

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年02月08日

計画の名称	総合的な浸水対策及び海岸侵食対策（防災・安全）												
計画の期間	令和06年度～令和10年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	山形県,山形市,上山市,朝日町,尾花沢市												
計画の目標	河川の改修、海岸侵食対策等を効果的に行うとともに、防災情報基盤の強化を行うことで、人命及び住宅や土地等の財産を水害から守る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	22,292	A	22,250	B	0	C	42	D	0	効果促進事業費の割合 $C / (A + B + C + D)$	0.18	%

番号	計画的成果目標（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
		R6当初	R8末	R10末
1	河川改修等により、被害軽減額を3,716億円（R6）から3,917億円（R10）にする。 河川改修等により保全される、想定氾濫区域内等の被害軽減額	3716億円	3836億円	3917億円
2	河川情報システムにおける情報収集・発信機能の拡充を図るため、193箇所のうち58箇所について機能改良を実施する。 河川情報システムにおける情報収集・発信機能の拡充のために機能拡充が必要な箇所数	163箇所	127箇所	105箇所
3	冬季風浪被害（侵食）から一定の水準の安全性が確保されていない地域の面積を80ha（R6）から54ha（R10）に減少 海岸侵食が著しく被害を受けている海岸において、概ね30年に1回程度の発生すると予想される規模の高波浪による侵食に対し、安全性が確保されていない地域の面積	80ha	62ha	54ha

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
「事前防災及び減災等のための山形県強靱化計画」に基づき実施される要素事業：全ての要素事業														

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	須川広域河川改修事業	築堤・掘削1.0km、樋門	山形市・上市市						2,000		-
	A03-002	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	馬見ヶ崎川広域河川改修事業	築堤・護岸2.0km、樋門	山形市						400		-
	A03-003	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	月布川(市の沢川)広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸0.1km、橋梁	大江町						700		-
A03-004	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	大旦川広域河川改修事業	築堤・護岸2.0km、掘削3.0km、樋門、水路、橋梁	村山市						2,000		-	
A03-005	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	吉野川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸1.0km	南陽市						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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	吉野川(屋代川)広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸1.0km	高畠町						1,500	-	
	A03-007	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	和田川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸1.6km、橋梁	高畠町						1,300	-	
	A03-008	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	大山川(矢引川)広域河川改修事業	掘削・護岸0.9km、樋門	鶴岡市						700	-	
A03-009	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(2)	-	月光川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸2.0km	遊佐町						1,500	-		
A03-010	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	相沢川(中野俣川)広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸1.0km、樋門	酒田市						1,000	-		

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	山形県	直接	山形県	広域河川(1)	-	京田川(宇津野沢川)広域河川改修事業	掘削・護岸0.5km、橋梁、樋門	庄内町						500		-
	A03-012	河川	一般	山形県	直接	山形県	広域河川(2)	-	新井田川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸1.6km、樋門	酒田市						500		-
											小計						12,800		
その他総合的な治水事業	A08-013	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(野呂川)	掘削・護岸0.4km、橋梁、樋門	山形市						400		-
	A08-014	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(小鶴沢川)	築堤・掘削・護岸1.8km、樋門	山辺町						800		-
	A08-015	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(荒町川)	掘削・護岸0.3km	上山市						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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A08-016	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(五十沢川)	築堤・掘削・護岸0.1km、橋梁	大石田町						400	-	
	A08-017	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(荷口川(小見川))	築堤・掘削・護岸0.5km、橋梁	東根市						700	-	
	A08-018	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(指首野川)	掘削・護岸0.5km、樋門、橋梁	新庄市						1,000	-	
	A08-019	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(最上小国川)	築堤・掘削・護岸1.5km、樋門	最上町						1,000	-	
	A08-020	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(羽黒川)	築堤1.5km、樋門	米沢市						1,500	-	
	A08-021	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	広域系	-	最上川圏域総合流域防災事業(滝淵川)	掘削・護岸0.1km	遊佐町						200	-	

