

# 「第7回 本明川水系流域治水協議会」 開催

本明川流域においては、近年の激甚な水害や、気候変動による水害の激甚化・頻発化に備えるため、あらゆる関係者が協働して流域全体で水害を軽減させる治水対策「流域治水」に取り組んでいるところです。

第7回協議会では、「本明川水系流域治水プロジェクト2.0」の今年度の取組状況と、「自分事化に向けた取組」の実績（令和7年度）と計画（令和8年度）を確認し、関係機関で情報共有を行いました。

## 1. 概要

- ・日時：令和8年2月10日(火)
- ・会場：諫早市役所、Web方式併用
- ・出席者：諫早市、雲仙市、長崎県、長崎地方气象台、農林水産省 北部九州土地改良調査管理事務所、林野庁 長崎森林管理署、森林研究・整備機構 森林整備センター、本明川ダム工事事務所、長崎河川国道事務所



会議風景

## 3. 要旨

- ・「本明川水系流域治水プロジェクト2.0」と、「自分事化に向けた取組」について、各機関における今年度の取組実績と来年度の計画について確認を行った。
- ・今後も引き続き各機関が連携・協力していくことについても確認を行った。

## 2. 議事内容

- ①本明川水系流域治水プロジェクト取組状況について
- ②防災気象情報の改善について
- ③意見交換

### 本明川水系流域治水プロジェクト【位置図】

～急流河川本明川の治水対策、急激な水位上昇から自ら身を守る防災・減災対策～

- 令和元年度豪雨日本台風では、戦後最大を超える洪水による甚大な被害が発生したことを踏まえ、以下の取組を一層強化する。
- 治水管理区域において、**河川敷に隣接する住宅地**に甚大な被害が発生した昭和27年洪水（諫早大水害）の**浸水履歴**を踏まえ、治水対策の徹底を図る。
- 本明川水系において、急流河川特有の急激な水位上昇と洪水が諫早市街地を流下する河川の特徴から、堤防整備や本明川ダムの建設、**浸水履歴踏襲型治水対策**の推進を図る。

### 本明川水系流域治水プロジェクト（グリーンインフラ）

【魅力ある水辺空間・賑わい創出】～深海地区がまちづくり～【国庫河川整備費・長崎河川国庫事務所】

○本明川の深海地区では、水面をローニング等の水上競技に利用される、干陸地はコスモスや特産品（紅の高来そば）の栽培が行われるなど、地域の魅力発達の拠点となっている。

○既存の地域資源を活かしたスポーツ施設や体験型ツーリズムなど、創出に向け、「深海地区がまちづくり協議会」を立ち上げ、新たな賑わいの拠点づくりに取り組まれている。

### 本明川水系流域治水プロジェクト【氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策】

～護岸整備・構架架設（河道拡幅）小ヶ倉川～

○小ヶ倉川において、河床不足により頻りに洪水被害が発生しており、河道拡幅に伴う市道橋（八三郎橋）を架設中（R6～R8）

### 様式1

自分事化に向けた取組計画

本明川水系流域治水協議会

計画：「水災対策の自分事化と連携」に視野を広げることに関する令和8年度取組計画を1.2.3の順に記入（履修可）

取組活動	取組活動	水防情報の充実
<b>選定活動</b> ○チャイと水防具、河川、ダム、防犯事業等をわかりやすく伝えるための取組活動を実施（国・県・市） ○河川敷の学校児童避難誘導活動の機会を有効活用し、河川事業、ダムの役割や意義、必要性を説明（国・県・市） ○河川敷の学校児童避難誘導活動の機会を有効活用し、河川事業、ダムの役割や意義、必要性を説明（国・県・市） ○河川敷の学校児童避難誘導活動の機会を有効活用し、河川事業、ダムの役割や意義、必要性を説明（国・県・市）	<b>教育活動</b> ○治水普及の役割による取組を実施（市） ○各機関、または連携による研・習・会やマップの制作等を行う（市） ○治水普及活動推進委員会（市、土砂災害リスク削減推進委員会の協賛） ○国庫河川教育推進事業への参加（市） ○治水普及活動推進委員会（市、土砂災害リスク削減推進委員会の協賛） ○国庫河川教育推進事業への参加（市）	○災害情報の提供 ○水防情報の提供 ○水防情報の提供
<b>連携活動の広げ</b> ○広報活動（県・市） ○河川敷の学校児童避難誘導活動の機会を有効活用し、河川事業、ダムの役割や意義、必要性を説明（国・県・市） ○河川敷の学校児童避難誘導活動の機会を有効活用し、河川事業、ダムの役割や意義、必要性を説明（国・県・市）	<b>12月の情報発信</b> ○河川敷の学校児童避難誘導活動の機会を有効活用し、河川事業、ダムの役割や意義、必要性を説明（国・県・市） ○河川敷の学校児童避難誘導活動の機会を有効活用し、河川事業、ダムの役割や意義、必要性を説明（国・県・市）	<b>水防情報の充実</b> ○災害情報の提供 ○水防情報の提供 ○水防情報の提供