

その他関連する事業																
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	事業内容	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				
A'	下水道	一般	小平市	直接	-	合流・分流汚水	改築	長寿命化基本構想	長寿命化計画調査	小平市					10	安心して暮らせるまちづくり
	下水道	一般	小平市	直接	-	合流	改築	小平市公共下水道管渠耐震事業	耐震設計L=770m	小平市					4	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	合流	改築	小平市公共下水道管渠耐震事業	可とう性化L=720m	小平市					36	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	合流	改築	小平市公共下水道管渠耐震事業	可とう性化L=150m	小平市					10	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	合流	新設	都計道3・4・23号線管渠整備	汚水管 L=63m φ450~600	小平市					7	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	合流	改築	マンホール蓋改築事業	調査・計画策定 上水南地区100箇所	小平市					31	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流汚水	改築	小平市公共下水道管渠耐震事業	耐震設計L=1,270m 可とう性化L=1,140m	小平市					19	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流汚水	改築	小平市公共下水道管渠耐震事業	可とう性化L=1,270m	小平市					26	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	花小金井3丁目8~11番先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=378m φ800~1500	小平市					150	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	花小金井5丁目38~48番先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=138m φ500~800	小平市					25	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	花小金井5丁目11~16番先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=291m φ350~700	小平市					38	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	花小金井5丁目46~58番先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=93m φ600	小平市					19	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	花小金井3丁目37~44番先他雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=425m φ1200~1500	小平市					283	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	大沼町1丁目114~117番地先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=120m φ500	小平市					16	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	大沼町1丁目80~81番地先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=155m φ500	小平市					39	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	花小金井2丁目26~30番先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=196m φ500~700	小平市					37	〃
	下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	大沼町1丁目37~79番地先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=330m φ700~900	小平市					92	〃
下水道	一般	小平市	直接	-	分流雨水	新設	大沼町2丁目866~882番地先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=130m φ1350	小平市					71	〃	
											小計	913				
C'	下水道	一般	小平市	直接	-	新設	都計道3・4・23号線管渠整備	汚水管 L=180m φ250	小平市					15	安心して暮らせるまちづくり	
	下水道	一般	小平市	直接	-	改築	マンホール蓋改築事業	上水南地区 30箇所	小平市					9	〃	
	下水道	一般	小平市	直接	-	新設	大沼町1丁目114~117番地先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=60m φ400	小平市					7	〃	
	下水道	一般	小平市	直接	-	新設	大沼町1丁目80~81番地先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=195m φ250~450	小平市					29	〃	
	下水道	一般	小平市	直接	-	新設	花小金井5丁目38~48番先雨水管渠整備(浸水対策)	雨水管 L=35m φ350	小平市					4	〃	
											小計	64				
											合計	977				

A'	913	B'	0	C'	64	(C+C') / ((A+A') + (B+B') + (C+C'))	6.5%
----	-----	----	---	----	----	-------------------------------------	------

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備

重要な管きよの耐震化事業 (復興基本方針関連 (全国防災))

計画の名称	重要な管きよの耐震化事業 (復興基本方針関連 (全国防災))		
計画の期間	平成23年度 (1年間)	交付対象	小平市

No.1 多摩川流域北多摩一号処理区



A1-1-1 小平市公共下水道管渠耐震事業 可とう性化 : L=240m

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：重要な管きよの耐震化事業(復興基本方針関連(全国防災))

都道府県・市町村名：東京都小平市

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)	○