

社会資本総合整備計画

平成29年4月1日

計画の名称	37 氷見市における通学路の要対策箇所における安全の確保（防災・安全）				変更回数	2	重点配分対象の該当	○
計画の期間	平成25年度 ～ 平成29年度（5年間）		交付対象	氷見市				
計画の目標								

通学路において交通事故の発生しにくい環境づくりを進め、市民が安全で安心して暮らすことのできるまちづくりを行う。

計画の成果目標（定量的指標）

平成24年度に実施した通学路における緊急合同点検箇所のうち、氷見市道における対策率を16%（H25）から100%（H29）へ上昇させる。

定量的指標の定義及び算定式

（氷見市道の通学路における緊急合同点検箇所の対策率）＝（対策済み箇所数）／（要対策箇所数）

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

(H25当初) (H27末) (H29末)

16% 79% 100%

備考

全体事業費	合計 (A+B+C+D)	2,336 百万円	A	2,336 百万円	B	0 百万円	C	0 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0%
-------	--------------	-----------	---	-----------	---	-------	---	-------	---	-------	--------------------------	----

交付対象事業

A1 道路事業										効果促進事業費の割合					全体事業費 (百万円)	個別施設計画 策定状況	備考	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	道路種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）							
											H25	H26	H27	H28				H29
37-A-1	道路	一般	氷見市	直接		市町村道	改築	(他) 大浦石坊線 大浦	拡幅整備 L=0.75km	氷見市						73	—	H29以降計画26～
37-A-2	道路	一般	氷見市	直接		市町村道	交安	(他) 鞍川往易線 鞍川	歩行空間整備（路肩拡幅） L=0.16km	氷見市						41	—	
37-A-3	道路	一般	氷見市	直接		市町村道	修繕	(他) 朝日川原2号線他 南大町	側溝修繕等 L=2.1km	氷見市						70	—	
37-A-4	道路	雪寒	氷見市	直接		市町村道	雪寒	(他) 下田子海老坂線 上田子外	消雪施設 L=1.81km	氷見市						119	—	
37-A-5	道路	雪寒	氷見市	直接		市町村道	雪寒	(2) 柴町入船線他 丸の内他	消雪施設更新 L=1.78km	氷見市						62	—	
37-A-6	街路	一般	氷見市	直接		S街路	改築	(都) 氷見伏木線 柳田	バイパス整備 L=1.20km	氷見市						1,952	—	H28以降計画1～
37-A-7	道路	一般	氷見市	直接		市町村道	交安	(他) 朝日丘住宅1号線ほか2路線 朝日丘	カラー舗装 L=0.54km	氷見市						4	—	
37-A-8	道路	一般	氷見市	直接		市町村道	交安	(他) 大野七分一線 七分一	歩行空間整備（路肩拡幅） L=0.16km	氷見市						15	—	
小計（道路事業）																2,336	—	

C 効果促進事業

C1 道路効果促進事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考	
										H25	H26	H27	H28	H29			
											25	25	25	25	25		

番号 一体的に実施することにより期待される効果

備考

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (面積等)	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考		
									H25	H26	H27	H28	H29				

番号 一体的に実施することにより期待される効果

備考

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H25	H26	H27	H28	H29
配分額 (a)	111	24	44	6	
計画別流用 増△減額 (b)	0	2	0	0	
交付額 (c=a+b)	111	26	44	6	
前年度からの繰越額 (d)	0	59	1	0	
支払済額 (e)	52	84	45	6	
翌年度繰越額 (f)	59	1	0	0	
うち未契約繰越額 (g)	38	1	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	△ 0	△ 0	0	
未契約繰越＋不用率 (h = (g+h)/(c+d))	34.0%	1.0%	0.8%	4.6%	
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由	-	-	-	-	

※ 平成25年度以降の各年度の決算額を記載。