

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年12月09日

計画の名称	湘南のひかり輝く海・まちを未来へつなぐ下水道（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	藤沢市												
計画の目標	藤沢市の下水道事業は、5つの目標に向け事業を推進いたします。 安全・安心なまちづくりへの貢献 湘南の自然環境への共生 地域からの取り組む地球環境保全 快適で潤いのあるまちづくりへの貢献 自然・ひと・まちが共生する都市を次世代につなぐ												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	7,821	A	7,821	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
		R8	R10	R12
1	管渠における地震対策計画実施率を18.8%（R8）から32.3%（R12）に増加させる。 管渠地震対策実施率 上下水道耐震化計画、総合地震対策計画に基づく「対策完了施設数/対策すべき施設数」	188%	263%	323%
2	浸水対策実施率を0.0%（R8）から14.3%（R12）に増加させる。 浸水対策実施率 雨水管理総合計画に基づく「重点対策地区の対策完了地区数/対象地区数（地区数7）」	0%	0%	143%
3	処理場・ポンプ場における地震対策計画実施率を24.0%（R8）から28.0%（R12）に増加させる。 処理場・ポンプ場地震対策計画実施率 上下水道耐震化計画、総合地震対策計画に基づく「対策完了施設数/対策すべき施設数（計画施設数75）」	240%	273%	280%
4	処理場・ポンプ場における耐水化計画進捗率を61.3%（R8）から65.4%（R12）に増加させる。 処理場・ポンプ場耐水化計画進捗率 耐水化計画に基づく「対策完了施設数/すべき施設数（計画施設数75）」	613%	648%	654%
5	湘南台西地区雨水管渠の整備率を45.6%（R8）から46.2%（R12）に増加させる。 湘南台西地区雨水整備率 雨水管渠整備済面積（ha）/事業計画面積（ha）	456%	459%	462%

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

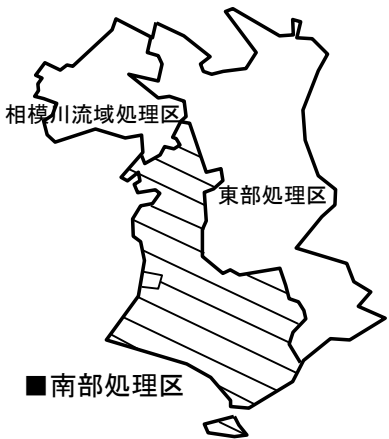
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
												R08	R09	R10	R11	R12			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
水道・下水道事業	A07-001	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	管渠(合流)	改築	南部処理区管渠地震対策	南部処理区管渠の耐震化、マンホール浮上防止	藤沢市						1,988		策定済
		地震対策																	
	A07-002	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	-	新設	南部処理区管渠浸水対策	南部処理区管渠の浸水対策	藤沢市						3,502		-
		地震対策																	
	A07-003	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	終末処理場	改築	辻堂浄化センター地震・津波対策	辻堂浄化センターの地震・津波対策	藤沢市						251		策定済
		地震対策																	
	A07-004	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	ポンプ場	改築	南部処理区ポンプ場耐水化	南部処理区ポンプ場の耐水化	藤沢市						310		策定済
		耐水化計画																	
	A07-005	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	管渠(汚水)	改築	東部処理区管渠地震対策	東部処理区管渠の耐震化、マンホール浮上防止	藤沢市						190		策定済
		地震対策																	
	A07-006	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	ポンプ場	改築	東部処理区ポンプ場地震対策	東部処理区ポンプ場の地震対策	藤沢市						289		策定済
		地震対策																	
	A07-007	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	終末処理場	改築	大清水浄化センター地震対策	大清水浄化センターの地震対策	藤沢市						810		策定済
		地震対策																	

