

# 2019년 수해취약지역 및 방재시설 현장점검 결과보고(3차)

## I 점검 개요

- 일 시 : 2019. 3. 15.(금) 14:00~18:00
- 점검대상
  - 둔촌로 하수암거 신설공사(길동일대 침수피해방지)
  - 사당천 단면확장 하수암거 신설공사
- 점검자
  - 하천관리과장, 외부전문가 1명, 담당 2명

## II 점검 내용

- 둔촌로 하수암거 신설공사
  - 우기시 성내유수지 물이 역류하여 하수관으로 유입될 수 있으므로 기 완료된 하수관에 PP마대 등으로 차수가 필요함.
  - 공사를 위해 임시 설치한 지류 관거 용량은 평시를 기준으로 설치되어 우기시에는 용량을 초과할 수 있으므로,
  - 우기 전에 공사를 완료하거나 지류 관거를 확장할 필요가 있음.



현장 설명



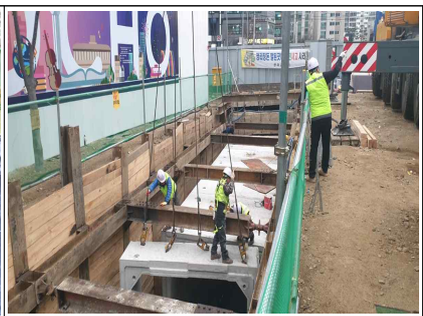
암거 내부 연결부 점검



암거 내부 차단시설 점검

○ **사당천 단면확장 하수암거 신설공사**

- 우기시 기 완료된 암거를 통해 사당천 물이 역류하면 공사지점 침수 피해 가능성이 있으므로 기 완료된 암거에 PP마대 등으로 차수 필요
- 우기시 인근 지표수가 개착공사 구간으로 유입되지 않도록 조치 할 것
- 공사를 위해 임시 설치한 지류 관거 용량은 평시를 기준으로 설치 되어 우기시에는 용량을 초과할 수 있으므로,
- 우기 전에 공사를 완료하거나 지류 관거를 확장할 필요가 있음.

		
<p>현장 설명</p>	<p>가시설 설치 현황</p>	<p>PC 암거 연결 공사중</p>

**Ⅲ 조치계획**

○ **점검결과 적출사항은 해당 부서 및 유지관리부서로 하여금 조치토록 통보**

- 경미한 사항은 즉시 조치토록 하고, 시일이 소요되는 사항은 5월 15일까지 조치 완료후 결과 제출
- 불가피하게 5월 15일까지 조치가 곤란할 시에는 별도 조치계획 수립 제출