

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年10月30日

計画の名称	総合的な水の安全・安心基盤整備（防災・安全）（河川）												
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	島根県, 益田市												
計画の目標	総合的な水の安全・安心基盤整備を実施することにより、清らかで親しみやすい水環境の創造と、災害に強い地域を作り、安全・安心な生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	40,040	A	39,940	B	0	C	100	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.24	%

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	中間目標値	最終目標値
		R2当初	R4末	R6末
1	<p>【河川事業】 浸水被害が解消される戸数を、4,972戸（R2）から10,082戸（R6）に増加</p> <p>【河川事業】 整備河川の氾濫区域に立地する人家のうち、河川整備により浸水被害が解消される人家数</p>	4972戸	9689戸	10082戸
2	<p>【堰堤改良事業等（ダム）】 県が管理しているダムの効用を継続的に発現させるため、布部ダム、山佐ダム、大長見ダム及び銚子ダムにおいてダム機能の回復又は向上</p> <p>【堰堤改良事業等（ダム）】 管理ダムの内、堰堤改良事業等により継続的な効用の発現が必要なダム数</p>	4ダム	4ダム	4ダム
3	<p>【海岸保全施設整備事業】 浸水被害が解消される区域を0ha（R2）から8ha（R6）へ増加</p> <p>【海岸保全施設整備事業】 海岸保全施設の整備を実施中の水国海岸において、侵食・高潮等による浸水被害が解消される面積</p>	0ha	7ha	8ha

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	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>	避難確保計画の策定	<input type="checkbox"/>	避難行動要支援者名簿の提供	<input type="checkbox"/>
島根県国土強靱化計画に基づき実施される要素事業全て																

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	佐陀川広域河川改修事業	護岸(L=50m)、橋梁1橋、用地補償	松江市	■	■	■	■	■	1,100	1.34	—
	A03-002	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	五右衛門川広域河川改修事業	掘削・築堤・護岸(L=510m)、用地補償、橋梁1橋	出雲市	■	■	■	■	■	950	8.43	—
A03-003	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	平田船川広域河川改修事業	掘削・護岸、用地補償	出雲市	■	■	■	■	■	2,155	3.50	—	
A03-004	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	神戸川広域河川改修事業	掘削・護岸	出雲市	■	■	■	■	■	0	1.59	—	
A03-005	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	新内藤川広域河川改修事業	掘削・築堤・護岸(L=2000m)、用地補償	出雲市	■	■	■	■	■	2,212	12.38	—	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				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	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	斐伊川広域河川改修事業	掘削・護岸(L=150m)、橋梁1橋、用地補償	奥出雲町	■	■	■	■	■	370	1.69	—
	A03-007	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	十間川広域河川改修事業	掘削・築堤・護岸(L=850m)、橋梁1橋、用地補償	出雲市	■	■	■	■	■	1,700	4.05	—
	A03-008	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	今市川広域河川改修事業	用地補償	益田市	■	■	■	■	■	40	2.20	—
	A03-009	河川	一般	島根県	直接	島根県	流対河川（1）	—	朝酌川流域治水対策河川事業	排水機場1基、用地補償	松江市	■	■	■	■	■	2,750	1.89	—
	A03-010	河川	一般	島根県	直接	島根県	流対河川（1）	—	中川流域治水対策河川事業	築堤・護岸(L=380m)、用地補償	松江市	■	■	■	■	■	950	2.09	—

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		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	A03-011	河川	一般	島根県	直接	島根県	流貯（ 1）	—	朝酌川流域貯留浸透事業	施設改良	島根県	■	■	■	■	■	0	2.09	—
	令和3年度から重点に移行																		
	A03-012	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（ 1）	—	特定構造物改築事業（北 田川水門）	延命化措置	松江市	■					0	14.96	策定済
	令和3年度から重点に移行																		
	A03-013	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（ 1）	—	特定構造物改築事業（末 次排水機場）	延命化措置	松江市	■					0	10.29	策定済
	令和3年度から重点に移行																		
	A03-014	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（ 1）	—	特定構造物改築事業（湯 谷川水門）	延命化措置	出雲市	■					0	2.84	策定済
	令和3年度から重点に移行																		
	A03-015	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（ 1）	—	特定構造物改築事業（湯 谷川排水機場）	延命化措置	出雲市	■					0	2.84	策定済
	令和3年度から重点に移行																		
	A03-016	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（ 2）	—	特定構造物改築事業（田 原川水門）	延命化措置	浜田市	■					0	1.29	策定済
	令和3年度から重点に移行																		

