

# 社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成25年5月1日

計画の名称	1. より安全で快適なまち及び良好な環境づくり				
計画の期間	平成23年度～平成27年度（5年間）	交付対象	小金井市		
計画の目標					

・「小金井市地域防災計画」に定める想定地震に対し、緊急輸送道路等の車両交通の確保、下水道の流下機能の確保を図ること。

計画の成果目標（定量的指標）

・平成21年度策定の地震対策総合整備計画に基づき重要路線等のマンホール浮上防止対策、耐震継ぎ手を設置し、耐震化率を3%(H23)から15%(H27)にする。

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 (H23当初)	中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)						
		3%	9%	15%						
・耐震化率15%（＝計画期間内の耐震化/全体計画の耐震化）										
全体事業費	合計 (A+B+C)	100 百万円	A	100 百万円	B	0 百万円	C	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.0%

## 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	事業及び 施設種別	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
											H23	H24	H25	H26	H27		
野川処理区									マンホール浮上防止対策 32基	小金井市						100	総合地震対策計画
1-A1-1	下水道	一般	小金井市	直接	-	合流	改築	下水道管渠地震対策事業	可とう管化 164箇所								
1-A1-2	下水道	一般	小金井市	直接	-	合流	改築	下水道管渠地震対策事業	地震対策総合整備計画の策定	小金井市						6	
合計											106						

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	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考	
										H21	H22	H23	H24	H25			
合計											0						

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	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考
										H21	H22	H23	H24	H25		
合計											0					

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考

# 社会資本整備総合交付金チェックシート

(汎用タイプ)

計画の名称: より安全で快適なまち及び良好な環境づくり

都道府県・市町村名: 小金井市

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(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	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
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円滑な事業執行の環境(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)	○
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)	○

計画の名称

より安全で快適なまち及び良好な環境づくり

計画の期間

平成23年度～平成27年度

交付対象

小金井市

### 小金井市全図

1-A1-2  
 下水道管渠地震対策事業  
 (地震対策総合整備計画の策定)

1-A1-1  
 下水道管渠地震対策事業  
 (可とう管化164箇所ほか)

凡例	
	下水道による事業計画地域
	耐震対策計画対象エリア
	DID地域
	施工済み路線 (未耐震化かつ今回対象外)
	施工済み路線(耐震化済み)
	本計画期間内実施予定箇所
	避難地・収容所・病院等
	緊急輸送路・避難路
	液状化地域
	地震対策総合整備計画の策定

