

社会資本総合整備計画（防災・安全） 事後評価書（案）

平成〇年〇月〇日

計画の名称	1 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	・小吹台地区のマンホール鉄蓋を交換することにより、騒音やスリップ等による交通傷害など村民生活への悪影響を避け、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	定量的指標の現況値及び目標値			備考
	当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)	
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)	0.00%	0.00%	49.30%	

全体事業費	計画	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%
	実績		28百万円		25百万円					3百万円

事後評価（中間評価）

○事後評価（中間評価）の実施体制、実施時期	
事後評価（中間評価）の実施体制	事後評価（中間評価）の実施時期
千早赤阪村施設整備課内において実施。	平成27年度 公表の方法 本村ホームページ

1. 交付対象事業の進捗状況

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	道路種別	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 167枚	千早赤阪村						25	
小計（下水道事業）											25						
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	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 21枚	千早赤阪村						3		
合計											3						

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-1)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整備することで、事業が効率的に行える。	

※交付対象事業については、できるだけ個別路線ごとに記載すること。

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況					
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況		・小吹台地区のマンホール鉄蓋の改築を促進することにより、改築実施率51.51%増加し、騒音やスリップ等による交通傷害等村民生活への悪影響を避け、良好な環境を創造することができた。			
II 定量的指標の達成状況	指標①（改築実施率）	最終目標値	49.3%	目標値と実績値に差が出た要因	他事業との連携や施工性を考慮して、発注した結果、目標値を達成することができた。 【目標値の算出根拠】 180個÷365個=49.3% 【目標値の算出根拠】 188個÷365個=51.5%
		最終実績値	51.5%		
		最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値			
		最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値			
III 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)					
3. 特記事項（今後の方針等）					
今後においてもマンホール鉄蓋の改築を促進し、良好な環境を創造する。					

(参考様式3) 社会資本総合整備計画

計画の名称	1 千早赤阪村流域関連公共下水道事業計画 (防災・安全)	交付対象	千早赤阪村
計画の期間	平成25年度 ~ 平成26年度 (2年間)		

社会資本総合整備計画図② 事後評価

【基幹事業】
A-1 大井処理区 長寿命化計画策定・実施
【効果促進事業】

凡 例	
H25 ~ H26 整備箇所	●

