#### 施設カルテ 2470 基準日 2016/04/01 出力日 2017/03/16 施設番号 施設基本情報 さくらクラブ 施設名 中区門田屋敷本町0001-017-00 所在地(住所) 岡山っ子育成局地域子育て支援課 所管局区室課 子育て支援施設 FM大分類 FM中分類 児童子育て支援施設 中区本庁管轄区域 財産中分類 公共用財産 地 区 財産小分類 その他の公共用財産 財産細分類 青少年育成施設 東山中学校 旭東小学校 中学校区 小学校区 複合化状況 防災上必要な施設 指定なし 管理運営 延床面積 直営 91.44 m<sup>2</sup> 目的外使用 建築面積 無 0.00 m<sup>2</sup> 土地所有状況 敷地面積 – m<sup>\*</sup> 施設概要 児童クラブ 放課後、保護者が仕事などで昼間家庭にいない小学校に就学している児童に対して、適切な遊びや生活の場を与えて、その健 設置目的 |全な育成を図る 児童福祉法第6条の3,第21条の10 設置根拠 近隣商業地域 用途地域 法定容積率 200 % 法定建蔽率 80 % 用途地域以外の指定地域 準防火地域 全 棟 数 棟 駐車台数 0 台 1 備蓄用倉庫 自然エネルギー・太陽光 × 田 П × 洪水時の浸水深 0.5~1.0m未満 屋上緑化 · 壁面緑化 等 津波時の浸水深 指定なし × X 廊 災害用備蓄の有無 下 境 冷暖房設備 O 設備(電気) × 段 地震•危険度 建物全壊率が5~7%の地域 整 配 震度6弱の地域 通信設備 昇 機 地震・揺れやすさ 設備(雨水・中水) × × 調理設備 0 その他省エネ × 便 所 × 地震·液状化危険度 低い 状 分煙対策 全面禁煙 指定なし 入浴設備 × 化駐 車 場 土砂災害計画区域等 況 代替電源設備 × アスベストの使用 無 開設年月日 1900/01/01 供用廃止日 供給情報 【グラフ対象区分の推移】 沣 (人) 単位 2013年度 2014年度 2015年度 区 分 記 20 日 時間



貸室① 貸室(3)

貸室14 貸室⑮ 貸室(6) 貸室⑪ 貸室(18) 貸室(19) 貸室20



#### 凡例 — 利用者数(人)

考

- ★グラフ対象指標区分
- ※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]

基準日 2016/04/01

#### 施設基本情報

施設番号 2470 施設名 さくらクラブ

#### 財務情報 (千円) ●歳出 分 2013年度 2014年度 2015年度 歳出合計 0 0 283 消耗品費 燃料費(ガソリン・重油) 0 0

電気 0 0 需用費 光熱水費 ガス 0 内 0 水道 0 0 修繕費 0 0 283 役務費 訳委託料 使用料及び賃借料



#### ●運営人員数(人)

備品購入費 その他経費

常勤	-	-	-
非堂勒	_	_	

※運営人員数の人件費は理論値です。

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

	蔵人				<u>(十円)</u>
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	0
		利用料金	-	1	-
内	北白無田	(使用料)	_	-	_
	指定管理	目的外使用料	_	_	_
		その他	_	-	_
訳	直営	使用料及び手数料	_	-	_
	造	目的外使用料	_	-	_

●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

O 110 100 100 1					
施設分類	児童子育て支援旅	総施設数		78	
区分	総額(千	円)	円/	′m¹̇́	
2013年度	0	_		0	1
2014年度	0	_		0	-
2015年度	283	第28位	3,09	4	第20位



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

#### 特記事項

土地は小学校に準ずる 運営は児童クラブの運営委員会による

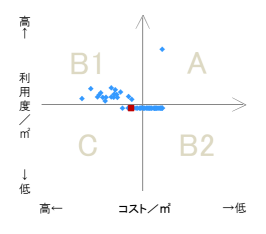
H27.4.1管理所属変更(こども企画総務課→地域子育て支援課)

#### 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 2470 施設名 さくらクラブ

	表本情報   ************************************	74.45.F.F.F.F	階	数	延床面積	耐震	耐震改修	
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	地上	地下	延床面積 (㎡)	耐震 診断	改修
	(文化·社会教育)公民館·集会所	鉄骨造Ⅱ	1989/09/01	1	0	91.44		
								-
				<b> </b>				
		+	<del></del>	<del>                                     </del>				$\vdash$

