

令和6年度（2024年度）への予算繰越について〔上下水道局〕

1. 令和6年度（2024年度）への繰越額

（単位：千円）

	令和6年度(2024年度)への繰越 合計 A+B		令和5年度(2023年度)予算の令和6年度(2024年度)への繰越 A		令和4年度(2022年度)予算または令和5年度(2023年度)予算の令和6年度(2024年度)への繰越 B (事故繰越)	
	金額	件数	金額	件数	金額	件数
水道事業	2,087,443	40 件	2,087,443	40件	0	0件
下水道事業	5,400,138	71 件	5,400,138	71件	0	0件
局合計	7,487,581	111 件	7,487,581	111件	事故繰越なし	

2. 繰越の理由

（単位：千円）

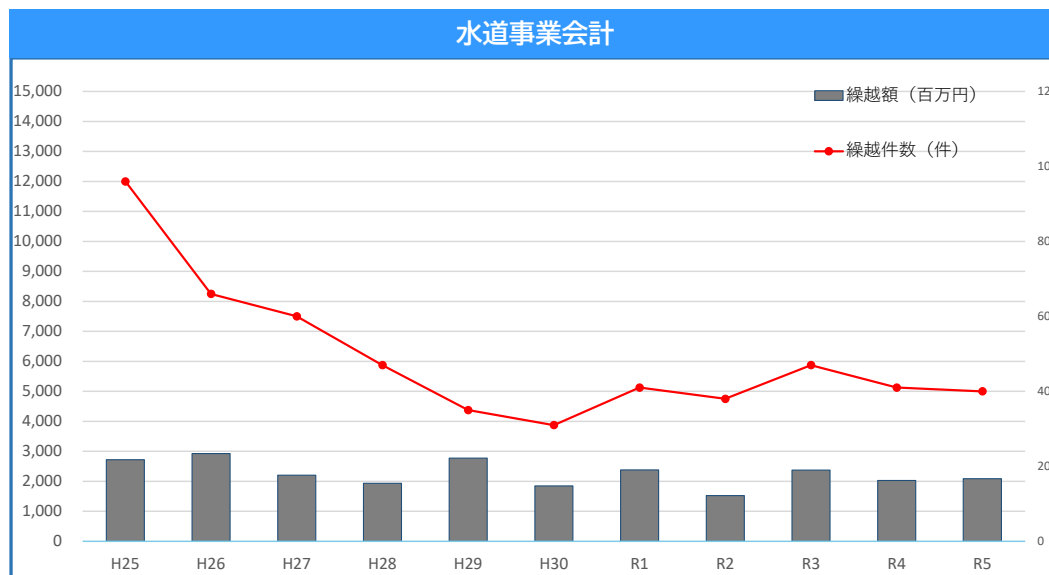
	水道事業		下水道事業	
	件数、金額	割合	件数、金額	割合
ア 関係者等との協議に時間を要した	12件	30%	26件	37%
	870,043	42%	2,258,278	42%
イ 他工事等の進捗の調整に時間を要した	12件	30%	16件	22%
	392,372	18%	865,495	16%
ウ 埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要した	9件	23%	13件	18%
	658,620	32%	1,598,564	30%
エ 入札不調による着工時期の遅れ	4件	10%	4件	6%
	159,115	7%	149,185	3%
オ 資材の調達に不測の時間を要したことによるもの	3件	7%	4件	6%
	7,293	1%	176,886	3%
カ 国の緊急対策に伴う事業で、補正予算成立後の発注となった	0件		8件	11%
	0		351,730	6%
合計	40件	100%	71件	100%
	2,087,443	100%	5,400,138	100%

