				施調	没力ルテ			
施設番号 施設基本情報	754			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		準日	2016/04/01	出力日 2017/03/17
施設名	妹尾 小	<b>坐校</b>						
所在地(住所)	南区妹尾13		10-00					
所管局区室課	教育委員会	事務局	。。。 号学校施設課					
FM大分類	学校教育施			FM中分類	小学校			
財産中分類 財産小分類	公共用財産 学校			地 区 財産細分類	妹尾 小学校		DZCE .	
中学校区	<del>上校</del> 妹尾中学校	:		小学校区	妹尾小学校		12 4314	
複合化状況	無			防災上必要な施設				
管理運営	直営			延床面積	7	,781.8		2015/01/16
目的外使用 土地所有状況	無			建築面積敷地面積	15	0.0 853.0,		
施設概要	校舎、体育館	゚゚゚、プール	レ等					
設置目的	義務教育と	して行	われる普通教育	育のうち基礎的なも	のを施すこと。			
設置根拠	教育基本法	、学校	教育法					
用途地域	第一種住居	地域			法定容積率		200 %	法定建蔽率 60 %
用途地域以外の指定地域					全棟数		19 棟	駐車台数 0 台
備蓄用倉庫 設 災害用備蓄の有無	×		自然エネルギー・太 環 屋上緑化・壁面を			口 等	O ×	ハ ザ 津波時の浸水深 指定なし 指定なし
備冷暖更設備	×		境 設備(電気)		ア階	<del>立</del> 设	Ô	ド 地震・危険度 建物全壊率が7~10%の地域
登 通信設備	×		虚 設備(雨水・中	水) ×		幾	×	ッ 地震・揺れやすさ 震度6弱の地域
	0		でその他省エ			听	×	プ 地震・液状化危険度 低い
穴	×		分煙対策 アスベストの使	全面禁煙 無	化 駐 車 : 開設年月日	場		注   土砂災害計画区域等   指定なし   上砂災害計画区域等   上砂災害計画区域   上砂災害計画区域   上砂災害計画区域   上砂災害計画区域   上砂災害計画区域   上砂災害じき   上砂災
	分	単位	2013年度	2014年度	2015年度	注記	(人) 【グ 550 T	「ラフ対象区分の推移】
年間開館日数 1日当たり運営時	門	日時間					540	<u> </u>
在籍者数	ih)	人	518	526	545	*		
利用者数		人				П	530	
定員数 蔵書冊数		人 冊				+	520	
貸出冊数		<del>III</del>				+	510	<u> </u>
病床数		床					500	
入院延人数		人				+	2013年	F度 2014年度 2015年度
外来患者延人数 救急患者数		人人				+	凡例	<b>◆</b>   在籍者数(人)
管理戸数		戸		1	+	$\forall$	7 6 [7]	▼   止相 口 纵 \八 /
入居戸数		戸				Ш		
収容台数		台ム				丩	《注記》	<b>公会化価点</b> の
利用台数 契約利用台数		台台		+	+	$+\!\!\!+\!\!\!\!+$		対象指標区分 D~⑩の各年度表記は、次の通り。
証明書発行件数		件				力		コマ数], [利用可能コマ数]
届出件数		件				Д		
斎場利用件数 貸室①		件		<del>                                     </del>	<u> </u>	$+\!\!+\!\!\!+$		
貸室②						+H		
貸室③						力		
貸室④						卭		
貸室⑤ 貸室⑥		<u> </u>				$+\!\!\!+\!\!\!\!+$		
貸室⑦		<del>                                     </del>		+		+		
貸室⑧						力	備	
貸室⑨						Д		
貸室⑩ 貸室⑪		$\vdash$		+		$+\!\!\!+\!\!\!\!+$		
貸室⑫		<del>                                     </del>		+	+	$\forall$		
貸室(3)						工	考	
貸室(4)						Д		
貸室(5) 貸室(6)						$+\!\!\!+\!\!\!\!+$		
貸室⑪		<del>                                     </del>				+H		
貸室18						$\dashv \vdash$		
貸室(9)						Ш		
貸室20						$oldsymbol{\perp}$		

基準日 2016/04/01

#### 施設基本情報

施設番号 754 施設名 妹尾 小学校

#### 財務情報 ●歳出 (千円) 区 分 2013年度 2014年度 2015年度 歳出合計 9,239 6,860 12,239 消耗品費 燃料費(ガソリン・重油) 289 294 320 電気 3,765 4,280 4,304 需用費 ガス 光熱水費 内 水道 2,351 2,506 2,286 修繕費 1,698 1,888 役務費 454 461 454 訳 委託料 2,986 使用料及び賃借料 備品購入費 その他経費



### ●運営人員数(人)

常勤	33	33	34
非常勤	_	_	-

 八 当該施設
 総額(千円)
 延床面積あたり(円/m)

 例 分類平均
 総額(千円)
 並床面積あたり(円/m)

※運営人員数の人件費は理論値です。

	歳入				(千円)
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	1
		利用料金	_	_	_
内	指定管理	(使用料)	_	_	-
	田足旨垤	目的外使用料	_	_	_
		その他	_	_	-
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
	世名	目的外使用料	_	_	1



凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数	91
区分	総額(千	円)	円/	′mื
2013年度	6,860	第40位	88	32 第61位
2014年度	9,239	第46位	1,18	7 第68位
2015年度	12,239	第31位	1,57	/3 第57位

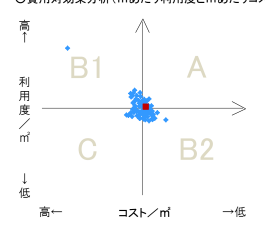
#### 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■ … 当該施設 ◆ … 比較対象(分類)の他施設

基準日 2016/04/01

施設基本情報

施設番号 754 施 設 名 妹尾 小学校

建物(棟)基本情報								
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	階 地上	数地下	延床面積 (m <sup>2</sup> )	耐震 診断	耐震 改修
1		鉄筋コンクリート造	1971/08/05	3			診断済	3112
10	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1985/02/28	1	0	15.00		
11	(学校)物置・小屋	軽量鉄骨造	1900/01/01	1	0	2.57		
12	(学校)物置・小屋	軽量鉄骨造	1900/01/01	1	0	6.45		
13	(学校)物置・小屋	鉄骨造Ⅱ	1986/08/30	1	0	6.28		
14	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1986/08/30	1	0	5.40		
15	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1986/08/30	1	0	0.81		
16	(その他)その他	鉄筋コンクリート造	1991/07/25	1	0	51.00		
17	(その他)倉庫	鉄筋コンクリート造	1991/07/25	1	0	13.00		
18	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1997/09/09	2	0	253.32		
19	(学校)体育館	鉄骨鉄筋コンクリート造	2003/07/14	2	0	1,555.00		
2	(学校)便所	軽量鉄骨造	1984/01/22	1	0	2.16		
3	(学校)物置・小屋	軽量鉄骨造	1984/03/15	1	0	12.64		
4	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1979/03/30	1	0	103.50		
5	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1985/02/28	4	0	2,994.71		
6	(学校)廊下·渡廊下	鉄筋コンクリート造	1985/02/28	2	0	151.44		
7	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨コンクリート造	1985/02/28	1	0	65.03		
8	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨コンクリート造	1985/02/28	2	0	48.92		
9	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1985/02/28	1	0	18.00		
					-			