			施言	<b>ピカルテ</b>						
施設番号	2473		加巴瓦		基準日 20	16/04/	01	出力日 20	17/03/16	
施設基本情報	2170				±+	10/ 0-1/	<u> </u>	шул 20	177 007 10	
施設名	なかよし クラ	ブ								
所在地(住所)	中区福泊0233-000	0-00								
所管局区室課	岡山っ子育成局地	域子育て支援語	果 果							
FM大分類	子育て支援施設		FM中分類	児童子育て支援	施設					
財産中分類	公共用財産		地 区	富山						
財産小分類	その他の公共用財	<b>才</b> 產	財産細分類	青少年育成施設	:					
中学校区	富山中学校		小学校区	富山小学校						
複合化状況	無		防災上必要な施設	指定なし						
管 理 運 営	直営		延床面積		193.90	m <sup>‡</sup>				
目的外使用	無		建築面積		0.00	m				
土地所有状況	_		敷地面積		-	m				
施設概要	児童クラブ									
設置目的	放課後、保護者が全な育成を図る	仕事などで昼間	家庭にいない小学	ዸ校に就学してい	る児童に対	して、通	適切な	遊びや生活の場を	を与えて、その	健
設置根拠	児童福祉法第6条6	の3,第21条の10	)							
用途地域	第一種低層住居專	7用地域		法定容積率		100	%	法定建蔽率	50	%
用途地域以外の指定地域	指定なし			全棟数	<b>文</b>	3	棟	駐車台数	0	
		_								台
備蓄用倉庫	×	自然エネルギー・太陽		バ 出 入		×		洪水時の浸水深	0.5~1.0m未	台
設災害用備蓄の有無	×	環 屋上緑化·壁面緑	tt ×	り廊 下	等	× -		津波時の浸水深	指定なし	台満
設 災害用備蓄の有無	×	環屋上線化・壁面線境設備(電気)	化 ×	原 下階	等段			津波時の浸水深 地震・危険度	指定なし <sub>建物全壊率が3~5%</sub>	台満の地域
設 災害用備蓄の有無 備 冷暖房設備 整 通信設備	X O X	環 屋上緑化・壁面緑 設備(電気)配 設備(雨水・中2	X X K) X	リ 原 下 階 リ 昇 降	等 段 機	_		津波時の浸水深地震・危険度地震・揺れやすさ	指定なし 建物全壊率が3~5% 震度6弱の地	台満の地域
設 <sub>災害用備蓄の有無</sub> 備 冷暖房設備 整 通信設備 備 調理設備	× O	環 屋上緑化・壁面緑 設備(電気) 配 設備(雨水・中2 その他省エ	*** × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	リアフリー リアフリー リー便	等 段 機 所	_		津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ 地震・淡状化危険度	指定なし <sup>建物全壊率が3~5%</sup> 震度6弱の地 低い	台満の地域
投票用備蓄の有無 満 冷暖房設備 整 通信設備	X O X	環 屋上緑化・壁面緑 設備(電気)配 設備(雨水・中2	X   X   X   X   X   X   X   X   X   Y   Y	リ 原 下 階 リ 昇 降	等 段 機 所 場	_ _ _		津波時の浸水深地震・危険度地震・揺れやすさ	指定なし 建物全壊率が3~5% 震度6弱の地	台満の地域

# 供給情報

						注	(人) 【グラフ対象区分の推移】
区	分	単位	2013年度	2014年度	2015年度	注記	
年間開館日数		日					150
1日当たり運営時	f間	時間				П	<b>*</b>
在籍者数		人	71	96	121	П	100
利用者数		人			121	*	
定員数		人					50
蔵書冊数		₩					30
貸出冊数		₩				Ш	
病床数		床					0
入院延人数		人				Ш	2013年度 2014年度 2015年度
外来患者延人数		人				Ш	
救急患者数		ᇫ				Ш	
管理戸数		戸				Ш	
入居戸数		戸				Ц	#.A = #
収容台数		台				Ш	《注記》
利用台数		台				Ш	★グラフ対象指標区分
契約利用台数		台				Ш	※貸室①~⑩の各年度表記は、次の通り。
証明書発行件数		件				Ц	[利用コマ数], [利用可能コマ数]
届出件数		件				Н	
斎場利用件数		件				Н	
貸室①						Н	
貸室②						Н	
貸室③						Н	
貸室④						Н	
貸室⑤						Н	
貸室⑥		$\vdash \vdash \vdash$				Н	
貸室⑦		$\vdash \vdash \vdash$				Н	備
貸室® 貸室®		$\vdash \vdash \vdash$				Н	
<u>貝</u> 奎(9)		$\vdash$				Н	
貝至(W)						Н	
<u>貝至(1)</u>     貸室(12)		$\vdash$				Н	
貸室(3)		$\vdash \vdash \vdash$				Н	_
[ 頁至(B) [ 貸室(B)		$\vdash$				Н	考
貸室⑮		$\vdash$				Н	
貸室値		$\vdash \vdash \vdash$				Н	
貸室⑪		$\vdash$				Н	
<u>貝</u> 里 (()   ()   ()   ()   ()   ()   ()   ()		$\vdash$				Н	
貸室19		$\vdash$				Н	
貸室20		-				$\mathbf{H}$	

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 名 なかよし クラブ 施設番号 2473

#### 財務情報 (千円) ●歳出 分 2013年度 2014年度 2015年度 歳出合計 49 76 消耗品費 燃料費(ガソリン・重油) 0 0 電気 0 0





総額(千円)

総額(千円)

凡 当該施設

例 分類平均

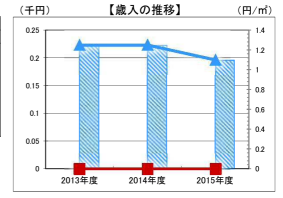
## ●運営人員数(人)