計画の名称 湘南のひかり輝く海・まちを未来へつなぐ下水道（防災・安全）（重点）

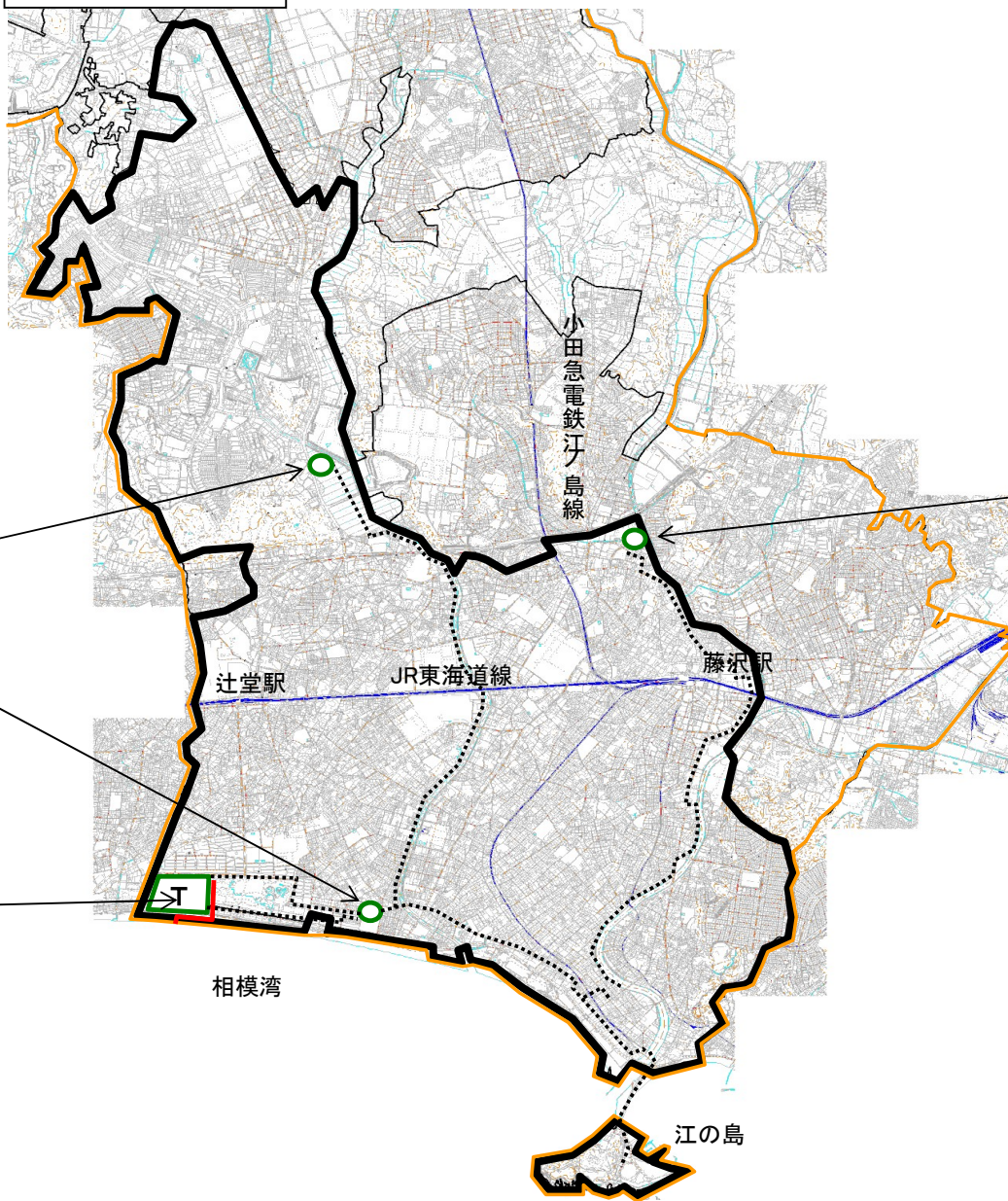
計画の期間 令和8年度～令和12年度（5年間）

交付対象 藤沢市

藤沢市処理区分図



南部処理区計画図



南部処理区全域

管渠地震対策 A07-001
管渠浸水対策 A07-002

御殿辺ポンプ場

A07-004

大庭ポンプ場

A07-004

浜見山ポンプ場

A07-004

辻堂浄化センター

A07-003

凡例

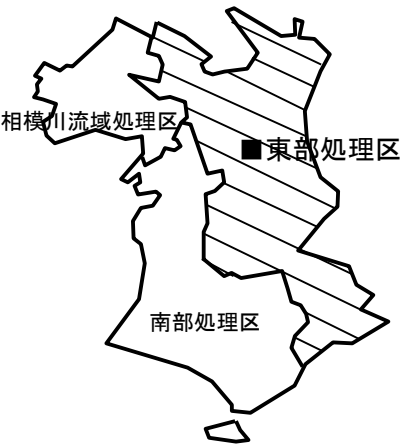
- 行政界
- 下水道法による事業計画区域（整備予定区域）
- 主な既設幹線
- ポンプ場
- 処理場

