

# 大隅地域の県管理河川における水防災意識社会 再構築協議会（仮称）規約（案）

## （名称）

第1条 この会議は、「大隅地域の県管理河川における水防災意識社会再構築協議会（仮称）」（以下「協議会」という。）と称する。

## （目的）

第2条 協議会は、平成27年9月の関東・東北豪雨により大規模な浸水被害が発生したこととともに、平成29年1月に社会資本整備審議会から「中小河川等における水防災意識社会の再構築のあり方について」の答申がなされたことを踏まえ、河川管理者、気象庁、市町村等が連携・協力して、減災のための目標を共有し、ハード対策とソフト対策を一体的、かつ計画的に推進することにより、大隅地域の県管理河川流域において、洪水氾濫が発生することを前提として、社会全体で常に洪水に備える「水防災意識社会」を再構築することを目的とする。

## （協議会の構成）

第3条 協議会は、別表1の職にある者をもって構成する。

2 協議会の運営、進行及び招集は事務局が行う。

3 事務局は、第1項によるもののほか、協議会構成員の同意を得て、必要に応じて別表1の職にある者以外の者（学識経験者等）の参加を協議会に求めることができる。

## （幹事会の構成）

第4条 協議会に幹事会を置く。

2 幹事会は、別表2の職にある者をもって構成する。

3 幹事会の運営、進行及び招集は事務局が行う。

4 幹事会は、協議会の運営に必要な情報交換、調査、分析、減災対策等の各種検討、調整を行うことを目的とし、結果について協議会へ報告する。

5 事務局は、第2項によるもののほか、幹事会構成員の同意を得て、必要に応じて別表2の職にある者以外の者（学識経験者等）の参加を幹事会に求めることができる。

#### (協議会の実施事項)

第5条 協議会は、次の各号に掲げる事項を実施する。

- 1 洪水の浸水想定等の水害リスク情報を共有するとともに、各構成員がそれぞれ又は連携して実施している現状の減災に係る取組状況等について共有する。
- 2 円滑かつ迅速な避難、的確な水防活動及び大隅地域の県管理河川流域の水害に強い地域づくりを実現するために、各構成員がそれぞれ又は連携して取り組む事項をまとめた地域の取組方針を作成し、共有する。
- 3 毎年、協議会を開催するなどして、地域の取組方針に基づく対策の実施状況を確認する。
- 4 その他、大規模氾濫に関する減災対策に関して必要な事項を実施する。

#### (協議会の公開)

第6条 協議会は、原則として報道機関を通じて公開とする。ただし、審議内容によっては、協議会に諮り、非公開とすることができる。

- 2 幹事会は、原則非公開とし、幹事会の結果を協議会へ報告することにより公開と見なす。

#### (協議会資料等の公表)

第7条 協議会に提出された資料等については速やかに公表するものとする。ただし、個人情報等で公表することが適切でない資料等については、協議会の了解を得て公表しないものとする。

