점검	기기기기	日	고
항목	점검사항	양호	불량
지반 침하	○ 침하, 균열, 변형 여부 점검실시 - 현장 및 주변 지반에 대하여 최소 1일 1회 이상 순회 점검		
	- 침하, 균열, 변형 발생시 대책 수립 및 시행		
	- 중장비 사용 전 지반 및 가설도로 지내력 확보		
	○ 차량 및 건설기계 등의 넘어짐, 전락방지 조치 실시 여부		
	○ 비계 또는 거푸집동바리 등 가시설의 설치상태 이상 유무		
	- 외부비계의 연결부, 접속부의 분리·변형 및 클램프 이완 등		
	- 지반 침하로 인한 가설구조물의 변형		
거푸집동바리	○ 거푸집 동바리 구조검토 및 조립도 작성여부		
	- 고정하중, 활하중의 산정의 적정성 확인 및 동바리 등 사용부		
	재의 허용하중에 대한 구조 검토		
	- 동바리・멍에 부재의 재질・단면규격・설치간격 및 이음방법 등을 명시		
	- 동바리 높이 3.5m 이상 시 양뱡으로 수평연결재 설치		
	○ 거푸집 동바리 조립상태 이상유무 그고자도 및 고리도 자성		
	- 구조검토 및 조립도 작성		
	- 파이프써포트 철근핀 사용 금지(전용핀 사용) - 수평연결재 두 방향으로 직교 설치(전용철물사용)		
	- 침하방지, 활동방지 구조		
	- 경사구간 거푸집동바리 조립시 수직도 유지 및 받침철물 쐐기 보강 철저		
	○ 조립 및 해체작업 시 관리감독자를 지정하여 지휘여부		
	- 작업순서 및 방법의 결정		
	- 기구 및 공구의 점검		
	- 안전대, 안전모 등 보호구 착용 상황의 감시		
	○ 거푸집 동바리의 재료의 변형, 부식 및 손상여부		
	- 불량재료의 사용금지		
	- 해체방법, 운반방법 및 보관방법에 주의		
	○ 거푸집동바리 설치 전 혹한기 시공된 하부구조물 콘크리트강도		
	확인(슈미트해머 등을 사용한 비파괴 검사 등) 여부 ○ 구조물 양생 중 질식재해 및 화재에 대한 조치 여부		
	구조물 당생 등 실적재해 및 화재에 대한 조지 역구외부감시자 배치		
	- 되구급시자 배시 - 외부감시자와 내부 작업자의 상시 연락체계 구축		
	- 화기 및 인화성·발화성 물질 부근 소화기 배치 유무		
	○ 비계 조립상태의 이상유무		
비계	- 발판재료의 손상여부 및 부착 또는 걸림상태		
	- 비계의 연결부 또는 접속부의 풀림상태		
	- 연결재료 및 연결철물의 손상 또는 부식상태		
	- 손잡이의 탈락여부		
	- 비계기둥의 침하·변형·변위 또는 흔들림 상태		