				施調	没力ルテ			
施設番号	755			ر ت		基準日	2016/04/	/01 出力日 2017/03/17
施設基本情報	<i>**</i> → .1	114 J.L						
施設名	箕島 小							
所在地(住所) 所管局区室課	南区箕島23		0-00 号学校施設課					
FM大分類	学校教育施		力化心以体	FM中分類	小学校			
財産中分類	公共用財産			地 区	妹尾			
財産小分類	学校			財産細分類	小学校			
中 学 校 区 複合化状況	妹尾中学校   無			小 学 校 区 防災上必要な施設	箕島小学校 避難施設(所)			
管理運営	直営			延床面積	起来的 (1717	5,093.	43 m <sup>2</sup>	2015/01/16
目的外使用	無			建築面積			00 m <sup>2</sup>	
土地所有状況	_			敷地面積		13,609.	00 m <sup>*</sup>	
施設概要	校舎、体育館	、プール	<b>レ</b> 等					
設置目的	義務教育と	して行	われる普通教育	ううち基礎的なも	のを施すこと。			
設置根拠	教育基本法	、学校	教育法					
用途地域 用途地域以外の指定地域	指定なし				法定容積 全 棟		200 27	%     法定建蔽率     60 9       棟     駐車台数     0 台
備蓄用倉庫	相 注 X		_m 自然エネルギー·太	陽光 ×	エ 保 出 入		0	ハ 洪水時の浸水深 指定なし
設置用備蓄の有無	×		環 屋上緑化・壁面紅	录化 ×	り廊 下	等	×	津波時の浸水深 指定なし
<sup>岬</sup> 冷暖房設備	×		設備(電気)		ア階	段	0	地震・危険度 建物全壌率が7~10%の
備調用記供	×		設備(雨水・中 その他省エ		リ 月 月便	機所	×	・ 地震・揺れやすさ
状 <u>调理取佣 </u> 入浴設備	×		分煙対策	全面禁煙	化駐車			指定が扱いに対象 されるので同じ 定 土砂災害計画区域等 指定なし
代替電源設備	×		アスベストの使		開設年月		1873/04/	
区 年間開館日数	分	単位日	2013年度	2014年度	2015年	度記	220 丁	【グラフ対象区分の推移】
1日当たり運営時	間	時間	207	100	017		215 -	
在籍者数 利用者数		人	207	198	217	*	205	
定員数		人					200	
蔵書冊数		#					195	
貸出冊数 病床数		床		+	+		190	
<u> </u>		人						2013年度 2014年度 2015年度
外来患者延人数		人						
救急患者数 管理戸数		人戸					凡例	』
官垤尸釵 入居戸数		戸					1	
収容台数		台					《注記	
利用台数 契約利用台数		台台						グラフ対象指標区分
契約利用台級 証明書発行件数		件						貸室①~⑩の各年度表記は、次の通り。 [利用コマ数]. [利用可能コマ数]
届出件数		件					1	2.2.0
斎場利用件数		件						
貸室① 貸室②								
貸室③								
貸室④								
貸室⑤						-		
<u>貸室⑥</u> 貸室⑦				+				
貸室⑧				1			備	
貸室⑨								
貸室⑩								
貸室① 貸室②				+	+		-	
貸室(3)				+			考	
貸室値								
貸室(5)								
貸室⑥ 貸室⑦				+	+		-	
貸室18								
貸室(19)								
貸室20								

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

施設基本情報

施設番号 施 設 名 箕島 小学校 755

刔	7分1月和					
	歳出					(千円)
		区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	出合計			3,902	4,647	8,552
		消耗品費		_	_	-
		燃料費(ガソリ	ン・重油)	297	272	221
	電気 電気		電気	2,129	2,211	2,279
内	而用其	光熱水費	ガス	0	0	0
			水道	1,294	1,445	1,358
		修繕費		-	536	2,516
	役務費	•		181	182	180
訳	委託料			_	_	1,997
	使用料及	び賃借料		-	_	-
	備品購入	費	•	_	_	-
	その他経	費	•	-	-	-



総額(千円)

総額(千円)

凡 当該施設

例 分類平均

# ●運営人員数(人)

常勤	14	14	16
非常勤	1	1	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

	歳入				(千円)
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	8
		利用料金	-	-	-
内	指定管理	(使用料)	_	_	_
	拍足官垤	目的外使用料	_	_	_
		その他	_	_	_
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
	世名	目的外使用料	_	_	8
		•			

(千円)	【歳入の推移】	(円/m²)
9 8		1.6
7		1.2
5 4		0.8
2		0.4
0 L	2013年度 2014年度 2015年	i.度

凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

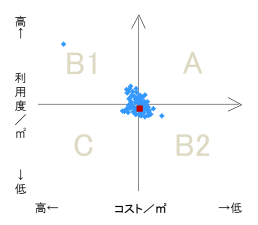
施設分類	小学校		総施設数	91		
区分	総額(千	円/m <sup>²</sup>				
2013年度	3,902	第67位	766	第77位		
2014年度	4,647	第79位	912	9 第86位		
2015年度	8,552	第59位	1,679	第47位		

# 特記事項

施設メモ

費用対効果分析
【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■…当該施設 ◆…比較対象(分類)の他施設

基準日 2016/04/01

施設基本情報

施設番号 755 施 設 名 箕島 小学校

建物(棟)		2 11 145 24	7 to 6/2 (	階	数	延床面積	耐震	耐震
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日		地下	(m²)	診断	改修
1	(学校)体育館	木造 I	1962/03/01	1	0	246.46	未実施	
10	(学校)廊下•渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1974/12/28	1	0	18.70		
11	(学校)廊下•渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1976/01/21	1	0	9.30		
12	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1977/03/31	1	0	14.80		
13	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1977/03/31	1	0	7.20		
14	(学校)物置·小屋	鉄骨造Ⅱ	1977/03/31	1	0	6.00		
15	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1977/10/31	1	0	34.04		
16	(学校)便所	コンクリートブロック造	1982/03/31	1	0	19.44		
17	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1982/03/31	1	0	194.64		
18	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1987/03/10	3	0	1,737.25		
9	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1987/03/10	3	0	254.26		
<u>)</u>	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1977/03/31	3	0	885.00	診断済	
20	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1987/03/10	1	0	75.40		
21	(学校)廊下・渡廊下	鉄筋コンクリート造	1987/03/10	2	0	42.77		
22	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1987/03/10	1	0	10.07		
23	(その他)倉庫	鉄骨造 I 4mm超	1991/03/31	1	0	27.00		
24	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1991/06/04	1	0	152.00		
25	(その他)簡易熱源機械室棟	鉄筋コンクリート造	1991/06/04	1	0	14.00		
26	(その他)倉庫	鉄筋コンクリート造	1991/06/04	1	0	6.00		
27	(学校)便所	鉄筋コンクリート造	1999/01/20	1	0	9.00		
3	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1979/08/20	3	0	512.00	診断済	
ļ	(学校)体育館	鉄骨鉄筋コンクリート造	1982/02/10	2	0	723.82		
5	(学校)部室	コンクリートブロック造	1900/01/01	1	0	20.00		
6	(その他)簡易機械室棟	コンクリートブロック造	1900/01/01	1	0	15.40		
7	(その他)その他	コンクリートブロック造	1900/01/01	1	0	5.44		
3	(学校)廊下•渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1900/01/01	1	0	52.00		
<del></del>	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1974/02/23	1	0	1.44		
	<u> </u>							
	1							

