

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月05日

計画の名称	防災に強いまちづくりの推進(防災・安全)2期計画												
計画の期間	令和05年度 ~ 令和07年度 (3年間)								重点配分対象の該当	○			
交付対象	境町												
計画の目標	境町地域防災計画で避難所としている町内小中学校周辺において、災害時における避難の円滑化を図るために避難路を整備するとともに、子どもの安全対策を通学路等で実施することにより防災性と子どもの安全性を総合的に向上させる。また、緊急避難場所となる街区公園等やその他の公園・緑地、広場の防災空間については平時における子どもの遊び場でもある為、安全対策を行う。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	114	A	109	B	0	C	5	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	4.38	%

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
1	防災機能強化の推進及び住民の防災意識向上を図り、安全に避難できる人口を増加させる。 避難所周辺の通学路を拡幅することにより、歩行の安全性が図られ、安全に避難できることとなった小学校の児童数	H30当初 50人		R7 155人
2	関係機関や自主防災組織との協働体制の更なる強化や防災意識を高めるため、各行政区毎の防災訓練の実施を増加させる。 防災訓練の実施地区数	4地区	地区	10地区

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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
市街地整備事業	A13-001	都市防災	一般	境町	直接	境町	-	-	地区公共施設等整備(境第一中学校、境小、静小学校地区)	道路拡幅整備 2路線 水路整備 1箇所 排水路整備 1箇所	境町						109		-	
											小計						109			
											合計						109			

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
市街地整備事業	C13-001	都市防災	一般	境町	直接	境町	-	-	避難路グリーンベルト整備（猿島小学校地区）	避難路グリーンベルト整備 L=100m	境町						5	-	
学校周辺の避難路にグリーンベルトを設置することにより、歩行スペースを確保し安全を図る。																			
											小計						5		
											合計						5		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05				
配分額 (a)	15				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	15				
前年度からの繰越額 (d)	2				
支払済額 (e)	10				
翌年度繰越額 (f)	7				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					