繰越予算の推移

※事故繰越除く

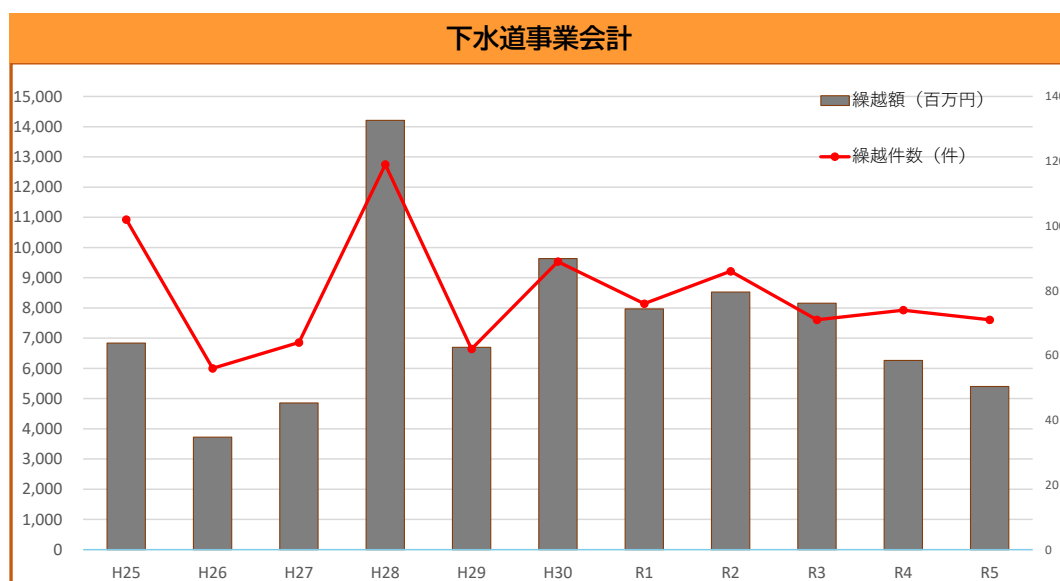
水道事業	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
A 最終予算 (百万円)	9,218	6,961	6,752	6,086	7,407	6,625	6,584	6,704	7,136	6,919	6,853
B 繰越額 (百万円)	2,718	2,923	2,205	1,934	2,774	1,844	2,379	1,526	2,376	2,030	2,087
B/A 繰越額の 割合 (%)	29.5	42.0	32.7	31.8	37.5	27.8	36.1	22.8	33.3	29.3	30.5
繰越件数 (件)	96	66	60	47	35	31	41	38	47	41	40

※ H28-29は震災復旧事業繰越含む → H28 : 476百万円(19件) H29 : 1,643百万円(14件)



下水道事業	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
A 最終予算 (百万円)	12,615	7,852	9,451	16,625	8,549	11,727	11,518	13,511	12,227	10,751	12,273
B 繰越額 (百万円)	6,840	3,724	4,857	14,210	6,696	9,637	7,970	8,527	8,159	6,265	5,400
B/A 繰越額の 割合 (%)	54.2	47.4	51.4	85.5	78.3	82.2	69.2	63.1	66.7	58.3	44.0
繰越件数 (件)	102	56	64	119	62	89	76	86	71	74	71

※ H28-30は震災復旧事業繰越含む → H28 : 7,570百万円(32件) H29 : 55百万円(3件) H30 : 576百万円(9件)



