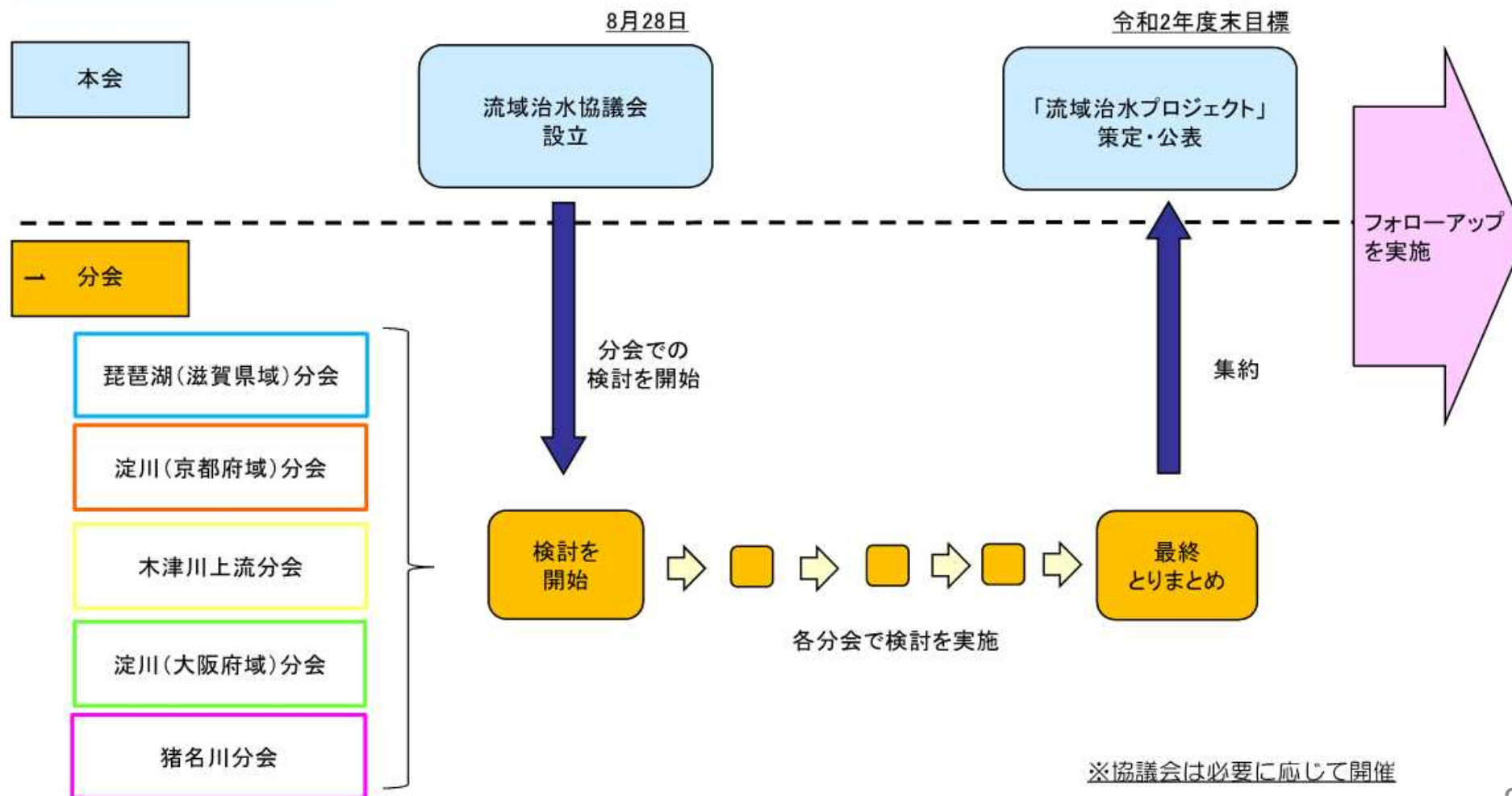


当面のスケジュールについて

流域治水プロジェクト策定のスケジュールは？

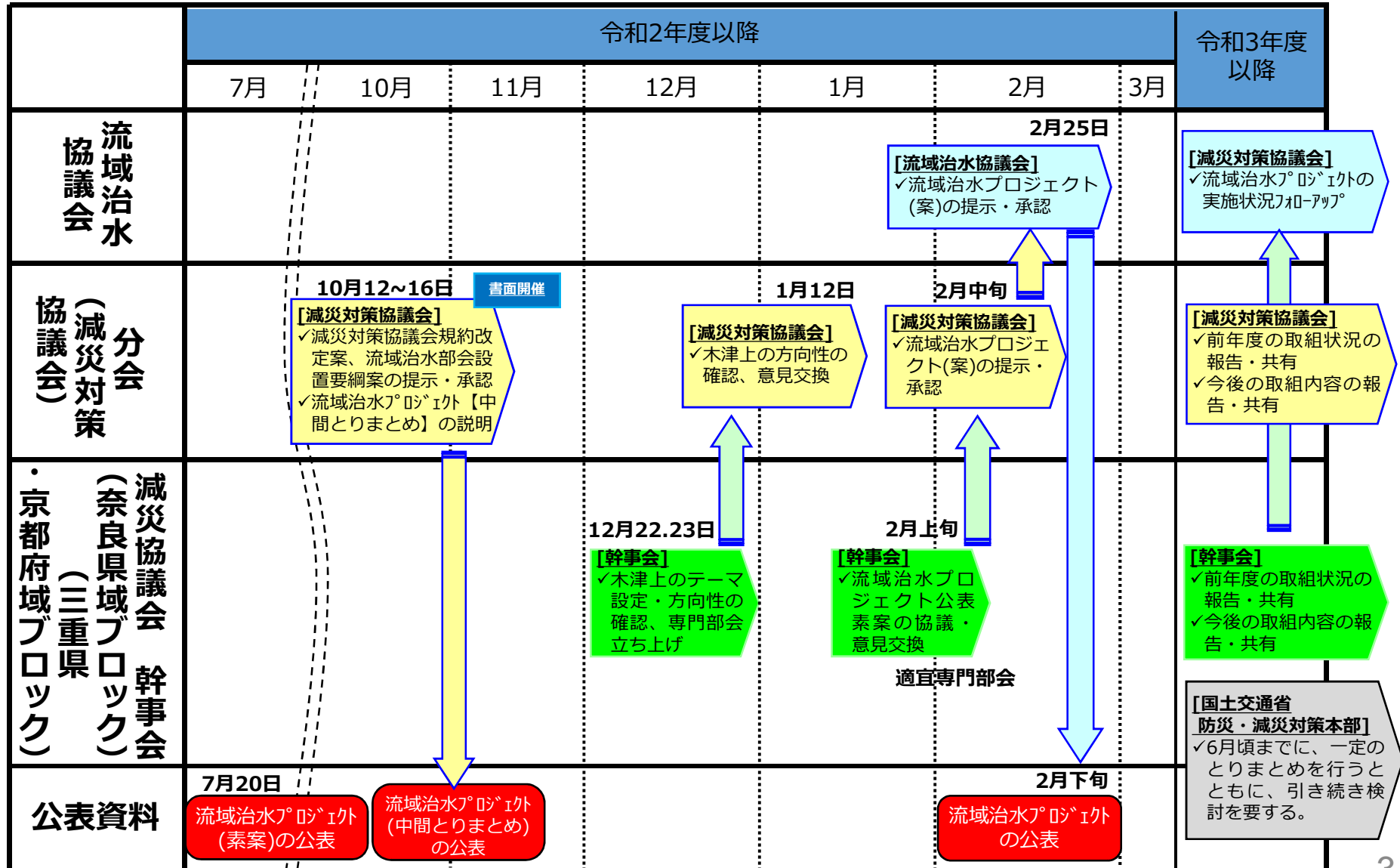
「流域治水プロジェクト」としてそれぞれの対策については、分会の単位で検討を行い、本会において全体像を共有する。

淀川流域治水協議会



流域治水プロジェクト策定のスケジュールは？

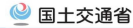
