<男子団体予選Aリーグ>

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	明道						1
2	丸岡						$2 \over 2$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	粟野			(E)			2 1
4	武生二		(F)			8	$\begin{pmatrix} 3 \\ 2 \end{pmatrix}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	粟野	(S)	F	(B)	指		$\begin{pmatrix} 6 \\ 3 \end{pmatrix}$
1	明道		8	メ	(S) 反		1

校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2 丸岡	X			(F)		$\begin{pmatrix} 4 \\ 2 \end{pmatrix}$
4 武生		(S)				1

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	明道		\bigcirc	\bigcirc			
4	武生二						0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	丸岡		(F)		\otimes	(X)	5 3
3	粟野						0

			_	_			() - 1 (F) 1 (F)	
	Aリーグ	1 明道	2 丸岡	3 栗野	4 武生二	勝点	総取得本数 総勝者数	順位
1	明道		1	1	$\left(\begin{array}{c} 3 \\ \hline 2 \end{array}\right)$	1	8 4	2
2	丸岡	$\left(\begin{array}{c} 2 \\ 2 \end{array}\right)$		$\frac{5}{3}$	$\left(\begin{array}{c} 4 \\ 2 \end{array}\right)$	3	11 7	1
3	粟野	$\frac{6}{3}$	0 0		2 1	1	8 4	2
4	武生二	1 0	2 1	$\left(\begin{array}{c} 3 \\ \hline 2 \end{array}\right)$		1	6 3	4

代表勝ち

1位	丸岡
2位	明道
2位	粟野
4位	武生二

代表戦 明道 粟野

<男子団体予選Bリーグ>

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	武生	Δ		(3) ×			2 1
2	森田	\bigcirc	(3)				$\begin{pmatrix} 2 \\ 2 \end{pmatrix}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	小浜二	,	(F)				0
4	松陵	(E)		$\bigcirc \mathcal{A}$	\bigcirc \downarrow	(\mathcal{B})	9 4

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	小浜二						0
1	武生		(3)	(S)	(B)		5 4

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	森田						0
4	松陵			(F)		(F)	$\begin{pmatrix} 3 \\ 2 \end{pmatrix}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	武生		(F)	(F)	\bigcirc		5 3
4	松陵			Δ		(S)	1

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	森田				\bigcirc \nearrow		$\begin{pmatrix} 4 \\ 2 \end{pmatrix}$
3	小浜 二					(B)	2 2

	Вリーグ	1 武生一	2 森田	3 小浜二	4 松陵	勝点	総取得本数総勝者数	順位
1	武生		2 1	$\left(\begin{array}{c} 5 \\ 4 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 5\\ 3 \end{array}\right)$	2	<u>12</u> 8	1
2	森田	$\left(\begin{array}{c} 2 \\ \hline 2 \end{array}\right)$		$\left(\begin{array}{c} 4 \\ \hline 2 \end{array}\right)$	0	2	6 4	3
3	小浜二	0	2 2		1 0	0	3 2	4
4	松陵	2 1	$\left(\begin{array}{c} 3 \\ \hline 2 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 9 \\ 4 \end{array}\right)$		2	14 7	2

1位	武生一
2位	松陵
3位	森田
4位	小浜二
	7 1/1
	_
	_

<男子団体予選Cリーグ>

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	坂井						1
2	鯖江	(B)		(B)		(S)	5 3

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	大東	\bigcirc	\bigcirc				2 2
4	三方			(S)	8		$\begin{pmatrix} 3 \\ 2 \end{pmatrix}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	大東						0
1	坂井	(S)					

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	鯖江		(X)	(X)	(S)	Δ	$4 \over 3$
4	三方	8			Δ	(3)	2 2

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	坂井						0
4	三方				(S)		$4 \over 2$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	鯖江	\otimes	\bigcirc	(F)			$\binom{6}{3}$
3	大東						0

_								
	Cリーグ	1 坂井	2 鯖江	3 大東	4 三方	勝点	総取得本数 総勝者数	順位
1	坂井		1	$\left(\begin{array}{c} 3 \\ \hline 2 \end{array}\right)$	1 0	1	5 3	3
2	鯖江	$\left(\begin{array}{c} 5 \\ \hline 3 \end{array}\right)$		$\left(\begin{array}{c} 6\\ 3 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 4\\ 3 \end{array}\right)$	3	15 9	1
3	大東	0 0	0		2 2	0	2 2	4
4	三方	$\left(\frac{4}{2}\right)$	2 2	$\left(\begin{array}{c} 3 \\ \hline 2 \end{array}\right)$		2	9 6	2