その他経費

常勤	-	-	-
非堂勒	_	_	_

	か 市 到		
	※運営人員数の人件費は理論値です。		
_	ab a		/

	威人				<u>(十円)</u>
	区	分	2013年度	2014年度	2015年度
歳	入合計		0	0	0
		利用料金	-	-	-
内	1 +5 -5 -5	(使用料)	_	_	_
	指定管理	目的外使用料	_	_	_
		その他	_	_	_
訳	直営	使用料及び手数料	_	_	_
		目的外使用料	_	_	_
		-			



凡	当該施設		総額(千円)	 延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	MHHHI.	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	児童子育て支援旅	総施設数		78		
区分	総額(千	円/m²				
2013年度	49	第53位	25	55	第57位	
2014年度	76	76 第48位 390		第53位		
2015年度	0	_		0	_	

#### 特記事項

土地は小学校に準ずる 運営は児童クラブの運営委員会による

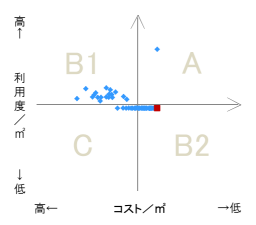
H27.4.1管理所属変更(こども企画総務課→地域子育て支援課)

#### 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 2473 施設名 なかよし クラブ

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	(文化	·社会教育)公民館·集会所	軽量鉄骨造	1992/03/18					
2	(文化	·社会教育)公民館·集会所	軽量鉄骨造	2002/02/05	1	0	20.42		
3	(文化	·社会教育)公民館·集会所	鉄骨造Ⅱ	2006/03/01	1	0	79.20		
									<b>-</b>
									<u> </u>
									ļ

			+tc =	자 <b>는</b> # =					
			加巴司	<b>殳カルテ</b>					
施設番号	2481			基準 基準	日 2016/04/0	1	出力日 20	17/03/16	
施設基本情報									
施 設 名	どんぐり クラブ								
所在地(住所)	中区国府市場0131-	000-00							
所管局区室課	岡山っ子育成局地域	(子育て支援課							
FM大分類	子育て支援施設		FM中分類	児童子育て支援施設					
財産中分類	公共用財産		地 区	中区本庁管轄区域					
財産小分類	その他の公共用財産	E	財産細分類	青少年育成施設					
中学校区	高島中学校		小学校区	高島小学校					
複合化状況	無	F	方災上必要な施設	指定なし					
管理運営	直営		延床面積	****	18.63 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		– m²				
施設概要	児童クラブ								
	4								
設置目的	放課後、保護者が仕 全な育成を図る	事などで昼間	家庭にいない小学	≠校に就学している児፤	童に対して、適	切な遊	なびや生活の場を	を与えて、その個	健
設置目的設置根拠			家庭にいない小学	や校に就学している児童	童に対して、適	切な遊	なびや生活の場を	を与えて、その仮	健
	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 第一種中高層住居専	3,第21条の10	家庭にいない小学	法定容積率	100	%	法定建蔽率	50	%
設置根拠 用途地域 用途地域以外の指定地域	全な育成を図る 児童福祉法第6条の	3,第21条の10	家庭にいない小学	法定容積率 全棟数	100			50	
設置根拠 用途地域 用途地域 用途地域以外の指定地域 「備蓄用倉庫	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 第一種中高層住居専 指定なし	3,第21条の10 享用地域 自然エネルギー・太陽	t ×	法定容積率 全棟数 パ出入口	100	%	法定建厳率駐車台数	50 0 0 - 0.5~1.0m未	% 台
設置根拠 用途地域 用途地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 第一種中高層住居専 指定なし × 環境	3,第21条の10 享用地域 自然エネルギー・太陽 屋上線化・壁面線イ	t ×	法定容積率 全 棟 数 パ 出 入 ロ リ 廊 下 等	100	% 棟 ハザー	法定建蔽率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深	50 °C	% 台
設置根拠 用途地域 開途地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 冷暖房設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の第一種中高層住居専 指定なし × 環境	3,第21条の10 享用地域 自然エネルギー・太陽	t ×	法定容積率 全 棟 数 パ 出 入 ロリ廊 下 等 ア 階 段	100 3 ×	% 棟 ハザード	法定建蔽率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度	50 0 0 0 0.5~1.0m未 指定なし 建物全壌率が3%未満の	% 台満
設置根拠 用途地域 別途地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 冷暖房設備 通信設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 第一種中高層住居専 指定なし × 環 O 電	3,第21条の10 享用地域 自然エネルギー・太陽 屋上線化・壁面線イ	t X	法定容積率 全 棟 数 パリ廊 下 等段 アフリア 異 降 機	100 3 × —	% 棟 ハザードマッ	法定建蔽率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度	50 0 0 0.5~1.0m未 指定なし	% 台 満
設置根拠 用途地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 常等展房設備 直信設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 第一種中高層住居専 指定なし × 環 へ の	3,第21条の10   東田地域   自然エネルギー・太陽   屋上線化・壁面線付   設備(電気)   設備(雨水・中水   その他省エネ	* X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	法定容積率 全棟数 リアフリー 関階 アフリー 単類 (関係) (関係) (関係) (関係) (関係) (関係) (関係) (関係)	100 3 × -	% 棟 ハザードマップ	法定建厳率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ 地震・液状化危険度	50 0 0.5~1.0m未 指定なし 建物全壌率が3%未満の 震度6弱の地 高い	% 台 満
設置根拠 用途地域 別途地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 冷暖房設備 通信設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 第一種中高層住居専 指定なし × 環 O 電	3,第21条の10 厚用地域 自然エネルギー・太陽 屋上線化・壁面線イ 設備(電気) 設備(雨水・中水	t X L X X	法定容積率 全 棟 数 パリ廊 下 等段 アフリア 異 降 機	100 3 × - -	% 棟 ハザードマッ	法定建蔽率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ 地震・液状化危険度	50 0 0.5~1.0m未 指定なし <sup>建物全壌率が3%未満の</sup> 震度6弱の地	% 台 満