R2年度末の策定・公表に向け、下記のスケジュールで進められています。



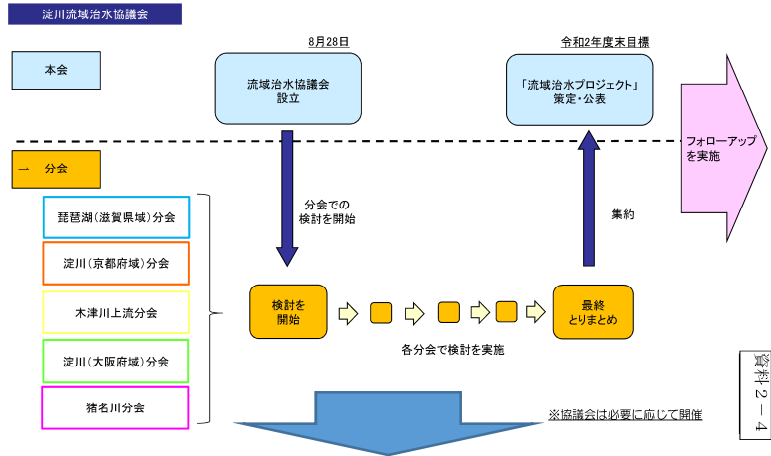
淀川流域治水協議会 木津川上流分会におけるスケジュール

■ 10月12～16日:減災対策協議会にて提示したスケジュール

淀川流域治水プロジェクトのスケジュールについて



「流域治水プロジェクト」としてのそれぞれの対策については、分会の単位で検討を行い、本会において全体像を共有する。



■ 当面のスケジュール(案)