1位	鯖江
2位	三方
3位	坂井
4位	大東
	_

<男子団体予選Dリーグ>

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	三国						0
2	藤島	(B)	(S)	F		(S) F)	6 4

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	中央	\bigcirc		\otimes		\otimes	5 3
4	小浜	メ					2 0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	中央		(S)				0
1	三国						$\left(\begin{array}{c}2\\ \hline 1\end{array}\right)$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	藤島	\bigcirc \nearrow		\otimes	\otimes	(E) y	$ \overline{ \begin{pmatrix} 7 \\ 5 \end{pmatrix} } $
4	小浜						0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	三国						
4	小浜						0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	藤島	(S)	(3)		X		0
3	中央		Image: control of the property o				$\begin{pmatrix} 4 \\ 1 \end{pmatrix}$

_								
	Dリーグ	1 三国	2 藤島	3 中央	4 小浜	勝点	総取得本数 総勝者数	順位
1	三国		0	$2 \over 1$	$\left(\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}\right)$	2	3 2	3
2	藤島	$\left(\begin{array}{c} 6 \\ 4 \end{array}\right)$		3 0	$\left(\begin{array}{c} 7 \\ \hline 5 \end{array}\right)$	2	<u>16</u> 9	1
3	中央	10	$\left(\begin{array}{c} 4 \\ 1 \end{array}\right)$		$\left(\begin{array}{c} 5 \\ \hline 3 \end{array}\right)$	2	10 4	2
4	小浜	0	0	2 0		0	2 0	4

1位	藤島
2位	中央
3位	三国
4位	小浜
	_
	_
	_

<団体男子予選リーグ>

	H111.74 1	1~2/	ーグ>						_			
A	Aリーグ	1 	2 丸岡	3 粟野	4 武生二	勝点	総取得本数 総勝者数	順位				
1	明道		1	1	$\frac{3}{2}$	1	8 4	2	代表勝ち	1位 2位	丸岡 明道	
2	丸岡	$\frac{2}{2}$		$\frac{5}{3}$	$\frac{2}{4}$	3	<u>11</u> 7	1		2位 4位	栗野 武生二	
3	栗野	$\frac{6}{3}$	0		2	1	8 4	2	代表戦明道	メ	_ _	栗野
4	武生二	10	2/1	$\frac{3}{2}$		1	<u>6</u> 3	4			_ _	
		1	2	3	4	m/, In	総取得本数	MT / L	, 1			
1	3リーグ	武生一	森田	小浜二	松陵	勝点	総取得本数 総勝者数	順位 		1位	武生一	
1	武生一		$\frac{2}{1}$	$\left(\begin{array}{c} 5 \\ 4 \end{array}\right)$	$\left(\frac{5}{3}\right)$	2	<u>12</u> 8	1		2位	松陵	_
2	森田	$\frac{2}{2}$		$\frac{4}{2}$	0	2	<u>6</u> 4	3		3位 4位	森田 小浜二	<u> </u>
3	小浜二	$\frac{0}{0}$	2		10	0	3 2	4	代表戦		_ _	
4	松陵	1	$\frac{3}{2}$	$\frac{9}{4}$		2	<u>14</u> 7	2			_ _	
П		1	2	3	4		総取得本数		1			
(こリーグ	1 坂井	2 鯖江	大東	4 三方	勝点	総取得本数総勝者数	順位		1.位	在 基>丁	
1	ひリーグ 坂井					勝点	総取得本数 総勝者数 - <u>5</u> 3	順位		_1位 _2位 	鯖江 三方	
1 2			鯖江	大東	三方		総勝者数 <u>5</u> 3					— — —
1	坂井	坂井	鯖江	大東 3 2	三方	1	総勝者数 <u>5</u> 3	3	代表戦	2位 3位	三方 坂井	
1 2	坂井	坂井	鯖江 1	大東 3 2	三方 1 0 4 3	3	総勝者数 - 5 3 - 15 9	3	代表戦	2位 3位	三方 坂井	
1 2 3	坂井 鯖江 大東 三方	坂井 (5) 3 (4) (1)	鯖江 1 1 2 2	大東 (3) (6) (3) (2) (3) (2)	三方 1 0 4 3 4	1 3 0	 総勝者数 5 3 15 9 2 2 6 総取得本数	3 1 4 2	代表戦	2位 3位	三方 坂井	_
1 2 3	坂井 鯖江 大東	坂井 5 3 0 4 2	鯖江 1 1 2 藤島	大東 (3) (6) (3) (2)	三方 1 0 4 3 2 2	1 3 0	 総勝者数 5 3 15 9 2 2 6 総取得本数 総勝者数 	3 1 4	代表戦	2位 3位 4位 1位	三方 坂井 大東 一 一 一	
1 2 3	坂井 鯖江 大東 三方	坂井 5 3 0 1 三国	鯖江 1 1 2 2	大東 3 2 6 3 2 3 中央	三方 1 4 小浜 7	1 3 0 2 勝点	 総勝者数 5 3 15 9 2 2 6 総取得本数	3 1 4 2 順位	代表戦	2位 3位 4位 1位 2位 3位	三方 坂井 大東 一 一 藤中三 島央 国	
1 2 3 4 4 I	坂井 鯖江 末 ラリー 三国	坂井	鯖江 1 1 2 藤島	大東 (3) (2) (6) (3) (3) (2) (4) (4) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	三方 1 4 小浜	1 3 0 2 勝点 2	総勝者数 - 5 3 - 15 9 - 2 2 - 2 - 9 6 総取得本数 総勝者数 - 3 2	3 1 4 2 順位 3	代表戦	2位 3位 4位 1位 2位	三方 坂井 大東 一 一 一 藤 中	

