

資料 2

令和元年度酒匂川流域下水道建設事業決算について

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決算について

(1) 事業費内訳

(単位：千円)

内 訳	2 月 現 計 (A)					決 算 (B)					残 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	799,527	272,710	327,554	7,601	1,407,392	799,521	272,706	327,548	7,601	1,407,376	6	4	6	0	16	
単独事業	-	42,214	9,714	-	51,928	-	39,204	9,574	-	48,778	-	3,010	140	0	3,150	
合 計	799,527	314,924	337,268	7,601	1,459,320	799,521	311,910	337,122	7,601	1,456,154	6	3,014	146	0	3,166	

令和元年度 酒匂川流域下水道建設事業決算について

(2) 市町負担内訳

(単位:千円)

市町名	2月現計(A)			決算(B)			残額(C)=(A)-(B)			備考
	負担金	清算金	計	負担金	清算金	計	負担金	清算金	計	
小田原市	96,186	68,286	164,472	96,065	68,286	164,351	121	0	121	差額については、令和3年度当初予算で調整予定
秦野市	1,798	△ 1,708	90	1,798	△ 1,708	90	0	0	0	
南足柄市	33,044	△ 31,391	1,653	33,042	△ 31,391	1,651	2	0	2	差額については、令和3年度当初予算で調整予定
二宮町	8,616	△ 8,185	431	8,616	△ 8,185	431	0	0	0	
中井町	6,743	△ 6,405	338	6,742	△ 6,405	337	1	0	1	差額については、令和3年度当初予算で調整予定
大井町	7,322	△ 3,364	3,958	7,317	△ 3,364	3,953	5	0	5	差額については、令和3年度当初予算で調整予定
松田町	4,051	0	4,051	4,047	0	4,047	4	0	4	差額については、令和3年度当初予算で調整予定
山北町	8,302	△ 5,530	2,772	8,296	△ 5,530	2,766	6	0	6	差額については、令和3年度当初予算で調整予定
開成町	12,319	△ 11,703	616	12,319	△ 11,703	616	0	0	0	
箱根町	158,887	0	158,887	158,880	0	158,880	7	0	7	差額については、令和3年度当初予算で調整予定
小計(A)	337,268	0	337,268	337,122	0	337,122	146	0	146	
県(B)	314,924	0	314,924	311,910	0	311,910	3,014	0	3,014	
地方負担額 (A+B)	652,192	0	652,192	649,032	0	649,032	3,160	0	3,160	
国	799,527	0	799,527	799,521	0	799,521	6	0	6	
繰越金	7,601	0	7,601	7,601	0	7,601	0	0	0	
合計	1,459,320	0	1,459,320	1,456,154	0	1,456,154	3,166	0	3,166	

令和元年度 酒匂川流域下水道建設事業決算について

(3)事業内容について

上段:2月現計  
下段:決算

(単位:千円)

区分	施設名	金額	内 容	備考	図面番号	
公 共	(1) 既 幹 線	0 0				
	(2) 箱根小田原幹線	652,409 652,395	<p>過年度発注</p> <p>令和元年度新規発注(新設)</p> <p>1. 箱根小田原幹線管渠築造工事(2-2工区)(H29-R2)</p> <p>2. 箱根小田原幹線到達立坑築造工事(2-2工区)(H30-R1)</p> <p>3. 箱根小田原幹線2-2工区地質調査業務委託(R1)</p> <p>4. 箱根小田原幹線2-2工区発進立坑賃借料(R1)</p> <p>5. 箱根小田原幹線3工区調査業務委託(R1)</p> <p>6. 箱根小田原幹線4工区修正設計業務委託(R1)</p> <p>7. 箱根小田原幹線積算資料作成業務委託(R1)</p> <p>8. 箱根小田原幹線物件移設補償費(R1)</p> <p>9. 箱根小田原幹線1-3工区、2-1工区管渠築造工事(R1-R2)</p>		①	
	(3) 左岸処理場	674,983 674,982	<p>過年度発注</p> <p>令和元年度新規発注(新設)</p> <p>1. 送風機機械設備改築工事(H30-R2)</p> <p>2. 送風機電気設備改築工事(H30-R2)</p> <p>3. 水処理第3系列覆蓋上部整備工事(R1)</p> <p>4. 全体計画策定業務委託(R1)</p> <p>5. 事業計画策定業務委託(R1)</p> <p>6. 水処理第3系列覆盖上部整備工事監理業務委託(R1)</p> <p>7. 自家発電設備設置工事(R1-R3)</p> <p>令和元年度新規発注(改築)</p> <p>8. ストックマネジメント計画業務委託(R1)</p> <p>9. ストックマネジメント計画業務委託(土木・建築)(R1)</p> <p>10. 汚泥焼却炉改築更新工事設計業務委託(R1)</p> <p>11. 沈砂池ポンプ室耐震補強工事(R1)</p> <p>12. 独立管廊耐震設計委託(R1)</p> <p>13. 独立管廊耐震工事(R1)</p>		②	
	(4) 右岸処理場	80,000 80,000		令和元年度新規発注(改築)		③
	計	1,407,392 1,407,376				
単 独	(1) 既 幹 線	0 0				
	(2) 箱根小田原幹線	0 0				
	(3) 左岸処理場	19,428 19,148	令和元年度新規発注(新設)		②	
	(4) 右岸処理場	0 0	<p>14. 水処理第3系列上部利用施設工事(R1)</p> <p>15. 水処理第3系列上部利用施設監理業務委託(R1)</p>			
	計	19,428 19,148				
	(5) 公共事業事務費	32,500 29,630	担当職員給与費、手当、共済費、事務経費			
	計	51,928 48,778				
総事業費	1,459,320 1,456,154					

