

定例会報告事項 1

令和 7 年度 酒匂川流域下水道建設事業予算について

酒匂川流域下水道事業連絡協議会

令和7年度 酒匂川流域下水道建設事業予算について

(1) 建設改良費内訳

(単位:千円)

内 訳	令和6年度当初予算(A)					令和7年度当初予算(B)					差 額 (C) = (B) - (A)					備 考
	財源内訳				建設改良費	財源内訳				建設改良費	財源内訳				建設改良費	
	国 費	県負担	市町負担	繰越金		国 費	県負担	市町負担	繰越金		国 費	県負担	市町負担	繰越金		
公共事業	1,710,604	625,236	625,235	1	2,961,076	2,585,644	837,075	837,075	0	4,259,794	875,040	211,839	211,840	△ 1	1,298,718	
単独事業	-	123,825	123,820	5	247,650	-	63,400	63,350	50	126,800	-	△ 60,425	△ 60,470	45	△ 120,850	
備品購入費	-	-	5,458	121	5,579	-	-	4,696	285	4,981	-	-	△ 762	164	△ 598	
建設給与 費・事務費	-	181,061	-	-	181,061	-	235,781	-	-	235,781	-	54,720	-	-	54,720	
合 計	1,710,604	930,122	754,513	127	3,395,366	2,585,644	1,136,256	905,121	335	4,627,356	875,040	206,134	150,608	208	1,231,990	

令和7年度 酒匂川流域下水道建設事業予算について

(2) 市町負担内訳

(単位:千円)

市町名	公共事業			単独事業			備品購入費			建設給与費・事務費	合計			備考
	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	負担金	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	
小田原市	322,179	440	322,619	25,307	△ 1	25,306	3,310	△ 185	3,125	0	350,796	254	351,050	
秦野市	4,944	7	4,951	388	0	388	49	△ 3	46	0	5,381	4	5,385	
南足柄市	85,090	115	85,205	6,684	0	6,684	509	△ 32	477	0	92,283	83	92,366	
二宮町	22,908	32	22,940	1,799	0	1,799	214	△ 12	202	0	24,921	20	24,941	
中井町	16,919	23	16,942	1,329	1	1,330	124	△ 8	116	0	18,372	16	18,388	
大井町	18,458	26	18,484	1,450	△ 1	1,449	214	△ 12	202	0	20,122	13	20,135	
松田町	10,876	15	10,891	855	0	855	111	△ 6	105	0	11,842	9	11,851	
山北町	20,325	27	20,352	1,597	1	1,598	182	△ 12	170	0	22,104	16	22,120	
開成町	38,288	52	38,340	3,007	0	3,007	268	△ 15	253	0	41,563	37	41,600	
箱根町	297,088	△ 737	296,351	20,984	△ 50	20,934	0	0	0	0	318,072	△ 787	317,285	
小計 (A)	837,075	0	837,075	63,400	△ 50	63,350	4,981	△ 285	4,696	0	905,456	△ 335	905,121	
県負担 (B)	837,075	-	837,075	63,400	-	63,400	-	-	0	235,781	1,136,256	-	1,136,256	
(A) + (B)	1,674,150	0	1,674,150	126,800	△ 50	126,750	4,981	△ 285	4,696	235,781	2,041,712	△ 335	2,041,377	
国費	2,585,644	-	2,585,644	-	-	-	-	-	-	-	2,585,644	-	2,585,644	
合計	4,259,794	0	4,259,794	126,800	△ 50	126,750	4,981	△ 285	4,696	235,781	4,627,356	△ 335	4,627,021	

上記のうち、箱根小田原幹線の建設に係る費用及びその負担内訳は以下のとおりです。

(単位:千円)

市町名	公共事業			単独事業			備品購入費			建設給与費・事務費	合計			備考
	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	負担金	負担金	繰越金 (R5決算残額)	計	
箱根町	287,750	△ 750	287,000	20,250	△ 50	20,200	-	-	-	-	308,000	△ 800	307,200	
県負担	287,750	-	287,750	20,250	-	20,250	-	-	-	-	308,000	-	308,000	
国費	575,500	-	575,500	-	-	-	-	-	-	-	575,500	-	575,500	
合計	1,151,000	△ 750	1,150,250	40,500	△ 50	40,450	-	-	-	-	1,191,500	△ 800	1,190,700	

