현장대응 능력 강화 및 재난취약시설 집중안전점검, 지속적인 위기관리 매뉴얼 정비로 현장 작동성 강화**
- **(선제적 자연재난예방)** 예측불가의 극한호우에 따른 상황대처 한계, 적가적소에 맞는 선제적 대응 및 예방사업 확대 추진 필요
  - **예측불가의 극한호우로 사전 통제·대피 등이 이루어질 수 있도록 상황 전파 및 대응, 재해예방사업 확대 추진으로 피해 최소화**

### Ⅲ. 2025년도 비전과 추진전략

비전

안전을 견고하게, 안전 중복 실현

전략

일상이 안전한  
예방 중심 정책 추진

선제적이고 신속한  
사회재난 대응체계 구축

예측불가 극한기상  
맞춤형 자연재난 대응

이행  
과제

1. 변화에 대응하는 실효적  
안전정책 추진으로  
일상의 안전관리 강화

2. 예방 중심의 감찰과  
안전문화 확산을 통한  
안전중복 실현

3. 중대시민재해 예방·대응  
체계 강화로 도민안전  
확보

4. 자율적 예방 활동을  
통한 중대산업재해  
원천 차단

5. 확고한 비상대비태세 유지  
및 민방위 역량 강화

1. 선제적 사회재난  
대응을 위한 현장  
중심 재난관리체계  
확립

2. 도민생활안전 향상을  
위한 안전점검 체계  
구축

3. 신속·정확한 재난  
현장 초동대처를  
위한 상황관리체계  
강화

4. 도민과 밀접한 생활  
범위 근절로  
민생안전 도모

1. 예측불가 극한기상에  
대처하는 자연재난  
대응체계 구축

2. 기후변화 대응  
재해예방사업과  
신속한 재해복구로  
재난안전망 구축

3. 도민 안전을 최우선으로  
하는 하천관리

4. 기후변화에 대비하는  
적극적 하천 유지관리

## IV. 전략목표별 추진계획

### 1. 일상이 안전한 예방 중심 정책 추진

#### 추진여건

- 이상기후 일상화에 따른 자연재난 피해 증가, 잠재적 위험요소에 따른 신종 사회재난 발생 빈도 증가로 도민 일상 위협
- 지역적·시기적 특성 맞춤형 안전 정책, 위험요소 분석에 따른 선제적 대응 역량 강화 등 도민의 안정적 일상 확보 위한 정책 수요 증가
- 재난안전관리 강화, 안전의식 제고를 위한 범도민 안전문화 확산 활동 및 중대재해 예방·대응, 최근 안보상황 및 실체적 위협에 대비한 비상시 대처 능력 함양 필요

→ **예상치 못한 재난유형에 대한 선제적 위험요소 분석, 예방중심 안전시스템 강화로 도민의 일상이 안전한 총복 실현**



#### 이행과제

- ① 변화에 대응하는 실효적 안전정책 추진으로 일상의 안전관리 강화
- ② 예방 중심의 감찰과 안전문화 확산을 통한 안전총복 실현
- ③ 중대시민재해 예방·대응체계 강화로 도민안전 확보
- ④ 자율적 예방 활동을 통한 중대산업재해 원천 차단
- ⑤ 확고한 비상대비태세 유지 및 민방위 역량 강화

# 1 변화에 대응하는 실효적 안전정책 추진으로 일상의 안전관리 강화

## 1-1. 새로운 위험에 대비하는 선제적·예방적 안전관리체계 확립

### □ 안전 중복 실현을 위한 미래 기반 구축

- (재난안전 2030 계획 수립<sup>현안</sup>) 중복 재난안전 중장기 계획 수립·시행
  - 신종재난 대응 및 도민 참여확대, 도민체감형 실천적 과제 도출
- (안전재단 설립<sup>현안</sup>) 안전 분야 연구·교육·협력사업 추진 전문기관 설립
  - 재단설립 타당성 검토 및 출연기관 설립 승인(행안부) 절차 추진
- (재난안전 통합관제 구축<sup>현안</sup>) 재난안전 정보 통합·제공 서비스 구축
  - 통합관제 시스템 구축 전략계획(ISP) 수립 및 재난안전 관리 시스템 개발

### □ 예방 중심 정책개발을 위한 재난안전연구센터 활성화

- (정책개발 지원) 재난사고 예방 및 대응 중심의 정책연구 추진
  - 실행 가능한 재난안전 정책연구, 취약 재난 시뮬레이션 분석, 시·군별 위험요소 현장진단, 안전교육 교재개발, 지역안전지수 향상 컨설팅
- (데이터 기반 재난안전정보 제공) 재난안전 정책 수립을 지원하는 위치 기반 정보제공 시스템 구축('23.~'27./재난 현장 데이터 수집)

## 1-2. 도민 참여형 현장 중심 재난안전관리 구현

### □ 민·관이 함께 하는 재난안전 협력체계 구축

- (민·관 협력 활성화) 유관기관 및 민간전문가 정책참여 확대
  - 안전관리위원회, 안전정책위원회, 위험분석협의체 운영 등
- (도민안심 프로젝트) 민·관합동 위험예방활동 전개로 도민불안 해소
  - 도, 시·군 자체 추진계획 수립, 유관기관·민간단체 연계 추진

### □ 지역 맞춤형 재난안전 역량강화

- (안전관리계획) 현실적 안전관리계획 수립 및 이행과제 추진·점검·관리
  - 자연·사회재난 등 유형별 안전관리대책 및 세부 추진과제 마련
- (지역 안전체감도 제고) 시·군별 특성과 여건에 맞는 안전관리 추진
  - 재난관리평가 실시, 지역안전지수 향상 개선과제 추진
- (재난안전 공직자 역량제고) 재난안전 교육 의무 실시, 기능연속성 계획 교육 및 훈련 실시, 재난안전 공무원 실질적 우대방안 마련

## 2 예방 중심의 감찰과 안전문화 확산을 통한 안전 증복 실현

### 2-1. 예방 감찰을 통한 안전관리역량 강화

#### □ 정기 안전감찰 및 민관 협업체계 구축

- (재난관리책임기관) 재난관리책임기관 재난·안전분야 업무 전반에 대한 분야별 안전감찰로 취약시설 위험요인 사전해소(연 4회)
- (관계기관 협업) 안전감찰 전담기구 협의회\* 등 공공기관 협업으로 감찰 내실화  
\* 협의회 구성 : 26명(도·시군 15, 공기업 4, 공공기관 3, 민간전문가 4)

#### □ 안전사고 예방을 위한 생활안전분야 감찰

- (공공시설) 해빙기, 우기, 휴가철, 겨울철 등 시기별 중점 관리해야 할 위험요소에 대한 공공시설 안전감찰 실시(수시)
- (생활안전) 일상생활 속 안전사고 예방을 위한 생활 밀착형 기획 감찰 실시로 안전 사각지대 해소(수시)

### 2-2. 도민이 체감하는 안전문화운동 추진

#### □ 찾아가는 맞춤형 안전교육 강화

- (체험마당<sup>공약</sup>) 재난유형별(감염병, 교통, 생활 등) 프로그램 체험부스 운영
- (재난안전취약계층 교육<sup>공약</sup>) 어린이·노인·다문화가정·장애인 등 안전취약계층 대상 찾아가는 안전문화교육 추진
- (안전분야 종사자 교육) 안전분야 종사자 대상 시군별 순회 교육 실시

#### □ 안전문화운동 전개로 도민의 안전의식 개선

- (도민안전보험) 도민안전보험 보장항목 확대로 사회안전망 제공
- (안전문화 홍보) 버스, 안전홍보(카드뉴스, 물품, 책자 등), 그리기 공모전 개최
- (안전점검 캠페인) 시기별 도민이 참여하는 안전점검 캠페인 실시
- (민관협력) 민·관·단체 참여 도민안전 종합대책 설명회 개최(상반기), 안전문화 실천운동 추진 성과보고회 및 총회 개최(하반기)
- (안전신문고 운영) 어린이 안전히어로즈와 함께 일상생활 속 안전 위험요소 신고 활성화 추진

### 3 중대시민재해 예방·대응체계 강화로 도민안전 확보

#### 3-1. 중대시민재해 안전·보건관리체계 확립

##### □ 안전·보건 확보의무 이행

- (안전계획 수립) 대상시설\* 안전인력·예산 확보, 안전점검, 업무처리 절차, 안전·보건 관계법령 의무이행 등 계획수립·이행

\* 대상시설 : 총 484개소 (건축물 40, 교량 및 터널 등 토목시설 431, 구내식당 13)

- (이행점검·개선) 중대시민재해 안전·보건 확보의무 이행추진 총괄 점검, 보완 필요사항 개선조치 및 이행여부 지속 관리(반기별)

##### □ 중대재해 민관협력자문단 운영

- (자문회의) 중대재해 예방계획 및 추진시책, 안전·보건 관리체계 구축 및 이행, 중대재해 발생시 재발방지 대책 수립 등 자문
- (현장점검) 대상시설 유해·위험요인 확인·점검, 개선방안 제시 등

#### 3-2. 중대시민재해 예방 역량강화

##### □ 안전·보건 확보의무 이행 향상

- (컨설팅) 중대시민재해 소관부서 대상 안전계획 수립 및 업무처리 절차 마련 관련 전문기관 컨설팅 실시(하반기)
- (교육) 중대시민재해 역량강화 교육 실시(반기별), 자치연수원 협업 중대재해 대비 교육과정 신설 및 교과목 편성·운영 등
- (홍보) 중대재해 예방 동영상, 홍보물 등 활용 대내외 홍보

##### □ 중대시민재해 대상시설 현황정비

- (현황정비) 중대시민재해 적용 대상시설 현황 정비 정례화(반기별, 또는 필요시 수시) 및 중대재해 의무이행 사항 안내지도

## 4 자율적 예방 활동을 통한 중대산업재해 원천 차단

### 4-1. 중대산업재해 예방 및 대응체계 정비

#### □ 중대산업재해 예방 실효성 강화

- (중대산업재해 예방 대응체계 개선) 컨설팅에서 도출된 안전보건 관계 법령 의무 미이행·보완 사항 등 후속조치 계획 수립 및 이행사항 관리
- (안전보건관리체계 현행화) 관리감독자 확대 지정(78명→133명), 안전보건 관련 규정 및 매뉴얼 등 기준 정비

#### □ 참여와 협력을 통한 안전의식 확산

- (자율적 예방체계 확립) 아차사고 신고제 운영·우수부서 활성화 방안 마련, TBM 교육 의무화 및 확산 등
- (안전의식 내재화) 위험성평가 교육, 산업재해 발생 사업장 교육 등 다양한 시책교육 발굴 및 정기교육\* 내실화

\* 관리감독자(17개소, 133명 / 연 16시간), 종사자(17개소, 724명 / 반기별 12시간)

### 4-2. 안전하고 건강한 일터 조성

#### □ 현장 중심 산업재해 예방활동 강화

- (현장 예방활동 강화) 3대 사고유형(추락, 끼임, 부딪힘) 중심 현장점검 및 중대재해처벌법 의무이행사항 반기별 점검 실시
- (선제적 건강관리) 건강상담 대상 (직무스트레스, 근골격계, 혈압, 당뇨 등) 및 산업보건의 현장 참여 확대
- (맞춤형 안전정보 제공) 폭염, 폭설 시 안전수칙, 산업재해 발생사례 등 시기·요인별 안전보건정보 제공