接近性					施言	没カルテ			
旅 彦 名   福田 小学校   南名地は時所   南区古新田1995-900-00   市名地は時所   南区古新田1995-900-00   南田   田中分析   小学校   田中分析   小学校   田中分析   小学校   田中分析   小学校   田中分析   小学校   田中分校   日田小学校   田田小学校   田田田校   田田田本校   田田田本校   田田田本校   田田田本校   田田田本本校   田田田本本本本本本本本本本		756			,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,		基準日	2016/04/01	出力日 2017/03/17
存在的性情形		福田 小	 学校						
一部	所在地(住所)			-000-00					
財産の分類		教育委員会	事務局						
財産の分裂   学校									FURNISHE
中学校区 福田中学校									
数学の世界   数学			ξ						
直動外使用   接条動詞   18.166.00 ml								and the same	
上地所有状況								mt - district	2070/07/16
施設根要 状念、体育館、ブール等  設置根拠 教育基本法、学校教育法  用途地域 指接近し 法定審議率 200 96 法定接議率 60 96 0 6 0 6 0 96 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						,			
設		校舎、体育館	ィ、プーノ	ル等	A D III IX		0,100.		
用途地域 指定なし	設置目的	義務教育と	して行	われる普通教	育のうち基礎的なも	のを施すこと。			
接触性の音音器域   接近	設置根拠	教育基本法	、学校	教育法					
機器用倉庫   X									
							_		
				I==					H
図画信設備   ×	/#			+-		ア階		0	ド 地震・ 6 降度 建物全壊率が7~10%の地域
大田連政備	登 通信設備	×						×	地震・揺れやすさ 震度6弱の地域
八冷酸						ĺ 便			地展・放伏化地域 されがして同じ
使給情報       区分     単位     2013年度     2014年度     記記       年間開館日数     日     1000     1780       旧田当とり運営時間     日     1000     1775       770     760     大       利用者数     人     777     770     760       支貨数     人     大     775     770     760     大       770     760     大     780	況 入浴設備								
区分 単位 2013年度 2015年度   注記   10   10   10   10   10   10   10   1	八省电源設備	×		アスペストのも	無 無	用設年月日		18/3/04/01	供用廃止日
日   日   日   日   日   日   日   日   日   日	供給情報						[: <del>-</del>	1 <i>a. 18</i> :	=¬++4-区八の世段】
日   10 当たり運営時間   時間   10 当		分		2013年度	2014年度	2015年度	記		フノ対象区分の推移』
在語者数		88							
利用者数 人		[月]		777	770	760	-	4	
度員数				,,,	770	700	<del>-   ^</del>	1	
<ul> <li>応書冊数</li> <li>病床数</li> <li>人</li> <li>(支出用数</li> <li>(東京)</li> <li>(大変に入数</li> <li>(大変に入数)</li> <li>(大変に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に対象に</li></ul>	定員数		人					1	
京山   京   京   京   京   京   京   京   京   京									
							_	1	,
外来患者延人数									度 2014年度 2015年度
<ul> <li>管理戸数 戸 以容台数</li></ul>			_						
<ul> <li>入居戸数 戸 収容台数 台</li> <li>利用台数 台</li> <li>契約利用台数 台</li> <li>契約利用台数 件</li> <li>届出件数 件</li> <li>(注記》</li> <li>★グラフ対象指標区分</li> <li>※資室①~⑩の各年度表記は、次の通り。</li> <li>[利用コマ数]. [利用可能コマ数]</li> <li>(注記》</li> <li>(資室①一〇四の各年度表記は、次の通り。</li> <li>(1)</li></ul>								凡例	<b>─</b>  在籍者数(人)
収容台数 台 利用台数 台						-		1	
利用台数 台 契約利用台数 台 証明書発行件数 件 面出件数 件 資室① 資室② 資室③ 資室⑥								《注言】\	
契約利用台数     台       証明事発行件数     件       届出件数     件       商場利用件数     件       貸室①     ()       貸室②     ()       貸室⑤     ()       貸室⑥     ()       ()     ()       ()     ()       ()     ()       ()     ()       ()     ()       ()     ()       ()     ()       ()     ()       ()     ()       ()     <							-		<b>村象指標区</b> 分
居出件数 件	契約利用台数		台					※貸室①	~⑳の各年度表記は、次の通り。
斎場利用件数     件       貸室①        貸室③        貸室⑤        貸室⑥        貸室⑨        貸室⑩        貸室⑪        貸室⑬        貸室⑬								[利用:	コマ数], [利用可能コマ数]
賞室①       賞室②       賞室③       賞室⑤       賞室⑥       賞室②       賞室③       賞室①       賞室①       賞室①       賞室②       賞室②       賞室③							-	1	
貸室②       貸室④       貸室⑤       貸室②       貸室⑥       貸室®       貸室⑩       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑮       貸室⑮       貸室⑮       貸室⑮       貸室⑮       貸室⑯       貸室⑱       貸室⑱       貸室⑱       貸室⑱       貸室⑲       貸室⑲       貸室⑲       貸室⑲       貸室⑲			1+			1	-		
貸室④       貸室⑤       貸室⑦       貸室®       貸室⑩       貸室⑪       貸室⑫       貸室⑫       貸室⑬									
貸室⑤       貸室⑦       貸室⑨       貸室⑩       貸室⑪       貸室⑫       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑮       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑬									
貸室⑥							_		
貸室⑦       貸室⑨       貸室⑩       貸室⑪       貸室⑫       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑮       貸室⑮       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑪       貸室⑲       貸室⑲			-				-	-	
貸室®								1	
貸室値								備	
貸室⑪       貸室⑬       貸室⑬       貸室⑮       貸室⑰       貸室⑰       貸室⑰       貸室⑰       貸室⑲       貸室⑲									
貸室⑫       貸室⑬       貸室⑭       貸室⑮       貸室⑰       貸室⑰       貸室⑲       貸室⑲			<del>                                     </del>					-	
貸室(3)       貸室(4)       貸室(5)       貸室(6)       貸室(7)       貸室(8)       貸室(9)						+	-		
貸室(B							$\neg$	老	
貸室値       貸室団       貸室値       貸室値	貸室(4)							7	
貸室®       貸室®									
貸室® 貸室®							_		
貸室⑲							-	1	
			<del>                                     </del>				-	1	
[月土七字]	貸室⑩								

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

施設基本情報

施設番号 756 施設名 福田 小学校

#### 財務情報 ●歳出 (千円) 2013年度 分 2014年度 2015年度 歳出合計 10,240 12.082 7,771 消耗品費 燃料費(ガソリン・重油) 363 440 301 電気 3,484 3,487 3,316 需用費 ガス 光熱水費 内 水道 3,514 2,849 2,938 修繕費 3,040 2,054 役務費 410 424 404 訳 委託料 3,070 使用料及び賃借料 備品購入費 その他経費



総額(千円)

総額(千円)

例 分類平均

#### ●運営人員数(人)

常勤	40	40	43
非常勤	1	1	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

	歳入				(千円)
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	9
		利用料金	-	_	_
内	指定官埋	(使用料)	-	_	_
		目的外使用料	_	_	_
		その他	-	_	_
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
	世名	目的外使用料	-	_	9
		•			

_(千円	)    【歳入の推移】	(円/m²)
10 -		1.4
9 -		1.2
8 -		
7 -		<b>-</b> †¹
6 -		0.8
5 -		<del>,  </del>
4 -		0.6
3 -		0.4
2 -		0.2
1 -		V.E
0 -		0 أ
	2013年度 2014年度 2015年度	Ę

凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数	91		
区分	総額(千	⊞∕m <sup>²</sup>				
2013年度	7,771	第33位	1,06	34 第38位		
2014年度	10,240	第43位	1,40	02 第51位		
2015年度	12,082	第32位	1,65	54 第49位		

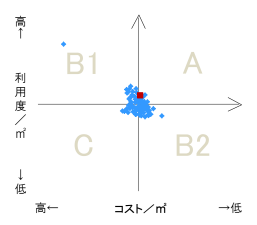
#### 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■ … 当該施設 ◆ … 比較対象(分類)の他施設

基準日 2016/04/01

施設基本情報

施設番号 756 施設名 福田 小学校

棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	地上		延床面積 (㎡)	耐震 診断	耐震 改修
	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1969/12/01	地上 3	地下 0		診断済	以作
<u> </u>	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1979/02/20	1	0		ומוש כנו	
<u>*                                      </u>	(学校)廊下・渡廊下	木造 Ι	1979/03/30	1	0	21.00		
<u>.</u> 2	(学校)廊下·渡廊下	鉄筋コンクリート造	1982/02/20	3	0			
3	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1982/02/20	1	0			
4	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1982/02/20	1	0	20.40		
<u>.                                    </u>	(学校)物置·小屋	鉄筋コンクリート造	1982/02/20	1	0	21.00		
<u> </u>	(学校)物置・小屋	軽量鉄骨造	1982/11/09	1	0	2.57		
7	(学校)廊下•渡廊下		1983/07/21	1	0	12.30		
3	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1986/03/10	4	0			
9	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1986/03/10	1	0			
	(学校)体育館	鉄筋コンクリート造	1972/05/01	2	0		診断済	
0	(学校)廊下・渡廊下	鉄筋コンクリート造	1986/03/10	3	0	,	H2 14101	
<u>-</u> 1	(その他)脱衣場	鉄筋コンクリート造	1998/03/31	1	0			
<u>.</u> 2	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	2002/08/20	1	0	2.64		
	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1982/02/20	4	0			
	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1982/11/19	1	0	,		
	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1975/03/30	1	0	12.00		
	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1978/09/11	1	0	3.12		
	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1974/02/23	1	0	1.44		
	(学校)便所	鉄骨造 I 4mm超	1984/09/01	1	0	3.30		
	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1979/02/20	1	0	7.50		
-	(子以/物造 小庄		1070702720	'	-	7.00		
			<del>-   -  </del>					
	ī			T	Ī			

