

## <충청권 광역철도 1단계 노반신설 기타공사 > 정기안전점검 (및 초기점검) 시행횟수 및 시행시기

### <점검 시행 횟수>

건설 공사 종류			해당여부	점검 횟수	비고
정기안전점검	교량		미해당	0회	안전관리계획서 및 「건설공사 안전관리 업무수행 지침」 [별표1]
	터널		미해당	0회	
	건축물		미해당	0회	
	도로철도항만 또는 건축물의 부대시설 (옹벽, 절토사면)		미해당	0회	
	10m이상 굴착하는 건설공사		미해당	0회	
	폭발물을 사용하는 건설공사		미해당	0회	
	발주자가 안전관리가 특히 필요하다고 인정하는 건설공사		미해당	0회	
	건설기계	천공기(높이 10m 이상)	해당	4회	
		항타 및 항발기	해당	4회	
		타워크레인	미해당	0회	
	가설구조물	높이가 31m 이상인 비계	미해당	0회	
		작업발판 일체형 거푸집	미해당	0회	
		높이가 5m 이상인 거푸집 및 동바리	미해당	0회	
		터널 지보공	미해당	0회	
		높이가 2m 이상인 흙막이 지보공	해당	2회	
		브라켓 비계	미해당	0회	
		작업발판 및 안전시설물 일체화 가설 구조물(10m 이상)	미해당	0회	
		현장 조립 복합가설구조물	미해당	0회	
	합계			10회	

## <점검 시행 시기>

### ■ 정기안전점검 시행시기

#### ⑬건설기계

구분	점검 횟수	점검사항(예시)	점검시기	비고
천공기(높이 10미터 이상)	1회차	천공기조립완료후 최초천공작업시	2026.01.	신탄진 외 4개 정류장
	2회차	천공작업말기단계시	2026.06.	
	1회차	천공기조립완료후 최초천공작업시	2026.01.	계룡 외 5개 정거장
	2회차	천공작업말기단계시	2026.04.	
합계	4회			

#### ⑬건설기계

구분	점검 횟수	점검사항(예시)	점검시기	비고
항타 및 항발기	1회차	항타·항발기 조립완료 후 최초 항타·항발 작업시	2026.02.	신탄진 외 4개 정류장
	2회차	항타·항발 작업 말기단계시	2026.06.	
	1회차	항타·항발기 조립완료 후 최초 항타·항발 작업시	2026.02.	계룡 외 5개 정거장
	2회차	항타·항발 작업 말기단계시	2026.06.	
합계	4회			

#### ⑭가설구조물(시행령제101조의2)

구분	점검 횟수	점검사항(예시)	점검시기	비고
높이가 2미터 이상인 흙막이	1회차	지보공 최초 설치 완료시	2025.08.	덕암정거장
	2회차	지보공 설치 완료 말기단계시	2026.02.	
합계	2회			