

節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
				チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半		チーム名	A1		A2
1	4月19日(土)	大新田グラウンド	10:00	今治西中	3	2	5	—	1	1	0	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
	4月6日(日)	新居浜GF	14:00	LIT新居浜	0	1	1	—	2	0	2	東予東中	相互	相互	相互	相互
	4月12日(土)	浜公園	9:30	FCチェントラーレ	0	2	2	—	3	1	2	西条南中	相互	相互	相互	相互
	5月17日(土)	今治東中	9:30	今治東中2nd	1	0	1	—	1	1	0	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
	4月19日(土)	新居浜GF	9:30	新居浜南中	0	3	3	—	0	0	0	立花中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
2	4月12日(土)	丹原総合公園	9:00	今治西中	0	1	1	—	2	0	2	東予東中	相互	相互	相互	相互
	4月5日(土)	丹原総合公園	9:30	河北・東予西・丹原東中	1	0	1	—	4	3	1	西条南中	相互	相互	相互	相互
	4月29日(火)	スカイフィールド	15:10	LIT新居浜	1	0	1	—	3	1	2	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
	3月20日(木)	スカイフィールド	11:30	FCチェントラーレ	5	8	13	—	1	0	1	立花中	相互	相互	相互	相互
	3月23日(日)	桜井海浜ふれあい広場	10:00	今治東中2nd	0	3	3	—	0	0	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
3	5月17日(土)	桜井海浜ふれあい広場	9:30	今治西中	0	0	0	—	1	0	1	西条南中	相互	相互	相互	相互
	4月19日(土)	西条市民公園	15:00	東予東中	3	0	3	—	0	0	0	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
	5月5日(月)	県球技場	11:10	河北・東予西・丹原東中	2	1	3	—	0	0	0	立花中	相互	相互	相互	相互
	3月9日(日)	今治SP	13:00	LIT新居浜	1	0	1	—	1	0	1	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
	6月7日(土)	今治東中	9:30	FCチェントラーレ	1	2	3	—	1	0	1	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
4	3月22日(土)	今治SP	10:00	今治西中	1	0	1	—	2	1	1	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
	3月1日(土)	今治SP	9:45	西条南中	1	0	1	—	0	0	0	立花中	相互	相互	相互	相互
	6月8日(日)	新居浜GF	10:00	東予東中	3	1	4	—	0	0	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
	5月25日(日)	今治東中	9:00	河北・東予西・丹原東中	2	0	2	—	1	0	1	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
	4月5日(土)	浜公園	14:00	LIT新居浜	0	0	0	—	7	1	6	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
5	5月10日(土)	波方運動公園	9:30	今治西中	2	1	3	—	1	0	1	立花中	相互	相互	相互	相互
	3月2日(日)	今治SP	15:00	愛媛ユナイテッド	1	1	2	—	0	0	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
	4月19日(土)	今治東中	9:30	西条南中	0	0	0	—	0	0	0	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
	3月22日(土)	スカイフィールド	11:30	東予東中	1	1	2	—	4	2	2	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
	3月1日(土)	新居浜GF	9:30	河北・東予西・丹原東中	1	1	2	—	2	1	1	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
6	3月20日(木)	波方運動公園	11:15	今治西中	0	1	1	—	0	0	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
	3月8日(土)	桜井海浜ふれあい広場	10:00	立花中	1	0	1	—	1	0	1	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
	5月25日(日)	西条市民公園	14:00	愛媛ユナイテッド	0	0	0	—	1	0	1	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
	3月23日(日)	桜井海浜ふれあい広場	11:30	西条南中	0	0	0	—	0	0	0	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
	3月20日(木)	丹原総合公園	9:30	東予東中	2	3	5	—	0	0	0	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
7	2月8日(土)	桜井海浜ふれあい広場	9:00	今治西中	0	0	0	—	1	1	0	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
	5月10日(土)	波方運動公園	12:30	新居浜南中	0	1	1	—	1	0	1	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
	4月12日(土)	新居浜GF	14:00	立花中	1	1	2	—	1	1	0	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
	2月11日(火)	西条市民公園	9:30	愛媛ユナイテッド	0	1	1	—	0	0	0	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
	3月29日(土)	東予東中	9:30	西条南中	0	0	0	—	3	1	2	東予東中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
8	3月9日(日)	今治SP	10:00	今治西中	0	0	0	—	8	3	5	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
	5月31日(土)	マリナーパーク	9:30	今治東中2nd	1	1	2	—	0	0	0	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
	4月12日(土)	新居浜GF	9:30	新居浜南中	0	1	1	—	0	0	0	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
	1月25日(土)	大新田グラウンド	9:15	立花中	1	0	1	—	4	2	2	東予東中	相互	相互	相互	相互
	6月7日(土)	東予運動公園	10:00	愛媛ユナイテッド	0	1	1	—	0	0	0	西条南中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
9	4月26日(土)	東予運動公園	14:00	今治西中	1	0	1	—	1	0	1	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
	5月24日(土)	桜井海浜ふれあい広場	10:00	FCチェントラーレ	3	3	6	—	2	1	1	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
	4月5日(土)	今治東中	9:30	今治東中2nd	0	0	0	—	1	1	0	東予東中	相互	相互	相互	相互
	5月5日(月)	東予運動公園	10:00	新居浜南中	0	1	1	—	3	1	2	西条南中	相互	相互	相互	相互
	4月20日(日)	西条市民公園	9:30	立花中	0	0	0	—	7	1	6	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互

	今治西中	LIT新居浜	FCチェントラーレ	今治東中2nd	新居浜南中	立花中	愛媛ユナイテッド	西条南中	東予東中	河北・東予西・丹原東中	前・後期別成績					年間成績					
											勝ち点	得点	失点	得失点差	順位	勝ち点	得点	失点	得失点差	順位	
今治西中		Δ $1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 5 \end{bmatrix}8$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$	\circ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $3\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}2$	\circ $5\begin{bmatrix} 3 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}1$	10	12	17	- 5	6	10	12	17	- 5	6	
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0							
LIT新居浜		Δ $1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 6 \end{bmatrix}7$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$	Δ $1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$	\bullet $1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}3$	Δ $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}2$	Δ $2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}2$	4	7	20	- 13	9	4	7	20	- 13	9	
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0							