#### □ 유해요인 적극 발굴 및 개선

- (위험성평가 방식 개선) 사전준비 단계에서 안전보건정보 작성·제출 의무화, 위험성 판단 방법 개선(빈도 강도법→3단계법) 등
- (감염병·직업병 선제 대응) 현장 근로자의 감염병 예방을 위한 예방접종, 업무상 질병 관리대책 확대
- (유해요인 전문성 강화) 근골격계 질환 예방 및 작업환경 개선을 위한 전문기관 컨설팅 실시(법정 의무사항 / 3년 주기)

## 5] 확고한 비상대비태세 유지 및 민방위 역량 강화

### 5-1. 통합위기관리체계 구비를 통한 도민의 안전보장 실현

- **비상대비태세 역량강화를 통한 실질적 위기대응 체계 구축**
  - (비상대비훈련) 급변하는 국내·외 안보정세에 부합된 실전적 훈련
    - 동원자원 훈련(상반기), 을지연습(8월)
  - (충무계획수립) 충북의 특성에 맞는 실효성 있는 충무계획 수립으로 국가위기대응 체계 확립(28개 분야)
- **국가방위 7대요소\*가 융합된 통합방위체계 구축으로 안보태세 확립**
  - \* 민, 군, 경, 소방, 예비군, 민방위대, 직장
  - (안보공조) 민·관·군·경 상호 유기적인 협력 추진으로 안전한 충북 추진
    - 통합방위협의회(분기별), 주민신고망(11,623개망), 예비군 육성지원(3억)
    - 통합방위용 정보공유체계(충북도↔37사단) 구축으로 국가 총력대비 시스템 강화(64백만원)
  - (동원자원조사) 위기사태 시 적시적이고 효율적인 자원 활용을 위한 동원자원 관리

### 5-2. 실전대비 중심 민방위 대응 역량 강화

- **실질적이고 효율적인 민방위 역량 강화로 실전대응 능력 구비**
  - (민방위대 편성) 체계적인 지역·기술·직장 민방위대 편성으로 민방위 사태 시 대응역량 강화(3,185개대/98천명)
  - (민방위교육·훈련) 민방위 대원들의 현장대응 능력과 생활안전 역량 강화를 위한 내실있는 민방위 교육(1~5년차/97천명) 및 훈련(연 4회) 실시
- **효율적인 민방위 시설·장비 관리 강화로 도민안전 보장**
  - (시설·장비) 민방위 시설(주민대피시설, 비상급수시설) 및 민방위 장비 정기점검 실시(4회), 대피소표지판·비상용품함 등 필수용품 확보(4종)
  - (방독면 확보) 화생방 상황 시 신속한 주민대피 보장을 위한 민방위 대원의 방독면 지속 확보
- **신속한 경보발령태세 구축을 위한 민방위 경보체계 강화**
  - (훈련·점검) 신속한 경보전파 체계 구축을 위한 전국단위훈련(12회), 불시훈련(12회) 및 경보통제 시스템 정기점검(24회) 실시
  - (시설 확충) 민방위 경보 사각지역 해소를 위한 사이렌장비 신설(4개소/160백만원), 노후 민방위 사이렌장비 교체(8개소/360백만원)

## 2. 선제적이고 신속한 사회재난 대응체계 구축

### 추진여건

- 최근 사회의 복잡성 증가와 다변화로 각종 재난사고가 신종·복합, 대형화되어 도민 안전을 위한 선제적 재난관리체계 확립 필요
- 안전사회에 대한 전문적·선제적·상시적인 안전점검 대응체계 요구에 따라 체계적인 안전점검 실시 및 책임성 강화 필요
- 실시간 상황 관리와 신속·정확한 상황 전파로 능동적 초동 대응력을 확보함으로써 재난 예방과 피해발생 최소화 도모
- 민생분야 위법·불공정 행위 근절과 엄정한 범질서 확립으로 도민 안전 확보 및 공정한 사회분위기 조성

→ **변화하는 재난환경에 대비한 선제적·상시적 재난관리체계 확립**



### 이행과제

- 1 선제적 사회재난 대응을 위한 현장 중심 재난관리체계 확립
- 2 도민생활안전 향상을 위한 안전점검 체계 구축
- 3 신속·정확한 재난 현장 초동대처를 위한 상황관리체계 강화
- 4 도민과 밀접한 생활 범죄 근절로 민생안전 도모

## 1 선제적 사회재난 대응을 위한 현장 중심 재난관리체계 확립

### 1-1. 신속한 사회재난 대응체계 구축

- **지역재난안전대책본부 체계적 운영** ※(현재 대응 사회재난 ① ASF, ② 의사 집단행동 ③ 렘피스킨 ④ AI
  - (재난안전대책본부 가동) 각종 사회재난으로부터 도민의 생명·신체·재산 보호를 위해 재난 예방·대비·대응·복구 및 안전관리 등 체계적 대응
- **재난관리자원 동원체계 확립**
  - (재난관리자원 비축관리) 재난유형별 필요한 재난관리자원 확보 및 신속한 자원 응원으로 재난발생 즉시 재난 수습·복구 활동 지원

### 1-2. 각종 재난사고 사전대비 및 위기관리 대응 역량 강화

- **재난대비 실전 맞춤형 훈련 추진**
  - (실전대응 종합훈련<sup>현안</sup>) 재난대응능력 함양 안전한국훈련 실시(연 1회)
  - (재난상황 대응훈련) 재난상황을 대비하여 재난관리시스템(NDMS)을 활용한 분야별 대응·복구체계 강화 훈련 실시(분기별)
- **위기관리 매뉴얼 관리 및 재난안전 대응 역량 강화**
  - (민간 다중이용시설 안전관리) 민간 다중이용시설 위기상황 발생 시 인명·재산 피해 최소화를 위한 매뉴얼 작성·훈련 점검 강화(반기별)
  - (현장조치 행동매뉴얼 관리) 재난 환경변화(신종복합대형화)에 따른 유형별 실제 대응절차 개선보완 등 현행화로 현장 작동성 강화(34종, 344개)
  - (재난안전 전문교육) 재난안전분야 종사자 전문교육<sup>의무</sup> 실시로 대응 역량 강화

### 1-3. 재난사고 예방 안전관리 및 민관협력 활성화

- **지하 및 초고층 안전관리와 재난배상책임보험 가입 확대**
  - (지하·초고층 안전관리) 지하안전관리 계획 수립 및 영향평가 협의, 초고층 건축물 사전재난영향평가로 재난 예방 안전관리 체계 구축
  - (재난배상책임보험) 재난취약시설<sup>13종</sup> 의무보험 가입률 제고로 사회 안전망 강화
- **민관협력 체계 구축 및 사회재난 피해자 신속한 일상회복 지원**
  - (안전관리민관협력위원회) 지역 민간단체와 연계한 재난대응 협조 체계 구축으로 대응방안 마련 등 재난안전 네트워크 활성화
  - (심리회복지원센터 운영) 재난 사고 경험자 일상복귀 지원 심리회복 활동 전개

## ② 도민생활안전 향상을 위한 안전점검 체계 구축

### 2-1. 재난취약요인 제거를 위한 선제적 안전점검 추진

- **민관이 함께 하는 집중안전점검 실시**<sup>현안</sup>
  - (도민 참여) 지역주민 및 전문가 의견수렴, 캠페인 등 안전문화 확산
  - (점검 내실화) 분야별 민간전문가가 참여하는 민·관 합동점검(1,000여개), 재난·안전 취약시설 위험요인 해소를 위한 과학장비 활용 등
- **재난취약요인 제거를 위한 안전관리 대응체계 구축**
  - (계절·시기별) 명절(설, 추석), 해빙기, 행락철(봄, 가을) 등
  - (안전관리자문단 운영) 분야별 민간전문가로 안전관리자문단 구성·운영(20명), 특정분야 실무경험자 등을 활용하여 효율성 증대 등 안전점검 추진
- **인명피해 최소화를 위한 안전점검 체계 강화**
  - (지역축제 등) 지역 축제·행사장 등 인파밀집 행사에 대하여 안전관리 강화를 위한 사전 지도·점검
  - (내수면 안전관리) 내수면 유·도선, 수상레저 사업장 안전 지도·점검, 물놀이 지역 안전점검으로 안전사고 예방 및 인명피해 최소화 등
  - (어린이 놀이시설) 놀이시설 지도·점검, 안전한 어린이 활동 공간 제공

### 2-2. 전문적이고 체계적인 시설물 안전관리로 재난사고 예방

- 「시설물안전법」 주요 시설물(1·2·3종) 안전성 확보 및 전문기관 관리
  - (관리실태 점검) 시설물 관리 주체별 상·하반기 실태점검을 통한 관리주체의 안전 인식제고 및 시설물 유지관리로 안전성 확보
  - (전문기관 관리) 안전진단·점검 전문기관의 등록(신규, 변경), 현지실사, 실태점검 등 관리감독 내실화

### 3 신속·정확한 재난 현장 초동대처를 위한 상황관리체계 강화

#### 3-1. 재난상황관리 체계 확립

##### □ 365일 재난상황 관리체계 유지

- (대응) 연중무휴 24시간 재난상황관리로 선제적 대응태세 확립
  - 재난상황팀(2인 1조, 3조 교대근무) 24시간 365일 운영
  - 설, 추석명절 등 특정시기 근무인원 확대·강화
- (전파) 재난지역 위험상황을 각종 시스템 활용 신속 전파
  - NDMS, PS-LTE, 재난상황 문자서비스, 긴급재난문자(CBS) 등
- (공유) 각종 재난 시 경찰, 소방 등 유관기관과 긴밀한 협조체계 구축
  - 재난수습 주관부서에 신속한 전파, 초동대응체계 확립

#### 3-2. 상황전파 숙달 훈련 실시

##### □ 지속적 훈련을 통한 상황전파 능력배양

- (행정안전부 주관) 도, 시·군 합동 상황 접수·전파·보고 훈련(분기별)
  - 훈련메시지 수신, 재난상황보고, 긴급재난문자(CBS) 송출
- (도) 시·군 상황전파 및 보고 신속처리 숙달훈련(매월)
  - 훈련메시지 수신, 재난상황보고, 긴급재난문자(CBS) 송출
- (유관기관) 정보공유체계 확립을 위한 재난안전통신망 대응
  - 소방, 경찰, 군, 의료, 전기, 가스, 시·군 등 참여 통화 점검 교신 훈련(일일)
  - 시·군, 유관기관 대상 단말기 교신 숙달훈련(매월)

#### 3-3. 재난정보시스템 관리·운영 강화

##### □ 재난정보시스템의 안정적 유지관리

- (점검) 재난상황 운영 통신장비 장애 예방을 위한 정기점검 실시
  - NDMS 상황전파시스템, 긴급통신장비, 영상통합관제 등 13개\*
  - \* 상황전파 3, 영상회의 2, 상황접수 및 관제 6, 긴급통신 2
- (지원) 화재, 풍수해, 감염병 등 각종 재난상황 대비, 신속·원활한 영상회의시스템 운영 지원(수시)
- (장비보강) 재난안전대책본부 PC, 무정전전원장치 배터리 교체 등 기능보강

## 4] 도민과 밀접한 생활 범죄 근절로 민생안전 도모

### 4-1. 민생안전 6대 분야 위법행위 단속(수사)

#### □ 체계적인 수사로 민생안전 저해행위 단속 강화

- (정기단속) 민생안전 6대 분야\* 시기별 정기 단속(10회) 강화를 통한 안전한 먹거리 확보와 생활환경 위법행위 근절 등 민생 침해 집중단속

