

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する
交付対象事業の効果の発現状況

- ・河川整備の推進により、水害に強く、美しい地域づくりと、安全安心で魅力ある県土づくりを推進することができた。
- ・水位計や監視カメラの設置により、河川水位状況や現地の映像を迅速、正確、安全に収集することができるようになり、洪水に対する県民の安全、安心度が向上した。
- ・雨水貯留施設の整備により、雨水を一時的に貯留させ流出抑制し、下流河川等への負荷軽減を図ることができた。
- ・第4次地震被害想定に対する河川の津波対策整備を推進したことにより、地震・津波により生じる被害への減災効果を向上した。

II 定量的指標の達成状況	指標①（要改修延長（1714.9km）のうち、一定の水準（50mm/h）の整備が完了している延長）	最終目標値	922.5km	目標値と実績値に差が出た要因	河川整備にあたり用地補償を要する区間が多く、都市部の河川等において地権者との交渉難航により計画通り事業が進捗しなかったことから、目標の整備延長を下回った。 引き続き地権者との合意形成に努めることで、河川整備の推進に取り組む。
		最終実績値	918.2km(81.3%)		
	指標②（平成10年度から平成21年度までの間に床上浸水を受けた家屋（2,720戸）のうち、被災時と同程度の出水に対して、河川整備により床上浸水被害が解消された家屋数）	最終目標値	2118戸	目標値と実績値に差が出た要因	河川整備にあたり用地補償を要する区間が多く、都市部の河川等において地権者との交渉難航により計画通り事業が進捗しなかったことから、目標の浸水解消家屋数を下回った。 引き続き地権者との合意形成に努めることで、河川整備の推進に取り組む。
		最終実績値	1967戸(68.5%)		
	指標③（水位情報周知河川等におけるテレメータ水位計設置河川）	最終目標値	96河川	目標値と実績値に差が出た要因	計画通り進捗している。
		最終実績値	96河川		
	指標④（水位情報周知河川等における監視カメラによる映像情報収集河川）	最終目標値	103河川	目標値と実績値に差が出た要因	計画通り進捗している。
		最終実績値	103河川		
	指標⑤（第4次地震被害想定を対象とした津波対策施設の整備河川）	最終目標値	13河川	目標値と実績値に差が出た要因	整備計画策定当時に予定していた津波対策について、平成29年度末時点で目標としていた13河川の対策が完了した。 なお、平成30年2月に第4次地震被害想定が見直されたことにより、津波対策の必要な河川が91河川、平成29年度末時点で対策済の河川が25河川となっている。
		最終実績値	13河川(100%)		

III 定量的指標以外の交付対象事業の
効果の発現状況

- ・着実に河川整備を推進したことで、風水害による死者数0を達成した。
- ・「多自然川づくり」による景観や生態系の配慮を行なうとともに、良好な河川空間を創出した。
- ・安全・安心な地域づくりを進めたことにより、流域での住宅地の進展、工業団地の企業立地などに寄与した。

3. 特記事項（今後の方針等）

引き続き、地権者との合意形成に努めながら、後継の計画において各種事業の進捗を図り、安全安心で魅力ある県土づくりを目指した浸水対策を推進するものとする。

計画の名称	1 静岡県における安全安心で魅力ある県土づくりを目指した浸水対策の推進 (防災・安全)	
計画の期間	平成25年度 ~ 平成29年度 (5年間)	交付対象 静岡県、沼津市、富士市

静岡県

番号	効果促進事業名
1-C-1	水難救命具の整備
1-C-3	パンフレット作成
1-C-4	ハザードマップ作成

- 1-A1-1 瀬戸川広域河川改修事業
- 1-A1-43 大井川圏域総合流域防災事業 (勝間田川)
- 1-A1-3 敷地川広域河川改修事業
- 1-A1-12 天竜川圏域総合流域防災事業 (一雲済川)
- 1-A1-15 新川広域河川改修事業
- 1-A1-16 堀留川広域河川改修事業
- 1-A1-5 馬込川広域河川改修事業
- 1-A1-28 原野谷川広域河川改修事業
- 1-A1-37 都田川広域河川改修事業

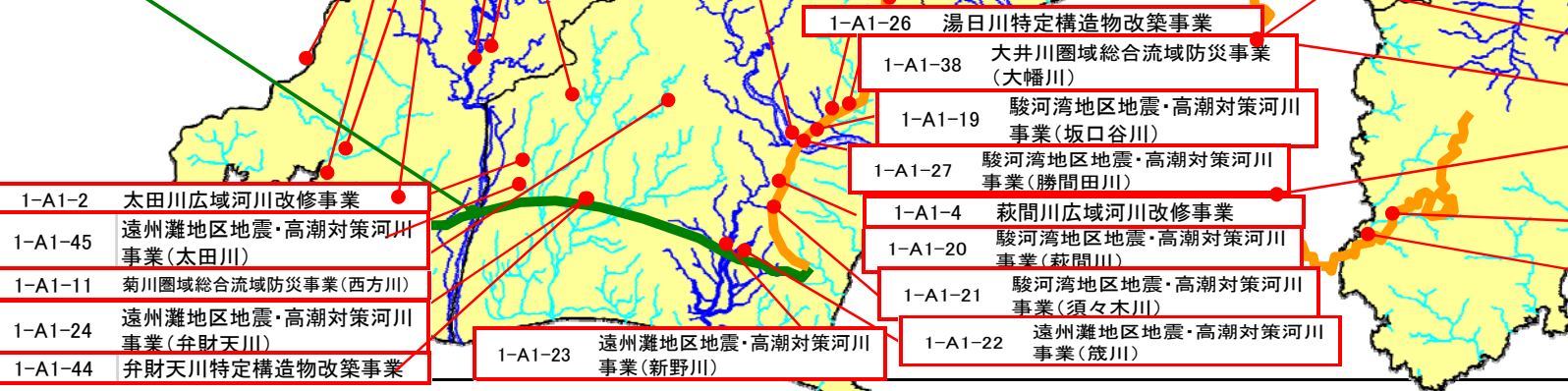
- 1-A1-10 安倍川圏域総合流域防災事業 (庵原川)
- 1-A1-29 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (巴川)
- 1-A1-30 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (大谷川放水路)

- 1-A1-6 富士早川都市基盤事業
- 1-A1-25 富士早川特定構造物改築事業
- 1-A1-36 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (田子江川)
- 1-A1-42 富士川圏域総合流域防災事業 (江尾江川)

- 1-A1-7 狩野川圏域総合流域防災事業 (黄瀬川)
- 1-A1-17 新中川広域河川改修事業
- 1-A1-9 狩野川圏域総合流域防災事業 (境川)
- 1-A1-14 狩野川圏域総合流域防災事業 (大平江川)
- 1-A1-8 狩野川圏域総合流域防災事業 (韮山古川)
- 1-A1-39 安良里浜川特定構造物改築事業
- 1-A1-40 潤井川特定構造物改築事業
- 1-A1-41 星山放水路特定構造物改築事業
- 1-A1-35 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (松原川)
- 1-A1-34 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (八木沢大川)
- 1-A1-33 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (安良里浜川)
- 1-A1-31 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (五十鈴川)
- 1-A1-18 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (大賀茂川)
- 1-A1-32 駿河湾地区地震・高潮対策河川事業 (青野川)
- 1-A1-13 総合流域防災事業 (情報基盤)

遠州灘地区

駿河湾地区



一級河川 ■
 二級河川 ■

■ : 遠州灘地区
■ : 駿河湾地区

静岡県全域