

平成30年度舞鶴市介護保険事業会計補正予算(第2号)

平成30年度舞鶴市の介護保険事業会計補正予算(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 保険事業勘定の歳入歳出予算の総額に、歳入歳出それぞれ253,568千円を追加し、歳入歳出予算の総額を、歳入歳出それぞれ8,319,006千円とする。
- 2 保険事業勘定の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。

平成30年 8月28日 提出

舞鶴市長 多々見 良三

第1表

(保険事業勘定)

歳入歳出予算補正

歳入

(単位：千円)

款	項	補正前の額	補正額	計
8 繰越金		1	253,568	253,569
	1 繰越金	1	253,568	253,569
歳入合計		8,065,438	253,568	8,319,006

歳出

(単位：千円)

款	項	補正前の額	補正額	計
1 総務費		257,295	47,436	304,731
	1 総務管理費	193,819	47,436	241,255
5 諸支出金		1,561	206,132	207,693
	1 償還金及 還付加算金 び金	1,561	206,132	207,693
歳出合計		8,065,438	253,568	8,319,006

歳入歳出予算補正

1. 総括
(歳入)

款	項
8 繰越金	
	1 繰越金
歳入	合計

事項別明細書

補正前の予算額	補正予算額	計
千円 1	千円 253,568	千円 253,569
1	253,568	253,569
8,065,438	253,568	8,319,006

(歳 出)

款	項	補正前の予算額	補正予算額
1 総務費		千円 257,295	千円 47,436
	1 総務管理費	193,819	47,436
5 諸支出金		1,561	206,132
	1 償還金及び還付加算金	1,561	206,132
歳 出	合 計	8,065,438	253,568

計	補正予算額の財源内訳				一般財源
	国支出金	府支出金	地方債	その他	
千円 304,731	千円	千円	千円	千円	千円 47,436
241,255					47,436
207,693					206,132
207,693					206,132
8,319,006	0	0	0	0	253,568

2. 歳 入

款 8 繰越金

項 1 繰越金

補正前の予算額 1 千円

補正前の予算額 1 千円

補正予算額 253,568 千円

補正予算額 253,568 千円

計 253,569 千円

計 253,569 千円

科 目	補正前の予算額	補正予算額	計
目			
1 繰越金	千円 1	千円 253,568	千円 253,569
歳 入 合 計	8,065,438	253,568	8,319,006

節		説 明
区 分	金 額	
1 繰越金	千円 253,568	千円

3. 歳 出

款 1 総務費

補正前の予算額 257,295 千円

補正予算額 47,436 千円 計 304,731 千円

項 1 総務管理費

補正前の予算額 193,819 千円

補正予算額 47,436 千円 計 241,255 千円

科 目	予 算 額	補 正 予 算 額 の 財 源 内 訳				
		特 定 財 源				一 般 財 源
		国 支 出 金	府 支 出 金	地 方 債	そ の 他	
1 一般管理費	千円 補正前予算額 193,819 補正予算額 47,436 計 241,255	千円	千円	千円	千円	千円 47,436

節		説 明
区 分	金 額	
25 積立金	千円 47,436	千円
		介護給付費準備基金積立金 47,436

款 5 諸支出金

補正前の予算額 1,561 千円

項 1 償還金及び還付加算金

補正前の予算額 1,561 千円

補正予算額 206,132 千円

計 207,693 千円

補正予算額 206,132 千円

計 207,693 千円

科 目	予 算 額	補 正 予 算 額 の 財 源 内 訳				
		特 定 財 源				一 般 財 源
		国 支 出 金	府 支 出 金	地 方 債	そ の 他	
3 返還金	千円 補正前予算額 1 補正予算額 206,132 計 206,133	千円	千円	千円	千円	千円 206,132
歳 出 合 計	8,065,438 253,568 8,319,006					253,568

節		説 明
区 分	金 額	
23 償還金利子及び割引料	千円 206,132	千円
		返還金 206,132