

議案第47号

## 令和4年度 上里町一般会計補正予算（第8号）

令和4年度上里町一般会計補正予算（第8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 歳入歳出予算の総額に歳入歳出それぞれ 126,740千円を追加し、歳入歳出予算の総額を歳入歳出それぞれ 11,031,476千円とする。

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、「第1表 歳入歳出予算補正」による。

令和4年9月30日提出

上里町長 山下博一

第 1 表 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
15 国 庫 支 出 金		1,770,579	126,733	1,897,312
	1 国 庫 負 担 金	1,135,249	66,316	1,201,565
	2 国 庫 補 助 金	629,623	60,417	690,040
20 繰 越 金		587,517	7	587,524
	1 繰 越 金	587,517	7	587,524
歳 入	合 計	10,904,736	126,740	11,031,476

歳 出

(単位：千円)

款	項	補正前の額	補正額	計
4 衛 生 費		817,557	126,740	944,297
	1 保 健 衛 生 費	532,288	126,740	659,028
歳 出	合 計	10,904,736	126,740	11,031,476

令和4年度

上里町一般会計補正予算に関する説明書

(第8号)

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
15 国庫支出金	1,770,579	126,733	1,897,312
20 繰越金	587,517	7	587,524
歳入合計	10,904,736	126,740	11,031,476

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
				国県支出金	地方債	その他	
4 衛生費	817,557	126,740	944,297	126,733			7
歳出合計	10,904,736	126,740	11,031,476	126,733			7

## 2 歳 入

( 款 ) 15 国庫支出金

( 項 ) 1 国庫負担金

( 単位 : 千円 )

目	補正前の額	補 正 額	計	節		説 明
				区 分	金 額	
2 衛生費国庫負担金	78,769	66,316	145,085	1 保健衛生費負担金	66,316	・ 新型コロナウイルスワクチン接種対策費負担金 66,316
計	1,135,249	66,316	1,201,565			

( 款 ) 15 国庫支出金

( 項 ) 2 国庫補助金

3 衛生費国庫補助金	73,450	60,417	133,867	2 保健衛生費補助金	60,417	・ 新型コロナウイルスワクチン接種体制確保事業費補助金 60,417
計	629,623	60,417	690,040			

( 款 ) 20 繰越金

( 項 ) 1 繰越金

1 繰越金	587,517	7	587,524	1 繰越金	7	・ 前年度繰越金 7
計	587,517	7	587,524			

3 歳 出

( 款 ) 4 衛生費

( 項 ) 1 保健衛生費

( 単位 : 千円 )

目	補正前の額	補正額	計	補正額の財源内訳			節		説明	
				特定財源			一般財源	区分		金額
				国県支出金	地方債	その他				
2 予防費	269,626	126,740	396,366	126,733			7	10 需用費 832	予防対策事業 126,740	
								11 役務費 3,739	10 需用費 832 ・ 印刷製本費 832	
								12 委託料 120,849	11 役務費 3,739 ・ 通信運搬費 1,639 ・ 手数料 2,100	
								13 使用料及び賃借料 1,320	12 委託料 120,849 新型コロナウイルス接種体制確保に伴うアウトソーシング委託料 1,705 予約システム・コールセンター委託料 45,535 新型コロナウイルスワクチン接種に伴う予防接種委託料 66,317 新型コロナウイルスワクチン小児接種体制整備委託料 3,925 新型コロナウイルスワクチン接種に伴う健康管理システム改修委託料 3,367	
									13 使用料及び賃借料 1,320 非常用小型蓄電池等賃借料 1,320	
計	532,288	126,740	659,028	126,733			7			