

日本スポーツマスターズ2014埼玉大会バレーボール競技
【予選グループ戦結果】(女子)

期 日：平成26年9月20日(土)

会 場：さいたま市記念総合体育館 (D・Eコート) さいたま市大宮武道館 (K・Lコート)

さいたま市大宮体育館 (M・Nコート)

<p>第1組</p> <p>1 やまなし(山梨) 2 $\left\{ \begin{matrix} 22 & - & 20 \\ 14 & - & 21 \\ 21 & - & 15 \end{matrix} \right\} 1$ 3 松山Vクラブ(愛媛) 4 福岡緑陽会(福岡)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 18 & - & 21 \\ 21 & - & 6 \\ 21 & - & 16 \end{matrix} \right\} 1$ D5</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 12 \\ 21 & - & 14 \end{matrix} \right\} 0$ D1 D2</p>	<p>第7組</p> <p>25 日新電機(京都) 26 P e a c e (広島) 27 W E S T (埼玉) 28 B r a v e A n g e l s (富山)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 22 & - & 20 \\ 21 & - & 17 \end{matrix} \right\} 0$ L1</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 11 \\ 24 & - & 22 \end{matrix} \right\} 0$ L5</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 10 \\ 21 & - & 9 \end{matrix} \right\} 0$ L2</p>
<p>第2組</p> <p>5 茨城 R O S E (茨城) 6 札幌交友会(北海道) 7 F I N A L - K . (岐阜) 8 j o y ・ f u l (兵庫)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 13 \\ 21 & - & 10 \end{matrix} \right\} 0$ D3</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 19 \\ 21 & - & 4 \end{matrix} \right\} 0$ D6</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 12 \\ 21 & - & 12 \end{matrix} \right\} 0$ D4</p>	<p>第8組</p> <p>29 M E - T O O フレンド(高知) 30 u n b a l a n c e (兵庫) 31 セイコークラブ(千葉) 32 パナソニックE.S.津(三重)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 13 \\ 16 & - & 21 \\ 21 & - & 15 \end{matrix} \right\} 1$ L3</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 9 \\ 21 & - & 13 \end{matrix} \right\} 0$ L6</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 23 & - & 21 \\ 21 & - & 19 \end{matrix} \right\} 0$ L4</p>
<p>第3組</p> <p>9 滋賀クラブ(滋賀) 10 松本ルミナス(長野) 11 埼玉クラブ(埼玉) 12 岡山桃華(岡山)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 13 \\ 21 & - & 12 \end{matrix} \right\} 0$ E1</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 18 \\ 21 & - & 18 \end{matrix} \right\} 0$ E5</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 12 & - & 21 \\ 24 & - & 22 \\ 21 & - & 9 \end{matrix} \right\} 1$ E2</p>	<p>第9組</p> <p>33 ファインズ(東京) 34 佐賀クラブ(佐賀) 35 岡崎球友会(愛知) 36 ミズ・ピュア魚津(富山)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 22 & - & 20 \\ 21 & - & 11 \end{matrix} \right\} 0$ M1</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 17 \\ 21 & - & 17 \end{matrix} \right\} 0$ M5</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 5 \\ 21 & - & 10 \end{matrix} \right\} 0$ M2</p>
<p>第4組</p> <p>13 和歌山(和歌山) 14 H A Y A T O 錬成会(神奈川) 15 岡山クラブ(岡山) 16 T O S H O (宮城)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 19 & - & 21 \\ 21 & - & 6 \\ 21 & - & 9 \end{matrix} \right\} 1$ E3</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 19 \\ 12 & - & 21 \\ 21 & - & 17 \end{matrix} \right\} 1$ E6</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 13 \\ 21 & - & 11 \end{matrix} \right\} 0$ E4</p>	<p>第10組</p> <p>37 鳥取教員(鳥取) 38 i n f i n i t y (東京) 39 のじぎく(兵庫) 40 福島(福島)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 7 \\ 21 & - & 12 \end{matrix} \right\} 0$ M3</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 18 & - & 21 \\ 21 & - & 15 \\ 21 & - & 19 \end{matrix} \right\} 1$ M6</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 8 \\ 21 & - & 16 \end{matrix} \right\} 0$ M4</p>
<p>第5組</p> <p>17 M A X (滋賀) 18 Q クラブ(山口) 19 岩槻白鶴クラブ(埼玉) 20 H A N I N S U (沖縄)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 16 \\ 21 & - & 11 \end{matrix} \right\} 0$ K1</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 7 \\ 21 & - & 8 \end{matrix} \right\} 0$ K5</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 6 \\ 21 & - & 13 \end{matrix} \right\} 0$ K2</p>	<p>第11組</p> <p>41 エスペランサV.C(神奈川) 42 串木野クラブ(鹿児島) 43 M A S A K A (大阪) 44 I T V C (石川)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 22 & - & 20 \\ 22 & - & 20 \end{matrix} \right\} 0$ N1</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 9 \\ 21 & - & 8 \end{matrix} \right\} 0$ N5</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 10 \\ 21 & - & 9 \end{matrix} \right\} 0$ N2</p>
<p>第6組</p> <p>21 案山子倶楽部マスターズ(島根) 22 M I X (埼玉) 23 Q u e e n s (徳島) 24 R O M E O (静岡)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 22 & - & 20 \\ 21 & - & 18 \end{matrix} \right\} 0$ K3</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 14 \\ 21 & - & 13 \end{matrix} \right\} 0$ K6</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 13 \\ 21 & - & 15 \end{matrix} \right\} 0$ K4</p>	<p>第12組</p> <p>45 松愛会(奈良) 46 居酒屋満福(沖縄) 47 B A K U (神奈川) 48 東邦ガスクラブ(愛知)</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 14 \\ 23 & - & 21 \end{matrix} \right\} 0$ N3</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 5 \\ 21 & - & 14 \end{matrix} \right\} 0$ N6</p> <p>2 $\left\{ \begin{matrix} 21 & - & 18 \\ 21 & - & 16 \end{matrix} \right\} 0$ N4</p>