

社会資本総合整備計画

下水道整備と浸水対策の官民一体となった総合的な整備(第2期)

愛知県 江南市

平成28年 3月23日(当初)

平成29年 3月28日(第1回変更)

平成31年 3月12日(第2回変更)

令和 2年 3月 9日(第3回変更)

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和02年03月09日

計画の名称	下水道整備と浸水対策の官民一体となった総合的な整備（第2期）												
計画の期間	平成28年度～令和02年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	江南市												
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	341	A	341	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0	%

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 H27末見込み	中間目標値 H30末	最終目標値 R2末
1	下水道処理人口普及率を29%（H27末見込）から32%（R2）に増加させる。 下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口（人）／総人口（人）	29%	%	32%
2	浄化槽転用基数を427基（H27末見込）から627基（R2）に増加。 浄化槽転用基数	427基	547基	627基
3	浄化槽を貯留施設に転用することで、雨水貯留量を936m3（H27末見込）から1,356m3（R2）に増加。 浄化槽転用による雨水貯留量	936m3	1188m3	1356m3
4	雨水貯留槽設置基数を351基（H27末見込）から1,076基（R2）に増加。 雨水貯留槽設置基数	351基	786基	1076基
5	雨水貯留槽、浸透柵、浸透トレンチ管、透水性舗装の整備における雨水貯留量を107m3（H27末見込）から353m3（R2）に増加。 雨水貯留量	107m3	255m3	353m3

備考等	個別施設計画を含む	—	国土強靱化を含む	—	定住自立圏を含む	—	連携中枢都市圏を含む	—	流域水循環計画を含む	—	地域再生計画を含む	—
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	江南市	直接	江南市	管渠（ 污水）	新設	中部処理分区（未普及解 消）	整備面積 34ha	江南市	■					230	—	
	A07-002	下水道	一般	江南市	間接	民間	—	—	浄化槽雨水貯留槽転用補 助	200基	江南市	■	■	■	■	■	66	—	
	新世代																		
	A07-003	下水道	一般	江南市	間接	民間	—	—	雨水貯留施設等補助	雨水貯留槽725基ほか	江南市	■	■	■	■	■	45	—	
	新世代																		
												小計						341	
											合計						341		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H28	H29	H30	H31	R02
配分額 (a)	119	9	9	8	7
計画別流用増△減額 (b)	0	△3	△5	△4	△1
交付額 (c=a+b)	119	6	4	4	6
前年度からの繰越額 (d)	0	0	0	0	0
支払済額 (e)	119	6	4	4	6
翌年度繰越額 (f)	0	0	0	0	0
うち未契約繰越額(g)	0	0	0	0	0
不用額 (h = c+d- e- f)	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