\* 식품·축산물·공중 위생, 농수산물원산지, 환경, 청소년보호

- (기획단속) 언론보도와 민원 제보 등 사회적 관심 분야 위법행위에 선제적 대응을 위한 기획 단속(10회) 실시

#### □ 유관기관 협력을 통한 수사활동 전개

- (공조수사) 검찰청, 경찰청, 국립농산물품질관리원 등 유관기관 정보공유 및 합동 단속을 통한 공조 체제 확립
- (과학수사) 환경 오염물질 확인, 축·수산물 원산지 검정 등 전문 유관기관 분석을 통한 과학수사로 신뢰도 높은 증거확보

### 4-2. 법질서 확립을 위한 홍보 및 수사관 역량 제고

#### □ 생활범죄 계도 및 법질서 확립을 위한 홍보활동 강화

- (게시홍보) 민생 6대 분야 유해환경 계도와 법질서 확립을 위한 홍보물 제작·배포 및 처분사례 도 누리집 게시
- (방송홍보) 특사경의 단속 활동을 알리고, 유해환경 감시와 제보 등 도민들의 관심과 자발적 참여를 위한 라디오 홍보

#### □ 특별사법경찰관 수사 역량 제고 및 수사기반 조성

- (수사역량 강화) 분야별 수사활동 사례집 제작·배부, 직무 연찬회 실시(1회) 등 특별사법경찰관 수사 역량 강화
- (수사기반 조성) 관계기관 협력, 민생 위해사범 정보수집 및 신속한 단속·수사에 필요한 장비(차량임차 및 증거채집 장비) 확보

### 3. 예측불가 극한기상 맞춤형 자연재난 대응

#### 추진여건

- 예측불가능한 극한기상의 일상화로 산발적 극한호우 등 자연재난 대응을 위한 선제적 재난대응 필요
  - 현장 중심의 자연재난 예방체계를 구축하고 신속한 피해 복구역량을 강화하여 도민의 생명과 재산 보호
  - 하천 치수능력을 초과하는 잦은 극한호우 발생으로 재해예방을 위한 하천 치수대책 수립 필요
- **극한기상에 대처할 수 있는 선제적 재난 대응 및 하천 치수능력 상향을 통한 도민의 생명과 재산 보호**



#### 이행과제

- ① 예측 불가 극한기상에 대처하는 자연재난 대응체계 구축
- ② 기후변화 대응 재해예방사업과 신속한 재해복구로 재난안전망 구축
- ③ 도민 안전을 최우선으로 하는 하천관리
- ④ 기후변화에 대비하는 적극적 하천 유지관리

## ① 예측불가 극한기상에 대처하는 자연재난 대응체계 구축

### 1-1. 극한기상 선제적 자연재난 관리

#### □ 극한기상에 대응하는 재난관리체계 구축

- (상황관리) 풍수해 등 자연재난유형별 대책 추진으로 빈틈없는 상황 관리
  - 여름철(2.15~10.15), 겨울철(9.20~익년3.15) 대비 종합 대책 수립 및 대응체계 구축
- (선제대응) 기상특보 예상 시부터 비상 대응체제 전환
  - 예비특보 단계부터 비상근무 실시, 신속·효율적 재대본 운영

#### □ 스마트 시스템운동을 통한 신속 대응 추진

- (예·경보시설) 재난 예·경보시설 유지관리(689개소) 및 점검(4~12월)
- (취약지역 개선) 하천변 산책로<sup>신규</sup>(23개소)·침수우려 하상도로(8개소) 자동차단시설 설치

### 1-2. 피해 최소화를 위한 저감대책 추진

#### □ 취약지역 관리를 통한 인명피해 최소화

- (취약지역 관리) 인명피해우려지역 및 재해취약지역 중점 관리
  - 취약지역 추가 발굴, 위험징후 시 선제적 통제 및 주민대피 강화
  - 재해취약지역(5,768개소) 중 인명피해우려지역(457개소) 집중 관리
  - 위험지역별 복수 담당관 및 지하차도 4인 담당 지정 등 관리 전담제 실시
- (합동점검) 전문 인력을 활용한 민·관 합동점검 실시(3~6월)

#### □ 효율적인 재난관리 행정으로 재해저감 추진

- (재난관리기금) 재난 발생 시 선제적 대응을 위한 재난관리기금 운용(84.4억원)
- (재해영향평가) 개발사업 등의 재해요인 저감을 위한 재해영향평가 시행 및 이행점검

### 1-3. 실제훈련을 통한 방재역량 강화 및 도민 홍보 추진

#### □ 실제 상황 대비 현장체험훈련 실시

- (특화훈련) 재난대응능력 함양을 위한 특화훈련 실시
  - 지역자율방재단 운영(153단, 4,662명) 및 지역맞춤형 특화훈련 실시
  - 극한기상 가정한 협업부서·유관기관 합동 도상훈련 실시

#### □ 방재활동 효율성 제고를 위한 교육 및 재난 경각심 확산을 위한 홍보

- (교육·홍보) 방재담당자 방재교육 및 도민 홍보 실시

## ② 기후변화 대응 재해예방사업과 신속한 재해복구로 재난안전망 구축

### 2-1. 지역별 특성과 기후변화를 고려한 방재사업 추진

#### □ 지역별 특성을 고려한 유형별 재해예방사업 추진

- (풍수해 생활권 종합정비사업) 17지구, 662억원
  - 지역단위 방재시설 통합정비\* \* 펌프장(행안부) + 하수도(환경부) + 하천(환경부) ⇒ 종합 정비(행안부)
- (자연재해위험 개선지구 정비사업) 44지구, 810억원
  - 재해유형별\* 위험성 높은 지역 정비 \* (7개 유형) 침수, 붕괴, 유실, 고립, 해일, 가뭄, 취약방재
  - 시·군이 접하는 지방하천중 피해우려지역 정비를 위한 선제적 지구 지정 추진
- (급경사지 붕괴위험지역 정비사업) 35지구, 235억원
  - 인명피해 우려 급경사지\* 보수·보강 정비 \* 재해위험 평가결과 D, E 등급
- (재해위험 저수지 정비사업) 3지구, 12억원
  - 시·군 관리 위험저수지\* 보수·보강 정비 \* 정밀안전진단결과 D·E등급

#### □ 기후변화에 대응한 체계적인 재난안전망 구축

- (자연재해저감 종합계획) 기후변화 및 지역여건 대응 방재정책 수립
  - 시·군 종합계획 재수립을 반영한 도 종합계획 재수립 **신규** \* 용역추진
- (풍수해·지진재해보험) 풍수해·지진재해보험 가입 확대를 위한 홍보 추진
  - 홍보 전단(리플릿, 전단지, 포스터) 배부 및 라디오 광고 홍보
- (폭염 대응) 여름철 폭염대비 대응체계 확립 및 인명 피해 최소화
  - 폭염대책기간(5.20.~9.30.)운영 및 폭염저감시설(스마트그늘막, 그린통합쉼터 등) 설치
- (지진 대비) 대피시설·계측기 정기점검, 민간건물 지진안전인증제 추진
- (급경사지) 관리 사각지대 급경사지 신규 발굴 및 안전관리 강화
- (자연재해안전도 진단) 지역별 재난취약요소 개선 및 방재역량 제고

### 2-2. 신속한 재해복구로 도민의 생명과 재산 보호

#### □ 위험지역 신속한 응급복구 및 도민 일상회복을 위한 복구사업 추진

- (복구사업) 자연재난 공공시설 피해 복구 추진(2,435개소, 4,416억원)
  - \* '23년 호우·태풍피해 1,942개소(3,315억원), '24년 호우피해 493개소(1,101억원)
  - \* 공공시설 2,435개소(도로 275, 하천 740, 수리시설 113, 소규모 629, 기타 678)
- (피해조사) 피해 조사단 조기 가동(중앙피해합동조사 전), 상황관리관 파견
  - 재해 종료일로부터 공공시설(7일간), 사유시설(10일간) 피해조사 실시
- (응급복구) 인명피해 위험지역 최우선 복구로 2차 피해 예방

### 3] 도민 안전을 최우선으로 하는 하천관리

#### 3-1. 기상이변을 고려한 사전 예방적 하천기본계획 재수립

- **하천기본계획 재수립으로 재해예방 및 도민 안전 확보 기반 마련**
    - (기본계획 재수립) 지방하천의 이·치수 안전성 확보 및 체계적인 재해예방을 위한 하천기본계획 재수립(1개소 12.5km, 8.3억원)
    - (하천구역 조정) 불합리한 하천구역으로 발생하는 민원해소 및 도민의 재산권 보호를 위한 하천구역 조정(1회, 0.3억원)
    - (안전한 친수공간 조성) 친수지구 지정 가능한 지방하천에 친수공간을 지정하여 도민의 안전한 여가활동 기반 조성(1개소)
    - (협의기구 운영) 전문가·관계기관 등 전문적인 의견과 지역주민 등 현장 의견을 청취하여 실효성 있는 하천기본계획 수립
- \* 하천기본계획 검토 자문단 운영 : 6회, 전략환경영향평가 협의회 운영 : 3회

#### 3-2. 도민 안전을 우선으로 하는 하천정비사업 추진

- **안전 중심 하천정비사업 추진으로 도민의 생명과 재산을 보호**
  - (종합정비계획) 종합정비계획을 재수립하여 안전하고 체계적인 하천정비 기초자료 마련(1식, 4억원)
  - (하천정비) 안전 중심의 하천정비사업 추진(21지구 20.95km, 797억원)
  - (주민의견수렴) 주민참여형 정비사업 추진으로 사업계획부터 의견수렴 및 반영으로 민원 최소화
    - 주민(현장)설명회, 우편 통보, 읍면동 소식지 홍보, 현수막 게시 등 홍보 다각화
  - (시설물 인계인수) 시설물 인계인수 전 시공 상태 및 작동 여부 등을 사전점검하는 협의회 운영으로 철저한 인수인계 및 기간 단축

#### 3-3. 보다 안전하고 체계적인 관리를 위한 국가하천 승격 추진

- **지방하천의 국가하천 승격을 통해 홍수 대응능력 강화**
    - (국가하천 승격) 법정 승격 기준을 충족\*하는 지방하천의 국가하천 승격을 통해 안정적인 국비지원 및 체계적 관리체계 구축
- \* 법정 승격 기준 충족 하천 : 8개 하천, 202.8km

## 4] 기후변화에 대비하는 적극적 하천 유지관리

### 4-1. 하천 재해 예방을 위한 선제적 하천관리

#### □ 재해예방을 위한 하천 유지관리사업 추진

- (미호강 치수대책<sup>현안</sup>) 하천 통수단면 확보로 안전성 확보
  - 미호강 준설(5.5km, 116억원), 미호강·무심천 준설 및 수목 제거(14km, 4.5억원)
- (국가하천 유지관리사업) 재해위험 시설 유지 관리(51개소, 79억원)
  - 국가하천 치수 및 친수를 위한 하천시설물 유지관리
- (지방하천 유지관리사업) 유수소통 저해 지장물 정비(26개소, 15.48억원)
  - 치수·친수기능 확보를 위한 하도준설 및 수목제거, 시설물 보수

