

'25년 해빙기 급경사지 안전점검 결과 서식

‘25년 해빙기 급경사지 안전점검 결과
(전북특별자치도 군산시)

I. 점검 개요

- ☐ **기 간** : '25. 2. 13. ~ 25. 3. 28.(41일간)
- ☐ **참여 인원** : 총 16명(공무원 11, 민간전문가 3, 공사·공단 2)
- ☐ **대 상** : 전북특별자치도 군산시 급경사지 117개소

(단위 : 개소)

[illegible]

II. 안전점검 결과

□ 총 평

- 배수로 유송잡물로 인한 배수기능 저하로 정기적 관찰 및 보수보강을 통한 관리 필요함
- 균열 등 낙석 보호시설 기능 저하에 따른 보수보강이 필요함
- 전도가능수목, 유실 등 위험 요인 제거를 위한 정비 대책 수립이 필요함

□ 안전점검 실적

- 안전점검 결과

(단위 : 개소, 건수)

구분	점검대상	점검 결과		
		이상없음	일부 미흡	지적 건수(건수)
계				
급경사지	56	44	12	12
정비사업장				

- 주요내용

- 유송잡물 등 배수로 내 적치되어 배수기능 저하 상태로 보수보강이 필요함
- 전도가능수목, 토사 유실 등 위험 요인 제거 필요함
- 낙석 보호시설 기능 저하에 따른 보수보강이 필요함

전북 군산 나포 서포 N3지구
배수로 내 유송잡물 적치로 배수 기능
저하 상태



내사
사면 내 전도 가능 수목 존재



전북 군산 나포 서포 N2지구
낙석방지옹벽 내 균열 발생



대항
옹벽 내 배수파이프 막힘 현상



해망3
옹벽 하단부 균열 및 이완 발생



고척
사면 내 토사 유실 발생



○ 안전점검 결과 조치 유형

(단위 : 개소)

분야	계	점검결과				
		이상없음	현장조치	보수·보강	정밀안전	긴급안전조치
계	56	39	0	17	0	0

III. 점검결과 안전조치 현황

□ 안전조치 실적

(단위 : 개소/건)

급경사지별(개소)				지적건수별(건)			
조치 대상 (A+B+C)	완료 (A)	조치 중 또는 예정 (B)	점검 결과 통보 (C)	계 (A+B+C)	완료 (A)	조치 중 (B)	예정 (C)

○ 주요 조치내용

전북 군산 나포 서포 N3지구
배수로 내 유송잡물 적치로 배수 기능
저하 상태



(조치결과) "설명"

(사 진)

내사
사면 내 전도 가능 수목 존재



(조치결과) "설명"

(사 진)

전북 군산 나포 서포 N2지구
낙석방지옹벽 내 균열 발생



(조치결과) "설명"

(사 진)

대항
옹벽 내 배수파이프 막힘 현상



(조치결과) "설명"

(사 진)

해망3
옹벽 하단부 균열 및 이완 발생



(조치결과) "설명"

(사 진)



(조치결과) "설명"
(사 진)

☐ 긴급안전조치 명령 이행 현황 : **해당없음** ※ 급경사지법 제17조

-
-
-
-

☐ 점검결과 등 이력관리 방안

- 급경사지정보시스템에 점검결과 및 조치 결과 입력(총 91개소)
- 조치 중이거나 예정인 사항은 지속 관리를 통해 체계적 관리 추진