注1) 令和5年度予算の残額(不用額)を繰越金とし、負担金を調整しています。

令和7年度 酒匂川流域下水道建設事業予算について

(3)事業内容

(単位:千円)

区分	施設名	金額	内容			図面番号
			過年度発注	令和7年度新規発注(新設)	令和7年度新規発注(改築)	
1 公共事業	(1) 幹線・ポンプ場	1,191,000	1. (R6-7) 箱根小田原幹線 2-2工区 発注者支援業務 2. (R4-7) 箱根小田原幹線 3工区 管渠築造工事	3. (R7) 箱根小田原幹線5・6・7工区解析業務 4. (R7-9) 箱根小田原幹線 2-2工区 管渠築造工事 5. (R7-8) 箱根小田原幹線 4工区 二次覆工築造工事 6. (R7) 箱根小田原幹線 2-2工区 発進立坑借地料 7. (R7-8) 箱根小田原幹線1-0工区 着水井ゲート設置工事	8. (R7) 幹線管渠 点検調査業務委託(TV)	①
	(2) 左岸処理場	3,048,494	9. (R6-7) 旧1号焼却炉撤去工事監理業務(建築) 10. (R6-7) 旧1号焼却炉撤去工事(土木建築) 11. (R6-8) 水処理第2系列3,4池機械設備改築工事 12. (R6-7) 管理棟空調設備他改修工事 旧名電気室他空調設備改修工事 ※ 公共・高率 13. (R5-7) 受変電設備改築工事 14. (R6-8) 汚泥処理棟制御電源他改築工事 15. (R6-8) 管理棟制御電源改築工事 16. (R6-8) 機械濃縮棟制御電源改築工事 17. (R6-8) 水処理第2系列3,4池電気設備改築工事 18. (R6-9) 新1号焼却炉改築事業(機械工事)	19. (R7) 経営戦略変更業務委託 20. (R7) 汚泥脱水設備工事設計業務委託	21. (R7-9) 新1号焼却炉建設工事(土木・建築)発注者支援業務 22. (R7-9) 新1号焼却炉建設工事(土木・建築) 23. (R7) 左岸汚泥処理棟耐震詳細設計 24. (R7-8) 送泥管築造工事 発注者支援業務 25. (R7-8) 送泥管築造工事 26. (R7-8) 送泥管築造工事 27. (R7) 下水汚泥 成分分析業務委託 28. (R7) 水処理第3系列反応タンク機械設備改築工事設計業務委託 29. (R7) 汚泥濃縮設備改築工事設計業務委託 30. (R7-9) 3号汚泥焼却設備改築工事 31. (R7-8) 電気室空調設備他改築工事 ※公共・高率 32. (R7-8) 電気室空調設備他改築工事 ※公共・低率 33. (R7) 下水道機械及び電気設備機器価格実態調査業務委託 34. (R7) 受変電設備改築工事(負担金) 35. (R7-9) 新1号焼却炉改築事業(電気工事)	②
	(3) 右岸処理場	20,300			36. (R7) 汚水ポンプ設備改築工事設計業務委託 37. (R7-9) 塩素混和池設備改築工事	③
	計	4,259,794				

令和7年度 酒匂川流域下水道建設事業予算について

(3)事業内容

(単位:千円)

区分	施設名	金額	内 容			図面番号
			過年度発注	令和7年度新規発注(新設)	令和7年度新規発注(改築)	
2 単 独 事 業	(1) 幹線・ポンプ場	54,800		1. (R7) [箱根小田原幹線] 下水道台帳整備業務委託 2. (R7) [箱根小田原幹線] 国道及び県道占用手数料等 3. (R7) [箱根小田原幹線] 補償工事	4. (R7) 川匂ポンプ場遠方監視設備修理工事	①
	(2) 左岸処理場	72,000		5. (R7) 左岸着水井検討業務 6. (R7) 建設資材等価格調査委託 7. (R7) 汚泥集約関係補償工事等 8. (R7) 新1号焼却炉建設工事(建築)建築確認申請 9. (R7) 汚泥集約関係移設補償費 10. (R7) 酒匂川流域下水道 左岸処理場騒音測定業務委託 11. (R7) 酒匂川流域下水道 左岸処理場防音壁設置工事		②
	(3) 右岸処理場	0				③
	計	126,800				
3 備 品 購 入 費	(1) 左岸処理場	1,815			1. (R7) シアン蒸留装置 2. (R7) BOD測定装置	
	(2) 右岸処理場	2,866			3. (R7) 拡散式硫化水素測定器 4. (R7) 携帯用汚泥濃度計 5. (R7) ケルダール窒素分解装置 6. (R7) 蒸留水製造装置 7. (R7) 高圧蒸気滅菌器	
	(3) 流域下水道整備事務所	300			8. (R7) シュレッダー機	
	計	4,981				
費4 ・ 建 設 給 費 与	(1) 処理場全体	235,781		1. (R7) 建設給与費・事務費		
	計	235,781				
総事業費		4,627,356				

