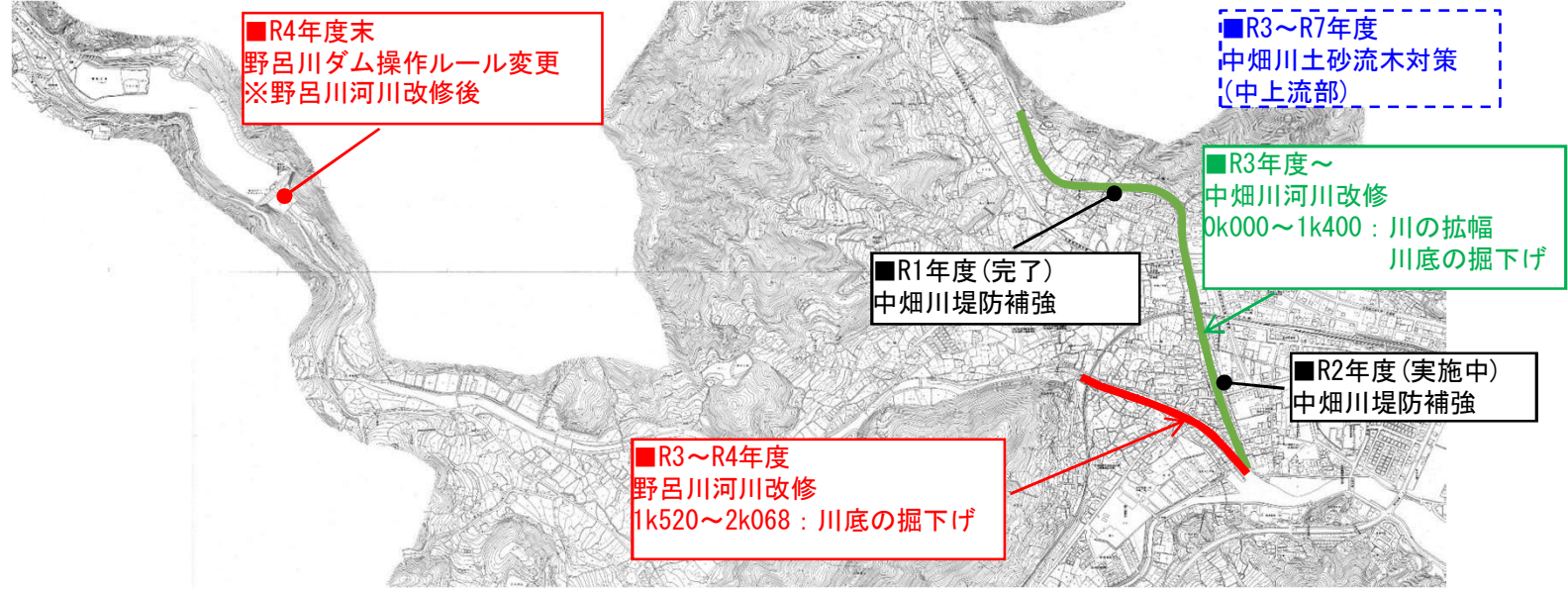


今後のスケジュール

①河川整備のスケジュール(案)

- 野呂川，中畑川河川改修，中畑川土砂流木対策
- 野呂川河川改修後，速やかに野呂川ダムの操作ルールの変更を実施
- 河川整備の期間は，概ね30年（ただし，早期治水安全度の向上を目指す）

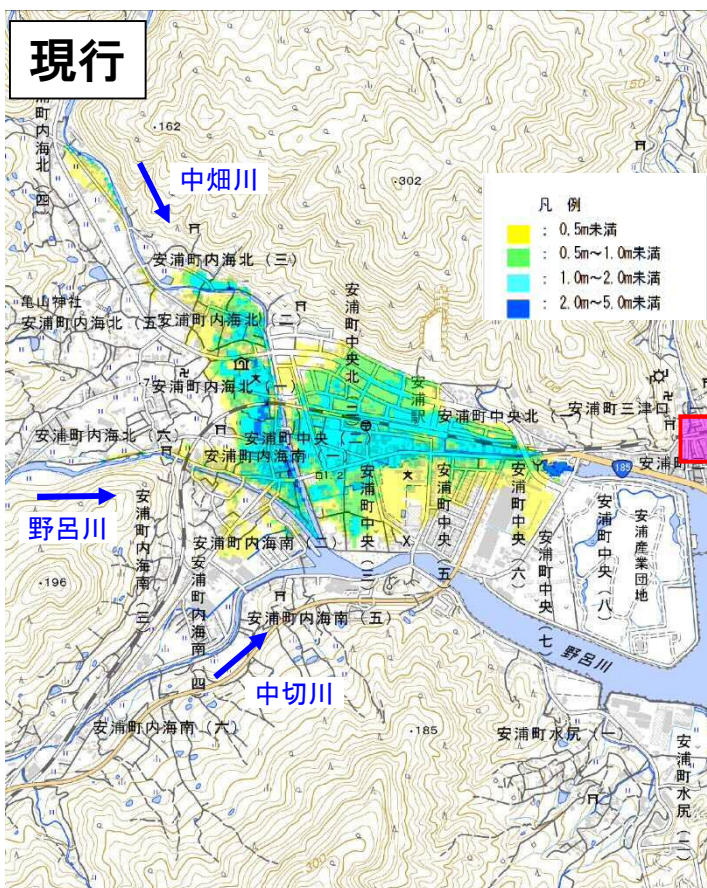


河川名	対策内容	~R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8以降	
野呂川	災害復旧	→							
	河川改修(川底の掘下げ)		←→						
	野呂川ダム操作ルール変更			↔					
中畑川	災害復旧	→							
	堤防補強	→							
	土砂流木対策	設計		←→					
		用地			←→				
		工事					←→		
	河川改修 (川の拡幅・川底の掘下げ)	設計		(全体) ←→	(下流工区詳細) ←→			(中・上流工区詳細) ←→	
用地						←→			
工事							←→		

②河川整備の段階的効果

■浸水被害の軽減効果

- 平成30年7月豪雨において、約61haの浸水被害が発生
- 令和5年度（3年後），**浸水面積は約4割軽減**，**浸水容量は約5割軽減**
→ 野呂川河川改修，野呂川ダム操作ルール変更，中畑川堤防補強実施後
- 河川整備完了後，**家屋浸水被害の防止**が可能



平成30年7月豪雨の実績浸水被害



概ね3年後【令和5年度】

河川整備完了後
家屋浸水被害解消