

(様式2) 社会資本総合整備計画 (社会資本整備総合交付金)

平成29年 3月28日

計画の名称	扶桑町における水環境改善の推進			重点計画の該当	
計画の期間	平成28年度 (1年間)	交付対象	愛知県 丹羽郡 扶桑町		
計画の目標					

公共下水道(汚水)の整備を推進し、家庭や事業所の汚水を適切に排除し、快適な生活環境の確保と河川等の水質保全を図る。

計画の成果目標 (定量的指標)	
① 下水道処理人口普及率を36.6% (H27年度末) から、37.4% (H28年度末) に増加させる。	

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 (H28当初)	中間目標値	最終目標値 (H28末)	
① 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)	36.6%	-	37.4%	

全体事業費	合計 (A+B+C+D)	194百万円	A	194百万円	B	0百万円	C	0百万円	D	0百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.0%
-------	-----------------	--------	---	--------	---	------	---	------	---	------	-----------------------------	------

交付対象事業

A 基幹事業																	
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	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)	費用便益費	個別施設計画 策定状況	備考
										H28							
A-1	下水	一般	扶桑町	直接	扶桑町	汚水	扶桑第5-1号汚水幹線	推進工法L=143m	扶桑町					40		-	
A-2	下水	一般	扶桑町	直接	扶桑町	汚水	扶桑第5・9処理分区面整備	開削工法L=3,868m 推進工法L=143m	扶桑町					149		-	
A-3	下水	一般	扶桑町	直接	扶桑町	汚水	実施設計 (扶桑第5・9処理分区)	設計区域面積 A=11ha	扶桑町					5		-	
合計													194				

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 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)				全体事業費 (百万円)	費用便益費	備考
									H28						
合計															

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 (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	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)				全体事業費 (百万円)	費用便益費	備考
									H28						
合計															

番号 一体的に実施することにより期待される効果

備考

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	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間 (年度)			全体事業費 (百万円)	費用便益費	備考	
									H28	H29	H30				
合計															

番号 一体的に実施することにより期待される効果

備考

社会資本総合整備計画

平成29年 3月28日

計画の名称	扶桑町における水環境改善の推進			重点計画の該当
計画の期間	平成28年度 (1年間)	交付対象	愛知県 丹羽郡 扶桑町	
計画の目標	公共下水道（污水）の整備を推進し、家庭や事業所の汚水を適切に排除し、快適な生活環境の確保と河川等の水質保全を図る。			

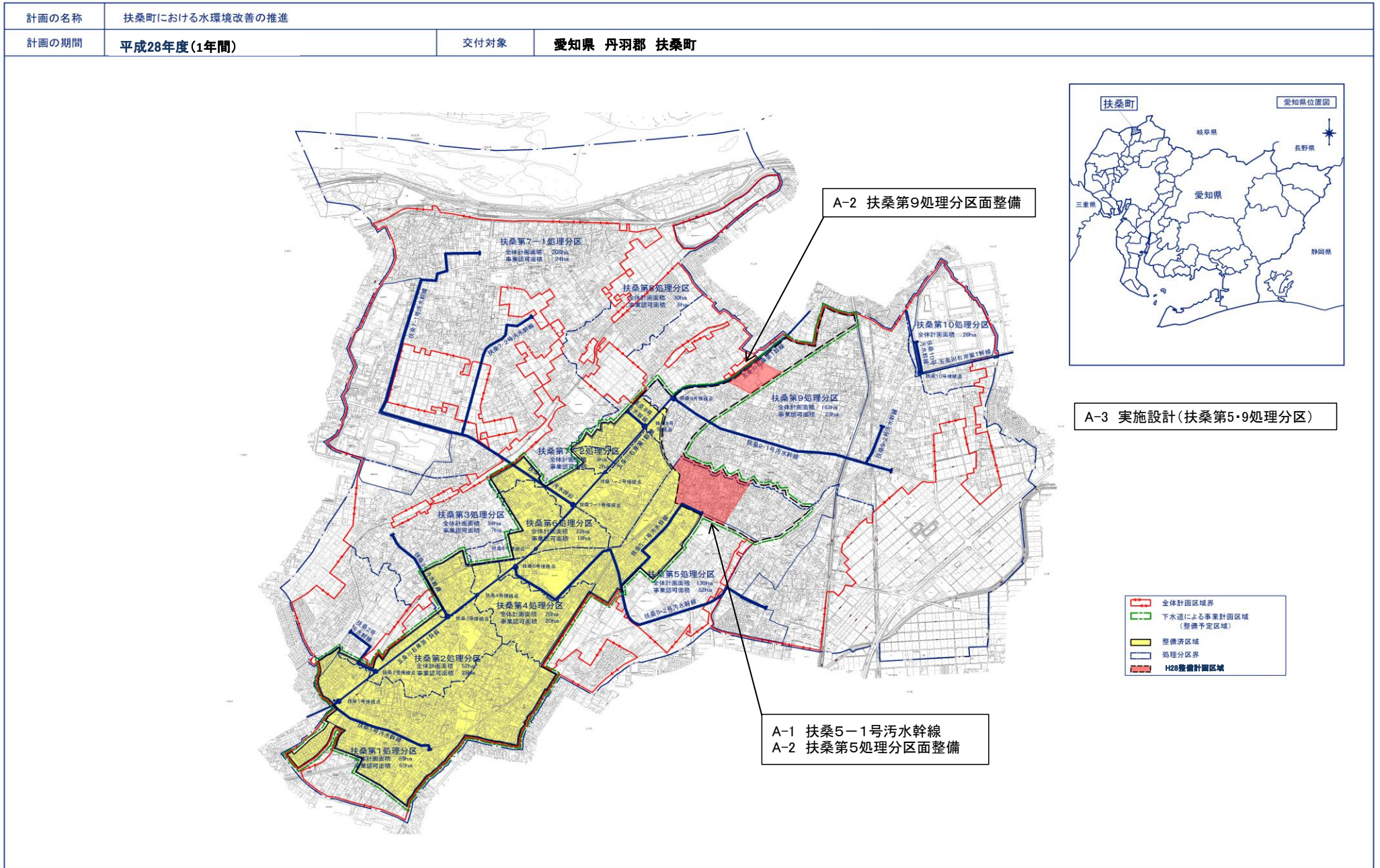
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H28				
配分額 (a)					
計画別流用 増△減額 (b)					
交付額 (c=a+b)					
前年度からの繰越額 (d)					
支払済額 (e)					
翌年度繰越額 (f)					
うち未契約繰越額 (g)					
不用額 (h = c+d-e-f)					
未契約繰越+不用率 (h = (g+h)/(c+d))					
未契約繰越+不用率が10%を超えている 場合その理由					

※ 平成26年度以降の各年度の決算額を記載。

様式3(参考図)



社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称: 扶桑町における水環境改善の推進

都道府県名: 愛知県(扶桑町)

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	
1) 上位計画(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)	○
2) 五条川右岸流域関連扶桑町公共下水道事業計画と適合している。	○
3) 関連する他事業の計画と適合している。 関連する他事業(五条川右岸流域下水道)	○
4) 各種事業計画が策定され、適合している。 各種事業計画()	-
5) 各種法令(都市計画法、下水道法等)を遵守している。	○
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	
1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
②事業の効果	
1) 十分な事業効果が確認されている。	○
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。	-
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境	
1) 長期的収支計画の見通しが健全と判断される。	○
2) 関係機関との協議、住民等の合意形成等を踏まえて事業実施の確実性が高い。	○
3) その他、事業実施のための環境整備が図られている。	○