

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	忠岡町公共下水道整備計画（防災・安全）											
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	忠岡町											
計画の目標	浸水対策の促進及び老朽化施設の計画的な長寿命化を推進することで、効率的、経済的に安全・安心な生活の確保を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	167	A	167	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
		H27当初	H29末	H31末
1	忠岡雨水ポンプ場における長寿命化計画策定後に、長寿命化対策実施率を24%に増加させる。 雨水ポンプ場における長寿命化対策実施率 雨水ポンプ場における長寿命化対策実施率 = 長寿命化対策済みの雨水ポンプ設備の台数（台） / 長寿命化対策を実施すべき雨水ポンプ設備の台数（台） 46台	11%	22%	24%
2	計画的・効率的な下水道施設管理のためのストックマネジメント計画を策定する。 ストックマネジメント計画策定	0%	%	100%
3	浸水リスクの高い地区を抽出し、浸水対策実施率を14%に増加させる。 浸水対策実施率 浸水対策実施率 = 浸水整備済み面積（ha） / 浸水整備対象面積（ha） 1.3ha	0%	14%	14%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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		
												H27	H28	H29	H30	H31					
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	忠岡町	直接	忠岡町	ポンプ場	改築	忠岡雨水ポンプ場長寿命化(雨水ポンプ設備)	ポンプ設備の点検・調査・計画策定・設計・長寿命化対策	忠岡町						125		策定済		
		下水道長寿命化計画																			
	A07-002	下水道	一般	忠岡町	直接	忠岡町	ポンプ場	改築	下水道施設の計画策定	ストックマネジメント計画策定	忠岡町							20		未策定	
		種別1は外に管渠(汚水)、管渠(雨水)を含む。 下水道ストックマネジメント計画																			
	A07-003	下水道	一般	忠岡町	直接	忠岡町	管渠(雨水)	新設	第2排水区他 雨水浸水対策事業	調査・設計・浸水対策	忠岡町							22		-	
													小計						167		
												合計							167		

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	事後評価の実施時期
目標の達成状況や効果の発現状況を確認し、評価の透明性・客観性・公正さを確保するためパブリックコメントを実施の上、事後評価を実施	令和2年度
	公表の方法
	忠岡町ホームページにて公表
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	<ol style="list-style-type: none"> 平成29年度末雨水ポンプ場における長寿命化対策実施率 = 長寿命化対策済みの設備台数(台) / 長寿命化対策を実施すべき設備台数(46台) = 11 / 46 = 24% 長寿命化対策により、実施率が計画通り増加し、ポンプ場の長寿命化に寄与した。 令和元年度末に「忠岡町下水道ストックマネジメント計画」を策定し、持続可能で良質な下水道サービスに寄与した。 平成29年度末浸水対策実施率 = 浸水整備済み面積(ha) / 浸水整備対象面積(1.3ha) = 0.18 / 1.3 = 14% 雨水管整備により、浸水対策実施率が計画通り増加し、地域の防災性の向上に寄与した。
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)	
<p>今後の方針として、ポンプ場はストックマネジメント計画に基づき、ライフサイクルコスト最小化の観点を踏まえ、リスク評価によって判断された設備を改築・更新し、持続可能で良質な下水道サービスの提供に努めていく。 浸水対策は、対象面積を2.5haに増やし、引き続き雨水管整備を行い、地域の防災性の向上に努めていく。</p>	

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	最終目標値	24%
	最終実績値	24%
2	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
3	最終目標値	14%
	最終実績値	14%

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称	忠岡町公共下水道整備計画 (防災・安全)		
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)	交付対象	忠岡町

防災・安全交付金
27341 忠岡町
 計画期間:平成27年度~平成31年度(5年間)
 一般平面図(雨水)

忠岡町公共下水道計画図(雨水)

基幹事業 