FCチェントラーレ		\circ $8\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 5 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $7\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 6 & 0 \end{bmatrix}0$		\circ $3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$	Δ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$	\circ $13\begin{bmatrix} 5 & 0 \\ 8 & 1 \end{bmatrix}1$	\circ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $2\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}3$	\circ $4\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}2$	\circ $6\begin{bmatrix} 3 & 1 \\ 3 & 1 \end{bmatrix}2$	22	45	10	+ 35	2	22	45	10	+ 35	2
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0						
今治東中2nd		\circ $1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $2\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$		\circ $3\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$	Δ $1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$	Δ $1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$	Δ $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$	\bullet $1\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}2$	12	10	8	+ 2	5	12	10	8	+ 2	5
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0						
新居浜南中		\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	Δ $1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$	Δ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}3$		\circ $3\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$	\bullet $1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}4$	\circ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	8	7	15	- 8	7	8	7	15	- 8	7
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0						
立花中		\bullet $1\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}3$	\circ $2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$	\bullet $1\begin{bmatrix} 0 & 5 \\ 1 & 8 \end{bmatrix}13$	Δ $1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}3$		\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 6 \end{bmatrix}7$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$	\bullet $1\begin{bmatrix} 1 & 2 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}4$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}3$	4	6	36	- 30	10	4	6	36	- 30	10
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0						
愛媛ユナイテッド		\circ $2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$	\circ $3\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}1$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	Δ $1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$	\circ $2\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $7\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 6 & 0 \end{bmatrix}0$		\circ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}3$	\circ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	19	17	7	+ 10	3	19	17	7	+ 10	3
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0						
西条南中		\circ $1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	Δ $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}2$	Δ $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$	\circ $1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$		\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}3$	\circ $4\begin{bmatrix} 3 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$	17	12	8	+ 4	4	17	12	8	+ 4	4
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0						
東予東中		\circ $2\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$	\circ $2\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $2\begin{bmatrix} 1 & 2 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}4$	\circ $1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $4\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $4\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}1$	\circ $3\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\circ $3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}0$		\circ $5\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$	24	26	7	+ 19	1	24	26	7	+ 19	1
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0							
河北・東予西・丹原東中		\bullet $1\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}5$	Δ $2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}2$	\bullet $2\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}6$	\circ $2\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	\circ $3\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$	\bullet $1\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}4$	\bullet $0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}5$	7	11	25	- 14	8	7	11	25	- 14	8	
		$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} & \\ & \end{bmatrix}$	0	0	0	= 0							

節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
				チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半		チーム名	A1		A2
10	6月14日(土)	桜井海浜ふれあい広場	10:00	河北・東予西・丹原東中	0	1	1	－	0	0	0	今治西中	相互	相互	相互	相互
	6月29日(日)	東予東中	14:00	東予東中	2	2	4	－	0	0	0	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
	10月18日(土)	スカイフィールド	13:00	西条南中	1	1	2	－	3	1	2	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
	9月28日(日)	西条市民公園	10:00	愛媛ユナイテッド	1	1	2	－	1	0	1	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