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							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	A03-017	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（	－	特定構造物改築事業（今	延命化措置	益田市	■					33	8.87	策定済	
		令和3年度から重点に移行																		
	A03-018	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（	－	特定構造物改築事業（奥	延命化措置	雲南市	■					0	1.18	策定済	
		令和3年度から重点に移行																		
	A03-019	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（	－	特定構造物改築事業（堂	延命化措置	雲南市	■					13	1.50	策定済	
		令和3年度から重点に移行																		
	A03-020	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（	－	特定構造物改築事業（中	延命化措置	雲南市	■					0	4.73	策定済	
		令和3年度から重点に移行																		
	A03-021	河川	一般	島根県	直接	島根県	特構（	－	特定構造物改築事業（内	延命化措置	雲南市	■					24	9.74	策定済	
		令和3年度から重点に移行																		
												小計						12,297		
	その他総合的な治水 事業	A08-022	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	－	斐伊川圏域総合流域防災	掘削・築堤・護岸(L=1,200m)	安来市	■	■	■	■	■	1,450	7.11	－

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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	A08-023	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（木戸川）	掘削・築堤・護岸(L=120m)、 橋梁1橋、用地補償	安来市	■	■	■	■	■	500	1.65	—
	A08-024	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（忌部川）	掘削・築堤・護岸(L=100m)、 取水施設1基、用地補償	松江市	■	■	■	■	■	500	2.60	—
	A08-025	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（出羽川）	掘削・築堤・護岸(L=580m)、 用地補償	邑南町	■	■	■	■	■	472	3.74	—
	A08-026	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（午頭川）	築堤・護岸(L=350m)、用地補 償	出雲市	■	■	■	■	■	1,000	10.35	—
	A08-027	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	高津川圏域総合流域防災 事業（高津川）	掘削・築堤・護岸(L=100m)、 橋梁1橋	吉賀町	■	■	■	■	■	0	1.86	—
	A08-028	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	高津川圏域総合流域防災 事業（津和野川）	掘削・護岸(L=1000m)、橋梁1 橋、用地補償	津和野町	■	■	■	■	■	750	5.14	—

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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	A08-029	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（神戸川（赤名））	掘削・根継・護岸(L=250m)、 堰1基、用地補償	飯南町	■	■	■	■	■	500	2.02	—
	A08-030	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（桐の木川）	掘削・護岸(L=100m)、橋梁1 橋、堰1基、用地補償	奥出雲町	■	■	■	■	■	400	9.14	—
	A08-031	総合治水	一般	益田市	直接	益田市	準用	—	高津川圏域総合流域防災 事業（今市川（準用））	掘削・護岸(L=70m)、橋梁1 橋、用地補償	益田市	■	■	■	■	■	200	2.20	—
	A08-032	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	高津川圏域総合流域防災 事業（白上川）	掘削・築堤・護岸(L=250m)、 用地補償	益田市	■	■	■	■	■	445	2.62	—
	A08-033	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根川の川圏域総合流域 防災事業（濁川）	危機管理型ハード対策	川本町	■					200	2.30	—
	A08-034	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（意宇川外）	掘削(L=5.15km)	松江市	■	■	■	■	■	1,000	1.14	—

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							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	A08-035	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（飯梨川外）	掘削(L=2.70km)	安来市	■	■	■	■	■	700	1.79	—	
	A08-036	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（斐伊川外）	掘削(L=11.81km)	雲南市	■	■	■	■	■	1,000	1.18	—	
	A08-037	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（大馬木川外）	掘削(L=1.80km)	奥出雲町	■	■	■	■	■	500	1.33	—	
	A08-038	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（神戸川外）	掘削(L=7.07km)	出雲市	■	■	■	■	■	1,350	1.11	—	
	A08-039	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（出羽川外）	掘削(L=3.49km)	川本町・美郷町 ・邑南町	■	■	■	■	■	400	1.04	—	
	A08-040	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（潮川外）	掘削(L=2.00km)	大田市	■	■	■	■	■	150	1.14	—	

