

第 49 号

令和5年度熊本県流域下水道事業会計予算

(総 則)

第1条 令和5年度熊本県流域下水道事業会計の予算は、次に定めるところによる。

(業務の予定量)

第2条 業務の予定量は、次のとおりとする。

- | | |
|------------------|---------------------------|
| (1) 流域関連市町村数 | 11市町村 |
| (2) 年間総処理水量 | 30,114,562 m ³ |
| (3) 1日平均処理水量 | 82,506 m ³ |
| (4) 主要な建設改良事業 | |
| イ 熊本北部流域下水道建設事業 | 951,500千円 |
| ロ 球磨川上流流域下水道建設事業 | 77,200千円 |
| ハ 八代北部流域下水道建設事業 | 414,200千円 |

(収益的収入及び支出)

第3条 収益的収入及び支出の予定額は、次のとおりと定める。

	収	入	
第1款 流域下水道事業収益			3,191,026千円
第1項 営業収益			1,559,615千円
第2項 営業外収益			1,631,411千円

	支	出	
第1款 流域下水道事業費用			3,353,505千円
第1項 営業費用			3,276,894千円
第2項 営業外費用			76,611千円

(資本的収入及び支出)

第4条 資本的収入及び支出の予定額は、次のとおりと定める(資本的収入額が資本的支出額に対し不足する額487,043千円は、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額29,180千円及び過年度分損益勘定留保資金457,863千円で補てんするものとする。)

	収	入	
第1款 資本的収入			1,464,136千円
第1項 企業債			326,000千円
第2項 補助金			802,450千円
第3項 負担金			326,825千円
第4項 長期貸付金償還金			8,861千円

	支	出	
第1款 資本的支出			1,951,179千円
第1項 建設改良費			1,458,069千円
第2項 企業債償還金			484,249千円
第3項 他会計借入金償還金			8,861千円

(債務負担行為)

第5条 債務負担行為をすることができる事項、期間及び限度額は、次のとおりと定める。

事 項	期 間	限 度 額
熊本北部流域下水道建設事業 (汚水ポンプ設備等) 熊 本 市	令和6年度 ～令和7年度	千円 3,874,000
	年次別内訳 令和6年度 令和7年度	1,697,000 2,177,000

球磨川上流流域下水道建設事業 (脱水機設備等) 錦 町	令和6年度 ～令和7年度	582,000
	年次別内訳 令和6年度 令和7年度	141,000 441,000
八代北部流域下水道建設事業 (ポンプ場建設等) 八 代 市	令和6年度	1,071,000

(企業債)

第6条 起債の目的、限度額、起債の方法、利率及び償還の方法は、次のとおりと定める。

起債の目的	限度額 千円	起債の方法	利率	償還の方法
熊本北部流域 下水道事業費	211,000	(借入先) 銀行、地方公共団 体金融機構、財務省、 会社、その他 (借入方法) 証書借入又は証券 発行	年5.0% 以 内 (ただし、利 率見直し方 式で借り入 れる資金に ついて、利 率の見直し を行った後 においては、 当該見直し 後の利率)	据置期間を含め 30年以内 半年賦元利均等 償還又は元金均等 償還等 ただし、財政そ の他の都合によ り、繰上償還をな し、又は借換えを することができ る。
球磨川上流流域 下水道事業費	16,000	(その他) 工事、財政その他 の都合により、一部 又は全部を翌年度以 降に繰り下げて借り 入れることができ る。		
八代北部流域 下水道事業費	99,000	発行価格が額面金 額を下回るときは、 その発行差額をうめ るため必要な金額を 加算した額を限度額 とすることができる。		
計	326,000			

(一時借入金)

第7条 一時借入金の限度額は、500,000千円と定める。

(予定支出の各項の経費の金額の流用)

第8条 予定支出の各項の経費の金額を流用することができる場合は、次のとおりと定める。なお、限度額は、100,000千円と定める。

(1) 第3条 支 出

第1款 流域下水道事業費用

第1項 営業費用

第2項 営業外費用

(議会の議決を経なければ流用することのできない経費)

第9条 次に掲げる経費については、その経費の金額をそれ以外の経費の金額に流用し、又はそれ以外の経費をその経費の金額に流用する場合は、議会の議決を経なければならない。

(1) 職員給与費 58,281千円

令和5年2月17日提出

熊本県知事 蒲島郁夫