

社会資本総合整備計画

平成30年1月31日

計画の名称	開成町における循環のみちの実現(第二期)(重点計画)				重点計画の該当	○
計画の期間	平成28年度 ~ 平成32年度 (5年間)	交付対象	開成町			
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。

計画の成果目標(定量的指標)

下水道整備率を63.3%(H28)から68.5%(H32)に増加させる。

定量的指標の定義及び算定式

下水道を利用できる人口(人)/総人口(人)

整備済区域面積(ha)/対象区域面積(ha)

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 (H30末)	最終目標値 (H32末)	
			既計画から重点計画を切り出したため、成果指標については事後評価等に関連事業と一体的に実施する。
63%	66%	69%	

全体事業費	合計 (A+B+C+D)	500百万円	A	500百万円	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%
-------	-----------------	--------	---	--------	---	------	---	------	---	------	---------------------------	----

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	省略 工種	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)	個別施設計画 策定状況	備考
											H28	H29	H30	H31	H32			
A-1	下水道	一般	神奈川県	直接	開成町	汚水	設置	下島牛島幹線枝線(未普及解消)	L=1200m	開成町						200	—	
A-2	下水道	一般	神奈川県	直接	開成町	汚水	設置	河原町榎本幹線枝線(未普及解消)	L=383m	開成町						100	—	
A-3	下水道	一般	神奈川県	直接	開成町	汚水	設置	開成中央幹線枝線(未普及解消)	L=330m	開成町						116	—	
A-4	下水道	一般	神奈川県	直接	開成町	汚水	設置	牛島幹線・枝線(未普及解消)	L=500m	開成町						84	—	
合計																500		

B 関連社会資本整備事業

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	省略 工種	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)	備考
											H28	H29	H30	H31	H32		
A-2	下水道	一般	神奈川県	直接	開成町	汚水	設置	河原町榎本幹線枝線(未普及解消)	L=217m	開成町						33	
A-3	下水道	一般	神奈川県	直接	開成町	汚水	設置	開成中央幹線枝線(未普及解消)	L=370m	開成町						45	
A-4	下水道	一般	神奈川県	直接	開成町	汚水	設置	牛島幹線・枝線(未普及解消)	L=305m	開成町						63	
合計																141	

C 効果促進事業

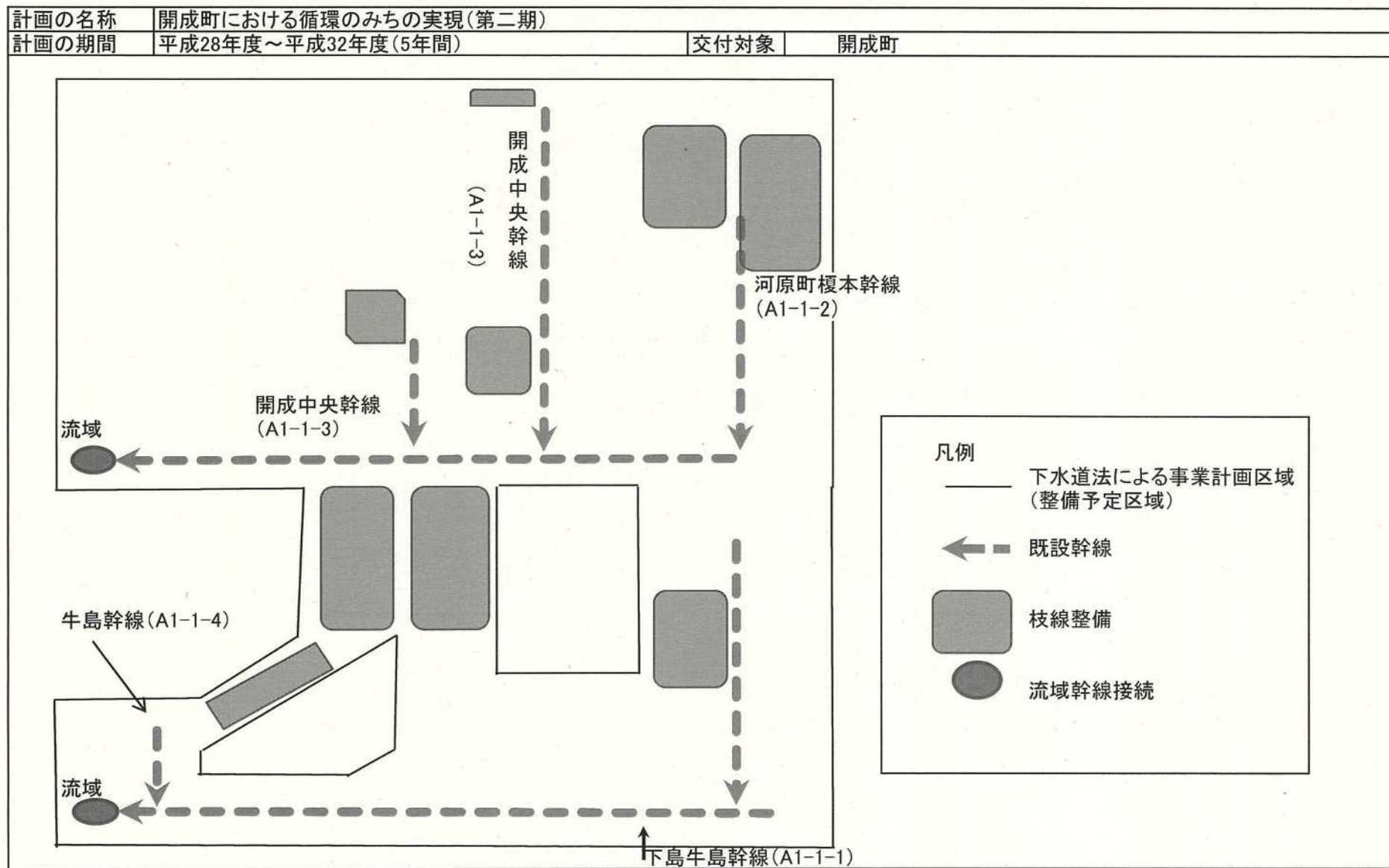
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考		
									H28	H29	H30	H31	H32				
合計																	

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

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
									H28	H29	H30	H31	H32		
D-1															
番号	一体的に実施することにより期待される効果														備考

(参考様式3)



交付金の執行状況

(単位:百万円)

			H30	R1	R2
配分額 (a)			30.49	30.00	45.00
計画別流用 増△減額 (b)			0	0	0
交付額 (c=a+b)			30.49	30.00	45.00
前年度からの繰越額 (d)			0	0	0
支払済額 (e)					
翌年度繰越額 (f)			0	0	0
うち未契約繰越額 (g)			0	0	0
不用額 (h=c+d-e-f)			0	0	0
未契約繰越額+不用額 (h=(g+h)/(c+d))			0	0	0
未契約繰越額+不用率が10%を超えている 場合のその理由					