

## 社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年11月28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）（第三期）											
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）											
交付対象	藤沢市											
計画の目標	藤沢市公共下水道事業は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 湘南の自然環境との共生 地域から取り組む地球環境保全 快適で潤い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）	13,361	A	13,361	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）				定量的指標の現況値及び目標値			
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値	
			R3	R5	R7			
1	合流式下水道改善率を35.2%（H30）から100%に増加させる。							
	合流式下水道改善率			352%		1000%		1000%
	対策済汚濁負荷量（t／年）／必要対策汚濁負荷量（t／年）（必要対策負荷量122t／年）							
2	処理場・ポンプ場における下水道総合地震対策計画実施率を5.7%（R3）から63.2%（R7）に増加させる。							
	処理場・ポンプ場地震対策実施率			57%		353%		632%
	下水道総合地震対策計画に基づく対策完了施設数／すべき施設数（計画施設数28）							
3	管渠における下水道総合地震対策計画実施率を13.7%（R3）から20.6%（R7）に増加させる。							
	管渠地震対策実施率			137%		206%		206%
	下水道総合地震対策計画に基づく対策完了施設数／すべき施設数（計画施設数29）							
4	処理場・ポンプ場における下水道ストックマネジメント計画実施率を10.4%（R3）から77%（R7）に増加させる。							
	処理場・ポンプ場改築実施率			104%		458%		770%
	下水道ストックマネジメント計画に基づく改築済施設数／すべき施設数（計画施設数24）							
5	管渠における下水道ストックマネジメント計画実施率を1%（R3）から18%（R7）に増加させる。							
	管渠改築実施率			10%		90%		180%
	下水道ストックマネジメント計画に基づく改築済管路延長／すべき管路延長（計画延長21km）							
6	水防法に基づく雨水出水浸水想定区域を示した内水氾濫ハザードマップの作成率を0%から100%（R6）に向上させる。							
	作成の進捗率			0%		0%		1000%
	作成が完了した面積／作成すべき面積							

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靭化を含む	-	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
		一體的に実施することにより期待される効果											R03	R04	R05	R06	R07		
		備考																	
下水道事業	A07-001	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	管渠(合流)	新設	辻堂南部地区管渠整備	4100×1500 L=0.4km	藤沢市						564		策定済
		合流改善																	
	A07-002	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	終末処理場	新設	辻堂浄化センター汚濁負荷量削減対策施設整備	辻堂浄化センター	藤沢市						3,777		策定済
		合流改善																	
	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対策	辻堂浄化センターの地震対策	藤沢市						875		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地震対策	南部処理区ポンプ場の地震対策	藤沢市						114		策定済
		地震対策																	
	A07-005	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	管渠の耐震化、マンホール浮上防止	藤沢市						505		策定済
		地震対策																	
	A07-006	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	終末処理場	改築	辻堂浄化センターストックマネジメント	辻堂浄化センターの改築更新	藤沢市						2,531		策定済
		ストックマネジメント																	

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																	
		一體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	A07-007	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ストックマネジメント	南部処理区ポンプ場の改築更新	藤沢市						10		策定済																	
		ストックマネジメント																																		
	A07-008	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	-	改築	南部処理区管渠ストックマネジメント	管渠の調査・診断、管渠の改築更新	藤沢市						1,687		策定済																	
		ストックマネジメント																																		
	A07-009	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						492		策定済																	
		地震対策																																		
	A07-010	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						216		策定済																	
		地震対策																																		
	A07-011	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	管渠の耐震化、マンホール浮上防止	藤沢市						133		策定済																	
		地震対策																																		
	A07-012	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ストックマネジメント	大清水浄化センター改築更新	藤沢市						2,036		策定済																	
		ストックマネジメント																																		

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
		一體的に実施することにより期待される効果											R03	R04	R05	R06	R07		
		備考																	
下水道事業	A07-013	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ストックマネジメント	東部処理区ポンプ場の改築更新	藤沢市						35		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-014	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	-	改築	東部処理区管渠ストックマネジメント	管渠の調査・診断、管渠の改築更新	藤沢市						279		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-015	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	-	改築	相模川流域処理区管渠ストックマネジメント	管渠の調査・診断、管渠の改築更新	藤沢市						19		策定済
		ストックマネジメント																	
	A07-016	下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	-	新設	内水浸水リスクマネジメント推進事業	内水氾濫ハザードマップの作成	藤沢市						10		-
		内水浸水リスクマネジメント																	
	A07-017												小計					13,283	
		地震対策																	
		下水道	一般	藤沢市	直接	藤沢市	管渠（汚水）	改築	相模川流域処理区管渠地震対策	マンホール浮上防止	藤沢市						13		策定済
水道・下水道事業	A07-018	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耐水化	藤沢市						18		-
		耐水化計画																	