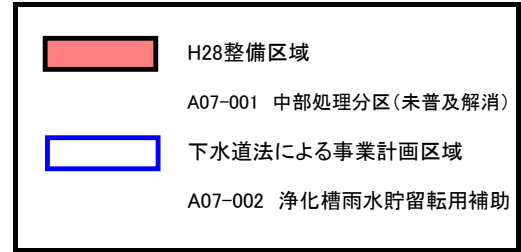
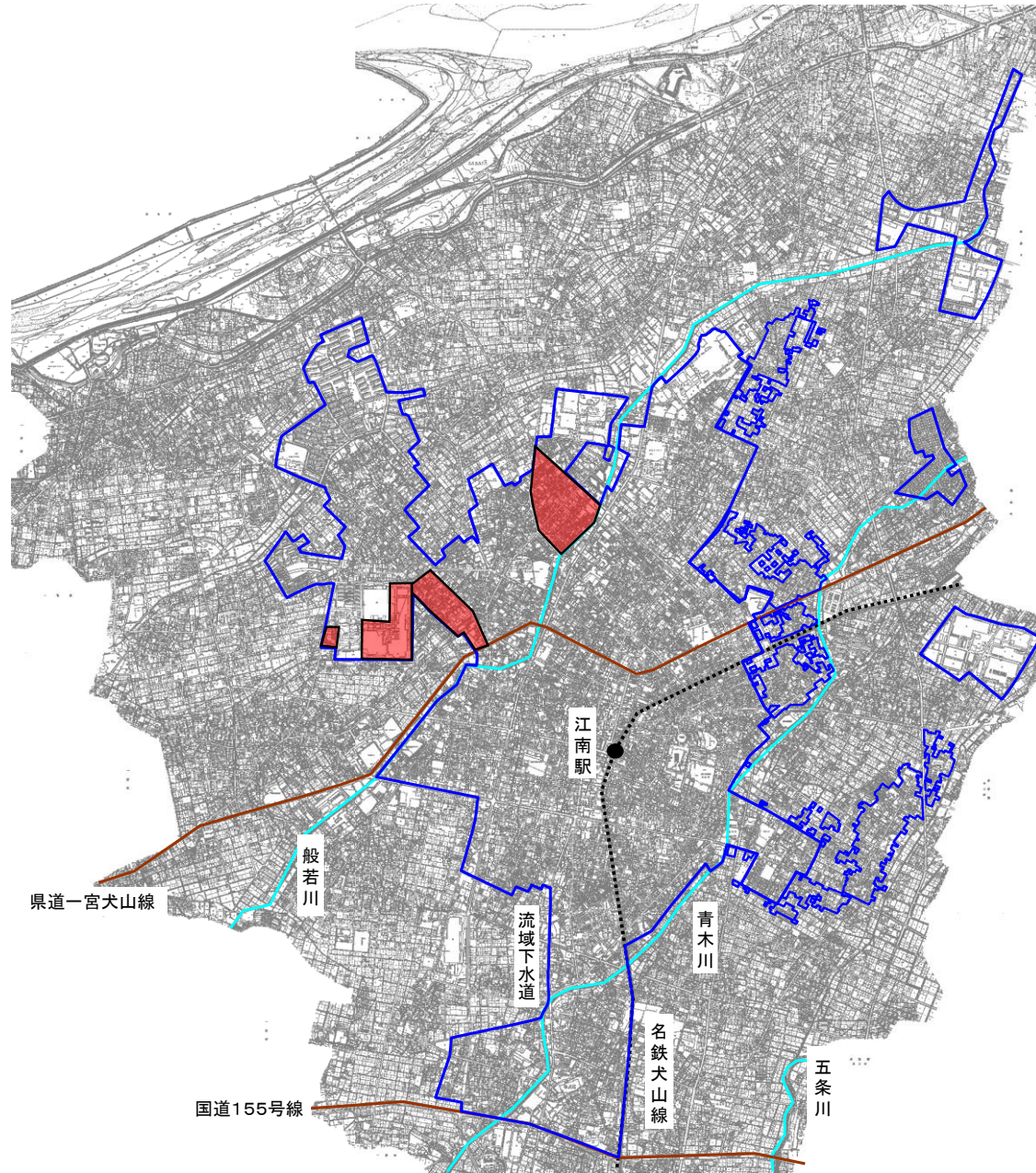
事前評価チェックシート

計画の名称： 下水道整備と浸水対策の官民一体となった総合的な整備（第2期）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性	
①基本方針・上位計画等との適合等	
I. 目標の妥当性	
1) 上位計画（社会資本整備重点計画、名古屋港海域等流域別下水道整備総合計画、全県域汚水適正処理構想）と適合している。	○
I. 目標の妥当性	
2) 江南市公共下水道事業基本計画と適合している。	○
I. 目標の妥当性	
3) 関連する他事業（五条川右岸流域公共下水道事業）の計画と適合している。	○
I. 目標の妥当性	
4) 各種事業計画（新世代下水道支援事業）が策定され、適合している。	○
I. 目標の妥当性	
5) 各種法令（都市計画法、下水道法等）を遵守している。	○
I. 目標の妥当性	
②地域の課題への対応	
I. 目標の妥当性	
地域の課題と整備計画の目標の整合が図られている。	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量式指標の整合性	
II. 計画の効果・効率性	
1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性	
2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性	
3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性	
②事業の効果	
II. 計画の効果・効率性	
1) 十分な事業効果が確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性	
2) 他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○

