

議案第68号

平成30年度 勝山市農業集落排水事業特別会計補正予算（第2号）

平成30年度勝山市の農業集落排水事業特別会計の補正予算（第2号）は、次に定めるところによる。

（歳入歳出予算の補正）

第1条 既定の歳入歳出予算の総額から歳入歳出それぞれ2,606千円を減額し、歳入歳出予算の総額を歳入歳出それぞれ165,743千円と定める。

2 歳入歳出予算の補正の款項の区分及び当該区分ごとの金額並びに補正後の歳入歳出予算の金額は、「第1表 歳入歳出予算補正」による。

（地方債の補正）

第2条 既定の地方債の変更は、「第2表 地方債補正」による。

平成31年2月26日提出

勝 山 市 長 山 岸 正 裕

第1表 歳入歳出予算補正

1 歳入

(単位：千円)

款	項	既定額	補正額	計
1 分担金及び負担金		1,700	△500	1,200
	1 分担金	1,700	△500	1,200
2 使用料及び手数料		35,943	△684	35,259
	1 使用料	35,940	△684	35,256
4 繰入金		90,103	1,378	91,481
	1 他会計繰入金	90,103	1,378	91,481
6 市債		34,600	△2,800	31,800
	1 市債	34,600	△2,800	31,800
歳入	合計	168,349	△2,606	165,743

2 歳出

(単位：千円)

款	項	既定額	補正額	計
1 農業集落排水事業費		65,656	△2,511	63,145
	1 農業集落排水事業費	65,656	△2,511	63,145
2 公債費		102,493	△95	102,398
	1 公債費	102,493	△95	102,398
歳出	合計	168,349	△2,606	165,743

第 2 表 地 方 債 補 正

(変更)

起債の目的	補 正 前				補 正 後			
	限度額	起債の方法	利 率	償還の方法	限度額	起債の方法	利 率	償還の方法
農業集落 排水事業	千円 34,600	証書借入 又は 証券発行	5.0%以内 (ただし、利率見直し方式で借り入れる政府資金及び地方公共団体金融機構資金について、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)	政府資金については、その融資条件により、銀行その他の場合にはその債権者と協定するものによる。ただし、市財政の都合により据置期間及び償還期限を短縮し、又は繰上償還若しくは低利に借換することができる。 (なお、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、当該見直し後の融資条件、協定による)	千円 31,800	証書借入 又は 証券発行	5.0%以内 (ただし、利率見直し方式で借り入れる政府資金及び地方公共団体金融機構資金について、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)	政府資金については、その融資条件により、銀行その他の場合にはその債権者と協定するものによる。ただし、市財政の都合により据置期間及び償還期限を短縮し、又は繰上償還若しくは低利に借換することができる。 (なお、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、当該見直し後の融資条件、協定による)
計	34,600				31,800			

(1) 歳入歳出予算事項別明細書

1 総括
(歳入)

(単位：千円)

款	既定予算額	補正予算額	計
1 分担金及び負担金	1,700	△500	1,200
2 使用料及び手数料	35,943	△684	35,259
4 繰入金	90,103	1,378	91,481
6 市債	34,600	△2,800	31,800
歳入合計	168,349	△2,606	165,743

(歳出)

(単位：千円)

款	既定予算額	補正予算額	計	補正予算額の財源内訳			
				特定財源			一般財源
				国・県支出金	地方債	その他	
1 農業集落排水事業費	65,656	△2,511	63,145		△2,800	973	△684
2 公債費	102,493	△95	102,398			△95	
歳出合計	168,349	△2,606	165,743		△2,800	878	△684

2 歳 入

1 款 分担金及び負担金

1 項 分担金

(単位：千円)

目	補正額	既定額	計	節		説明		
				区分	金額	事	項	既定予算額
款 合 計	△500	1,700	1,200					
項 合 計	△500	1,700	1,200					
1 農業集落排水事業費分担金	△500	1,700	1,200	1 農業集落排水事業費分担金	△500	1 農業集落排水事業費分担金	△500	1,300
							(上下水道課)	