報 第 14 号

令和 6 年 6 月 4 日提出

予算繰越計算書について

熊本市上下水道事業管理者から令和 5 年度熊本市水道事業会計予算繰越の使用に関する計画について、次のように報告があったので報告する。

熊本市長 大 西 一 史

令和5年度熊本市水道事業会計予算繰越計算書

地方公営企業法第26条第1項の規定による建設改良費の繰越額

款	項	事業名	予算計上額	支払義務発生額	翌年度繰越額	左の財源内訳			不用額	翌年度繰越額に係る繰越を要するたな卸資産の購入限度額	説明
						国（県）補助金	企業債	その他			
			円	円	円	円	円	円	円	円	
資本的支出	建設改良費	施設改良及び拡張事業	302,628,700	0	302,628,700	0	0	302,628,700	0	0	・関係者等との協議に時間を要したことによるもの 870,043,266円
		水道施設更新事業	1,903,720,576	474,860,773	1,428,859,803	0	341,600,000	1,087,259,803	0	0	・埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの 658,619,827円 ・他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの 392,372,160円 ・入札不調により着工時期が遅れたことによるもの 159,115,000円
		第6次拡張事業	362,462,170	6,507,420	355,954,750	0	128,400,000	227,554,750	0	0	・資材の調達に不測の時間を要したことによるもの 7,293,000円
合計			2,568,811,446	481,368,193	2,087,443,253	0	470,000,000	1,617,443,253	0	0	

令和5年度熊本市水道事業会計予算繰越計算書 附属説明資料

ア 施設改良及び拡張事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不 落	説明
1	北区立福寺町配水管（減圧弁）布設工事	37,943,400	15,177,000	R5.9.12 R6.5.17		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
2	沼山津送水場高圧盤内保護継電器取替工事	3,080,000		R5.10.6 R6.12.20		資材の調達に不測の時間を要したことによるもの
3	東区秋津3丁目1番付近（鶯3号橋）配水管布設替工事	10,833,900		R5.10.16 R6.4.12		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
4	北区龍田7丁目3番付近配水管布設工事	30,349,000		R5.10.18 R6.5.17		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
5	中央区薬園町8番付近配水管布設替工事	42,398,400	25,438,000	R5.10.18 R6.5.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
6	池上送水場外3箇所建築付帯設備改修工事に伴う設計業務委託	2,475,000		R5.11.16 R6.5.30	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの
7	南区御幸木部2丁目1番付近（木部橋）配水管布設替工事	19,580,000		R5.11.17 R6.4.30		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
8	中央区薬園町6番付近配水管布設替工事	30,138,900		R5.12.4 R6.4.30		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
9	北区植木町鑑田1217番付近配水管布設替工事	8,916,600	3,560,000	R6.1.19 R6.4.17		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
10	舞原水源地構内整備工事	4,180,000	1,672,000	R6.1.26 R6.5.14	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの
11	圧力式水位センサー	913,000		R6.2.7 R6.6.12		資材の調達に不測の時間を要したことによるもの
12	池上水源地送水ポンプ1、2号取替工事	43,637,000		R6.2.14 R7.3.14		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
13	北区清水新地2丁目付近配水管布設替工事	41,277,500		R6.2.19 R6.9.30		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
14	産業用コンピュータ	23,606,000		R6.3.11 R6.10.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
15	深井戸水中モータポンプ	3,300,000		R6.3.25 R6.10.31		資材の調達に不測の時間を要したことによるもの
ア 施設改良及び拡張事業 小計		302,628,700	45,847,000			

イ 水道施設更新事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不 落	説明
1	健軍3号集水槽築造及び配管工事	8,777,764		R4.7.7 R6.5.15		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
2	一木第4水源地電気設備工事	24,563,231		R5.1.25 R6.5.31		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
3	中央区白山3丁目付近配水管布設替工事	257,621,100	107,700,000	R5.2.7 R6.8.30	有	埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
4	中央区黒髪5丁目付近配水管布設替工事	93,038,000	55,810,000	R5.5.8 R6.6.14		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
5	健軍水源地非常用発電設備設置工事	321,640,000	321,640,000	R5.5.10 R7.3.14		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
6	健軍水源地送水ポンプ3号電気設備工事	137,720,000	137,000,000	R5.5.25 R7.3.14		関係者等との協議に時間を要したことによるもの