<男子団体決勝トーナメント>

珰	4々決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	丸岡	(F)			延	延	2 2
2	松陵	長			延長	Į.	2 2
			代表戦 (丸岡)	_	×	(松陵)

Ì	単々決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	中央	\bigcirc \downarrow	延長	延	延長	延長	$2 \over 1$
4	鯖江		Į.	F	3	F	1

闰	4々決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
5	藤島	延	②	\bigcirc	延		2
6	明道	(X)	Z EK			\bigcirc	$\begin{pmatrix} 3 \\ 3 \end{pmatrix}$

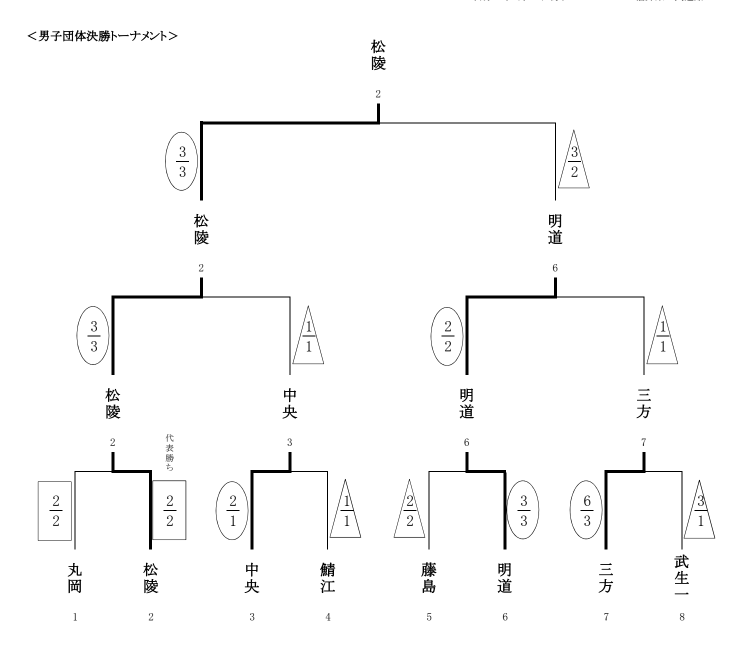
2	単々決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
7	三方	メ	△ 延	メ 延	\bigcirc	(S)	$\binom{6}{3}$
8	武生	X X	Į.	多	Δ	Δ	3 1

