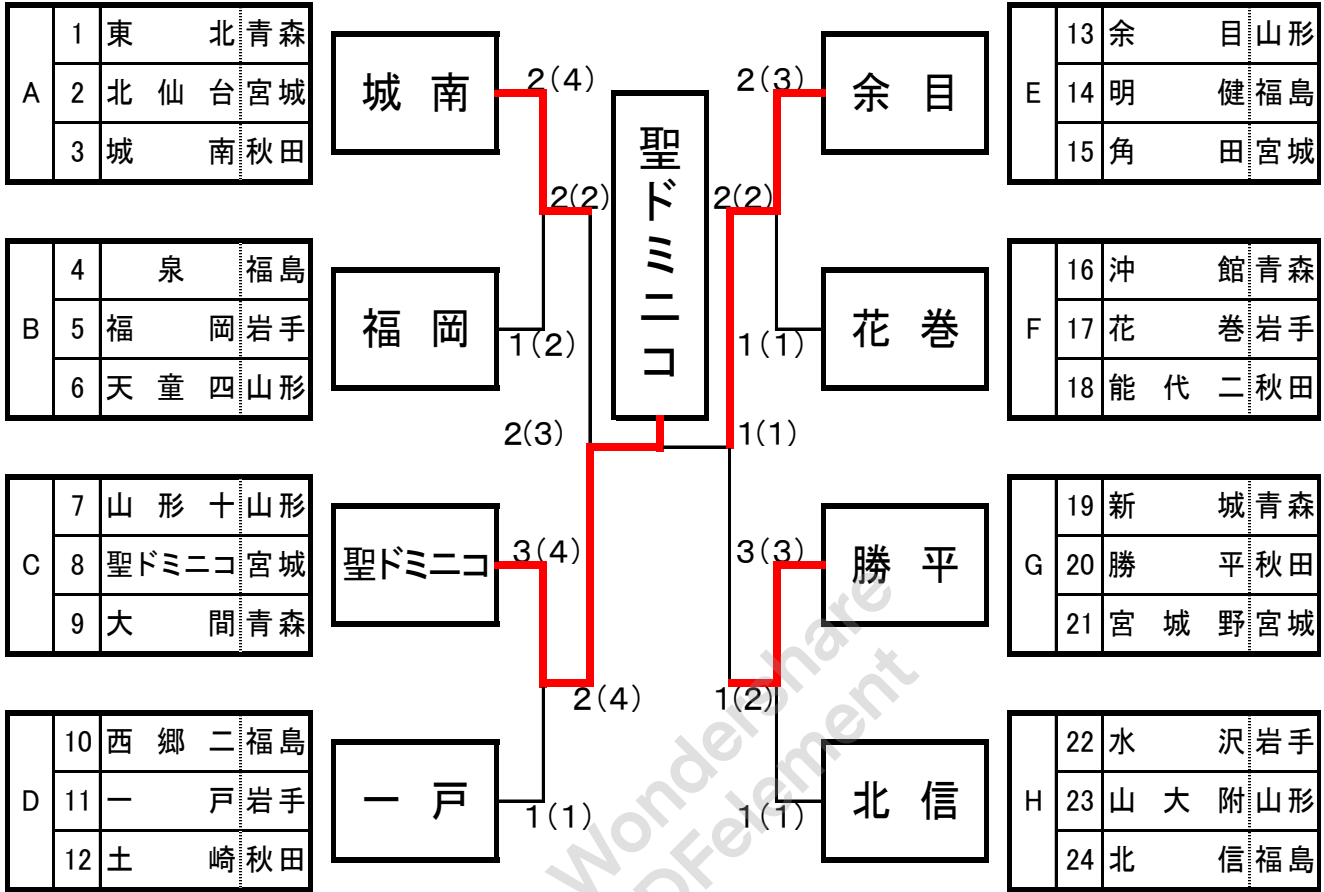


第47回 東北中学校剣道大会
女子団体戦決勝トーナメント 試合結果
8月3日(木)秋田県立武道館

《女子団体》



A	1	東 北青森
	2	北 仙 台宮城
	3	城 南秋田

B	4	泉 福島
	5	福 岡岩手
	6	天 童四山形

C	7	山 形十山形
	8	聖ドミニコ宮城
	9	大 間青森

D	10	西 郷二福島
	11	一 戸岩手
	12	土 崎秋田

E	13	余 目山形
	14	明 健福島
	15	角 田宮城

F	16	沖 館青森
	17	花 巻岩手
	18	能 代二秋田

G	19	新 城青森
	20	勝 平秋田
	21	宮 城野宮城

H	22	水 沢岩手
	23	山 大 附山形
	24	北 信福島

学校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	代表戦	勝敗
傘決勝 城南	伊藤	小松	川邊	風間	横山		2(2)
	メ		コ		メ		
傘決勝 聖ドミニコ	ココ			メコ			2(4)
	稲富怜	橋本倅	佐々木	橋本望	稲富悠		

学校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	代表戦	勝敗
傘決勝 余目	佐藤美空	野田	池田	太田	佐藤美悠		2(2)
	メ				メ		
傘決勝 勝平		メメ					1(2)
	佐々木	小澤	船木	石黒	山田		

学校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	代表戦	勝敗
決勝 聖ドミニコ	稲富怜	橋本倅	佐々木	橋本望	稲富悠		2(3)
	コメ	メ					
決勝 余目				コ			1(1)
	佐藤美空	野田	池田	太田	佐藤美悠		

優勝	聖ドミニコ	2位	余目	3位	城南	3位	勝平
----	-------	----	----	----	----	----	----

第47回 東北中学校剣道大会
女子団体戦予選リーグ 試合結果
8月2日(水)秋田県立武道館

《女子団体》

〔Aブロック〕

	東 北	北 仙 台	城 南	勝点	勝者	本数	順位
東 北		$\frac{1}{1}$	$\frac{0}{0}$	1	1	1	2
北 仙 台	$\frac{0}{0}$		$\frac{0}{0}$	0	0	0	3
城 南	$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{2}$		2	3	3	1

〔Bブロック〕

	泉	福 岡	天 童 四	勝点	勝者	本数	順位