				施記	没力ルテ				
施設番号 施設基本情報	761				<del>-</del> -	基準日	2016/0	04/01	出力日 2017/03/17
施設名	興除 小	学校							
所在地(住所)	南区中畦05		00-00						
所管局区室課			局学校施設課		小品井				
FM 大 分 類財産中分類	学校教育施 公共用財産			FM 中分類 地 区	小学校 興除			Tanganga	
財産小分類	学校			財産細分類	小学校				
中学校区 複合化状況	興除中学校 無	3		小学校区 防災上必要な施設	興除小学校	1			
管理運営	直営			延床面積	( DET 天住 / DET X ( 171 /		.88 m²		30 S X X X X
目的外使用 土地所有状況	無			建築面積敷地面積		0. 15,456.	.00 m <sup>2</sup>		
施設概要	校舎、体育館	パ、プール	レ等	放地面領		13,430.	.00 111		
設置目的	義務教育と	して行	われる普通教	育のうち基礎的なも	のを施すこと。				
設置根拠	教育基本法	、学校	教育法						
用途地域	指定なし				法定容和		200		法定建蔽率 60 %
用途地域以外の指定地域 - 晶 備蓄用倉庫	指定なし ×		自然エネルギー・ブ	√陽光 ×	<u>全棟</u> バ出 <i>入</i>	数口	1	2 棟	駐車台数 0 台 ご 洪水時の浸水深 指定なし
設 災害用備蓄の有無	×		環 屋上緑化·壁面				×		対
備 冷暖房設備	×		現 設備(電気		ア階	段	0		ド 地震・危険度 建物全壊率が7~10%の地域
備置品設備	×		虚 設備(雨水・中		リー 昇 隆   便	隆 所	×		ッ 地震・揺れやすさ 震度6弱の地域 プ 地震・液状化危険度 低い
状 調理設備 入浴設備	×		分煙対策	全面禁煙					指定なり、指定なり、おかり、
代替電源設備	×		アスベストの依		開設年		1873/0	14/01	供用廃止日
供給情報						124	<b>.</b>	. <i>T F</i>	*=¬\4&\\\0,\\\0\\
	分	単位	2013年度	2014年度	2015年	连度	1	) [9	「ラフ対象区分の推移】
年間開館日数 1日当たり運営時	閂	日					220	•	
在籍者数	月	時間人	216	199	191	*	210		
利用者数		人					200	t	
定員数 蔵書冊数		人 冊					190	<u> </u>	
貸出冊数		<del>III</del>					180	+	
病床数		床					170		
入院延人数 外来患者延人数		人人		_			┨└	2013⊈	F度 2014年度 2015年度
救急患者数		<del>\</del>					月	.例 —	◆─ 在籍者数(人)
管理戸数		戸					]		
入居戸数		戸					//:÷	<b>=</b> ⊐ \\	
収容台数 利用台数		台台		+	+		《注 	"	対象指標区分
契約利用台数		台					-	※貸室(1	)~⑩の各年度表記は、次の通り。
証明書発行件数 届出件数		件件					4	[利用	]コマ数], [利用可能コマ数]
庙出件致 斎場利用件数		件		+			1		
貸室①		Ë							
貸室② 貸室③		1							
貸室④				+	+				
貸室⑤									
貸室⑥ 貸室⑦		-							
貸室⑧				+			備		
貸室⑨									
貸室⑩									
貸室① 貸室②					+				
貸室①							考		
貸室値									
貸室(5) 貸室(6)				+			-		
貸室①				+	+	<del>-  </del>			
貸室18									
貸室19									
貸室20									

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

施設基本情報

施設番号 761 施設名 興除 小学校

刔	7分1月和						
	歳出						(千円)
		区	分		2013年度	2014年度	2015年度
歳	出合計				2,824	4,898	6,518
		消耗品費			_	_	-
		燃料費(ガソリ	ン・重油)		282	307	270
	需用費	光熱水費	電気		1,307	1,318	1,320
内	<b>而用</b> 質		ガス		0	0	0
			水道		982	784	713
		修繕費	•		_	2,247	3,428
	役務費				252	243	235
訳	委託料				_	_	553
	使用料及	び賃借料			_	_	1
	備品購入	費		_	_	1	
	その他経	費			-	-	-



総額(千円)

総額(千円)

例 分類平均

# ●運営人員数(人)

常勤	17	17	16
非常勤	_	_	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

	蔵人				<u>(千円)</u>
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	7
		利用料金	-	_	-
内	指定管理	(使用料)	-	_	-
	拍灰官垤	目的外使用料	_	_	_
		その他	-	_	-
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	-
	世名	目的外使用料	-	_	7
		•			



凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数	9	91
区分	総額(千	円)	円/	∕m <sup>²</sup>	
2013年度	2,824	第82位	63	30 第85位	立
2014年度	4,898	第76位	1,09	92 第73位	立
2015年度	6,518	第77位	1,45	53 第66位	ᄼ

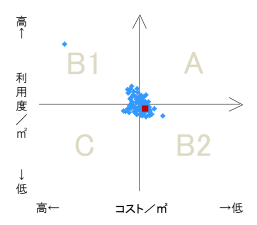
### 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■ … 当該施設 ◆ … 比較対象(分類)の他施設

基準日 2016/04/01

施設基本情報

施設番号 761 施 設 名 興除 小学校

建物(棟)基	建物(棟)基本情報								
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日		数 地下	延床面積 (m <sup>²</sup> )	耐震 診断	耐震 改修	
1		鉄筋コンクリート造	1978/03/25	3	0		診断済	3112	
10	(学校)便所	コンクリートブロック造	1979/07/15	1	0	19.20			
11	(その他)簡易機械室棟	コンクリートブロック造	1979/07/15	1	0	14.40			
12	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1992/10/01	3	0	876.00			
2	(学校)物置・小屋	木造 I	1980/03/31	1	0	14.58			
3	(学校)体育館	鉄骨鉄筋コンクリート造	1983/02/28	2	0	733.08			
4	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1992/10/01	3	0	25.00			
5	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1992/10/01	3	0	1,100.00			
6	(学校)物置·小屋	鉄筋コンクリート造	1978/03/25	1	0	24.00			
7	(その他)簡易機械室棟	鉄骨造Ⅱ	1978/03/25	1	0	15.35			
8	(学校)部室	コンクリートブロック造	1979/07/15	1	0	20.00			
9	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1979/07/15	1	0	8.00			
								ı	

				施調	没力ルテ			
施設番号	762			,60,	X,5,7	基準日	2016/04/	/01 出力日 2017/03/17
施設基本情報		114 J.L						
施設名	曽根 小							
所在地(住所) 所管局区室課	南区曽根01		<sup> 2-00</sup> 昂学校施設課					
FM大分類	学校教育施		9千仅池以床	FM中分類	小学校			
財産中分類	公共用財産			地 区	興除			
財産小分類	学校			財産細分類	小学校			N IN
中 学 校 区 複合化状況	興除中学校			小 学 校 区 防災上必要な施設	曽根小学校 避難施設(所)			
管理運営	直営			延床面積	起来的记录(777)	3,524.4	44 m <sup>2</sup>	2015/(01/16
目的外使用	無			建築面積			00 m <sup>2</sup>	
土地所有状況	_			敷地面積		13,557.0	00 m <sup>2</sup>	
施設概要	校舎、体育館	、プーノ	ν <b>等</b>					
設置目的	義務教育と	して行	われる普通教育	育のうち基礎的なも	のを施すこと。			
設置根拠	教育基本法	、学校	教育法			<u>+</u>		
用途地域 用途地域以外の指定地域	指定なし				法定容積 全 棟		200 8	%     法定建蔽率     60 %       棟     駐車台数     0 台
<sup>用透地域以外の指定地域</sup> 備蓄用倉庫	相 E X		自然エネルギー・太	陽光	が出入	<b></b> 口	0	ハ 洪水時の浸水深 0.01~0.5m未満
設害用備蓄の有無	×		環 屋上緑化・壁面紅	录化 ×	り廊 下	等	×	ず 津波時の浸水深 0.01~0.3m未満
<sup>佣</sup> 冷暖房設備	×		配 設備(電気)		ア階	段	0	・ 地震・危険度 建物全壊率が3~5%の地
備調用記供	×		虚 設備(雨水・中 その他省エ		リ リ ー 便	機	×	** 地震・揺れやすさ 震度6弱の地域 は 地震・液状化危険度 低い
状 <u>调理取佣 ——</u> 入浴設備	×		分煙対策	全面禁煙		場		指定は砂災害計画区域等 指定なし
代替電源設備	×		アスベストの使		開設年月		1887/04/	
区 年間開館日数	分	単位日	2013年度	2014年度	2015年	度記	160 —	【グラフ対象区分の推移】
1日当たり運営時  在籍者数	間	時間	156	159	156		159	
<del>工相句数</del> 利用者数		人	130	109	130	*	157	
定員数		人					156	
蔵書冊数		#					155	
貸出冊数 病床数		床		+			154	
入院延人数		人						2013年度 2014年度 2015年度
外来患者延人数		人						
救急患者数 管理戸数		人戸		_			凡例	□
官理戶級 入居戸数		戸					1	
収容台数		台					《注記》	
利用台数		台厶						ブラフ対象指標区分
契約利用台数 証明書発行件数		台件		+				資室①~⑩の各年度表記は、次の通り。 「利用コマ数].「利用可能コマ数]
届出件数		件					1	5.374 - 383; E1971 - 186 - 1883
斎場利用件数		件						
貸室① 貸室②				+ +				
貸室③				+		-+		
貸室④								
貸室⑤								
<u>貸室⑥</u> 貸室⑦				+				
貸室⑧				+			備	
貸室⑨								
貸室⑩								
貸室① 貸室②				<del>- </del>				
				+			<del>*</del>	
貸室(3)		_	<del>                                     </del>				考	
貸室 <sup>(3)</sup> 貸室 <sup>(4)</sup>								
貸室 <sup>(1)</sup> 貸室 <sup>(5)</sup>								
貸室(I) 貸室(I) 貸室(I)								
貸室(b) 貸室(f) 貸室(f)								
貸室(I) 貸室(I) 貸室(I)								

