

三芳中		男子の部 準決勝		館山二中	
1	渡邊 晁和	<u>2</u>	$\frac{11}{9} - \frac{8}{11}$ $\frac{13}{5} - \frac{11}{11}$ $\frac{13}{13} - \frac{15}{15}$	<u>3</u>	黒川 遙都
2	小林 瞭太	<u>1</u>	$\frac{6}{11} - \frac{11}{8}$ $\frac{12}{7} - \frac{14}{11}$ $-$	<u>3</u>	田邊 尚大
3	秋山 巡 松本 茂	<u>1</u>	$\frac{12}{11} - \frac{14}{2}$ $\frac{5}{8} - \frac{11}{11}$ $-$	<u>3</u>	石井 優弥 竹下 雄基
4	石井 将大	<u>    </u>	$-$ $-$ $-$ $-$	<u>    </u>	西郷 祥生
5	吉田 悠人	<u>    </u>	$-$ $-$ $-$ $-$	<u>    </u>	大山 奏
結果			0 - 3		

館山三中		男子の部 準決勝		長狭中	
1	新藤 健太	<u>3</u>	$\frac{11}{14} - \frac{9}{12}$ $\frac{11}{11} - \frac{7}{7}$ $-$	<u>0</u>	山口 郁斗
2	石井 款児	<u>2</u>	$\frac{5}{6} - \frac{11}{11}$ $\frac{11}{11} - \frac{9}{7}$ $\frac{5}{5} - \frac{11}{11}$	<u>3</u>	川名 敬章
3	川名 泰尋 鈴木 逞馬	<u>3</u>	$\frac{11}{11} - \frac{1}{0}$ $\frac{11}{11} - \frac{1}{1}$ $-$	<u>0</u>	鈴木 亜稀斗 根本 柊麻
4	相 正哲	<u>3</u>	$\frac{11}{11} - \frac{7}{6}$ $\frac{11}{14} - \frac{6}{12}$ $-$	<u>0</u>	野崎 達也
5	川上 克典	<u>    </u>	$-$ $-$ $-$ $-$	<u>    </u>	平野 一輝
結果			3 - 1		

館山三中		男子の部 決勝		館山二中	
1	新藤 健太	<u>3</u>	$\frac{12}{10} - \frac{10}{12}$ $\frac{11}{11} - \frac{3}{3}$ $\frac{11}{11} - \frac{6}{6}$ $-$	<u>1</u>	田邊 尚大
2	川名 泰尋	<u>3</u>	$\frac{11}{7} - \frac{9}{11}$ $\frac{11}{11} - \frac{4}{4}$ $\frac{11}{11} - \frac{9}{9}$ $-$	<u>1</u>	西郷 祥生
3	川上 克典 鈴木 逞馬	<u>1</u>	$\frac{8}{11} - \frac{11}{7}$ $\frac{8}{9} - \frac{11}{11}$ $-$	<u>3</u>	石井 優弥 竹下 雄基
4	石井 款児	<u>2</u>	$\frac{7}{11} - \frac{11}{6}$ $\frac{4}{4} - \frac{11}{11}$ $\frac{14}{14} - \frac{12}{12}$ $\frac{7}{7} - \frac{11}{11}$	<u>3</u>	大山 奏
5	相 正哲	<u>3</u>	$\frac{11}{11} - \frac{4}{5}$ $\frac{12}{12} - \frac{14}{14}$ $\frac{11}{11} - \frac{8}{8}$ $-$	<u>1</u>	黒川 遙都
結果			3 - 2		

鴨川中		女子の部 準決勝		千倉中	
1	畠山 祐凜	<u>3</u>	$\frac{11}{13} - \frac{1}{11}$ $\frac{11}{11} - \frac{4}{4}$ ----- -----	<u>0</u>	小西 莉子
2	高橋 ふみか	<u>3</u>	$\frac{11}{11} - \frac{8}{4}$ $\frac{11}{11} - \frac{8}{8}$ ----- -----	<u>0</u>	水野 美海
3	水上 一葉 石井 小風	<u>3</u>	$\frac{11}{11} - \frac{8}{7}$ $\frac{11}{11} - \frac{5}{5}$ ----- -----	<u>0</u>	植村 綾香 根本 奈奈
4	太田 もも	_____	----- ----- ----- -----	_____	柳内 愛華
5	斎藤 亜紀	_____	----- ----- ----- -----	_____	稲葉 友花
結果			3 - 0		

安房東中		女子の部 準決勝		館山三中	
1	石井 心優	<u>1</u>	$\frac{8}{9} - \frac{11}{11}$ $\frac{11}{11} - \frac{8}{8}$ $\frac{8}{8} - \frac{11}{11}$ ----- -----	<u>3</u>	小倉 好美
2	長谷川 静香	<u>2</u>	$\frac{8}{11} - \frac{11}{8}$ $\frac{9}{9} - \frac{11}{11}$ $\frac{4}{9} - \frac{11}{11}$ $\frac{9}{9} - \frac{11}{11}$ ----- -----	<u>3</u>	中山 詩央里
3	長島 里穂奈 長谷川 真央	<u>0</u>	$\frac{4}{6} - \frac{11}{11}$ $\frac{4}{4} - \frac{11}{11}$ ----- -----	<u>3</u>	田中 木々葉 小谷 瑚子
4	上田 かれん	_____	----- ----- ----- -----	_____	石井 己羽
5	杉本 光咲	_____	----- ----- ----- -----	_____	市河 清乃
結果			0 - 3		

鴨川中		女子の部 決勝		館山三中	
1	太田 もも	<u>3</u>	$\frac{11}{6} - \frac{9}{11}$ $\frac{8}{8} - \frac{11}{11}$ $\frac{11}{11} - \frac{6}{6}$ $\frac{12}{12} - \frac{10}{10}$ ----- -----	<u>2</u>	田中 木々葉
2	畠山 祐凜	<u>3</u>	$\frac{11}{11} - \frac{9}{9}$ $\frac{11}{11} - \frac{9}{9}$ $\frac{8}{8} - \frac{11}{11}$ $\frac{11}{11} - \frac{8}{8}$ ----- -----	<u>1</u>	中山 詩央里
3	水上 一葉 石井 小風	<u>3</u>	$\frac{11}{11} - \frac{3}{7}$ $\frac{11}{10} - \frac{12}{11}$ $\frac{9}{9} - \frac{11}{11}$ $\frac{11}{11} - \frac{8}{8}$ ----- -----	<u>2</u>	小倉 好美 石井 己羽
4	斎藤 亜紀	_____	----- ----- ----- -----	_____	市河 清乃
5	高橋 ふみか	_____	----- ----- ----- -----	_____	小谷 瑚子
結果			3 - 0		