#### □ 선제적 하천 재해예방사업 추진

- (지방하천 재해예방사업) 하천 정비로 안전성 확보(10개소, 13.5억원)
  - 지방하천의 기능복원과 치수안전성 확보를 위한 재해 예방 사업추진
- (소하천 자동수위 계측시스템 구축) 재해 예측 모니터링(25개소, 17.5억원)
  - 호우대비 선제적 재해예방을 위한 실시간 자동수위 계측시스템 구축

### 4-2. 도민 안전 최우선의 신속한 하천 재해복구

#### □ 호우피해 재발방지를 위한 신속한 재해복구사업 추진

- (재해복구) 도민의 생명과 재산보호를 위해 신속하고 완벽한 복구
  - 지방하천 45개소 449억원, 소하천 37개소 337억원

#### □ 도민 생명과 재산 보호를 위한 지방하천 점검 및 보상

- (하천 점검·평가) 11개 시·군, 국가지방하천 172개소, 2,182km(연2회)
  - 하천유지관리 현황, 하천점용, 하천시설물 관리 현황 점검
- (하천미불용지 보상) 사유재산권 손실 정당한 보상(24개소 8.8억원)
  - 지방하천 내 미지급 사유토지에 대한 보상을 통해 개인 재산권 보호
- (하천사용료 징수·교부) 하천사용료 징수 및 하천 유지보수비 지원
  - 하천시설 점용, 선박 등의 운항, 토석 등 채취에 따른 사용료 부과
  - 하천사용료를 하천 유지보수 비용으로 지원

# V. 주요 현안사업

## 1. 충북 재난안전 2030 추진계획 수립

### □ 추진배경(필요성)

- 충북 재난안전관리체계 전면적 개편을 위한 실효성 있는 과제의 제시와 추진동력을 확보
- 「국가안전시스템개편 종합대책('23.4.)」 및 「제5차 국가안전관리 기본계획('24.7.)」 등 국가 재난안전관리 정책방향에 대응

### □ 수립방향

- (신종재난 대응) 기후위기 등 신종재난에 효과적 대응을 위한 재난 관리체계 개선, 지역 재난안전산업 육성 생태계 조성
- (도민참여 확대) 도민 안전의식 확대를 통한 자율적 안전관리체계 구축, 지역공동체를 중심으로 하는 재난회복력 강화
- (맞춤형 문제해결) 지역·현장 중심의 문제해결을 위한 역량강화 및 사업추진, 지역내 증가하는 노인계층 등 재난취약계층 보호
- (실행력 제고) 도 전부서, 도내 재난관리기관이 참여하는 과정을 통하여 공감대를 형성하고 세부과제의 실행력을 확보

### □ 수립절차 및 향후계획



- 재난안전 2030 추진 기본계획 수립 : '25. 1.
- 세부사업 발굴·선정 및 추진 : '25. 2. ~

부서명	안전정책과	담당자	직 행정6급	성명 정구호 ☎ 2353
-----	-------	-----	--------	---------------

## 2. <sup>가칭</sup>충북안전재단 설립

### □ 추진배경(필요성)

- 재난사고 예방 및 후속조치 등에 있어 행정기관의 역할 제한적
- 재난안전 정책연구, 도민안전의식 함양사업, 희생자 추모사업 등을 전담하고 행정기관을 지원할 조직 필요성 제기

### □ 추진개요

- (명 칭) <sup>가칭</sup>충북안전재단
- (설립형태) 도 출연기관, 비영리재단법인
- (조직규모) 4개팀 29명 ※ 지방출연기관 설립기준(행안부)에 따른 도 출연기관 최소인원: 28명
- (예산규모) 35억원(기본재산 1, 인건비 14, 사업비 18, 운영비 2)
- (주요기능) 재난안전 정책연구, 도민 안전교육, 유관기관 협력사업 등

### □ 추진경과

- 충북안전재단 설립 준비 자문단 회의(22명) : '23. 8. 11.
- 충북연구원 정책연구과제 의뢰(재단 기능 및 역할, 기대효과 등) : '23. 8. ~ 10.
- 행정안전부 방문 협의(2회) : '23. 8. / 11.
- 재단설립 기본계획 수립 및 사전협의(안) 행안부 제출 : '23. 12.
- 행안부 출연기관 설립심의위원회 개최 : '24. 1. 31.
- 재단 설립계획 수립 연구용역 : '24. 5. ~ 11.  
※ 충북연구원 / 협상에 의한 계약 / 36,250천원 / '24. 5. 24.~'24. 11. 19.(6개월)

### □ 향후계획

- 안전재단 설립계획 타당성 검토<sup>행안부 지정기관</sup> : '25. 1. ~ '25. 6.
- 행안부 2차 협의(안) 제출 : '25. 7.
- 행안부 설립심의위원회 개최(설립승인 가부 결정) : '25. 9.
- 설립 승인 시 법인 등록 등 민법 절차\* 진행 : '25. 10.~

\* 조례 등 관련규정 제정, 도의회 및 일반도민 대상 설명회, 세부계획 수립 등

부서명	안전정책과	담당자	직 행정6급 성명 정구호 ☎ 2353
-----	-------	-----	----------------------

### 3. 중복형 재난안전 통합관제 구축

#### □ 추진배경(필요성)

- 도, 시군, 소방, 경찰 등 개별 상황실 운영, 유관기관 간 재난관리 대응 협력 한계로 광역단위 통합 디지털 네트워크 구축 필요
- CCTV 영상정보 등 상황정보 통합 수집·분석을 통한 재난안전 상시 모니터링 및 실시간 대응 체계 마련

#### □ 사업개요

- 사업기간 : '25. ~ '27.
- 사업대상 : 도, 시군, 경찰, 소방 등 재난대응 유관기관
- 사업내용
  - (통합관리 플랫폼 구축) 재난 대응 기관 간 영상데이터를 연계하여 CCTV 영상정보 분석·대응 광역 통합 인프라 및 시스템\* 구축
    - \* 영상정보 통합 인프라, 통합 SW 개발 및 빅데이터 허브 구축
  - (재난재해 예측·경보) 공유된 재난정보를 활용한 수해 및 화재 등 AI 기반 재난재해 예측·경보 시스템 개발 및 운영체계 구축
  - (재난상황 공동대응) 중복 재난안전 통합센터 구축운영(도-소방-경찰 합동근무체제)

#### □ 추진상황

- 중복형 재난안전 통합관제시스템 구축 방안 연구용역 : '23. 8.~11.
- 시·군별 통합관제센터 현황조사 : '23. 9.~10.
- 타 시도 구축사례 조사 및 벤치마킹(2회) : '24.

#### □ 향후계획

- 중복형 재난안전 통합관제 기본계획 수립 : '25. 상반기
- 시스템 구축을 위한 전략계획(ISP) 수립 : '25. 상반기
- 재난관리시스템 및 AI예측경보시스템 개발 : '25. 하반기
- 중복 재난안전 통합센터 구축 : '26. 상반기
  - ※ 도 재난상황실 확대개편 및 소방-경찰 인력파견 등 조직개편 검토, 협의

부서명	안전정책과	담당자	직 행정6급 성명 이미혜 ☎ 2354
-----	-------	-----	----------------------

## 4. 2025년 재난대응 안전한국훈련 추진

### □ 추진배경(필요성)

- 재난관리책임기관 간 협력체계 구축 및 재난 대응 역량 강화
- 민관 합동 훈련을 통한 도민 안전의식 제고 및 복합재난 대응능력 함양  
※ 근거법령 : 「재난 및 안전관리 기본법」 제35조(재난대비훈련 실시)

### □ 훈련개요

- 기 간 : '25. 1. ~ 12.(연 1회)
- 대 상 : 도 및 11개 시·군
- 훈련방법 : 토론기반 훈련, 현장기반 훈련
  - (토론훈련) 상황판단회의 및 도와 시·군 재난안전대책본부 운영 훈련
  - (현장훈련) 재난발생 시 인력·장비 투입 및 수습·복구 활동 등 실전 현장훈련
- 주요내용
  - 재난대응 과정 전반을 점검하고 협업 기능별 대응체계, 역할·임무 숙지를 위한 종합훈련 실시
  - 상황전파, 초동 대응기관 협업체계, 재난안전통신망 활용 등 점검·확인
  - 도민, 민간기업·단체 등 참여 활성화 및 현장 체감형 훈련 추진

### □ 향후계획

- 행정안전부 기본계획 통보 및 훈련 수요조사 : '25. 1. ~ 2.
- 관계기관 설명회 및 도 자체평가단 구성 : '25. 3. ~ 4.
- 도, 시·군 자체계획 수립 및 훈련 추진 : '25. 5. ~ 12.

부서명	사회재난과	담당자	직 행정6급 성명 고희진 ☎ 2412
-----	-------	-----	----------------------

## 5. 2025년 집중안전점검 추진

### □ 추진배경(필요성)

- 전국 동시 범정부 차원의 안전점검 실시하고 캠페인 등 사회적 안전운동 추진으로 주민 안전의식 제고
- 재난이나 사고 발생이 우려되는 시설 사전 위험요인 발굴·개선을 통한 안전사고 예방

### □ 사업개요

- 점검기간 : '25. 4. ~ 6.(2개월)
  - ※ 행정안전부 세부 추진일정에 따라 전국 동시추진
- 점검대상 : 1,000여개소(재난·안전 취약시설, 주민관심 분야)
- 점검방법 : 대상시설 민·관 합동점검
- 주요내용
  - 전문 자격 소지자의 민간전문가와 합동 안전점검 추진
  - 열화상카메라 등 과학장비를 활용한 안전사각지대 해소
  - 각종 매체를 통한 홍보 및 관심유도 등 안전문화 실천운동 확대
  - 점검결과 보수·보강 등 후속조치에 대한 체계적인 이력관리 추진

### □ 향후계획

- '25년 집중안전점검 추진계획(행안부) 수립 : '24. 12.
- '25년 집중안전점검 추진계획 확정(중앙, 도, 시군) : '25. 2. ~ 3.
- '25년 집중안전점검 실시 : '25. 4. ~ 6.
- '25년 집중안전점검 결과보고 및 평가 : '25. 7. ~ 8.
- 집중안전점검 결과 이력관리 및 후속조치(수시) : '25. 6. ~

부서명	사회재난과	담당자	직 시설6급 성명 이 승 희 ☎ 2423
-----	-------	-----	------------------------

## 6. 미호강 치수대책

### □ 추진배경(필요성)

- 미호강은 장기간 퇴적으로 통수단면이 감소되어 치수기능 저하
- 하천 본래 기능인 치수 기능 강화로 피해예방 및 재해 최소화 필요

### □ 사업개요

- 사업기간 : '23. 10. ~ '25. 12.
- 사업비 : 909.5억원(국비 830, 특교세 9.5, 도비 31, 시비 39)
- 사업내용
  - 본류정비 : 준설(11km, 준설량 105만<sup>m</sup>, 130억원), 수목제거 및 예초(144km, 23억원)
  - 지류정비 : 석화천(준설 6km, 9.5억원), 용두천(준설 1km, 1억원)
  - 배수영향구간 : 병천천(지정완료, 설계 추진중), 석남천, 석화천, 성암천, 보강천 건의
  - 강외지구 하천정비 : 신설제방 1.68km, 677억원, '17.3.~'25.12.
  - 석화2배수문 게이트펌프 설치 : 펌프 6대, 69억원

### □ 그간 추진현황('23년 ~ '24년)

- 미호강 본류 정비
  - (수목제거) 미호강, 무심천 일원, 9.7km, 4억원(청주시 '23.10.)
  - (풀깎기) 미호강, 무심천 일원, 116km, 10.8억원(청주시 '23.12.)
  - (수목제거) 미호강 일원, 8.6km, 5억원(청주시 '24.5.)
  - (준설) 미호강(고속철도교 일원), 1km, 준설량 4.5만<sup>m</sup>, 10억원(청주시 '24.8.)
  - (준설) 무심천(영운보 일원), 0.48km, 준설량 9.6천<sup>m</sup>, 2억원(청주시 '24.8.)
- 미호강 지류 정비
  - 미호강 석화천 합류부 상류, 준설 6km, 9.5억원(청주시 '24.12.)
- 석화2배수문 게이트펌프 설치공사 추진
  - 강내면 석화리 일원, 게이트펌프 설치 6대, 69억원(청주시 '24.11.)

