

2025年 前期

3種リーグ戦 順位表

(D3) リーグ

(運営責任者 長沼 裕樹)

	1	2	3	4	5	6	7	勝	分	負	勝ち点	総得点	総失点	得失点差	暫定順位
	アバンソ	FUJI INFINITY B	甲府北・甲府北東・甲府北西	甲府南中	上条中	笛南・南西・西	一宮・春日居								
1	アバンソ	1 $\begin{bmatrix} 0-1 \\ 1-5 \end{bmatrix}$ 6 ×	1 $\begin{bmatrix} 0-2 \\ 1-1 \end{bmatrix}$ 3 ×	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	6 $\begin{bmatrix} 2-1 \\ 4-0 \end{bmatrix}$ 1 ○	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	1	0	2	3	8	10	-2	4
2	FUJI INFINITY B	6 $\begin{bmatrix} 1-0 \\ 5-1 \end{bmatrix}$ 1 ○	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	4 $\begin{bmatrix} 3-1 \\ 1-2 \end{bmatrix}$ 3 ○	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	2	0	0	6	10	4	6	1
3	甲府北・甲府北東・甲府北西	3 $\begin{bmatrix} 2-0 \\ 1-1 \end{bmatrix}$ 1 ○	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	1	0	0	3	3	1	2	2
4	甲府南中	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	3 $\begin{bmatrix} 1-3 \\ 2-1 \end{bmatrix}$ 4 ×	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0 △	0	1	1	1	3	4	-1	6
5	上条中	1 $\begin{bmatrix} 1-2 \\ 0-4 \end{bmatrix}$ 6 ×	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	2 $\begin{bmatrix} 1-0 \\ 1-0 \end{bmatrix}$ 0 ○	0 $\begin{bmatrix} - \\ - \end{bmatrix}$ 0	1	0	1	3	3	6	-3	5
6	笛南・南西・西	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-1 \\ 0-1 \end{bmatrix}$ 2 ×	3 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 3-0 \end{bmatrix}$ 0 ○	1	0	1	3	3	2	1	3
7	一宮・春日居	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0 △	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-0 \end{bmatrix}$ 0	0 $\begin{bmatrix} 0-0 \\ 0-3 \end{bmatrix}$ 3 ×	0	1	1	1	0	3	-3	7