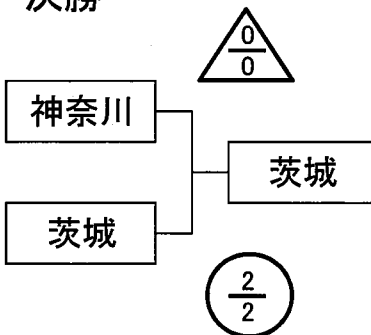


成年女子

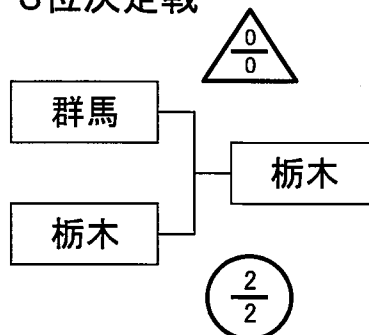
1組		1	2	3	4	勝数	勝者数	総本数	順位
		千葉	東京	群馬	神奈川				
1	千葉		$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	0	3	3	4
2	東京	$\frac{2}{2}$		$\frac{2}{2}$	$\frac{0}{0}$	2	4	4	3
3	群馬	$\frac{2}{2}$	$\frac{1}{1}$		$\frac{2}{2}$	2	5	5	2
4	神奈川	$\frac{2}{2}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{1}{1}$		2	6	6	1

2組		1	2	3	4	勝数	勝者数	総本数	順位
		栃木	埼玉	山梨	茨城				
1	栃木		$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{1}{1}$	2	5	5	2
2	埼玉	$\frac{1}{1}$		$\frac{3}{3}$	$\frac{2}{1}$	1	5	6	3
3	山梨	$\frac{1}{1}$	$\frac{0}{0}$		$\frac{1}{0}$	0	1	2	4
4	茨城	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{5}{3}$		3	7	9	1

決勝



3位決定戦



通過都県

1	茨城県
2	神奈川県
3	栃木県

第73回国民体育大会関東ブロック大会(剣道競技) 試合成績

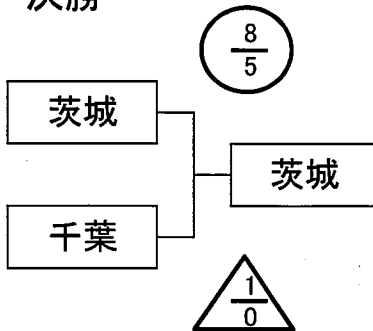
平成30年8月26日

少年男子

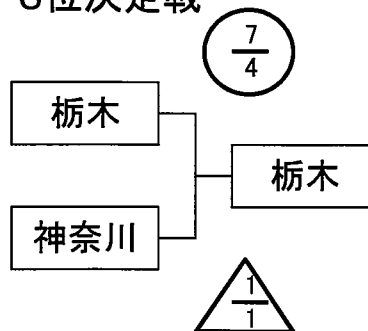
1組		1	2	3	4	勝数	勝者数	総本数	順位
		埼玉	茨城	栃木	群馬				
1	埼玉		$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	1	6	9	3
2	茨城	$\frac{5}{4}$		$\frac{4}{3}$	$\frac{7}{5}$	3	12	16	1
3	栃木	$\frac{4}{3}$	$\frac{3}{2}$		$\frac{4}{2}$	1	7	11	2
4	群馬	$\frac{3}{2}$	$\frac{0}{0}$	$\frac{4}{3}$		1	5	7	4

2組		1	2	3	4	勝数	勝者数	総本数	順位
		千葉	神奈川	山梨	東京				
5	千葉		$\frac{5}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{5}{3}$	3	10	15	1
6	神奈川	$\frac{4}{2}$		$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{3}$	2	8	13	2
7	山梨	$\frac{1}{1}$	$\frac{4}{2}$		$\frac{4}{2}$	0	5	9	4
8	東京	$\frac{4}{2}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$		1	7	11	3

決勝



3位決定戦



通過都県

1	茨城県
2	千葉県
3	栃木県

第73回国民体育大会関東ブロック大会(剣道競技) 試合成績

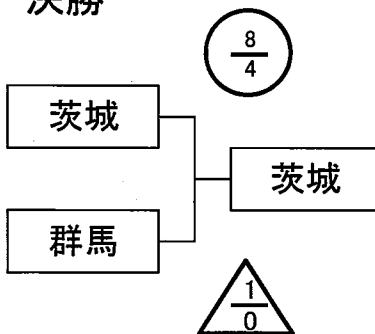
平成30年8月26日

少年女子

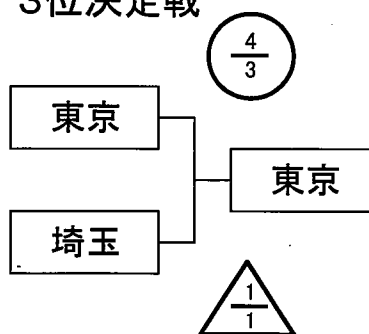
1組		1	2	3	4	勝数	勝者数	総本数	順位
		栃木	茨城	神奈川	東京				
1	栃木		$\triangle \frac{1}{0}$	$\circ \frac{4}{3}$	$\triangle \frac{1}{1}$	1	4	6	4
2	茨城	$\circ \frac{8}{5}$		$\circ \frac{6}{5}$	$\circ \frac{6}{4}$	3	14	20	1
3	神奈川	$\triangle \frac{3}{2}$	$\triangle \frac{0}{0}$		$\circ \frac{5}{4}$	1	6	8	3
4	東京	$\circ \frac{5}{4}$	$\triangle \frac{3}{1}$	$\triangle \frac{1}{1}$		1	6	9	2

2組		1	2	3	4	勝数	勝者数	総本数	順位
		埼玉	山梨	群馬	千葉				
5	埼玉		$\circ \frac{3}{3}$	$\triangle \frac{0}{0}$	$\circ \frac{3}{3}$	2	6	6	2
6	山梨	$\triangle \frac{3}{2}$		$\triangle \frac{3}{2}$	$\circ \frac{4}{3}$	1	7	10	3
7	群馬	$\circ \frac{5}{5}$	$\circ \frac{4}{3}$		$\triangle \frac{3}{2}$	2	10	12	1
8	千葉	$\triangle \frac{2}{2}$	$\triangle \frac{4}{2}$	$\circ \frac{4}{3}$		1	7	10	3

決勝



3位決定戦



通過都県

1	茨城県
2	群馬県
3	東京都