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
												R06	R07	R08	R09	R10			
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	A08-022	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	堤防質的	-	最上川圏域総合流域防災事業(県内河川(堤防強化等))	堤防天端舗装、堤防強化等	山形市外						1,800		-
	A08-023	総合治水	一般	山形県	直接	山形県	情報・河川	-	最上川圏域総合流域防災事業(馬見ヶ崎川外情報基盤)	情報基盤装置一式	山形市外						350		-
											小計						8,850		
海岸事業	A09-024	海岸	一般	山形県	直接	山形県	侵食	水国	比子地区海岸侵食対策事業	突堤・ヘッドランド 一式	遊佐町						500		策定済
	A09-025	海岸	一般	山形県	直接	山形県	津高	水国	海岸保全基本計画変更	海岸保全基本計画変更	鶴岡市・酒田市・遊佐町						50		-
	A09-026	海岸	一般	山形県	直接	山形県	津高	水国	高潮浸水想定区域図作成	高潮浸水想定区域図作成	鶴岡市・酒田市・遊佐町						50		-

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	
												R06	R07	R08	R09	R10				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
											小計						600			
											合計						22,250			

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	
												R06	R07	R08	R09	R10				
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	山形市	直接	山形市	情報・河川	-	須川広域河川改修事業	河川情報装置 一式	山形市						30	-		
	基幹事業（A03-001）の河川整備に併せ、情報基盤装置を改良することで、住民への迅速かつ適切な情報提供及び避難行動の指示等を行うことができる。																			
	C08-002	総合治水	一般	上山市	直接	上山市	情報・河川	-	最上川圏域総合流域防災事業（馬見ヶ崎川外情報基盤）	洪水ハザードマップの作成	上山市						4	-		
	基幹事業（A08-026）の施設整備に併せ、洪水ハザードマップの作成を行い、災害時の避難計画の充実と住民の防災・避難意識の啓発を図る。																			
	C08-003	総合治水	一般	朝日町	直接	朝日町	情報・河川	-	最上川圏域総合流域防災事業（馬見ヶ崎川外情報基盤）	洪水ハザードマップの作成	朝日町						3	-		
	基幹事業（A08-026）の施設整備に併せ、洪水ハザードマップの作成を行い、災害時の避難計画の充実と住民の防災・避難意識の啓発を図る。																			
	C08-004	総合治水	一般	尾花沢市	直接	尾花沢市	情報・河川	-	最上川圏域総合流域防災事業（馬見ヶ崎川外情報基盤）	洪水ハザードマップの更新	尾花沢市						5	-		
	基幹事業（A08-026）の施設整備に併せ、洪水ハザードマップの作成を行い、災害時の避難計画の充実と住民の防災・避難意識の啓発を図る。																			
												小計						42		
												合計						42		



交付金の執行状況

(単位:百万円)

	R6	R7	R8	R9	R10
配分額 (a)					
計画別流用 増△減額 (b)					
交付額 (c=a+b)					
前年度からの繰越額 (d)					
支払済額 (e)					
翌年度繰越額 (f)					
うち未契約繰越額 (g)					
不用額 (h = c+d-e-f)					
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))					
未契約繰越+不用率が10%を超えている 場合その理由					

# 事前評価チェックシート

計画の名称： 総合的な浸水対策及び海岸侵食対策（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との整合性	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
I. 目標の妥当性 緊急性の高い課題に取り組む内容か	○
II. 計画の効果・効率性 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 定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果の見込みの妥当性	○
II. 計画の効果・効率性 十分な事業効果を得られる計画か	○
III. 計画の実現可能性 計画の具体性など、事業の熟度が高い	○
III. 計画の実現可能性 経過内容に関し、住民等と合意形成が取れている	○

(参考図面)

計画の名称	1 総合的な浸水対策及び海岸侵食対策 (防災・安全)		
計画の期間	令和6年度 ~ 令和10年度 (5年間)	交付対象	山形県、山形市、上山市、朝日町、尾花沢市