令和7年度 酒匂川流域下水道建設事業予定について

1 公共事業

(1) 幹線・ポンプ場

過年度発注

- 箱根小田原幹線 2-2工区 発注者支援業務
箱根小田原幹線 2-2工区の管渠築造工事の工事監理委託を行う
- 箱根小田原幹線 3工区 管渠築造工事
箱根小田原幹線 3工区の管渠築造を行う

新規発注(新設)

- 箱根小田原幹線5・6・7工区解析業務
箱根小田原幹線 5,6,7工区的地盤解析(FEM)を行う
- 箱根小田原幹線 2-2工区 管渠築造工事
箱根小田原幹線 2-2工区 管渠築造を行う
- 箱根小田原幹線 4工区 二次覆工築造工事
箱根小田原幹線 4工区の二次覆工築造を行う
- 箱根小田原幹線 2-2工区 発進立坑借地料
箱根小田原幹線 2-2工区の発進立坑に必要な賃借料
- 箱根小田原幹線1-0工区 着水井ゲート設置工事
箱根小田原幹線 1-0工区に着水井ゲートを新設する

新規発注(改築)

- 幹線管渠 点検調査業務委託(TV)
テレビカメラによる幹線管渠の点検調査を行う

(2) 左岸処理場

過年度発注

- 旧1号焼却炉撤去工事監理業務(建築)
新1号焼却炉建設に向けて旧1号焼却炉の土木建築の撤去工事の工事監理委託を行う
- 旧1号焼却炉撤去工事(土木建築)
新1号焼却炉建設に向けて旧1号焼却炉の土木建築の撤去を行う
- 水処理第2系列3,4池機械設備改築工事
水処理第2系列3,4池における機械設備の改築工事を行う
- 管理棟空調設備他改修工事 旧名電気室他空調設備改修工事 ※公共・高率
電気室他の空調、管理棟給排水設備の改築工事を行う
- 受変電設備改築工事
故障時代替品の無い受変電設備の改築更新工事を行う
- 汚泥処理棟制御電源他改築工事
汚泥処理棟における電気設備の改築工事を行う
- 管理棟制御電源改築工事
管理棟における電気設備の改築工事を行う
- 機械濃縮棟制御電源改築工事
機械濃縮棟における電気設備の改築工事を行う
- 水処理第2系列3,4池電気設備改築工事
水処理第2系列3,4池における電気設備の改築工事を行う
- 新1号焼却炉改築事業(機械工事)
新1号焼却炉の機械設備工事を行う

新規発注(新設)

- 経営戦略変更業務委託
経営戦略の見直しに向けた検討を行う
- 汚泥脱水設備工事設計業務委託
汚泥集約に伴う脱水設備設置工事の設計を行う

新規発注(改築)

- 新1号焼却炉建設工事(土木・建築)発注者支援業務
新1号焼却炉の土木建築工事の工事監理委託を行う
- 新1号焼却炉建設工事(土木・建築)
新1号焼却炉の土木建築工事を行う
- 左岸汚泥処理棟耐震詳細設計
左岸汚泥処理棟の耐震詳細設計(土建)を行う
- 送泥管築造工事 発注者支援業務
送泥管築造工事の工事監理委託を行う
- 送泥管築造工事
送泥管の築造工事に係る連絡幹線の敷設を行う
- 送泥管築造工事
送泥管の築造工事に係る開削等を行う
- 下水汚泥 成分分析業務委託
下水汚泥の肥料化に向けた成分分析を行う
- 水処理第3系列反応タンク機械設備改築工事設計業務委託
水処理第3系列反応タンクの機械設備改築工事を行うための設計を行う
- 汚泥濃縮設備改築工事設計業務委託
重力濃縮設備の改築工事を行うための設計を行う
- 3号汚泥焼却設備改築工事
3号炉の機械及び電気設備の長寿命化対策工事を行う
- 電気室空調設備他改築工事 ※公共・高率
ブロワ棟、汚泥処理棟にある老朽化した空調設備の改築工事を行う
- 電気室空調設備他改築工事 ※公共・低率
管理棟にある老朽化した給排水設備の改築工事を行う
- 下水道機械及び電気設備機器価格実態調査業務委託
下水道施設の機器単価に関する市場調査を行う
- 受変電設備改築工事(負担金)
受変電設備改築に伴う負担金
- 新1号焼却炉改築事業(電気工事)
新1号焼却炉の電気設備工事を行う