計画の名称 湘南のひかり輝く海・まちを未来へつなぐ下水道（防災・安全）（重点）

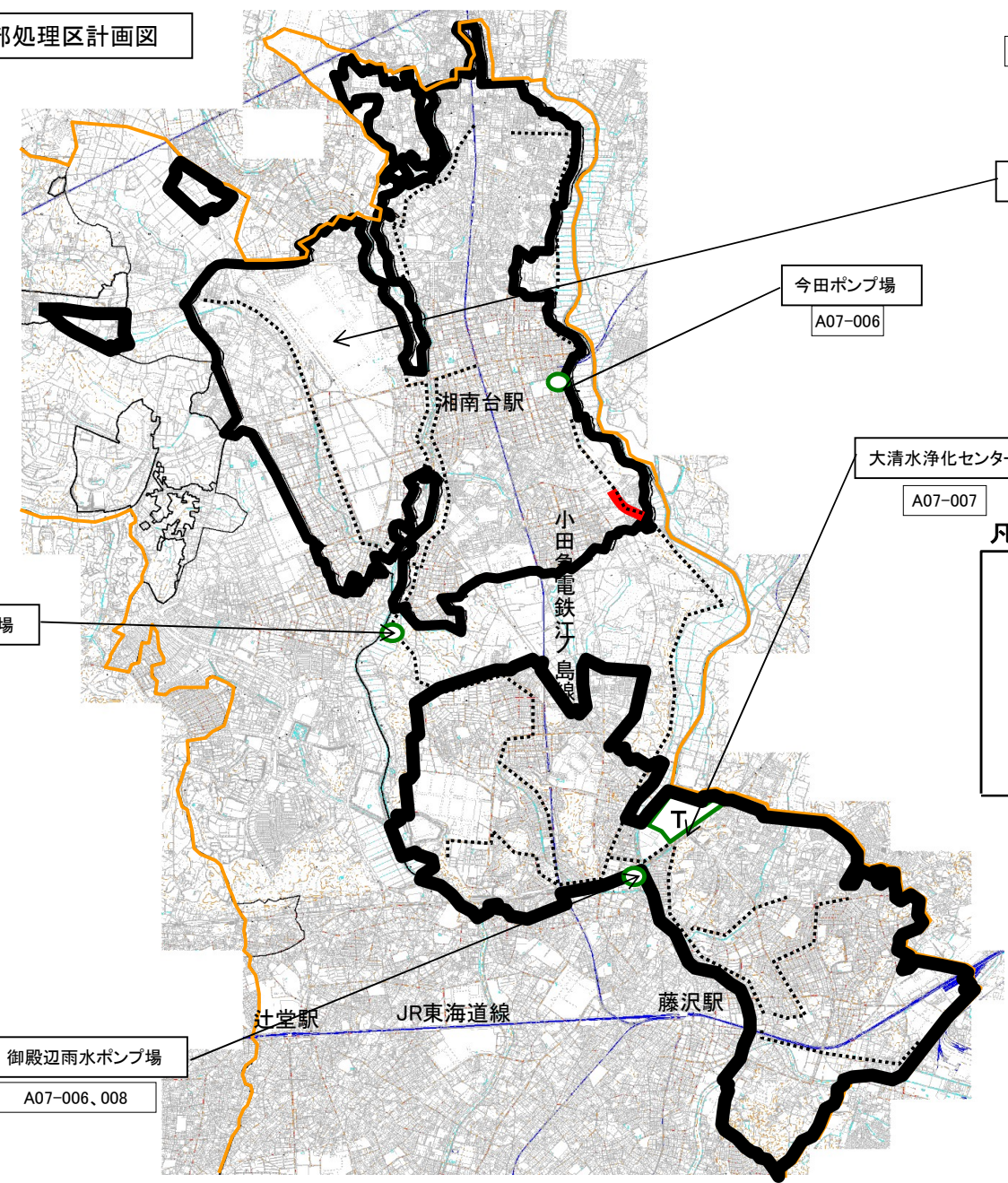
計画の期間 令和8年度～令和12年度（5年間）

交付対象 藤沢市

藤沢市処理区分図



東部処理区計画図



- 東部処理区全域
- 管渠地震対策 A07-005
- 湘南台西地区管渠整備(雨水) A07-009

今田ポンプ場
A07-006

大清水浄化センター
A07-007

石川ポンプ場
A07-006

御殿辺雨水ポンプ場
A07-006、008

凡例

