

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年12月12日

計画の名称	栗東市における良好な水環境の形成、市街地の浸水対策（その4）（防災・安全）											
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	栗東市											
計画の目標	下水道施設の老朽化、耐震化対策を実施するとともに、浸水対策も併せて実施することにより、安全・安心なまちづくりを実現する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,407	A	1,407	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
		R8当初	R10末	R12末
1	10年に1回程度発生する降雨に対する雨水対策施設整備率を19.8%（R8）から20.5%（R12）に増加。 雨水対策施設整備率 整備済区域面積(ha) / 事業計画整備対象区域面積(ha)	20%	20%	21%
2	ストックマネジメント計画に基づいた管渠改築更新率を0%（R8）から100%（R12）に増加。 管渠改築更新率 改築更新実施延長(m) / 計画期間中における改築更新必要延長(m)	0%	50%	100%

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="radio"/>	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	<input type="radio"/>	地域再生計画を含む	-
定量的指標の現況値及び目標値の詳細 1. 当初現況値(R8当初) 19.8% 中間目標値(R5末) 20.2% 最終目標値(R12末) 20.5%												

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
												R08	R09	R10	R11	R12			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	栗東市	直接	栗東市	管渠(汚水)	改築	下水道ストックマネジメント計画策定・対策実施	管路施設改築更新	栗東市						647		策定済
	A07-002	下水道	一般	栗東市	直接	栗東市	管渠(汚水)	改築	下水道総合地震対策事業 対策実施	耐震診断,耐震化対策工事	栗東市						142		策定済
	A07-003	下水道	一般	栗東市	直接	栗東市	-	-	官民連携導入検討事業	ウォーターPPP導入検討	栗東市						68		-
	A07-004	下水道	一般	栗東市	直接	栗東市	管渠(汚水)	-	効率的な施設計画の見直し	施設計画の見直し	栗東市						20		-
	A07-005	下水道	一般	栗東市	直接	栗東市	管渠(雨水)	新設	浸水対策施設整備事業	雨水管路施設整備 L=0.8km	栗東市						510		-
	A07-006	下水道	一般	栗東市	直接	栗東市	管渠(雨水)	-	効率的な施設計画の見直し	施設計画の見直し	栗東市						20		-
										小計						1,407			

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	
												R08	R09	R10	R11	R12				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
											合計						1,407			