

# 第6回 五ヶ瀬川水系等浸水被害及び土砂災害軽減対策協議会

## 1. 概要

平成30年度に実施した各機関の取組内容から先進的に進められている事例を話題提供として報告を行った。水害や土砂災害の危険性を周知するためのイメージ映像の紹介や住民への分かりやすい情報提供、地区特性を考慮した避難の検討などについて活発な意見交換が行われた。

## 2. 実施状況

- 日時：令和元年6月24日（月）
- 場所：延岡市中小企業振興センター 5階会議室
- 出席者：宮崎地方気象台、宮崎県、延岡土木事務所、西臼杵支庁、延岡市、高千穂町、日之影町、五ヶ瀬町、宮崎大学、延岡河川国道事務所 関係機関約30名参加

## 3. 議事内容

- ①これまでの経緯について
- ②各機関からの話題提供について
  - ・水害や土砂災害の危険性を周知するためのイメージ映像の提供
  - ・三須地区におけるマイハザードマップ・コミュニティタイムライン作成
  - ・排水作業準備計画 ：延岡河川国道事務所長
  - ・ICTを活用した洪水情報・大雨警報情報・土砂災害警戒情報の提供 ：宮崎地方気象台長
  - ・警戒レベル導入に伴うホットライン（土砂災害）注意事項 ：宮崎県砂防課長
  - ・危機管理型水位計の設置
  - ・想定し得る最大規模の降雨を対象とした洪水浸水想定区域図等の公表 ：延岡土木事務所長
  - ・五ヶ瀬川・日之影川 土地利用一体型水防災事業
  - ・日之影川合流部における堆積土砂の除去 ：西臼杵支庁長
  - ・水害・土砂災害対応訓練
  - ・要配慮者避難確保計画作成のための支援 ：延岡市長
  - ・土砂災害防災訓練 ：高千穂町
  - ・防災訓練、土砂災害講話 ：日之影町副町長
  - ・要配慮者施設訓練および防災講話 ：五ヶ瀬町



杉尾先生(宮崎大学)



村上先生(宮崎大学)



延岡河川国道事務所



延岡河川国道事務所長



宮崎地方気象台長



宮崎県砂防課長



延岡土木事務所長

## 4. 主な意見・コメント等

- ①住民に分かりやすい土砂災害危険度レベルの設定
- ②危機管理型水位計の情報を活用した避難タイミングの検討
- ③日之影町と連携した堆積土砂未実施箇所への対応
- ④上流3町の水害特性（急流）を想定した避難訓練の実施
- ⑤洪水警報の危険度分布情報を活用した避難の検討
- ⑥想定最大規模降雨時の洪水に対応した行政間の情報連携



西臼杵支庁長



延岡市長



高千穂町



日之影町副町長



五ヶ瀬町