	準決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	松陵			延	\bigcirc	3	$\begin{bmatrix} 3 \\ 3 \end{bmatrix}$
3	中央		9	Į.		Δ	1

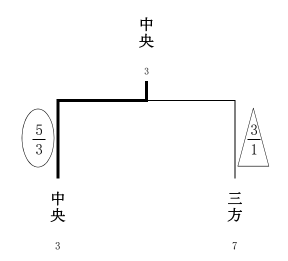
	準決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
6	明道	\bigcirc	延		延	\bigcirc	$\left(\begin{array}{c}2\\2\end{array}\right)$
7	三方		Į.	(B)	Į.		1

31	立決定戦	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	中央	延長	(多) 延		(F)		5 3
7	三方	E	長	ППП		⊗	3\1

	決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	松陵		(3) ME			(多) _延	3 3
6	明道	(S)	延 長 △	(B)		延長	2



北信越出場校決定戦



優勝	松	陵	中学校
152/173	* 第43回 全国中		
2位	明	道	中学校
3位	中	央	中学校
3位	=	方	中学校

<女子団体予選Aリーグ>

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	森田						1 1
2	三方		(B)				1 1

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	越前			\otimes	\bigcirc	\bigcirc	6 4
4	南越	,			Δ		0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	越前			\otimes			$2 \over 2$
1	森田		(S) *				2 1

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	三方	(F)	(F)	(X)	(3)	\bigcirc \nearrow	10 5
4	南越				Δ		0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	森田			\bigcirc		\bigcirc	$2 \over 2$
4	南越						0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	三方		\bigcirc \nearrow	\bigcirc	\(\frac{\pi}{\pi}\)		$\binom{6}{3}$
3	越前				8		1

	Aリーグ	1 森田	2 三方	3 越前	4 南越	勝点	総取得本数 総勝者数	順位
1	森田		1 1	2 1	$\left(\begin{array}{c} 2 \\ \hline 2 \end{array}\right)$	1.5	5 4	3
2	三方	1 1		$\left(\begin{array}{c} 6 \\ 3 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 10 \\ \overline{5} \end{array}\right)$	2.5	<u>17</u> 9	1
3	越前	$2 \over 2$	2 1		$\left(\begin{array}{c} 6 \\ 4 \end{array}\right)$	2	10 7	2
4	南越	0	0	0		0	0 0	4

1位	三方
2位	越前
3位	森田
4位	南越

<女子団体予選Bリーグ>

<女子 図	1件で選Bリ	ー// /					
校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数	校名
1 藤島	(S)	\otimes	\bigcirc \nearrow			$\begin{pmatrix} 4 \\ 3 \end{pmatrix}$	3 丸[
2 至民							4 中 4
校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数	校名

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	丸岡			\bigcirc \nearrow			3 2
4	中央	8	(F) 77				3 2

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	丸岡				(S)		0
1	藤島	(S) *	(S) 17				$\begin{bmatrix} 5 \\ 2 \end{bmatrix}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	至民		,	\B\	× ×		3 1
4	中央	(B)	\bigcirc		3	(B)	$\binom{6}{3}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	藤島			(E)	\= /		2
							1
4	中央					\bigcirc	$\begin{pmatrix} 4 \\ - \\ 3 \end{pmatrix}$
					y V		

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	至民		(3)				2 1
3	丸岡		Δ	(S)		(S)	$\binom{4}{2}$

Г	Bリーグ	1	2	3	4	勝点	総取得本数	順位
L	Dy −/⁄	藤島	至民	丸岡	中央	膀尽	総勝者数	川貝1立
1	藤島		$\left(\begin{array}{c} 4 \\ 3 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 5 \\ 2 \end{array}\right)$	2 1	2	11 6	2
2	至民	1		2 1	3 1	0	6 3	4
3	丸岡	10	$\left(\begin{array}{c} 4 \\ 2 \end{array}\right)$		3 2	1.5	8 4	3
4	中央	$\left(\begin{array}{c} 4 \\ \hline 3 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 6 \\ 3 \end{array}\right)$	$\frac{3}{2}$		2.5	13 8	1