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					
		一體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	A07-019	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耐水化	東部処理区ポンプ場耐水化	藤沢市					5	-				
		耐水化計画																			
	A07-020	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の耐水化	大清水浄化センターの耐水化	藤沢市					42	-				
		耐水化計画																			
												小計				78					
												合計				13,361					

## 交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R03	R04	R05	R06	
配分額 (a)	671	561	1,446	292	
計画別流用増 減額 (b)	0	5	0	0	
交付額 (c=a+b)	671	566	1,446	292	
前年度からの繰越額 (d)	0	230	345	871	
支払済額 (e)	441	451	920	950	
翌年度繰越額 (f)	230	345	871	213	
うち未契約繰越額(g)	65	71	95	116	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	9.68	8.91	5.3	9.97	
未契約繰越率+不用率が10%を超えてる場合の理由					

## 事前評価チェックシート

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）（第三期）

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）（第三期）

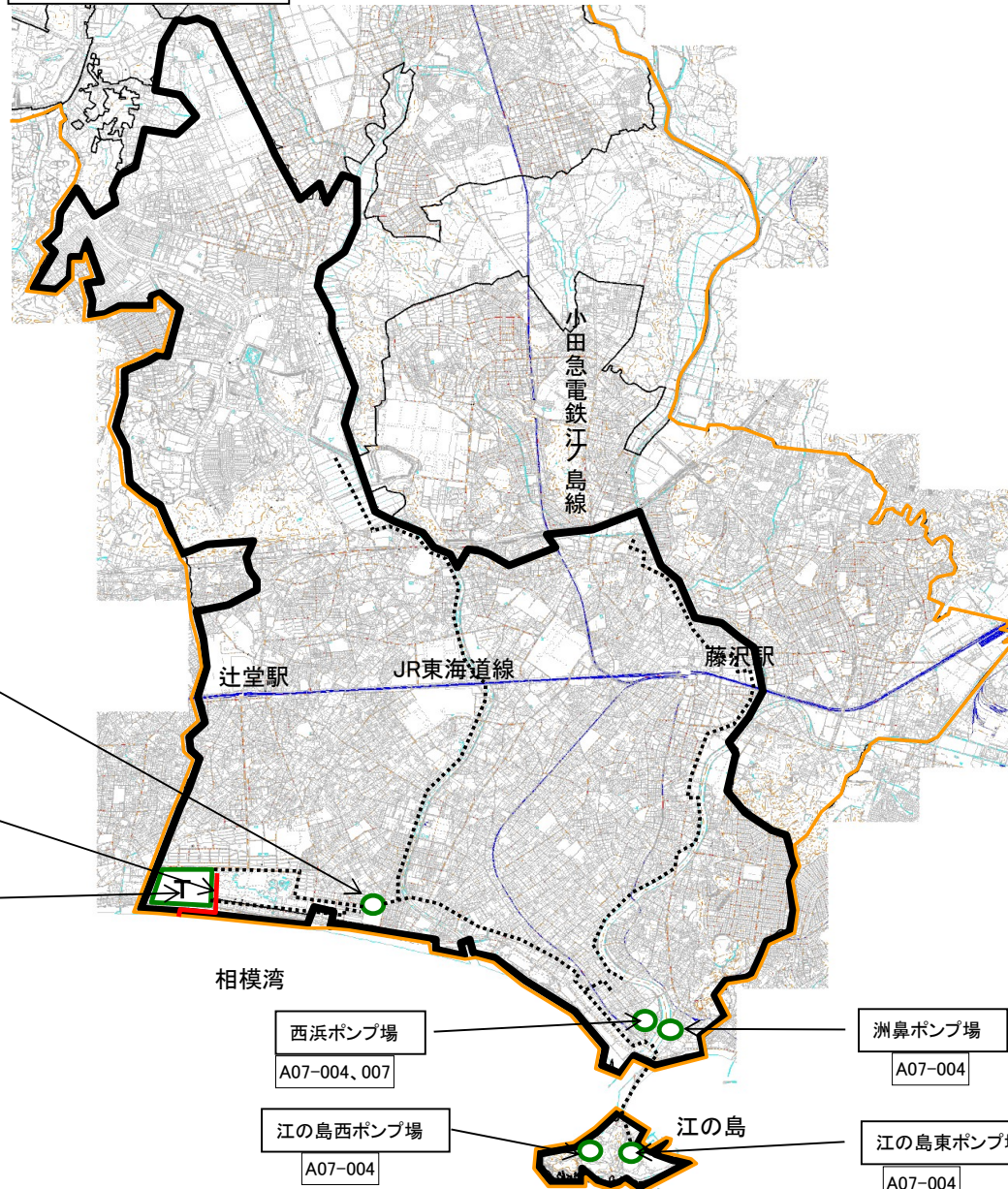
計画の期間 令和3年度～令和7年度（5年間）

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 A07-005  
管渠ストックマネジメント A07-008

