

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年08月25日

計画の名称	県土の水害に備えた基盤整備の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	徳島県,美馬市,つるぎ町,阿南市												
計画の目標	気候変動に伴う水害の頻発・激甚化を踏まえて、流域が一体となってハード・ソフト対策を併せた総合的な治水対策を実施するとともに、高潮による浸食・浸水対策として海岸保全施設を整備することにより、県土の強靱化を進め、安全・安心な県民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	39,994	A	39,480	B	0	C	514	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	1.28	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 R2当初	中間目標値 R4末	最終目標値 R6末
1	・出水や津波・高潮による浸水被害の面積を軽減させる。 各河川における計画規模の降雨による出水や津波・高潮により浸水被害を受ける面積の軽減率 目標値 = 1 - (当該年度末浸水面積/R1末浸水面積)	0%	10%	20%
2	・高潮による浸水被害の面積を軽減させる。 各海岸における計画規模の高潮により、浸水被害を受ける面積の合計（侵食対策） 目標値 = R2当初値 × (当該年度末残事業費/R1末残事業費)	224ha	159ha	116ha
3	・長寿命化計画に基づく予防保全の実施により、ライフサイクルコストを縮減させる。 長寿命化計画に基づく予防保全の実施により、ライフサイクルコストを縮減 目標値 = 縮減額 / 年 × (事業実施期間)	0百万円	1549百万円	2582百万円

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	<input type="radio"/>	地域再生計画を含む	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
徳島県国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A03,A08,A09,C03,C08														

