

「第3回 日南・串間地区流域治水協議会」 開催

【同時開催】令和5年度 日南・串間地区大規模氾濫等減災協議会

気候変動により激甚化・頻発化する水災害に備えるために、日南・串間地区の広渡川・福島川・市木川流域などにおいて、流域治水プロジェクトを策定・公表し、流域治水を計画的に推進しています。

今回の第3回流域治水協議会では、各プロジェクト内容のフォローアップ及び更新等を実施するとともに、令和4年度の出水の振り返りや流域治水の深化を図るために関係者と意見交換を行いました。

開催日 令和5年5月30日（火）【Web会議】

議事概要

(1) 協議会の概要について

- 広渡川水系や福島川水系など20水系において、「流域治水プロジェクト」に基づき、流域治水を推進していく。

(2) 令和4年出水の振り返り

- 宮崎地方気象台より台風第14号の概要説明・解説が行われた。短時間で多くの雨が降っており、串間市では9月15日～19日の期間で9月平年値の1.2倍の降水量があった。

(3) 令和4年度流域治水のフォローアップについて

流域治水プロジェクト及び大規模氾濫等減災協議会の取組方針に対する取組内容について、各機関より説明があった。

【主な取組】

- **日南市**：広渡ダム上流の河川プールを再開し、水辺空間を利用することで利用者が河川やダムの関心を高めることに役立てたほか、台風14号で長時間停電が発生した排水機場で訓練を実施した。
- **串間市**：河道掘削や樹木伐採を実施したほか、自主防災組織等への防災に関する講話を実施した。
- **宮崎地方気象台**：防災気象情報の利用に関する勉強会や洪水予測システムの操作演習を実施している。
- **宮崎南部森林管理署**：土砂流出軽減のための谷止工の整備や森林整備を行っている。
- **南那珂農林振興局**：農業用ため池の洪水吐の改修や堤体の耐震化など実施している。
- **日南土木事務所**：河道掘削や樹木伐採、災害復旧のほか、樋門の修繕及び改良の実施を検討した。
- **串間土木事務所**：河道掘削や樹木伐採、災害復旧のほか、水位観測設備の耐水化を実施した。

(4) 流域治水プロジェクトの更新（案）について

対策内容の充実や取組状況について追加したプロジェクトの全体概要について、事務局より説明し、承認された。また、追加項目の内容について、各機関より説明があった。

(5) 意見交換について

流域治水の実効性ある取組を実践するための課題等について、各機関より意見が出された。

本協議会を通じて各機関が連携を強め、問題解決に取り組むことの重要性が再認識された。

協議会の構成員

委員		流域治水協議会	大規模氾濫減災協議会
日南市長		○	○
串間市長		○	○
九州森林管理局 宮崎南部森林管理署長		○	—
気象庁 宮崎地方気象台長		○	○
森林研究・整備機構 森林整備センター 宮崎水源林整備事務所長		○	—
宮崎県	危機管理局長	○	○
	河川課長	○	○
	砂防課長	○	○
	都市計画課長	○	—
	日南土木事務所長	○	○
	串間土木事務所長	○	○
オブザーバー	南那珂農林振興局長	○	—
	宮崎県 建築住宅課	○	—
	自然環境課	○	—
	森林経営課	○	—
	農村計画課	○	—
	農村整備課	○	—

【協議会開催状況(WEB)】