令和5年度熊本市水道事業会計予算繰越計算書 附属説明資料

イ 水道施設更新事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不 落	説明
7	中央区新大江1丁目～渡鹿5丁目間配水本管更新基本設計業務委託	27,298,700	8,000,000	R5.6.15 R6.6.28		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
8	西区池田1丁目～上熊本間配水管布設替工事に伴う基本設計業務委託	17,990,555		R5.7.6 R6.6.3	有	関係者等との協議に時間を要したことによるもの
9	西区松尾町・西松尾町配水管布設替工事	83,028,000		R5.7.11 R6.9.30		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
10	北区立福寺町配水管（減圧弁）布設工事	11,116,600	4,447,000	R5.9.12 R6.5.17		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
11	戸島送水場非常用発電設備更新工事に伴う詳細設計業務委託	16,906,463		R5.9.27 R6.6.28		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
12	健軍水源地導水管布設替工事	12,870,000		R5.11.8 R6.7.19	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの
13	沼山津水源地2系・3系き電線更新工事	96,800,000	96,800,000	R5.11.15 R7.1.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
14	一木配水場外1箇所流入設備設置工事	29,920,000	29,920,000	R5.11.21 R7.3.7	有	関係者等との協議に時間を要したことによるもの
15	中央区下通1丁目他埋設管路非開削探査業務委託	5,439,390		R5.12.1 R6.7.31		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
16	秋田配水場管路整備工事	139,590,000	55,836,000	R5.12.20 R7.1.31	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの
17	沼山津水源地次亜設備製作及び据付工事	46,640,000	46,600,000	R6.2.8 R7.3.14		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
18	沼山津水源地（深5号井）更新工事	97,900,000	39,160,000	R6.3.6 R6.12.6		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
イ 水道施設更新事業 小計		1,428,859,803	902,913,000			

ウ 第6次拡張事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不 落	説明
1	一木第4水源地電気設備工事	48,267,949		R5.1.25 R6.5.31		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
2	一木第4水源地機械設備工事	30,224,700		R5.6.13 R6.5.31		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
3	植木東部配水池築造に伴う基本設計業務委託	17,741,871	4,260,000	R5.7.27 R6.6.10		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
4	熊本市水道事業計画変更および変更認可設計業務委託	10,387,740	10,387,740	R5.8.16 R7.3.21		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
5	南区城南町築地他地区配水管布設工事	83,985,000	33,590,000	R5.9.12 R6.5.31		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
6	南区城南町赤見付近配・導水管布設工事	140,580,000	62,480,000	R5.11.8 R7.2.17		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
7	南区富合町木原配水本管布設工事に伴う基本設計他業務委託	24,767,490	7,430,000	R6.3.1 R7.1.14		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
ウ 第6次拡張事業 小計		355,954,750	118,147,740			
合計		2,087,443,253	1,066,907,740			

報 第 15 号

令和 6 年 6 月 4 日提出

予算繰越計算書について

熊本市上下水道事業管理者から令和5年度熊本市下水道事業会計予算繰越の使用に関する計画について、次のように報告があったので報告する。

熊本市長 大 西 一 史

令和5年度熊本市下水道事業会計予算繰越計算書

地方公営企業法第26条第1項の規定による建設改良費の繰越額

款	項	事業名	予算計上額	支払義務発生額	翌年度繰越額	左の財源内訳			不用額	翌年度繰越額に係る繰越を要するたな卸資産の購入限度額	説明
						国(県)補助金	企業債	その他			
資本的支出	建設改良費	未普及解消事業	円 1,541,882,359	円 0	円 1,541,882,359	円 0	円 1,138,800,000	円 403,082,359	円 0	円 0	・関係者等との協議に時間を要したことによるもの 2,258,278,050円
		改築更新・耐震化事業	2,041,308,218	148,291,953	1,893,016,265	480,511,000	16,700,000	1,395,805,265	0	0	・埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの 1,598,564,137円 ・他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの 865,494,428円
		その他下水道事業	561,403,818	0	561,403,818	141,045,000	42,900,000	377,458,818	0	0	・国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの 351,729,500円
	建設改良費(雨水)	浸水対策事業	1,403,835,400	0	1,403,835,400	404,214,000	577,800,000	421,821,400	0	0	・資材の調達に不測の時間を要したことによるもの 176,886,427円 ・入札不調により着工時期が遅れたことによるもの 149,185,300円
合計			5,548,429,795	148,291,953	5,400,137,842	1,025,770,000	1,776,200,000	2,598,167,842	0	0	