	9月20日(土)	新居浜河川敷	9:30	立花中	1	1	2	－	1	1	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
11	10月18日(土)	スカイフィールド	9:30	東予東中	3	1	4	－	3	1	2	今治西中	相互	相互	相互	相互
	11月1日(土)	桜井海浜ふれあい広場	15:30	西条南中	1	0	1	－	1	0	1	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
	11月29日(土)	東予運動公園	9:30	愛媛ユナイテッド	1	0	1	－	0	0	0	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
	11月8日(土)	浜公園	9:30	立花中	0	0	0	－	8	3	5	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
	6月21日(土)	今治東中	9:30	新居浜南中	0	0	0	－	2	1	1	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
12	11月3日(月)	今治SP	10:00	西条南中	2	0	2	－	1	0	1	今治西中	相互	相互	相互	相互
	11月9日(日)	西条市民公園	9:30	愛媛ユナイテッド	1	0	1	－	1	0	1	東予東中	相互	相互	相互	相互
	6月29日(日)	波方運動公園	9:30	立花中	2	1	3	－	6	5	1	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
	10月11日(土)	新居浜河川敷	9:30	新居浜南中	0	0	0	－	3	3	0	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
	11月9日(日)	浜公園	9:30	今治東中2nd	0	0	0	－	4	0	4	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
13	6月29日(日)	東予運動公園	9:30	愛媛ユナイテッド	0	1	1	－	1	0	1	今治西中	相互	相互	相互	相互
	10月25日(土)	大新田グラウンド	9:30	立花中	0	0	0	－	4	2	2	西条南中	相互	相互	相互	相互
	10月25日(土)	東予運動公園	9:30	新居浜南中	0	0	0	－	1	0	1	東予東中	相互	相互	相互	相互
	9月6日(土)	今治東中	13:30	今治東中2nd	0	1	1	－	3	1	2	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
	11月9日(日)	やまじ風公園	18:00	FCチェントラーレ	3	2	5	－	0	0	0	LIT新居浜	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
14	9月11日(木)	今治SP	10:00	立花中	0	1	1	－	4	1	3	今治西中	相互	相互	相互	相互
	11月15日(土)	丹原総合公園	11:30	新居浜南中	0	0	0	－	7	2	5	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
	10月4日(土)	東予運動公園	10:30	今治東中2nd	1	3	4	－	0	0	0	西条南中	相互	相互	相互	相互
	10月4日(土)	浜公園	10:00	FCチェントラーレ	1	0	1	－	1	1	0	東予東中	相互	相互	相互	相互
	9月21日(日)	新居浜河川敷	14:00	LIT新居浜	1	1	2	－	1	1	0	河北・東予西・丹原東中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
15	9月6日(土)	やまじ風公園	10:00	新居浜南中	0	0	0	－	3	3	0	今治西中	相互	相互	相互	相互
	11月1日(土)	今治SP	10:00	今治東中2nd	5	4	9	－	0	0	0	立花中	相互	相互	相互	相互
	9月6日(土)	浜公園	10:00	FCチェントラーレ	2	3	5	－	0	0	0	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
	10月26日(日)	新居浜河川敷	9:30	LIT新居浜	1	0	1	－	1	0	1	西条南中	相互	相互	相互	相互
	9月13日(土)	東予運動公園	9:00	河北・東予西・丹原東中	0	1	1	－	6	3	3	東予東中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
16	11月15日(土)	今治SP	9:30	今治東中2nd	0	1	1	－	0	0	0	今治西中	相互	相互	相互	相互
	11月1日(土)	新居浜GF	9:30	FCチェントラーレ	6	9	15	－	0	0	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
	9月27日(土)	マリンパーク	9:30	LIT新居浜	0	1	1	－	1	0	1	立花中	相互	相互	相互	相互
	11月8日(土)	西条市民公園	13:30	河北・東予西・丹原東中	0	1	1	－	1	0	1	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
	11月4日(火)	ひうち陸上競技場	10:00	東予東中	0	1	1	－	1	1	0	西条南中	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
17	10月26日(日)	スカイフィールド	10:00	FCチェントラーレ	0	7	7	－	1	1	0	今治西中	相互	相互	相互	相互
	10月13日(月)	マリンパーク	9:30	LIT新居浜	0	0	0	－	0	0	0	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
	11月4日(火)	新居浜北中	17:15	河北・東予西・丹原東中	2	2	4	－	0	0	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
	9月6日(土)	東予東中	9:00	東予東中	5	7	12	－	0	0	0	立花中	相互	相互	相互	相互
	11月23日(日)	西条市民公園	10:00	西条南中	1	2	3	－	2	0	2	愛媛ユナイテッド	相互	相互	相互	相互
節	日時	会場	試合開始	対戦								主審	副審		4th	
チーム名	前半	後半	計		計	前半	後半	チーム名	A1	A2						
18	11月1日(土)	今治SP	14:00	LIT新居浜	0	0	0	－	1	1	0	今治西中	相互	相互	相互	相互
	10月25日(土)	浜公園	10:00	河北・東予西・丹原東中	0	0	0	－	4	3	1	FCチェントラーレ	相互	相互	相互	相互
	11月3日(月)	今治SP	13:00	東予東中	3	0	3	－	0	0	0	今治東中2nd	相互	相互	相互	相互
	9月21日(日)	新居浜河川敷	9:30	西条南中	2	5	7	－	0	0	0	新居浜南中	相互	相互	相互	相互
	10月19日(日)	桜井海浜ふれあい広場	10:00	愛媛ユナイテッド	4	3	7	－	0	0	0	立花中	相互	相互	相互	相互

	今治西中	LIT新居浜	FCチェントラーレ	今治東中2nd	新居浜南中	立花中	愛媛ユナイテッド	西条南中	東予東中	河北・東予西・丹原東中	前・後期別成績					年間成績				
											勝ち点	得点	失点	順位	勝ち点	得点	失点	順位		
今治西中	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 5 \end{bmatrix}8$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}2$</div>	<div>○</div> <div>$5\begin{bmatrix} 3 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	10	12	17	- 5	6	20	26	34	- 8	7
		<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 7 \end{bmatrix}7$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 3 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}4$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	10	14	17	- 3	7					
LIT新居浜	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 6 \end{bmatrix}7$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}2$</div>	<div>△</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	4	7	20	- 13	9	13	14	34	- 20	8	
	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$</div>		<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}4$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	9	7	14	- 7	8						
FCチェントラーレ	<div>○</div> <div>$8\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 5 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$7\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 6 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$13\begin{bmatrix} 5 & 0 \\ 8 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>●</div> <div>$4\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>○</div> <div>$6\begin{bmatrix} 3 & 1 \\ 3 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	22	45	10	+ 35	2	47	97	14	+ 83	1	
