

施設別調査票(令和元年4月1日現在)							施設番号		-			
施設名		柳島スポーツ公園総合競技場・庭球場				用途		都市公園				
所在地		柳島1300				施設所管課		スポーツ推進課、公園緑地課				
■土地・建物情報												
施設総規模	敷地面積[m <sup>2</sup> ]	64,696.50			バリアフリー	建物名称	建築構造		建築年月日(取得日)		耐震性	
	建築面積[m <sup>2</sup> ]	13,064.77			有	クラブハウス、スタンド棟	鉄筋コンクリート造		H30.3.25		有	
	延床面積[m <sup>2</sup> ]	3,998.43				競技運営等、器具庫棟	木造		H30.3.25		有	
■施設運営情報												
設置目的		スポーツの振興を図り、市民の心身の健全な発達に寄与するため				施設管理者		茅ヶ崎スマートウエルネスパーク株式会社				
						施設運営者		茅ヶ崎スマートウエルネスパーク株式会社				
設置根拠		茅ヶ崎市都市公園条例				指定管理導入年度		平成29年度				
開館時間		6時00分～22時15分				指定管理期間		平成30年2月1日～令和20年3月31日				
休館日		第2月曜日(休日の時は翌日)・年末年始				主な利用者		制限なし				
使用料・手数料の法令規程		茅ヶ崎市都市公園条例				常駐職員数[人]		常勤職員	再任用等	非常勤	派遣等	計
施設管理方法		指定管理										0
■事業情報												
自主事業(回数、参加者数)			スポーツ教室など									
特色のある設備・サービス			スポーツ関連情報提供など									
委託業務			有									
■施設経費						■運営・利用状況						
費目名					平均	項目名		平成30年度				平均
収入(円)	使用料・手数料				-	常駐職員数[人]						-
	国県支出金				-	施設利用者数[人]		102,317				102,317
	その他収入				-	開館日数[日]		348				348
	収入計(A)	-	-	-	-							
支出(円)	人件費				-	■利用状況[稼働率%]						
	光熱水費				-	名称	面積[m <sup>2</sup> ]	定員[人]	平成30年度			平均
	委託料				-	総合競技場	23,300.0	-	67.9			67.9
	修繕費・工事請負費				-	庭球場	3,290.0	-	60.9			60.9
	主な建物の減価償却費				-	多目的室1・2	102.4	-	11.2			11.2
	その他支出				-							
	支出計(B)	-	-	-	-							
市の負担額(C)(B)÷(A)		-	-	-	-							
市の負担割合(C)÷(B)		-	-	-	-							
(参考)指定管理料					-							
■コスト分析[円]												
					平均							
利用者1人あたり	-	-	-	-	-							
m <sup>2</sup> 1時間あたり	-	-	-	-	-							
■備考												



## 施設紹介

平成31年4月1日現在

柳島スポーツ公園は、スポーツをはじめのきっかけとなり、健康をテーマにさまざまな人々との交流の場となる豊かなスポーツライフを提案するため、平成30年に開園いたしました。総合競技場・テニスコート・クラブハウス・コミュニティ広場・多目的広場・ジョギングコースなどがあります。

## 施設データ

住所

柳島1300

電話

0467-73-8632

開館時間

6時00分～22時15分

休館日

第2月曜日(休日の時は翌日)・年末年始

利用料金

あり

主な利用者

制限なし

常駐職員数

0人(常勤 人、再任用等 人、非常勤 人、派遣等 人)

## 収入と支出

※0年間の平均です

(万円)

0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	

## 1㎡を1時間運営するのにかったお金

※0年間の平均です

利用者の負担は	みんなの税金
-	-
-	-
ぞよ	
国県・その他 のお金	かかったお金
-	-

例えば夜間(18～21時)に第二体育室(540㎡)を使うと、**5,670円**かかっているの。使用料は**1,640円**だけど、特別に使用料を少なくする制度もあるから、利用者負担の平均は**635円**だわ。

## 施設稼働率

	高い部屋	低い部屋

### ■稼働率の計算

稼働率＝

$$\frac{1 \text{ 年間の利用があった使用区分の数}}{1 \text{ 年間の利用可能な使用区分の数}}$$

※使用区分とは午前、午後、夜間などで区切った時間帯です