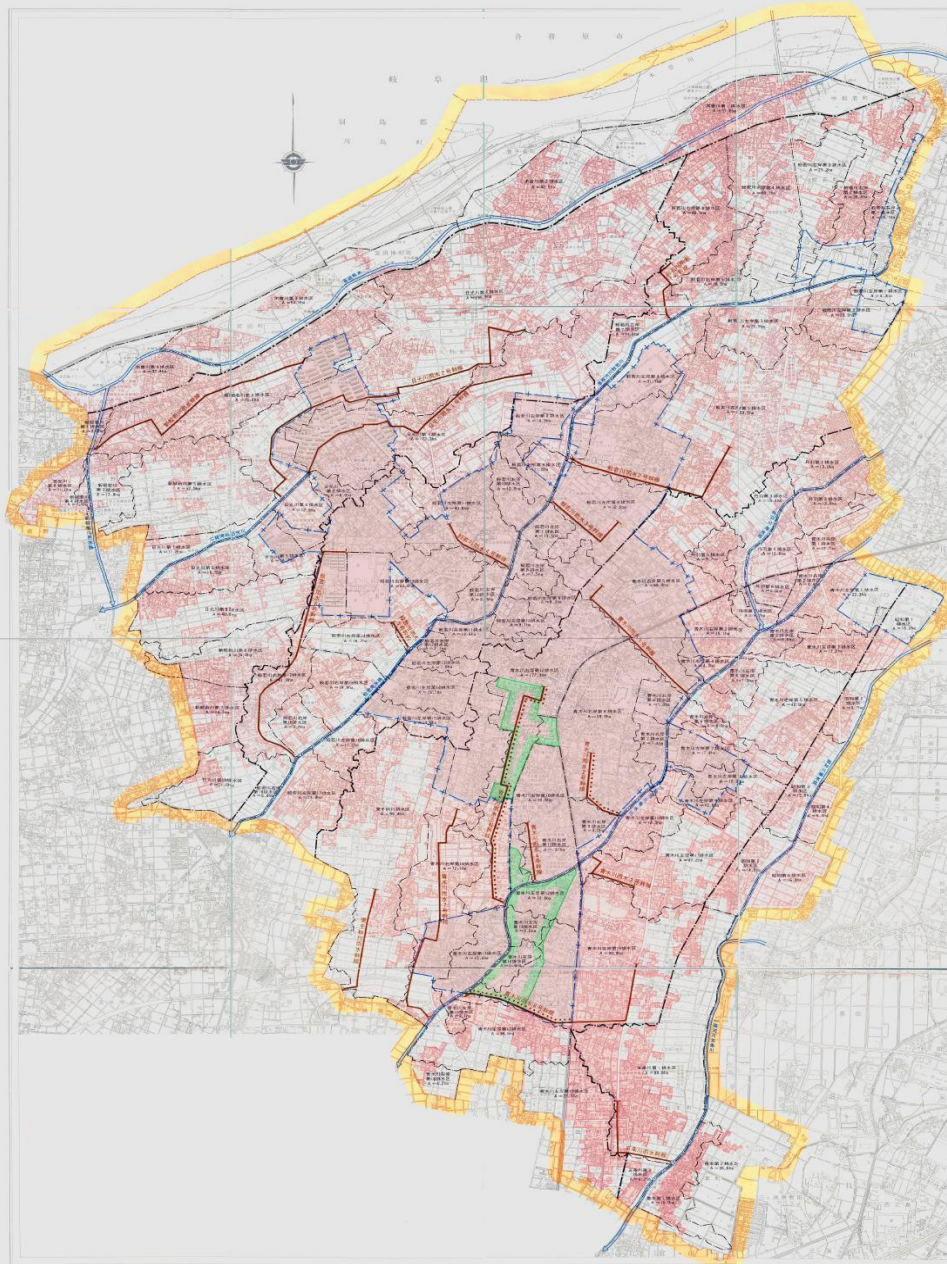
交付対象事業概要図 (2-1)

計画の名称	1 下水道整備と浸水対策の官民一体となった総合的な整備 (第2期)		
計画の期間	平成28年度 ~ 令和2年度 (5年間)	交付対象	江南市




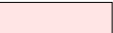


交付対象事業概要図 (2-2)

計画の名称	1 下水道整備と浸水対策の官民一体となった総合的な整備 (第2期)	交付対象	江南市
計画の期間	平成28年度 ~ 令和2年度 (5年間)		



<江南市公共下水道事業における雨水計画区域>

A07-003 雨水貯留施設等補助

-  行政区域界
-  雨水計画区域(補助対象区域)
-  既設雨水幹線
-  河川及び用排水路