

社会資本総合整備計画事業評価書

平成30年8月10日

計画の名称	小平市公共下水道施設の整備										重点配分対象の該当											
計画の期間	平成26年度～平成29年度（4年間）					交付対象	小平市															
計画の目標	下水道整備により浸水被害の軽減を図ることによって、市民が安心して暮らせる環境を目指す。																					
計画の成果目標（定量的指標）	下水道による都市浸水対策達成率を73.2%（H26当初）から74.0%（H29末）に増加させる。																					
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="3" style="width: 80%; vertical-align: top;"> 下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積（ha）／浸水対策を実施すべき面積（ha）（市域全域：2,046ha） </td> <td colspan="3" style="text-align: center;">定量的指標の現況値及び目標値</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">備考</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">当初現況値 (H26当初) (73%)</td> <td style="text-align: center;">中間目標値 (H28末) (74%)</td> <td style="text-align: center;">最終目標値 (H29末) (74%)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">73%</td> <td style="text-align: center;">74%</td> <td style="text-align: center;">74%</td> </tr> </table>											下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積（ha）／浸水対策を実施すべき面積（ha）（市域全域：2,046ha）	定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値 (H26当初) (73%)	中間目標値 (H28末) (74%)	最終目標値 (H29末) (74%)	73%	74%	74%
下水道による都市浸水対策達成率 浸水対策完了済み面積（ha）／浸水対策を実施すべき面積（ha）（市域全域：2,046ha）	定量的指標の現況値及び目標値			備考																		
	当初現況値 (H26当初) (73%)	中間目標値 (H28末) (74%)	最終目標値 (H29末) (74%)																			
	73%	74%	74%																			
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	(390百万円) 386百万円	A	(369百万円) 367百万円	B	(0百万円) 0百万円	C	(21百万円) 19百万円	D	(0百万円) 0百万円	効果促進事業費の割合 C／(A+B+C+D)	(5.4%) 4.9%										
◎事後評価の実施体制、実施時期 事後評価の実施体制 「小平市環境審議会」（学識経験者3名、事業者3名、市民公募5名、関係行政機関の職員1名、計12名）において実施 事後評価の実施時期 平成30年5月29日 公表の方法 市のホームページに掲載予定																						
1. 交付対象事業の進捗状況																						
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	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)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考					
									H26	H27	H28	H29										
No.1 多摩川流域北多摩一号処理区（合流）																						
A-1-1	下水道	一般	小平市	直接	小平市	小川町一丁目都計道管渠整備	合流管 L=168m φ400～800	小平市	■	■	■	■	■	(12) 11	—	—						
小計												(12) 11										
No.2 荒川右岸東京流域荒川右岸処理区（分流雨水）																						
A-2-1	下水道	一般	小平市	直接	小平市	黒目川流域黒目川排水区雨水管渠整備（浸水対策）	雨水管 L=1,272m φ300～1350	小平市	■	■	■	■	■	(220) 220	—	—						
A-2-2	下水道	一般	小平市	直接	小平市	黒目川流域落合川排水区雨水管渠整備（浸水対策）	雨水管 L=352m φ400～1200	小平市	■	■	■	■	■	(59) 59	—	—						
A-2-3	下水道	一般	小平市	直接	小平市	石神井北部排水区雨水管渠整備（浸水対策）	雨水管 L=317m φ400～1000	小平市	■	■	■	■	■	(58) 58	—	—						
A-2-4	下水道	一般	小平市	直接	小平市	石神井南部排水区雨水管渠整備（浸水対策）	雨水管 L=191m φ600	小平市	■	■	■	■	■	(20) 19	—	—						
小計												(357) 356										
合計												(369) 367										
B 関連社会資本整備事業（該当なし）																						
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	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)	費用便益比	個別施設計画 策定状況	備考					
									H26	H27	H28	H29										
合計												(0) 0										
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	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							
									H26	H27	H28	H29										
No.1 多摩川流域北多摩一号処理区（合流）																						
C-1-1	下水道	一般	小平市	直接	小平市	小川町一丁目都計道管渠整備	合流管 L=505m φ250	小平市	■	■	■	■	■	(19) 18								
No.2 荒川右岸東京流域荒川右岸処理区（分流雨水）																						
C-2-3	下水道	一般	小平市	直接	小平市	石神井北部排水区雨水管渠整備（浸水対策）	雨水管 L=33m φ250	小平市	■	■	■	■	■	(2) 1								
合計												(21) 19										
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-1-1	基幹事業の管きよに接続する補助対象外の管きよを一体的に整備することで、安心して暮らせるまちづくりを行う。																					
C-2-3	基幹事業の管きよに接続する補助対象外の管きよを一体的に整備することで、都市浸水対策達成率を上げ、安全なまちづくりを行う。																					
D 社会資本整備円滑化地籍整備事業（該当なし）																						
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (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							
									H26	H27	H28	H29										
合計												(0) 0										