	令和2年度以降							令和3年度以降
	7月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
流域治水協議会						2月25日 【流域治水協議会】 ✓流域治水プロジェクト(案)の提示・承認	2月25日 【減災対策協議会】 ✓流域治水プロジェクトの実施状況70-70%	
分会(減災対策協議会)		10月12~16日 【減災対策協議会】 ✓減災対策協議会規約改定案、流域治水部会設置案の提示・承認 ✓流域治水「B」以外【中間とりまとめ】の説明		1月12日 【減災対策協議会】 ✓木津上の方向性の確認、意見交換		2月中旬 【減災対策協議会】 ✓流域治水プロジェクト(案)の提示・承認	2月25日 【減災対策協議会】 ✓前年度の取組状況の報告・共有 ✓今後の取組内容の報告・共有	
京都府域ブロック(奈良県域ブロック) 減災協議会 幹事会			12月22,23日 【幹事会】 ✓木津上のテーマ設定・方向性の確認、専門部会立ち上げ		2月上旬 【幹事会】 ✓流域治水プロジェクト公表素案の協議、意見交換 適宜専門部会		2月25日 【幹事会】 ✓前年度の取組状況の報告・共有 ✓今後の取組内容の報告・共有	
公表資料	7月20日 流域治水「B」以外(案)の公表					2月下旬 流域治水「B」以外の公表		

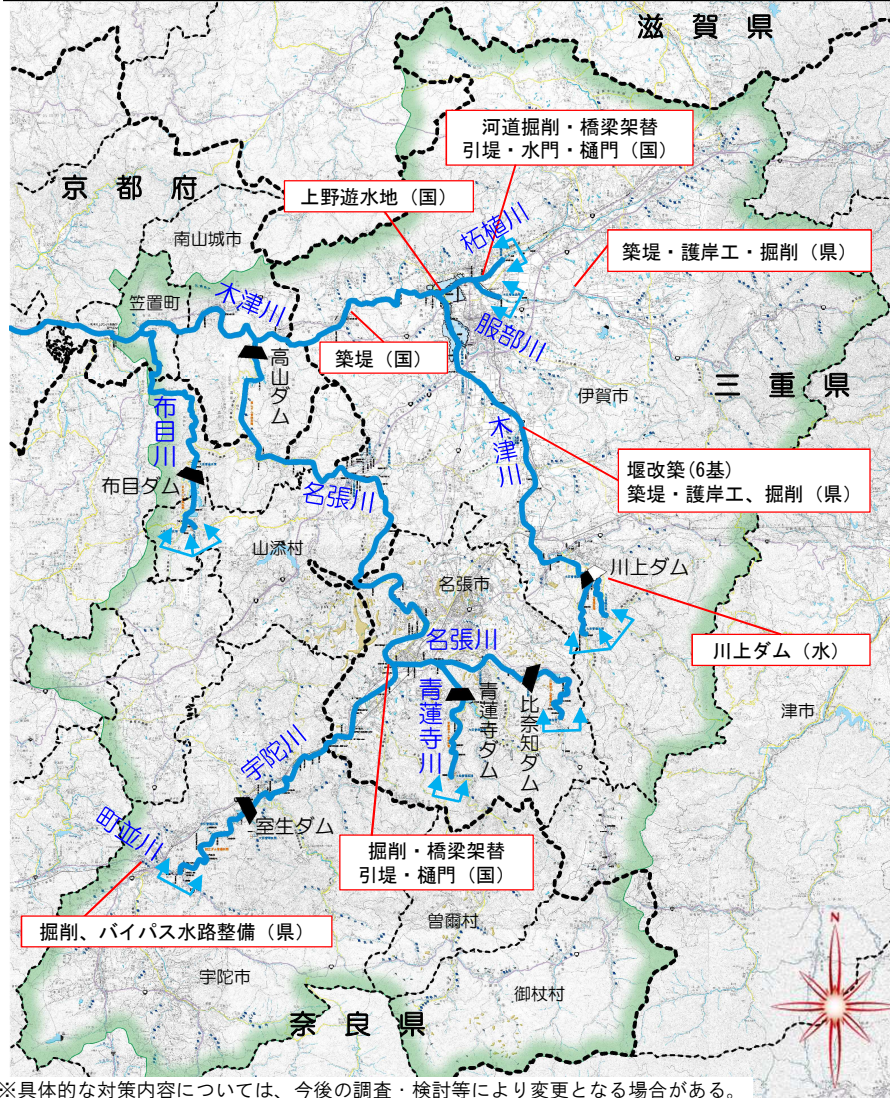
- **7月20日:流域治水プロジェクト(素案)の公表**
 - 流域治水プロジェクトの素案作成・公表
- **10月12～16日:減災対策協議会(書面開催)**
 - 流域治水プロジェクト(中間とりまとめ)案を提示
- **12月22,23日:幹事会の実施(Web会議)**
 - 木津上のテーマ設定・方向性の確認、専門部会立ち上げ
- **1月12日:減災対策協議会【木津川上流分会】の実施(Web会議)**
 - 木津上のテーマ設定・方向性の確認、専門部会立ち上げ
- 1月各自治体、関係機関におけるハード対策のとりまとめ
- 2月各自治体、関係機関におけるソフト対策の調整
- **2月上旬:幹事会の実施(対面又はWeb会議)**
 - 流域治水プロジェクト公表素案の協議・意見交換
- **2月中旬:減災対策協議会【木津川上流分会】の実施(対面又はWeb会議)**
 - 流域治水プロジェクト公表素案の提示・意見交換
- **2月25日:流域治水協議会の実施(対面又はWeb会議)**
 - 流域治水プロジェクト(案)の提示・承認
 - 流域治水プロジェクト(案)の公表
- **4月以降:幹事会・木津川上流分会・協議会**
 - 流域治水プロジェクトの実施状況フォローアップ

