

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和05年03月30日

計画の名称	2 ふくしまの雨水対策事業（防災・安全）												
計画の期間	平成30年度～平成30年度（1年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	福島市,会津若松市,いわき市,相馬市,南相馬市,本宮市												
計画の目標	下水道施設の整備により浸水被害を軽減し、災害に強く安全安心な暮らしの実現を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	746	A	746	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0	%

番号	計画的成果目標（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末）	（H29末）	（H30末）
1	福島県内都市浸水対策達成率を 40.6%（平成26年度末）から 41.1%（平成30年度末）以上に増加。 都市浸水対策を実施すべき区域面積のうち、おおむね5年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全であるような下水道整備が完了している区域の面積の割合。 都市浸水達成率（%）＝（概ね5年1回程度発生する規模の降雨に対して安全である区域の面積（ha）） / （都市浸水対策を実施すべき区域の面積（ha））	40%	40%	41%

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
												H30	H31	H32	H33	H34			
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	A07-002	下水道	一般	福島市	直接	福島市	管渠(雨水)	新設	2-A1-2 信夫山排水区浸水対策	管渠 A=95ha	福島市						220	-	
		変更																	
	A07-003	下水道	一般	福島市	直接	福島市	管渠(雨水)	新設	2-A1-3 阿武隈川左岸第七排水区浸水対策	地質調査、測量設計	福島市						30	-	
		変更																	
	A07-004	下水道	一般	会津若松市	直接	会津若松市	管渠(雨水)	新設	2-A1-4 八角排水区函渠整備	実施設計、管渠 L=250m	会津若松市						116	-	
		変更																	
	A07-008	下水道	一般	いわき市	直接	いわき市	管渠(雨水)	新設	2-A1-8 南部地区雨水管渠整備	実施設計、管渠 L=166m	いわき市						50	-	
		変更																	
	A07-009	下水道	一般	いわき市	直接	いわき市	-	新設	2-A1-9 いわき市雨水施設計画策定	浸水シミュレーション、内水浸水想定図作成	いわき市						20	-	
		変更																	
	A07-010	下水道	一般	いわき市	直接	個人	-	新設	2-A1-10 いわき地区水環境創造事業(新世代)	浄化槽転用、雨水貯留タンク等補助	いわき市						3	-	
		新世代																	

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	H32	H33	H34				
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	A07-016	下水道	一般	相馬市	直接	相馬市	ポンプ場	改築	2-A1-16 相馬市小泉川ポンプ場改築	耐震実施計画策定	相馬市						23		策定済	
		耐震																		
	A07-018	下水道	一般	南相馬市	直接	南相馬市	管渠(雨水)	新設	2-A1-18 原町地区(雲雀ヶ原第三排水区)面整備	管渠 A=60.3ha	南相馬市						50		-	
		変更																		
	A07-019	下水道	一般	南相馬市	直接	南相馬市	ポンプ場	改築	2-A1-19 小高川ポンプ場改築	計画に基づく調査・点検・改築計画策定	南相馬市						21		策定済	
		ストックマネジメント																		
	A07-020	下水道	一般	本宮市	直接	本宮市	管渠(雨水)	新設	2-A1-20 戸崎雨水幹線	幹線整備 L=336m	本宮市						213		-	
												小計						746		
												合計						746		

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 福島県において評価を実施する。	事後評価の実施時期 令和4年度
	公表の方法 福島県公式ホームページによる公表
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	・福島県内都市浸水対策達成率については目標を達成し、浸水被害を軽減し、災害に強く安全安心な暮らしの実現が図られた。
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）	
・下水道施設の整備については、引き続き整備促進に努めていく。	

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	最終目標値	41%
	最終実績値	41%