

平生地域の県管理河川における大規模氾濫に関する減災対策協議会（第9回） (書面開催)

【委員】

平生町長、下関地方気象台長、山口県総務部理事、山口県柳井土木建築事務所長

【議事】

- 1 減災対策協議会規約について
→ 変更なし
- 2 流域治水部会設置要綱について
→ 変更なし
- 3 減災に係る取組方針について
→ 変更なし
- 4 減災対策協議会資料について

- (1) 河川監視体制の強化
→ 山口県土木防災情報システムにて、簡易型水位計 56箇所、河川監視カメラ 43 箇所の情報を公開中である。また、全箇所のカメラ画像を一覧表示に改良した。
- (2) 水害リスク情報の充実
→ 水防法改正により、想定最大規模の洪水に対応した浸水想定区域図・ハザードマップの作成対象が中小河川等に拡大されたことに伴い、まずは県で浸水想定区域図の作成を進める。
また、県では、「山口県オープンデータカタログサイト」にて想定最大規模の洪水浸水想定区域図を公開しているが、今後は高潮浸水想定区域図等のオープンデータ化も進める。
- (3) 取組方針のフォローアップ
→ 平成 30 年に「減災に係る取組方針」を策定後、概ね 5 年が経過したことから、前回の協議会（令和 5 年 3 月 23 日）で「取組方針」を見直した。
今後も「取組方針」に基づき、各機関が連携して減災に係る取組を推進する。
- (4) 流域治水の取組
→ 「流域治水プロジェクト」のフォローアップ（時点更新など）を行い、引き続き、流域全体のあらゆる関係者が協働して、ハード・ソフト一体となつた事前防災対策を計画的に推進する。

【意見】

- ・減災対策協議会の各種取組事項について、了承する。（平生町長、下関地方気象台長、山口県総務部理事、山口県柳井土木建築事務所長）
- ・水害リスクの増大に備え、被害を軽減する流域治水の取組など、今後も関係機関と連携して進めてまいりたい。（山口県柳井土木建築事務所長）