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川（1）	-	飯尾川広域河川改修事業	護岸、掘削、橋梁	徳島市、石井町						300	3.0	-
	A03-002	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川（1）	-	西大堀川広域河川改修事業	護岸、掘削、橋梁	徳島市						300	3.2	-
	A03-003	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川（1）	-	園瀬川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削	徳島市						500	8.5	-
A03-004	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川（1）	-	多々羅川広域改修事業	護岸、掘削、橋梁	徳島市						50	1.5	-	
A03-005	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川（1）	-	桑野川広域河川改修事業	掘削、護岸	阿南市						50	1.7	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	那賀川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削	阿南市、那賀町						400	-	-
	A03-007	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	岡川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削	阿南市						300	4.7	-
	A03-008	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(2)	-	勝浦川広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削	徳島市、小松島市、勝浦町						80	9.4	-
	A03-009	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)新堀川	延命化措置(新堀川排水機場)	小松島市						50	-	策定済
	A03-010	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)豊ノ本川	延命化措置(豊ノ本川排水機場)	小松島市						50	-	策定済
	A03-011	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)芝生川	延命化措置(芝生川排水機場)	小松島市						50	-	策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-012	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)打樋川(徳)	延命化措置(打樋川排水機場(徳))	徳島市						200	-	策定済	
	A03-013	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)太田川	延命化措置(太田川排水機場)	小松島市						160	-	策定済	
	A03-014	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)苅屋川	延命化措置(苅屋川排水機場)	阿南市						50	-	策定済	
	A03-015	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)打樋川(阿)	延命化措置(打樋川排水機場(阿))	阿南市						400	-	策定済	
	A03-016	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)牟岐川	延命化措置(新中村川(牟岐川)排水機場)	牟岐町						50	-	策定済	
	A03-017	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)奥湯川	延命化措置(外磯川(奥湯川)排水機場)	美波町						50	-	策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-018	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)蛭地川	延命化措置(蛭地川排水機場)	阿南市						30		策定済	
	A03-019	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)冷田川	延命化措置(冷田川排水機場)	徳島市						30		策定済	
	A03-020	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)多々羅川	延命化措置(多々羅川排水機場)	徳島市						20		策定済	
	A03-021	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)新町川	延命化措置(新町川排水機場)	徳島市						320		策定済	
	A03-022	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)田野川	延命化措置(田野川排水機場)	小松島市						20		策定済	
	A03-023	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)立江川	延命化措置(立江川排水機場)	小松島市						20		策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-024	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)新池川	延命化措置(新池川排水機場)	鳴門市						40		策定済
	A03-025	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)大谷川	延命化措置(大谷川排水機場)	松茂町						20		策定済
	A03-026	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)岩谷川	延命化措置(岩屋谷川排水機場)	吉野川市						80		策定済
	A03-027	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)出島川	延命化措置(出島川排水機場)	阿南市						20		策定済
	A03-028	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)善蔵川	延命化措置(善蔵川排水機場)	海陽町						220		策定済
A03-029	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	紀伊水道地区 新堀川 地震・高潮対策河川事業	水門耐震化	小松島市						100	-	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-030	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	紀伊水道地区 豊ノ本川 地震・高潮対策河川事業	水門耐震化	小松島市						100	-	-
	A03-031	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	紀伊水道地区 太田川 地 震・高潮対策河川事業	水門耐震化	小松島市						50	-	-
	A03-032	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	海部灘地区 日和佐川 地 震・高潮対策河川事業	堤防耐震化	美波町						400	-	-
	A03-033	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	海部灘地区 牟岐川 地震 ・高潮対策河川事業	堤防耐震化	牟岐町						50	-	-
	A03-034	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(1)	-	紀伊水道地区 撫養川 地 震・高潮対策河川事業	堤防耐震化	鳴門市						360	-	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-035	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	紀伊水道地区 勝浦川 地震・高潮対策河川事業	堤防耐震化	徳島市、小松島市						360	-	
	A03-036	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	紀伊水道地区 福井川 地震・高潮対策河川事業	堤防耐震化	阿南市						360	-	
	A03-037	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	鮎喰川広域河川改修事業(緊急対策)	護岸、掘削・樹木伐採	徳島市、石井町、吉野川市						210	-	
	A03-038	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	新町川広域河川改修事業(緊急対策)	築堤、護岸、掘削・樹木伐採	徳島市						400	-	
	A03-039	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	那賀川広域河川改修事業(緊急対策)	築堤、護岸、掘削・樹木伐採	徳島県						300	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-040	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	岡川広域河川改修事業(緊急対策)	築堤、護岸、掘削	徳島県						50	-	-
	A03-041	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(2)	-	勝浦川広域河川改修事業(緊急対策)	築堤、護岸、掘削・樹木伐採	徳島市、小松島市、勝浦町						150	-	-
	A03-042	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	飯尾川広域河川改修事業(加速化)	護岸、掘削	徳島市、石井町						60		-
	A03-043	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	西大堀川広域河川改修事業(加速化)	護岸、掘削、橋梁	徳島市						210		-
	A03-044	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	園瀬川広域河川改修事業(加速化)	築堤、護岸、掘削	徳島市						700		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-045	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	桑野川広域河川改修事業(加速化)	掘削、護岸	阿南市						410	-	
	A03-046	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	岡川広域河川改修事業(加速化)	築堤、護岸、掘削	阿南市						210	-	
	A03-047	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(2)	-	勝浦川広域河川改修事業(加速化)	築堤、護岸	徳島市、小松島市						1,050	-	
	A03-048	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	広域河川(1)	-	多々羅川広域河川改修事業(加速化)	築堤、護岸、掘削	徳島市						700	策定済	
	A03-049	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)新堀川(加速化)	延命化措置(新堀川排水機場)	小松島市						410	策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-050	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)豊ノ本川(加速化)	延命化措置(豊ノ本川排水機場)	小松島市						440		策定済
	A03-051	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)芝生川(加速化)	延命化措置(芝生川排水機場)	小松島市						400		策定済
	A03-052	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)打樋川(徳)(加速化)	延命化措置(打樋川排水機場(徳))	徳島市						1,250		策定済
	A03-053	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)太田川(加速化)	延命化措置(太田川排水機場)	小松島市						1,100		策定済
	A03-054	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)苅屋川(加速化)	延命化措置(苅屋川排水機場)	阿南市						10		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-055	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)打樋川(阿)(加速化)	延命化措置(打樋川排水機場(阿))	阿南市						800		策定済
	A03-056	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)蛭地川(加速化)	延命化措置(蛭地川排水機場)	阿南市						100		策定済
	A03-057	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)冷田川(加速化)	延命化措置(冷田川排水機場)	徳島市						100		策定済
	A03-058	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)新町川(加速化)	延命化措置(新町川排水機場)	徳島市						100		策定済
	A03-059	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)田野川(加速化)	延命化措置(田野川排水機場)	小松島市						100		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-060	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(2)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)立江川(加速化)	延命化措置(立江川排水機場)	小松島市						100		策定済
	A03-061	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)新池川(加速化)	延命化措置(新池川排水機場)	鳴門市						100		策定済
	A03-062	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)大谷川(加速化)	延命化措置(大谷川排水機場)	松茂町						100		策定済
	A03-063	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)岩谷川(加速化)	延命化措置(岩屋谷川排水機場)	吉野川市						100		策定済
	A03-064	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(延命化措置)出島川(加速化)	延命化措置(出島川排水機場)	阿南市						100		策定済