ア 未普及解消事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不落	説明
1	城南污水幹線枝線下水道築造工事(3306工区)	141,861,225	80,322,000	R5.5.8 R6.4.26		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
2	中部污水1号幹線枝線外枝線下水道築造工事(3311工区)	141,550,736	78,190,000	R5.5.8 R6.5.17		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
3	中部污水1号幹線枝線下水道築造工事(3323工区)	129,822,000	51,920,000	R5.6.13 R6.5.17		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
4	西部污水22号幹線枝線詳細設計業務委託(第3508号)	25,886,300	0	R5.6.15 R6.5.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
5	中部污水1号幹線枝線外枝線詳細設計業務委託(第3502号)	20,168,280	0	R5.6.15 R6.4.19		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
6	西部污水22号幹線枝線外枝線詳細設計業務委託(第3510号)	19,621,800	5,880,000	R5.6.15 R6.5.31		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
7	中央污水幹線枝線詳細設計業務委託(第3519号)	21,026,500	0	R5.6.15 R6.5.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
8	西部污水17号幹線枝線外枝線下水道築造工事(3322工区)	123,860,000	49,540,000	R5.7.4 R6.6.28		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
9	西部污水22号幹線枝線下水道築造工事(3319工区)	207,900,218	53,372,000	R5.7.4 R6.6.28		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
10	富合西部污水2号幹線枝線詳細設計業務委託(第3501号)	14,869,800	0	R5.7.27 R6.5.29		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
11	中部污水1号幹線枝線外枝線下水道築造工事(3324工区)	94,545,000	37,810,000	R5.8.16 R6.6.28		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
12	北部污水57号幹線枝線下水道築造工事(3325工区)	94,732,000	37,890,000	R5.9.12 R6.6.28		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
13	北部污水13号幹線枝線外設計業務委託(第506号)	6,552,700	0	R5.10.26 R6.5.29		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
14	龍田7丁目No.1マンホールポンプ場外1箇所主ポンプ機械設備工事(3053工区)	20,020,000	0	R5.11.6 R6.10.31		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
15	岩野小野污水幹線及び枝線外枝線下水道築造工事(3205工区)	96,360,000	38,544,000	R5.11.21 R6.10.25		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
16	西部污水17号幹線及び枝線詳細設計業務委託(第3517号)	23,625,800	7,000,000	R5.12.1 R6.7.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
17	南部污水20号幹線枝線外枝線下水道築造工事(3320工区)	127,270,000	50,900,000	R5.12.6 R6.9.6		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
18	西部污水17号幹線及び枝線地質調査業務委託(第3518号)	15,400,000	4,620,000	R5.12.11 R6.6.17		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
19	北部污水2号幹線枝線外枝線下水道築造工事(3338工区)	72,820,000	0	R5.12.13 R6.7.26		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
20	西部污水12号幹線枝線外枝線下水道築造工事(3315工区)	95,920,000	0	R5.12.26 R6.9.12		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
21	南部污水29号幹線枝線外枝線下水道築造工事(3334工区)	48,070,000	0	R6.3.27 R6.9.30		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
ア 未普及解消事業 小計		1,541,882,359	495,988,000			