## □ '25년 추진계획

### ○ 미호강 본류 정비

#### - 준설사업

- 미호강(미호강교~미호대교), 5.5km, 준설량 97만m<sup>3</sup>, 116억원(환경부 건의)

\* 치수계획규모 설계빈도 상향(100년 → 200년) 단면부족구간 준설 필요  
(2026년 미호강 하천기본계획 재수립 반영·고시, 고시 후 준설 추진)

- 미호강(오창 여천~옥산 남촌), 4km, 준설량 3만m<sup>3</sup>, 1.5억원(청주시, '25.2. 완료예정)

#### - 수목제거

- 미호강~무심천 합류부(작천보) 10km, 3억원(청주시, '25.6. 완료예정)

### ○ 미호강 지류 정비

- 미호강 용두천(병천천 합류부), 준설 1km, 1억원(청주시, '25.6. 완료예정)

### ○ 미호강 배수영향구간 정비 및 지정

- 미호강 합류부 지방하천의 재해 예방을 위한 배수영향구간 정비사업\* 및 추가 지정\*\* 환경부 건의

\* (지정완료) 병천천 실시설계용역 추진 중('24.7. ~ '26.6.)(금강청)

\*\* (추가지정) 석남천, 석화천, 성암천, 보강천('25.~)

### ○ 미호강 강외지구 하천정비사업[환경부(금강청) 시행]

- 병천천 합류구간 하폭 확장으로 병목현상 개선, 677억원, '17.3.~'25.12.

- 하폭 확장[350m → 610m(최대 260m)], 신설제방 1.68km

\* 추진현황 : 호안공(완료), 기존제방 철거중('24.11.~'25.12.), 제내지 토지보상 완료 및 임대인 손실보상 협의 중

## □ 향후계획

### ○ 미호강 준설, 수목제거 등 유리관리사업 우기전 추진

### ○ 미호강 본류 준설을 위한 기본계획 반영 및 배수영향구간 지정 등 지속건의(환경부)

### ○ 병천천 배수영향구간, 강외지구 등 환경부 추진사업 조기추진 건의

부서명	자연재난과	담당자	직 시설6급 성명 박세영 ☎ 2483
-----	-------	-----	----------------------

# VI. 신규사업

## 1. 도민안전보험 어린이 안전보험 특약

### □ 추진배경(필요성)

- 기존 도민안전보험 시행으로 도민이 안심하고 생활할 수 있는 안전망 확보·마련되었으나 자연 재난 및 사회재난 분야 치중
- 어린이, 아동의 상해 및 사고에 대한 도민 안전 보험 제공을 통해 아이들을 보호하고 양육할 수 있는 실질적 지원 필요성 대두

### □ 사업개요

- 사업기간 : 2025. 1. ~ 2025. 12.(가입일로부터 1년)  
※ 2025년 신규가입 보험으로 종료일부턴 1년 후 재가입 추진
- 사업대상 : 12세 이하 충청북도에 주소를 둔 어린이(0~12세)  
※ 12세 이하 어린이 146,000명('24.1월말 기준)
- 사업량 : 어린이 안전보험 특약 1식
- 사업비 : 400,000천원(공공운영비)
- 사업내용 : 어린이 상해후유장해, 상해진단위로금, 화상수술비 등 보장
- 시행주체 : 직접수행(도에서 직접 보험사와 계약)

### □ 추진상황 및 향후계획

- 어린이 안전보험 특약 본예산 반영 추진 : '24. 12.
- 어린이 안전보험 특약 계약 추진 : '25. 1.

### □ 투자계획

(단위 : 억원)

재원별	총사업비	既 투자 (2024 이전)	2025년도		향후 투자 (2026 이후)	비고
			요구(계상)액	확보(편성)액		
도비	4	0	4		4	

부서명	안전정책과	담당자	직 행정6급 성명 정현남 ☎ 2363
-----	-------	-----	----------------------

## 2. 통합방위용 통합플랫폼 영상공유체계 구축

### □ 추진배경(필요성)

- 통합방위용 정보공유체계 구축을 통한 상시 준비태세와 위기상황 조치 강화를 위한 지자체-군 간 영상 구축 필요
- 스마트도시 통합플랫폼이 국가안보 및 지역사회 안전에 크게 기여

### □ 사업개요

- 사업기간 : '25. 1. ~ 12.
- 사업량 : 영상공유시스템 및 보안 방화벽 2식(충북도 1, 군부대 1)
- 총사업비 : 64백만원 정도(도비)
- 주요내용 : CCTV 통합관제센터를 중심으로 위기상황 발생 시 군·경·소방 등의 신속한 대응조치 보장을 위한 지자체-군부대(37사단)와 연계한 사회안전망을 구축, 국가 총력대비시스템 강화

### □ 추진상황 및 향후계획

- 통합방위용 플랫폼 영상공유체계 구축 요청(37사단) : '24. 7.
- 통합방위용 플랫폼 영상공유체계 구축 관련 협의 및 검토 : '24. 8.
- '25년 당초예산 통합플랫폼 영상공유체계 구축비 요구 : '24. 9.
- 통합방위용 통합플랫폼 영상공유체계 구축 : '25. 1.~12.

### □ 투자계획

(단위 : 억원)

재원별	총사업비	既 투자 (2024 이전)	2025년도		향후 투자 (2026 이후)	비고
			요구(계상)액	확보(편성)액		
도비(100%)	0.64	-	0.64		-	

부서명	안전정책과	담당자	지방행정주사	백성국	☎2372
-----	-------	-----	--------	-----	-------

### 3. 하천변 산책로 자동차단시설 설치

#### □ 추진배경(필요성)

- 여름철 집중호우 시 하천수위 상승에 따른 인명 및 재산피해 예방
- 하천변 산책로에 진출입 통제를 통한 사고 예방

#### □ 사업개요

- 사업규모 : 하천변 산책로 23개소(시범사업)
- 사업비 : 1,150백만원(도비 460, 시군비 690)
- 사업기간 : '25. 2. ~ 6.
- 사업내용 : 하천변 산책로 진출입 제한을 위한 자동차단시스템 운영장비 설치

#### □ 추진상황 및 향후계획

- 하천변 산책로 자동차단시설 수요조사 '24. 11.
- 사업 가내시 알림 '24. 11.
- '25년 사업비 교부 '25. 1.
- 자동 차단시설 설치사업 추진 '25. 2. ~ 6.

#### □ 투자계획

(단위 : 백만원)

재원별	총사업비	既 투자 (2024 이전)	2025년도		향후 투자 (2026 이후)	비고
			요구(계상)액	확보(편성)액		
계	1,150	-	1,150	1,150		재난관리 기금
도(40%)	460		460	460		
시군(60%)	690		690	690		

※ '25년도 시범사업 후 추가사업 검토예정

부서명	자연재난과	담당자	직 시설7급 성명 배병열 ☎ 2455
-----	-------	-----	----------------------

## 4. 충청북도 자연재해저감 종합계획 재수립

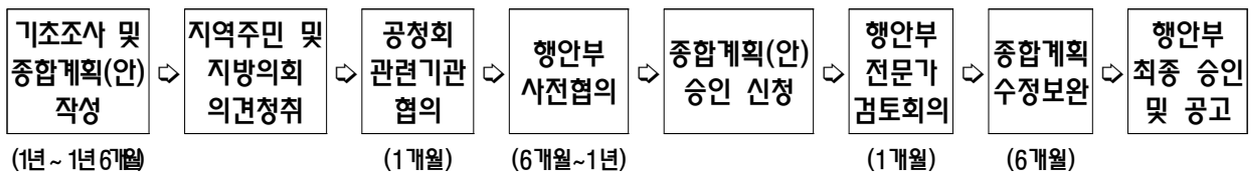
### □ 추진배경(필요성)

- 자연재해 피해 예방 및 저감을 위한 대책을 종합적으로 제시하는 자연재해저감분야 최상위 종합계획으로 10년 단위 법정 계획임
- 1차 수립('18.7.) 후 재수립 시기 도래('28.7.~ 10년간) 예정이며, 11개 시·군의 종합계획 재수립 마무리 단계(10개 완료)로 종합반영 필요

### □ 과업개요

- 추진근거 : 자연재해대책법 제16조 ※ 승인권자 : 행정안전부 장관
- 과업범위 : 도내 전역(시·군 자연재해저감 종합계획 반영)
- 용역기간 : 2025. 7 ~ 2028. 6.(3년) ※ 목표연도 : 2028 ~ 2037년(10년)
- 사업비 : 14억원(도비)
- 과업내용 : 지역특성, 재해이력, 위험요인 등 조사분석을 통한 저감대책 수립

### □ 추진절차도 ※ 3년정도 소요 예상



### □ 투자계획

(단위 : 백만원)

구분	계	2025년	2026년	2027년	비고
도비(100%)	1,400	500	500	400	

### □ 향후계획

- 용역 발주 및 착수 : ~ '25. 7.

부서명	자연재난과	담당자	직 시설6급 성명	박정록 ☎2462
-----	-------	-----	-----------	-----------

## VII. 대집행기관질문 후속조치 사항

질문의원	소 속	정책복지위원회	질문일자	2022. 9. 28.
	성 명	박봉순	관리번호	403-07-01
질문제목	가경천 가경지구 지방하천정비사업 관련			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
질문요지 (제안사항)	○죽천교에서 발산교 구간 저수호안에만 전석쌓기를 시행하고, 제방쪽 호안은 이전 형태로 원상 복구 검토			
추진상황	<p><input type="checkbox"/> 사업개요</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사 업 명 : 가경천 가경지구 지방하천정비사업</li> <li>○ 위    치 : 청주시 흥덕구 복대동~서원구 남이면 석판리 일원</li> <li>○ 사업기간 : 2017 ~ 2026 (10년간)</li> <li>○ 사 업 량 : L=7.8km(하천정비 L=7.8km, 교량 및 보 정비 등)</li> <li>○ 사 업 비 : 378억원(공사비 248, 보상비 86, 감리 17, 기타 27)</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 추진실적</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ‘20.10. 주민 요구 사항 청취</li> <li>○ ‘21.09. 주민설명회 개최(주민 요구 사항 의견수렴)</li> <li>○ ‘22.11. 재식재 수목 선정을 위한 주민의견 청취(주민의견 : 왕벚나무 선정)</li> <li>○ ‘23.10. 향후사업추진구간(발산교~가경1교) 주민의견 청취</li> <li>○ ‘23.12. 죽천교 ~ 발산교 구간 공사 완료             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주민 의견을 반영하여 전석쌓기 시공 완료</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 검토결과</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 하천정비사업은 하천법에 따라 하천기본계획의 범위 안에서 실시</li> <li>○ 죽천교~발산교 구간은 하천기본계획 상 계획홍수위와 통수단면적 부족구간             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 도심지 하천 특성상 통수단면적 확보를 위한 하천폭 확장이 어려워 제방경사를 기존 1:2에서 1:0.5로 반영하고, 부족한 구간 홍수방어벽 설치</li> </ul> </li> <li>○ 이전 형태 복원 시 통수단면적 부족으로 주변지역 재해위험 노출</li> <li>○ 이에 검토결과 이전형태로 원상복구는 어려움, 조치불가</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 조치결과</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 도심지 하천 및 주민들 의견을 반영하여 제방을 전석쌓기로 시공</li> </ul>			
진    도	완 료(○), 추진중(    ), 검토중(    ), 조치불가(    )			

