

令和元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
報告資料

令和元年度酒匂川流域下水道建設事業予算について

(1) 事業費内訳

(単位:千円)

内 訳	令和元年度当初予算 (A)					平成30年度当初予算 (B)					差 額 (C)=(A)-(B)					備 考
	国 費	県負担	市町負担	繰越金	事業費	国 費	県負担	市町負担	繰越金	事業費	国 費	県負担	市町負担	繰越金	事業費	
公共事業	859,705	295,020	362,084	7,601	1,524,410	690,200	233,275	296,924	1	1,220,400	169,505	61,745	65,160	7,600	304,010	
単独事業	-	42,214	9,714	-	51,928	-	33,000	499	1	33,500	-	9,214	9,215	△ 1	18,428	
合 計	859,705	337,234	371,798	7,601	1,576,338	690,200	266,275	297,423	2	1,253,900	169,505	70,959	74,375	7,599	322,438	

令和元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			合計			備考
	負担金の案	清算金	計	負担金の案	清算金	計	負担金の案	清算金	計	
小田原市	108,426	73,523	181,949	5,146	3,492	8,638	113,572	77,015	190,587	
秦野市	2,027	△ 1,724	303	96	△ 82	14	2,123	△ 1,806	317	
南足柄市	37,245	△ 35,383	1,862	1,766	△ 1,678	88	39,011	△ 37,061	1,950	
二宮町	9,710	△ 9,224	486	460	△ 437	23	10,170	△ 9,661	509	
中井町	7,600	△ 7,220	380	360	△ 342	18	7,960	△ 7,562	398	
大井町	8,254	△ 3,217	5,037	391	△ 152	239	8,645	△ 3,369	5,276	
松田町	4,566	△ 3	4,563	217	0	217	4,783	△ 3	4,780	
山北町	9,359	△ 5,284	4,075	444	△ 251	193	9,803	△ 5,535	4,268	
開成町	13,886	△ 11,581	2,305	659	△ 550	109	14,545	△ 12,131	2,414	
箱根町	168,612	△ 7,488	161,124	175	0	175	168,787	△ 7,488	161,299	
小計 (A)	369,685	△ 7,601	362,084	9,714	0	9,714	379,399	△ 7,601	371,798	
県負担 (B)	295,020	0	295,020	42,214	0	42,214	337,234	0	337,234	
地方負担額 (A) + (B)	664,705	△ 7,601	657,104	51,928	0	51,928	716,633	△ 7,601	709,032	
国費	859,705	-	859,705	-	-	-	859,705	-	859,705	
繰越金	0	7,601	7,601	0	0	0	0	7,601	7,601	
合計	1,524,410	0	1,524,410	51,928	0	51,928	1,576,338	0	1,576,338	

令和元年度酒匂川流域下水道建設事業予算について

(3)事業内容について

予算

(単位:千円)

区分	施設名	金額	内 容	備考	図面番号		
1 公 共	(1) 既 幹 線	0					
	(2) 箱根小田原幹線	659,710	過年度発注 1. 箱根小田原幹線管渠築造工事(2-2工区)(H29-R2) 2. 箱根小田原幹線到達立坑築造工事(2-2工区)(H30-R1)	令和元年度新規発注(新設) 3. 箱根小田原幹線2-2工区地質調査業務委託(R1) 4. 箱根小田原幹線2-2工区発進立坑賃借料(R1) 5. 箱根小田原幹線3工区調査業務委託(R1) 6. 箱根小田原幹線4工区修正設計業務委託(R1) 7. 箱根小田原幹線積算資料作成業務委託(R1) 8. 箱根小田原幹線物件移設補償費(R1) 9. 箱根小田原幹線1-3工区、2-1工区管渠築造工事(R1-R2)		①	
	(3) 左 岸 処 理 場	774,700	過年度発注 1. 送風機機械設備改築工事(H30-R2) 2. 送風機電気設備改築工事(H30-R2)	令和元年度新規発注(新設) 3. 水処理第3系列覆蓋上部整備工事(R1) 4. 全体計画策定業務委託(R1) 5. 事業計画策定業務委託(R1) 6. 水処理第3系列覆蓋上部整備工事監理業務委託(R1) 7. 自家発電設備設置工事(R1-R3)	令和元年度新規発注(改築) 8. スtockマネジメント計画業務委託(R1) 9. スtockマネジメント計画業務委託(土木・建築)(R1) 10. 汚泥焼却炉改築更新工事設計業務委託(R1) 11. 沈砂池ポンプ室耐震補強工事(R1) 12. 独立管廊耐震設計委託(R1) 13. 独立管廊耐震工事(R1)		②
	(4) 右 岸 処 理 場	90,000			令和元年度新規発注(改築) 1. 水処理第2系列反応タンク改築工事(R1-R2)		③
	計	1,524,410					
2 単 独	(1) 既 幹 線	0					
	(2) 箱根小田原幹線	0					
	(3) 左 岸 処 理 場	19,428		令和元年度新規発注(新設) 14. 水処理第3系列上部利用施設工事(R1) 15. 水処理第3系列上部利用施設監理業務委託(R1)		②	
	(4) 右 岸 処 理 場	0					
	計	19,428					
	(5) 公共事業事務費	32,500		・ 担当職員給与費、手当、共済費、事務経費			
	計	51,928					
総 事 業 費	1,576,338						

