

# トップリーグ2部

2009/7/20現在

	水原FC	新津一中	アルビ柏崎	バル材豊浦	南浜中	FC五十嵐	小針中	鳥屋野中	松浜中	AFC94	上山中	勝	分	負	得	失	差	消化試合数	勝点	順位
1	水原FC	$\begin{matrix} \circ \\ 8(3-1) \\ 5-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 2(0-1) \\ 2-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 2(0-1) \\ 2-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} \times \\ 1(0-1) \\ 1-4 \end{matrix}$ 5	$\begin{matrix} \circ \\ 4(3-1) \\ 1-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \times \\ 2(0-2) \\ 2-3 \end{matrix}$ 5	$\begin{matrix} \circ \\ 3(0-1) \\ 3-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	3	0	4	22	21	1	7	9	5
2	新津一中	$\begin{matrix} \times \\ 3(1-3) \\ 2-5 \end{matrix}$ 8	$\begin{matrix} \times \\ 1(0-2) \\ 1-6 \end{matrix}$ 8	$\begin{matrix} \circ \\ 4(3-1) \\ 1-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \circ \\ 1(1-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \times \\ 1(1-5) \\ 0-2 \end{matrix}$ 7	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-2) \\ 0-0 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	2	0	5	10	30	-20	7	6	10
3	アルビ柏崎	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 8(2-0) \\ 6-1 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \Delta \\ 2(1-1) \\ 1-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \times \\ 3(3-0) \\ 0-4 \end{matrix}$ 4	$\begin{matrix} \Delta \\ 1(1-1) \\ 0-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \circ \\ 2(1-0) \\ 1-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \Delta \\ 0(0-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \circ \\ 4(4-0) \\ 0-1 \end{matrix}$ 1	3	3	2	20	11	9	8	12	4
4	バル材豊浦	$\begin{matrix} \circ \\ 3(1-0) \\ 2-2 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \times \\ 2(1-3) \\ 1-1 \end{matrix}$ 4	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \times \\ 1(0-2) \\ 1-3 \end{matrix}$ 5	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 3(1-0) \\ 2-2 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \Delta \\ 4(3-1) \\ 1-3 \end{matrix}$ 4	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-0 \end{matrix}$ 1	2	1	4	13	19	-6	7	7	8
5	南浜中	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \Delta \\ 2(1-1) \\ 1-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \circ \\ 1(1-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} \circ \\ 2(1-0) \\ 1-1 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 2(0-0) \\ 2-0 \end{matrix}$ 0	3	1	2	7	7	0	6	10	6
6	FC五十嵐	$\begin{matrix} \circ \\ 3(1-0) \\ 2-2 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \times \\ 7(5-1) \\ 2-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \circ \\ 2(0-0) \\ 2-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \circ \\ 5(2-0) \\ 3-1 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 3(0-1) \\ 3-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \times \\ 1(0-1) \\ 1-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \circ \\ 3(3-0) \\ 0-1 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 4(1-1) \\ 3-0 \end{matrix}$ 1	7	0	1	28	10	18	8	21	1
7	小針中	$\begin{matrix} \circ \\ 5(1-0) \\ 4-1 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 4(0-3) \\ 4-0 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 3(1-0) \\ 2-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \times \\ 2(1-0) \\ 1-3 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} \circ \\ 2(1-1) \\ 1-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \circ \\ 3(1-0) \\ 2-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	5	0	1	19	8	11	6	15	2
8	鳥屋野中	$\begin{matrix} \times \\ 1(1-3) \\ 0-1 \end{matrix}$ 4	$\begin{matrix} \circ \\ 3(1-0) \\ 2-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \Delta \\ 1(1-1) \\ 0-0 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 1(0-1) \\ 1-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \circ \\ 2(1-0) \\ 1-1 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \times \\ 1(1-1) \\ 0-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \circ \\ 3(1-0) \\ 2-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \circ \\ 3(0-0) \\ 3-0 \end{matrix}$ 0	4	1	3	15	10	5	8	13	3
9	松浜中	$\begin{matrix} \circ \\ 5(2-0) \\ 3-2 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-1 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \times \\ 2(0-1) \\ 2-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 1(0-3) \\ 1-0 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-2) \\ 0-0 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \circ \\ 1(0-0) \\ 1-0 \end{matrix}$ 0	2	0	5	9	15	-6	7	6	9
10	AFC94	$\begin{matrix} \times \\ 1(1-0) \\ 0-3 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} \circ \\ 2(2-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \Delta \\ 0(0-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \Delta \\ 4(1-3) \\ 3-1 \end{matrix}$ 4	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-1) \\ 0-2 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} \circ \\ 2(2-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \circ \\ 5(2-2) \\ 3-0 \end{matrix}$ 2	3	2	2	14	12	2	7	11	5
11	上山中	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 1(0-4) \\ 1-0 \end{matrix}$ 4	$\begin{matrix} \circ \\ 1(1-0) \\ 0-0 \end{matrix}$ 0	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-0) \\ 0-2 \end{matrix}$ 2	$\begin{matrix} \times \\ 1(1-1) \\ 0-3 \end{matrix}$ 4	$\begin{matrix} (-) \\ (-) \\ (-) \end{matrix}$	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-0) \\ 0-3 \end{matrix}$ 3	$\begin{matrix} \times \\ 0(0-0) \\ 0-1 \end{matrix}$ 1	$\begin{matrix} \times \\ 2(2-2) \\ 0-3 \end{matrix}$ 5	1	0	6	5	19	-14	7	3	11

※順位は暫定(消化試合数がチーム間で異なるため)