

# うみ 湖づくりボートフェスタ

平成19年 10月20日(土)

荒天の場合、  
10月21日(日)  
に順延

主会場：オーパル(大津市雄琴五丁目)

◎マラソンコース(ボートの部・カヌーの部)

会場：県立琵琶湖漕艇場 開始：午前8時30分

◎マラソンコース(ドラゴンボートの部)

◎親子体験コース(カヌー、ドラゴンボート)

会場：オーパル 開始：午前9時30分

参加無料  
事前にお申し込みください。



## プログラム

- 8:30 県立琵琶湖漕艇場会場 開会式  
9:00 マラソンコース(ボート、カヌー) 漕艇場スタート  
9:15 オーパル会場 受付開始  
9:30 オーパル会場 開会式  
10:00 マラソンコース(ドラゴンボート) オーパルスタート  
10:30 親子体験コース(オーパル周辺) スタート  
11:30 総合閉会式  
『湖づくりメッセージ』  
よし笛コンサート&フィナーレ  
12:00 総合閉会式 終了  
12:30 マラソンコース(ボート、カヌー) オーパルスタート  
14:00 マラソンコース(ボート、カヌー) 漉艇場ゴール  
※オーパル会場では、体験コーナーも同時開催します。

主催／うみ湖づくりキャンペーン委員会  
運営／NPO法人 濑田漕艇俱楽部  
日本よし笛協会  
(社)大津青年会議所  
協力／滋賀県ドラゴンボート協会  
滋賀県漁業協同組合連合会  
協賛／オーパルオオテックス株式会社



問い合わせ先

うみ  
湖づくりキャンペーン委員会

(事務局：滋賀県庁全国豊かなうみづくり大会準備室) TEL.077-528-3883

〒520-8577 滋賀県大津市京町四丁目1番1号 E-mail:umizukuri@pref.shiga.lg.jp

# うみ 湖づくりボートフェスタ

## 開催日程

平成19年10月20日(土)8:30~14:00

※荒天の場合、10月21日(日)に順延(時間は同じ)

※少雨決行。ただし、主催者が自然災害(大雨、強風、増水等)、または、その他の理由で安全上支障があると判断した場合には、大会を中止することがあります。

## 開催場所

アウトドアスポーツクラブ オーパル(大津市雄琴五丁目)

マラソンコースのボートの部、カヌーの部のスタート、ゴールは県立琵琶湖漕艇場(大津市玉野浦)

## 種 目

### (1)マラソンコース

部 門	種 目	距 離	募集クルー数	備 考
ボートの部	ナックルフォア	約25km	先着10クルー	折り返し地点での乗り代わり可
カヌーの部	シーカヤック	約25km	先着20クルー	
ドラゴンボートの部		約12km	先着5チーム	復路の中間付近をゴールとします

### (2)親子体験コース

部 門	募集数	備 考
カヌ一体験	30組60名	親子のペアで1組とします。 応募多数の場合は抽選の上、当選者に10月8日(月) までに連絡します。
ドラゴンボート体験	30組60名	

## 参加資格

### (1)マラソンコース

- ・参加部門のそれぞれの競技経験者。
- ・18歳以上の健康な男女で、ウェアー着用での泳力が100メートル以上の方。
- ・泳力が100メートル未満の方は、ライフジャケット着用のこと。
- ・未成年者は、保護者の同意を得ること。

### (2)親子体験コース

- ・カヌ一体験 小学3年生以上の子どもと保護者
- ・ドラゴンボート体験 小学1年生以上の子どもと保護者

## 申込方法

所定の申込用紙(親子体験コースは下記の申込書、マラソンコースはお問い合わせください。)に必要事項を記入の上、下記の申込先にお送りください。

### <マラソンコース 問い合わせ・申込先>

NPO法人 濑田漕艇俱楽部 『湖づくりボートフェスタ事務局』  
〒520-2144 滋賀県大津市大萱6-1 Tel/Fax 077-545-9961  
e-mail umizukuri@setarc.jp URL http://www.setarc.jp/

### <親子体験コース 問い合わせ・申込先>

〒520-8577 滋賀県庁 全国豊かなうみづくり大会準備室『湖づくりボートフェスタ事務局』  
Tel 077-528-3883 Fax 077-528-4899

## 申込締切

平成19年9月28日(金)

## 親子体験コース参加申込書

フリガナ 氏 名	参加者氏名		参加者氏名		
			年齢	才	年齢
住 所	〒 -				
電話番号					
希望コース	カヌ一体験コース		ドラゴンボート体験コース		

※希望コースは、いずれかのコースに○を記入してください。応募多数の場合は、抽選となります。



古紙パルプ配合率100%再生紙を使用