藤沢市全域

内水浸水リスクマネジメント推進事業 A07-016

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  
計画の期間

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）（第三期）

令和3年度～令和7年度（5年間）

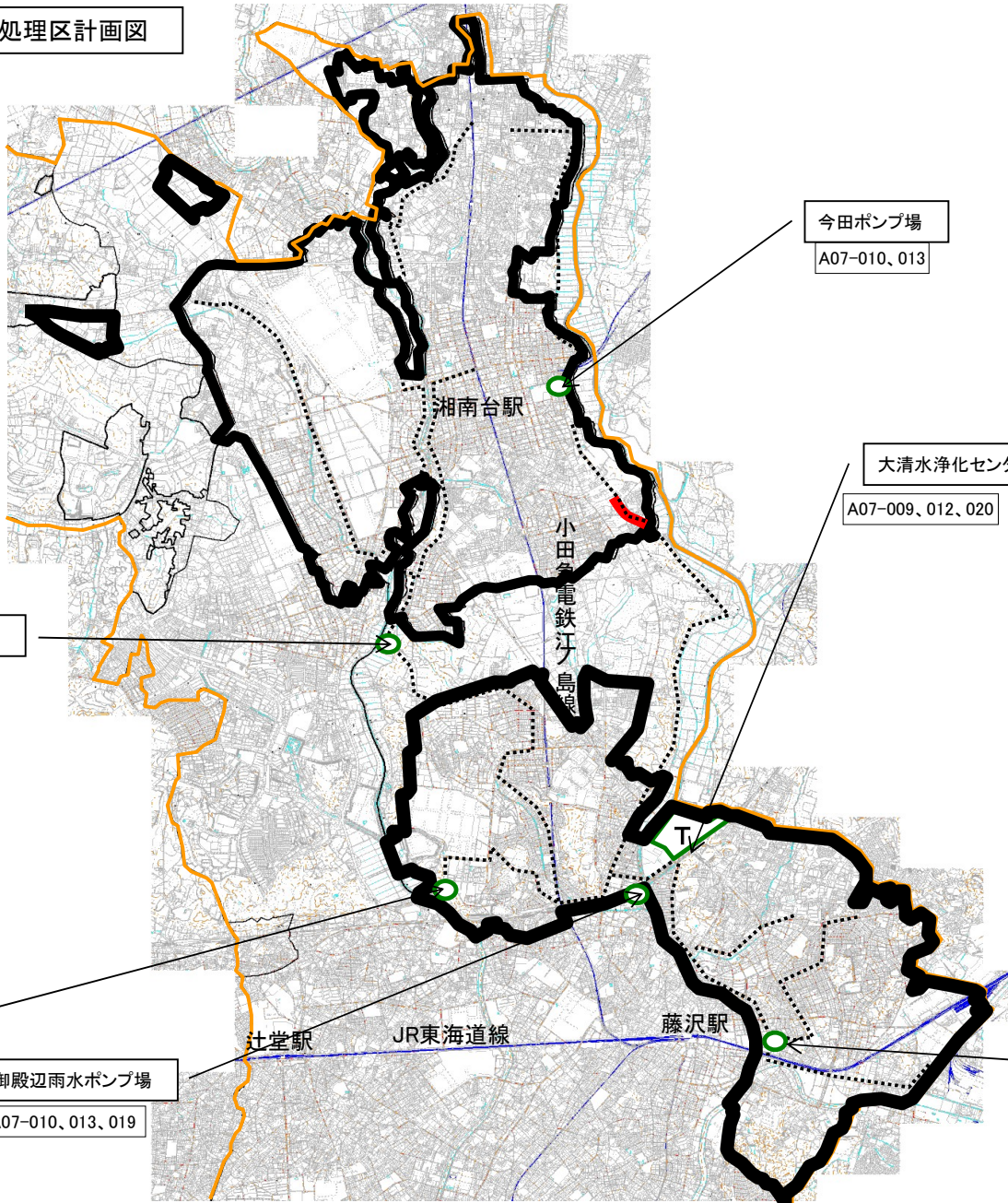
交付対象

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 A07-011  
管渠ストックマネジメント A07-014

