

承認第1号

専決処分の承認を求めることについて

地方自治法（昭和22年法律第67号）第179条第1項の規定により、別紙のとおり専決処分したので、同条第3項の規定によりこれを報告し、議会の承認を求める。

令和8年2月26日提出

木津川市長 谷口 雄一

専決処分書

議会の議決すべき下記の事件について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第179条第1項の規定により、別紙のとおり専決処分する。

令和8年1月19日

木津川市長 谷口 雄一

記

令和7年度木津川市一般会計補正予算第8号について

令和7年度

一般会計補正予算第8号

京都府木津川市

令和7年度 木津川市一般会計補正予算第8号

令和7年度木津川市の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49,226千円を追加し、歳入歳出予算の総額を歳入歳出それぞれ39,487,467千円とする。
- 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8年1月19日専決

木津川市長 谷口 雄一

第 1 表 歳入歳出予算補正

歳入

(単位：千円)

款	項
16 府支出金	
	3 委託金
歳入合計	

補正前の額	補正額	計
3,065,018	49,226	3,114,244
233,767	49,226	282,993
39,438,241	49,226	39,487,467

歳出

款	項
2 総務費	
	4 選挙費
歳 出 合 計	

(単位：千円)

補正前の額	補正額	計
4,009,004	49,226	4,058,230
105,816	49,226	155,042
39,438,241	49,226	39,487,467

令和7年度

予算に関する説明書

(一般会計)

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
16 府支出金	3,065,018
歳入合計	39,438,241

補正額	計
49,226	3,114,244
49,226	39,487,467

(歳出)

款	補正前の額	補正額	計
2 総務費	4,009,004	49,226	4,058,230
歳出合計	39,438,241	49,226	39,487,467

(単位：千円)

補正額の財源内訳			
特定財源			一般財源
国府支出金	地方債	その他	
49,226	0	0	0
49,226	0	0	0

2 歳入

16 款 府支出金
3 項 委託金

目	補正前の額	補正額	計
1 総務費委託金	232,661	49,226	281,887
計	233,767	49,226	282,993

(単位：千円)

節		説明
区分	金額	
4 選挙費委託金	49,226	衆議院議員総選挙事務費府委託金

3 歳出

2 款 総務費
4 項 選挙費

(単位：千円)

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
				国府支出金	地方債	その他	
5 衆議院議員選挙費	0	49,226	49,226	49,226			
	(特定財源内訳)						
				49,226			
				衆議院議員総選挙事務費府委託金			
計	105,816	49,226	155,042	49,226	0	0	0

節		説明	
区分	金額		
1 報酬	2,795	衆議院議員選挙事業費	49,226
		期日前投票管理者報酬	435
3 職員手当等	19,086	期日前投票立会人報酬	741
		投票管理者報酬	464
4 共済費	38	投票立会人報酬	794
		開票管理者報酬	13
7 報償費	23	開票立会人報酬	142
		パートタイム職員報酬	206
8 旅費	22	職員手当	19,086
		職員共済組合負担金	15
10 需用費	3,981	社会保険料	23
		ポスター掲示場設置謝礼	23
11 役務費	5,928	パートタイム職員通勤費用弁償	15
		普通旅費	7
12 委託料	9,376	消耗品費	2,105
		燃料費	98
13 使用料及び賃借料	7,977	食糧費	575
		印刷製本費	1,203
		通信運搬費	5,828
		広告料	100
		産業廃棄物処分委託料	30
		ポスター掲示場等委託料	3,500
		選挙公報配布委託料	347
		計数機点検委託料	1,493
		選挙事務従事者派遣業務委託料	3,324
		電算システム等委託料	682
		会場使用料	110
		施設使用料	105
		ライセンス使用料	209
		機器借上料	7,553