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不落	説明
1	南部浄化センター汚水ポンプその他電気設備工事(2003工区)	133,156,910	0	R4.10.20 R6.5.31		資材の調達に不測の時間を要したことによるもの
2	西部浄化センター機械濃縮機その他電気設備工事(2007工区)	203,870,571	102,740,000	R5.5.10 R7.3.14		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
3	西部浄化センター機械濃縮機その他機械設備工事(2006工区)	284,104,849	144,760,000	R5.5.25 R7.3.14		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
4	中部浄化センターB系沈砂搬出機機械設備工事(2010工区)	39,265,717	0	R5.6.13 R6.7.19		資材の調達に不測の時間を要したことによるもの
5	下水道管路施設(春竹A地区外)詳細調査業務委託(第23-503号)	51,920,000	0	R5.7.21 R6.7.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
6	中部浄化センターNo.2汚泥脱水機機械設備その他工事(3001工区)	126,720,000	126,720,000	R5.9.7 R7.3.13		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
7	平田ポンプ場汚水ポンプ機械設備工事(3010工区)	32,824,000	32,824,000	R5.9.7 R7.3.17		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
8	公共下水道(城東B地区外)管渠改築工事(第23-311工区)	72,186,400	28,870,000	R5.9.15 R6.5.31		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
9	中部浄化センターNo.2汚泥脱水機その他電気設備工事(3002工区)	44,000,000	44,000,000	R5.9.27 R7.3.13		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
10	東部浄化センターB-1系消化タンク機械設備工事(3004工区)	130,056,960	130,056,960	R5.9.27 R7.3.17		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
11	南部浄化センター2系-2反応タンク機械設備工事(3006工区)	195,840,000	110,880,000	R5.9.27 R7.3.17		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
12	南部浄化センター2系-2反応タンクその他電気設備工事(3007工区)※ポンプ場分	11,380,534	11,380,534	R5.9.27 R7.3.17		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
13	南部浄化センター2系-2反応タンクその他電気設備工事(3007工区)※処理場分	49,911,466	49,911,466	R5.9.27 R7.3.17		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
14	中部浄化センターC消化タンク撤去外詳細設計業務委託(第3801号)	22,946,058	0	R5.9.27 R6.7.1		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
15	東部浄化センターB-1系消化タンク電気設備工事(3005工区)	55,440,000	0	R5.10.19 R7.3.17		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
16	南部浄化センター送風機設備その他詳細設計業務委託(第3104号)※ポンプ場分	13,090,353	5,500,000	R5.10.19 R6.5.17		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
17	南部浄化センター送風機設備その他詳細設計業務委託(第3104号)※処理場分	5,719,647	0	R5.10.19 R6.5.17		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
18	公共下水道管渠改築(城東C地区外)詳細設計業務委託(第23-505号)	19,148,800	0	R5.10.19 R6.5.31		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
19	中部浄化センターA系沈砂池設備その他詳細設計業務委託(第3105号)	15,434,100	4,400,000	R5.12.20 R6.8.30		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
20	西部浄化センターNo.1消化タンク設備詳細設計業務委託(第3106号)	27,096,300	7,700,000	R5.12.20 R6.10.31		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
21	東部浄化センターB-1消化タンク躯体改築工事(3601工区)その3	91,762,000	91,762,000	R5.12.20 R7.3.14	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの
22	南部浄化センターNo.2重力濃縮設備その他詳細設計業務委託(第3108号)	13,636,700	0	R6.3.22 R6.9.30		国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
23	西部浄化センター沈砂池ポンプ棟外1箇所耐震診断及び第三者評価機関審査業務委託(第584号)	33,187,000	0	R6.3.22 R7.1.31		国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
24	中部合流6号幹線下水道耐震化工事(3604工区)	151,748,000	0	R6.3.25 R6.9.30		国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
25	中部浄化センター消化槽加温機設備工事(3011工区)	25,080,000	0	R6.3.27 R7.3.14	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの

イ 改築更新・耐震化事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不落	説明
26	南高江ポンプ場耐震改修工事(その3)	15,293,300	0	R6.3.27 R6.8.27	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの
27	南高江ポンプ場耐震改修工事監理その他業務委託(その3)	4,738,800	0			他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
28	西部浄化センター2系水処理施設その他詳細設計業務委託(第4801号)	9,457,800	0			国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
29	浄化センター～一時避難所 耐震補強設計	14,000,000	0			国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
イ 改築更新・耐震化事業 小計		1,893,016,265	891,504,960			