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-065	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構（2）	-	特定構造物改築事業（延命化措置）善蔵川（加速化）	延命化措置（善蔵川排水機場）	海陽町						100		策定済
	A03-066	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構（1）	-	特定構造物改築事業（延命化措置）多々羅川（加速化）	延命化措置（多々羅川排水機場）	徳島市						100		策定済
	A03-067	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構（1）	-	特定構造物改築事業（延命化措置）飯尾川（加速化）	延命化措置（飯尾川角ノ瀬堰）	徳島市						200		策定済
	A03-068	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	特構（2）	-	特定構造物改築事業（延命化措置）海部川（加速化）	延命化措置（海部川排水機場）	海陽町						250		策定済
	A03-069	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	紀伊水道地区 地震・高潮対策河川事業（加速化）	樋門無動力化	徳島市外						1,560		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-070	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	海部灘地区 日和佐川 地震・高潮対策河川事業(加速化)	堤防耐震化	美波町						230	-		
	A03-071	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	紀伊水道地区 福井川 地震・高潮対策河川事業(加速化)	堤防耐震化	阿南市						600	-		
	A03-072	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(2)	-	紀伊水道地区 勝浦川 地震・高潮対策河川事業(加速化)	堤防耐震化	徳島市						270	-		
	A03-073	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	地震高潮(1)	-	紀伊水道地区 撫養川 地震・高潮対策河川事業(加速化)	堤防耐震化	鳴門市						500	-		
											小計						19,210			
	海岸事業	A09-074	海岸	一般	徳島県	直接	徳島県	侵食	水国	今津坂野海岸侵食対策事業	大規模突堤、緩傾斜護岸	小松島市、阿南市						1,400	12.6	策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
海岸事業	A09-075	海岸	一般	徳島県	直接	徳島県	侵食	水国	今津坂野海岸侵食対策事業(加速化)	大規模突堤、緩傾斜護岸	小松島市、阿南市						300		策定済	
											小計						1,700			
その他総合的な治水事業	A08-076	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	広域系	-	吉野川圏域総合流域防災事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、情報基盤	徳島市他						1,330	-	-	
	A08-077	総合治水	一般	美馬市	直接	美馬市	移動排水	-	吉野川圏域総合流域防災事業(移動式排水施設)	移動式排水施設整備	美馬市						60	-	-	
	A08-078	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	広域系	-	那賀川圏域総合流域防災事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、情報基盤	那賀町、阿南市						250	-	-	
	A08-079	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	総合流域防災事業(水害リスク情報整備推進事業)	中小河川における水害リスク情報の作成等	県内一円						120	-	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-080	総合治水	一般	つるぎ町	直接	つるぎ町	氾濫減災	-	吉野川圏域総合流域防災事業(洪水氾濫域減災対策事業)	周囲堤、住宅移転助成	つるぎ町						40	1.9	-
	A08-081	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	広域系	-	吉野川圏域総合流域防災事業(緊急対策)	築堤、護岸、掘削、橋梁、情報基盤	徳島市他						300	-	-
	A08-082	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	広域系	-	那賀川圏域総合流域防災事業(緊急対策)	築堤、護岸、掘削、橋梁、情報基盤	那賀町、阿南市						500	-	-
	A08-083	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	広域系	-	総合流域防災事業(緊急対策)	掘削・樹木伐採、情報基盤	徳島市他						1,250	-	-
	A08-084	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	吉野川圏域総合流域防災事業(加速化)	築堤、護岸、掘削、橋梁、情報基盤	徳島市外						11,580	-	-
	A08-085	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	那賀川圏域総合流域防災事業(加速化)	築堤、護岸、掘削、情報基盤	那賀町、阿南市						1,440	-	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-086	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	海部圏域総合流域防災事業(加速化)	築堤、護岸、掘削、情報基盤	海陽町、美波町、牟岐町						1,580	-	-
	A08-087	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	総合流域防災事業(水害リスク情報整備推進事業)(加速化)	中小河川における水害リスク情報の作成等	県内一円						120	-	-
											小計						18,570		
											合計						39,480		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況		
												R02	R03	R04	R05	R06					
一体的に実施することにより期待される効果																					
備考																					
河川事業	C03-001	河川	一般	阿南市	直接	阿南市	広域河川（1）	-	ハザードマップの作成	阿南市におけるハザードマップの作成	阿南市他						10	-	-		
		基幹事業の河川改修とハザードマップ公表によるソフト事業を連携して行うことにより、災害時における住民の適切な対応を促し、浸水被害の軽減を図る。																			
													小計						10		
その他総合的な治水事業	C08-002	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	広域系	-	中小河川における水害リスク情報の作成等	中小河川における水害リスク情報の作成等	県内一円						160	-	-		
		水防災意識社会再構築に係る取組を推進するため、基幹事業の河川改修と併せて計画策定等のソフト対策を一体的に行うことで、災害時における住民自らの適切な対応を促し、浸水被害の軽減を図る。																			
	C08-003	総合治水	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	中小河川における水害リスク情報の作成等（加速化）	中小河川における水害リスク情報の作成等	県内一円						300		-		
		水防災意識社会再構築に係る取組を推進するため、基幹事業の河川改修と併せて計画策定等のソフト対策を一体的に行うことで、災害時における住民自らの適切な対応を促し、浸水被害の軽減を図る。																			
	C08-004	河川	一般	美馬市	直接	美馬市	広域系	-	ハザードマップの作成	美馬市によるハザードマップの作成	美馬市						4		-		
		基幹事業の河川改修とハザードマップ公表によるソフト事業を連携して行うことにより、災害時における住民の適切な対応を促し、浸水被害の軽減を図る。																			
													小計						464		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
河川事業	C03-005	河川	一般	徳島県	直接	徳島県	-	-	樋門・陸閘の点検・講習 会実施	津波遡上区間における施設の 点検，操作方法の講習会等	徳島市外						40	-		
		基幹事業の施設整備に併せ，津波遡上区間の樋門・陸閘点検，施設操作の職員研修や周辺住民への説明会を実施する等，災害時の円滑な閉鎖を促進と住民の防災・避難意識の啓発を図る。																		
											小計						40			
											合計						514			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	5,392	3,752	2,972		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	5,392	3,752	2,972		
前年度からの繰越額 (d)	0	4,834	4,605		
支払済額 (e)	558	3,981	3,501		
翌年度繰越額 (f)	4,834	4,605	4,076		
うち未契約繰越額(g)	4,228	2,901	2,416		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	78.41	33.78	31.88		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	関係機関との協議・調査等に不測の日数を要したため	関係機関との協議・調査等に不測の日数を要したため	関係機関との協議・調査等に不測の日数を要したため		