	<div>○</div> <div>$7\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 7 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$5\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}0$</div>		<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 4 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$15\begin{bmatrix} 6 & 0 \\ 9 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$8\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 5 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$5\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 5 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	25	52	4	+ 48						1
今治東中2nd	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}2$</div>	12	10	8	+ 2	5	25	28	20	+ 8	5	
	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 4 \end{bmatrix}4$</div>		<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$9\begin{bmatrix} 5 & 0 \\ 4 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}3$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	13	18	12	+ 6						6
新居浜南中	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}4$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	8	7	15	- 8	7	8	8	59	- 51	9	
	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}3$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}3$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 6 \\ 0 & 9 \end{bmatrix}15$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>		<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 5 \end{bmatrix}7$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 5 \end{bmatrix}7$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}4$</div>	0	1	44	- 43						10
立花中	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 5 \\ 1 & 8 \end{bmatrix}13$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}4$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	4	6	36	- 30	10	8	13	88	- 75	10
	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}4$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 5 \end{bmatrix}8$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 5 \\ 0 & 4 \end{bmatrix}9$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>		<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 4 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}7$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}4$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 5 \\ 0 & 7 \end{bmatrix}12$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 2 & 5 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}6$</div>	4	7	52	- 45	9					
愛媛ユナイテッド	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$7\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 6 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	19	17	7	+ 10	3	34	39	19	+ 20	3	
	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}5$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$7\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 5 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$7\begin{bmatrix} 4 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$</div>		<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	15	22	12	+ 10	3						
西条南中	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}2$</div>	<div>△</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 3 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	17	12	8	+ 4	4	32	33	21	+ 12	4	
	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}4$</div>	<div>○</div> <div>$7\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 5 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}2$</div>		<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	15	21	13	+ 8	4						
東予東中	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 2 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}4$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$5\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 3 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	24	26	7	+ 19	1	45	59	14	+ 45	2	
	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 3 & 1 \\ 1 & 2 \end{bmatrix}3$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 3 & 0 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$12\begin{bmatrix} 5 & 0 \\ 7 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>		21	33	7	+ 26	2						
河北・東予西・丹原東中	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 0 & 2 \end{bmatrix}5$</div>	<div>△</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$2\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}6$</div>	<div>○</div> <div>$2\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}4$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 2 \\ 0 & 3 \end{bmatrix}5$</div>	7	11	25	- 14	8	21	29	43	- 14	6	
	<div>○</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}2$</div>	<div>●</div> <div>$0\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}4$</div>	<div>○</div> <div>$3\begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 2 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>○</div> <div>$4\begin{bmatrix} 2 & 0 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}0$</div>	<div>○</div> <div>$6\begin{bmatrix} 5 & 2 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}3$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 0 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}1$</div>	<div>△</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{bmatrix}1$</div>	<div>●</div> <div>$1\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}6$</div>	14	18	18	- 0	5						