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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	A08-041	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（周布川外）	掘削(L=15.00km)	浜田市・江津市	■	■	■	■	■	1,400	1.47	—
	A08-042	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	高津川圏域総合流域防災 事業（益田川外）	掘削(L=1.75km)	益田市	■	■	■	■	■	400	1.22	—
	A08-043	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	高津川圏域総合流域防災 事業（高津川外）	掘削(L=6.29km)	津和野町・吉賀 町	■	■	■	■	■	600	1.20	—
	A08-044	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	隠岐圏域総合流域防災事 業（八尾川外）	掘削(L=6.00km)	隠岐の島町	■	■	■	■	■	600	1.29	—
	A08-045	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	隠岐圏域総合流域防災事 業（美田川）	掘削(L=0.80km)	西ノ島町	■					10	1.35	—
	A08-046	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	情報・ 河川	—	情報基盤総合整備事業	水防情報システム1式、水位 計整備1式、雨量計整備1式 、河川監視カメラ1式	松江市他	■	■	■	■	■	550		—

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																	
											小計						15,077		
海岸事業	A09-047	海岸	一般	島根県	直接	島根県	侵食	水国	和木波子海岸侵食対策事業	人工リーフL=525m、養浜V=36,000m3	江津市	■	■	■	■	■	1,051	1.97	—
	A09-048	海岸	一般	島根県	直接	島根県	高潮	水国	小浜海岸高潮対策事業	人工リーフ(改良) L=100m	益田市	■	■	■	■	■	339	2.10	—
											小計						1,390		
河川事業	A03-049	河川	一般	島根県	直接	島根県	堰堤改良(1)	—	堰堤改良事業(布部ダム)	ダム情報設備1式	安来市	■					120		策定済
	A03-050	河川	一般	島根県	直接	島根県	堰堤改良(1)	—	堰堤改良事業(山佐ダム)	ダム情報設備1式	安来市	■					120		策定済

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		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	A03-051	河川	離島	島根県	直接	島根県	堰堤改良（1）	—	堰堤改良事業（銚子ダム）	ダム情報設備1式	隠岐の島町	■					30		策定済
	A03-052	河川	一般	島根県	直接	島根県	堰堤改良（1）	—	堰堤改良事業（大長見ダム）	ダム情報設備1式	浜田市	■					140		策定済
A03-053	河川	一般	島根県	直接	島根県	堰堤改良（1）	—	堰堤改良事業（益田川ダム）	ダム情報設備1式	益田市				■	■	0		策定済	
笹倉ダムと一体での整備																			
A03-054	河川	一般	島根県	直接	島根県	堰堤改良（1）	—	堰堤改良事業（笹倉ダム）	ダム情報設備1式	益田市				■	■	0		策定済	
益田川ダムと一体での整備																			
A03-055	河川	離島	島根県	直接	島根県	堰堤改良（1）	—	堰堤改良事業（美田ダム）	ダム情報設備1式	西ノ島町		■	■	■	■	0		策定済	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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																	
											小計						410		
海岸事業	A09-056	海岸	一般	島根県	直接	島根県	侵食	水国	和木波子海岸侵食対策事業	人工リーフ L=150m	江津市	■					600	1.97	—
											小計						600		
河川事業	A03-057	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川(1)	—	玉川広域河川改修事業	掘削・築堤・護岸(L=150m)、 用地補償、橋梁1橋	浜田市		■	■	■	■	716	6.26	—
	A03-058	河川	一般	島根県	直接	島根県	水防災(1)	—	土地利用一体型水防災事業(矢谷川)	盛土・築堤・護岸、橋梁	川本町		■	■	■	■	1,796	1.49	—
											小計						2,512		
その他総合的な治水事業	A08-059	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	堤防質的	—	斐伊川圏域総合流域防災事業(五右衛門川(十四間川))	ドレーン工(L=680m)	出雲市		■	■	■	■	460	8.43	—