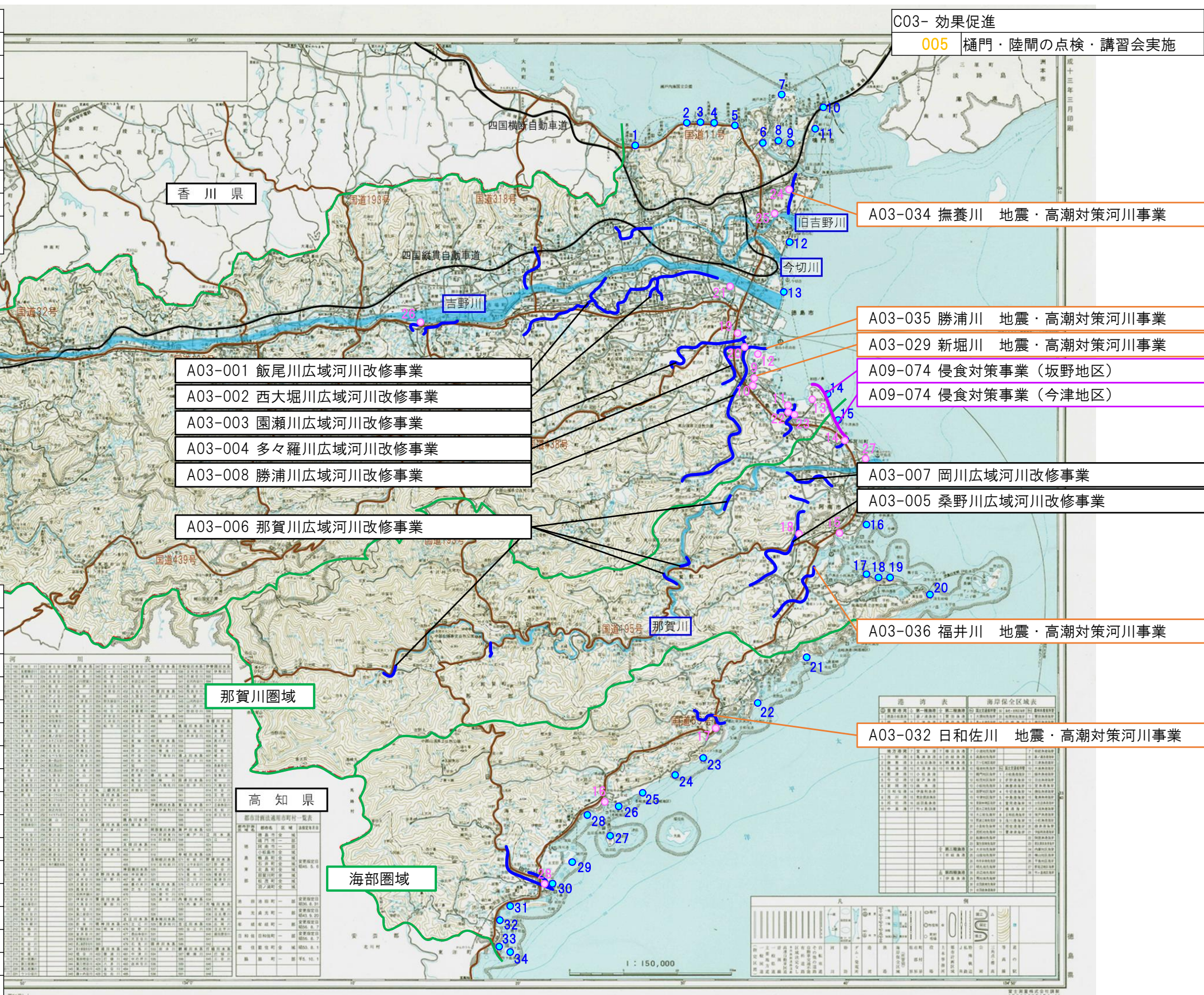
計画の名称	県土の水害に備えた基盤整備の推進（防災・安全）		
計画の期間	令和 2年度～令和 6年度（5年間）	交付対象	徳島県，阿南市，美馬市，つるぎ町

