

平成30年度上期財政状況の公表

会計 番号	81	会計名	一般会計	期 間	自：平成30.4.1 至：平成30.9.30
----------	----	-----	------	-----	---------------------------

1 歳入歳出予算執行状況

平成30年9月30日現在

(1) 歳入

科 目	予算現額(円)	収入済額(円)	執行率(%)
1 分担金及び負担金	770,693,000	310,682,240	40.3
(繰越明許)	48,000,000		0.0
2 使用料及び手数料	210,032,000	105,954,520	50.4
3 国庫支出金	26,900,000	0	0.0
4 県支出金	7,929,000	0	0.0
5 財産収入	98,000	105,654	107.8
6 寄附金	7,000,000	7,000,000	100.0
7 繰入金	37,876,000	0	0.0
8 繰越金	58,644,000	120,538,232	205.5
(繰越明許)	46,340,041	46,340,041	100.0
9 諸収入	3,928,000	166,597	4.2
10 連合債	195,300,000	0	0.0
(繰越明許)	350,300,000	0	0.0
合 計	1,763,040,041	590,787,284	33.5
(うち繰越明許)	444,640,041	46,340,041	10.4

(2) 歳出

科 目	予算現額(円)	支出済額(円)	執行率(%)
1 議会費	2,838,000	71,014	2.5
2 総務費	501,456,000	139,589,327	27.8
(繰越明許)	437,154,000	51,977,200	11.9
3 民生費	90,847,000	34,195,993	37.6
(繰越明許)	7,486,041	0	0.0
4 衛生費	618,749,000	194,330,021	31.4
6 公債費	104,010,000	51,874,041	49.9
7 予備費	500,000	0	0.0
合 計	1,763,040,041	472,037,596	26.8
(うち繰越明許)	444,640,041	51,977,200	11.7

2 財産の現在高

平成30年9月30日現在

種 類	名称又は用途	面積又は金額	
土 地	飯田竜水園	18,534.48m ²	
	健康増進施設	2,911.37m ²	
	桐林クリーンセンター	20,662.95m ²	
	稲葉クリーンセンター	61,781.74m ²	
	山林(桐林クリーンセンター緑地・稲葉クリーンセンター事業用地)	10,140m ²	
建 物	桐林クリーンセンター	10,283.2m ²	
	桐林リサイクルセンター	360.71m ²	
	飯田竜水園	6,195.53m ²	
	稲葉クリーンセンター	6,988.15m ²	
	阿南学園	3,071.13m ²	
	産業振興と人材育成の拠点	10,662.16m ²	
重要物品	3 戸棚・箱・台類	1 件	1,181,000円
	15 計測・検査・写真・製図試験用機器器具類	1 件	1,449,000円
	21 荷役・運搬機器器具類	2 件	3,622,100円
	25 車両類	2 件	8,052,161円
基 金	大学設置推進基金	675,802円	
	財政調整基金	73,770,253円	
	ごみ中間処理施設桐林クリーンセンター施設整備基金	89,363,786円	
	し尿処理施設飯田竜水園施設整備基金	131,393,858円	
	リニア中央新幹線飯田駅設置推進基金	50,486,781円	
	障害者支援施設阿南学園施設整備基金	195,942,917円	
	ごみ中間処理施設稲葉クリーンセンター施設整備基金	8,000,000円	
	看護師等確保対策推進基金	13,200,000円	

3 地方債、一時借入金の現在高

平成30年9月30日現在

(1) 地方債

借入先	現在高(円)
財政融資資金	269,488,999
地方公共団体金融機構 (旧公営企業金融公庫)	7,945,080
飯田信金本店	2,552,404,167
(株)八十二銀行飯田支店	2,229,500,000
みなみ信州農業協同組合本所	62,500,000
合計	5,121,838,246

(2) 一時借入金

借入先	現在高(円)
該当なし	
合計	

4 債務負担行為現在高

事項	期間		
	限度額	平成 年度から	平成 年度まで
要介護認定支援システム機器使用料及び保守委託業務	54,000,000	29	35
稲葉クリーンセンター施設運営事業	9,514,800,000	29	49