

令和2年度  
12月補正予算（案）のポイント

四国中央市



(単位:千円)

会計名		既定額	補正額	累計	前年同期比	備考
一般会計		46,488,000	21,000 1,074,000	47,583,000	9.0%	補正第8号 補正第9号
特別会計	国民健康保険事業	9,337,000	29,000	9,366,000	△3.6%	補正第2号
	介護保険事業	11,168,000	4,000	11,172,000	0.5%	補正第2号
	港湾上屋事業	646,000	4,000	650,000	45.1%	補正第1号
	後期高齢者医療保険事業	1,292,000	0	1,292,000	2.8%	補正第1号
	補正されなかった特別会計	3,412,706	—	3,412,706	—	—
	特別会計 小計	25,855,706	37,000	25,892,706	1.4%	—
事業会計 小計		11,213,400	△13,285	11,200,115	△11.9%	—
財産区特別会計 小計		7,986	—	7,986	—	—
合計		83,565,092	1,118,715	84,683,807	3.4%	—

議案第82号 四国中央市一般会計補正予算(第8号) 21,000千円

## 歳出予算

● その他の経費	21,000千円		
(内訳)・物件費	1,300千円	・補助費等	20,000千円
・予備費	△300千円		

## 歳入予算

● 繰越金	21,000千円
-------	----------

## 一般会計補正予算(第8号) 事業の概要

飲食店利用活性化事業 21,300千円

総務管理費 企画費

市内飲食店への誘客支援を目的に、対象店舗で食事またはテイクアウト、デリバリーのレシートや領収書を添付し応募すると、対象店舗で使用できる食事券を総額2,000万円の予算の範囲内で申し込みいただいた方から順番にプレゼントします。(1人1回限り、上限10,000円)

【対象店舗】 新型コロナウイルス感染症対策済みで、飲食用の席を有する登録店舗

しこちゅ〜at! もっと!!キャンペーン



店舗登録及び食事券の応募は、オンライン申請です。

議案第83号 四国中央市一般会計補正予算（第9号） 1,074,000千円

## 歳出予算

● 投資的経費	357,021千円		
（内訳）・普通建設事業費	353,021千円	・災害復旧事業費	4,000千円
● その他の経費	716,979千円		
（内訳）・人件費	△34,543千円	・物件費	69,692千円
・補助費等	125,146千円	・公債費	519,597千円
・その他	37,087千円		

## 歳入予算

● 地方交付税	680,153千円	● 国庫支出金	32,810千円
● 県支出金	21,648千円	● 繰越金	183,843千円
● 市債	151,400千円	● その他	4,146千円

## 繰越明許費

● 総務費	ケーブルテレビ施設整備事業	303,996千円
-------	---------------	-----------

## 債務負担行為

● 総務費	ケーブルネットワーク施設指定管理業務	195,000千円	
● 教育費	北地区交流センター（仮称）整備事業	18,201千円	他3件

## 一般会計補正予算（第9号） 主要事業の概要

## 避難施設感染防止対策支援事業 10,000千円

総務管理費 防災対策費

新型コロナウイルス感染症への対応として、災害時に避難所となる集会所の衛生環境整備を図るため、トイレの洋式化・自動化、自動水栓の設置及び空調設備の高度化における整備費用の助成を行います。

## 【補助金額】

- ・1集会所につき、上限500千円



集会所での衛生環境の整備の例

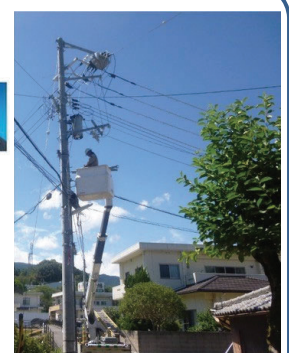
## 第3セクター高度無線環境整備推進事業補助金 303,996千円

総務管理費  
ケーブルテレビ運営費

株式会社四国中央テレビが、「新たな日常」に必要な情報通信基盤であるCATVの光ケーブル化を行うことに対し、市が補助することで、高速・大容量通信が可能となり、各家庭でのインターネット環境の改善、在宅勤務など幅広く市民生活の向上を推進します。

## 【事業概要】

- 伝送路工事400km
- 舎内設備高度化改修（三島メインセンター、川之江・土居サブセンター）



光ファイバー網の整備（イメージ）

## 投資的経費 一覧表

(単位:千円)

