

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成29年02月06日

計画の名称	甲賀市における良好な水環境の形成、市街地の浸水対策の実現（防災・安全）												
計画の期間	平成29年度～平成32年度（4年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	甲賀市												
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・下水道整備を行い、浸水対策を実施することにより、水害に強い町を作るとともに、安全・安心、快適な生活環境を実現する。</li> <li>・汚水管で布設後30年経過、処理場で設置後15年を経過した施設において長寿命化計画やストックマネジメント計画を策定し、その計画に基づき施設の持続的な機能確保及びライフサイクルコストの低減を図る。</li> </ul>												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,482	A	1,482	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 (H28当初)	中間目標値 (H30末)	最終目標値 (H32末)
1	下水道による都市浸水対策達成率を17.7%（H28）から18.1%（H32）に向上させる。 下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積（ha） / 浸水対策を実施すべき面積（ha） : 2,739.4ha	17%	17%	18%

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
												H29	H30	H31	H32	H33			
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	甲賀市	直接	甲賀市	-	新設	効率的な施設計画の見直し	施設計画の見直し（雨水）	甲賀市						4	-	
	A07-002	下水道	一般	甲賀市	直接	甲賀市	管渠（雨水）	新設	杣川第1 - 1排水区（雨水渠）	雨水渠 3500×2500mm L=0.3km	甲賀市							70	-
	A07-003	下水道	一般	甲賀市	直接	甲賀市	管渠（雨水）	新設	野洲川第2 - 1排水区（雨水渠）	雨水渠 2500×1350mm L=0.732km	甲賀市							834	-
	A07-004	下水道	一般	甲賀市	直接	甲賀市	管渠（雨水）	新設	野洲川第2 - 3排水区（雨水渠）	雨水渠 2600×2400～1500×1500mm L=0.7km	甲賀市							94	-
	A07-005	下水道	一般	甲賀市	直接	甲賀市	管渠（雨水）	新設	砂川第2排水区（雨水渠）	雨水渠 600～700mm L=0.3km	甲賀市							75	-
	A07-006	下水道	一般	甲賀市	直接	甲賀市	管渠（雨水）	新設	杣川第4排水区（雨水渠）	雨水渠 900～1000mm L=0.5km	甲賀市							265	-

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
												H29	H30	H31	H32	H33			
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	A07-007	下水道	一般	甲賀市	直接	甲賀市	-	-	ストックマネジメント事業	下水道施設のストックマネジメント計画策定	甲賀市						140		未策定
ストックマネジメント計画																			
											小計						1,482		
											合計						1,482		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					