令和元年度酒匂川流域下水道建設事業予算について

1 公共事業

(1) 幹線

◎箱根小田原幹線の整備を進める。
(過年度発注)

1. 箱根小田原幹線管渠築造工事(2-2工区)(H29-R2)
幹線管渠の築造工事を行う。(2-2工区: L=1,707m)
2. 箱根小田原幹線到達立坑築造工事(2-2工区)(H30-R1)
2-2工区の到達立坑の築造工事を行う。
(新設)
3. 箱根小田原幹線2-2工区地質調査業務委託(R1)
2-2工区の地質調査を行う。
4. 箱根小田原幹線2-2工区発進立坑賃借料(R1)
2-2工区の発進立坑用地の小田原市役所敷地の賃借料
5. 箱根小田原幹線3工区調査業務委託(R1)
3工区のFEM解析を行う。
6. 箱根小田原幹線4工区修正設計業務委託(R1)
4工区の修正設計委託を行う。
7. 箱根小田原幹線積算資料作成業務委託(R1)
3工区を発注するための資料作成業務委託。
8. 箱根小田原幹線物件移設補償費(R1)
2-2工区の到達立坑予定地の物件移設補償を行う。
9. 箱根小田原幹線1-3工区、2-1工区管渠築造工事(R1-R2)
幹線管渠の築造工事を行う。(1-3工区:L=34.7m 2-1工区:L=50m)

(2) 左岸処理場

◎4系列中3系列が供用開始しており、日最大108,000m³の処理能力がある。

(新設)

3. 水処理第3系列覆蓋上部整備工事(R1)
覆蓋上部利用を図るため、整備工事を行う。
4. 全体計画策定業務委託(R1)
酒匂川流域下水道全体計画に係わる調査委託を行う。
5. 事業計画策定業務委託(R1)
酒匂川流域下水道事業計画に係わる調査委託を行う。
6. 水処理第3系列覆蓋上部整備工事監理業務委託(R1)
管理棟設置に伴う管理業務委託
7. 自家発電設備設置工事(R1-R3)
自家発電機の設置工事を行う。

(過年度発注)

1. 送風機機械設備改築工事(H30-R2)
耐用年数を経過し老朽化した送風機の機械設備の改築を行う。
2. 送風機電気設備改築工事(H30-R2)
耐用年数を経過し老朽化した送風機の電気設備の改築を行う。

8. スtockマネジメント計画業務委託(R1)
Stockマネジメント計画(機械・電気)策定のための調査委託
9. Stockマネジメント計画業務委託(土木・建築)(R1)
Stockマネジメント計画(土木・建築)策定のための調査委託
10. 汚泥焼却炉改築更新工事設計業務委託(R1)
老朽化した汚泥焼却炉の設計委託を行う。
11. 沈砂池ポンプ室耐震補強工事(R1)
耐震対策工事が一部未実施であった沈砂池ポンプ室について耐震補強工事を行う。
12. 独立管廊耐震設計委託(R1)
耐震対策工事が未実施であった独立管廊(3/4/7主管廊)について、耐震設計を行う。
13. 独立管廊耐震工事(R1)
耐震対策工事が未実施であった独立管廊(1)について、耐震工事を行う。

(3) 右岸処理場

◎3系列中2系列が供用開始しており、日最大56,000m³の処理能力がある。

(改築)

