

リオグランデ F.C.

平成最後の日カップ ~the last day of HEISEI~

大会要項

1 主 旨 この大会は日ごろお世話になっているサッカーチームと今まで以上に交流を深め、 子供たちの技術の向上と友情を深め、指導者間の親睦を図ることを目的として 行うものである。

『平成最後の日』という歴史的な日にサッカーをできる事に感謝する。

2 主 催 リオグランデフットボールクラブ

3 日 程 2019年4月30日(火)

4 会 場 フットボールセンターBピッチ

5 参加チーム セレソン中之島・明治・五條・王寺・御所・六条・Anillo 下田・斑鳩・フルジェンテ桜井・リオグランデA・リオグランデB

6 大 会 規 定 5年生以下で構成されたチームとする。

参加チームを4ブロックに分け予選リーグを行い、その後、順位決定戦を行う。

予選リーグは勝点(勝3分1)により競うものとする。

勝点が同じ場合は、得失点差→多得点→対戦成績→抽選の順とする。

順位決定戦にて同点の場合はPK戦によって順位を決定する。

7 試 合 方 法 JFA8人制ルールで行う。

12分-3分-12分で行う。

8 審 判 審判割り当て通り(1人審判制)。

審判は審判服を着用する。

9 表 彰 優勝、準優勝、第3位、2位T優勝、3位T優勝を表彰する。

10 救 護 大会中におきた事故(怪我、疾病等)については、応急処置のほかは責任を負わない。

(参加者は全員スポーツ障害保険に加入していること。)

11 参 加 費 6,000円

12 そ の 他 小雨決行。(警報発令等により中止の場合は第1試合の2時間前までに連絡する。)

13 問 合 せ リオグランデFC 西川和仁

090-8234-8917

https://riogrande-fc.com



リオグランデ F.C.

平成最後の日カップ ~the last day of HEISEI~

201	2019年4月30日 フットボールセンターBピッチ												·Bピッチ		
B	寺 間	Aコート					審判	B	寺 間	Bコート					審判
1	09:00	明 治	0	_	8	五 條	リオク・ランテ・B	1	09:00	六 条	1	_	3	Anillo	斑鳩
2	09:30	王 寺	4	_	0	リオク゛ランテ゛B	明治	2	09:30	下 田	0	_	0	斑鳩	六 条
3	10:00	五條	1	_	7	リオク゛ランテ゛A	王 寺	3	10:00	Anillo	2	_	2	セレソン中之島	下 田
4	10:30	リオク゛ランテ゛B	2	_	7	御 所	五條	4	10:30	斑鳩	0	_	3	フルシェンテ桜井	Anillo
⑤	11:00	明治	0	_	9	リオク゛ランテ゛A	御所	⑤	11:00	六 条	3	_	3	セレソン中之島	フルジェンテ桜井
6	11:30	王 寺	10	_	1	御 所	リオク・ランテ・A	6	11:30	下田	1	_	1	フルシェンテ桜井	セレソン中之島
7	12:00	五條	0	_	6	セレソン中之島	B2位	7	12:00	明 治	0	_	5	六 条	D3位
8	12:35	御所	0	_	3	下 田	A2位	8	12:35	リオク゛ランテ゛B	0	_	4	斑鳩	A3位
9	13:10	リオク゛ランテ゛A	0	– PK	0 2	Anillo	D2位	9	13:10	王寺	0	_	1	フルシェンテ桜井	B3位
10	13:45	五條	6	_	2	御 所	A1位	10	13:45	明 治	3	_	0	リオク゛ランテ゛B	B1位
1	14:20	セレソン中之島	1 2	– PK	1 1	下 田	C1位	11)	14:20	六 条	1	_	0	斑鳩	D1位
12	14:55	Anillo	0	_	4	フルジェンテ桜井	C2位	12	14:55	リオク゛ランテ゛A	2 3	– PK	2 2	王 寺	C3位

Aブロック	明治	五條	リオク゛ランテ゛A	勝点	順位	Cブロック	六 条	Anillo	セレソン中之島	勝点	順位
明 治		● 0 — 8	● 0 — 9	0	3	六 条		● 1 — 3	$\frac{\Delta}{3-3}$	1	3
五條	8 - 0		● 1 — 7	3	2	Anillo	O 3 — 1		△ 2 — 2	4	1
リオク゛ランテ゛A	O 9 — 0	O 7 — 1		6	1	セレソン中之島	$\frac{\triangle}{3-3}$	△ 2 — 2		2	2
Bブロック	王 寺	リオク゛ランテ゛B	御所	勝点	順位	Dブロック	下 田	斑鳩	フルジェンテ桜井	勝点	順 位
										1,000	
王 寺		0 4 — 0	O 10 — 1	6	1	下田		Δ 0 — 0	Δ 1 — 1	2	2
王 寺 リオク゛ランテ゛B	● 0 − 4	4 - 0	O 10 — 1 • 2 — 7	6 0	1	下 田 斑 鳩	$\frac{\Delta}{0-0}$	0 - 0	△ 1 — 1 ● 0 — 3	2	3

