

ゲリラ豪雨による浸水被害軽減を図り住み良い環境づくりへ
「下水道工事(赤木貯留管)の現場見学会」を開催します



ターゲット 13.1

令和2年11月6日

郡山市上下水道局

下水道整備課

担当：相樂 寿和

TEL：932-7672

SDGs ターゲット 13.1 「気候関連災害や自然災害に対する強靱性及び適応の能力を強化する」

ゲリラ豪雨による浸水被害軽減対策の一環である貯留管築造工事について、事業概要及び工事内容の周知を図るため、周辺地域住民を対象とした現場見学会を開催します。

- 1 日 時 11月14日(土)及び15日(日) 雨天決行
午前9時30分から午後2時50分まで
各回所要時間：約50分
(見学開始時間①9:30、②10:30、③13:00、④14:00)
- 2 場 所 赤木貯留管築造工事現場
- 3 参加者 周辺地域住民(70名程度)
- 4 内 容 下水道工事(赤木貯留管築造工事)の現場見学
(各回) 概要説明 20分
現場見学 30分(防音ハウス内地上部分のみ)
- 5 説明者 郡山市上下水道局下水道整備課 係長 遠藤 正史
技査 佐久間 満
- 6 備 考 新型コロナウイルス対策のため、参加希望される方全員に意向調査を実施し、事前に
見学開始時間をお知らせしております。
また、概要説明会場の制限上、各回最大14名とさせていただいており、地域住民の方
を優先させていただきますのでご了承ください。

<工事の概要>

赤木貯留管築造工事は、郡山駅前周辺地区においてゲリラ豪雨による浸水被害が度々発生していたことから、2014(平成26)年度に策定した「郡山市ゲリラ豪雨対策9年プラン」に基づき、市内5地区において整備を進めている貯留施設の一つです。

本工事は、23mm/10min(58mm/h)の降雨に対応できる貯留管を整備するものです。

今後さらに、既設下水道管の流下能力を向上させるための管路布設工事を進める予定です。

現場見学会の留意点

- 1 現場見学会は、動画(実際の現場)上映を約 15 分、防音ハウス内の見学を約 15 分 予定しております。
地下空間につきましては、危険が伴うため、地上のみの見学とさせていただきますので、ご了承ください。
- 2 現場見学会の会場につきましては、駐車場がございませんので、徒歩・自転車・公共交通機関にて、ご来場いただきますようお願いいたします。
- 3 現場見学会当日は、検温していただき、37.5℃以上の発熱がある方は来場をご遠慮 いただきますので、ご了承ください。
また、ご来場の際は、マスクの着用をお願いいたします。

位置図

