

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年08月28日

計画の名称	鳥取県における流域一体となった総合的な水域の安全・安心対策の推進（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	鳥取県												
計画の目標	地球温暖化に伴う集中豪雨の多発、海面上昇、都市化の進展による被害リスクの増大に対し、流域が一体となって総合的な水域の対策を実施することにより、災害に強い地域を作るとともに、良好な水質環境を保持した安心安全な市民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	5,306	A	5,306	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0	%

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	河川整備計画等に基づき対策を進めている河川の整備率の向上。（79.5.1%（R2当初） 86.0%（R6末）） 河川事業において一定計画に基づき実施する対策の必要経費に対する投資額 整備率 = 累加投資額 / 一定計画に基づく必要経費 × 100	80%	84%	86%
2	近年の冬季風浪により侵食された海岸砂浜の回復率の向上。（72.6%（R2当初） 88.9%（R6末）） 海岸事業において一定計画に基づき実施する対策の必要経費に対する投資額 回復率 = 累加投資額 / 一定計画に基づく必要経費 × 100	73%	82%	89%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	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	-	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
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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	A09-001	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	水国	岩美海岸(陸上地区)侵食対策事業	養浜工、浜崖対策工、深淺汀線測量	岩美町						570		-	
	A09-002	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	水国	岩美海岸侵食対策事業	人工リーフ N=2基、浜崖対策工、深淺汀線測量	岩美町						390		-	
	A09-003	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	水国	湯山海岸侵食対策事業	人工リーフ効果検証、深淺汀線測量	鳥取市						50		-	
												小計						1,010		
河川事業	A03-004	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川(1)	-	八東川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、付帯工	八頭町						864	1.12	-	
	A03-005	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川(1)	-	加茂川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、付帯工	米子市						395		-	

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	鳥取県	直接	-	広域河川(1)	-	私都川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、付帯工	八頭町						0	-	
											小計						1,259		
その他総合的な治水事業	A08-007	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	千代川圏域総合流域防災事業(湖山川)	掘削、築堤、護岸	鳥取市						302	-	
	A08-008	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	千代川圏域総合流域防災事業(大井手川)	掘削、築堤、護岸	鳥取市						470	-	
	A08-009	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	千代川圏域総合流域防災事業(蒲生川)	掘削、築堤、護岸	岩美町						450	-	
	A08-010	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	堤防質的	-	日野川圏域総合流域防災事業(佐陀川)	築堤、ドレーン工	米子市						380	-	

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	A08-011	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	局部改良	-	日野川圏域総合流域防災事業(精進川)	掘削、築堤、護岸、付帯工	米子市						389		-	
	A08-012	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	局部改良	-	日野川圏域総合流域防災事業(日野川)	掘削、護岸、付帯工	日南町						798		-	
											小計						2,789			
海岸事業	A09-013	海岸	一般	鳥取県	直接	-	老朽化	水国	名和海岸老朽化対策緊急事業	護岸工、根固工	大山町						148		策定済	
	A09-014	海岸	一般	鳥取県	直接	-	津高	水国	鳥取沿岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	海岸保全基本計画の改訂	鳥取市、米子市、境港市、岩美郡、東伯郡、西伯郡						100		-	
											小計						248			
											合計						5,306			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	878	523	615		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	878	523	615		
前年度からの繰越額 (d)	1,183	675	524		
支払済額 (e)	1,386	772	651		
翌年度繰越額 (f)	675	426	487		
うち未契約繰越額(g)	0	0	100		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	1		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	8.86		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					