1位	中央
2位	藤島
3位	丸岡
4位	至民
	_

<女子団体予選Cリーグ>

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	小浜二						0
2	丸岡南	8	\bigcirc \downarrow	\bigcirc \downarrow	(B)	(3)	9 5

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	鯖江						0
4	明倫					\bigcirc \downarrow \downarrow	$\begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	鯖江	(3)	\bigcirc	(S)	(S)		9 5
1	小浜 二			コ		Δ	

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	丸岡南						0
4	明倫	(E)			8	8	$4 \over 3$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	小浜二						0
4	明倫	(B)			(S)	(S)	8 4

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	丸岡南			k		***	3\1
3	鯖江		(S)	8			$\begin{pmatrix} 4 \\ 1 \end{pmatrix}$

_								
	Cリーグ	1 小浜二	2 丸岡南	3 鯖江	4 明倫	勝点	総取得本数 総勝者数	順位
1	小浜		0 0	10	0 0	0	1 0	4
2	丸岡南	$9 \over 5$		3 1	0	1	<u>12</u> 6	3
3	鯖江	$9 \over 5$	$\left(\begin{array}{c} 4 \\ 1 \end{array}\right)$		0	2	13 6	2
4	明倫	$\left(\begin{array}{c} 8 \\ \hline 4 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 4 \\ \hline 3 \end{array}\right)$	$\left(\begin{array}{c} 2 \\ 1 \end{array}\right)$		3	<u>14</u> 8	1

	1位	明倫
	2位	鯖江
	3位	丸岡南
	4位	小浜二
代表戦		_
		_
		_

<女子団体予選Dリーグ>

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	高浜			\bigcirc		(3)	2 1
2	成和	(F) x			(B)	***************************************	

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	松陵	\bigcirc \nearrow	メ		\bigcirc \nearrow	\bigcirc \nearrow	$ \overline{ \left(\begin{array}{c} 7 \\ \hline 3 \end{array} \right) } $
4	武生六		\bigcirc \downarrow \downarrow			コ	3 1

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	松陵	\bigcirc \nearrow			(S)		$\binom{6}{3}$
1	高浜						0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	成和	(K)	\bigcirc \nearrow	\otimes		\bigcirc \nearrow	8 5
4	武生		Δ				0

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	高浜		,				2 1
4	武生六		K J		コ	(E) y	$\begin{bmatrix} 5 \\ 2 \end{bmatrix}$

	校名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
2	成和	(S)				(1) k	3\1
3	松陵	<u></u>	(X) F				$\binom{4}{2}$

_								
	Dリーグ	1 高浜	2 成和	3 松陵	4 武生六	勝点	総取得本数 総勝者数	順位
1	高浜		2 1	0	2 1	0	4 2	4
2	成和	$\left(\begin{array}{c} 7 \\ \hline 4 \end{array}\right)$		3 1	8 5	2	18 10	2
3	松陵	$\frac{6}{3}$	$\left(\begin{array}{c} 4 \\ 2 \end{array}\right)$		$\left(\begin{array}{c} 7\\ \overline{3} \end{array}\right)$	3	<u>17</u> 8	1
4	武生六	$\left(\begin{array}{c} 5 \\ \hline 2 \end{array}\right)$	0	3 1		1	8	3

