

【熊本学園大学付属敬愛幼稚園】

消費収支計算書

平成25年4月1日から  
平成26年3月31日まで

(単位 円)

消費収入の部			
科 目	予 算	決 算	差 異
学生生徒等納付金	38,045,000	32,276,100	5,768,900
手 数 料	260,000	256,000	4,000
寄 付 金	310,000	430,000	△ 120,000
補 助 金	27,000,000	35,519,710	△ 8,519,710
地方公共団体補助金	27,000,000	35,519,710	△ 8,519,710
資 産 運 用 収 入	10,000	13,240	△ 3,240
事 業 収 入	6,500,000	6,281,853	218,147
雑 収 入	2,700,000	4,031,735	△ 1,331,735
帰 属 収 入 合 計	74,825,000	78,808,638	△ 3,983,638
基本金組入額合計	△ 565,055	0	△ 565,055
他部門との調整額	0	105,452	△ 105,452
消費収入の部合計	74,259,945	78,914,090	△ 4,654,145
消費支出の部			
科 目	予 算	決 算	差 異
人 件 費	45,300,000	45,083,986	216,014
教 育 研 究 経 費	25,380,000	20,451,129	4,928,871
管 理 経 費	7,870,000	7,686,392	183,608
借 入 金 等 利 息	570,000	561,967	8,033
資 産 処 分 差 額	6,021,000	5,843,897	177,103
〔 予 備 費 〕	( 2,000,000) 0		0
消費支出の部合計	85,141,000	79,627,371	5,513,629
当年度消費収支差額	△ 10,881,055	△ 713,281	
前年度繰越消費収支差額	△ 30,373,682	△ 30,373,682	
基本金取崩額	0	45,591,692	
翌年度繰越消費収支差額	△ 41,254,737	14,504,729	

【熊本学園大学付属敬愛幼稚園】

資金収支計算書

平成25年4月1日から  
平成26年3月31日まで

(単位 円)

収入の部			
科 目	予 算	決 算	差 異
学生生徒等納付金収入	38,045,000	32,276,100	5,768,900
手 数 料 収 入	260,000	256,000	4,000
寄 付 金 収 入	310,000	310,000	0
補 助 金 収 入	27,000,000	35,519,710	△ 8,519,710
地 方 公 共 団 体 補 助 金 収 入	27,000,000	35,519,710	△ 8,519,710
資 産 運 用 収 入	10,000	13,240	△ 3,240
事 業 収 入	6,500,000	6,281,853	218,147
雑 収 入	2,700,000	3,222,753	△ 522,753
前 受 金 収 入	1,650,000	1,260,000	390,000
そ の 他 の 収 入	270	17,144,595	△ 17,144,325
資金収入調整勘定	△ 2,713,190	△ 2,063,190	△ 650,000
前年度繰越支払資金	37,845,516	37,845,516	
収 入 の 部 合 計	111,607,596	132,066,577	△ 20,458,981
支出の部			
科 目	予 算	決 算	差 異
人 件 費 支 出	45,300,000	45,083,986	216,014
教育研究経費支出	14,880,000	10,808,840	4,071,160
管 理 経 費 支 出	7,170,000	7,063,517	106,483
借入金等利息支出	570,000	561,967	8,033
借入金等返済支出	10,000,000	10,000,000	0
施 設 関 係 支 出	1,260,000	754,950	505,050
資 産 運 用 支 出	5,700,000	21,120,000	△ 15,420,000
そ の 他 の 支 出	1,068,961	1,224,801	△ 155,840
〔 予 備 費 〕	( 2,000,000) 0		0
資金支出調整勘定	△ 137,500	△ 988,441	850,941
次年度繰越支払資金	25,796,135	36,436,957	△ 10,640,822
支 出 の 部 合 計	111,607,596	132,066,577	△ 20,458,981