

## 第27回 関東中学生ホッケー選手権大会 男子の部

予選リーグ(7月30日)

A	飯能第一・加治・野田・西部 (埼玉県)	東海 (茨城県)	大原 (千葉県)	大沢・落合 (栃木県)	勝	負	分	得点	失点	得失差	勝ち点	順位
飯能第一・加治・野田・西部 (埼玉県)	/	4 $\begin{bmatrix} 1 & -0 \\ 3 & -0 \end{bmatrix}$ 0	2 $\begin{bmatrix} 0 & -1 \\ 2 & -1 \end{bmatrix}$ 2	3 $\begin{bmatrix} 1 & -0 \\ 2 & -1 \end{bmatrix}$ 1	2	0	1	9	3	6	7	1
東海 (茨城県)	0 $\begin{bmatrix} 0 & -1 \\ 0 & -3 \end{bmatrix}$ 4	/	2 $\begin{bmatrix} 1 & -0 \\ 1 & -0 \end{bmatrix}$ 0	1 $\begin{bmatrix} 1 & -5 \\ 0 & -0 \end{bmatrix}$ 5	1	2	0	3	9	-6	3	3
大原 (千葉県)	2 $\begin{bmatrix} 1 & -0 \\ 1 & -2 \end{bmatrix}$ 2	0 $\begin{bmatrix} 0 & -1 \\ 0 & -1 \end{bmatrix}$ 2	/	0 $\begin{bmatrix} 0 & -0 \\ 0 & -0 \end{bmatrix}$ 0	0	1	2	2	4	-2	2	4
大沢・落合 (栃木県)	1 $\begin{bmatrix} 0 & -1 \\ 1 & -2 \end{bmatrix}$ 3	5 $\begin{bmatrix} 5 & -1 \\ 0 & -0 \end{bmatrix}$ 1	0 $\begin{bmatrix} 0 & -0 \\ 0 & -0 \end{bmatrix}$ 0	/	1	1	1	6	4	2	4	2

B	白根御勅使 (山梨県)	みなかみ (群馬県)	東原 (栃木県)	東海南 (茨城県)	勝	負	分	得点	失点	得失差	勝ち点	順位
白根御勅使 (山梨県)	/	7 $\begin{bmatrix} 1 & -2 \\ 6 & -0 \end{bmatrix}$ 2	1 $\begin{bmatrix} 1 & -4 \\ 0 & -2 \end{bmatrix}$ 6	2 $\begin{bmatrix} 0 & -2 \\ 2 & -1 \end{bmatrix}$ 3	1	2	0	10	11	-1	3	3
みなかみ (群馬県)	2 $\begin{bmatrix} 2 & -1 \\ 0 & -6 \end{bmatrix}$ 7	/	0 $\begin{bmatrix} 0 & -3 \\ 0 & -5 \end{bmatrix}$ 8	2 $\begin{bmatrix} 0 & -5 \\ 2 & -2 \end{bmatrix}$ 7	0	3	0	4	22	-18	0	4
東原 (栃木県)	6 $\begin{bmatrix} 4 & -1 \\ 2 & -0 \end{bmatrix}$ 1	8 $\begin{bmatrix} 3 & -0 \\ 5 & -0 \end{bmatrix}$ 0	/	3 $\begin{bmatrix} 1 & -0 \\ 2 & -1 \end{bmatrix}$ 1	3	0	0	17	2	15	9	1
東海南 (茨城県)	3 $\begin{bmatrix} 2 & -0 \\ 1 & -2 \end{bmatrix}$ 2	7 $\begin{bmatrix} 5 & -0 \\ 2 & -2 \end{bmatrix}$ 2	1 $\begin{bmatrix} 0 & -1 \\ 1 & -2 \end{bmatrix}$ 3	/	2	1	0	11	7	4	6	2

C	白根巨摩 (山梨県)	品川翔英 (東京都)	美杉台 (埼玉県)	勝	負	分	得点	失点	得失差	勝ち点	順位
白根巨摩 (山梨県)	/	24 $\begin{bmatrix} 10 & -0 \\ 14 & -0 \end{bmatrix}$ 0	4 $\begin{bmatrix} 3 & -0 \\ 1 & -0 \end{bmatrix}$ 0	2	0	0	28	0	28	6	1
品川翔英 (東京都)	0 $\begin{bmatrix} 0 & -10 \\ 0 & -14 \end{bmatrix}$ 24	/	0 $\begin{bmatrix} 0 & -3 \\ 0 & -2 \end{bmatrix}$ 5	0	2	0	0	29	-29	0	3
美杉台 (埼玉県)	0 $\begin{bmatrix} 0 & -3 \\ 0 & -1 \end{bmatrix}$ 4	5 $\begin{bmatrix} 3 & -0 \\ 2 & -0 \end{bmatrix}$ 0	/	1	1	0	5	4	1	3	2