泉		$\frac{0}{0}$	$\frac{2}{2}$	1	2	2	2
福 岡	$\frac{3}{2}$		$\frac{2}{1}$	2	3	5	1
天 童 四	$\frac{1}{1}$	$\frac{0}{0}$		0	1	1	3

〔Cブロック〕

	山 形 十	聖ドミニコ	大 間	勝点	勝者	本数	順位
山 形 十		$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	0	0	0	3
聖ドミニコ	$\frac{6}{4}$		$\frac{6}{3}$	2	7	12	1
大 間	$\frac{3}{3}$	$\frac{1}{0}$		1	3	4	2

〔Dブロック〕

	西 郷 二	一 戸	土 崎	勝点	勝者	本数	順位
西 郷 二		$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	0	0	0	3
一 戸	$\frac{3}{2}$		$\frac{5}{3}$	2	5	8	1
土 崎	$\frac{5}{3}$	$\frac{3}{2}$		1	5	8	2

〔Eブロック〕

	余 目	明 健	角 田	勝点	勝者	本数	順位
余 目		$\frac{1}{1}$	$\frac{5}{3}$	2	4	6	1
明 健	$\frac{0}{0}$		$\frac{4}{3}$	1	3	4	2
角 田	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$		0	0	0	3

〔Fブロック〕

	沖 館	花 巻	能 代 二	勝点	勝者	本数	順位
沖 館		$\frac{2}{2}$	$\frac{0}{0}$	0	2	2	3
花 巻	$\frac{4}{3}$		$\frac{3}{2}$	2	5	7	1
能 代 二	$\frac{5}{3}$	$\frac{0}{0}$		1	3	5	2

〔Gブロック〕

	新 城	勝 平	宮 城 野	勝点	勝者	本数	順位
新 城		$\frac{0}{0}$	$\frac{2}{1}$	0	1	2	3
勝 平	$\frac{6}{4}$		$\frac{2}{1}$	2	5	8	1
宮 城 野	$\frac{4}{2}$	$\frac{0}{0}$		1	2	4	2

〔Hブロック〕

	水 沢	山 大 附	北 信	勝点	勝者	本数	順位
水 沢		$\frac{1}{1}$	$\frac{0}{0}$	0	1	1	3
山 大 附	$\frac{2}{1}$		$\frac{0}{0}$	1	1	2	2
北 信	$\frac{4}{3}$	$\frac{4}{2}$		2	5	8	1