

協議会での検討事項と 今後の進め方(案)

令和2年8月19日
中村河川国道事務所
高知県土木部

1. 流域治水プロジェクト(仮称)について ……P1
2. 四万十川流域治水協議会について(案) ……P2
3. 協議会での検討事項と今後の進め方(案) ……P4
4. 四万十川流域治水プロジェクト【素案】 ……P5

1. 流域治水プロジェクト(仮称)について

【背景】

- 令和元年東日本台風をはじめ、平成30年7月豪雨や平成29年九州北部豪雨等、近年激甚な水害が頻発。
- さらに、今後、気候変動による降雨量の増大や水害の激甚化・頻発化が予測。
- このような水災害リスクの増大に備えるために、河川・下水道等の管理者が主体となって行う対策に加え、氾濫域も含めて一つの流域として捉え、その河川流域全体のあらゆる関係者が協働し、流域全体で水害を軽減させる治水対策、**「流域治水」への転換**を進めることが必要。

流域治水プロジェクトを示し、ハード・ソフト一体の事前防災対策を加速していくことが、国土交通省「総力戦で挑む防災・減災プロジェクト」において示される。



流域治水協議会

【目的】

- 流域全体で緊急的に実施すべき流域治水対策の全体像を「流域治水プロジェクト」として策定・公表し、流域治水を計画的に推進

2. 四万十川流域治水協議会について(案)1/2

【協議会の目的】

近年、令和元年東日本台風をはじめとした激甚な水害が発生するなど、気候変動により、水害が激甚化・頻発化している。

このため、四万十川流域において、あらゆる関係者が協働して「流域治水」（流域全体で水害を軽減させる治水対策）を計画的に推進するための協議・情報共有を行う。

【協議会の実施事項】

- 1 四万十川流域で行う流域治水の全体像の共有・検討。
- 2 河川に関する対策、流域に関する対策、避難・水防等に関する対策を含む、「四万十川流域治水プロジェクト」の策定と公表。
- 3 「四万十川流域治水プロジェクト」にもとづく対策の実施状況のフォローアップ。
- 4 その他、流域治水に関して必要な事項。

