

舞鶴公園利用予定表(2024年8月)

大会やイベント開催時は駐車場の混雑が予想されます。
 清掃が予想される日には〇を付けています。公共交通機関のご利用をお願いいたします。

施設名	日	曜	陸上競技場	球技場	野球場	テニスコート	鴻臚館広場	三ノ丸広場	エントランスエリア その他
1	木								
2	金								
3	土		ラクロス 学生リーグ戦	9~19時					
4	日								
5	月					メンテナンスにつき使用不可	9~13時		
6	火				メンテナンスにつき使用不可	13~17時			
7	水								
8	木								
9	金								福岡城ナイトマーケット (9日~18日)
10	土		障がい者陸上教室	9~13時					
11	日		ラクロス 学生リーグ戦	9~19時			水鉄砲合戦 (事前予約制)		
12	月		ラクロス 学生リーグ戦	9~19時					
13	火								
14	水								
15	木								
16	金				メンテナンスにつき使用不可	15~19時			
17	土		平和台ジュニア	9~12時	ラグビー県中学生大会	9~17時			
18	日		ラクロス 学生リーグ戦	9~19時	メンテナンスにつき使用不可	17~19時			
19	月				ラグビー県中学生大会	9~17時			
20	火					メンテナンスにつき使用不可	9~13時		
21	水								
22	木								
23	金								
24	土		全国障がい者スポーツ大会	9~13時	メンテナンスにつき使用不可	15~19時		星空マルシェ	
25	日		アムフト社個人 秋季リーグ戦	9~19時	ラグビー県中学生大会	9~17時			
26	月								
27	火								
28	水								
29	木								
30	金								
31	土		ラクロス 学生リーグ戦	9~19時	メンテナンスにつき使用不可	17~19時			

舞鶴公園利用予定表(2024年9月)

大会やイベント開催時は駐車場の混雑が予想されます。
 渋滞が予想される日には○を付けています。公共交通機関のご利用をお願いいたします。

施設名	陸上競技場	球技場	野球場	テニス場	鴻臚館広場	三ノ丸広場	エントランスエリア その他
1 日	障がい者陸上教室 ラクロス学生リーグ戦	サッカー JFA U 12リーグ	9時~17時				
2 月							
3 火							
4 水							
5 木							
6 金		メンテナンスにつき使用不可	15~19時				
7 土	アマフト学生秋季リーグ	サッカー JFA U 12リーグ	9時~17時				
8 日	アマフト学生秋季リーグ						
9 月		メンテナンスにつき使用不可	13~17時	メンテナンスにつき使用不可	9~13時		
10 火							
11 水							
12 木							
13 金		メンテナンスにつき使用不可	15~19時				
14 土	平和台ジュニア 平和台記録会	サッカー JFA U 12リーグ	9時~17時				
15 日	サッカー JFA U 12リーグ	メンテナンスにつき使用不可	17~19時				
16 月	サッカー JFA U 12リーグ	メンテナンスにつき使用不可	17~19時		あおぞらマラソン		
17 火		サッカー JFA U 12リーグ	9時~17時			Fa N Week	
18 水							
19 木							
20 金		メンテナンスにつき使用不可	15~19時				
21 土	ラクロス 学生リーグ戦	ラクロス 県中学生新人大会	9時~17時				
22 日	アマフト社会人秋季リーグ戦	メンテナンスにつき使用不可	17~19時		ピアフェス		
23 月	福岡マラソン事前イベント	ラクロス 県中学生新人大会	9時~17時		ピアフェス	Fa Nメインイベント	
24 火		サッカー JFA U 12リーグ	9時~17時		ピアフェス		
25 水		メンテナンスにつき使用不可	13~17時	メンテナンスにつき使用不可	9~13時		
26 木							
27 金		メンテナンスにつき使用不可	15~19時				
28 土	障がい者チャレンジ(車イス)	サッカー JFA U 12リーグ	9時~17時				
29 日		メンテナンスにつき使用不可	17~19時		シティロケInFUK	あご祭り みどりのまちマルシェ	
30 月	中央区やる気元氣GG大会	ラクロス 県中学生新人大会	9時~17時			あご祭り	

○印は駐車場混雑が予想される日です