

平成 2 8 年 度

狭山市後期高齢者医療特別会計
補 正 予 算 書

後 期 特 会
補 正 予 算 書

第 2 号

平成28年度狭山市後期高齢者医療特別会計補正予算（第2号）

平成28年度狭山市後期高齢者医療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）

- 1 歳入歳出予算の総額から歳入歳出それぞれ4,188千円を減額し、歳入歳出予算の総額を歳入歳出それぞれ1,808,441千円とする。
- 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、「別表 歳入歳出予算補正」による。

別表 歳入歳出予算補正

歳 入

款	項	補正前の額	補 正 額	計
2 繰入金		千円 266,532	千円 △4,188	千円 262,344
	1 一般会計繰入金	266,532	△4,188	262,344
歳 入 合 計		1,812,629	△4,188	1,808,441

歳 出

款	項	補正前の額	補 正 額	計
2 後期高齢者医療広域連合納付金		千円 1,762,858	千円 △4,188	千円 1,758,670
	1 後期高齢者医療広域連合納付金	1,762,858	△4,188	1,758,670
歳 出 合 計		1,812,629	△4,188	1,808,441

平成 2 8 年 度

狭山市後期高齢者医療特別会計
補正予算に関する説明書

後 期 特 別 会 計
補 正 予 算
説 明 書

第 2 号

歳入歳出補正予算事項別明細書

1 総括

(歳入)

款	補正前の額	補正額	計
2 繰入金	千円 266,532	千円 △4,188	千円 262,344
歳入合計	1,812,629	△4,188	1,808,441

(歳出)

款	補正前の額	補正額	計
2 後期高齢者医療広域連合納付金	千円 1,762,858	千円 △4,188	千円 1,758,670
歳出合計	1,812,629	△4,188	1,808,441

補正額の財源内訳				
特定財源				一般財源
国庫支出金	県支出金	地方債	その他	
千円	千円	千円	千円	千円
			△4,188	
			△4,188	

2 歳入
(款) 2 繰入金
(項) 1 一般会計繰入金

目	補正前の額	補正額	計
2 保険基盤安定繰入金	千円 231,160	千円 △4,188	千円 226,972
計	266,532	△4,188	262,344

節		説明
区分	金額	
1 保険基盤安定繰入金	千円 △4,188	1 保険基盤安定繰入金 保険基盤安定繰入金減 (△4,188) (高齢者支援課)
		千円 △4,188

3 歳出
 (款) 2 後期高齢者医療広域連合納付金
 (項) 1 後期高齢者医療広域連合納付金

目	補正前の額	補正額	計	補正額の財源内訳			
				特定財源			一般財源
				国(県)支出金	地方債	その他	
1 後期高齢者医療広域連合納付金	千円 1,762,858	千円 △4,188	千円 1,758,670	千円	千円	千円 △4,188 一般会計繰入金 △4,188	千円
計	1,762,858	△4,188	1,758,670			△4,188	

節		説明
区分	金額	
19 負担金、補助及び交付金	千円 △4,188	1 後期高齢者医療広域連合納付金負担事業費 (高齢者支援課) 19 - 90 一部事務組合等負担金 保険基盤安定負担金減 (△4,188) 【財源： 特定財源 △4,188】
		千円 △4,188

歳入歳出予算比較表

歳 入

款	当初予算額		補正後予算額		比較増減
	金額	構成比	金額	構成比	
1 後期高齢者医療保険料	1,527,000	84.9	1,527,000	84.4	0
2 繰入金	266,532	14.8	262,344	14.5	△ 4,188
3 繰越金	1	0.0	14,173	0.8	14,172
4 諸収入	4,924	0.3	4,924	0.3	0
歳 入 合 計	1,798,457	100.0	1,808,441	100.0	9,984

歳 出

(単位 千円、%)

款	当初予算額		補正後予算額		比較増減
	金額	構成比	金額	構成比	
1 総務費	30,374	1.7	30,374	1.7	0
2 後期高齢者医療広域連合納付金	1,758,162	97.7	1,758,670	97.2	508
3 諸支出金	4,921	0.3	14,397	0.8	9,476
4 予備費	5,000	0.3	5,000	0.3	0
歳 出 合 計	1,798,457	100.0	1,808,441	100.0	9,984