

2017年2月20日

各位

一般社団法人 バスケットボール女子日本リーグ

[WJBL PRESS RELEASE]

プレーオフ・セミファイナル進出 全チーム決定！！

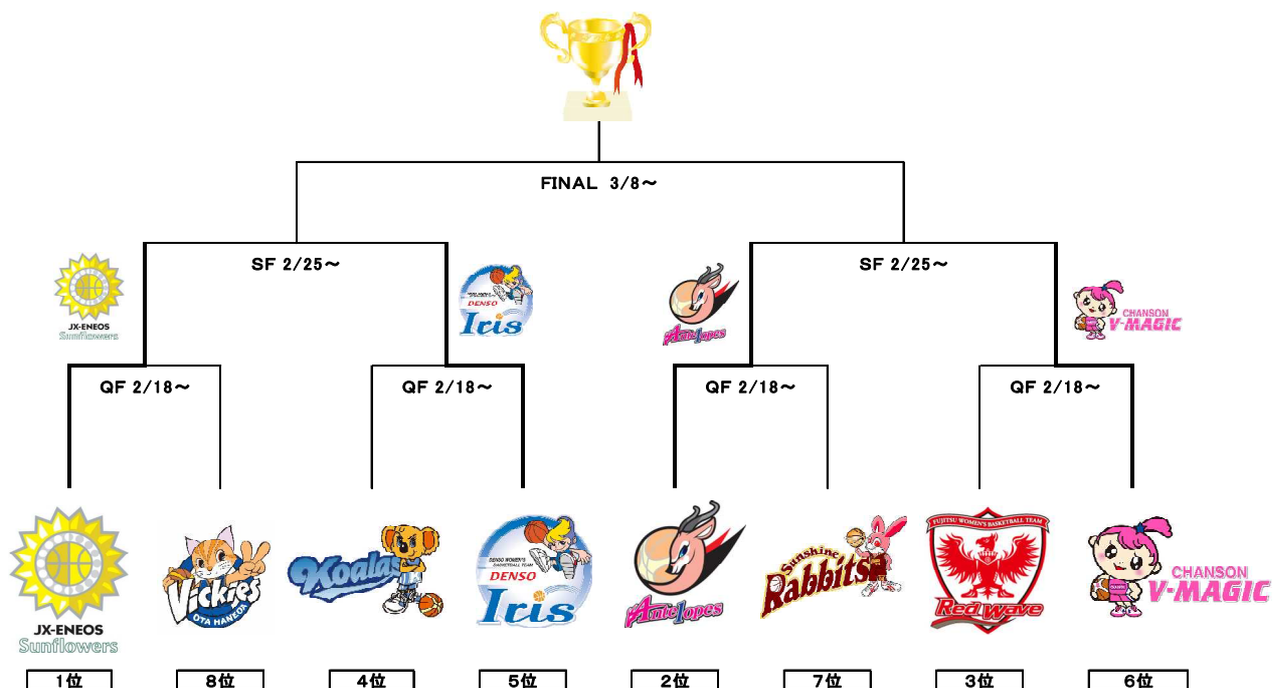
2月20日(月)、第18回Wリーグ プレーオフ・クォーターファイナル第3戦が愛知県と鹿児島県で行われ、トヨタ自動車、シャンソン化粧品が勝ちあがり、JX-ENEOS とデンソーと共にセミファイナル進出を決めました！同時にセミファイナル対戦カードが決定しましたので、ご案内いたします。

【第18回Wリーグ プレーオフ・セミファイナル対戦カード(レギュラーシーズン順位)】

JX-ENEOS (1位) vs デンソー(5位)

トヨタ自動車(2位) vs シャンソン(6位)

第18回Wリーグ プレーオフ・セミファイナルは、2017年2月25日(土)～2月28日(火)にかけて行われます。



【第18回Wリーグ プレーオフ】

セミファイナル 2月25日(土)~2月28日(火) ※3戦2先勝方式

	日	開始時間	対戦	会場	TV
第1戦	2017年 2月25日(土)	13:00	トヨタ自動車(2位) vs シャンソン(6位)	秋田県立体育館	NHK-BS1(生)
		15:00	JX-ENEOS(1位) vs デンソー(5位)		NHK-BS1(生)
第2戦	2017年 2月26日(日)	13:00	シャンソン(6位) vs トヨタ自動車(2位)		NHK-BS1(生)
		15:00	デンソー(5位) vs JX-ENEOS(1位)		NHK-BS1(生)
第3戦	2017年 2月28日(火)	17:00	トヨタ自動車(2位) vs シャンソン(6位)		
		19:00	JX-ENEOS(1位) vs デンソー(5位)		NHK-BS1(生)