과장 정진훈 (☎220-2450)   팀장 지영훈 (☎220-2471)   담당자 박광현 (☎220-2475)

질문의원	소 속	정책복지위원회	질문일자	2022. 9. 28.
	성 명	박봉순	관리번호	403-07-02
질문제목	가경천 가경지구 지방하천정비사업 관련			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
질문요지 (제안사항)	○가설된 무명3교, 보도5교를 철거하고 이전 보도교 형태로 복원 검토			
추진상황	<p>□ 사업개요</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사 업 명 : 가경천 가경지구 지방하천정비사업</li> <li>○ 위    치 : 청주시 흥덕구 복대동~서원구 남이면 석판리 일원</li> <li>○ 사업기간 : 2017 ~ 2026 (10년간)</li> <li>○ 사 업 량 : L=7.8km(하천정비 L=7.8km, 교량 및 보 정비 등)</li> <li>○ 사 업 비 : 378억원(공사비 248, 보상비 86, 감리 17, 기타 27)</li> </ul> <p>□ 추진실적</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ‘20.10. 주민 요구 사항 청취</li> <li>○ ‘21.09. 주민설명회 개최(주민 요구 사항 의견수렴)</li> <li>○ ‘22.11. 재식재 수목 선정을 위한 주민의견 청취(주민의견 : 왕벚나무 선정)</li> <li>○ ‘23.10. 향후사업추진구간(발산교~가경1교) 주민의견 청취</li> <li>○ ‘23.12. 죽천교 ~ 발산교 구간 공사 완료</li> <li>- 경사로 및 계단설치로 교량(무명3교, 보도5교)과 인도 연결완료</li> </ul> <p>□ 검토결과</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 하천정비사업은 하천법에 따라 하천기본계획의 범위 안에서 실시</li> <li>○ 무명3교, 보도5교는 하천기본계획 상 계획홍수위와 여유고 부족으로 재가설 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 현재 재가설 교량은 계획홍수위에 맞추어 설치한 교량</li> </ul> </li> <li>○ 홍수위 제약으로 지금 설치된 교량보다 높이가 낮은, 즉 철거 전 보도교 형태로 복구는 어려움, 조치불가</li> </ul> <p>□ 조치(개선)결과</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 교량과 인도 원만한 연결 되도록 경사로와 계단설치로 주민불편 최소화 되도록 설치 완료</li> </ul>			
진    도	완 료(○), 추진중(    ), 검토중(    ), 조치불가(    )			

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 지영훈 (☎220-2471) 담당자 박광현 (☎220-2475)

질문의원	소 속	정책복지위원회	질문일자	2022. 9. 28.
	성 명	박봉순	관리번호	403-07-03
질문제목	가경천 가경지구 지방하천정비사업 관련			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
질문요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가경천 하천정비사업 추진에 있어, 사업구간별 주민들과의 적극적이고 세부적인 논의를 거쳐 주민 의견이 충분히 반영된 이후 사업 추진</li> </ul>			
추진상황	<p>□ 사업개요</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사 업 명 : 가경천 가경지구 지방하천정비사업</li> <li>○ 위    치 : 청주시 흥덕구 복대동~서원구 남이면 석판리 일원</li> <li>○ 사업기간 : 2017 ~ 2026 (10년간)</li> <li>○ 사 업 량 : L=7.8km(하천정비 L=7.8km, 교량 및 보 정비 등)</li> <li>○ 사 업 비 : 378억원(공사비 248, 보상비 86, 감리 17, 기타 27)</li> </ul> <p>□ 추진실적</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ '20. 10. 주민 요구 사항 청취</li> <li>○ '21. 9. 주민설명회 개최(주민 요구 사항 의견수렴)</li> <li>○ '22. 11. 채식재 수목 선정을 위한 주민의견 청취(주민의견 : 왕벚나무 선정)</li> <li>○ '23. 10. 향후사업추진구간(발산교~가경1교) 주민의견 청취</li> <li>○ '23. 12. 죽천교 ~ 발산교 구간 공사 완료</li> <li>○ '24. 11. 5차분 공사 완료</li> <li>○ '25. 2. 6차분 공사 추진예정</li> </ul> <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 향후분 구간별 주민설명회 개최하여 공사추진</li> </ul>			
진    도	완 료(    ), 추진중( ○ ), 검토중(    ), 조치불가(    )			

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 지영훈 (☎220-2471) 담당자 박광현 (☎220-2475)

질문의원	소 속	건설환경소방위원회	질문일자	2023. 9. 6.																												
	성 명	박진희	관리번호	411-01-03 411-01-05																												
질문제목	① 재난 발생 시 도지사의 충청북도 재난안전대책본부장으로서 충실한 역할 수행 집중 및 불요불급한 충북도 밖 업무 수행 자제 ② 재발방지대책 강구																															
소관부서	재난안전실 자연재난과																															
질문요지 (제안사항)	○재난 발생 시 도지사의 충청북도 재난안전대책본부장으로서 충실한 역할 수행 집중 및 불요불급한 충북도 밖 업무 수행 자제																															
추진상황	<input type="checkbox"/> 충청북도 재난안전대책본부 현황 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 규정 : 충청북도 재난안전대책본부 구성 및 운영 조례</li> <li>○ 구성 : (지휘부) 본부장, 차장, 통제관, 담당관, (실무반) 13개 협업기능</li> <li>○ 역할 : 재난의 수습 등에 관한 사항을 총괄·조정하고 필요한 조치 수행</li> <li>○ 운영 : 기상특보에 따라 초기대응 및 비상 1~3단계 근무 실시</li> </ul>																															
	<input type="checkbox"/> 충청북도 재난안전대책본부장 역할 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 재난안전대책본부 업무 총괄</li> <li>○ (징후감지) 풍수해 대비상황 확인 및 징후 대응 지휘 등</li> <li>○ (초기대응) 초동 지시, 상황판단회의 주재, 위험구역 설정, 대피명령 등</li> <li>○ (비상대응) 재대본 지휘, 회의 주재, 특별지시, 위험구역 설정, 대피명령 등</li> <li>○ (수습복구) 수습 복구 지휘·점검, 특별재난지역 선포 건의, 피해현장 방문 등</li> </ul> <input type="checkbox"/> 여름철·겨울철 풍수해 관련 재대본 운영실적 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구 분</th> <th colspan="3">여름철(호우·태풍)</th> <th colspan="3">겨울철(대설·한파)</th> </tr> <tr> <th>초기 대응</th> <th>재대본</th> <th>상황판단 회의</th> <th>초기 대응</th> <th>재대본</th> <th>상황판단 회의</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2023년</td> <td>10회/18일</td> <td>18회/28일</td> <td>70회</td> <td>14회/12일</td> <td>18회/28일</td> <td>12회</td> </tr> <tr> <td>2024년</td> <td>22회/28일</td> <td>20회/25일</td> <td>40회</td> <td>14회/12일</td> <td>9회/8일</td> <td>9회</td> </tr> </tbody> </table>						구 분	여름철(호우·태풍)			겨울철(대설·한파)			초기 대응	재대본	상황판단 회의	초기 대응	재대본	상황판단 회의	2023년	10회/18일	18회/28일	70회	14회/12일	18회/28일	12회	2024년	22회/28일	20회/25일	40회	14회/12일	9회/8일
구 분	여름철(호우·태풍)			겨울철(대설·한파)																												
	초기 대응	재대본	상황판단 회의	초기 대응	재대본	상황판단 회의																										
2023년	10회/18일	18회/28일	70회	14회/12일	18회/28일	12회																										
2024년	22회/28일	20회/25일	40회	14회/12일	9회/8일	9회																										
진 도	<input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 재난안전시스템 전반 점검 및 근본적 개선대책 마련·시행 지속</li> <li>○ 재난 발생 시 매뉴얼에 따른 도지사의 재대본 역할 수행 집중 등 지속</li> </ul> <input type="checkbox"/> 재발방지대책 강구 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자연재난 대비 종합대책 수립 및 추진 이행 철저             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 여름철 태풍·호우 대비 종합계획 수립 및 중앙·도·시·군 사전대비 점검 철저</li> <li>- 취약시설 및 인명피해우려지역 사전 점검 실시 및 민·관합동 점검 추진</li> <li>- 도·시·군-유관기관 유기적 업무 협조 체계 구축 및 대비·대응 훈련 실시</li> <li>- 지하철도 4인 담당제 지정 및 운영 철저</li> </ul> </li> <li>○ 기상단계별 비상근무 및 재난안전대책본부 운영 철저</li> </ul>																															
	완 료( ), 추진중(○), 검토중( ), 조치불가( )																															

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 정상준 (☎220-2451) 담당자 배병열 (☎220-2455)

질문의원	소 속	건설환경소방위원회	질문일자	2023. 9. 6.
	성 명	박진희	관리번호	411-01-04
질문제목	오송참사가 「중대재해처벌법」상 ‘중대시민재해’에 해당됨을 인정하고, 동법상 ‘경영책임자등’으로서 법적 책임 부담			
소관부서	재난안전실 안전정책과			
질문요지 (제안사항)	○ 오송참사가 「중대재해처벌법」상 ‘중대시민재해’에 해당됨을 인정하고, 동법상 ‘경영책임자등’으로서 법적 책임 부담			
추진상황	<input type="checkbox"/> 사고개요 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 일시·경위 : '23. 7. 15.(토) 08:40경 미호천교 임시제방 붕괴로 인한 강물유입으로 지하차도 침수</li> <li>○ 장 소 : 궁평2지하차도(청주 오송읍 궁평리, 지방도 508)</li> <li>○ 피해규모 : 사상자 30명(사망 14, 부상 16)</li> </ul> <input type="checkbox"/> 검토의견 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 진상규명이 이루어질 수 있도록 수사협조</li> </ul>			
진 도	완 료( ), 추진중( ), 검토중( ), 조치불가(○)			

과장 오유길 (☎220-2350) 팀장 신은정 (☎220-2491) 담당자 김정은 (☎220-2492)