款	項	目	事業名	予算額	財 源 内 訳				備 考
					国県支出金	市 債	その他	一般財源	
2	1	13	避難施設感染防止対策支援事業	10,000	5,000			5,000	避難施設感染防止対策支援事業費補助金
2	1	14	ケーブルテレビ施設整備事業	303,996				303,996	第3セクター高度無線環境整備推進事業補助金
6	2	3	市単林道整備事業	1,300				1,300	林道中之川線改修工事
7	1	2	旧川之江保健センター整備事業	1,400				1,400	防水改修工事
7	1	4	霧の森整備事業	2,112				2,112	霧の森コテージバルコニー廻り改修工事
8	2	3	県営道路改良事業	1,593		6,900		△5,307	県営道路改良事業負担金 ・道路事業(1路線) ・地震防災関連(5路線)
10	1	3	北地区交流センター(仮称)整備事業	26,453		24,600		1,853	測量設計委託料、用地買収費等
10	5	5	社会教育施設整備事業	3,296				3,296	・下川集会所改修工事 ・親友館駐車場舗装工事
11	1	1	現年度農業用施設単独災害復旧事業	1,000		700		300	台風10号災害復旧工事
11	1	2	現年度林業用施設単独災害復旧事業	3,000		1,600		1,400	台風10号、9月24日から25日にかけての豪雨災害 重機借上、復旧工事、原材料
その他の投資的経費				2,871	129			2,742	
投資的経費 計				357,021	5,129	33,800	0	318,092	

## その他の経費 一覧表

(単位:千円)

款	項	目	科目名	予算額	財 源 内 訳				備 考
					国県支出金	市 債	その他	一般財源	
2	1	7	ふるさと納税推進事業	25,419				25,419	報償費(記念品等)、役務費(手数料等)等
2	1	7	生活交通バス路線維持・確保対策事業	43,212				43,212	路線バス運行費補助金
3	3	6	児童発達支援費(一般経費)	52,000	39,000			13,000	障がい児通所扶助費
4	1	2	予防費(一般経費)	46,747	△1,500		100	48,147	予防接種医師委託料等
4	1	4	環境衛生費(一般経費)	29,400	60			29,340	墓地永代使用料還付金
7	1	2	商工振興費(一般経費)	22,000				22,000	中小企業振興資金 利子補給金
12	1	1	公債費(元金)	524,896				524,896	繰上償還に伴う元金の増 長期債利率見直し(引下げ)に伴う元金の増 長期債利率見直し(引下げ)に伴う利子の減
	1	2	公債費(利子)	△5,299				△5,299	
その他				△21,396	11,769		4,046	△37,211	
その他経費 計				716,979	49,329	0	4,146	663,504	
投資的経費 計				357,021	5,129	33,800	0	318,092	
総 計				1,074,000	54,458	33,800	4,146	981,596	

議案第84号 四国中央市国民健康保険事業特別会計補正予算（第2号） 29,000千円

新型コロナウイルス感染症の影響に伴う保険料減免や減免の補填となる国・県補助金への財源組替、保険給付費返還金に関する諸収入、諸支出金など所要の補正を行います。

● 歳入	●●● 国民健康保険料	△4,900千円	
	国庫支出金	2,940千円	
	諸収入	21,419千円	など
● 歳出	●●● 諸支出金	28,637千円	
	予備費	363千円	

議案第85号 四国中央市介護保険事業特別会計補正予算（第2号） 4,000千円

新型コロナウイルス感染症の影響に伴う保険料減免や減免の補填となる国補助金及び介護保険保険者努力支援交付金の交付による財源組替、制度改正に伴う介護保険システム改修など所要の補正を行います。

● 歳入	●●● 保険料	△6,560千円	
	国庫支出金	13,200千円	など
● 歳出	●●● 総務費	4,244千円	
	予備費	△244千円	

議案第86号 四国中央市港湾上屋事業特別会計補正予算（第1号） 4,000千円

人件費の精査に伴い、正規職員の給与手当の増額補正を行います。

● 歳入	●●● 繰越金	4,000千円	
● 歳出	●●● 港湾施設費	4,183千円	
	予備費	△183千円	

議案第87号 四国中央市後期高齢者医療保険事業特別会計補正予算（第1号） 0千円

税制改正に係るシステム改修費や財源となる国庫支出金を計上し、その他過不足が生じる費目について、所要の補正を行います。

● 歳入	●●● 繰入金	143千円	
	国庫支出金	94千円	など
● 歳出	●●● 総務費	472千円	
	後期高齢者医療広域連合納付金	△237千円	など