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		・ 浸水対策については、事業実施後、大雨時での対策箇所における道路冠水等の被害は確認されていない。		
II 定量的指標の達成状況	指標①（下水道による都市浸水対策達成率）	最終目標値	74%	目標値と実績値に 差が出た要因
		最終実績値	74%	
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）				
・ 雨水整備が進んでいない分流式下水道区域における雨水管の整備について、次期社会資本総合整備計画等に基づき、引き続き計画的に事業を推進していく。				

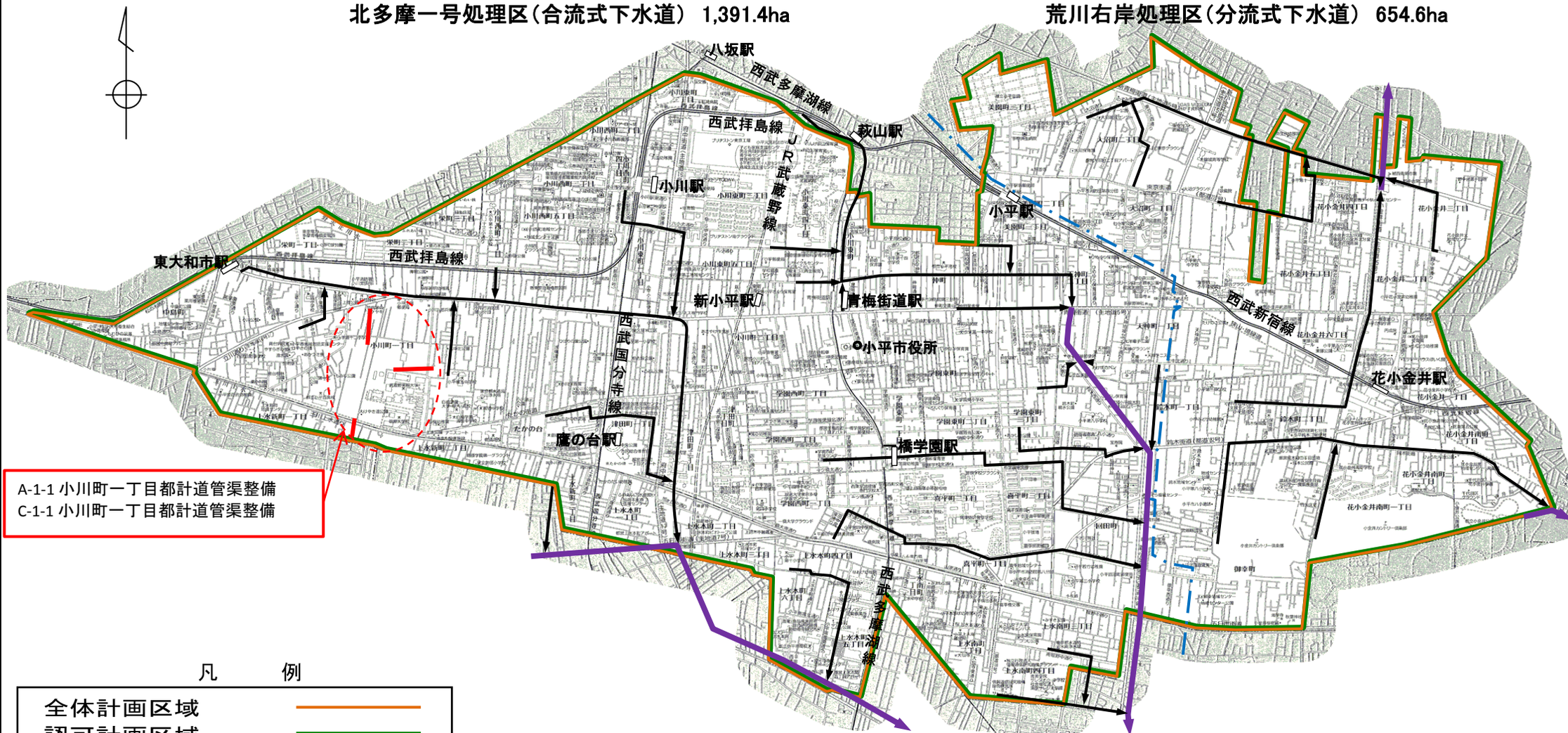
(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	小平市公共下水道施設の整備	交付対象	小平市
計画の期間	平成26年度 ~ 平成29年度 (4年間)		

No.1 多摩川流域北多摩一号処理区(合流)