1位	松陵	
2位	成和	
3位	武生六	
4位	高浜	
	_	
	_	
	_	

<	団	体女	子子	選	IJ	ーグ	·>
---	---	----	----	---	----	----	----

<u> </u>	子予選リーグ>					_		
Aリーグ	1 2 森田 三方	3 4 越前 南越	勝点	総取得本数 総勝者数	順位			
1 森田	$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{1}$ $\frac{2}{2}$	1.5	5 4	3		1位 2位	三方 越前
2 三方	$\frac{1}{1}$	$\frac{6}{3}$ $\frac{10}{5}$	2.5	<u>17</u> 9	1		3位 4位	森田
3 越前	$\frac{2}{2}$	$\frac{6}{4}$	2	<u>10</u> 7	2	代表戦		_
4 南越			0	0 0	4			_
Вリーグ	1 2 藤島 至民	3 4 丸岡 中央	勝点	総取得本数 総勝者数	順位			
1 藤島	$\frac{4}{3}$	$\left(\begin{array}{c c} 5 \\ \hline 2 \end{array}\right)$	2	11 6	2		1位 2位	<u>中央</u> 藤島
)]		O				
2 至民		$\begin{array}{ c c c c }\hline & & & & \\\hline & & & & \\\hline & & & & \\\hline & & & &$	0	<u>6</u> 3	4		3位 4位	丸岡 至民
3 丸岡	$\frac{1}{0}$ $\frac{4}{2}$	$\frac{3}{2}$	1.5	8 4	3	代表戦		_ _
4 中央	$\frac{4}{3}$ $\frac{6}{3}$	$\frac{3}{2}$	2. 5	<u>13</u> 8	1			_
Сリーグ	1 2 小浜二 丸岡南	3 4 鯖江 明倫	勝点	総取得本数 総勝者数	順位			
Cリーグ 1 小浜二	小浜二 丸岡南	鯖江 明倫	勝点	1	順位 4		1位 2位	明倫
	小浜二 丸岡南	鯖江 明倫					2位	鯖江
	小浜二 丸岡南	鯖江 明倫		1				
1 小浜二	小浜二 丸岡南 0 0	鯖江 明倫 1 0 3 0	0		4	代表戦	2位 3位	鯖江 丸岡南
1 小浜二 2 丸岡南	小浜二 丸岡南 9 4	鯖江 明倫 1 0 3 0 1 0	0	1 0 12 6	3	代表戦	2位 3位	鯖江 丸岡南
1 小浜二 2 丸岡南 3 鯖江	小浜二 丸岡南 9 5 9 4 1 8 4 3	鯖江 明倫 1 0 3 0 0 0	0 1 2	$ \begin{array}{c c} \hline & 1 \\ & 0 \\ \hline & 12 \\ & 6 \\ \hline & 13 \\ & 6 \\ \end{array} $	3 2	代表戦	2位 3位	鯖江 丸岡南
1 小浜二 2 丸岡南 3 鯖江	小浜二 丸岡南 9 5 9 4 1 0	鯖江 明倫 1 0 3 0 0 0	0 1 2	$ \begin{array}{c c} \hline & 1 \\ & 0 \\ \hline & 12 \\ & 6 \\ \hline & 13 \\ & 6 \\ \end{array} $	3 2	代表戦	2位 3位 4位	鯖江 丸岡南 小浜二 — —
1 小浜二 2 丸岡南 3 鯖江 4 明倫	小浜二 丸岡南 9 5 9 4 5 4 8 4 3 4 1 2	鯖江 明倫 1 0 3 0 0 0 2 1 松陵 武生六 0 2	0 1 2 3	10 12 6 13 6 14 8 総販得本数 総勝者数	4 3 2	代表戦	2位 3位 4位 1位	鯖江 丸岡南 小浜二 — — — — 松陵
1 小浜二 2 丸岡南 3 鯖江 4 明倫	小浜二 丸岡南 9 0 9 4 5 1 8 4 4 3	鯖江 明倫 1 0 3 0 0 0 2 1 松陵 武生六 0 1	0 1 2 3 勝点	10 12 6 13 6 14 8 総取得本数 総勝者数 4 2	4 3 2 1 順位	代表戦	2位 3位 4位 1位 2位	鯖江 丸岡南 小浜二 一 一 一 松 陵 成和
1 小浜二 2 丸岡南 3 鯖江 4 明倫	小浜二 丸岡南 9 5 9 4 5 4 1 2 高浜 成和	鯖江 明倫 1 0 3 0 0 0 2 1 松陵 武生六 0 2	0 1 2 3 勝点	10 12 6 13 6 14 8 総販得本数 総勝者数	4 3 2 1 順位	代表戦	2位 3位 4位 1位	鯖江 丸岡南 小浜二 — — — — 松陵
1 小浜二 2 丸岡南 3 鯖江 4 明倫 Dリーグ 1 高浜	小浜二 丸岡南 9 0 9 4 5 1 8 4 3 3	鯖江 明倫 1 0 3 0 0 0 2 1 松陵 武生六 0 1	0 1 2 3 勝点	10 12 6 13 6 14 8 総取得本数 総勝者数 4 2	4 3 2 1 順位 4	代表戦	2位 3位 4位 1位 2位 3位	鯖江 丸岡南 小浜二 一 一 一 松 成 武生六
1 小浜二 2 丸岡南 3 鯖江 4 明倫 Dリーグ 1 高浜 2 成和	小浜二 丸岡南 9 5 9 4 5 4 1 2 高浜 成和 7 4	鯖江 明倫 ① ② ③ ① ② ① ② ① ② ① ② ② ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ① ② ② ③ 3 8 5	0 1 2 3 勝点 0	1 0 12 6 14 8 総職者数 4 2 18 10	4 3 2 1 順位 4 2		2位 3位 4位 1位 2位 3位	鯖江 丸岡南 小浜二 一 一 一 松 成 武生六