1. 水処理第2系列反応タンク改築工事(R1-R2)
水処理2系列反応タンクの散気装置の改築工事を行う。

2 単独事業

(1) 左岸処理場

(新設)

14. 水処理第3系列上部利用施設工事(R1)
覆蓋上部利用施設の四阿等を整備する。
15. 水処理第3系列上部利用施設監理業務委託(R1)
覆蓋上部利用施設の監理業務委託

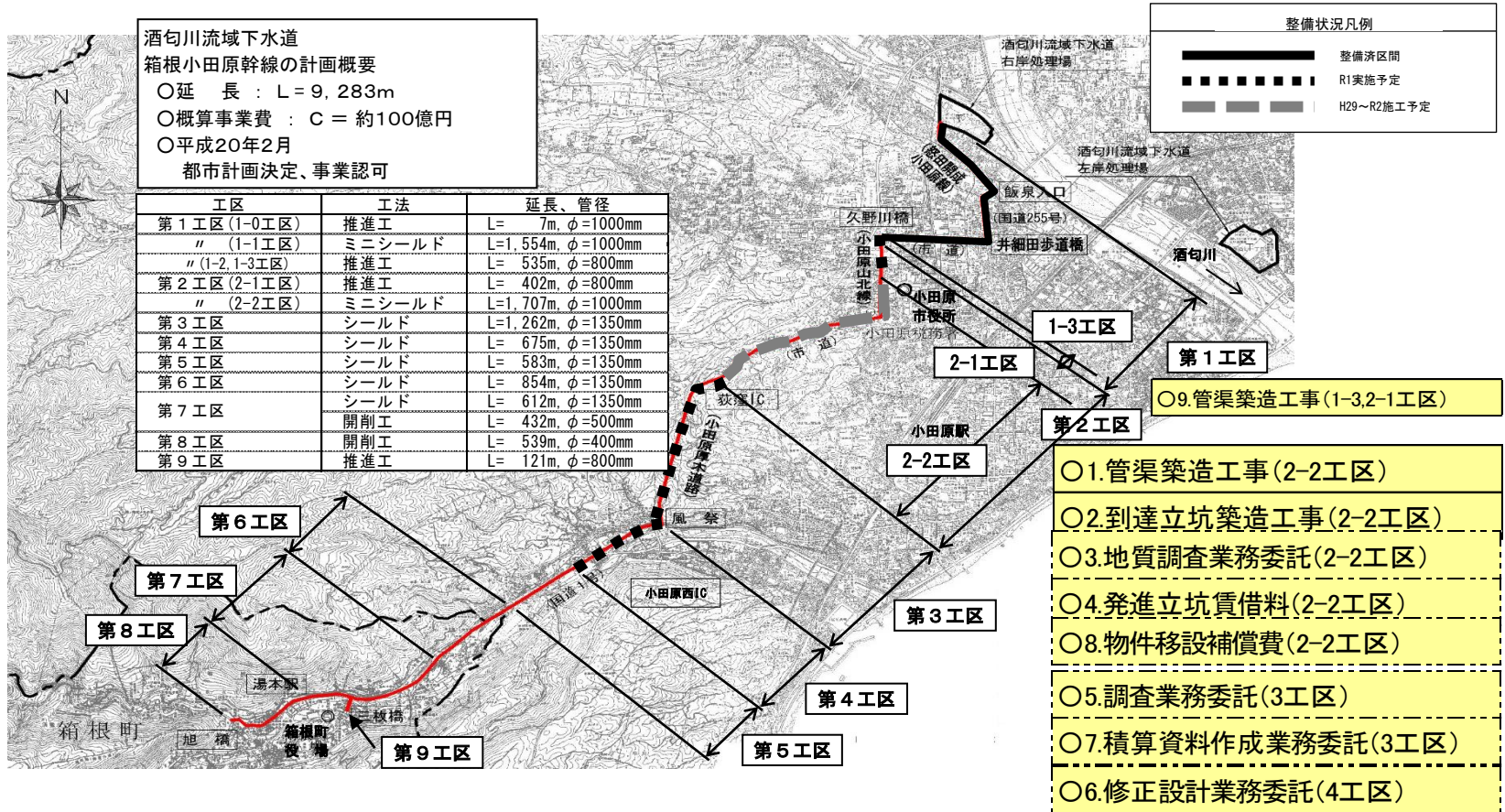
①令和元年度 酒匂川流域下水道事業計画平面図

管渠進捗率			
施設名	全体計画 (m)	平成30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	9,283	2,411	26

