

<第46回鳥取市サッカー祭兼第10回エクアドルカップサッカー大会予選結果>

■4月21日(土) 予選リーグ

とりぎんバードスタジアム サブグラウンド

Aグループ：面影A、倉田、若葉台、面影B、浜坂A

	面影A	倉田	若葉台	面影B	浜坂A	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
面影A		$2 \begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 0 & -3 \end{pmatrix} 3$			$1 \begin{pmatrix} 0 & -3 \\ 1 & -4 \end{pmatrix} 7$	0	3	10	△ 7	5
倉田	$3 \begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 3 & -0 \end{pmatrix} 2$		$3 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 2 & -1 \end{pmatrix} 1$			6	6	3	3	2
若葉台		$1 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & -2 \end{pmatrix} 3$		$1 \begin{pmatrix} 1 & -2 \\ 0 & -2 \end{pmatrix} 4$		0	1	3	△ 2	4
面影B			$4 \begin{pmatrix} 2 & -1 \\ 2 & -0 \end{pmatrix} 1$		$0 \begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 0 & -0 \end{pmatrix} 2$	3	4	3	1	3
浜坂A	$7 \begin{pmatrix} 3 & -0 \\ 4 & -1 \end{pmatrix} 1$			$2 \begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 0 & -0 \end{pmatrix} 0$		6	9	1	8	1

Bグループ：世紀A、世紀B、河原、浜坂B

	世紀A	世紀B	河原	浜坂B		勝ち点	得点	失点	得失点	順位
世紀A		$5 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 4 & -0 \end{pmatrix} 0$		$0 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 0 & -0 \end{pmatrix} 1$		3	5	1	4	2
世紀B	$0 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 0 & -4 \end{pmatrix} 5$		$0 \begin{pmatrix} 0 & -3 \\ 0 & -5 \end{pmatrix} 8$			0	0	13	△ 13	4
河原		$8 \begin{pmatrix} 3 & -0 \\ 5 & -0 \end{pmatrix} 0$		$5 \begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 3 & -1 \end{pmatrix} 1$		6	13	1	12	1
浜坂B	$1 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 0 & -0 \end{pmatrix} 0$		$1 \begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 1 & -3 \end{pmatrix} 5$			3	2	5	△ 3	3

<第46回鳥取市サッカー祭兼第10回エクアドルカップサッカー大会予選結果>

■4月21日(土) 予選リーグ

とりぎんバードスタジアム サブグラウンド

Dグループ: みわ、岩倉A、イーズ、青谷、鹿野

	みわ	岩倉A	イーズ	青谷	鹿野	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
みわ		$2 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 2 & -2 \end{pmatrix} 3$			$3 \begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 1 & -2 \end{pmatrix} 2$	3	5	5	0	3
岩倉A	$3 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 2 & -2 \end{pmatrix} 2$		$1 \begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 1 & -2 \end{pmatrix} 4$			3	4	6	△ 2	4
イーズ		$4 \begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 2 & -1 \end{pmatrix} 1$		$1 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 0 & -1 \\ \text{PK} \\ 2 & -3 \end{pmatrix} 1$		4	4	1	3	2
青谷			$1 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & -0 \\ \text{PK} \\ 3 & -2 \end{pmatrix} 1$		$7 \begin{pmatrix} 5 & -0 \\ 2 & -1 \end{pmatrix} 1$	5	8	2	6	1
鹿野	$2 \begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 2 & -1 \end{pmatrix} 3$			$1 \begin{pmatrix} 0 & -5 \\ 1 & -2 \end{pmatrix} 7$		0	3	10	△ 7	5