取消し線 ー : 事業間調整により当該年度発注見送り

# 令和元年度 酒匂川流域下水道建設事業決算について

## 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108,000m<sup>3</sup>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. スtock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56,000m<sup>3</sup>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

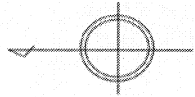
### (1) 左岸処理場

(新設)

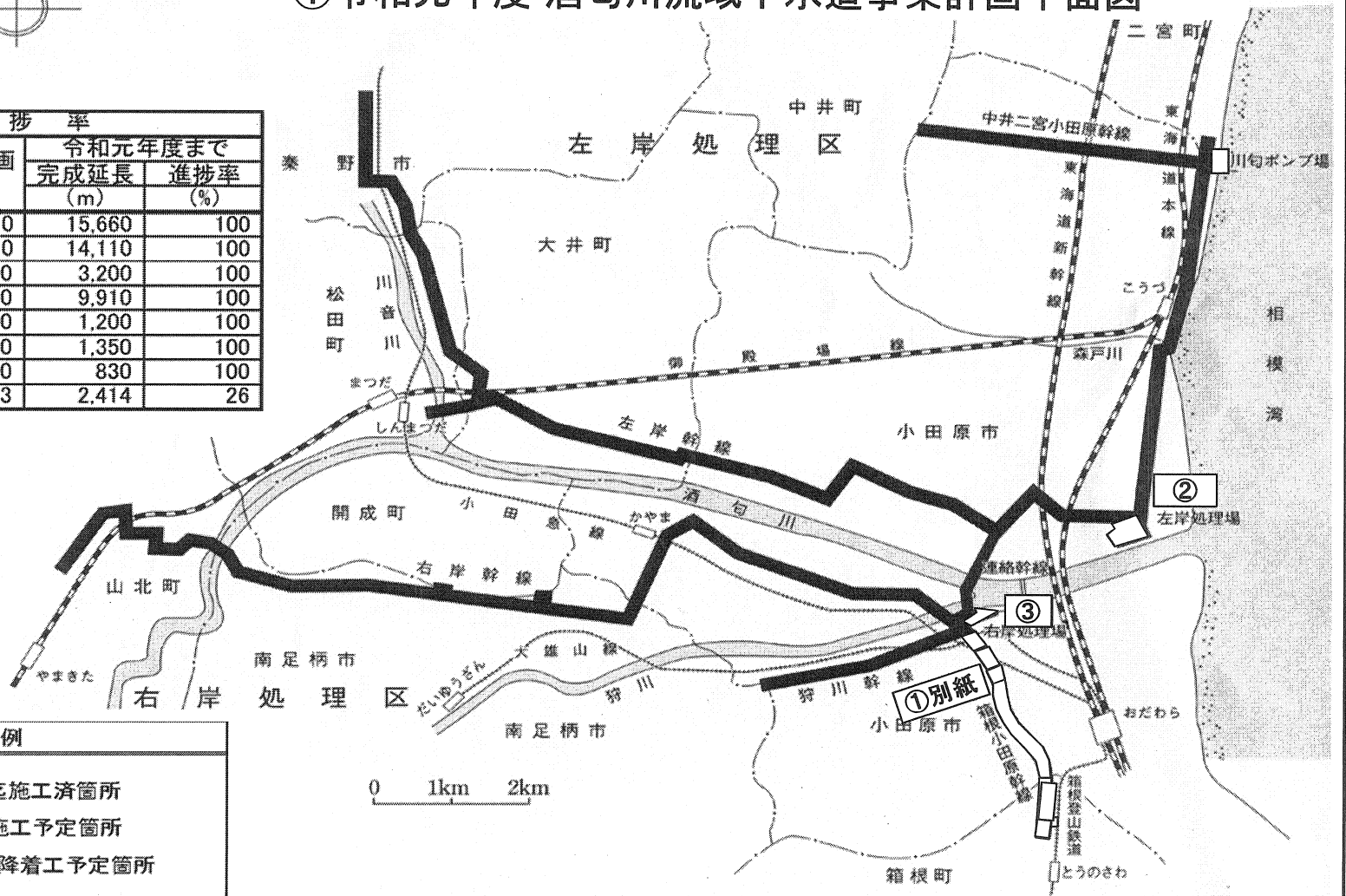
14. 水処理第3系列上部利用施設工事(R1)  
覆蓋上部利用施設の四阿等を整備する。
15. 水処理第3系列上部利用施設監理業務委託(R1)  
覆蓋上部利用施設の監理業務委託

取消し線 ー : 事業間調整により当該年度発注見送り

# 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)	令和元年度まで	
		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	2,414	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

