

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和06年01月24日

計画の名称	神奈川県における下水道事業の推進（重点計画）											
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）										重点配分対象の該当	○
交付対象	神奈川県											
計画の目標	下水道未整備地域の施設整備を重点的に実施することで、早期の下水道普及率向上と水環境の改善を目指し、良好な環境を創造するとともに、快適な暮らしを実現する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	4,434	A	4,434	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	中間目標値	最終目標値
		R3当初	R5末	R7末
1	酒匂川流域箱根小田原幹線の進捗率をR3当初26%からR7末66.3%に向上させる。 箱根小田原幹線の進捗率 整備済み延長（km） / 計画延長（km）	26%	53%	66%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	神奈川県	直接	神奈川県	-	新設	相模川流域下水道施設 07-001	A 施設計画検討業務	茅ヶ崎市・平塚市 他						50	-	
	A07-002	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	新設	酒匂川流域下水道施設 07-002	A 施設計画検討業務	小田原市 他						50	-	
	A07-003	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	管渠(汚水)	新設	酒匂川流域下水道施設 07-003	A 箱根小田原幹線整備	小田原市 他						4,100	1.2	-
	A07-004	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	新設	汚水処理事業広域化・共同化 A07-004	広域化・共同化計画策定	横須賀市 他						34	-	
	A07-005	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	新設	相模川流域下水道施設(肥料化) A07-005	下水汚泥の肥料化事業に係る業務	茅ヶ崎市・平塚市 他						100	-	
	A07-006	下水道	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	新設	酒匂川流域下水道施設(肥料化) A07-006	下水汚泥の肥料化事業に係る業務	小田原市 他						100	-	
											小計						4,434		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						4,434		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05		
配分額 (a)	363	577	573		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	363	577	573		
前年度からの繰越額 (d)	258	153	354		
支払済額 (e)	468	376	731		
翌年度繰越額 (f)	153	354	196		
うち未契約繰越額(g)	0	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	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					