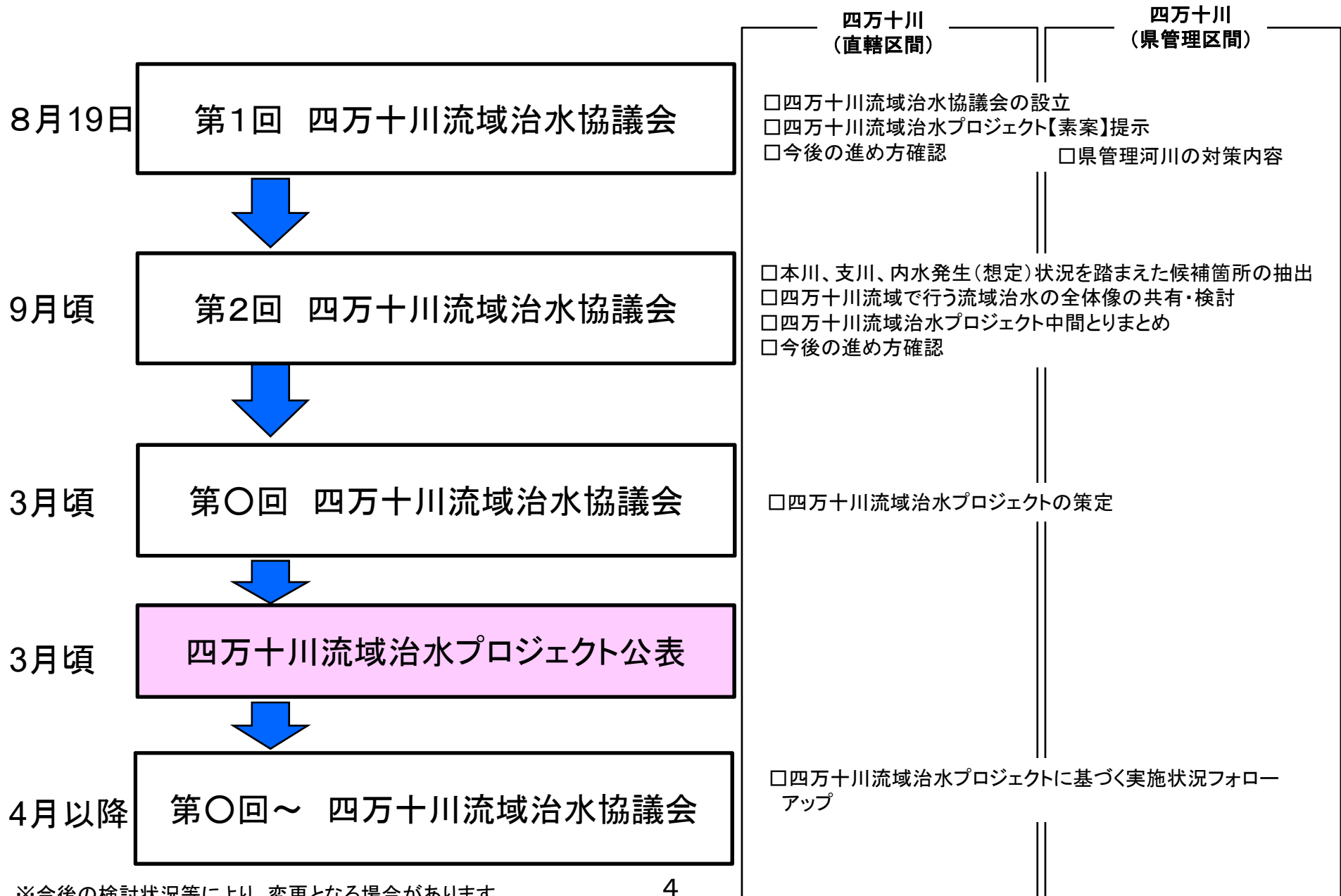
2. 四万十川流域治水協議会について(案)2/2

協議会の構成員

機関	構成員	
	役職	氏名
宿毛市	市長	<small>ナカヒラ トミヒロ</small> 中平 富宏
四万十市	市長	<small>ナカヒラ マサヒロ</small> 中平 正宏
中土佐町	町長	<small>イケダ ヒロミツ</small> 池田 洋光
梶原町	町長	<small>ヨシダ ヒサト</small> 吉田 尚人
津野町	町長	<small>イケダ ミツオ</small> 池田 三男
四万十町	町長	<small>ナカオ ヒロノリ</small> 中尾 博憲
三原村	村長	<small>タノ マサトシ</small> 田野 正利
高知県	危機管理部長	<small>ホッタ ユキオ</small> 堀田 幸雄
高知県	土木部長	<small>ムラタ シゲオ</small> 村田 重雄
国土交通省	中村河川国道事務所長	<small>イガ タツヤ</small> 伊賀 達也
国土交通省	渡川ダム統合管理事務所長	<small>ミヤケ カズシ</small> 三宅 和志

※敬称略

3. 協議会での検討事項と今後の進め方(案)



※今後の検討状況等により、変更となる場合があります。

4. 四万十川流域治水対策プロジェクト【素案】 1/2

渡川水系流域治水プロジェクト（素案）

～清流四万十川の未来へ繋ぐ治水対策～

○令和元年東日本台風では、戦後最大を超える洪水により甚大な被害が発生したことを踏まえ、渡川水系においても、事前防災対策を進める必要があることから、以下の取り組みを実施することで、戦後最大の昭和38年8月洪水と同規模の洪水を安全に流し、流域における浸水被害の軽減を図る。