질문의원	소 속	건설환경소방위원회	질문일자	2023. 9. 19.
	성 명	박지현	관리번호	411-02-04
질문제목	미호강 사업 관련			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
질문요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 하천관련 관계기관과 긴밀한 협조체계 구축 및 규제 완화 노력</li> <li>- 미호강 수변지역에 대한 법적 규제 완화를 위한 노력</li> </ul>			
추진상황	<p><input type="checkbox"/> 사업개요</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업기간 : '23. 12. ~ '26. 11.</li> <li>○ 위 치 : 음성군 삼성면 대아리 ~ 세종시 세종동(금강 합류부)</li> <li>○ 사 업 량 : 미호강 L=79.22km</li> <li>○ 총사업비 : 32.7억원*(국비 32.7) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시행방법 : 환경부 금강유역환경청 직접시행</li> </ul> </li> <li>○ 주요내용 : 미호강 하천기본계획 변경 <ul style="list-style-type: none"> <li>* 환경부 하천계획과 → 금강유역환경청 하천계획과 예산재배정 완료</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 추진현황 및 실적</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 미호강유역 하천기본계획 변경 금강유역환경청 건의 : '23. 8. 31.</li> <li>○ 미호강유역 하천기본계획 변경 환경부 건의 : '23. 9. 1.</li> <li>○ 지역맞춤형 통합하천사업(미호강, 무심천) 치수대책 건의 : '23. 10. 5. <ul style="list-style-type: none"> <li>- 치수계획 규모 상향검토, 퇴적토준설, 미호강 강외지구 정비사업 신속재추진</li> </ul> </li> <li>○ 미호강유역 하천기본계획 변경 용역 추진(1차분) : '23. 12. 1. ~ '24. 1. 9. <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과업 내용 : 착수보고, 측량 작업계획서 작성, 현지 및 기초자료 조사</li> </ul> </li> <li>○ 미호강유역 하천기본계획 변경 용역 추진(2차분) : '24. 3. 14. ~ '25. 1. 7. <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과업 내용 : 측량, 치수·이수·하천환경 등 종합분석 및 1차 자문실시</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 미호강유역 하천기본계획 변경 용역 추진(3차분) : '25. 2. ~ '25. 12.</li> <li>○ 미호강유역 하천기본계획 변경 용역 준공 및 고시 : '26. 11. 30.</li> </ul>			
진 도	완 료( ), 추진중(○), 검토중( ), 조치불가( )			

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 지영훈 (☎220-2471) 담당자 박종구 (☎220-2473)

질문의원	소 속	건설환경소방위원회	질문일자	2023. 9. 19.
	성 명	박지현	관리번호	411-02-05
질문제목	미호강 사업 관련			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
질문요지 (제안사항)	○ 재해예방 측면의 준설정비 치수대책 강화			
추진상황	<input type="checkbox"/> 추진배경(필요성) <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 최근 이상기후로 인한 극한호우 발생 빈도가 높아지는 추세</li> <li>○ 오송 지역은 저지대로 미호강 수위 상승시 영향을 받아 침수 위험 상존</li> </ul> <input type="checkbox"/> 사업개요 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 미호강 본류 정비 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 준설사업 <ul style="list-style-type: none"> <li>· 미호강(미호강교~미호대교), 5.5km, 준설량 97만㎥, 116억원(환경부 건의)</li> <li>* 치수계획규모 설계빈도 상향(100년 → 200년) 단면부족구간 준설 필요 (2026년 미호강 하천기본계획 재수립 반영·고시, 고시 후 준설 추진)</li> <li>· 미호강(오창 여천~옥산 남촌), 4km, 준설량 3만㎥, 1.5억원(청주시, '25.2. 완료예정)</li> <li>· 미호강~무심천 합류부(작천보) 10km, 3억원(청주시, '25.6. 완료예정)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>○ 미호강 지류 정비 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미호강 용두천(병천천 합류부), 준설 1km, 1억원(청주시, '25.6. 완료예정)</li> </ul> </li> <li>○ 미호강 배수영향구간 정비 및 지정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미호강 합류부 지방하천의 재해 예방을 위한 배수영향구간 정비사업* 및 추가 지정** 환경부 건의</li> <li>* (지정완료) 병천천 실시설계용역 추진 중(' 24.7. ~ ' 26.6.)(금강청)</li> <li>** (추가지정) 석남천, 석화천, 성암천, 보강천(' 25.~)</li> </ul> </li> <li>○ 미호강 강외지구 하천정비사업[환경부(금강청) 시행] <ul style="list-style-type: none"> <li>- 병천천 합류구간 하폭 확장으로 병목현상 개선, 677억원, '17.3.~'25.12.</li> <li>- 하폭 확장[350m → 610m(최대 260m)], 신설제방 1.68km</li> <li>* 추진현황 : 호안공(완료), 기존제방 철거중('24.11~'25.12), 제내지 토지보상 완료 및 임대인 손실보상 협의 중</li> </ul> </li> </ul> <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 미호강 준설, 수목제거 등 유리관리사업 우기전 추진</li> <li>○ 미호강 본류 준설을 위한 기본계획 반영, 및 배수영향구간 지정 등 지속건의(환경부)</li> <li>○ 병천천 배수영향구간, 강외지구 등 환경부 추진사업 조기추진 건의</li> </ul>			
진 도	완 료( ), 추진중(○), 검토중( ), 조치불가( )			

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 이상복 (☎220-2481) 담당자 박세영 (☎220-2483)

## VIII. 5분 자유발언 후속조치 사항

발언의원	소 속	교육위원회	질문일자	2022. 7. 13.
	성 명	김현문	관리번호	402-04-01
발언제목	국가하천 미호강의 명칭 변경 촉구!			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
발언요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국가하천 미호강의 명칭을 자손 만대까지 이어지는 훌륭한 명칭으로 변경 작업 추진 할 것</li> </ul>			
추진상황	<p>□ 추진현황</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 하천명칭 변경(미호천→미호강) 추진현황 보고('21.11.4.)</li> <li>○ 미호천(천)→(강) 명칭변경 설문조사 결과보고('21.11.30.)</li> <li>○ 국가수자원관리위원회 심의안건 신청(도→환경부, '22.2.15.)</li> <li>○ 국가수자원관리위원회 및 충북수자원관리위원회 원안의결('22.6.29.)</li> <li>○ 하천명칭 변경(미호천→미호강) 관보 및 도보 고시('22.7.7.)</li> </ul> <p>□ 추진실적</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 미호강→동진강 명칭 변경 요구에 따른 검토 보고('22.7.21.)</li> <li>○ 미호강 옛명칭 역사적 고증 연구용역 추진계획 수립('22.7.28.)</li> <li>○ '22년 제2회 추경예산 편성 정책연구용역 심의안건 제출('22.7.29.)</li> <li>○ '22년 제2회 추경예산 편성 정책연구용역 심의결과 재검토('22.8.26.)</li> <li>○ '23년 충북연구원 충북학연구소 정책연구사업 과제 반영 요구('22.9.1.)</li> <li>○ 미호강 명칭 관련 고증과 타당성 연구용역* 추진('23.1.~12.)</li> <li>* '23년 충북연구원 충북학연구소 정책연구사업</li> <li>○ 미호강 명칭 관련 고증과 타당성 연구결과 미호강 명칭 일제잔재 근거 없음*으로 결론 도출('23.12.31. 충북학연구총서⑩ 미호강 명칭 연구)</li> <li>* 미호강 명칭에서 왜색을 찾을 수 없으며, 조선총독부에서 임의로 정한 것이 아닌 공식적으로 지역의 학식 높은 원로에게 자문을 득하는 등 과정을 통하여 '미호천'으로 통일된 명칭 지정</li> </ul> <p>□ 조치결과</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연구용역 결과에 따라 기존 미호강 명칭으로 사용</li> </ul>			
진 도	완 료(○), 추진중( ), 검토중( ), 조치불가( )			

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 지영훈 (☎220-2471) 담당자 박종구 (☎220-2473)

발언의원	소 속	산업경제위원회	발언일자	2023. 6. 23.												
	성 명	박경숙	관리번호	409-03-01												
발언제목	효율적 수해 예방 대책을 위한 제언															
소관부서	재난안전실 자연재난과(안전정책과, 수자원관리과)															
발언요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 여름철 수해 예방을 위한 5가지 대책 제언</li> <li>① 민방위 훈련시 민·관·군 수해 예방훈련 실시<sup>*안전정책과</sup></li> <li>② 준설 등 하천정비 상황 점검    ③ 하수관로 청소 및 정비 점검<sup>*수자원관리과</sup></li> <li>④ 배수펌프장 점검                      ⑤ 공군 기상부대 협조 구축</li> </ul>															
추진상황	<p><input type="checkbox"/> 추진현황</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 여름철 호우·태풍 종합대책 수립·시행('23.4.7., '24.4.24.)</li> <li>○ 여름철 사전대비 기간(2.15.~5.14.) 및 대책기간(5.15.~10.15.) 운영</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 추진실적</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (하천 유지관리사업)</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>계</th> <th>'23년</th> <th>'24년</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>국가하천</td> <td>118개소/198억원</td> <td>54개소/89억원</td> <td>64개소/109억원</td> </tr> <tr> <td>지방하천</td> <td>122개소/84억원</td> <td>57개소/45억원</td> <td>65개소/39억원</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (하수관로 청소 및 정비 점검) 시군 및 도로관리청별 일제 정비완료(매년3-6월), 여름철 대책기간 중 지속 점검 및 청소 실시</li> <li>○ (배수펌프장 점검 및 가동훈련) 도내 배수펌프장 67개소(시군 30, 농어촌공사 37) 일제점검 및 가동훈련(매년5-6월)</li> <li>○ (민·관·군 훈련) 풍수해 안전한국 훈련(민·관·군 합동) 실시(5.30.)</li> <li>○ (기상정보공유) 청주기상지청 방재기상지원관 파견근무로 기상정보 상시 공유</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (지방하천 유지관리사업) 지방하천 하도준설 연차별 시행</li> </ul>				구분	계	'23년	'24년	국가하천	118개소/198억원	54개소/89억원	64개소/109억원	지방하천	122개소/84억원	57개소/45억원	65개소/39억원
구분	계	'23년	'24년													
국가하천	118개소/198억원	54개소/89억원	64개소/109억원													
지방하천	122개소/84억원	57개소/45억원	65개소/39억원													
진 도	완 료(    ), 추진중( ○ ), 검토중(    ), 조치불가(    )															

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 정상준 (☎220-2451) 담당자 배병열 (☎220-2455)

발언의원	소 속	건설환경소방위원회	질문일자	2023. 9. 6.																																							
	성 명	이동우	관리번호	411-07-01																																							
발언제목	극한호우 대비와 수해피해를 예방하는 하천 준설 치수대책에 대한 제언																																										
소관부서	재난안전실 자연재난과																																										
발언요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 하천의 자연재해를 대비하는 준설사업 치수대책 강화</li> </ul>																																										
추진상황	<input type="checkbox"/> 하천현황 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국가하천 9개소 472km</li> <li>○ 지방하천 163개소 1,710km</li> </ul>																																										
	<input type="checkbox"/> 추진실적 <span style="float: right;">(단위 : 백만원)</span> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>계</th> <th>'17년</th> <th>'18년</th> <th>'19년</th> <th>'20년</th> <th>'21년</th> <th>'22년</th> <th>'23년</th> <th>'24년</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>합계</td> <td>73,126</td> <td>3,393</td> <td>3,743</td> <td>5,387</td> <td>10,439</td> <td>12,139</td> <td>9,723</td> <td>13,448</td> <td>14,854</td> </tr> <tr> <td>국가하천</td> <td>47,158</td> <td>2,093</td> <td>1,843</td> <td>2,687</td> <td>6,039</td> <td>8,484</td> <td>6,153</td> <td>8,915</td> <td>10,944</td> </tr> <tr> <td>지방하천</td> <td>25,968</td> <td>1,300</td> <td>1,900</td> <td>2,700</td> <td>4,400</td> <td>3,655</td> <td>3,570</td> <td>4,533</td> <td>3,910</td> </tr> </tbody> </table>				구 분	계	'17년	'18년	'19년	'20년	'21년	'22년	'23년	'24년	합계	73,126	3,393	3,743	5,387	10,439	12,139	9,723	13,448	14,854	국가하천	47,158	2,093	1,843	2,687	6,039	8,484	6,153	8,915	10,944	지방하천	25,968	1,300	1,900	2,700	4,400	3,655	3,570	4,533
구 분	계	'17년	'18년	'19년	'20년	'21년	'22년	'23년	'24년																																		
합계	73,126	3,393	3,743	5,387	10,439	12,139	9,723	13,448	14,854																																		
국가하천	47,158	2,093	1,843	2,687	6,039	8,484	6,153	8,915	10,944																																		
지방하천	25,968	1,300	1,900	2,700	4,400	3,655	3,570	4,533	3,910																																		
진 도	<input type="checkbox"/> '25년 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사업기간 : 2025. 1. ~ 12.</li> <li>○ 사업내용 : 하상준설 및 수목제거 등 하천유지관리</li> <li>○ 사 업 량 <ul style="list-style-type: none"> <li>(국가하천) 51개소 7,937백만원(국비)</li> <li>(지방하천) 26개소 1,548백만원(도비)</li> </ul> </li> </ul>																																										
	<input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ (국가하천) 국가하천 하도준설 및 수목제거 지속 추진 및 건의</li> <li>○ (지방하천) 지방하천 하도준설 연차별 시행</li> </ul>																																										
진 도	완 료(    ), 추진중( ○ ), 검토중(    ), 조치불가(    )																																										