ウ その他下水道事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不落	説明
1	東部浄化センター下水汚泥由来繊維利活用システム実施設計業務委託(第3102号)	22,220,000	6,000,000	R5.8.16 R6.6.20		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
2	坪井龍田内線電線共同溝整備工事(北3ブロック)に伴う下水道移設工事(第23-312工区)	31,353,300	0	R5.9.27 R6.6.14		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
3	田底中部山東東部接続幹線詳細設計業務委託(第3401号)	36,034,790	0	R5.11.9 R6.9.11		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
4	田底中部山東東部接続幹線詳細設計業務委託(第3402号)	18,590,000	5,500,000	R5.11.9 R6.7.16		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
5	西部浄化センター消化ガス発電設備基礎工事(3602工区)	81,950,000	32,700,000	R5.11.21 R6.6.21		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
6	西部浄化センター消化ガス発電設備設置工事(3008工区)	138,032,928	138,032,000	R5.12.20 R7.3.14		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
7	田底中部山東東部接続幹線地質調査業務委託(第3405号)	22,000,000	6,600,000	R5.12.22 R6.6.27		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
8	坪井龍田内線電線共同溝整備工事(菜園町工区)に伴う下水道移設工事(第23-315工区)	20,009,000	8,000,000	R6.1.5 R6.6.5		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
9	雨天時浸水対策計画(案)作成業務委託(第23-506号)(その1)	17,050,000	0	R6.1.24 R6.8.30	有	入札不調により着工時期が遅れたことによるもの
10	中部浄化センター潤滑水ポンプ購入	283,800	0	R6.2.7 R6.8.30		資材の調達に不測の時間を要したことによるもの
11	中部浄化センター消化汚泥貯留槽攪拌機購入	4,180,000	0	R6.3.19 R6.6.28		資材の調達に不測の時間を要したことによるもの
12	熊本市公共下水道城南町浄化センター水処理施設詳細設計業務委託	40,000,000	0			他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
13	下水道総合地震対策(マンホールトイレ)整備工事	105,000,000	0			国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
14	下水道総合地震対策(マンホールトイレ)測量設計業務委託	15,000,000	0			国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
15	マンホールトイレ資機材購入	9,700,000	0			国の緊急対策に伴う事業で、国補正予算成立後の発注となったことによるもの
ウ その他下水道事業 小計		561,403,818	196,832,000			

エ 浸水対策事業

(単位 円)

番号	事業名	翌年度繰越額	うち前払額	工期	不調・不落	説明
1	井芹川第8・10排水区雨水ポンプ場築造工事委託に関する協定(その1)	540,090,000	0	R5.4.17 R9.3.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
2	麴川第2排水区雨水ポンプ場主ポンプ機械設備その他工事(3009工区)	105,160,000	42,060,000	R5.8.2 R6.7.5		他工事等の進捗の調整に時間を要したことによるもの
3	麴川第2排水区雨水ポンプ場築造工事	130,368,100	50,100,000	R5.8.8 R6.6.28		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
4	鶯川第2排水区雨水管渠築造工事(1期工事)	368,885,000	96,580,000	R5.8.16 R7.3.14		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
5	井芹川第8・10排水区雨水管渠築造工事(2期工事)	227,508,800	81,500,000	R5.9.1 R7.3.14		埋設物、土質等の影響によるルート・施工方法・期間の調整に時間を要したことによるもの
6	鶯川第2排水区浸水対策施設水理模型実験設計業務委託	31,823,500	8,047,000	R5.9.27 R6.7.31		関係者等との協議に時間を要したことによるもの
エ 浸水対策事業 小計		1,403,835,400	278,287,000			
合計		5,400,137,842	1,862,611,960			