藤沢市全域

内水浸水リスクマネジメント推進事業 A07-016

大清水浄化センター

A07-009, 012, 020

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

処理場

計画の名称  
計画の期間

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）（第三期）

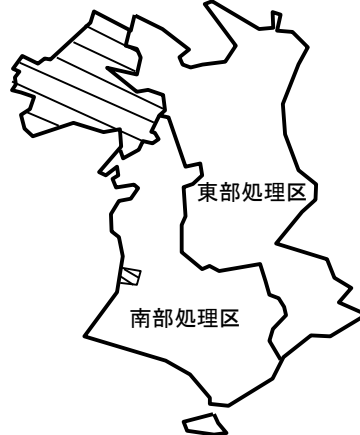
令和3年度～令和7年度（5年間）

交付対象

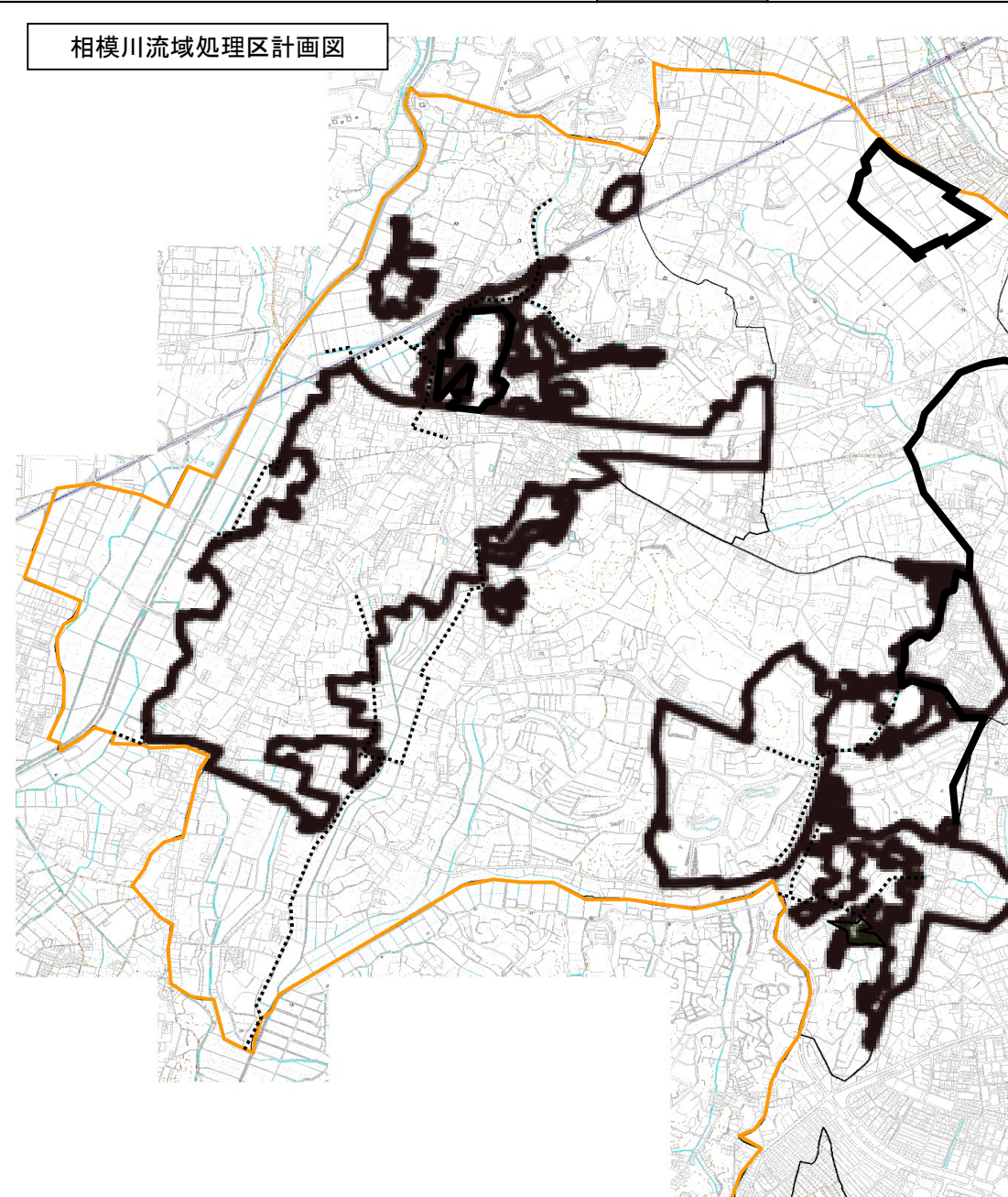
藤沢市

### 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

管渠ストックマネジメント計画 A07-015  
管渠地震対策 A07-017

### 藤沢市全域

内水浸水リスクマネジメント推進事業 A07-016

### 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