

平成26年度京都府母子及び寡婦福祉資金貸付事業特別会計

歳入歳出予算

1 総括

(歳入)

款	本年度予算額 (千円)	前年度予算額 (千円)	比較 (千円)
1 繰入金	30,825	0	30,825
2 繰越金	9,566	34,050	△24,484
3 諸収入	295,466	349,269	△53,803
4 府債	61,649	0	61,649
歳入合計	397,506	383,319	14,187

2 歳入

第1款 繰入金

項目	本年度 (千円)	前年度 (千円)	比較 (千円)
1 一般会計繰入金	30,825	0	30,825
1 一般会計繰入金	30,825	0	30,825
計	30,825	0	30,825

第2款 繰越金

項目	本年度 (千円)	前年度 (千円)	比較 (千円)
1 繰越金	9,566	34,050	△24,484
1 繰越金	9,566	34,050	△24,484
計	9,566	34,050	△24,484

事項別明細書

(歳出)

款	本年度 予算額 (千円)	前年度 予算額 (千円)	比較 (千円)	本年度予算額の財源内訳			
				特定財源 国庫支出金 (千円)	府債 (千円)	その他 (千円)	一般財源 (千円)
1 母子及び寡婦福祉資金貸付事業費	397,506	383,319	14,187	0	61,649	335,857	0
歳出合計	397,506	383,319	14,187	0	61,649	335,857	0

節		説明 (千円)
区分	金額 (千円)	
1 一般会計繰入金	30,825	一般会計繰入金

節		説明 (千円)
区分	金額 (千円)	
1 繰越金	9,566	繰越金

第3款 諸収入

項 目	本 年 度	前 年 度	比 較
	(千円)	(千円)	(千円)
1 預金利子	10	10	0
1 預金利子	10	10	0
2 貸付金元利収入	295,455	349,258	△53,803
1 貸付金元利収入	295,455	349,258	△53,803
3 雑入	1	1	0
1 違約金及び延納利息	1	1	0
計	295,466	349,269	△53,803

第4款 府債

項 目	本 年 度	前 年 度	比 較
	(千円)	(千円)	(千円)
1 府債	61,649	0	61,649
1 母子及び寡婦福祉資金貸付資金債	61,649	0	61,649
計	61,649	0	61,649

3 歳 出

第1款 母子及び寡婦福祉資金貸付事業費

項 目	本年度 (千円)	前年度 (千円)	比 較 (千円)	本 年 度 の 財 源 内 訳			
				特 定 財 源			一般財源 (千円)
				国庫支出金 (千円)	府 債 (千円)	そ の 他 (千円)	
1 母子及び寡婦福祉資金貸付事業費	397,506	383,319	14,187	0	61,649	335,857	0
1 母子及び寡婦福祉資金貸付事業費	397,506	383,319	14,187	0	61,649	繰入金 30,825 繰越金 9,566 諸収入 295,466	0
計	397,506	383,319	14,187	0	61,649	335,857	0

節		説 明
区 分	金 額 (千円)	
1 預金利子	10	預金利子
1 母子及び寡婦福祉資金貸付金元利収入	295,455	1元金収入 294,854 2利子収入 601
1 違約金及び延納利息	1	違約金及び延納利息

節		説 明
区 分	金 額 (千円)	
1 母子及び寡婦福祉資金貸付資金債	61,649	母子及び寡婦福祉資金貸付資金債

節		説 明
区 分	金 額 (千円)	
9 旅費	47	1母子福祉資金貸付金 386,960
11 需用費	107	2寡婦福祉資金貸付金 9,946
12 役務費	373	3事務費 600
13 委託料	73	
21 貸付金	396,906	

府債の平成24年度末における現在高並びに平成25年度末

区 分	平成24年度末現在高 <small>(千円)</small>	平成25年度末現在高見込額 <small>(千円)</small>
1 母子及び寡婦福祉資金貸付資金債	2,274,888	2,274,888
合 計	2,274,888	2,274,888

及び平成26年度末における現在高の見込みに関する調書

平成26年度中増減見込み		平成26年度末現在高見込額 <small>(千円)</small>
平成26年度中起債見込額 <small>(千円)</small>	平成26年度中元金償還見込額 <small>(千円)</small>	
61,649	0	2,336,537
61,649	0	2,336,537