(3) 右岸処理場

新規発注(改築)

- 汚水ポンプ設備改築工事設計業務委託
No.1, 2汚水ポンプの改築設計及びNo.3,4汚水ポンプの可変速化に関する設計を行う
- 塩素混和池設備改築工事
塩素混和池設備の改築工事を行う

令和7年度 酒匂川流域下水道建設事業予定について

2 単独事業

(1) 幹線・ポンプ場

新規発注(新設)

- 1 [箱根小田原幹線] 下水道台帳整備業務委託
箱根小田原幹線の完成区画における台帳整備を行う
- 2 [箱根小田原幹線] 国道及び県道占用手数料等
国道1号線調書システムの登録手数料、県道の占用手数料
- 3 [箱根小田原幹線] 補償工事
箱根小田原幹線管渠築造工事に伴う植木移植等の補償工事を行う

新規発注(改築)

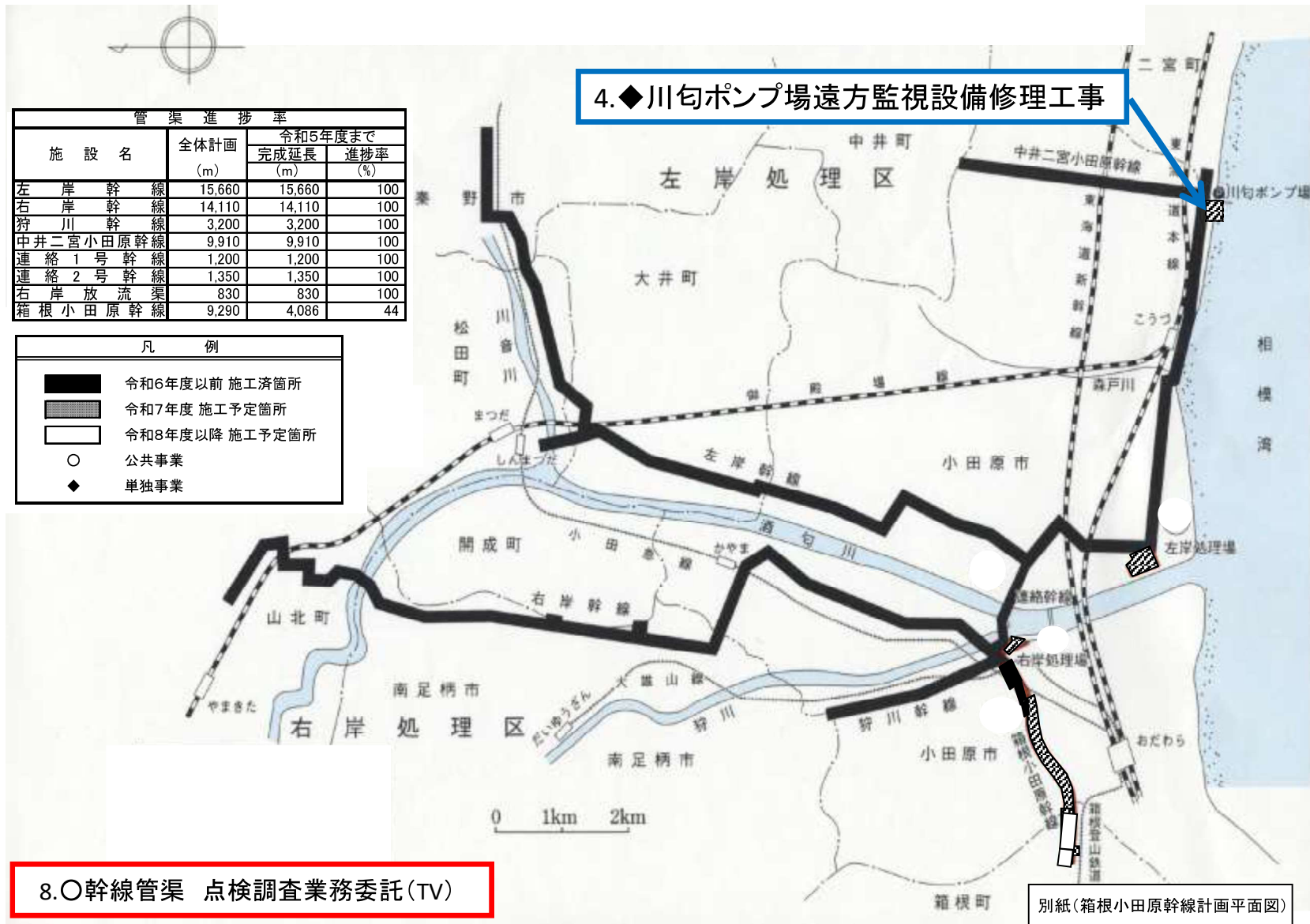
- 4 川匂ポンプ場遠方監視設備修理工事
川匂ポンプ場の遠方監視設備の修理工事を行う