<女子団体決勝トーナメント>

ř	きゃ 決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	三方	延	(3) y		延		
2	成和	Į.			延 長		1

消	単々決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
3	明倫	③ 延	(3)	(3) M		Δ	3 2
4	藤島	X X		長	(3)		5 3

ž	きゃ 決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
5	松陵	延	延	延	(B)	延	1 1
6	鯖江	Į.	⊗			長	1 1

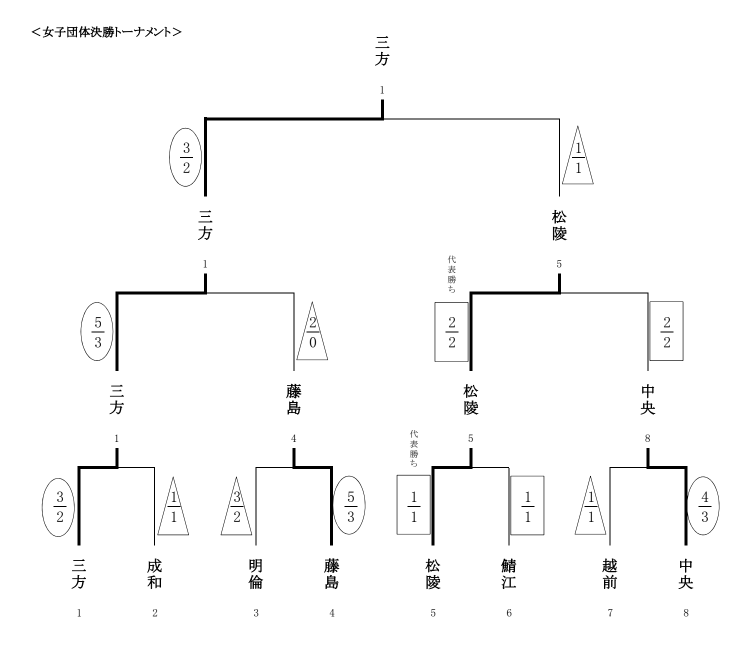
洋	単々決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
7	越前			延	(3)		1
8	中央	8	(S)	F			$\begin{pmatrix} 4 \\ \hline 3 \end{pmatrix}$

	準決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1	三方	\bigcirc	 メ 延	② <u>延</u>	メ 延	\bigcirc	5 3
4	藤島		Į.	長	Į.		2 0

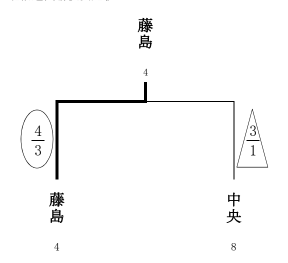
-	準決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
5	松陵	延	\bigcirc	延	③ 延		$\begin{bmatrix} 2 \\ - \\ 2 \end{bmatrix}$
8	中央	Ø		√	長		$\begin{bmatrix} 2 \\ -2 \end{bmatrix}$
	•		代表戦 (公陵)	メー	•	(中央)

3(立決定戦	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
4	藤島	延		(多) 延	(3)	(3) E	$4 \over 3$
8	中央	延長		長	長 メ	延長	3\1

決勝	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	取得本数 勝者数
1 三方	延	(B)	(3) II	延		$\left(\begin{array}{c} 3 \\ \hline 2 \end{array}\right)$
5 松陵	延長			延長		1



北信越出場校決定戦



優勝	Ξ	方	中学校
	*第43回 全国中学校剣道大会出場		
2位	松	陵	中学校
3位	藤	島	中学校
3位	中	央	中学校