北多摩一号処理区(合流式下水道) 1,391.4ha

荒川右岸処理区(分流式下水道) 654.6ha



A-1-1 小川町一丁目都計道管渠整備
C-1-1 小川町一丁目都計道管渠整備

凡 例

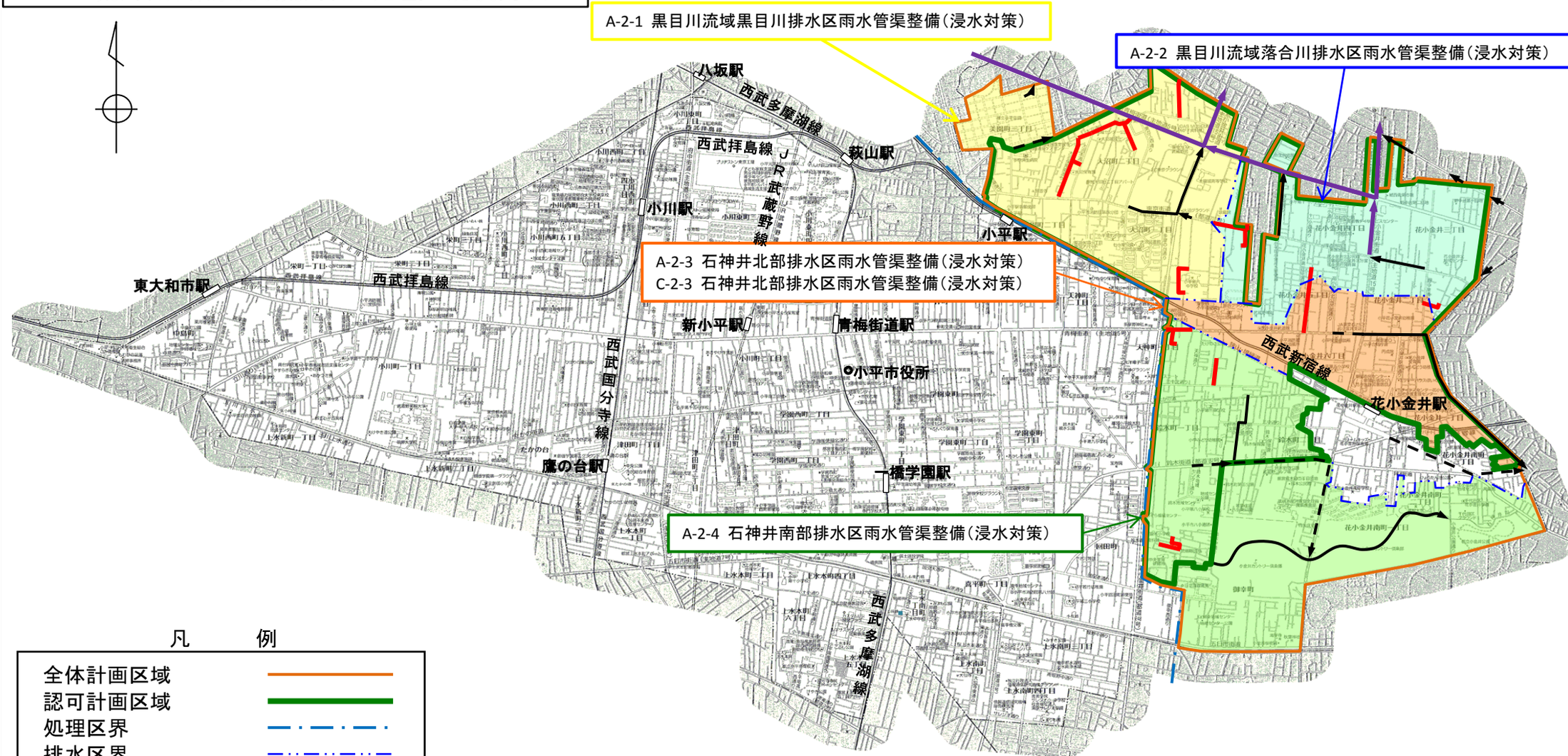
全体計画区域	———
認可計画区域	———
処理区界	- - - - -
流域下水道幹線 (汚水)	—————▶
公共下水道幹線 (汚水)	—————▶
小川町一丁目都計道管渠整備	———

(参考様式3) 参考図面 (社会資本整備総合交付金)

計画の名称	小平市公共下水道施設の整備	交付対象	小平市
計画の期間	平成26年度 ~ 平成29年度 (4年間)		

No.2 荒川右岸東京流域荒川右岸処理区(分流雨水)

荒川右岸処理区(分流式下水道) 654.6ha



A-2-1 黒目川流域黒目川排水区雨水管渠整備(浸水対策)

A-2-2 黒目川流域落合川排水区雨水管渠整備(浸水対策)

A-2-3 石神井北部排水区雨水管渠整備(浸水対策)
C-2-3 石神井北部排水区雨水管渠整備(浸水対策)

A-2-4 石神井南部排水区雨水管渠整備(浸水対策)

凡 例

全体計画区域	———
認可計画区域	———
処理区界	- · - · -
排水区界	- · · - · -
流域下水道幹線 (雨水)	———▶
公共下水道幹線 (雨水) (完成)	———▶
公共下水道幹線 (雨水) (未整備)	- - - -▶
雨水管渠整備 (浸水対策)	———