A08- 総合流域防災事業	
076	吉野川圏域
078	那賀川圏域
-	海部圏域
079 水害リスク情報整備	
1	吉野川圏域
2	那賀川圏域
3	海部圏域

C08- 効果促進	
002	中小河川における水害リスク情報の作成等

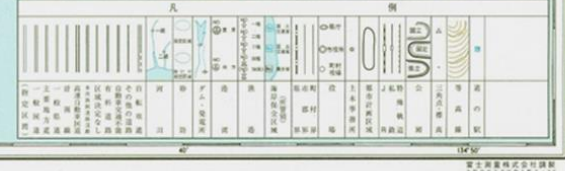
C03- 効果促進	
005	樋門・陸閘の点検・講習会実施

A03- 特定構造物改築事業	
009	新堀川排水機場
010	豊ノ本川排水機場
011	芝生川排水機場
012	打樋川（徳）排水機場
013	太田川排水機場
014	苅屋川排水機場
015	打樋川（阿）排水機場
016	新中村川（牟岐川）排水機場
017	外磯川（奥潟川）排水機場
018	蛭地川排水機場
019	冷田川排水機場
020	多々羅川排水機場
021	新町川ポンプ場
022	田野川排水機場
023	立江川排水機場
024	新池川排水機場
025	大谷川排水機場
026	岩屋谷川排水機場
027	出島川排水機場
028	善蔵川排水機場



河川名	河川番号	河川長	流域面積	人口	人口密度	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率
飯尾川	001	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
西大堀川	002	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
園瀬川	003	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
多々羅川	004	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
勝浦川	008	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
那賀川	006	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
岡川	007	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
桑野川	005	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
福井川	036	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
日和佐川	032	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

河川名	河川番号	河川長	流域面積	人口	人口密度	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率	人口増加率
新堀川	009	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
豊ノ本川	010	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
芝生川	011	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
打樋川（徳）	012	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
太田川	013	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
苅屋川	014	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
打樋川（阿）	015	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
新中村川（牟岐川）	016	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
外磯川（奥潟川）	017	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
蛭地川	018	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
冷田川	019	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
多々羅川	020	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
新町川	021	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
田野川	022	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
立江川	023	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
新池川	024	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
大谷川	025	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
岩屋谷川	026	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
出島川	027	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
善蔵川	028	10.5	100	10000	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100



