

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年12月27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07年度～令和11年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	鳥取県,鳥取市,米子市,倉吉市,岩美町,若桜町,智頭町,八頭町,三朝町,湯梨浜町,琴浦町,北栄町,大山町,南部町,伯耆町,日南町,日野町,江府町												
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）	15,839	A	15,518	B	0	C	321	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	2.02	%

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 2025	中間目標値 2027	最終目標値 2029
1	河川整備計画に基づき対策を進めている河川の整備率の向上（80.0%（R7当初） 87.3%（R11末）） 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。 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%	87%
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。（80.4%（R7当初） 90.2%（R11末）） 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。 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	80%	86%	90%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	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						165		-
	A03-002	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川(2)	-	由良川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、付帯工	北栄町						1,533		-
	A03-003	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川(2)	-	浜村川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、付帯工	鳥取市						878	3.66	-
	A03-004	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						160		-
	A03-005	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						382	1.12	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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)	-	大路川広域河川改修事業	掘削、護岸、付帯工	鳥取市						250	-	
	A03-007	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川(2)	-	塩見川広域河川改修事業	掘削、築堤、護岸、付帯工	鳥取市						500	-	
											小計						3,868		
その他総合的な治水事業	A08-008	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	天神川圏域総合流域防災事業(樹木伐採・河道掘削)	樹木伐採、河道掘削	倉吉市、東伯郡						400	-	
	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(湖山川)	掘削、築堤、護岸	鳥取市						825	-	
	A08-010	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						266	-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	-	情報・	-	天神川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備)	水位計、システム整備	倉吉市、東伯郡						75	-	
	A08-012	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	日野川圏域総合流域防災事業(樹木伐採・河道掘削)	樹木伐採、河道掘削	米子市、西伯郡、日野郡						2,190	-	
	A08-013	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	天神川圏域総合流域防災事業(東郷池)	築堤、護岸	湯梨浜町						445	-	
	A08-014	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	日野川圏域総合流域防災事業(小松谷川)	掘削、築堤、護岸、付帯工	米子市、南部町						250	-	
	A08-015	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	広域系	-	日野川圏域総合流域防災事業(水貫川)	排水機場	米子市						250	-	
	A08-016	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						1,125	-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A08-017	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						955	-	
	A08-018	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						584	-	
	A08-019	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						280	-	
	A08-020	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	情報・河川	-	日野川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備)	水位計、システム整備	米子市、西伯郡、日野郡						105	-	
	A08-021	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(樹木伐採・河道掘削)	樹木伐採、河道掘削	鳥取市、岩美郡、八頭郡						1,340	-	
	A08-022	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(勝部川)	掘削、築堤、護岸、付帯工	鳥取市						1,080	-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	鳥取県	直接	-	広域系	-	千代川圏域総合流域防災事業(野坂川)	掘削、築堤、護岸	鳥取市						70	-	
	A08-024	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	情報・河川	-	千代川圏域総合流域防災事業(情報基盤整備)	水位計、システム整備	鳥取市、岩美郡、八頭郡						105	-	
											小計						10,345		
海岸事業	A09-025	海岸	一般	鳥取県	直接	-	高潮	水国	鳥取県高潮浸水想定区域事業	高潮浸水想定区域の検討を行う	鳥取市、米子市、境港市、岩美郡、東伯郡、西伯郡						110	-	
	A09-026	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、深浅汀線測量	岩美町						375	-	
	A09-027	海岸	一般	鳥取県	直接	-	侵食	水国	岩美海岸(浦富地区)侵食対策事業	人工リーフ N=2基、浜崖対策工、深浅汀線測量	岩美町						350	-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A09-028	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						70	-	
												小計						905	
河川事業	A03-029	河川	一般	鳥取県	直接	鳥取県	機能向上(1)	-	湖山水門遠隔化・自動化事業	水門操作のDX化(遠隔化・自動化システムの構築)	鳥取市						400	-	
												小計						400	
											合計						15,518		