- 行政界
- 下水道法による事業計画区域（整備予定区域）
- 主な既設幹線
- ポンプ場
- 処理場

計画の名称 湘南のひかり輝く海・まちを未来へつなぐ下水道（防災・安全）（重点）

計画の期間 令和8年度～令和12年度（5年間）

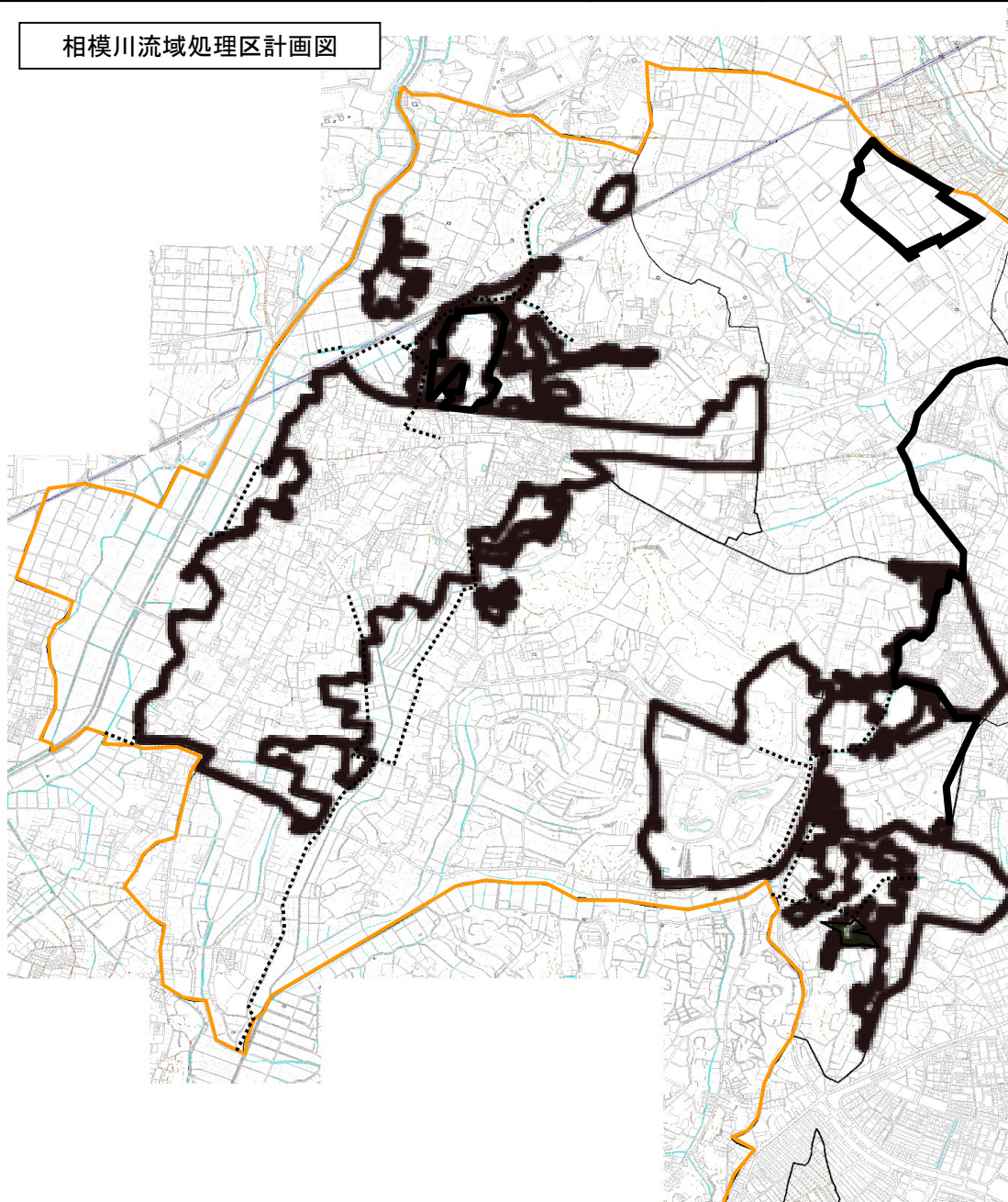
交付対象 藤沢市

藤沢市処理区分図

■相模川流域処理区



相模川流域処理区計画図



相模川流域全域

管渠地震対策 A07-010

凡例

- 行政界
- 下水道法による事業計画区域（整備予定区域）
- 主な既設幹線