

■ 資金収支計算書の概要

2016（平成28）年度は、ICTを活用した教育・学習方法の改善を図るために必要となる装置（ICT装置）の購入に伴う設備関係支出を60.0百万円行い、文部科学省のICT活用推進事業の大学等教育研究活性化設備整備費補助金と山口県私立高等学校等IT教育設備整備推進事業費を獲得し、その他特別収入32.1百万円増加しました。会計処理の変更に伴い、海外語学研修など単位を取得するものなどは、今年度より雑収入から付随事業・収益事業収入で計上しました。補助金収入では、市費補助金が、今年度より会計処理の変更で幼稚園就園補助金、奨励補助金を預かり金処理した為、13.0百万円減少となりました。雑収入は、退職者の私学教育振興財団交付金が116.3百万円減少、私立大学退職金財団交付金が113.6百万円減少となっています。

資金収支計算書

平成28年 4月 1日 から  
平成29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	1,169,303,000	1,186,570,700	△ 17,267,700
手数料収入	11,750,000	14,453,667	△ 2,703,667
寄付金収入	12,857,000	11,728,255	1,128,745
補助金収入	351,594,000	374,661,256	△ 23,067,256
国庫補助金収入	195,034,000	221,568,129	△ 26,534,129
県費運営費補助金収入	135,300,000	150,430,000	△ 15,130,000
県費特別就学補助金収入	1,500,000	2,513,750	△ 1,013,750
県費その他の補助金収入	7,000,000	0	7,000,000
市費補助金収入	12,760,000	149,377	12,610,623
資産売却収入	0	4,344,407	△ 4,344,407
付随事業・収益事業収入	24,743,000	31,478,975	△ 6,735,975
受取利息・配当金収入	3,000,000	1,469,118	1,530,882
雑収入	81,742,000	39,010,491	42,731,509
借入金等収入	0	0	0
前受金収入	145,347,000	169,952,530	△ 24,605,530
その他の収入	315,010,000	841,167,674	△ 526,157,674
資金収入調整勘定	△ 234,812,000	△ 220,687,683	△ 14,124,317
前年度繰越支払資金	904,328,748	904,328,748	
収入の部合計	2,784,862,748	3,358,478,138	△ 573,615,390

翌年度に入学予定の学生・生徒・園児から受入れる授業料や入学金です。

収入として計上したが未収となっているものや、前受金収入として前年度までに既に受入れている収入を差し引くことにより、資金の収入額を調整するためのものです

支出の部			
科 目	予 算	決 算	差 異
人件費支出	856,798,000	864,614,222	△ 7,816,222
教育研究経費支出	320,589,000	343,710,516	△ 23,121,516
管理経費支出	217,703,000	262,709,867	△ 45,006,867
借入金等利息支出	2,359,000	1,892,530	466,470
借入金等返済支出	35,540,000	35,540,000	0
施設関係支出	34,327,000	29,911,000	4,416,000
設備関係支出	15,254,000	78,237,487	△ 62,983,487
資産運用支出	1,500,000	167,203,672	△ 165,703,672
その他の支出	107,279,000	476,933,152	△ 369,654,152
	0		
〔予備費〕	60,000,000		60,000,000
資金支出調整勘定	△ 42,014,000	△ 67,924,395	25,910,395
翌年度繰越支払資金	1,175,527,748	1,165,650,087	9,877,661
支出の部合計	2,784,862,748	3,358,478,138	△ 573,615,390

土地、建物、構築物等を取得するための支出です。

教育研究用の機器備品、その他の機器備品、図書等を取得するための支出です。

支出として計上したが未払となっているものや、前払金支払支出として前年度までに支払っている経費を差し引くことにより、資金の支出額を調整するためのものです。