位置図



■河川における対策

国の対策内容 堤防整備、河道掘削、樋門新設 等
※今後、関係期間と連携し、県管理区間の河川改修を追加予定

■流域における対策のイメージ

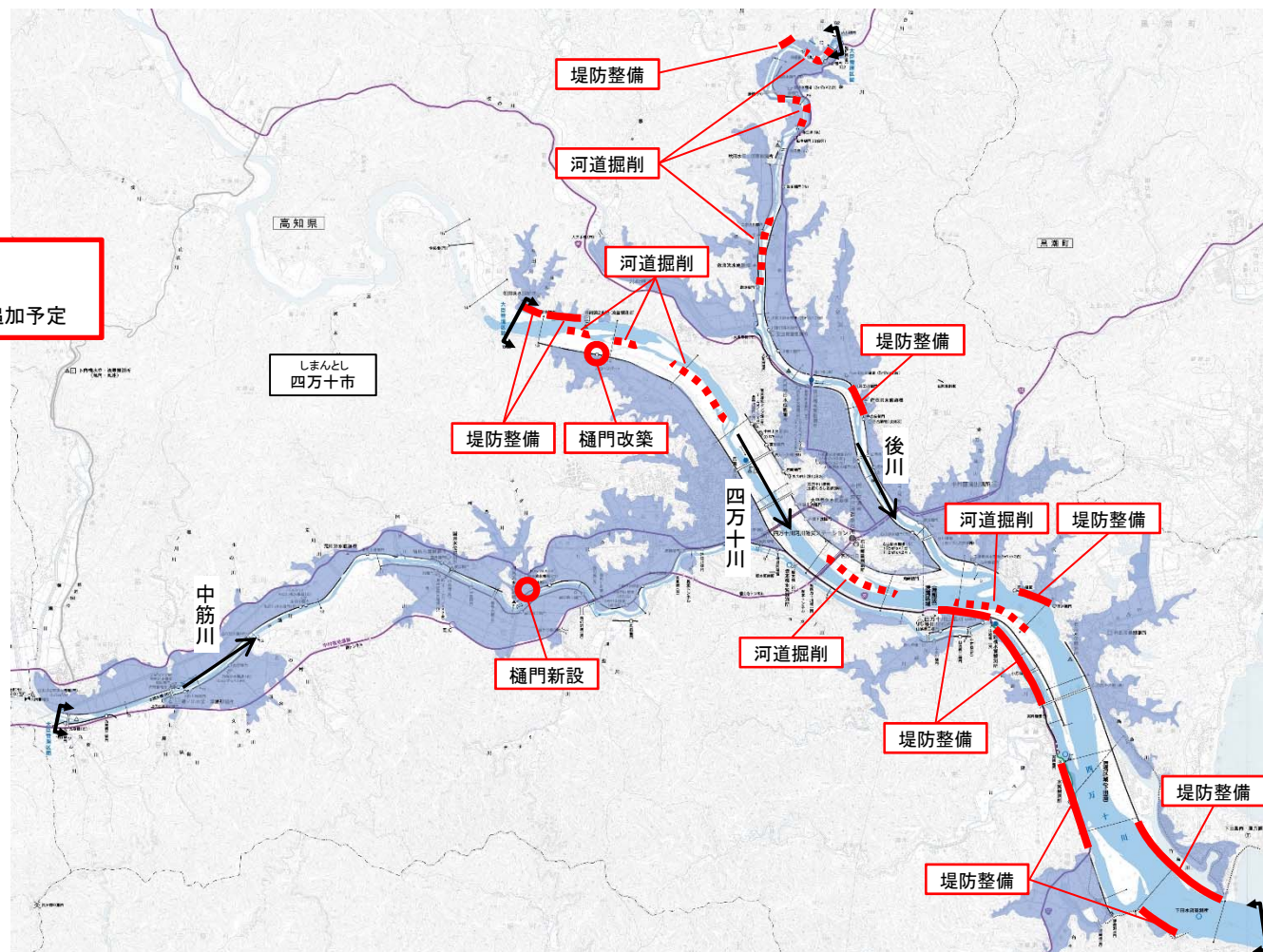
・下水道等の排水施設、雨水貯留施設の整備
・既存ダムの洪水調節機能の強化
・土地利用規制・誘導（災害危険区域等）等
※今後、関係機関と連携し対策検討

■ソフト対策のイメージ

・水位計・監視カメラの設置
・マイ・タイムラインの作成 等
※今後、関係機関と連携し対策検討



昭和38年8月台風第9号
全半壊144戸、床上浸水2,145戸、床下浸水1,100戸



凡例

- 浸水想定範囲(昭和38年8月洪水と同規模想定)
- 大臣管理区間

4. 四万十川流域治水対策プロジェクト【素案】 2/2

渡川水系流域治水プロジェクト (素案)
高知県
～清流四万十川の未来へ繋ぐ治水対策～

