

社会資本総合整備計画 事後評価書

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）	1,094	A	1,089	B	0	C	5	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.45	%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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(雨水)	新設	雨水渠等施設整備	雨水渠 L=1000m	松浦市						217	-	
	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						133	-	
	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						20	策定済	
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 耐震対策	詳細設計	南島原市						37	策定済		
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						1,089		
											合計						1,089		

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						5	-	
		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						5		
											合計						5		

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 松浦市、南島原市及び佐々町	事後評価の実施時期 令和8年3月
	公表の方法 長崎県ホームページにて掲載
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> ・当該計画における対象自治体（3市町）の下水道都市浸水対策の達成率が91%から93%に上昇した。 ・当該計画における対象自治体（3市町）の下水道ストックマネジメント計画に基づく対策工事の実施率が0%から17%に上昇した。 ・松浦市における浸水被害を軽減するための雨水ポンプ場整備率が0%から100%に上昇した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
令和2年度から令和6年度までの5年間において下水道事業を実施したが、全ての目標を達成することができた。引き続き、都市浸水対策、老朽化対策を進めることにより、強靱な県土づくり、水環境の保全に取り組んでいく。	

目標値の達成状況			
番号	指標（略称）		
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因	
1	当該計画における対象自治体（3市町）の都市浸水対策達成率（%）		
	最終目標値	93%	計画どおりに工事進捗が図られ、目標を達成できた。
	最終実績値	93%	
当該計画における対象自治体（3市町）の対策工事実施率（%）			
2	最終目標値	17%	計画どおりに工事進捗が図られ、目標を達成できた。
	最終実績値	17%	
	松浦市における雨水ポンプ場整備率（%）		
3	最終目標値	100%	計画どおりに工事進捗が図られ、目標を達成できた。
	最終実績値	100%	