

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年01月23日

計画の名称	狛江市における安全で快適なまちづくりの推進												
計画の期間	平成26年度～平成30年度(5年間)								重点配分対象の該当				
交付対象	狛江市												
計画の目標	下水道整備を行い、安全で安心な暮らしを実現し、快適なまちづくりを推進する。												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	1,900	A	1,892	B	0	C	8	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0.42	%

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 (H26当初)	中間目標値 (H28末)	最終目標値 (H30末)
1	重要な管渠の地震対策実施率を12%(H26)から23%(H30)に増加させる。 重要な管渠の地震対策実施率 重要な管渠のうち、耐震化、減災対策が行われている延長(km) / 重要な管渠の延長(km)	12%	23%	23%
2	下水道管渠の長寿命化対策実施率を0%(H26)から8%(H30)に増加させる。 下水道管渠の長寿命化対策実施率 対策対象路線のうち、長寿命化対策不要及び対策が行われている管渠延長(km) / 対策対象路線管渠の全延長(km)	0%	8%	8%

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="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>
地震対策事業(地震対策)長寿命化対策事業(改築更新)								

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接		種別1	種別2				H26	H27	H28	H29	H30			
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	狛江市	直接	狛江市	管渠 (改築	地震対策事業 (地震対策	幹線耐震化、人孔・管浮上防	狛江市	■	■	■	■	■	1,791		策定済
	種別1 管渠 (合流) 管渠 (汚水) 管渠 (雨水) 狛江市下水道総合地震対策計画 (第二期)																		
	A07-002	下水道	一般	狛江市	直接	狛江市	管渠 (改築	総合地震対策計画策定 (総合地震対策計画策定 (第3	狛江市					■	6		—
	種別1 管渠 (合流) 管渠 (汚水) 管渠 (雨水)																		
	A07-003	下水道	一般	狛江市	直接	狛江市	管渠 (改築	長寿命化対策事業 (改築	長寿命化対策-第1期 (幹線	狛江市	■	■	■	■		74		策定済
種別1 管渠 (合流) 管渠 (汚水) 狛江市下水道管路施設 (第一期) 長寿命化計画																			
A07-004	下水道	一般	狛江市	直接	狛江市	管渠 (改築	ストックマネジメント基	ストックマネジメント基本計	狛江市					■	21		—	
種別1 管渠 (合流) 管渠 (汚水) 管渠 (雨水)																			
										小計						1,892			
										合計						1,892			

C 効果促進事業																			
基幹事業（大）	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H26	H27	H28	H29	H30			
		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	C07-001	下水道	一般	狛江市	直接	狛江市	管渠（	新設	総合地震対策計画策定（	BCP策定	狛江市					■	8		—
							合流）		地震対策）										
		減災 種別1 管渠（合流）管渠（汚水）管渠（雨水）																	
											小計						8		
											合計						8		