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	鳥取県	直接	-	広域河川（1）	-	大路川流域治水対策啓発事業	浸水深表示板、住民啓発活動に要する物品等の作成	鳥取市						1	-	
	水防災意識社会再構築ビジョンに基づき、基幹事業（A03-006）と一体となって、ソフト対策（流域治水の住民啓発活動）を図ることで、水防災意識社会の再構築を図る。																		
	C03-002	河川	一般	鳥取県	直接	-	広域河川（1）	-	大路川流域治水対策事業	流域流水管理のDX化（監視システムの構築）等	鳥取市						120	-	
	基幹事業（A03-006）と一体となって、大路川に流入する水路網の流水管理の最適化を図ることで、大路川の河川改修整備効果を最大限発現させる。																		
											小計						121		
その他総合的な治水事業	C08-003	総合治水	一般	鳥取県	直接	-	情報・河川	-	水害リスク情報整備推進事業	洪水浸水区域図の作成、洪水予測システムの構築	県全域						50	-	
	基幹事業（A03-002ほか）と一体となって、ソフト対策（洪水浸水区域図の作成、洪水予測システムの構築）を図ることで、水防災意識社会の再構築を図る。																		
	C08-004	総合治水	一般	鳥取市	直接	鳥取市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（鳥取市）	洪水ハザードマップの作成	鳥取市						32	-	
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																		
C08-005	総合治水	一般	米子市	直接	米子市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（米子市）	洪水ハザードマップの作成	米子市						6	-		
総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
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	C08-006	総合治水	一般	倉吉市	直接	倉吉市	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（倉吉市）	洪水ハザードマップの作成	倉吉市						18	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-007	総合治水	一般	岩美町	直接	岩美町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（岩美町）	洪水ハザードマップの作成	岩美町						3	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-008	総合治水	一般	若桜町	直接	若桜町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（若桜町）	洪水ハザードマップの作成	若桜町						3	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-009	総合治水	一般	智頭町	直接	智頭町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（智頭町）	洪水ハザードマップの作成	智頭町						4	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-010	総合治水	一般	八頭町	直接	八頭町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（八頭町）	洪水ハザードマップの作成	八頭町						6	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-011	総合治水	一般	三朝町	直接	三朝町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（三朝町）	洪水ハザードマップの作成	三朝町						13	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			

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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
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	C08-012	総合治水	一般	湯梨浜町	直接	湯梨浜町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（湯梨浜町）	洪水ハザードマップの作成	湯梨浜町						4	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-013	総合治水	一般	琴浦町	直接	琴浦町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（琴浦町）	洪水ハザードマップの作成	琴浦町						9	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-014	総合治水	一般	北栄町	直接	北栄町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（北栄町）	洪水ハザードマップの作成	北栄町						13	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-015	総合治水	一般	大山町	直接	大山町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（大山町）	洪水ハザードマップの作成	大山町						7	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-016	総合治水	一般	南部町	直接	南部町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（南部町）	洪水ハザードマップの作成	南部町						4	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			
	C08-017	総合治水	一般	伯耆町	直接	伯耆町	情報・河川	-	洪水ハザードマップ作成事業（伯耆町）	洪水ハザードマップの作成	伯耆町						4	-		
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																			

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	C08-018	総合治水	一般	日南町	直接	日南町	情報・ 河川	-	洪水ハザードマップ作成 事業（日南町）	洪水ハザードマップの作成	日南町						20	-	
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																		
	C08-019	総合治水	一般	日野町	直接	日野町	情報・ 河川	-	洪水ハザードマップ作成 事業（日野町）	洪水ハザードマップの作成	日野町						1	-	
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																		
	C08-020	総合治水	一般	江府町	直接	江府町	情報・ 河川	-	洪水ハザードマップ作成 事業（江府町）	総合流域防災事業によるハード 対策（治水安全度の向上） と一体的に実施することによ り、防災意識の向上を図る。	江府町						3	-	
	総合流域防災事業によるハード対策（治水安全度の向上）と一体的に実施することにより、防災意識の向上を図る。																		
											小計						200		
											合計						321		