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							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	A08-060	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（日和川）	築堤（L=280m）	江津市		■	■	■	■	500	1.80	—	
	A08-061	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（八戸川）	築堤、掘削、護岸、樋門	江津市		■	■	■	■	1,000	1.80	—	
	A08-062	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	移動排 水	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（八戸川（移動式 排水施設））	移動式排水施設整備 N=1式	江津市		■	■	■	■	100	1.80	—	
	A08-063	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（枕の滝川）	放水路（L=150m）	江津市		■	■	■	■	250	1.80	—	
	A08-064	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	島根江の川圏域総合流域 防災事業（宮の谷川）	築堤、護岸（L=100m）	江津市		■	■	■	■	250	1.80	—	
												小計						2,560		

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																		
海岸事業	A09-065	海岸	一般	島根県	直接	島根県		老朽化	水国	海岸堤防等老朽化対策緊急事業（島根県沿岸）	長寿命化計画策定	県内一円		■	■	■	■	126		—
												小計							126	
その他総合的な治水事業	A08-066	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災事業（推進費）（三刀屋川）	掘削（L=1.20km）	雲南市		■					400	1.18	—
												小計							500	
河川事業	A03-068	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	比津川広域河川改修事業	護岸工（L=620m）	松江市		■	■	■	■		100	1.89	—

A 基幹事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							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	A03-069	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	朝酌川広域河川改修事業	排水機場1基、用地補償、放水路整備	松江市			■	■	■	2,750	1.89	—
	R4より流域治水対策河川事業から広域河川改修事業へ変更																		
	A03-070	河川	一般	島根県	直接	島根県	広域河川（1）	—	中川広域河川改修事業	築堤・護岸(L=380m)、用地補償	松江市			■	■	■	738	2.09	—
R4より流域治水対策河川事業から広域河川改修事業へ変更																			
河川事業	A03-071	河川	一般	島根県	直接	島根県	流対河川（1）	—	比津川流域治水対策河川事業	護岸工(L=620m)	松江市		■	■	■	■	100	1.89	—
	小計																		
	3,688																		
海岸事業	A09-072	海岸	一般	島根県	直接	島根県	津高	水国	島根・隠岐沿岸 津波・高潮危機管理対策緊急事業	海岸保全基本計画の変更、津波災害警戒区域の指定に資する調査	県内一円			■	■	■	100		—
	小計																		
	100																		

A 基幹事業																				
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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	
		種別	種別	対象	間接							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	A03-073	河川	一般	島根県	直接	島根県	水防災	—	土地利用一体型水防災事 業（都治川）	盛土、築堤	江津市				■	■	80	1.07	—	
												小計						80		
その他総合的な治水 事業	A08-074	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	広域系	—	斐伊川圏域総合流域防災 事業（蛇喰川）	樋門工、分流堰、護岸	安来市				■		600	7.86	—	
												小計						600		
										合計							39,940			

C 効果促進事業																							
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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				
		種別	種別	対象	間接							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	C08-001	総合治水	一般	島根県	直接	島根県	—	—	洪水浸水想定区域図作成	神戸川流域における浸水想定 区域図作成	出雲市					■	■	100		—			
		斐伊川圏域総合流域防災事業（神戸川）（A08-029）の洪水対策に併せ、ハザードマップの基礎資料となる浸水想定区域図の作成を行い、住民の避難行動を促し、浸水被害の軽減を図る。																					
													小計							100			
											合計										100		

