

試合結果 記録用紙

福井県高体連バスケットボール専門部

大会名： 令和4年度 福井県高校新人バスケットボール大会 兼 北信越高校新人バスケットボール大会1次予選会

期 日： 2022年 11月 18日 (金)

会 場： 福井商業高校体育館・藤島高校体育館

男子 1回戦

奥越明成 81	$\begin{bmatrix} 21 & - & 11 \\ 13 & - & 11 \\ 21 & - & 17 \\ 26 & - & 13 \end{bmatrix}$	52 武生商工	坂井 85	$\begin{bmatrix} 23 & - & 16 \\ 24 & - & 12 \\ 18 & - & 10 \\ 20 & - & 31 \end{bmatrix}$	69 武生東
敦賀 91	$\begin{bmatrix} 29 & - & 12 \\ 17 & - & 14 \\ 18 & - & 14 \\ 27 & - & 10 \end{bmatrix}$	50 丸岡	0	$\begin{bmatrix} - \\ - \\ - \\ - \end{bmatrix}$	0

男子 2回戦

若狭東 0	$\begin{bmatrix} 0 & - & 5 \\ 0 & - & 5 \\ 0 & - & 5 \\ 0 & - & 5 \end{bmatrix}$	20 大野	高志 68	$\begin{bmatrix} 15 & - & 13 \\ 16 & - & 27 \\ 19 & - & 14 \\ 18 & - & 34 \end{bmatrix}$	88 科学技術
福井高専 45	$\begin{bmatrix} 4 & - & 22 \\ 11 & - & 23 \\ 12 & - & 19 \\ 18 & - & 17 \end{bmatrix}$	81 若狭	敦賀 102	$\begin{bmatrix} 28 & - & 10 \\ 25 & - & 16 \\ 16 & - & 19 \\ 33 & - & 23 \end{bmatrix}$	68 三国
足羽 143	$\begin{bmatrix} 37 & - & 14 \\ 32 & - & 7 \\ 39 & - & 21 \\ 35 & - & 8 \end{bmatrix}$	50 奥越明成	金津 42	$\begin{bmatrix} 18 & - & 9 \\ 7 & - & 14 \\ 10 & - & 12 \\ 7 & - & 15 \end{bmatrix}$	50 坂井
鯖江 102	$\begin{bmatrix} 15 & - & 13 \\ 28 & - & 9 \\ 27 & - & 12 \\ 32 & - & 4 \end{bmatrix}$	38 敦賀気比	羽水 48	$\begin{bmatrix} 11 & - & 25 \\ 15 & - & 20 \\ 7 & - & 25 \\ 15 & - & 28 \end{bmatrix}$	98 啓新

女子 1回戦

武生東 69	$\begin{bmatrix} 14 & - & 12 \\ 19 & - & 25 \\ 18 & - & 13 \\ 18 & - & 20 \end{bmatrix}$	70 敦賀気比	高志 105	$\begin{bmatrix} 22 & - & 10 \\ 28 & - & 13 \\ 23 & - & 24 \\ 32 & - & 12 \end{bmatrix}$	59 奥越明成
羽水 120	$\begin{bmatrix} 38 & - & 4 \\ 24 & - & 11 \\ 30 & - & 3 \\ 28 & - & 16 \end{bmatrix}$	34 鯖江	丸岡 26	$\begin{bmatrix} 8 & - & 35 \\ 0 & - & 30 \\ 6 & - & 21 \\ 12 & - & 16 \end{bmatrix}$	102 武生
金津 56	$\begin{bmatrix} 7 & - & 24 \\ 9 & - & 20 \\ 21 & - & 6 \\ 19 & - & 16 \end{bmatrix}$	66 武生商工	啓新 159	$\begin{bmatrix} 48 & - & 2 \\ 33 & - & 2 \\ 39 & - & 2 \\ 39 & - & 4 \end{bmatrix}$	10 勝山
藤島 79	$\begin{bmatrix} 26 & - & 14 \\ 21 & - & 9 \\ 21 & - & 10 \\ 11 & - & 22 \end{bmatrix}$	55 敦賀	0	$\begin{bmatrix} - \\ - \\ - \\ - \end{bmatrix}$	0