

議案第 5 9 号

令和 7 年度美郷町介護保険事業特別会計補正予算（第 1 号）

令和 7 年度美郷町介護保険事業特別会計補正予算（第 1 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 歳入歳出の総額に、歳入歳出それぞれ 1 1 9, 1 8 9 千円を追加し、歳入歳出予算の総額を歳入歳出それぞれ 1, 1 1 1, 2 9 5 千円とする。

2 歳入歳出予算の補正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。

令和 7 年 9 月 4 日提出

美郷町長 田 中 秀 俊

第 1 表 歳入歳出予算補正

1 歳入

(単位：千円)

款	項	補正前の額	補正額	計
1 保険料		163,002	△15,119	147,883
	1 介護保険料	163,002	△15,119	147,883
3 国庫支出金		275,072	192	275,264
	2 国庫補助金	127,771	192	127,963
5 県支出金		147,924	120	148,044
	3 県補助金	10,471	120	10,591
8 繰越金		10	133,996	134,006
	1 繰越金	10	133,996	134,006
歳入合計		992,106	119,189	1,111,295

## 2 歳 出

(単位：千円)

款	項	補正前の額	補 正 額	計
1 総務費		29,903	394	30,297
	1 総務管理費	11,051	394	11,445
7 諸支出金		56	11,491	11,547
	1 償還金及び還付加算金	55	11,491	11,546
8 予備費		16,052	107,304	123,356
	1 予備費	16,052	107,304	123,356
歳 出	合 計	992,106	119,189	1,111,295

令和7年度

介護保険事業特別会計補正予算

事 項 別 明 細 書

歳入歳出補正予算事項別明細書

1 総括

(歳入)

(単位：千円)

款	補正前の額	補正額	計
1 保険料	163,002	△15,119	147,883
3 国庫支出金	275,072	192	275,264
5 県支出金	147,924	120	148,044
8 繰越金	10	133,996	134,006
歳入合計	992,106	119,189	1,111,295

(歳出)

(単位：千円)

款	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
				国庫支出金	県支出金	地方債	その他	
1 総務費	29,903	394	30,297					394
7 諸支出金	56	11,491	11,547					11,491
8 予備費	16,052	107,304	123,356					107,304
歳出合計	992,106	119,189	1,111,295					119,189

歳

入

2 歳 入

(款) 1 保 険 料

(項) 1 介 護 保 険 料

(単位：千円)

1	1	保 険 料	補正前の額	補 正 額	計	節		説 明
						区 分	金 額	
			163,002	△15,119	147,883			
	1	介護保険料	163,002	△15,119	147,883			
		1 第一号被保険者保険料	163,002	△15,119	147,883	1 現年度分	△15,119	1 特別徴収者分 △9,308 (1)特別徴収者分 (△9,308) 2 普通徴収者分 △5,811 (1)普通徴収者分 (△5,811)
3		国庫支出金	275,072	192	275,264			
	2	国庫補助金	127,771	192	127,963			
		5 地域支援事業交付金（介護予防・日常生活支援総合事業）	8,347	192	8,539	2 過年度分	192	1 過年度分 (1)地域支援事業交付金（介護予防・日常生活支援総合事業）過年度分
5		県支出金	147,924	120	148,044			
	3	県補助金	10,471	120	10,591			
		3 地域支援事業交付金（介護予防・日常生活支援総合事業）	5,218	120	5,338	2 過年度分	120	1 過年度分 (1)地域支援事業交付金（介護予防・日常生活支援総合事業）過年度分
8		繰越金	10	133,996	134,006			
	1	繰越金	10	133,996	134,006			
		1 繰越金	10	133,996	134,006	1 前年度繰越金	133,996	1 前年度繰越金 (1)前年度繰越金

(介護保険事業特別会計)

歳

出

