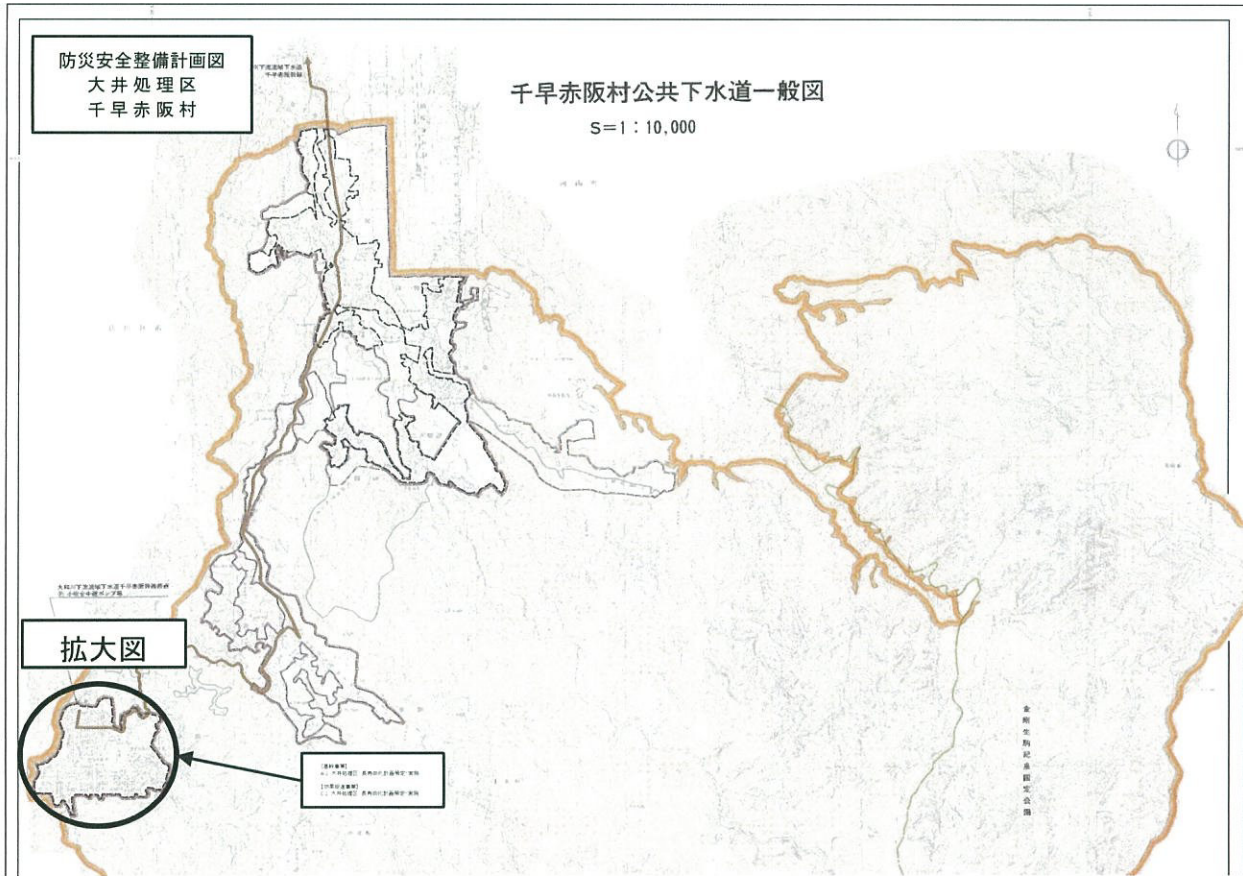


(参考様式2) 社会資本総合整備計画 (防災・安全)

平成25年 月 日

計画の名称	千早赤阪村流域関連公共下水道事業計画 (防災・安全)																
計画の期間	平成25年度 ~ 平成26年度 (2年間)					交付対象	千早赤阪村										
計画の目標	・老朽化対策とし小吹台地区のマンホール鉄蓋を交換を行い、交通障害等を解消し良好な環境を創造する。																
計画の成果目標 (定量的指標)	・長寿命化計画を策定し、小吹台地区のマンホール鉄蓋の改築実施率を49.3% (H26) に向上させる。																
定量的指標の定義及び算定式	小吹台地区のマンホール鉄蓋の改築実施率 (%) = 改築実施済み鉄蓋数 (180個) / 計画対象鉄蓋数 (365個)																
											定量的指標の現況値及び目標値	備考					
											当初現況値 (H22)		中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)			
											0.0%	0.0%	49.3%				
全体事業費	合計 (A+B+C)	33百万円	A	31百万円	B		C	2百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)		6.1%						
交付対象事業																	
A 下水道事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別	省略工種	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
A-1	下水道	一般	千早赤阪村	直接	-	汚水	改築	大井処理区 長寿命化計画策定・実施	計画策定実施 鉄蓋交換 160枚	千早赤阪村						31	長寿命化
											小計 (広域連携事業)					31	
											合計					31	
B 関連社会資本整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名 地区名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H22	H23	H24	H25	H26			
											合計						
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考					
C 効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名 地区名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
										H22	H23	H24	H25	H26			
C-1	下水道	一般	千早赤阪村	直接	-	改築	大井処理区 長寿命化計画策定・実施	計画策定実施 鉄蓋交換 20枚	千早赤阪村						2	長寿命化	
											合計					2	
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考					
C-1	基幹事業(A-2)である幹線と接続した枝線の長寿命化計画策定・対策実施を一体的に行うことにより事業が効率的に行える。																

<様式3(全体図)>



凡 例	
処理区域界	———
下水道法における事業計画	— — —
市街化区域	— — —
環境基準区域	■
流域下水道幹線	←
都市計画区域	— — —
自然公園区域	— — —

環境基準名	大和川水域 千早川
環境基準の種類指定	B
達成期間	イ

凡 例	
既設幹線	———
基幹事業	———
効果促進事業	———