# 供給情報

区 分	単位	2013年度	2014年度	2015年度	注記	(人	) 【グラフ対象区分の推移】
年間開館日数	日				П	100	
1日当たり運営時間	時間				П	80	
在籍者数 在籍者数	人	103	103	90	П	00	
利用者数	人			90	*	60	
定員数	人				П	40	
蔵書冊数 蔵書冊数	₩				П	20	
貸出冊数	₩				П	20	
病床数 病床数	床				П	0	
入院延人数	人				П		2013年度 2014年度 2015年度
外来患者延人数	人				П		
救急患者数	人				$\square$	下	L例 <b> ─◆</b> ── 利用者数(人)
管理戸数	戸				$\prod$		
入居戸数	戸				$\square$		
収容台数	台				П	《注	記》
利用台数	台				П		★グラフ対象指標区分
契約利用台数	台				П	:	※貸室①~⑩の各年度表記は、次の通り。
証明書発行件数	件				П		[利用コマ数], [利用可能コマ数]
届出件数	件				П		
斎場利用件数	件				П		
貸室①					П		
貸室②					П		
貸室③					П		
貸室④					П		
貸室⑤					П		
貸室⑥					П		
貸室⑦					П		
貸室⑧					П	備	
貸室⑨					П		
貸室⑩					П		
貸室①	1 1				П		
貸室⑫					П		
貸室③					П	考	
貸室値					П	7	
貸室⑮					П		
貸室⑯					П		
貸室⑪					П		
貸室18					П		
貸室19	1 1				П		
貸室20	1 1		<del>                                     </del>		1		

(千円)

基準日 2016/04/01

#### 施設基本情報

施設番号 2481 │ 施設名 │どんぐり クラブ

#### 財務情報 ●歳出 分 2013年度 2014年度 211 137 消耗品費





#### ●運営人員数(人)

常勤	-	-	-
非堂勒	_	_	_

※運営人員数の人件費は理論値です。

1, 0	当該施設		総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	MINNE.	総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)

_				\ 1 1 3/
区	分	2013年度	2014年度	2015年度
入合計		0	0	0
	利用料金	-	1	-
16000000000000000000000000000000000000	(使用料)	_	-	_
拍走官理	目的外使用料	_	_	_
	その他	_	-	_
古世	使用料及び手数料	_	_	_
但呂	目的外使用料	_	_	_
	•			
		入合計	入合計     0       指定管理     利用料金     -       信使用料)     -       目的外使用料     -       その他     -       直営     使用料及び手数料     -	入合計     0     0       利用料金     -     -       指定管理     (使用料)     -     -       目的外使用料     -     -       その他     -     -       直営     使用料及び手数料     -     -

|●施設分類内コストランキング(金額の高い順)

施設分類	児童子育て支援旅	総施設数		78		
区分	総額(千円) 円/㎡					
2013年度	137	第40位	62	27	第48位	
2014年度	211	第33位	967		第42位	
2015年度	140	第39位	64	10	第51位	



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

#### 特記事項

土地は小学校に準ずる 地震危険度:倒壊率3%未満

運営は児童クラブの運営委員会による

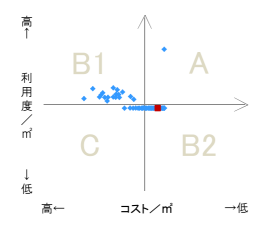
H27.4.1管理所属変更(こども企画総務課→地域子育て支援課)

# 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 2481 施設名 どんぐり クラブ

建物(棟)基本情報									
棟番号	10 10 1 E	建物名称		盘 建築年月日			延床面積	耐震	耐震
	(サル	·社会教育)公民館·集会所	軽量鉄骨造	1992/03/18				診断	改修
2		·社会教育)公民館·集会所	軽量鉄骨造	2003/10/21	1				
3	(又化	·社会教育)公民館·集会所	軽量鉄骨造	2009/03/24	1	0	76.18		
									<u> </u>
									<u> </u>
									<del>                                     </del>
									<u> </u>
									<u> </u>