A08- 総合流域防災事業（加速化）

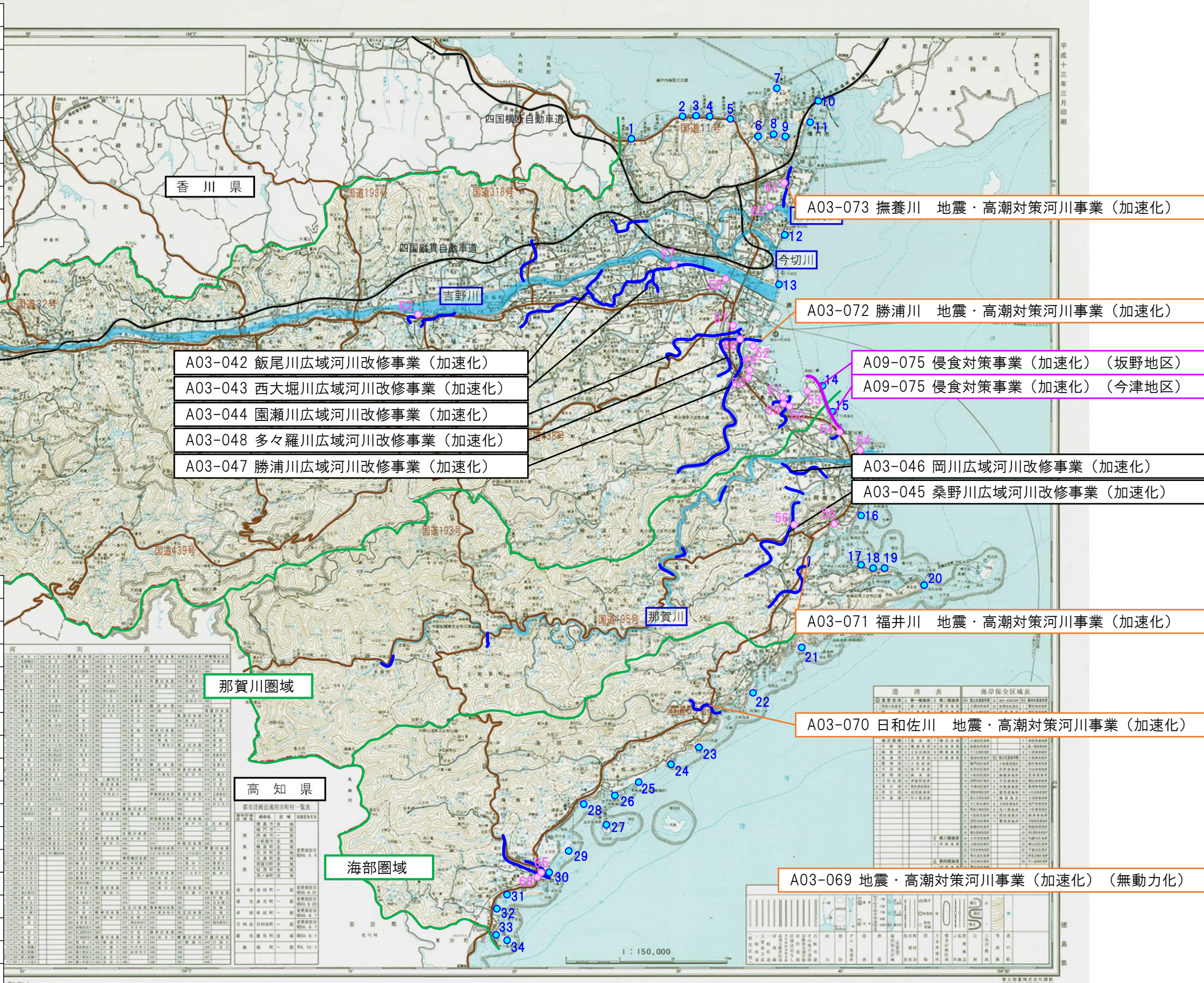
084	吉野川圏域
085	那賀川圏域
086	海部圏域
087	水害リスク情報整備
1	吉野川圏域
2	那賀川圏域
3	海部圏域

C08- 効果促進（加速化）

003	中小河川における水害リスク情報の作成等
-----	---------------------

A03- 特定構造物改築事業（加速化）

049	新堀川排水機場
050	豊ノ本川排水機場
051	芝生川排水機場
052	打樋川（徳）排水機場
053	太田川排水機場
054	苅屋川排水機場
055	打樋川（阿）排水機場
056	蛭地川排水機場
057	冷田川排水機場
058	新町川ポンプ場
059	田野川排水機場
060	立江川排水機場
061	新池川排水機場
062	大谷川排水機場
063	岩屋谷川排水機場
064	出島川排水機場
065	善蔵川排水機場
066	多々羅川排水機場
067	飯尾川角ノ瀬堰
068	海部川排水機場



A03-042 飯尾川広域河川改修事業（加速化）
 A03-043 西大堀川広域河川改修事業（加速化）
 A03-044 園瀬川広域河川改修事業（加速化）
 A03-048 多々羅川広域河川改修事業（加速化）
 A03-047 勝浦川広域河川改修事業（加速化）

