

# 【河川】第8回雄物川圏域流域治水協議会作業部会

## 「大仙市内水対策」現地視察を開催しました！！

令和4年11月18日  
湯沢河川国道事務所

### 1. 概要

- 本現地視察は、「流域治水プロジェクト」において位置付けられた事業を雄物川圏域内の関係機関で共有し情報交換の場として活用するほか、得られた情報を基に流域内に広く展開して頂き、あらゆる関係者による流域治水の更なる推進・実践していくものであります。
- 第四回目となる現地視察では、大仙市で取り組んでいる内水氾濫への対策事例を現地視察するものであります。

### 2. 日時／実施状況

- 日時：令和4年11月18日(金) 10:00～11:30
- 現地視察箇所：大仙市内
- 出席者：秋田地方気象台、秋田市(道路建設課・下水道整備課)、湯沢市(建設課)、東成瀬村(総務課)、秋田県(河川砂防課・都市計画課・下水道マネジメント推進課)、秋田県仙北地域振興局(地域企画課・保全環境課)、平鹿地域振興局(地域企画課・保全環境課)、雄勝地域振興局(企画建設課・保全環境課)、湯沢河川国道事務所(調査第一課) 計26名参加
- 次第 進行：事務局 湯沢河川国道事務所 調査第一課
  1. あいさつ
  2. 「流域治水プロジェクト」における「大仙市内水対策等」の位置付け説明
  3. 大仙市配備済 排水ポンプ車等の説明
  4. 排水ポンプ車運用予定箇所(丸子川)の現地視察
  5. 大仙市設置済 常設ポンプの現地視察
  6. まるごとまちごとハザードマップの紹介
  7. 意見交換



↑ R3.7月に大仙市で配備した排水ポンプ車(60t/分1台)

↑ R4.7月に配備した「トイレトレーラー」

### 【大仙市における過去の水害について】

#### 10ヶ月間で3回の水害に！

- ・平成29年7月22日からの大雨災害(災害救助法適用)
- ・平成29年8月24日からの大雨災害
- ・平成30年5月18日からの大雨災害



↑ 近年大きな洪水が発生し、合わせて内水氾濫も生じた(花火大会前の洪水状況)



↑ 雄物川圏域流域治水協議会 作業部会 担当者(大仙市排水ポンプ車配備倉庫前 参集状況)



福部内川から丸子川に排水するために必要な堤防乗越施設



堤防乗越施設整備前後の比較写真



↑ 大仙市排水ポンプ車運用箇所での説明(丸子川)



↑ 排水ポンプ車が複数排水できるよう、堤防乗越施設の追加整備を進めている仙北地域振興局担当者からの説明状況

- ・大仙市は人口も集中しており、内水対策は必要と考える。
- ・県は、現在、丸子川において排水ポンプ車が福部内川から排水するために必要な堤防乗越施設の追加整備を進めている。
- ・事前準備として、国・県・市三者による排水ポンプ設置・排水訓練も必要と考える。