			施記	<b>没カルテ</b>					
施設番号	2482			基準日	2016/04/01		出力日 20	17/03/16	
設基本情報									
施設名	たいよう クラフ	Ĵ							
所在地(住所)	中区藤崎0045-000	)-00							
听管局区室課	岡山っ子育成局地	域子育て支援課							
FM大分類	子育て支援施設		FM中分類	児童子育て支援施設					
財産中分類	公共用財産		地 区	中区本庁管轄区域					
財産小分類	その他の公共用財	産	財産細分類	青少年育成施設					
中学校区	操南中学校		小学校区	操南小学校					
複合化状況	無	ß	防災上必要な施設	指定なし					
管 理 運 営	直営		延床面積	180	0.12 m <sup>2</sup>				
目的外使用	無		建築面積	(	0.00 m <sup>2</sup>				
L地所有状況	I-		敷 地 面 積		– m <sup>*</sup>				
設置目的	放課後、保護者が付金な育成を図る	仕事などで昼間	家庭にいない小学	学校に就学している児童	重に対して、適ち	切な遊	びや生活の場る	を与えて、その	傾
設置目的設置根拠	全な育成を図る		家庭にいない小鸟					を与えて、その	
設置根拠用途地域	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし		家庭にいない小鸟	法定容積率	200 %	5	法定建蔽率	60	9
設置根拠用途地域	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし 指定なし	か3,第21条の10		法定容積率 全棟数	200	5	法定建蔽率 駐 車 台 数	60	9/ E
設 置 根 拠 用 途 地 域 <sup>地域以外の指定地域</sup> 備蓄用倉庫	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし 指定なし ×	D3,第21条の10 <sub>  国   自然エネルギー・太陽</sub>	t ×	法定容積率 全棟数 パ出入口	200 %	5	法定建蔽率 駐 車 台 数 洪水時の浸水深	60 0 1.0~2.0m未	9 台灣
設置根拠 用途地域 <sup>地域以外の指定地域</sup> 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし 指定なし × ×	D3,第21条の10   asxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	t ×	法定容積率 全棟数 バ出入口 リ廊下等	200	5	法定建蔽率 駐 車 台 数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深	60 0 1.0~2.0m未 1.0~2.0m未	9 台灣
設置根拠 用途地域 地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 冷暖房設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし 指定なし × ×	の3,第21条の10 は は は は に に に に に に に に に に に に に	t X	法定容積率 全棟数 バ出入口 順下等 で下	200	5	法定建蔽率 駐 車 台 数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度	60 0 1.0~2.0m未 1.0~2.0m未 建物全壌率が5~7%	9 台流
設置根拠 用途地域 地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 冷暖房設備 通信設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし **	の3,第21条の10 は は に に に に に に に に に に に に に	* × × × × × × × × ×	法定容積率 全棟数 バ出入口 廊下等 階 フリ 算降機	200	う	法定建蔽率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ	60 0 1.0~2.0m未 1.0~2.0m未 建物全壌率が5~7% 震度6弱の均	9 台流
設置根拠 用途地域 門途地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 冷暖房設備 通信設備 調理設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし ※ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	の3,第21条の10 環 屋上線化・壁面線付 設備(電気) 設備(雨水・中水 その他省エネ	* × × × × × × ×	法定容積率 全棟数 バ出入口 順下等 階 アフリア 関 日 リアフリア 関 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	200	フリードマップル	法定建蔽率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ 地震・狭状化危険度	60 0 1.0~2.0m未 1.0~2.0m未 <sup>建物全壊率が5~7%</sup> 震度6弱のサ	9 台湾に 地地
設置根拠 用途地域 地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 冷暖房設備 通信設備	全な育成を図る 児童福祉法第6条の 指定なし * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	の3,第21条の10 は は に に に に に に に に に に に に に	** × × × × × × * * * * * * * * * * * *	法定容積率 全棟数 バ出入口 廊下等 階 フリ 算降機	200 % 2 相 × — —	フリードマップル	法定建蔽率 駐車台数 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ	60 0 1.0~2.0m未 1.0~2.0m未 建物全壌率が5~7% 震度6弱の均	9 台流 地地

区分	単位	2013年度	2014年度	2015年度	注記	人	) 【グラフ対象区分の推移】
年間開館日数	日				ЦС	100	
1日当たり運営時間	時間				П	80	<u> </u>
在籍者数		57	63	77	П		
利用者数	人			77	*	60	
定員数	人				П	40	
蔵書冊数	##				П	20	
貸出冊数	₩				П	20	
病床数	床				П	0	
入院延人数	人				П		2013年度 2014年度 2015年度
外来患者延人数	人				П		
救急患者数	人					下	L例 <b> ──◆─</b> ─ 利用者数(人)
管理戸数	戸						
入居戸数	戸				Ш		
収容台数	台				Ш	《注	記》
利用台数	台				Ш		★グラフ対象指標区分
契約利用台数	台				Ш	;	※貸室①~⑩の各年度表記は、次の通り。
証明書発行件数	件				Ш		[利用コマ数], [利用可能コマ数]
届出件数	件				Ш		
斎場利用件数	件				П		
貸室①					Ш		
貸室②					П		
貸室③					П		
貸室④					Ш		
貸室⑤					Ш		
貸室⑥					П		
貸室⑦					Ш	I <del>-11-</del>	
貸室⑧					П	備	
貸室⑨					Ш		
貸室⑪					Ш		
貸室⑪							
貸室⑪							
貸室①					Ш	考	
貸室⑭					Ш		
貸室⑮					Ш		
貸室⑯					Ш		
貸室⑪					Ш		
貸室18					Ш		
貸室19					П		
貸室20					П		

