

男子予選リーグ①

Book3男子予選リーグ

A ブロック

		富 山 工 業	金 沢 桜 丘	福 井 工 大 付 属 井 福	勝ち点	勝者数	取得本数	順位
1	富 山 工 業		$\left(\frac{1}{1}\right)$	$\triangle \frac{2}{1}$	1	2	3	2
2	金 沢 桜 丘	$\triangle \frac{0}{0}$		$\triangle \frac{1}{1}$	0	1	1	3
3	福 井 工 大 付 属 井 福	$\left(\frac{3}{3}\right)$	$\left(\frac{2}{2}\right)$		2	5	5	1

B ブロック

		長 野 西	富 山 第 一	東 京 学 館 新 潟	勝ち点	勝者数	取得本数	順位
1	長 野 西		$\left(\frac{3}{1}\right)$	$\triangle \frac{1}{0}$	1	1	4	2
2	富 山 第 一	$\triangle \frac{2}{0}$		$\triangle \frac{1}{1}$	0	1	3	3
3	東 京 学 館 新 潟	$\left(\frac{9}{4}\right)$	$\left(\frac{4}{3}\right)$		2	7	13	1

C ブロック

		松 代 砺	波 敦 賀 気 比	勝ち点	勝者数	取得本数	順位	
1	松 代		$\left(\frac{5}{2}\right)$	$\triangle \frac{3}{2}$	1	4	8	2
2	砺 波	$\triangle \frac{4}{2}$		$\triangle \frac{2}{1}$	0	3	6	3
3	波 敦 賀 気 比	$\left(\frac{4}{3}\right)$	$\left(\frac{2}{2}\right)$		2	5	6	1

D ブロック

		新 潟 第 一	高 岡 工 芸	羽 咋	勝ち点	勝者数	取得本数	順位
1	新 潟 第 一		$\left(\frac{5}{2}\right)$	$\left(\frac{1}{1}\right)$	2	3	6	1
2	高 岡 工 芸	$\triangle \frac{1}{0}$		$\triangle \frac{2}{1}$	0	1	3	3
3	羽 咋	$\triangle \frac{0}{0}$	$\left(\frac{4}{2}\right)$		1	2	4	2

男子予選リーグ②

Book3男子予選リーグ

Eブロック

		新潟商業	南砺福野	羽咋工業	勝ち点	勝者数	取得本数	順位
1	新潟商業		$\left(\frac{3}{2}\right)$	$\left[\frac{1}{1}\right]$	1.5	3	4	2
2	南砺福野	$\left(\frac{0}{0}\right)$		$\left(\frac{1}{1}\right)$	0	1	1	3
3	羽咋工業	$\left[\frac{1}{1}\right]$	$\left(\frac{4}{2}\right)$		1.5	3	5	1

Fブロック

		屋代北	陸山	富山東	勝ち点	勝者数	取得本数	順位
1	屋代		$\left(\frac{7}{4}\right)$	$\left(\frac{4}{2}\right)$	2	6	11	1
2	北陸	$\left(\frac{1}{0}\right)$		$\left(\frac{6}{2}\right)$	1	2	7	2
3	富山東	$\left(\frac{3}{1}\right)$	$\left(\frac{2}{0}\right)$		0	1	5	3

Gブロック

		龍谷富山	上田	星稜	勝ち点	勝者数	取得本数	順位
1	龍谷富山		$\left(\frac{3}{2}\right)$	$\left(\frac{1}{1}\right)$	1	3	4	2
2	上田	$\left(\frac{0}{0}\right)$		$\left(\frac{1}{1}\right)$	0	1	1	3
3	星稜	$\left(\frac{2}{2}\right)$	$\left(\frac{4}{3}\right)$		2	5	6	1

Hブロック

		新潟明訓	富山高	志	勝ち点	勝者数	取得本数	順位
1	新潟明訓		$\left(\frac{8}{5}\right)$	$\left(\frac{3}{1}\right)$	2	6	11	1
2	富山	$\left(\frac{0}{0}\right)$		$\left(\frac{1}{0}\right)$	0	0	1	3
3	高志	$\left(\frac{2}{0}\right)$	$\left(\frac{5}{3}\right)$		1	3	7	2