

第25回バーモントカップ全日本少年フットサル大会愛媛県大会 1次ラウンド結果(6月13日)

Aブロック

喜多	12	4 - 1 8 - 0	1	西条A
堀江	0	0 - 3 0 - 1	4	大西
西条A	2	2 - 1 0 - 3	4	大西
喜多	7	4 - 1 3 - 0	1	堀江
喜多	5	3 - 1 2 - 0	1	大西
西条A	2	0 - 3 2 - 1	4	堀江

Aブロック

	喜多	西条A	堀江	大西	勝ち	負け	引分	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
喜多	●	○ 12 $\frac{4-1}{8-0}$ 1	○ 7 $\frac{4-1}{3-0}$ 1	○ 5 $\frac{3-1}{2-0}$ 1	3	0	0	9	24	3	21	1
西条A	● 1 $\frac{1-4}{0-8}$ 12	●	● 2 $\frac{0-3}{2-1}$ 4	● 2 $\frac{2-1}{0-3}$ 4	0	3	0	0	5	20	-15	4
堀江	● 1 $\frac{1-4}{0-3}$ 7	○ 4 $\frac{3-0}{1-2}$ 2	●	● 0 $\frac{0-3}{0-1}$ 4	1	2	0	3	5	13	-8	3
大西	● 1 $\frac{1-3}{0-2}$ 5	○ 4 $\frac{1-2}{3-0}$ 2	○ 4 $\frac{3-0}{1-0}$ 0	●	2	1	0	6	9	7	2	2

Bブロック

ゼブラ	8	2 - 2 6 - 0	2	椿
岡小	1	0 - 0 1 - 5	5	素鷲
ゼブラ	6	5 - 0 1 - 1	1	素鷲
椿	3	1 - 3 2 - 2	5	岡小
ゼブラ	5	0 - 0 5 - 0	0	岡小
椿	3	1 - 5 2 - 2	7	素鷲

Bブロック

	ゼブラ	椿	岡小	素鷲	勝ち	負け	引分	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
ゼブラ	●	○ 8 $\frac{2-2}{6-0}$ 2	○ 5 $\frac{0-0}{5-0}$ 0	○ 6 $\frac{5-0}{1-1}$ 1	3	0	0	9	19	3	16	1
椿	● 2 $\frac{2-2}{0-6}$ 8	●	● 3 $\frac{1-3}{2-2}$ 5	● 3 $\frac{1-5}{2-2}$ 7	0	3	0	0	8	20	-12	4
岡小	● 0 $\frac{0-0}{0-5}$ 5	○ 5 $\frac{3-1}{2-2}$ 3	●	● 1 $\frac{0-0}{1-5}$ 5	1	2	0	3	6	13	-7	3
素鷲	● 1 $\frac{0-5}{1-1}$ 6	○ 7 $\frac{5-1}{2-2}$ 3	○ 5 $\frac{0-0}{5-1}$ 1	●	2	1	0	6	13	10	3	2

Cブロック

小野	8	6 - 1 2 - 2	3	久枝FC
川上	1	0 - 2 1 - 2	4	新谷
小野	6	3 - 1 3 - 3	4	新谷
久枝FC	6	1 - 0 5 - 1	1	川上
小野	8	4 - 0 4 - 0	0	川上
久枝FC	3	3 - 1 0 - 0	1	新谷

Cブロック

	小野	久枝FC	川上	新谷	勝ち	負け	引分	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
小野	●	○ 8 $\frac{6-1}{2-2}$ 3	○ 8 $\frac{4-0}{4-0}$ 0	○ 6 $\frac{3-1}{3-3}$ 4	3	0	0	9	22	7	15	1
久枝FC	● 3 $\frac{1-6}{2-2}$ 8	●	○ 6 $\frac{1-0}{5-1}$ 1	○ 3 $\frac{3-1}{0-0}$ 1	2	1	0	6	12	10	2	2
川上	● 0 $\frac{0-4}{0-4}$ 8	○ 1 $\frac{0-1}{1-5}$ 6	●	● 1 $\frac{0-2}{1-2}$ 4	0	3	0	0	2	18	-16	4
新谷	● 4 $\frac{1-3}{3-3}$ 6	○ 1 $\frac{1-3}{0-0}$ 3	○ 4 $\frac{2-0}{2-1}$ 1	●	1	2	0	3	9	10	-1	3

Dブロック

久枝S	10	1 - 0 9 - 1	1	西条B
西条B	5	3 - 2 2 - 2	4	久米
久枝S	13	6 - 0 7 - 1	1	久米

Dブロック

	久枝S	西条B	久米	勝ち	負け	PK勝	PK負	勝ち点	得点	失点	得失点	順位
久枝S	●	○ 10 $\frac{1-0}{9-1}$ 1	○ 13 $\frac{6-0}{7-1}$ 1	2	0	0	0	8	23	2	21	1
西条B	● 1 $\frac{0-1}{1-9}$ 10	●	○ 5 $\frac{3-2}{2-2}$ 4	1	1	0	0	4	6	14	-8	2
久米	● 1 $\frac{0-6}{1-7}$ 13	○ 4 $\frac{2-3}{2-2}$ 5	●	0	2	0	0	0	5	18	-13	3