基準日 2016/04/01

#### 施設基本情報

役務費

備品購入費 その他経費

訳 委託料

施設番号 2482 施 設 名 たいよう クラブ

#### 財務情報 (千円) ●歳出 分 2013年度 2014年度 2015年度 歳出合計 11 0 0 消耗品費 燃料費(ガソリン・重油) 0 0 電気 0 0 需用費 光熱水費 ガス 0 内 0 水道 0 0 修繕費 11 0



# ●運営人員数(人)

使用料及び賃借料

非常勤

※運営人員数の人件費は理論値です。

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





	当該施設		総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	unnun	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	児童子育て支援旅	総施設数		78	
区分	総額(千	円/	/m	ĵ	
2013年度	11	第62位	58		第60位
2014年度	0	_		0	_
2015年度	0	_		0	_

#### 特記事項

土地は小学校に準ずる 運営は児童クラブの運営委員会による

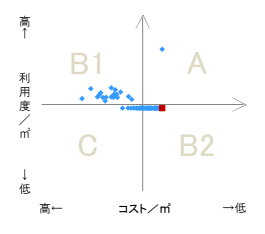
H27.4.1管理所属変更(こども企画総務課→地域子育て支援課)

#### 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 2482 施設名 たいよう クラブ

	基本情報 			陕	数	延庆而结	耐震	耐煙
棟番号	建物名称	主体構造	建築年月日	地上	地下	延床面積 (㎡)	診断	耐震 改修
1	(文化·社会教育)公民館·集会所	軽量鉄骨造	1991/03/30	1	0		AP 111	
<u> </u>	(文化·社会教育)公民館·集会所	軽量鉄骨造	2011/09/08					
-		11年 11月 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日	2011/ 00/ 00	<u>'</u>		75.12		
				L_			<u></u> _	L
				<u> </u>				<u> </u>
								<u> </u>
		+						$\vdash$
	l	I	I	I		l		ı