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

#### 施設基本情報

施設番号 762 施設名 曽根 小学校

#### 財務情報 ●歳出 (千円) 区 分 2013年度 2014年度 2015年度 7.683 歳出合計 3,546 5,216 消耗品費 燃料費(ガソリン・重油) 266 218 185 電気 1,819 1,926 1,865 需用費 ガス 光熱水費 内 0 水道 1,274 1,061 993 修繕費 943 2,916 役務費 187 182 208 訳 委託料 886 1,517 使用料及び賃借料 備品購入費 その他経費



総額(千円)

総額(千円)

凡 当該施設

例 分類平均

#### ●運営人員数(人)

常勤	16	16	17
非常勤	_	_	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

	歳入				(千円)
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	3
		利用料金	-	_	_
内	指定管理	<sub>完無理</sub> (使用料)	-	_	_
	田灰旨垤	目的外使用料	_	_	_
		その他	-	_	_
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
	世名	目的外使用料	-	_	3



凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数	91
区分	総額(千	円)	円/	∕m <sup>*</sup>
2013年度	3,546	第72位	1,00	06 第46位
2014年度	5,216	第72位	1,48	30 第46位
2015年度	7,683	第68位	2,18	30 第12位

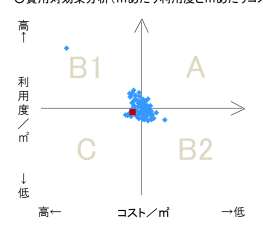
### 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■ … 当該施設 ◆ … 比較対象(分類)の他施設

基準日 2016/04/01

施設基本情報

施設番号 762 施設名 曽根 小学校

建物(棟)基本情報											
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	階 地上	数地下	延床面積 (㎡)	耐震 診断	耐震 改修			
1	(学校)部室	コンクリートブロック造	1973/08/31	1	0		J				
2	(学校)体育館	鉄筋コンクリート造	1979/01/31	2	0	729.23	診断済				
3	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1991/10/04	3	0	2,074.00					
4	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1991/10/04	2	0	498.00					
5	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1991/10/04	1	0	129.00					
6	(その他)簡易熱源機械室棟	鉄筋コンクリート造	1991/10/04	1	0	10.00					
7	(その他)倉庫	鉄筋コンクリート造	1991/10/04	1	0	5.00					
8	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1995/02/28	1	0	35.28					
			1								
			†								
			1								
			1								
		<u> </u>	1								
			1								
			†								
			1								
		<u> </u>	1								
		<u> </u>	†								
			†								
			+								
		+	+								
			1								
			1								
			1								
			+								
		<del> </del>	1								
			1								
			]								

				施	没力ルテ					
施設番号	763			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~,,,,,	基準日	2016/04	1/01	出力日 2017/0	3/17
施設基本情報		** 1.4.								
施設名	東疇小学									
所在地(住所) 所管局区室課	南区東畦065		2-00 号学校施設課							
FM大分類	学校教育施		力于汉池以际	FM中分類	小学校				- 4	
財産中分類	公共用財産			地 区	妹尾					WITTO MARKET
財産小分類	学校			財産細分類	小学校				T T	THE REAL PROPERTY.
中学校区 複合化状況	妹尾中学校 無			小 学 校 区 防災上必要な施設	東畦小学校 選難施設(所)	1				
管理運営	直営			延床面積	是 英巴尼巴 (1717)	7,414.	38 m <sup>2</sup>			1005/41/16
目的外使用	無			建築面積			00 m <sup>2</sup>			V COLUMN TO A STATE OF THE PARTY OF THE PART
土地所有状況	_			敷地面積		22,298.	00 m <sup>*</sup>			
施設概要	校舎、体育館、	、プール	<b>レ</b> 等							
設置目的	義務教育とし	て行	われる普通教育	うのうち基礎的なも	のを施すこと。					
設置根拠	教育基本法、									
用途地域	第一種低層	住居専	見用地域		法定容积		100		法定建蔽率	50 %
用途地域以外の指定地域 備蓄用倉庫	指定なし ×	1	自然エネルギー・太	場光 —	全 棟 バ 出 <i>入</i>		30	/\	駐車台数 洪水時の浸水深 0.01	0 台 ~0.5m未満
設と、受害用備蓄の有無	×		環屋上緑化・壁面紅		リ廊下	等	_	ザー		~0.3m未溢
備 冷暖房設備 整	×		現 設備(電気)		ア階	段	_	ドマ		壊率が3~5%の地域
<sub>借</sub> 週信設備	×		雷 設備(雨水・中		」 昇 降			。 プ		医6強の地域
状 調理設備 入浴設備	O ×		*** その他省エ 分煙対策	ネ ー	í 便 化 駐 車	<u>所</u> 場		指定		<u>わめて高い</u> 指定なし
代替電源設備	×		アスベストの使		開設年月		1901/04		供用廃止日	
供給情報 区 年間開館日数	分	単位日	2013年度	2014年度	2015年	连度記	(人) 470 丁	【グラ	フ対象区分の推移	1
1日当たり運営時	間	時間	404	440	140		460	_		
在籍者数 利用者数		숫	461	442	440	*	450	-	<del>\</del>	
定員数		入					440			
蔵書冊数		<b>#</b>					430			
貸出冊数 病床数		床					<b>-</b>			
入院延人数		人					1 [	2013年度	2014年度 2015	年度
外来患者延人数		人								
救急患者数		卢						列	一 在籍者数(人)	)
管理戸数 入居戸数		卢					1			
収容台数		台					《注訂	2》		
利用台数		台厶				$\Box$			象指標区分	15 c 17 · ·
契約利用台数 証明書発行件数		台件					<del> </del>		<ul><li>⑩の各年度表記は、</li><li>マ数]. [利用可能コマ</li></ul>	
届出件数		件		1			1	LTUMIA	、※)、「イ゙リ/プ゚チ゚」 形と一く	*X.1
斎場利用件数		件								
貸室①										
貸室② 貸室③				+						
貸室④										
貸室⑤										
<u>貸室⑥</u> 貸室⑦				+ +						
貸室⑧						+	備			
貸室⑨										
貸室⑩										
貸室① 貸室⑫										
貸室(3)	+			+ +		+	<u>+</u>			
貸室値				+			考			
貸室(5)										
貸室値				<del>                                     </del>						
貸室⑪ 貸室⑱				+ +		+				
							-			
貸室19										

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

#### 施設基本情報

施設番号 763 施設名 東疇 小学校

#### 財務情報 ●歳出 (千円) 分 2013年度 2014年度 2015年度 歳出合計 10,259 8,493 16,133 消耗品費 燃料費(ガソリン・重油) 383 394 285 電気 2,975 3,111 2,817 需用費 ガス 光熱水費 内 水道 4,842 5,169 4,201 修繕費 3,428 1,865 役務費 293 283 284 訳 委託料 3,748 808 使用料及び賃借料 備品購入費 その他経費



総額(千円)

総額(千円)

例 分類平均

#### ●運営人員数(人)

常勤	27	27	26
非常勤	-	-	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

	歳入				(千円)
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	2
		利用料金	_	_	_
内	指定管理	(使用料)		-	
	田灰旨垤	目的外使用料	_	_	_
		その他	_	_	-
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
	世名	目的外使用料	_	_	2



凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数	91
区分	総額(千	円)	円/	∕ m <sup>®</sup>
2013年度	8,493	第28位	1,14	15 第30位
2014年度	16,133	第16位	2,17	76 第17位
2015年度	10,259	第45位	1,38	34 第74位

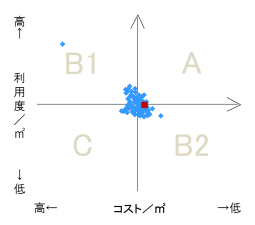
### 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■ … 当該施設 ◆ … 比較対象(分類)の他施設

