

社会資本総合整備計画

防災・安全交付金

令和03年03月29日

計画の名称	高浜町における安全安心な生活空間の確保（その２）（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	高浜町													
計画の目標	下水道整備、雨水整備を行い、安全安心な生活空間の確保、住民の生活環境向上を実現させ、良好な環境を創造する。													
全体事業費（百万円）	合計（Ａ＋Ｂ＋Ｃ＋Ｄ）		1,245	A	1,245	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	中間目標値	最終目標値
		R 2 当初	R 4 末	R 6 末
1	R 4 末までに耐震診断が必要な処理場及びポンプ場の耐震診断達成率を57.75%（R2）から100.0%（R4）にする。			
	施設耐震化に基づく、耐震診断達成率 耐震診断が必要な処理場及びポンプ場（箇所）／R 6 末までに耐震診断が必要な処理場及びポンプ場（２箇所）	57%	100%	100%
2	R 6 末までにストックマネジメント改築達成率を1.3%（R2）から10.2%（R6）にする。			
	ストックマネジメント計画に基づく、処理場、ポンプ場のストックマネジメント改築達成率 S M改築実施済みの処理場及びポンプ場（箇所）／R 6 末までにS M改築が必要な処理場及びポンプ場（３箇所）	1%	5%	10%
3	R 6 末までに和田地区雨水対策事業計画に基づく浸水対策達成率を0.0%（R2）から100%（R6）にする。			
	和田地区雨水対策事業計画に基づく、浸水対策達成率 浸水対策整備済面積（h a）／浸水対策整備計画面積（１５h a）	0%	36%	100%
4	R 6 末までに高浜・和田地区の浸水想定区域策定達成率を0.0%（R5）から100%（R6）にする。			
	高浜・和田地区浸水対策に基づく、浸水想定区域策定達成率 浸水想定区域策定済面積（h a）／浸水想定区域策定計画面積（３３３h a）	0%	0%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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	
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
下水道事業	A07-001	下水道	一般	高浜町	直接	－	終末処 理場	-	処理場・ポンプ場耐震診 断	処理場及びポンプ場耐震化診 断実施 1式	高浜町						55		-	
	A07-002	下水道	一般	高浜町	直接	－	終末処 理場	改築	処理場・ポンプ場ストッ クマネジメント改築実施	処理場ストックマネジメント 改築実施 1式	高浜町						328		策定済	
		下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-003	下水道	一般	高浜町	直接	－	管渠（ 雨水）	改築	浸水対策 和田地区	雨水排水路 基本・実施設計 ・改修工事 1式	高浜町						838		-	
	A07-004	下水道	一般	高浜町	直接	－	管渠（ 雨水）	改築	浸水対策 高浜・和田地 区	浸水想定区域策定 1式	高浜町						24		-	
												小計						1,245		
											合計						1,245			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03			
配分額 (a)	37	9			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	37	9			
前年度からの繰越額 (d)	0	37			
支払済額 (e)	0	46			
翌年度繰越額 (f)	37	0			
うち未契約繰越額(g)	37	0			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	100	0			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					