全棟数			施	<b>役カルテ</b>			
施 設 名 操明 つくしクラブ 所在地(住所) 中区藤崎0721-003-00 所管局区室課 岡山の子育成局地域子育で支援課 FM大分類 子育で支援施設 FM中分類 児童子育で支援施設 財産中分類 公共用財産 地 区 中区本庁管轄区域 財産分類 青少年育飲施設 中学校区 操卵小学校  操卵小学校 複合化状況 無 防災上必要な施設 指定なし		2486		基準日	2016/04/01	出力日 20	17/03/16
所在地(住所) 中区藤崎0721-003-00 所管局区室課 岡山つ子育成局地域子育で支援課 FM大分類 子育で支援施設 FM中分類 児童子育で支援施設 女共用財産 地 区 中区本庁管轄区域 財産小分類 その他の公共用財産 財産細分類 青少年育成施設 中学校区 操南中学校 小学校区 操明小学校 極合化状況 無 防災上必要な施設 指定なし 102.46 ㎡ 自的外使用 無 建築面積 0.00 ㎡ 土地所有状況 ー 常 サル面積 「0.00 ㎡ 全な育成を図る 「東南ウラブ」 「大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大	設基本情報						
所管局区室課 岡山つ子育成局地域子育で支援課 FM 大分類 子育で支援施設 FM 中分類 児童子育で支援施設 内主の一分類 ス共用財産 地 区 中区本庁管轄区域 財産の分類 その他の公共用財産 財産組分類 青少年育成施設 中学校区 操卵小学校 操卵小学校 操卵小学校 横合化状況 無 防災上必要な施設 指定なし 重 直営 延床 面積 102.46 ㎡ 102.46 ㎡ 102.46 ㎡ 100.00 ㎡ 100.	施設名	操明 つくしクラブ					
FM大分類 子育て支援施設 FM中分類 児童子育て支援施設 財産中分類 公共用財産 地 区 中区本庁管轄区域 財産小分類 その他の公共用財産 財産納分類 青少年育成施設 中学校区 操南中学校 小学校区 操明小学校 接合化状況 無 防災止必要な施設 指定なし	所在地(住所)	中区藤崎0721-003-00					
財産中分類	<b>听管局区室課</b>	岡山っ子育成局地域子育です	支援課				
財産小分類 その他の公共用財産 財産細分類 青少年育成施設 中学校区 操南中学校 外学校区 操明小学校 優合化状況 無 防災上必要な施設 指定なし 管理 運営 直営 延床 面積 102.46 ㎡ 自的外使用 無 建築 面積 0.00 ㎡ 東上地所有状況 ― 東地 面積 - ㎡ か課後、保護者が仕事などで昼間家庭にいない小学校に就学している児童に対して、適切な遊びや生活の場を与えて、企会育成を図る とな育成を図る 法定建 で は 数 1 棟 駐車台 数 地域以外の指定地域 指定なし ター 棟 数 1 棟 駐車台 数 は 指定なし ター 棟 数 1 棟 駐車台 数 に	FM大分類	子育て支援施設	FM中分類	児童子育て支援施設			
中学校区 操南中学校	財産中分類	公共用財産	地 区	中区本庁管轄区域			
複合化状況 無   防災上必要な施設 指定なし   指定なし   接換 面積   102.46 ㎡ 目的外使用   無   建築 面積   0.00 ㎡   上地所有状況   一   敷 地 面積   一 ㎡   上地所有状況   一   敷 地 面積   一 ㎡   上地所有状況   一   敷 地 面積   一 ㎡   上地所有状況   一   か課後、保護者が仕事などで昼間家庭にいない小学校に就学している児童に対して、適切な遊びや生活の場を与えて、全な育成を図る   上室福祉法第6条の3,第21条の10   上室福祉法第6条の3,第21条の10   法定容積率   200 %   法定建蔽率   6 世域以外の指定地域 指定なし   上室 体 数   1 棟 駐 車 台 数   上車 台 数   上車 台 数   上車 台 数   上車 全 数   上車 白 数   上車 日 数   日本日 日 本 日 日 日 和 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	財産小分類	その他の公共用財産	財産細分類	青少年育成施設			
管理運営 直営 延床面積 102.46 ㎡ 1000 ㎡ 2 200 ㎡ 2 200 % 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	中学校区	操南中学校	小 学 校 区	操明小学校			
1	复合化状況	無	防災上必要な施設	指定なし			
一	管理運営	直営		102	2.46 m <sup>2</sup>		
施 設 概 要 児童クラブ    放課後、保護者が仕事などで昼間家庭にいない小学校に就学している児童に対して、適切な遊びや生活の場を与えて、全な育成を図る   児童福祉法第6条の3,第21条の10	目的外使用	無	建築面積	C	).00 m <sup>2</sup>		
設置目的 放課後、保護者が仕事などで昼間家庭にいない小学校に就学している児童に対して、適切な遊びや生活の場を与えて、全な育成を図る	地所有状況	-	敷地面積		– m <sup>‡</sup>		
設置 根 拠 児童福祉法第6条の3,第21条の10  用 途 地 域 指定なし	施設概要	児童クラブ					
全棟数		放課後、保護者が仕事などで	昼間家庭にいない小鸟	学校に就学している児童	に対して、適切れ	な遊びや生活の場合	を与えて、その仮
構蓄用倉庫 × 環	設置目的	放課後、保護者が仕事などで全な育成を図る		学校に就学している児童	に対して、適切が	な遊びや生活の場合	を与えて、その仮
「	设置目的设置根拠	放課後、保護者が仕事などで 全な育成を図る 児童福祉法第6条の3,第21条		法定容積率			
災害用備蓄の有無 × 環 屋上線化・壁面線化 × リア 廊 下 等 ー     津波時の浸水深 1.0~2.0 今暖房設備 O	設置目的 設置根拠 用途地域 <sup>地域以外の指定地域</sup>	放課後、保護者が仕事などで 全な育成を図る 児童福祉法第6条の3,第21条 指定なし		法定容積率 全棟数	200 %	法定建蔽率 駐 車 台 数	60 9
7 取成所の側 リロ 配 の では、 「	設置目的 設置根拠 用途地域 <sup>地域以外の指定地域</sup>	放課後、保護者が仕事などで 全な育成を図る 児童福祉法第6条の3,第21条 指定なし 指定なし メ	の10 	法定容積率 全棟数 パ出入口	200 % 1 棟	法定建蔽率 駐 車 台 数	60 9
	设置目的 设置根拠 用途地域 <sup>地域以外の指定地域</sup> 構蓄用倉庫 経害用備蓄の有無	放課後、保護者が仕事などで 全な育成を図る 児童福祉法第6条の3,第21条 指定なし 指定なし ※ 環境 屋上線化・	の10 	法定容積率 全 棟 数 バ 出 入 ロ リ 廊 下 等	200 % 1 棟	法定建蔽率 駐車台数 ハ洪水時の浸水深 津波時の浸水深	60 9 0 1 1.0~2.0m未
	設置目的 設置根拠 用途地域 開途地域以外の指定地域 構蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 令暖房設備	放課後、保護者が仕事などで 全な育成を図る 児童福祉法第6条の3,第21条 指定なし 指定なし ※ 環屋上線化・ ・ で記し では、	の10 (	法定容積率 全 棟 数 パ 出 入 ロ リ 廊 下 等 ア 階 段	200 % 1 棟	法定建蔽率 駐車台数 八洪水時の浸水深   津波時の浸水深   地震・危险度	60 9 0 1 1.0~2.0m未; 1.0~2.0m未; 建物全壤率が7~10%の
調理設備   〇  ゙゚゚゚゚ その他省エネ  ×    便 所  ×  プ 地震・液状化危険度  低	設置目的 設置根拠 用途地域 開途地域以外の指定地域 構蓄用倉庫 災害用備蓄の有無 令暖房設備	放課後、保護者が仕事などで全な育成を図る 児童福祉法第6条の3,第21条 指定なし 指定なし メ 環 屋上線化・ 境 設備(電 設備(雨)	の10 (	法定容積率 全 棟 数 パ 出 入 ロ 明 廊 下 等 で 段 リ 解 機	200 % 1 棟	法定建蔽率 駐車台数 ハ 洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ	60 9 0 1 1.0~2.0m未; 1.0~2.0m未; 建物全壤率が7~10%の
入浴設備   ×   分煙対策   全面禁煙  化 駐 車 場  -   <sub>定</sub>  ±砂災害計画区域等  指定	設置目的 設置根拠 用途地域 地域以外の指定地域 備蓄用倉庫 災害用備蓄の有無	放課後、保護者が仕事などで全な育成を図る 児童福祉法第6条の3.第21条 指定なし 指定なし メ 環 屋上線化・ 境 設備(電	の10  (一·太陽光 × 壁面緑化 × 営気) × × × ・中水) × × × ×	法定容積率 全棟数 バリ廊下 段 リアフリアフリー リーク	200 % 1 棟 × - -	法定建蔽率 駐車台数 ハ洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ 地震・液状化危険度	60 9 0 f 1.0~2.0m未 1.0~2.0m未 建物全集率が7~10%の 震度6強の地 低い
代替電源設備 × アスベストの使用 無 開設年月日 1900/01/01 供用廃止日 -	設置目的 設置目的 現域 財産 地域 地域以外の指定庫 美書用備蓄設備 の通理設備 の通理 の通理 の通理 の通理 の通過理 の通過理 の通過理 の通過理 の通過理 の過過程 の過過程 の過過程 の過過程 の過過程 の過過程 の過過程 の過過程 の過過程 の過過程 の過程 の	放課後、保護者が仕事などで全な育成を図る  児童福祉法第6条の3.第21条 指定なし 指定なし	の10 We make	法定容積率 全棟数 パリアフリー 原階 昇便 取り 化駐車場	200 % 1 棟 × - - - - ×	法定建蔽率 駐車台数 ハ洪水時の浸水深 津波時の浸水深 地震・危険度 地震・揺れやすさ 地震・狭伏化危険度 土砂災書計画区域等	60 9 0 1 1.0~2.0m未; 1.0~2.0m未; 建物全填車が7~10%の 震度6強の地:

区分	単位	2013年度	2014年度	2015年度	注記		ラフ対象区分の推移】
年間開館日数	一日				ДО	80	
1日当たり運営時間	時間				П	60	
在籍者数	1	53	54	59	П	00	
利用者数	1 人			59	*	40	
定員数	1 人				П	100	
蔵書冊数					П	20	
貸出冊数	<del>    </del>				П		
病床数	床				П	0	
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	人					凡例 —	──[利用者数(人)
管理戸数	戸						
入居戸数	戸						
収容台数	台					《注記》	
利用台数	台					★グラフ対	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	件					[利用コ	マ数], [利用可能コマ数]
届出件数	件						
斎場利用件数	件						
貸室①							
貸室②							
貸室③							
貸室④							
貸室⑤							
貸室⑥							
貸室⑦						/ <del>-11</del>	
貸室8					П	備	
貸室⑨					Ш		
貸室⑩							
貸室⑪					Ш		
貸室⑫							
貸室(3)					Ш	考	
貸室⑭					Ш		
貸室⑮					Ш		
貸室⑥					Ш		
貸室⑪							
貸室®					Ш		
貸室⑪							
貸室20							

基準日 2016/04/01

#### 施設基本情報

施設名 操明 つくしクラブ 施設番号 2486

# 財務情報 ●歳出 分





#### ●運営人員数(人)

常勤	-	-	
<b>非</b> 堂勒	_	_	

※運営人員数の人件費は理論値です。

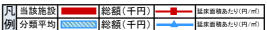
, ,	当該施設		総額(千円)		延床面積あたり(円/㎡)
例	分類平均	MINNE.	総額(千円)	_	延床面積あたり(円/㎡)





●施設分類[	内コストランキング(金額の)	高い順)
施設分類	児童子育て支援施設	総施設数

施設分類	児童子育て支援院	也設	総施設数	78		
区分	総額(千	円)	円/m²			
2013年度	0	1		0 -		
2014年度	0	_		0 —		
2015年度	19	第59位	19	90 第58位		



#### 特記事項

土地は小学校に準ずる 運営は児童クラブの運営委員会による

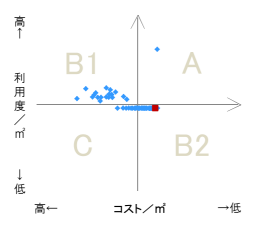
H27.4.1管理所属変更(こども企画総務課→地域子育て支援課)

#### 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 2486 施 設 名 操明 つくしクラブ

建物(棟)基		/ \		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	地上	地下	延床面積 (㎡)	耐震 診断	耐震 改修
	(文化·社会教育)公民館·集会所	鉄筋コンクリート造	1996/03/04					
		+		<u> </u>				$\vdash$
								<u> </u>
								<u> </u>
								<del>                                     </del>
								$\vdash$
								<u> </u>
		1						
								$\vdash$
								$\vdash$
								$\vdash$
			-					$\vdash$
	İ	Ī	1	I				í