A03-073 撫養川 地震・高潮対策河川事業（加速化）

A03-072 勝浦川 地震・高潮対策河川事業（加速化）

A09-075 侵食対策事業（加速化）（坂野地区）
 A09-075 侵食対策事業（加速化）（今津地区）

A03-046 岡川広域河川改修事業（加速化）

A03-045 桑野川広域河川改修事業（加速化）

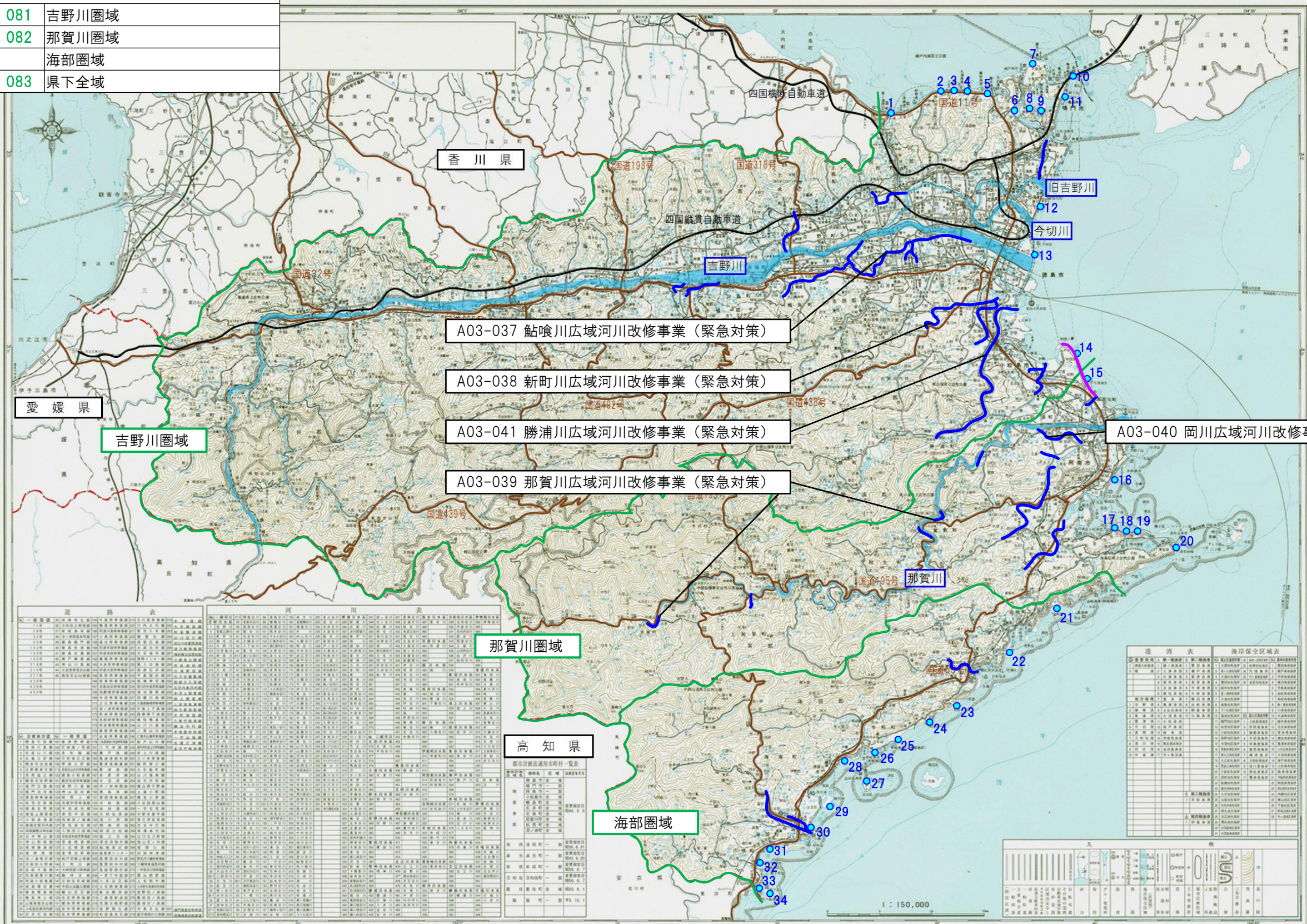
A03-071 福井川 地震・高潮対策河川事業（加速化）

A03-070 日和佐川 地震・高潮対策河川事業（加速化）

A03-069 地震・高潮対策河川事業（加速化）（無動力化）

A08- 総合流域防災事業（緊急対策）

081	吉野川圏域
082	那賀川圏域
-	海部圏域
083	県下全域



A03-037 鮎喰川広域河川改修事業（緊急対策）

A03-038 新町川広域河川改修事業（緊急対策）

A03-041 勝浦川広域河川改修事業（緊急対策）

A03-039 那賀川広域河川改修事業（緊急対策）

A03-040 岡川広域河川改修事業（緊急対策）

愛媛県

吉野川圏域

那賀川圏域

高知県

海部圏域

道路表

路線番号	路線名称	延長	備考
1	徳島自動車道	10.0	
2	香川自動車道	10.0	
3	高知自動車道	10.0	
4	愛媛自動車道	10.0	
5	徳島県道	10.0	
6	香川県道	10.0	
7	高知県道	10.0	
8	愛媛県道	10.0	
9	徳島市道	10.0	
10	香川市道	10.0	
11	高知市道	10.0	
12	愛媛市道	10.0	
13	徳島県道	10.0	
14	香川県道	10.0	
15	高知県道	10.0	
16	愛媛県道	10.0	
17	徳島市道	10.0	
18	香川市道	10.0	
19	高知市道	10.0	
20	愛媛市道	10.0	
21	徳島県道	10.0	
22	香川県道	10.0	
23	高知県道	10.0	
24	愛媛県道	10.0	
25	徳島市道	10.0	
26	香川市道	10.0	
27	高知市道	10.0	
28	愛媛市道	10.0	
29	徳島県道	10.0	
30	香川県道	10.0	
31	高知県道	10.0	
32	愛媛県道	10.0	
33	徳島市道	10.0	
34	香川市道	10.0	

河川表

河川番号	河川名称	延長	備考
1	吉野川	100.0	
2	那賀川	100.0	
3	海部川	100.0	
4	徳島川	100.0	
5	香川川	100.0	
6	高知川	100.0	
7	愛媛川	100.0	
8	徳島市川	100.0	
