

前期・後期試合数

2026年 リーグ戦

	火の国	大分	北九州	宮崎	佐賀
火の国		2	2	2	2
大分	2		2	2	2
北九州	2	2		2	2
宮崎	2	2	2		2
佐賀	2	2	2	2	

前期・後期試合数

火の国	1	6
大分	1	6
北九州	1	6
宮崎	1	6
佐賀	1	6

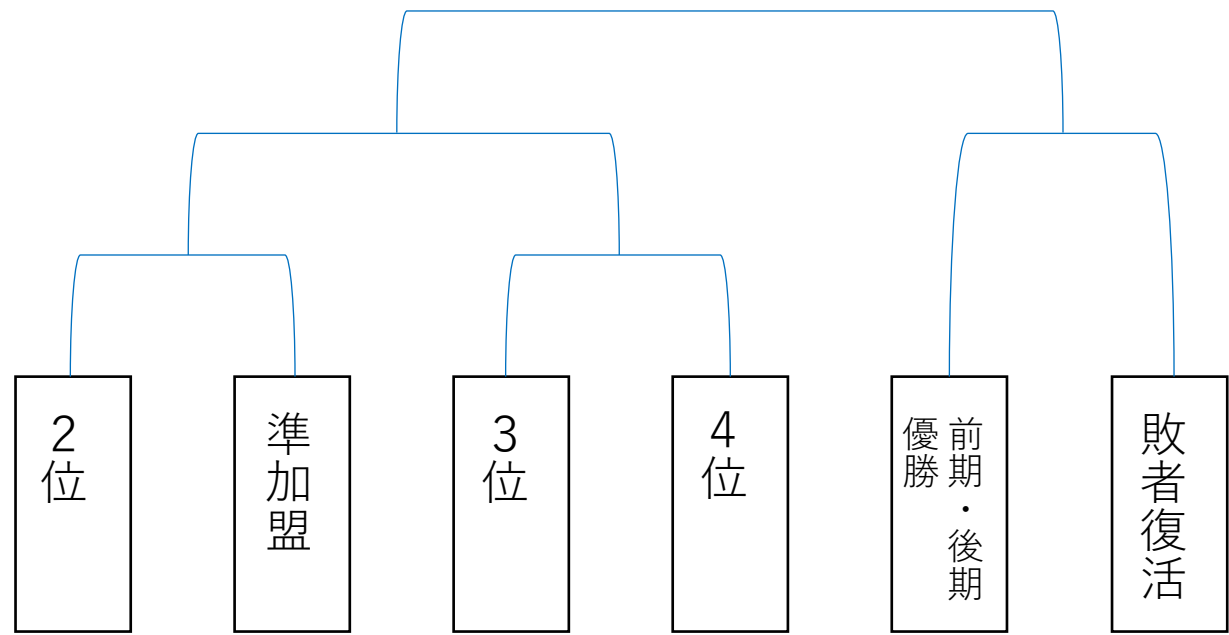
前期・後期リーグ戦順位ポイント

優勝	20
2位	15
3位	10
4位	5

前期・後期トーナメント戦  
順位ポイント

優勝	5
2位	3
3位	1
4位	0

敗者復活枠は一回戦で敗戦したチームで正加盟  
の中のリーグ戦の上位チームとする



## ファイナルラウンド

	火の国	大分	北九州	宮崎	佐賀
火の国		2	2	2	
大分	2		2	2	
北九州	2	2		2	
宮崎	2	2	2		
佐賀	1	1	1	1	

### ファイナル試合数

火の国 1 3  
大分 1 3  
北九州 1 3  
宮崎 1 3  
佐賀 4

### ファイナルリーグポイント

1 試合勝ったら2ポイント  
引き分け1ポイント  
※試合未消化の場合は1ポイント

### 総試合数

#### 加盟球団

前期16試合

後期16試合

ファイナル13試合

計45

+ トーナメント

### 総試合数

#### 準加盟球団

前期16試合

後期16試合

ファイナル4試合

計36

+ トーナメント

### 【別途】

#### 福岡ソフトバンクホークス

とのリーグ戦

1 試合勝ったら2ポイント

引き分け1ポイント

※試合未消化の場合は1ポイント

# 7回制の導入について

## ○対象試合

前期トーナメント・後期リーグ戦・後期トーナメント・ファイナルラウンド  
（気温の上昇が見込まれる時期の開催試合）

## ○導入目的

試合時間の短縮を図り、選手と観客のみなさまの身の安全を熱中症の危険から守るため  
対象の全試合を7回制で行うことで試合の公平性を保つため

## ○7回制のルール

2026公式戦ルールとともに発表

最高気温の平均値	6月	7月	8月	9月
1975年	22.9	31.6	32.4	30.7
1985年	23.0	31.4	34.3	30.5
1995年	22.4	31.5	33.9	28.3
2005年	25.5	31.7	33.3	31.6
2015年	25.9	30.7	31.9	28.9
2025年	29.2	34.8	34.1	32.5

最高気温の最大値	6月	7月	8月	9月
1975年	33.3	34.7	36.2	33.4
1985年	32.4	35.5	36.4	33.6
1995年	31.2	36.3	37.0	32.9
2005年	34.6	36.7	36.5	35.7
2015年	30.6	35.9	37.1	32.4
2025年	34.9	38.0	37.9	36.1

引用元：気象庁