- 2 協議会の議事については、事務局が議事概要を作成し、出席した構成員の確認を得た後、公表するものとする。

#### (事務局)

第8条 協議会の庶務を行うため、事務局を置く。

- 2 事務局は、大隅地域振興局建設部河川港湾課に置く。

#### (雑則)

第9条 この規約に定めるもののほか、協議会の議事の手続きその他運営に関し必要な事項については、協議会で定めるものとする。

#### (附則)

第10条 本規約は、平成 年 月 日から施行する。

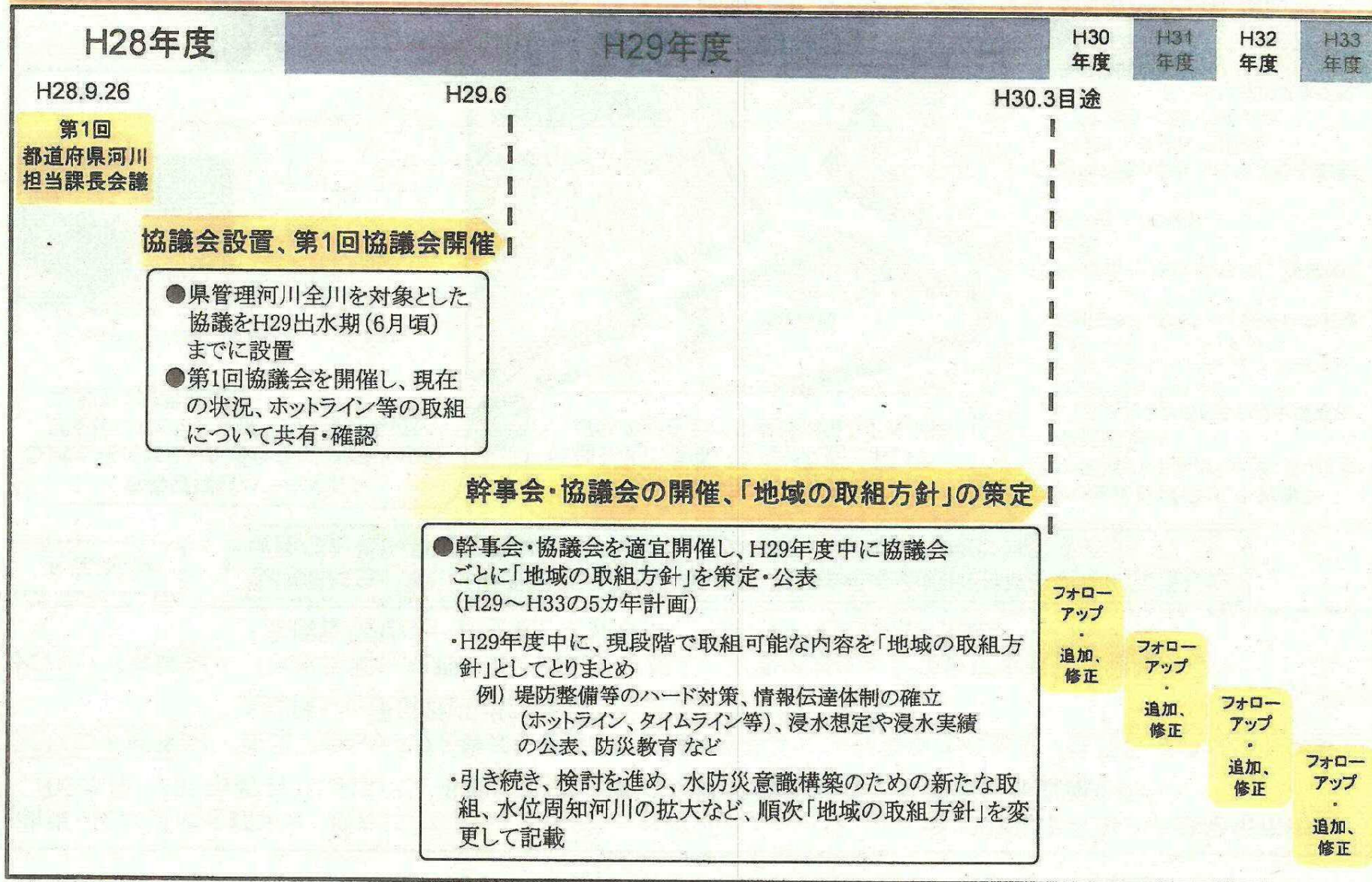
別表 1 大隅地域の県管理河川における水防災意識社会再構築協議会（仮称）

組 織	役 職	
市 町 村	鹿屋市長 垂水市長 曾於市長 志布志市長 大崎町長 錦江町長 南大隅町長 肝付町長	
気 象 庁	鹿児島地方気象台長	
鹿児島県	県 庁	危機管理局危機管理防災課長 土木部河川課長
	大隅地域 振興局	総務企画部長 建設部長
(オブザーバー)	国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所	

別表2 大隅地域の県管理河川における水防災意識社会再構築協議会（仮称） 幹事会

組 織	役 職	
市 町 村	鹿屋市安心安全課長 垂水市総務課長 曾於市総務課長 志布志市総務課長 大崎町総務課長 錦江町総務課長 南大隅町総務課長 肝付町総務課長	
気 象 庁	鹿児島地方气象台・担当官	
鹿児島県	本 庁	危機管理防災課 課長補佐 河川課 技術補佐
	大隅地域 振興局	総務企画部 総務課長 建設部 河川港湾課長
(オブザーバー)	国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所	

「水防災意識社会 再構築ビジョン」の都道府県管理河川の取組スケジュール(案)



※国交省において想定しているスケジュール