※第3戦がどちらか1ゲームの場合は19:00開始、
NHK-BS1中継は、19:00開始の試合のみ放送予定
※第3戦は、3戦2先勝方式の為、開催しない場合があります。

<会場> 秋田県立体育館 住所:秋田県秋田市八橋公園1-12 TEL:018-862-3782

ファイナル 3月8日(水)~3月16日(木) ※5戦3先勝方式

	日	開始時間	対戦	会場	TV
第1戦	2017年 3月8日(水)	19:00	ファイナル第1戦	佐賀県 総合体育館	NHK-BS1(生)
第2戦	2017年 3月10日(金)	19:00	ファイナル第2戦	熊本県立 総合体育館	NHK-BS1(生)
第3戦	2017年 3月12日(日)	15:30	ファイナル第3戦	代々木第二体育館	NHK-BS1(生)
第4戦	2017年 3月14日(火)	19:00	ファイナル第4戦		NHK-BS1(生)
第5戦	2017年 3月16日(木)	19:00	ファイナル第5戦		NHK-BS1(生)

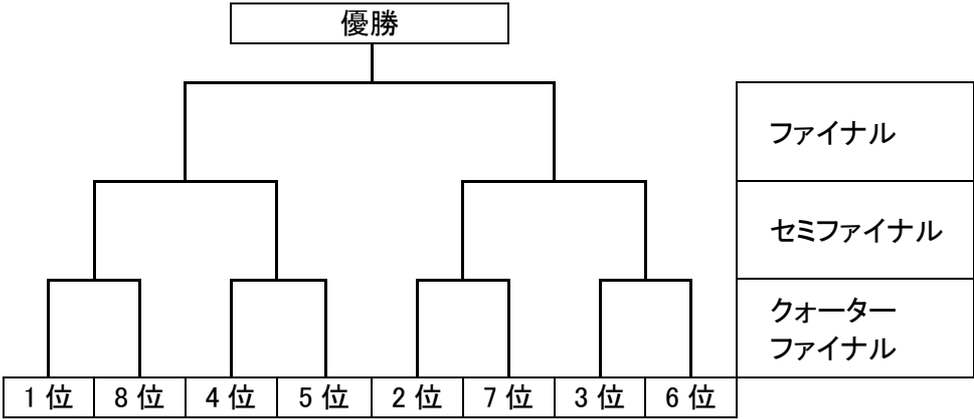
※第4戦・第5戦は、5戦3先勝方式の為、開催しない場合があります。

<会場>

佐賀県総合体育館 住所:佐賀県佐賀市日の出1-21-15 TEL:0952-32-2131
熊本県立総合体育館 住所:熊本県熊本市西区上熊本1-9-28 TEL:096-356-1233
代々木第二体育館 住所:東京都渋谷区神南2-1-1 TEL:03-3468-1171

2016-2017 第18回Wリーグ 大会フォーマット

【スケジュール】

レギュラー シーズン	<p><1次ラウンド 2016年10月7日(金)~12月18日(日)> ① 12チームによる2回戦総当たり方式 (合計132試合 チームあたり22試合)</p> <p><2次ラウンド(上位・下位) 2017年1月21日(土)~2月7日(火)> ①上位リーグ...レギュラーシーズン 1次ラウンドの上位6チームによる 1回戦総当たり方式(1次ラウンドの勝率持ち越し) ②下位リーグ...レギュラーシーズン 1次ラウンドの下位6チームによる 1回戦総当たり方式(1次ラウンドの勝率は持ち越さない)</p>
プレーオフ	<p><クォーターファイナル 2017年2月18日(土)~2月20日(月)> 2次ラウンド上位リーグの6チームに、下位リーグの上位2チームを加えた 8チームによるベストオブ3(3戦2先勝方式)</p> <p><セミファイナル 2017年2月25日(土)~2月28日(火)> クォーターファイナルの勝者4チームによるベストオブ3(3戦2先勝方式)</p> <p><ファイナル 2017年3月8日(水)~3月16日(木)> セミファイナルの勝者2チームによるベストオブ5(5戦3先勝方式)</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>