

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年02月01日

計画の名称	第3期長崎県における汚水処理及び都市浸水対策の推進(防災・安全)(重点)												
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	松浦市,南島原市,佐々町												
計画の目標	下水道を整備することにより、生活環境の改善、浸水の防除および公共用水域の水質安全を図り、循環型社会の形成や地球規模での環境保全を推進する。 また、適切な維持・管理及び防災・減災対策、経営の効率化を推進し、長期的に継続可能な下水道の実現を目指す。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	1,162	A	1,156	B	0	C	6	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0.51	%

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 R1末	中間目標値 R4末	最終目標値 R6末
1	下水道による都市浸水対策達成率を91%(R1末)から93%(R6末)に増加させる。 下水道による都市浸水対策達成率(%) (浸水対策完了済み面積(ha))/(浸水対策を実施すべき面積(ha))	91%	93%	93%
2	下水道ストックマネジメント計画に基づく対策工事実施率(施設)を0%(R1末)から17%(R6末)に向上させる。 下水道ストックマネジメント計画に基づく対策工事実施率(施設)(%) (ストックマネジメント計画に基づく改築工事に着手した雨水ポンプ場の数(箇所))/(ストックマネジメント計画で改築を予定している雨水ポンプ場の数(箇所))	0%	17%	17%
3	松浦市において、浸水被害を軽減するための雨水ポンプ場整備率を0%(R1末)から100%(R6末)にする。 松浦市の浸水被害を軽減するための雨水ポンプ場整備個所の割合(%) (雨水ポンプ場整備済箇所数)/(雨水ポンプ場整備予定箇所数)	0%	100%	100%

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	松浦市	直接	松浦市	管渠	新設	雨水渠等施設整備	雨水渠 L=1000m	松浦市						220	-	
	A07-002	下水道	一般	松浦市	直接	松浦市	ポンプ場	新設	雨水ポンプ場整備	立町雨水ポンプ場(49m3/分)、横町雨水ポンプ場(5m3/分)	松浦市						212	-	
	A07-003	下水道	一般	南島原市	直接	南島原市	ポンプ場	改築	開田雨水ポンプ場 耐震対策	耐震診断	南島原市						22	-	
	A07-004	下水道	一般	南島原市	直接	南島原市	ポンプ場	改築	開田雨水ポンプ場 耐津波対策	耐水化工事のための検討	南島原市						20	-	
A07-005	下水道	一般	南島原市	直接	南島原市	ポンプ場	改築	開田雨水ポンプ場改築	ストックマネジメント・改築、開田雨水ポンプ場	南島原市						445	策定済		
ストマネ																			
A07-006	下水道	一般	佐々町	直接	佐々町	ポンプ場	改築	雨水ポンプ場改築	長寿命化・改築、小浦雨水ポンプ場	佐々町						14	策定済		
長寿命化																			

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A07-007	下水道	一般	佐々町	直接	佐々町	管渠(雨水)	新設	雨水渠等施設整備	雨水渠 L=40m	佐々町						23	-	
	A07-008	下水道	一般	佐々町	直接	佐々町	ポンプ場	改築	雨水ポンプ場耐震対策	耐震診断業務	佐々町						200	-	
											小計						1,156		
											合計						1,156		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	C07-001	下水道	一般	南島原市	直接	南島原市	ポンプ場	新設	雨水ポンプ場	可動式ポンプ購入	南島原市						6		-
突発的な降雨による被害を防止するための排水機能の向上効果																			
											小計						6		
											合計						6		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03			
配分額 (a)	123	32			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	123	32			
前年度からの繰越額 (d)	0	71			
支払済額 (e)	52	102			
翌年度繰越額 (f)	71	1			
うち未契約繰越額(g)	33	1			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	26.82	0.97			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	事業計画の再検討に不測の日数を要したため(補正)				