

# <バーモントカップ第22回全日本少年フットサル大会東部地区予選結果>

日程：2012年10月6日（土）鳥取市立体育館

Aグループ： いなば DⅢa 倉田 河原

	いなば	DⅢa	倉田	河原	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
いなば		0 $\begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 0 & -4 \end{pmatrix}$ 5	1 $\begin{pmatrix} 0 & -3 \\ 1 & -0 \end{pmatrix}$ 3	1 $\begin{pmatrix} 1 & -5 \\ 0 & -3 \end{pmatrix}$ 8	0	2	16	△14	4
DⅢa	5 $\begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 4 & -0 \end{pmatrix}$ 0		6 $\begin{pmatrix} 4 & -0 \\ 2 & -0 \end{pmatrix}$ 0	5 $\begin{pmatrix} 3 & -0 \\ 2 & -0 \end{pmatrix}$ 0	9	16	0	16	1
倉田	3 $\begin{pmatrix} 3 & -0 \\ 0 & -1 \end{pmatrix}$ 1	0 $\begin{pmatrix} 0 & -4 \\ 0 & -2 \end{pmatrix}$ 6		0 $\begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 0 & -3 \end{pmatrix}$ 5	3	3	12	△9	3
河原	8 $\begin{pmatrix} 5 & -1 \\ 3 & -0 \end{pmatrix}$ 1	0 $\begin{pmatrix} 0 & -3 \\ 0 & -2 \end{pmatrix}$ 5	5 $\begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 3 & -0 \end{pmatrix}$ 0		6	13	6	7	2

Bグループ： 中ノ郷 湖山西B 久松 修立

	中ノ郷	湖山西B	久松	修立	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
中ノ郷		5 $\begin{pmatrix} 2 & -5 \\ 3 & -0 \end{pmatrix}$ 5	3 $\begin{pmatrix} 0 & -0 \\ 3 & -1 \end{pmatrix}$ 1	0 $\begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 0 & -3 \end{pmatrix}$ 5	4	8	11	△3	3
湖山西B	5 $\begin{pmatrix} 5 & -2 \\ 0 & -3 \end{pmatrix}$ 5		6 $\begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 4 & -2 \end{pmatrix}$ 4	5 $\begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 4 & -1 \end{pmatrix}$ 1	7	16	10	6	1
久松	1 $\begin{pmatrix} 0 & -0 \\ 1 & -3 \end{pmatrix}$ 3	4 $\begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 2 & -4 \end{pmatrix}$ 6		2 $\begin{pmatrix} 1 & -3 \\ 1 & -3 \end{pmatrix}$ 6	0	7	15	△8	4
修立	5 $\begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 3 & -0 \end{pmatrix}$ 0	1 $\begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & -4 \end{pmatrix}$ 5	6 $\begin{pmatrix} 3 & -1 \\ 3 & -1 \end{pmatrix}$ 2		6	12	7	5	2

Cグループ： みわ 郡家西 津ノ井 湖山西A

	みわ	郡家西	津ノ井	湖山西A	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
みわ		2 $\begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 2 & -0 \end{pmatrix}$ 1	5 $\begin{pmatrix} 2 & -0 \\ 3 & -1 \end{pmatrix}$ 1	2 $\begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 0 & -0 \end{pmatrix}$ 2	7	9	4	5	1
郡家西	1 $\begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 0 & -2 \end{pmatrix}$ 2		1 $\begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & -2 \end{pmatrix}$ 3	2 $\begin{pmatrix} 1 & -1 \\ 1 & -1 \end{pmatrix}$ 2	1	4	7	△3	4
津ノ井	1 $\begin{pmatrix} 0 & -2 \\ 1 & -3 \end{pmatrix}$ 5	3 $\begin{pmatrix} 1 & -0 \\ 2 & -1 \end{pmatrix}$ 1		1 $\begin{pmatrix} 1 & -2 \\ 0 & -0 \end{pmatrix}$ 2	3	5	8	△3	3
湖山西A	2 $\begin{pmatrix} 2 & -2 \\ 0 & -0 \end{pmatrix}$ 2	2 $\begin{pmatrix} 1 & -1 \\ 1 & -1 \end{pmatrix}$ 2	2 $\begin{pmatrix} 2 & -1 \\ 0 & -0 \end{pmatrix}$ 1		5	6	5	1	2