適宜専門部会を実施

淀川水系流域治水プロジェクト【木津川上流分会】

2月中旬における
とりまとめのイメージ

○令和元年東日本台風では、各地で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、淀川水系においても、事前防災対策を進める必要があります。以下の取り組みを実施していくことで、国管理区間においては、戦後最大規模の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。



■河川における対策

- ・河道掘削、河道拡幅、築堤、川上ダム、上野遊水地、橋梁架替、バイパス水路、堰改築 等

■流域における対策

- ・下水道等の排水施設、流域下水道(雨水)管渠の整備、雨水ポンプ増強、市町村における浸水対策事業、下水道吐口の耐震化
- ・雨水貯留施設の整備、開発行為に伴う調整池の設置、ため池の治水利用
- ・宅地嵩上げ
- ・利水ダム等9ダムにおける事前放流等の実施、体制構築 (関係者: 国、京都府、奈良県、三重県、水資源機構、土地改良区、奈良市、天理市、宇陀市、関西電力(株)、山添村、伊賀市、名張市、中部電力(株)など)
- ・土地利用規制・誘導(災害危険区域等)
- ・森林の整備・保全 等
- ※今後、関係機関と連携し対策検討

■ソフト対策

- ・避難に資するマップ等の整備・拡充
- ・避難勧告等の判断・伝達マニュアルの整備
- ・広域避難計画等の策定
- ・要配慮者利用施設における避難計画等の策定及び避難訓練の実施
- ・小学生や教員を対象とした水防災に関する講習会等の実施
- ・避難行動に資する情報発信等の充実
- ・水防団や地域住民が参加する洪水に対しリスクが高い区間の共同点検
- ・水位計・監視カメラ・簡易量水標の設置
- ・マイ・タイムラインの作成
- ・水害履歴の情報発信 等
- ※今後、関係機関と連携し対策検討



昭和28(1953)年台風13号による被害 伊賀市鍵屋の辻

※具体的な対策内容については、今後の調査・検討等により変更となる場合がある。

淀川水系流域治水プロジェクト【木津川上流分会】

2月中旬における
とりまとめのイメージ

【イメージ】木津川上流流域治水プロジェクトにおけるロードマップ

区分	対策内容	実施主体	短期	中期	長期
河川における対策	木津川流域を守る河道掘削等	木津川上流河川事務所 三重県、京都府	→		
	名張川流域を守る引堤、河道掘削等	木津川上流河川事務所 三重県、奈良県	→		
	川上ダム建設	独立行政法人水資源機構	→		
流域における対策	流出抑制対策	木津川上流河川事務所 三重県、京都府、奈良県等	→		
	内水被害軽減対策	木津川上流河川事務所 三重県、京都府、奈良県等	→		
	「安全なまちづくり」に向けた対策	伊賀市、名張市、宇陀市等	→		
ソフト対策	被害軽減対策	木津川上流河川事務所 三重県、京都府、奈良県等	→		
	ソフト対策のための整備	伊賀市、名張市、宇陀市等	→		