

<2014東部地区キッズフェスティバル(U-10)大会結果>

■9月14日(日)

コカ・コーラウエストスポーツパーク球技場

Dグループ: イーズ 城北 世紀 用瀬

	イーズ	城北	世紀	用瀬	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
イーズ		$2 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 1 & -0 \end{pmatrix} 0$		$12 \begin{pmatrix} 4 & -1 \\ 8 & -0 \end{pmatrix} 1$	6	14	1	13	1
城北	$0 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 0 & -1 \end{pmatrix} 2$		$0 \begin{pmatrix} 0 & -0 \\ 0 & -0 \end{pmatrix} 0$		1	0	2	△ 2	3
世紀		$0 \begin{pmatrix} 0 & -0 \\ 0 & -0 \end{pmatrix} 0$		$8 \begin{pmatrix} 5 & -0 \\ 3 & -0 \end{pmatrix} 0$	4	8	0	8	2
用瀬	$1 \begin{pmatrix} 1 & -4 \\ 0 & -8 \end{pmatrix} 12$		$0 \begin{pmatrix} 0 & -5 \\ 0 & -3 \end{pmatrix} 8$		0	1	20	△ 19	4

Eグループ: 美保A 若葉台 米里 賀露

	美保A	若葉台	米里	賀露	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
美保A		$2 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 2 & -2 \end{pmatrix} 3$		$4 \begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 2 & -0 \end{pmatrix} 2$	3	6	5	1	3
若葉台	$3 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 2 & -2 \end{pmatrix} 2$		$1 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 0 & -1 \end{pmatrix} 1$		4	4	3	1	2
米里		$1 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & -0 \end{pmatrix} 1$		$3 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 3 & -0 \end{pmatrix} 1$	4	4	2	2	1
賀露	$2 \begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 0 & -2 \end{pmatrix} 4$		$1 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 0 & -3 \end{pmatrix} 3$		0	3	7	△ 4	4

<2014東部地区キッズフェスティバル(U-10)大会結果>

■9月14日(日)

コカ・コーラウエストスポーツパーク球技場

Fグループ: 日進 みわ 浜坂A 美保南

	日進	みわ	浜坂A	美保南	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
日進		$3 \begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 1 & -1 \end{pmatrix} 3$		$2 \begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 1 & -0 \end{pmatrix} 0$	4	5	3	2	2
みわ	$3 \begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 1 & -1 \end{pmatrix} 3$		$1 \begin{pmatrix} 0 & -4 \\ 1 & -2 \end{pmatrix} 6$		1	4	9	△ 5	3
浜坂A		$6 \begin{pmatrix} 4 & -0 \\ 2 & -1 \end{pmatrix} 1$		$9 \begin{pmatrix} 4 & -0 \\ 5 & -0 \end{pmatrix} 0$	6	15	1	14	1
美保南	$0 \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 0 & -1 \end{pmatrix} 2$		$0 \begin{pmatrix} 0 & -4 \\ 0 & -5 \end{pmatrix} 9$		0	0	11	△ 11	4

D2②グループ: 浜坂B 国府東 美保B

	浜坂B	国府東	美保B		勝ち点	得点	失点	得失点	順位
浜坂B		$5 \begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 3 & -1 \end{pmatrix} 1$	$3 \begin{pmatrix} 2 & -1 \\ 1 & -0 \end{pmatrix} 1$		6	8	2	6	1
国府東	$1 \begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 1 & -3 \end{pmatrix} 5$		$4 \begin{pmatrix} 3 & -1 \\ 1 & -1 \end{pmatrix} 2$		3	5	7	△ 2	2
美保B	$1 \begin{pmatrix} 1 & -2 \\ 0 & -1 \end{pmatrix} 3$	$2 \begin{pmatrix} 1 & -3 \\ 1 & -1 \end{pmatrix} 4$			0	3	7	△ 4	3