

第三回 関西マスターズ&レディースホッケーリーグ

実施案内(案)

趣旨 関西圏に於けるマスターズ&レディース世代がホッケーを楽しむ場として継続実施して参りますが、今後のシニア世代の競技人口の増加及び生涯スポーツとしてのホッケーの普及と発展を図ることが趣旨です。
シニア&レディースの皆さん！参加してホッケーを楽しみましょう。

名称 第三回 関西マスターズ&レディースホッケーリーグ

主催 日本ホッケー協会マスターズ部会関西ブロック

主管 関西マスターズ&レディースホッケーリーグ 運営委員会

実施日及会場

2021年10月17日(日) 滋賀伊吹OSPホッケースタジアム

2020年12月12日(日) 京都府みずほホッケー場

2021年 1月23日(日) 三重名張市民ホッケー場(要請中)

2021年 2月13日(日) 和歌山マツゲングラウンド(要請中)

競技内容 競技は11人制で行う

2府4県の代表チームないしはそれに準ずるチームを編成して地域別の対抗戦とするが、編成が難しい地域は、府県合同チーム編成も可とし、リーグ運営委員会が調整する

2021年度に於いては、マスターズカテゴリーは6チーム、グラウンドマスターズは2チーム、レディースカテゴリーは2チームでリーグを開催予定

但し、GM&レディースカテゴリーについては、レディースのチーム参加・編成状況により実施内容を変更する可能性があります

その場合は参加申込が確定後に対象チームに対し変更内容を連絡する

競技種別 マスターズカテゴリー：男子40才以上(女子35才以上参加OK)

グラウンドマスターズ及びレディースは男子60才以上、女子35才以上

参加資格 各カテゴリー共リーグ実施年度翌年3月末日時点での年令とする

選手登録 選手についての登録枠は設けず出場枠も設けないが事前登録は必要とする

参加料 各試合時チーム当たり¥9,000円(当日)

競技規則 日本ホッケー協会競技規則に準ずるが、一部ローカルルールを適用する

試合方法 15分クォーターのノンストップ制でワンボールにて実施する

組合せ 参加申込締切り後にリーグ運営委員会で決定し参加チームに連絡する

監督主将会議 コロナ禍対策として集合をしての会議は実施せず、事前にメールにより実施要項を告知し、周知徹底を図る

開会式 令和3年10月18日(日)10時15分 伊吹OSPホッケースタジアムで実施しますので参加可能者の出席をお願い致します。

申し込み 参加申込は別紙「チーム参加申込書」又は「個人参加申込」のいずれかをリーグ運営委員会事務局吉田及び世話人森阪宛に申込をする

申込期限 令和3年8月18日までをお願いします
大会パンフレット作成の為、チーム選手名の登録は必ず行って下さい
申込先 リーグ運営委員会事務局長 吉田 隆明 toraponfamily2011@t.zaq.jp
及び 同世話人 森阪 利明 morisaka1946@jcom.zaq.ne.jp
※申込みの齟齬防止の為2名宛に送信をお願いします

その他 ①リーグ実施細則については、別途、案内する
②コロナ禍が関西圏に於いては小康状態にあり、リーグを実施致しますが
今後に於いて、感染防止対策上、リーグ開催が好ましくないと判断される
場合は、リーグの延期又は中止も有り得ますのでご了解下さい
なお、運営委員会としてコロナ禍感染予防対策を講じて参りますが、
参加者各自が自己責任に於いて対応をして頂きます様お願い致します
※日本ホッケー協会「ホッケー競技再開留意事項」参照下さい

大会情報 マスターズ部会HP : hockey-masters.com (ホッケー マスターズ)
JGMAHP : jgma-npo.jimdo.com (JGMA NPO)

問合せ先 運営委員会事務局長 吉田隆明又は世話人 森阪利明宛をお願いします
メールアドレス (吉田隆明) : toraponfamily2011@t.zaq.jp
(森阪利明) : morisaka1946@jcom.zaq.ne.jp

令和3年8月吉日
公益法人 日本ホッケー協会マスターズ部会
関西ブロック
関西マスターズ&レディースホッケーリーグ
リーグ運営委員会
委員長 川上 豊次
事務局長 吉田 隆明

以上

参考資料：JHA活動再開留意点抜粋（2020.6.29 発信文書）

【ホッケーピッチでの対応】

- ・ 運動を行っていないときはマスクを着用する
- ・ トレーニング中の不要な私語や大声での会話は控える
- ・ プレー以外の身体接触を避ける
- ・ 飲み物・タオル等は他人と共有しない
- ・ ソーシャルディスタンスを保てない集団での練習は極力避ける
- ・ 頻繁に手洗い(30秒以上)・手指の消毒を行う
- ・ 運動中に、唾や痰を吐かない