

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年01月14日

計画の名称	下水道の防災・減災対策重点計画（防災・安全）												
計画の期間	平成31年度～令和05年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	袋井市												
計画の目標	計画的に防災対策・減災対策等を実施し、安心・安全なまちを実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,371	A	1,371	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 (2019年度当初)	中間目標値 (2021年度末)	最終目標値 (2023年度末)
1	終末処理場の機能確保率を0%から100%に向上させる。 終末処理場の機能確保率 機能確保済みの施設数 / 機能確保すべき施設数（総合地震対策計画（H30策定）の機能確保すべき施設数）*100	0%	50%	100%
2	袋井駅周辺地区における浸水対策計画の策定率を11.3%から76.7%に向上させる。 袋井駅周辺地区の浸水対策計画の策定率 （浸水対策計画策定面積 / 袋井駅周辺地区面積）*100	11%	77%	77%

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
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	袋井市	直接	袋井市	終末処理場	改築	終末処理場耐震化事業(袋井浄化センター)	耐震補強事業(流入渠、沈砂池・ポンプ棟、汚泥処理棟等)	袋井市						665		策定済	
	下水道総合地震対策計画																			
	A07-002	下水道	一般	袋井市	直接	袋井市	管渠(雨水)	-	雨水計画の見直し	浸水シミュレーションによる浸水リスク評価に基づく検証・計画の見直し	袋井市						36		-	
	A07-003	下水道	一般	袋井市	直接	袋井市	終末処理場	-	処理場耐水化計画策定	処理場(2か所)の浸水に対する調査及び耐水化計画策定	袋井市						16		-	
	A07-004	下水道	一般	袋井市	直接	袋井市	終末処理場	新設	非常用電源整備	自家発電機新設	袋井市						340		-	
	A07-005	下水道	一般	袋井市	直接	袋井市	ポンプ場	新設	雨水ポンプ場整備	雨水計画の見直しに伴う雨水ポンプ場の測量・設計等	袋井市						314		-	
												小計						1,371		

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
												H31	R02	R03	R04	R05			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											合計						1,371		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H31	R02	R03	R04	
配分額 (a)	16	40	81	256	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	16	40	81	256	
前年度からの繰越額 (d)	0	15	37	45	
支払済額 (e)	1	18	73	172	
翌年度繰越額 (f)	15	37	45	129	
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					