

* * * * *

紀州海だより

和歌山海上保安部 メルマガ 第8号 H22.8.2

* * * * *

和歌山海上保安部では、主として管轄している海域の安全・安心を守るという視点から、次のような事項を内容とする、メルマガ「紀州海だより」を皆様に送付させていただいております。

1. 海上の安全、安心に関する情報、航行安全、イベント、各種トピックに関する情報
2. 海上保安業務の紹介に関する情報

関係の皆様で有効に活用されることを期待しております。また、関係の情報でこのメルマガを通じて、周知したいことがあれば、お知らせいただきたいと思っております。

本メルマガのバックナンバーはこちらからご覧下さい

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/wakayama/01gyoumu/mailmagazine01.html>

目次

1. 夏本番を迎え、さまざまな海難防止活動を展開（その2）
2. 「水上オートバイ」港内での衝突事故多発！
3. 引き続き、船上からの花火大会観覧自粛のお願い
4. 海でボートなどを流した時は・・・
5. ご存じですか？「MICS」
6. ご存じですか？「未来に残そう青い海・図画コンクール」
事務局からのお知らせとお願い

1. 夏本番を迎え、さまざまな海難防止活動を展開（その2）

(1)夏の水難防止講習会を実施

和歌山県水難救済会と連携し、児童による水難事故防止を目的とした「若者の水難救済ボランティア教室」を実施しました。この教室は地元の小学校を海上保安官が訪問し、実際にプールで救助方法や溺れた場合の対応法などを簡単かつ楽しく教える内容となっています。教室の様子はこちら

http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/wakayama/oshirase/H22suinan_boshi.pdf

(2)徳川吉宗公銅像、ライフジャケット着用中

7月17日、伏虎ライオンズクラブと連携して、県立美術館前の「徳川吉宗銅像」を利用した「ライフジャケット吉宗キャンペーン」を開催しました。吉宗公には8月10日迄ライフジャケットを着用していただきます。

詳しくはこちら

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/wakayama/oshirase/gyo-ji/H22yosimune.pdf>

ライフジャケット着用は、非着用と比べると4倍の生存率があるとも言われています。船に乗船したり、釣り等、海でのレジャーを楽しまれる際には必ずライフジャケットを着用して下さい。

2. 「水上オートバイ」港内での衝突事故多発！

近年、和歌山下津港において水上オートバイの衝突等海難が多発しています。ルールを守るなど、事故等無く楽しく海洋レジャーを楽しんでいただきたいと思っております。

海難の状況や守っていただきたいルールなど詳しくはこちら

<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/anzen/tyuikanki/220722pwc/220722pwc.html>

3. 引き続き、船上からの花火大会観覧自粛のお願い

8月は、和歌山マリーナシティ、及び湯浅広港で花火大会が計画されており、和歌山海上保安部では引き続き、船上からの花火大会の観覧自粛を呼びかけています。

全国各地で花火大会観覧船が花火大会終了後、我先にと帰港を急ぎ衝突海難を起こすなどの事故が発生しています。

海上からの花火観覧に際しての注意事項等はこちら

- <http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/honbu/osirase/10hanabityuu.htm>
- <http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/anzen/tyuikanki/hanabinf.pdf>
- <http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/anzen/kouji&gyouji&sagyou/wmshanabi/220801.html>
- <http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/anzen/kouji&gyouji&sagyou/220807yasfire/220807.html>

.....

4. 海でボートなどを流した時は・・

海水浴場でゴムボートを沖に流してしまった時は、海水浴場の管理事務所にその旨（ゴムボートの特徴や連絡先等）を連絡するようにしましょう。海上保安部では沖に漂流するゴムボート1隻でも、遭難や事故のケースを考慮して、航空機や巡視船を出動させる場合があります。間違っただけに流れ出たことが分かれば、不要な出動も回避でき、本当の事件・事故に巡視船艇を迅速に向かわせることができますのでご協力をお願いします。

.....

5. ご存じですか？「M I C S」

・「M I C S」とは「Maritime Information and Communication System」の略で、海事関係者以外でも手軽に海の安全に情報が入手できる沿岸域情報提供システムのことを言います。

・次の情報をはじめ色々な情報が掲載されています。

- (1) 友ヶ島周辺海域でプレジャーボート海難が多発！
<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/anzen/tyuikanki/220309tomogasima/220309takuarah.html>
- (2) 和歌山田倉崎周辺の浅瀬に注意！
<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/anzen/tyuikanki/220309takuara/220309takuarah.html>
- (3) 友ヶ島水道（由良瀬戸）衝突海難防止（見張り強化！追い越し自粛！）
<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/anzen/tyuikanki/mihari-leaflet/mihari-leaflet.html>

- ・和歌山海上保安部のM I C Sはこちら
パソコン：<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/index.html>
携帯電話：<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/m/index.htm>

.....

6. ご存じですか？「未来に残そう青い海・図画コンクール」

海上保安庁では「未来に残そう青い海」をスローガンに海の環境保全活動を推進しており、その一環として小・中学生を対象にした「図画コンクール」を全国的に開催しています。和歌山海上保安部でも管内の学校にコンクールへの応募を依頼しています。

詳しくはこちら
<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/honbu/kankyuhozen/ouboyou/ouboyou.htm>

=====
事務局からのお知らせとお願い

1. 本メルマガは、転送自由です。
2. 本メルマガの配信を希望される方がおられましたら、「紀州海だより配信希望（所属団体名称等）」の件名を付して、事務局あてメールにて連絡方をお願いいたします。
3. 配信先アドレスの変更や配信中止を希望される方は、「紀州海だより配信中止希望（所属団体名称等）」の件名を付して、事務局あてメールにて連絡願います。
4. 掲載希望記事が有る場合は、必要事項を簡潔に記載し、詳細については関連HPへのリンク紹介という形の原稿を事務局あてメール送付願います。
5. 本メルマガは、和歌山海上保安部のHP上にも順次掲載・保存します。
<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/wakayama/01gyoumu/mailmagazine01.html>

=====
関連リンク（第五管区内の海上安全情報等は以下のHPからもご覧になるこ

とが可能ですのでご利用下さい。)

第五管区海上保安本部：<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/>

第五管区海上保安本部 You Tube閲覧サイト

：<http://www.youtube.com/user/gokaiho>

大阪海上保安監部：<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/osaka/>

大阪海上保安監部MICS：<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/osaka/>

田辺海上保安部：<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/tanabe/>

田辺海上保安部MICS：<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/tanabe/index.htm>

徳島海上保安部：<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/tokushima/>

徳島海上保安部MICS：<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/tokushima/>

【発行元】

和歌山海上保安部メルマガ 事務局

編集長 戸田 宏

メールアドレス：wakayama-kanri@kaiho.mlit.go.jp

問い合わせ電話番号 073-402-5850 (出来るだけメールでお願いします。)

和歌山海上保安部：<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/wakayama/>

和歌山海上保安部MICS：<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/wakayama/index.html>

=====