基準日 2016/04/01

施設基本情報

施設番号 763 施 設 名 東疇 小学校

抽亚口	7+ +	→ /⊥ 1# \/ <del>+</del>	74447	階	数	延床面積	耐震	耐湿
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	地上		(m²)	診断	改修
	(学校)体育館	鉄骨コンクリート造	1974/03/10	2	0	732.25	診断済	
0	(学校)廊下•渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1900/01/01	1	0	46.45		
1	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1974/02/23	1	0	1.44		
2	(その他)簡易機械室棟	鉄骨コンクリート造	1975/07/12	1	0	11.20		
3	(その他)簡易機械室棟	コンクリートブロック造	1977/05/31	1	0	16.43		
4	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1977/05/31	1	0	7.59		
5	(学校)廊下•渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1977/05/31	1	0	100.48		
6	(学校)廊下•渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1978/03/01	1	0	28.00		
7	(学校)部室	木造 I	1978/03/30	1	0	33.12		
8	(学校)物置·小屋	コンクリートブロック造	1978/06/27	1	0	4.32		
9	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1982/02/28	1	0	11.81		
	(学校)部室	木造 I	1975/07/12	1	0	43.73		
0	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1982/02/28	1	0	5.81		
1	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1982/02/28	1	0	4.27		
2	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1982/02/28	1	0	3.66		
3	(学校)物置·小屋	コンクリートブロック造	1982/02/28	1	0	1.93		
4	(学校)物置・小屋	鉄骨造Ⅱ	1982/02/28	1	0	3.19		
5	(学校)物置・小屋	鉄骨造Ⅱ	1982/02/28	1	0	19.44		
6	(学校)物置·小屋	鉄骨コンクリート造	1984/02/27	1	0	9.00		
7	(学校)便所	コンクリートブロック造	1989/12/01	1	0	27.00		
3	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	2002/09/24	4	0	1,337.00		
9	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	2002/09/24	2	0	1,046.00		
	(その他)簡易機械室棟	鉄骨造Ⅱ	1975/07/12	1	0	11.20		
0	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	2002/09/24	2	0	1,430.00		
<u> </u>	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1977/05/31	4	0	828.79	診断済	
	(学校)物置·小屋	コンクリートブロック造	1977/05/31	1	0	34.20	砂肉用	
		鉄筋コンクリート造	1981/03/31	4	0	668.53	診断済	
	(学校)校舎			-				
	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1981/03/10	4	0	274.00	診断済	
	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1982/02/28	1	0	203.69		
	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1983/04/22	4	0	469.85		
								<u> </u>
								-

				施言	没力ルテ			
施設番号 施設基本情報	768				基	準日	2016/04/01	出力日 2017/03/17
施設名	第一藤田	小:	 学校					
所在地(住所)	南区藤田03							
所管局区室課	教育委員会	事務局	局学校施設課					
FM大分類	学校教育施 公共用財産			FM 中分類       地     区	小学校 藤田			
財産中分類 財産小分類	学校				歴 小学校			
中学校区	藤田中学校	ξ		小学校区	第一藤田小学校		AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED AND DESCRIPTION OF THE PERSON	
複合化状況	無			防災上必要な施設			3	-
管 理 運 営 目的外使用	直営 無			延床面積 建築面積	4		52 m <sup>2</sup>	
土地所有状況	—			敷地面積	12		00 m <sup>2</sup>	
施設概要	校舎、体育館	ィ、プーノ	レ等					
設置目的	義務教育と	して行	われる普通教育	うのうち基礎的なも	のを施すこと。			
設置根拠	教育基本法	、学校	教育法					
用途地域	指定なし				法定容積率		200 %	法定建蔽率 60 %
用途地域以外の指定地域 備蓄用倉庫	指定なし ×		_ 自然エネルギー・太	陽光	全 棟 数 バ 出 入		14 棟 O	駐車台数 0 台 (*) 洪水時の浸水深 0.01~0.5m未満
設災害用備蓄の有無	×		環屋上緑化・壁面紙		り廊 下	等	×	ず 津波時の浸水深 1.0~2.0m未満
備 冷暖房設備 整	×		現 設備(電気)		ア階	段	0	ド 地震・危険度 建物全壊率が5~7%の地
備調用記供	×		設備(雨水・中		ij <mark>昇 降</mark>	機	×	ッ 地震・揺れやすさ   震度6弱の地域
1A 7 W = 11. /##	0 ×		** その他省エ 分煙対策	ス × 全面禁煙		所 場		ブ指     地震・液状化危険度     低い       土砂災害計画区域等     指定なし
況 <u>人冷設偏</u> 代替電源設備	×		アスベストの使		開設年月日		1912/04/01	供用廃止日
区年間開館日数	分	単位日	2013年度	2014年度	2015年度	注記	(人) 【グ 242 <del> </del>	ラフ対象区分の推移】
1日当たり運営時	間	時間					240	
在籍者数		ᄉ	241	235	240	*	238	
利用者数 定員数		人				+	236	
蔵書冊数		₩					234	•
貸出冊数		<b>⊞</b>				$\perp$		
病床数 入院延人数		床人		+	_	+	232 - 2013年	F度 2014年度 2015年度
外来患者延人数		人						
救急患者数		人					凡例	<b>◆─</b>  在籍者数(人)
管理戸数 入居戸数		戸戸	<u> </u>			+		
人店尸 <u>数</u> 収容台数		台				+	《注記》	
利用台数		台				Д	★グラフ	対象指標区分
契約利用台数		台				+		)~⑩の各年度表記は、次の通り。
証明書発行件数 届出件数		件件	<u> </u>	+		+	L利用	コマ数], [利用可能コマ数]
斎場利用件数		件				力		
貸室①						Щ		
<b>=</b> ( <b>2x</b> ( · 1)		•				+		
貸室②			1			+		
貸室③ 貸室④								
貸室③ 貸室④ 貸室⑤						Ш		
貸室③ 貸室④ 貸室⑤ 貸室⑥						$\sharp$		
貸室③ 貸室④ 貸室⑤ 貸室⑥ 貸室⑦							備	
貸室③ 貸室④ 貸室⑤ 貸室⑥							備	
貸室③ 貸室④ 貸室⑤ 貸室⑥ 貸室⑥ 貸室⑦ 貸室③ 貸室⑨							備	
貸室③ 貸室④ 貸室⑤ 貸室⑥ 貸室⑦ 貸室⑨ 貸室⑨ 貸室⑪							備	
貸室③ 貸室④ 貸室⑤ 貸室⑥ 貸室② 貸室③ 貸室⑨ 貸室⑪ 貸室⑪ 貸室⑫								
貸室③ 貸室④ 貸室⑤ 貸室⑥ 貸室⑦ 貸室⑨ 貸室⑨ 貸室⑪							備	
賞室③ 賞室④ 賞室⑤ 賞室⑥ 賞室② 賞室⑨ 賞室⑪ 賞室⑪ 賞室⑫ 賞室⑫ 賞室⑫								
貸室③ 貸室⑤ 貸室⑥ 貸室⑥ 貸室⑥ 貸室⑨ 貸室⑨ 貸室⑩ 貸室⑪ 貸室⑫ 貸室⑫ 貸室⑪ 貸室⑫								
貸室③ 貸室⑤ 貸室⑥ 貸室⑥ 貸室⑥ 貸室⑨ 貸室⑨ 貸室⑩ 貸室⑪ 貸室⑪ 貸室⑪ 貸室⑪ 貸室⑪ 貸室⑪ 貸室⑪								
賞室③ 賞室④ 賞室⑤ 賞室⑥ 賞室② 賞室② 賞室② 賞室② 賞室② 賞室② 賞室② 賞室② 賞室② 賞室②								

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

#### 施設基本情報

施設番号 768 施設名 第一藤田 小学校

	務情報					
	歳出					(千円)
		区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	出合計			3,907	6,010	7,376
		消耗品費		-	_	_
		燃料費(ガソ!	リン・重油)	182	196	191
	需用費		電気	2,052	2,023	1,996
内		光熱水費	ガス	0	0	0
			水道	1,471	1,423	1,381
		修繕費		_	2,160	1,106
	役務費	-		201	208	203
訳	委託料			-	_	2,499
	使用料及	なび賃借料		-	_	_
	備品購入	、費		-	_	_
	その他経	費		_	_	_



総額(千円)

総額(千円)