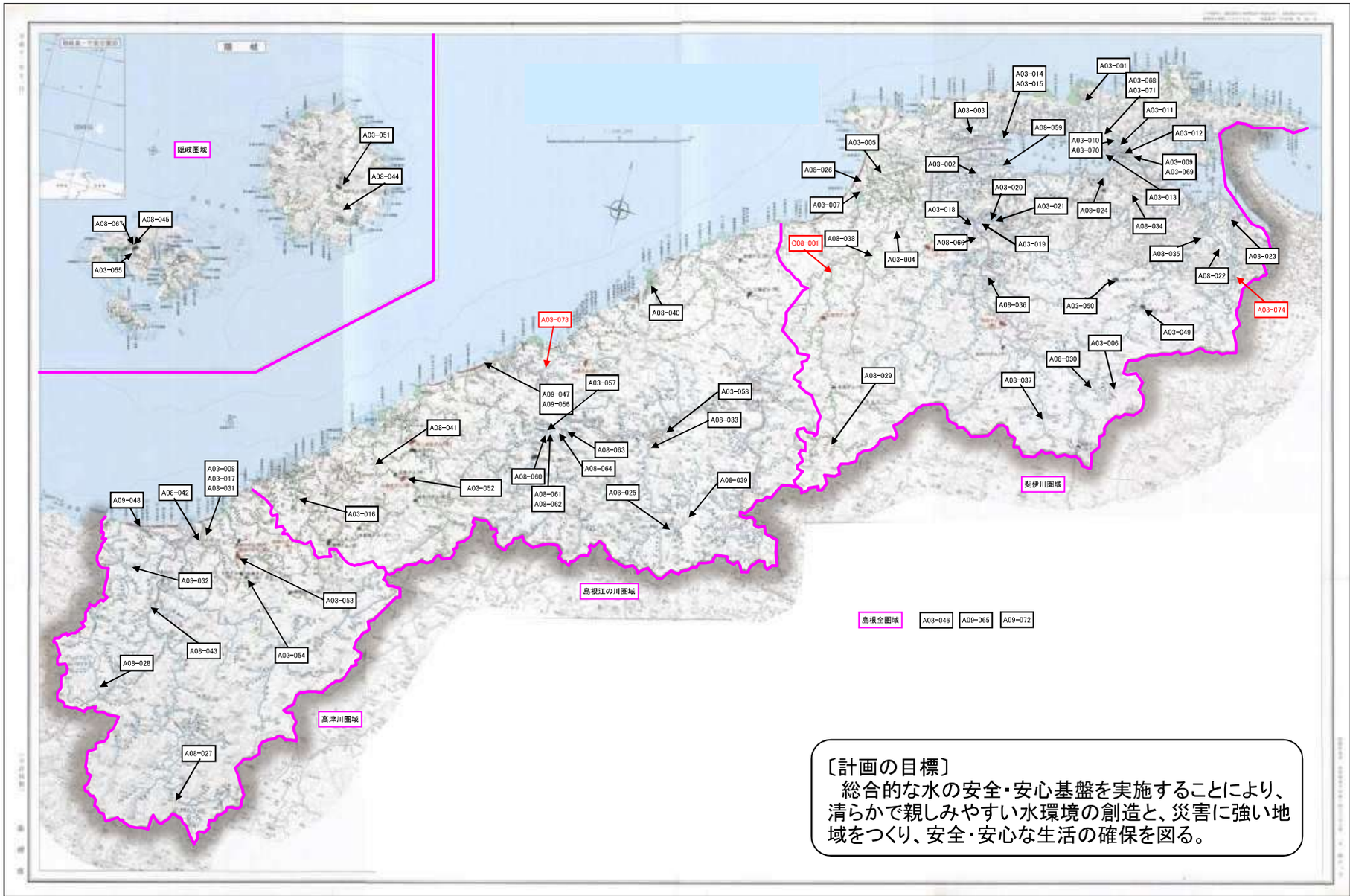
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	2,058	2,116	1,856		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	2,058	2,116	1,856		
前年度からの繰越額 (d)	0	1,141	1,822		
支払済額 (e)	917	1,433	2,171		
翌年度繰越額 (f)	1,141	1,822	1,507		
うち未契約繰越額 (g)	594	1,350	961		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	2	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	28.86	41.51	26.12		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	国の補正予算に関する契約手続きが年度内に完了しなかったため	国の補正予算に関する契約手続きが年度内に完了しなかったため	国の補正予算に関する契約手続きが年度内に完了しなかったため		

参考図面(防災・安全交付金)

計画の名称	総合的な水の安全・安心基盤整備(防災・安全)(河川)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度	交付対象	島根県、益田市



〔計画の目標〕
 総合的な水の安全・安心基盤を実施することにより、
 清らかで親しみやすい水環境の創造と、災害に強い地
 域をつくり、安全・安心な生活の確保を図る。

事前評価チェックシート

計画の名称： 総合的な水の安全・安心基盤整備（防災・安全）（河川）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
I. 目標の妥当性	
②地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の適合性）	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性	
②定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性	
③目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性	
④事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境（事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性）	○
III. 計画の実現可能性	
②地元の機運（住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性）	○