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 이상복 (☎220-2481) 담당자 김성진, 박세영 (☎220-2482, 2483)

발언의원	소 속	건설환경소방위원회	발언일자	2023. 9. 19.
	성 명	박진희	관리번호	411-12-01
발언제목	중대재해 없는 충북도를 위해 실효성 있는 제도 정비 촉구			
소관부서	재난안전실 안전정책과			
발언요지 (제안사항)	○ 충북도 차원의 실효성 있는 중대재해 예방과 관리방안 수립과 이행			
추진상황	<input type="checkbox"/> 추진현황 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 「중대재해 예방 및 관리에 관한 조례」제정('23.11.)</li> <li>○ 중대재해 민관협력자문단 구성 및 운영 규정 제정('23.12.)</li> <li>○ '24. 중대재해 예방 기본계획 수립('24.2.)</li> <li>○ 중대시민재해 예방 소관부서 안전계획 수립 컨설팅('24.3.~12.)</li> <li>○ 충청북도 중대재해민관협력자문단 구성 및 운영('24.4.~)</li> <li>○ 중대시민재해 안전·보건 확보의무 이행점검('24.5~7, 11~12.)</li> </ul> <input type="checkbox"/> 향후계획 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 민관협력자문단 운영, 안전·보건 확보의무 이행점검, 교육실시 등 중대재해 예방 철저</li> </ul>			
진 도	완 료( ), 추진중(○), 검토중( ), 조치불가( )			

과장 오유길 (☎220-2350) 팀장 신은정 (☎220-2491) 담당자 김정은 (☎220-2492)

발언의원	소 속	건설환경소방위원회	발언일자	2023. 9. 19.
	성 명	박진희	관리번호	411-12-02
발언제목	중대재해 없는 충북도를 위해 실효성 있는 제도 정비 촉구			
소관부서	재난안전실 안전정책과			
발언요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중대재해 희생자와 피해자에 대한 세부적 지원 방안 모색</li> </ul>			
추진상황	<p><input type="checkbox"/> 지원개요</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원근거 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 재난 및 안전관리 기본법, 재해구호법, 정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률</li> <li>- 충청북도 도민안전보험 가입 지원 조례, 영조물 배상책임보험 등</li> </ul> </li> <li>○ 주요내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 재난지원금, 의연금, 도민안전보험, 심리치료 지원 등</li> </ul> </li> <li>○ 지원대상 : 사망자, 부상자, 유가족 등</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 검토의견</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관련법령에 따라 재난지원금, 심리회복 지원 등이 이루어지고 있으며, 추가 지원사항에 대해서는 추후 장기적 검토필요</li> </ul>			
진 도	완 료( ), 추진중( ), 검토중( ○ ), 조치불가( )			

과장 오유길 (☎220-2350) 팀장 신은정 (☎220-2491) 담당자 김정은 (☎220-2492)

질문의원	소 속	행정문화위원회	질문일자	2024. 3. 13.
	성 명	이태훈	관리번호	415-01-02
질문제목	괴산댐을 다목적댐으로 전환하라			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
질문요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 여름 호우로 인한 괴산댐 월류 위험에 대비한 수해방지 대책 (주민대피계획, 하류 침수대책, 괴산댐 주변 하천정비) 마련에 힘쓸 것</li> </ul>			
추진상황	<p><input type="checkbox"/> 추진계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 괴산댐 월류 위험에 대비한 수해 방지 대책 마련</li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 추진실적</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 괴산댐 재난안전 대책 마련(구조적, 위치적으로 다각적인 대책 수립) <ul style="list-style-type: none"> <li>- (댐 운영) 집중호우 기간에 괴산댐 운영 수위*를 낮춰 홍수 대응(금년) <ul style="list-style-type: none"> <li>* 홍수기(133m → 130m), 기상특보시(130m → 128.65m~119.65m, 점검터널 개방)</li> </ul> </li> <li>- (저류지) 괴산댐 상류에 저류지를 설치하여 홍수 시 유량을 일시적으로 저류함으로 수위 저감 및 괴산댐 월류 예방(장기) <ul style="list-style-type: none"> <li>* (위치) 괴산군 청천면 일원 (규모) 저류지 200만㎡ (사업비) 1,500억원(국비)</li> </ul> </li> <li>- (하천정비) 달천 하천정비공사*(원주청) 및 수해복구사업**(괴산군) 추진 <ul style="list-style-type: none"> <li>* 5개 지구(조곡, 목도, 거봉, 고성, 후평) 공사 착공 ('24. 8.~)</li> <li>** 8개지구(하문, 능촌, 안민, 검승, 칠성 등) 준공(~'24. 8.)</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>○ 주민 대피 계획 수립(괴산군) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 외사, 송동, 둔율마을 / 대피로 및 대피장소 선정 / 담당, 유관기관 임무 지정 등</li> </ul> </li> </ul> <p><input type="checkbox"/> 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 달천 강변저류지 조성을 위한 환경부 건의 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국가하천 종합관리계획 반영 등</li> </ul> </li> <li>○ 하천정비공사 정상 추진을 위해 관계부처(환경부, 원주청) 협의</li> <li>○ 괴산댐 월류 대비 주민 대피 계획 점검·확인(괴산군)</li> <li>○ 홍수기시 댐 주민 피해최소화를 위한 협의기관(한강홍수통제소, 한국수력원자력, 원주청 등)과의 수위 탄력적 운영 지속 추진</li> </ul>			
진 도	완 료( ), 추진중(○), 검토중( ), 조치불가( )			

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 이상복 (☎220-2481) 담당자 박세영 (☎220-2483)

발언의원	소 속	건설환경소방위원회	질문일자	2024. 7. 11.
	성 명	박진희	관리번호	419-02-03
발언제목	오송 참사 이후 1년 여전히 반성하지 않는 충청북도			
소관부서	재난안전실 안전정책과			
발언요지 (제안사항)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○도민의 안전과 생명을 지키는 일을 제1업무로 인지해야 함</li> <li>○오송참사 유가족들에게 사과 표명</li> </ul>			
추진상황	<p>□ 추진현황</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 오송 참사 이후 도민 안전을 도정 최우선 과제로 인식, 전 실국의 안전 관련 업무를 재점검, 안전시책 발굴하는 ‘안전충북 2030 프로젝트’ 추진 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실국 보고회(3회) 실시 및 43개 과제 논의</li> </ul> </li> <li>○ 충청북도 재난안전관리 강화전략 발표('24.5.27.) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 안전충북 2030 프로젝트를 기반으로 3대 전략* 33개 과제 발굴</li> <li>- 세부과제별 소관부서에서 해당사업 추진 중</li> </ul> </li> </ul> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>* (전략1) 예방 중심 안전 시스템 강화</li> <li>* (전략2) 도민 안전의식 제고를 위한 안전 문화 확산</li> <li>* (전략3) 미래 지속 가능한 안전 전문성 제고</li> </ul> </div> <p>□ 검토의견(조치계획)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 향후에도 도민 안전을 최우선 과제로 삼아 도정 역량을 결집하고, 실국별 소관 안전 업무를 차질 없이 추진하여 도민이 안전한 충북 실현에 최선을 다하겠음</li> <li>○ 그동안 유가족 면담, 언론 브리핑, 국정감사 등 공식 석상에서 오송참사 관련 사과 표명, 향후 유가족 및 생존자와 지속 소통하겠음</li> </ul>			
진 도	완 료(○), 추진중( ), 검토중( ), 조치불가( )			

과장 오유길 (☎220-2350) 팀장 김유택 (☎220-2351) 담당자 반안나 (☎220-2352)

발언의원	소 속	정책복지위원회	질문일자	2024. 7. 22.
	성 명	김현문	관리번호	419-07-01
발언제목	청주시 울량천에 차수벽 설치			
소관부서	재난안전실 자연재난과			
발언요지 (제안사항)	○ 청주시와 적극 협력해 울량천의 내덕동 쪽 제방에 비해 낮은 울량사천동 쪽 제방 500m에 차수벽을 설치(주차 가능한 가드레일식 활용)			
추진상황	<p>□ 추진경위</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- '22.11. : '23년 지방하천유지관리사업 예산편성 ※ 울량천 지방하천유지관리 사업비 170백만원</li> <li>- '23.01. : 주민설명회* 개최 * 도의원, 지역주민 등 / 홍수방어벽 설치 관련</li> <li>- '23.11. : 다수인 민원 등(주민 다수의견 반영 요청) / '23.11. : 주민설명회* 재 개최 * 도의원, 지역주민 등 / 홍수방어벽 설치 관련 ※ 용역 결과 사업비 170백만원으로 홍수방어벽 L=50m 설치</li> <li>- '24.01. : 수해예방사업(하천준설 등)으로 검토 요구</li> <li>- '24.04. : 사업계획 변경 승인 ※ 사업계획 변경 : 홍수방어벽 → 하상정비</li> <li>- '24.08.13~ '24.10.11. : 울량천 하상정비공사</li> <li>- '24.09.13 : 주민설명회 개최(홍수방어벽 설치 관련)</li> <li>- '24.11.14 : 울량천 옹벽블록 설치계획 현장 검토</li> <li>- '24.12.17 : 옹벽블록 설치 관련 현장 협의(재난안전실장, 김현문의원)</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>&lt; 울량천 지방하천 유지관리사업 &gt;</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 사 업 명 : 울량천 지방하천유지관리사업</li> <li>▶ 사업내용 : 하상정비 및 수목제거 L=1.2km('24.4.25.)</li> <li>▶ 사 업 비 : 170백만원</li> <li>▶ 추진현황 : 하상준설 완료('24.10.11.)</li> </ul> </div> <p>□ 향후계획</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 특별교부세 및 하천유지관리사업으로 순차적 추진 ※ 단, 주민합의 완료시</li> </ul>			
진 도	완 료( ), 추진중( ), 검토중(○), 조치불가( )			

과장 정진훈 (☎220-2450) 팀장 이상복 (☎220-2481) 담당자 김성진 (☎220-2482)