(2) 左岸処理場

新規発注(新設)

- 5 左岸着水井検討業務
左岸着水井流入ゲートの新設検討業務を行う
- 6 建設資材等価格調査委託
下水道資材等の市場価格調査を行う
- 7 汚泥集約関係補償工事等
送泥管築造工事に伴う補償工事等を行う
- 8 新1号焼却炉建設工事(建築)建築確認申請
新1号焼却炉建設工事の建築確認申請に必要な手数料
- 9 汚泥集約関係移設補償費
送泥管築造工事に伴う移設補償費
- 10 酒匂川流域下水道 左岸処理場騒音測定業務委託
防音壁設置後の効果検証のための騒音測定を行う
- 11 酒匂川流域下水道 左岸処理場防音壁設置工事
焼却炉の騒音対策のための防音壁設置工事を行う

①令和7年度 酒匂川流域下水道事業 計画平面図



管渠進捗率			
施設名	全体計画 (m)	令和5年度まで	
		完成延長 (m)	進捗率 (%)
左岸幹線	15,660	15,660	100
右岸幹線	14,110	14,110	100
狩川幹線	3,200	3,200	100
中井二宮小田原幹線	9,910	9,910	100
連絡1号幹線	1,200	1,200	100
連絡2号幹線	1,350	1,350	100
右岸放流渠	830	830	100
箱根小田原幹線	9,290	4,086	44

凡例	
	令和6年度以前 施工済箇所
	令和7年度 施工予定箇所
	令和8年度以降 施工予定箇所
	公共事業
	単独事業

8. ○幹線管渠 点検調査業務委託(TV)

別紙(箱根小田原幹線計画平面図)

