

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年03月23日

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（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	那覇市, 石垣市, 名護市, 糸満市, うるま市, 宮古島市, 竹富町, 沖縄市, 宜野湾市, 北谷町													
計画の目標	・大規模地震等に対応する下水道施設の耐震化を行い、災害に強い下水道を構築する。													
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		1,896	A	1,896	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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	重要な幹線等の耐震化率を47.0%（H30末）から50.2%（R6末）に増加させる。 重要な幹線等の耐震化率（%） 重要な幹線等のうち耐震化した管渠（m）／重要な幹線等の延長（m）×100	47%	49%	50%
2	処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の耐震化率を22.4%（H30末）から28.6%（R6末）に増加させる。 処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の耐震化率（%） 処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の耐震化した施設数（箇所）／処理場（揚水、沈殿、消毒施設）の総数（箇所）×100	22%	25%	29%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>
-----	-----------	-----------------------	----------	--------------------------	----------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------	-----------	--------------------------

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	沖縄	那覇市	直接	那覇市	管渠（ 污水）	改築	（総合地震対策）	管渠耐震化 φ250～1,200 L=1.7km、実施設計 等	那覇市	■	■	■	■		460		策定済	
	総合地震対策計画																			
	A07-002	下水道	沖縄	石垣市	直接	石垣市	終末処 理場	新設	（地震対策）石垣西浄化 センター等	汚泥処理棟耐震補強工事、中 継ポンプ場耐震補強等	石垣市	■	■	■	■	■		127		—
	総合地震対策計画																			
	A07-003	下水道	沖縄	名護市	直接	名護市	管渠（ 污水）	改築	（総合地震対策）	計画策定・污水管渠耐震化等	名護市	■	■	■	■	■		193		策定中
	総合地震対策計画																			
A07-004	下水道	沖縄	名護市	直接	名護市	管渠（ 污水）	新設	（地震対策・緊急対策）	污水管渠耐震化・実施設計等	名護市	■	■					55		—	
A07-005	下水道	沖縄	糸満市	直接	糸満市	管渠（ 污水）	改築	（総合地震対策）	管渠耐震化実施設計 等	糸満市					■		20		未策定	
A07-006	下水道	沖縄	うるま市	直接	うるま市	終末処 理場	新設	（地震対策）石川終末処 理場	耐震補強工事等	うるま市			■	■	■		22		—	

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	沖縄	うるま市	直接	うるま市	終末処理場	改築	(資源循環) 石川終末処理場	汚泥処理施設改築工事等	うるま市	■	■				78		策定済
	下水道ストックマネジメント計画																		
	A07-008	下水道	沖縄	宮古島市	直接	宮古島市	終末処理場	新設	(地震対策) 宮古島市浄化センター	耐震診断等	宮古島市		■	■	■	■	70		—
	A07-009	下水道	沖縄	竹富町	直接	竹富町	終末処理場	新設	(地震対策) 竹富浄化センター	耐震診断等	竹富町	■					15		—
	A07-010	下水道	沖縄	沖縄市	直接	沖縄市	ポンプ場	新設	(地震対策) 知花第1ポンプ場 他2箇所	耐震診断等	沖縄市	■	■	■	■		133		—
	A07-011	下水道	沖縄	宜野湾市	直接	宜野湾市	ポンプ場	新設	(地震対策) 宜野湾中継ポンプ場	耐震診断、実施設計、耐震補強工事等	宜野湾市		■	■	■	■	321		—
	A07-012	下水道	沖縄	糸満市	直接	糸満市	管渠(污水)	新設	(地震対策)	污水施設耐震診断調査A=820ha、実施設計、工事等	糸満市		■	■	■	■	246		—

参考図面（北谷町（污水））

計画の名称	沖縄地域の防災・暮らしの安心に資する下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和3年度 ～ 令和6年度（4年間）	交付対象	北谷町

