

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月28日

計画の名称	郡山市の雨水対策事業（防災・安全）												
計画の期間	平成31年度 ～ 平成33年度（3年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	郡山市												
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）	2,042	A	2,042	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
		H29末		H33末
1	郡山市内の都市浸水対策達成率を31.9%（H29末）から32.5%（H33末）に増加 都市浸水対策を実施すべき区域の面積のうち、概ね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下水道整備が完了している区域の面積の割合 概ね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区域の面積（ha） / 都市浸水対策を実施すべき区域の面積（ha）	32%	%	33%
2	雨水ポンプ場の改築着手率を50%（H29末）から100%（H33末）に増加 ストックマネジメント計画に基づく年次計画により実施する雨水ポンプ場の改築実施率 改築に着手した雨水ポンプ場数（箇所） / 計画期間における改築が必要な雨水ポンプ場数（箇所）	50%	%	100%

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	－
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---

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	H32	H33	H34	H35			
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	郡山市	直接	郡山市	管渠（ 雨水）	新設	2-A-1 郡山市雨水幹線ほ か管渠整備	管渠 L=1.3km	郡山市	■	■	■			1,519		—
下水道事業	A07-002	下水道	一般	郡山市	直接	郡山市	ポンプ 場	改築	2-A-2 郡山市水門町雨水 ポンプ場改築	計画に基づく点検・調査及び 改築・更新	郡山市	■	■	■			500		策定済
下水道事業	A07-003	下水道	一般	郡山市	直接	郡山市	ポンプ 場	改築	2-A-3 郡山市古川雨水ポ ンプ場改築	計画に基づく点検・調査	郡山市			■			23		策定済
小計																2,042			
合計																2,042			

# 事前評価チェックシート

計画の名称：郡山市の雨水対策事業（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
I. 目標の妥当性	
②地域課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
II. 計画の効果・効率性	
②定量的指標の明瞭性	○
II. 計画の効果・効率性	
③目標と事業内容の整合性	○
II. 計画の効果・効率性	
④事業の効果（要素事業の相乗効果等）の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行環境（事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性）	○
III. 計画の実現可能性	
②地元の機運（住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性）	○

(参考様式) 参考図面 (防災・安全交付金)