凡 当該施設

例 分類平均

### ●運営人員数(人)

常勤	20	20	20
非常勤	1	1	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

	歳入				(千円)
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	3
		利用料金	_	_	-
内	指定管理	(使用料)	_	_	_
	拍化官垤	目的外使用料	_	_	_
		その他	_	_	_
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
	坦西	日的外使田料	_	_	3

(千円) 【歳入の推移】 (円/㎡) 0.8 4.5 0.7 0.6 3.5 0.5 2.5 0.4 2 0.3 1.5 0.1 0.5 2013年度 2014年度 2015年度

凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)	1	延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数		91	
区分	総額(千	円)	円/	∕ m <sup>i</sup>		
2013年度	3,907	第66位	90	)4	第56位	
2014年度	6,010	第63位	1,390		第53位	
2015年度	7,376	第73位	1,70	06	第42位	

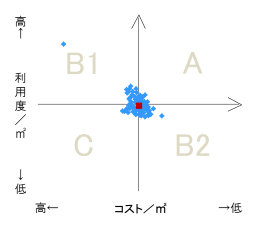
### 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■ … 当該施設 ◆ … 比較対象(分類)の他施設

施設基本情報

施設番号 768 施設名 第一藤田 小学校

建物(棟)基本情報									
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	階 地上	数本	延床面積 (m <sup>²</sup> )	耐震 診断	耐震 改修	
1	(学校)体育館	鉄骨コンクリート造	1974/03/31	地工	地下 0		診断済	以形	
10	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1987/05/10		0	14.06	רמושכם		
11	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1991/06/04	1	0	155.00			
12	(その他)簡易熱源機械室棟	鉄筋コンクリート造	1991/06/04		0	13.00			
13	(その他)倉庫	鉄筋コンクリート造	1991/06/04		0	1.00			
14	(その他)倉庫	鉄筋コンクリート造	1991/06/04		0	6.00			
2	(学校)部室	木造 I	1978/07/15	1	0	55.35			
3	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1980/03/25	3	0	1,041.42	診断済		
4	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1978/03/14	1	0	14.60			
5	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1980/03/25	1	0	17.50			
6	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1980/03/25	1	0	20.00			
7	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1981/03/31	1	0	14.82			
8	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1987/05/10	3	0	1,081.50			
9	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1987/05/10	2	0				
		ļ					ļ		

				梅言	没力ルテ				
施設番号	769			<i>,</i> 此日	ן עוניאַן	基準日	2016/0	4/01	出力日 2017/03/17
施設基本情報	I								
施設名	第二藤田								
所在地(住所)	南区藤田05								
所管局区室課 FM 大 分 類	教育委員会 学校教育施		局学校施設課	FM中分類	小学校			1	
財産中分類	公共用財産			地区	藤田			1	
財産小分類	学校			財産細分類	小学校				
中学校区	藤田中学校	ξ		小学校区	第二藤田小学	校			
複合化状況 管理運営	無 直営			防災上必要な施設 延 床 面 積	避難他設(別)	5.974	92 m <sup>2</sup>		
目的外使用	無			建築面積			00 m <sup>2</sup>		
土地所有状況	_			敷地面積		11,706.	00 m <sup>2</sup>		
施設概要	校舎、体育館	パ、プール	ν等 						
設置目的	義務教育と	して行	われる普通教育	育のうち基礎的なも	のを施すこと。				
設置根拠	教育基本法	、学校	教育法						
用途地域	指定なし				法定容积	<b>青率</b>	200		法定建蔽率 60 %
用途地域以外の指定地域	指定なし				全棟	数	2	3 棟	駐車台数 0 台
備蓄用倉庫 設 災害用備蓄の有無	×		自然エネルギー・太 環 屋上緑化・壁面が		バ 出 り 廊 下				洪水時の浸水深 0.01~0.5m未満 津波時の浸水深 0.3~1.0m未満
備公呼声記供	×		境 設備(雷気)		ア階	段			世震・危険度 建物全域率が10~20%の地域
益信設備	×		虚 設備(雨水・中	水) —	」昇 降		_	ッ	地震・揺れやすさ 震度6強の地域
状 阿连政师	0		湿 その他省エ		〔便	所	_	プ 指	地震・液状化危険度 きわめて高い
況 入浴設備 代替電源設備	×		分煙対策 アスベストの使	<u>一</u> 類用 無	化 駐 車 開設年月			定	+砂災害計画区域等 指定なし 供用廃止日 -
供給情報						· 庄 注	<b>1</b> (J.)	「ガラ	フ対象区分の推移】
	分	単位	2013年度	2014年度	2015年	度記	400	<u> </u>	フバ(外匹)J (V) [E197]
年間開館日数	38	日					1		
1日当たり運営時 在籍者数	目	時間人	392	389	364	*	390		
利用者数		入	002				380		
定員数		人					370		
蔵書冊数 貸出冊数		₩ ₩					360		<u> </u>
病床数		床					350		
入院延人数		人					] [	2013年度	2014年度 2015年度
外来患者延人数		人						/pi	<del>左</del>
救急患者数 管理戸数		人戸					八	例 —	一 在籍者数(人)
入居戸数		戸			+		1		
収容台数		台					《注	<b>2</b> 》	
利用台数		台							象指標区分
契約利用台数 証明書発行件数		台件			_		<b>┤</b>		⑩の各年度表記は、次の通り。 マ数]. 「利用可能コマ数]
届出件数		件					1	י דינוענינים	、∞」, [기가기 기타□ 丶双]
斎場利用件数		件							
貸室①									
貸室② 貸室③		1							
貸室④									
貸室⑤									
貸室⑥									
貸室⑦ 貸室®		1					備		
貸室⑨									
貸室⑩									
貸室⑪									
貸室① 貸室③		-					_++		
[ 貝至(1) [ 貸室(1)				+		-	考		
貸室15									
貸室値									
貸室⑪									
貸室18 貸室19									
貸室⑩		1			+				
~==									

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

施設基本情報

施設番号 769 施設名 第二藤田 小学校

扨	'務情報						
	歳出						(千円)
		区	分		2013年度	2014年度	2015年度
歳出合計					4,977	6,978	8,639
		消耗品費			-	_	-
		燃料費(ガソ!	リン・重油)		0	0	0
	電田弗	需用費 光熱水費	電気		2,649	2,605	2,506
内	而用其		ガス		530	658	444
			水道		1,541	1,442	1,350
		修繕費	•		-	2,015	1,708
	役務費				256	259	239
訳	委託料				_	_	2,393
	使用料及び賃借料		_	_	-		
	備品購入費				_	_	
	その他経費				_	_	_



総額(千円)

総額(千円)

凡 当該施設

例 分類平均

### ●運営人員数(人)

常勤	27	27	27
非常勤	-	_	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

	歳入				(千円)
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	5
		利用料金	-	-	-
内	指定管理	(使用料)	_	_	-
	田足昌垤	目的外使用料	_	_	_
		その他	_	_	_
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
	世名	目的外使用料	_	_	5



凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数		91	
区分	総額(千	円)	円/	l∕ m <sup>‡</sup>		
2013年度	4,977	第53位	83	33 🔅	第69位	
2014年度	6,978	第56位	1,16	86	第70位	
2015年度	8,639	第58位	1,44	16 3	第69位	

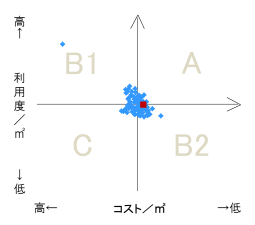
### 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■ … 当該施設 ◆ … 比較対象(分類)の他施設

基準日 2016/04/01

施設基本情報

施設番号 769 施設名 第二藤田 小学校

建物(棟)基本情報								
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日		数地下	延床面積 (mů)	耐震 診断	耐震 改修
1	(学校)廊下·渡廊下	 鉄骨造 Ⅱ	1989/12/01	地工	地下 0		砂肉	以形
10	(学校)廊下・渡廊下	鉄筋コンクリート造	1978/03/20	_	0			
11	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1978/03/20		0			
12	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1978/03/20		0			
13	(学校)物置・小屋	軽量鉄骨造	1980/11/20		0	3.40		
14	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1981/03/15	1	0			
15	(学校)廊下•渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1981/03/15	1	0	11.44		
16	(学校)廊下・渡廊下	鉄骨造Ⅱ	1981/03/15	1	0	38.52		
17	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1985/03/20	3	0	803.91		
18	(その他)倉庫	コンクリートブロック造	1987/07/30	1	0	27.30		
19	(その他)簡易熱源機械室棟	鉄骨コンクリート造	1987/10/18	1	0	5.89		
2	(学校)物置・小屋	コンクリートブロック造	1974/09/30	1	0	28.32		
20	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1990/03/31	1	0	158.00		
21	(学校)物置・小屋	鉄筋コンクリート造	1990/03/31	1	0	6.00		
22	(その他)倉庫	鉄筋コンクリート造	1990/03/31	1	0	13.00		
23	(その他)倉庫	鉄筋コンクリート造	1990/03/31	1	0	1.00		
3	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1974/03/31	3	0	681.75	診断済	
4	(学校)体育館	鉄骨コンクリート造	1976/09/30	2	0	722.36	診断済	
5	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1978/03/20	2	0	358.60	診断済	
6	(学校)部室	コンクリートブロック造	1979/01/19	1	0	59.40		
7	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1981/03/15	3	0	1,132.75	診断済	
8	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1991/03/30	2	0	271.00		
9	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1991/03/30	3	0	1,439.00		
	•							