2 款 使用料及び手数料

1 項 使用料

(単位：千円)

目	補正額	既定額	計	節		説明		
				区分	金額	事	項	既定予算額
款 合 計	△684	35,943	35,259					
項 合 計	△684	35,940	35,256					
1 排水処理施設使用料	△684	35,931	35,247	1 排水処理施設使用料	△684	1 排水処理施設使用料	△684	35,731
							(上下水道課)	

4 款 繰入金

1 項 他会計繰入金

(単位：千円)

目	補正額	既定額	計	節		説明		
				区分	金額	事	項	既定予算額
款 合 計	1,378	90,103	91,481					
項 合 計	1,378	90,103	91,481					
1 一般会計繰入金	1,378	90,103	91,481	1 一般会計繰入金	1,378	1 一般会計繰入金	1,378	90,103
							(上下水道課)	

6 款 市 債

1 項 市 債

(単位：千円)

目	補正額	既定額	計	節		説明		
				区分	金額	事	項	既定予算額
款 合 計	△2,800	34,600	31,800					

6 款 市 債		1 項 市 債				(単位：千円)	
目	補正額	既定額	計	節		明	既定予算額
				区 分	金 額		
項 合 計	△2,800	34,600	31,800				
1 下水道事業債	△2,800	34,600	31,800	1 下 水 道 事 業 債	△2,800	1 農業集落排水事業債 (上下水道課) △2,800	4,200

3 歳 出

1 款 農業集落排水事業費

1 項 農業集落排水事業費

(単位：千円)

目	補正額	(上)既定額 (下)計	補正額の財源			内訳		説明		
			特 定 財 源 国・県支出金	地 方 債	そ の 他	一般財源	区 分	金 額	事 務 事 業 内 容	既定予算額
款 合 計	△2,511	65,656 63,145		△2,800	973	△684				
項 合 計	△2,511	65,656 63,145		△2,800	973	△684				
1 農業集落排水総務費	23	9,030 9,053		△200 △200	223 200		19 負担金、補助及び交付金	23		
					23				1 職員人件費 (上下水道課)	0 8,849
									2 一般管理諸経費 (上下水道課)	23 181
									19 負担金、補助及び交付金 水洗便所等改造資金利子補給金	23 23
2 農業集落排水建設費	△2,600	10,000 7,400		△2,600 △2,600			15 工事請負費	△2,600		
									1 農業集落排水管渠布設(単独)事業 費 (上下水道課)	△2,600 4,000
									15 工事請負費 設置工事費	△2,600 △2,600
3 農業集落排水管理運営費	66	46,626 46,692			750	△684	27 公課費	66		
					750	△684			1 農業集落排水管理運営費 (上下水道課)	66 46,626
									27 公課費 消費税	66 66

2 款 公債費

1 項 公債費

(単位：千円)

目	補正額	(上)既定額 (下)計	補正額の財源内訳			節		説明		
			特定財源			一般財源	区 分	金 額	事務事業内容	既定予算額
			国・県支出金	地方債	その他					
款合計	△95	102,493 102,398			△95					
項合計	△95	102,493 102,398			△95					
1元 金	0	77,387 77,387			0			1 市債償還元金 (上下水道課)	0 77,387	
2利 子	△95	25,106 25,011			△95	23 償還金、利子及び割引料	△95	1 市債償還利子 (上下水道課) 23 償還金、利子及び割引料 長期債利子	△95 △95 △95	

(2) 地方債の前前年度末における現在高並びに前年度末及び当該年度末における現在高の見込みに関する調書

区 分	前前年度末現在高 千円	前 年 度 末 現在高見込額 千円	当該年度中増減見込み		当該年度末 現在高見込額 千円
			当該年度中 起債見込額 千円	当 該 年 度 中 元金償還見込額 千円	
農業集落排水事業債	1,456,997	1,415,325	31,800	77,387	1,369,738
合 計	1,456,997	1,415,325	31,800	77,387	1,369,738