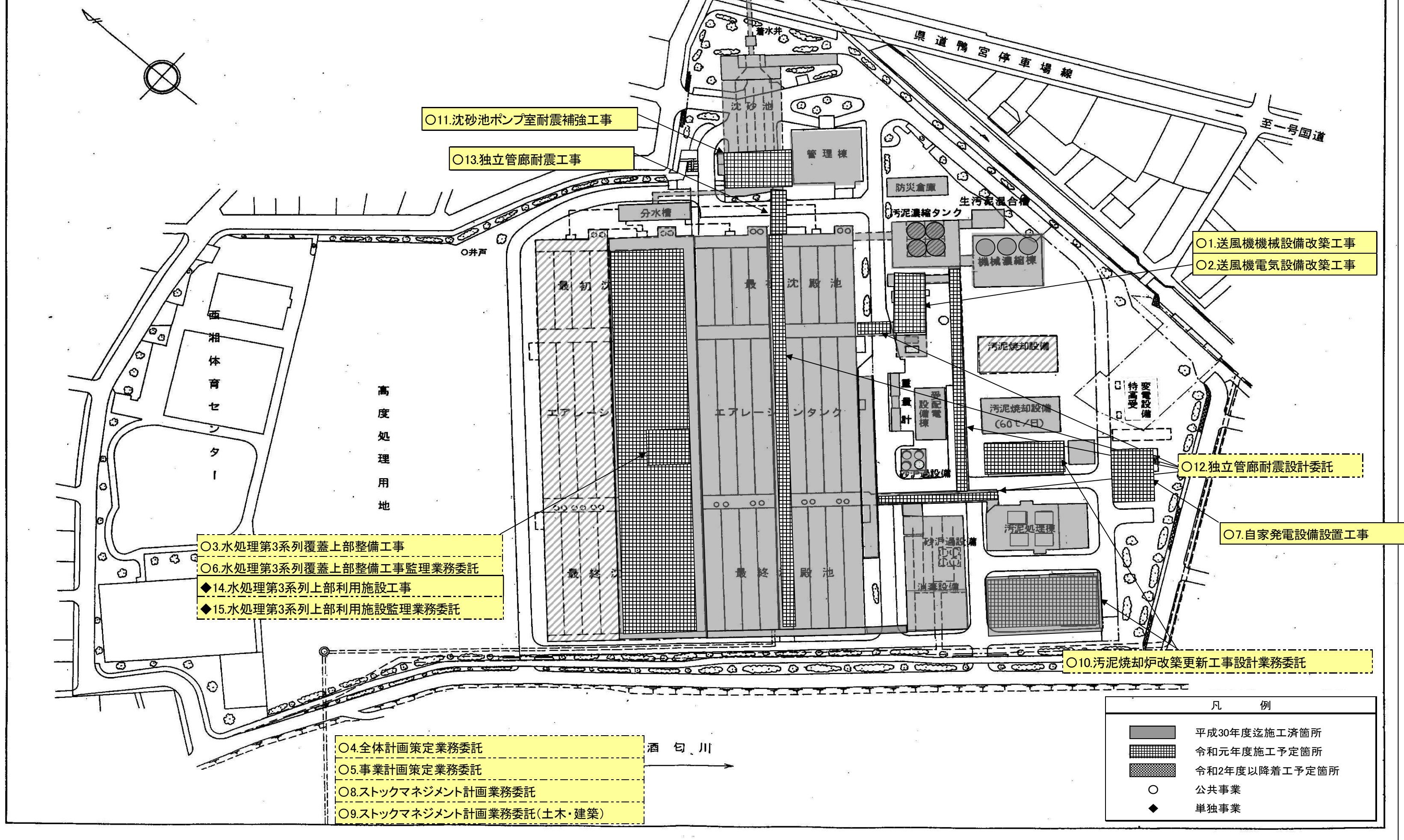
凡 例	
	平成30年度迄施工済箇所
	令和元年度施工予定箇所
	令和2年度以降着工予定箇所
○	公共事業
◆	単独事業



