

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年03月30日

計画の名称	第2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	平成30年度～平成31年度（2年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	佐世保市,大村市,松浦市,南島原市,佐々町												
計画の目標	下水道の整備により、生活環境の改善や、浸水の防除を図るとともに、公共用水域の水質保全や循環型社会の構築など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）	1,324	A	1,324	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
1	下水道による都市浸水対策の達成率を57.4%（H29末）から59.2%（H31末）に向上させる。 下水道による都市浸水対策の達成率（%） 概ね5年に1回程度発生する規模以上の降雨に対する浸水対策 = 都市浸水対策が完了した区域の面積（ha） / 都市浸水対策を実施すべき区域の面積（ha）	57%	%	H31末 59%

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	佐世保市	直接	佐世保市	管渠(雨水)	新設	雨水渠等施設整備	雨水渠 L=170m	佐世保市						25	-		
	A07-002	下水道	一般	大村市	直接	大村市	管渠(雨水)	新設	雨水渠等施設整備	雨水渠 L=510m	大村市							264	-	
	A07-003	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=435m	松浦市							49	-	
	A07-004	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	丹花1号雨水ポンプ場、丹花2号雨水ポンプ場	松浦市							264	-	
	A07-005	下水道	一般	南島原市	直接	南島原市	ポンプ場	新設	雨水ポンプ場整備	木之崎ポンプ場(48m3/分) 開田ポンプ場(84m3/分)	南島原市							60	-	
	A07-006	下水道	一般	佐々町	直接	佐々町	ポンプ場	新設	雨水ポンプ場整備	大新田第二排水ポンプ場 3.75m3/s(増設)	佐々町							420	-	

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

長崎県県民生活環境部にて、事後評価を実施

事後評価の実施時期

事業終了後

公表の方法

長崎県ホームページに掲載

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

生活環境の改善や浸水の防除を図るとともに、公共用水域の水質保全や循環型社会の構築などの環境保全に寄与できた。

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）

今後も引き続き下水道の整備により、生活環境の改善や浸水の防除を図るとともに、公共用水域の水質保全や循環型社会の構築など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、長期的に持続可能な下水道の実現を目指す。