				施	没力ルテ			
施設番号	770					基準日	2016/	/04/01 出力日 2017/03/17
拖設基本情報								
施設名	第三藤田	田 小雪	学校					
所在地(住所)	南区藤田1	=						
所管局区室課			0-00 号校施設課					
FM大分類	学校教育			FM中分類	小学校			
財産中分類	公共用財			地区	藤田			
財産小分類	学校			財産細分類	小学校			
中学校区	藤田中学	校		小学校区	第三藤田小学	校		
複合化状況	無			防災上必要な施設	避難施設(所)			
管理運営	直営			延床面積			l.24 m <sup>2</sup>	
目的外使用	無			建築面積			0.00 m <sup>2</sup>	
土地所有状況	_			敷地面積		14,/13	3.00 m <sup>2</sup>	
施設概要	校舎、体育的	館、プール	し等					
設置目的	義務教育。	として行	われる普通教	育のうち基礎的なも	のを施すこと。			
設置根拠	教育基本沒	法、学校	教育法					
用途地域	指定なし	-			法定容積		20	1=11=1=121
用途地域以外の指定地域	7.117.0.0			an it	全棟			12 棟 駐車台数 0
備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無	×		□ 自然エネルギー・ラ 屋上緑化・壁面		が出入			
で ジェール できる	×		境 設備(電気		ア 階	等 段	×	
校	×		設備(雨水・1		一 フ 屑 屏 降		×	マルラ点をはます。
用田田九井	ô		虚しるの他省コ		リ <u>チ 阵</u>   便	所		× プレ震・液状化危険度 高しい
状 <mark>调理故调</mark> 入浴設備	×		分煙対策		化駐車			指定は対象を表現している。
代替電源設備	×		アスベストの位		開設年月		1953/0	
年間開館日数 日当たり運営時	間	日時間					145	
在籍者数		人	143	135	136	7	140	
利用者数		人					_	
定員数		人					135	5
蔵書冊数		<del>    </del>				-+	-	
貸出冊数 病床数		床				-+	130	
內所致 入院延人数		人				-	<b>-</b>	, 2013年度 2014年度 2015年度
外来患者延人数		1					┪┕	
救急患者数		1 7					J.	R例 <b>───</b>  在籍者数(人)
管理戸数		戸					J 🗂	
入居戸数		戸						
収容台数		台						註記》
利用台数		台						★グラフ対象指標区分
契約利用台数		台					4	※貸室①~⑩の各年度表記は、次の通り
証明書発行件数 届出件数		件件			_		-	[利用コマ数], [利用可能コマ数]
<u>⊞山什数</u> 斎場利用件数		件			+		1	
貸室①		- ''						
貸室②								
貸室③								
貸室④	·							
貸室⑤								
貸室⑥								
<u>貸室⑦</u> 登安®		+				-+	備	
貸室® 貸室®							In a	
<u>貝至③</u> 貸室⑩						+		
貸室⑪					+	-+		
<u>資金(1)</u> 貸室(1)					+	<del>-  </del>		
<u>資金®</u> 貸室®							考	
<del>文工 ③</del> 貸室 ⑭							75	
<b>貸室</b> ⑮								
貸室16								
貸室⑪								
貸室18								
貸室(9)								

貸室<sup>19</sup> 貸室<sup>20</sup>

基準日 2016/04/01

延床面積あたり(円/㎡)

延床面積あたり(円/㎡)

施設基本情報

施設番号 770 施 設 名 第三藤田 小学校

歳出						<u>(千円)</u>
	区	分		2013年度	2014年度	2015年度
出合計				3,637	6,820	6,357
消耗品費			_	_	-	
	燃料費(ガソリ	ン・重油)		332	349	366
電田弗	用費 光熱水費	電気		1,992	1,975	1,910
光熱水費		ガス		0	0	0
		水道		1,099	1,101	896
	修繕費	繕費 -	l	3,205	1,256	
役務費	•			215	190	198
委託料				-	_	1,730
使用料及び賃借料			_	_	-	
備品購入費			_	_	_	
その他経	費				-	_
	出出無理性的	区 出合計 消耗品費 燃料費(ガソリ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	歳出       ***********************************	歳出       *** 本記       *** 本記       *** 本記       本熟水費     ガス       ガス     水道       修繕費       役務費       委託料       使用料及び賃借料       備品購入費	歳出       区 分 2013年度       出合計     3,637       消耗品費     -       燃料費(ガソリン・重油)     332       電気     1,992       ガス     0       水道     1,099       修繕費     -       役務費     215       委託料     -       使用料及び賃借料     -       備品購入費     -	歳出       区分ののでは     2013年度 2014年度       出合計     3,637 6,820       需用費     電気 1,932 1,975 1,975 1,992 1,975 1,975 1,099 1,101 (参議費 - 3,205 2,05) 208費 215 190 25記料



総額(千円)

総額(千円)

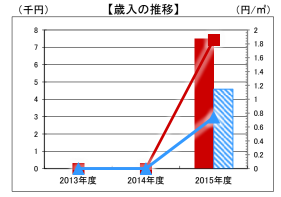
例 分類平均

# ●運堂人員数(人)

常勤	18	18	18
非党勒	-	-	_

非常勤	
※運営人員数の	人件費は理論値です。

,	2013年度	2014年度	2015年度
		2017-12	2010年度
	0	0	8
	_	_	-
	_	_	-
	_	_	_
	_	_	_
料	_	_	_
	_	_	8
	料	-  -  -  -  -  -  -	-



凡	当該施設		総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	anna	総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	小学校		総施設数		91		
区分	総額(千円)		円/	Î			
2013年度	3,637	第71位	902		902		第57位
2014年度	6,820	第58位	1,690		1,690		第30位
2015年度	6,357	第78位	1,576		1,576		第56位

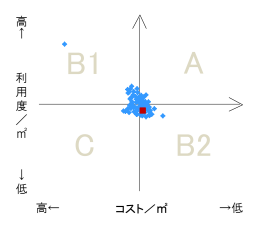
# 特記事項

施設メモ

# 費用対効果分析

【費用対効果分析(建物基本情報調査による定量的な分析)】

〇費用対効果分析(㎡あたり利用度と㎡あたりコスト)



- ・軸の交差箇所は、用途を同じとする施設全体の平均値。
- ・平均値は、基準年度のコスト、利用度の平均を使用。

区分	対応	費用対効果のとらえ方
Α	継続	コストと利用度のバランスが良い
B1	コスト改善	コスト面の改善が必要
B2	利用度改善	利用度の改善が必要
С	見直し	コストと利用度のバランスが悪い

凡例: ■…当該施設 ◆… 比較対象(分類)の他施設

施設基本情報

施設番号 770 施設名 第三藤田 小学校

建物(棟)基本情報								
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	階 地上	数本下	延床面積 (m <sup>2</sup> )	耐震 診断	耐震 改修
1	(学校)体育館	鉄骨コンクリート造	1974/03/31	地上	地下 0		診断済	以形
10	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1993/03/31	1	0		ראוש עו	
11	(学校)便所	鉄筋コンクリート造	1993/03/31	1	0			
12	(その他)倉庫	コンクリートブロック造	1993/03/31		0			
2	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1983/04/22		0			
3	(その他)倉庫	鉄骨コンクリート造	1987/08/25		0			
4	(学校)校舎	鉄筋コンクリート造	1988/03/10		0	1,073.50		
5	(その他)簡易機械室棟	鉄筋コンクリート造	1988/03/10		0			
6		鉄筋コンクリート造	1993/03/31	2	0			
7	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1993/03/31	1	0			
8	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1993/03/31	1	0			
9	(学校)給食室	鉄筋コンクリート造	1993/03/31	1	0	6.00		