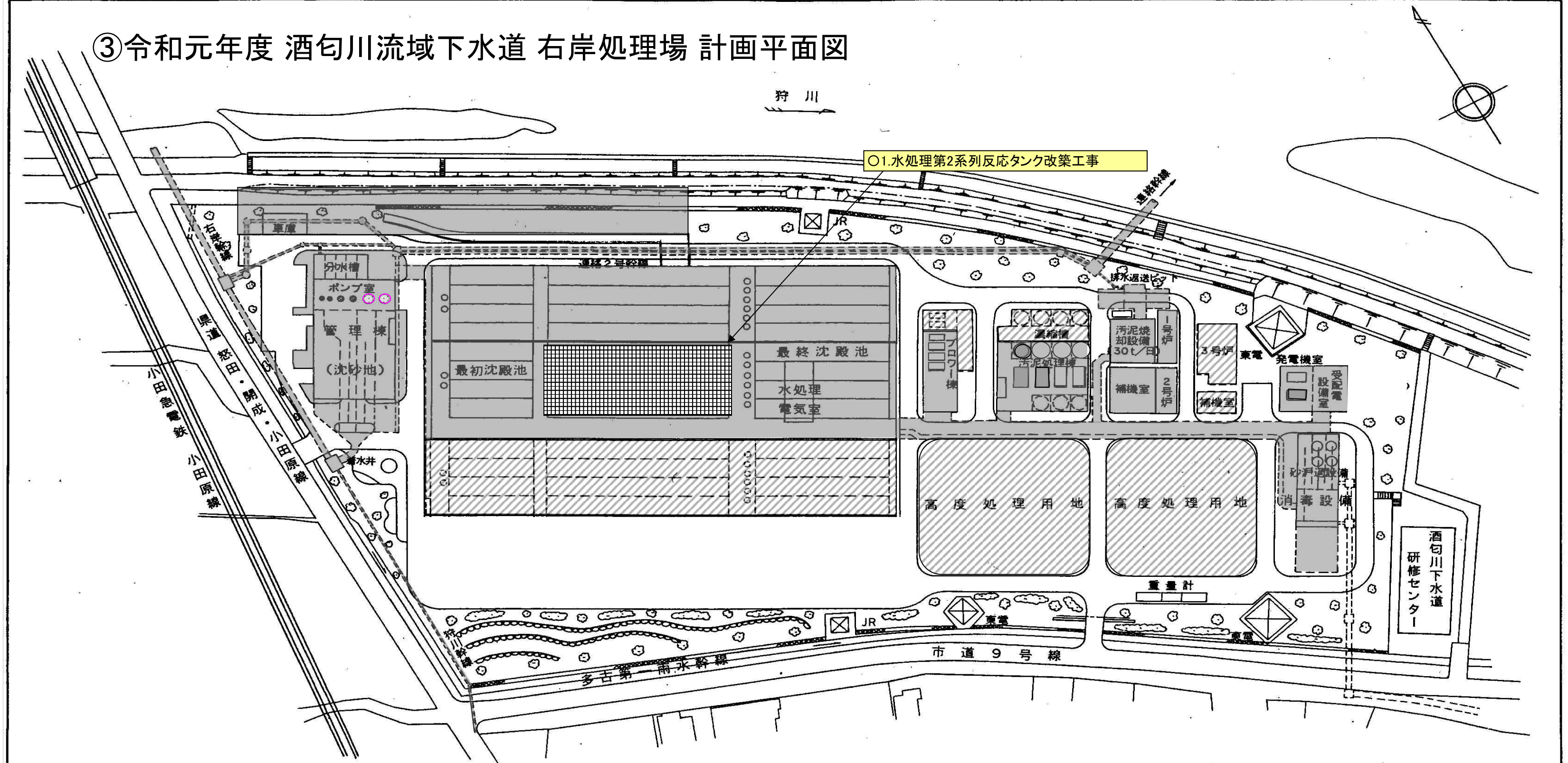
〔①別紙〕令和元年度 箱根小田原幹線 計画平面図



②令和元年度 酒匂川流域下水道 左岸処理場 計画平面図



③令和元年度 酒匂川流域下水道 右岸処理場 計画平面図



凡 例	
	平成30年度迄施工済箇所
	令和元年度施工予定箇所
	令和2年度以降着工予定箇所
	公共事業
	単独事業