9	香川市川	100.0	
10	高知市川	100.0	
11	愛媛市川	100.0	
12	徳島県川	100.0	
13	香川県川	100.0	
14	高知県川	100.0	
15	愛媛県川	100.0	
16	徳島市川	100.0	
17	香川市川	100.0	
18	高知市川	100.0	
19	愛媛市川	100.0	
20	徳島県川	100.0	
21	香川県川	100.0	
22	高知県川	100.0	
23	愛媛県川	100.0	
24	徳島市川	100.0	
25	香川市川	100.0	
26	高知市川	100.0	
27	愛媛市川	100.0	
28	徳島県川	100.0	
29	香川県川	100.0	
30	高知県川	100.0	
31	愛媛県川	100.0	
32	徳島市川	100.0	
33	香川市川	100.0	
34	高知市川	100.0	

都市計画法適用市町村一覧表

市町村	適用
徳島市	適用
香川市	適用
高知市	適用
愛媛市	適用
徳島県	適用
香川県	適用
高知県	適用
愛媛県	適用

港湾表

港湾番号	港湾名称	延長	備考
1	徳島港	10.0	
2	香川港	10.0	
3	高知港	10.0	
4	愛媛港	10.0	
5	徳島市港	10.0	
6	香川市港	10.0	
7	高知市港	10.0	
8	愛媛市港	10.0	
9	徳島県港	10.0	
10	香川県港	10.0	
11	高知県港	10.0	
12	愛媛県港	10.0	
13	徳島市港	10.0	
14	香川市港	10.0	
15	高知市港	10.0	
16	愛媛市港	10.0	
17	徳島県港	10.0	
18	香川県港	10.0	
19	高知県港	10.0	
20	愛媛県港	10.0	

海岸保全区域表

海岸番号	海岸名称	延長	備考
1	徳島海岸	10.0	
2	香川海岸	10.0	
3	高知海岸	10.0	
4	愛媛海岸	10.0	
5	徳島市海岸	10.0	
6	香川市海岸	10.0	
7	高知市海岸	10.0	
8	愛媛市海岸	10.0	
9	徳島県海岸	10.0	
10	香川県海岸	10.0	
11	高知県海岸	10.0	
12	愛媛県海岸	10.0	
13	徳島市海岸	10.0	
14	香川市海岸	10.0	
15	高知市海岸	10.0	
16	愛媛市海岸	10.0	
17	徳島県海岸	10.0	
18	香川県海岸	10.0	
19	高知県海岸	10.0	
20	愛媛県海岸	10.0	

この地図の作成に当たっては、国土院の提供したデータ、関係機関の提供したデータ、および関係機関の提供したデータに基づき作成したものである。（保証番号 平1200年 第01号）