

해빙기 대비 안전점검 요령 안내



주요 위험요인

땅(지반)의 동결해동

- ① 지반 이완 · 침하에 따른 기울어짐
- ② 공사장 주변 흙막이벽 무너짐
- ③ 옹벽, 석축에 스며든 물로 인한 철근부식 및 배부름 현상
- ④ 비탈 · 언덕 무너짐에 따른 흩흩러내림

안전점검 요령



- ① 지하관로 상·하수도, 가스·전기·통신시설 매립지역 중점 점검
- ② 공사장 주변 중점점검 (지반 침하·균열 등 건축물 피해, 공사장 차량 사고 위험요인 등)
- ③ 노후위험 축대 및 옹벽 대상 무너질 위험 확인
- ④ 배수시설 기능 유지 상태 점검
- ⑤ 위험지역 안내표지, 낙석방지망 등 안전시설 설치 및 상태 점검

출처: 한국시설안전공단(現 국토안전관리원), 『청소년수련시설 해빙기 안전점검 및 유지관리 요령』(2016)