①別紙

箱根小田原幹線計画平面図

凡例

- 令和6年度以前 施工済箇所
- 令和7年度 施工予定箇所
- 令和8年度以降 施工予定箇所

- 1.◆下水道台帳整備業務委託
- 2.◆国道及び県道占用手数料等
- 3.◆箱根小田原幹線 補償工事



7.○1-0工区 着水井ゲート設置工事

- 1.○箱根小田原幹線 2-2工区 発注者支援業務
- 4.○箱根小田原幹線 2-2工区 管渠築造工事
- 6.○箱根小田原幹線 2-2工区 発進立坑借地料

2.○箱根小田原幹線 3工区 管渠築造工事

5.○箱根小田原幹線 4工区 二次覆工築造工事

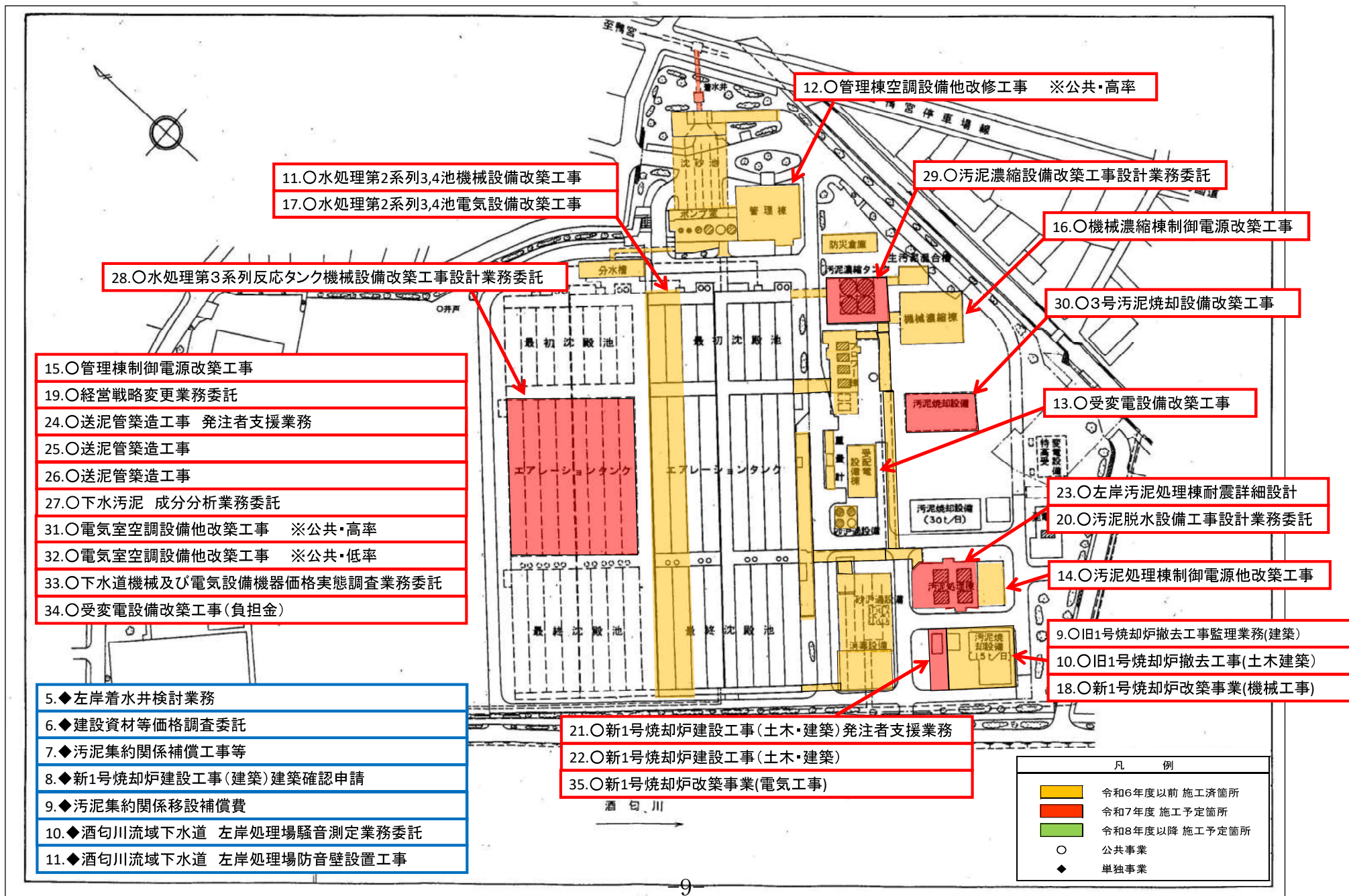
3.○箱根小田原幹線5・6・7工区解析業務

箱根小田原幹線の概要

箱根小田原幹線は、国際的な観光地箱根町湯本地区及び小田原市風祭・入生田地区の下水道未普及解消と二級河川早川の水質保全を目的とした、酒匂川流域下水道右岸処理場から箱根町湯本に至る約9.2kmの流域幹線です。

事業概要
 事業箇所：小田原市扇町～箱根町湯本
 事業内容：管渠築造(内径250～1,350mm 延長9.2km)
 事業期間：平成24年度～
 計画汚水量：15.637m³/日(時間最大)
 概算事業費：約99億円
 進捗状況(令和5年度末現在)：約44%(延長ベース)

②令和7年度 酒匂川流域下水道 左岸処理場 計画平面図



③令和7年度 酒匂川流域下水道 右岸処理場 計画平面図

