

令和3年2月25日
第八管区海上保安本部
海上保安学校

第八管区海上保安本部・海上保安学校 合同定例記者懇談会

- 1 日時
令和3年2月25日（木）午後2時00分から
- 2 場所
舞鶴港湾合同庁舎2階 第一会議室
- 3 発表事項
＜第八管区海上保安本部＞
 - ・海上保安官採用試験及び海上保安学校学生採用試験（特別）について
 - ・今年「海図150周年」です！
～記念ロゴマークを制定～
 - ・「安全推進アングラマー」認定制度について
～地域で積極的に活躍する釣り人と連携し、海難減少を目指します～＜海上保安学校＞
連絡事項
 - ・海上保安学校開校70周年について
- 4 業務説明
第八管区海上保安本部
海洋情報部 海図150周年について
- 5 安全推進アングラマー第1号認定式

令和3年3月業務予定

日	曜	業務内容	備考
継続			
1	月		上旬
2	火		
3	水		
4	木		
5	金		
6	土		
7	日		
8	月		
9	火		
10	水		
11	木		中旬
12	金	・海図150年特殊切手発行	
13	土		
14	日		
15	月		
16	火		
17	水		
18	木	・海上保安官募集オンライン説明会	
19	金		
20	土		
21	日		下旬
22	月		
23	火		
24	水		
25	木	・定例記者懇談会	
26	金	・海上保安官採用試験・海上保安学校学生採用試験申込開始	
27	土		
28	日		
29	月		
30	火		
31	水		



【問合せ先】

第八管区海上保安本部
総務部人事課長 山下 只文
Tel.0773-76-4100（内線 2130）

令和 3 年 2 月 3 日
第八管区海上保安本部

海上保安官採用試験 及び

海上保安学校学生採用試験（特別）について

～日本の海を守る！未来の海上保安官募集！～

海上保安庁では、2021 年度海上保安官採用試験及び 2021 年度海上保安学校学生採用試験（特別）を実施します。

試験の詳細・申込みに関するお問い合わせは、第八管区海上保安本部総務部人事課までお願いします。

1 海上保安官採用試験（大卒者対象）

採用後は、海上保安大学校（呉市）において、2 年間の幹部海上保安官として必要な研修を行うとともに、航海または機関の各専攻に分かれ、専門的な知識を習得します。研修終了後は、幹部海上保安官として巡視船に乗り組み、海上における犯罪の取締り、領海警備、海難救助、海上交通の安全の確保等の海上保安業務に従事します。

（1）受験資格

1991（平成 3）年 4 月 2 日以降生まれの者で、大学（短期大学を除く。以下同じ。）を卒業した者及び 2022（令和 4）年 3 月までに大学を卒業する見込みの者並びに人事院がこれらの者と同等の資格があると認める者。

（2）採用予定数

約 30 名

採用予定数は 2 月 1 日現在の見込みであり、今後変動する場合があります。変動があった場合には最新の情報を 3 月下旬に、別途人事院ホームページ（国家公務員試験採用情報 NAVI）に掲載する予定ですので、ご確認ください。

（3）試験地

第 1 次試験地 舞鶴市ほか全国 10 ヶ所

第 2 次試験地 舞鶴市ほか全国 10 ヶ所

(4) 試験日程

		日程
申込	インターネット	3月26日(金)~4月7日(水)
	第1次試験日	6月6日(日)
	第1次試験 合格発表日	7月7日(水)
	第2次試験日	7月13日(火)~7月20日(火)
	最終合格発表日	8月17日(火)
	入校年月	2022(令和4)年4月

(5) 身分及び給与

採用と同時に国家公務員となり、採用当初の給与の額は、182,200円です。

※ この額は、「一般職の職員の給与に関する法律」の規定によるもので、行政職俸給表(一)1級25号俸が適用された2021(令和3)年4月1日の給与の例です。

※ 上記のほか次のような諸手当が支給されます。

扶養手当…扶養親族のある者に支給。子月額10,000円等

期末・勤勉手当(いわゆるボーナス)…1年間に俸給等の約4.45月分

2 海上保安学校学生採用試験(特別)

採用後は、海上保安学校(舞鶴市)において海上保安業務に必要な学科、技術などについて1年間の教育を受けた後、海上保安官として領海警備、海難救助、海上犯罪の取締りなどの業務のほか、船舶の運航・整備、機関の運転・整備、経理・補給・庶務・調理の業務に従事します。

(1) 受験資格

- ① 2021(令和3)年4月1日において高等学校又は中等教育学校を卒業した日の翌日から起算して13年を経過していない者及び2021年9月までに高等学校又は中等教育学校を卒業する見込みの者
- ② 高等専門学校の第3学年の課程を修了した者であって、2021(令和3)年4月1日において当該課程を修了した日の翌日から起算して13年を経過していないもの等人事院が(1)に掲げる者と同等の資格があると認める者

(2) 採用予定数

約220名

採用予定数は2月1日現在の見込みであり、今後変動する場合があります。変動があった場合には最新の情報を3月下旬に、別途人事院ホームページ(国家公務員試験採用情報NAVI)に掲載する予定ですので、ご確認ください。

(3) 試験地

第1次試験地 京都市、舞鶴市及び米子市ほか全国35ヶ所

第2次試験地 舞鶴市ほか全国11ヶ所

(4) 試験日程

		日程
申込	インターネット	3月26日(金)~4月2日(金)
	第1次試験日	5月16日(日)
	第1次試験 合格発表日	6月4日(金)
	第2次試験日	6月9日(水)~6月30日(水)
	最終合格発表日	7月30日(金)
	入校年月	2021(令和3)年10月

(5) 身分及び給与

- 採用と同時に国家公務員となり、採用当初の給与の額は、150,600円です。
- ※ この額は、「一般職の職員の給与に関する法律」の規定によるもので、行政職俸給表(一)1級5号俸が適用された2021(令和3)年4月1日の給与の例です。
- ※ 上記のほか次のような諸手当が支給されます。
- 扶養手当…扶養親族のある者に支給。子月額10,000円等
 - 期末・勤勉手当(いわゆるボーナス)…1年間に俸給等の約4.45月分

3 その他

これらの試験に関する詳細は、海上保安庁のホームページ
[<https://www.kaiho.mlit.go.jp/ope/saiyou/bosyu/>]又は、第八管区海上保安本部総務部人事課第三人事係[TEL:0773-76-4100]までお問い合わせ下さい。

毎月第3木曜日
定期開催!

JCG

海上保安庁



福井県、京都府、兵庫県北部、
鳥取県、島根県在住又は出身の方に向けた

オンライン説明会

開催日：毎月第3木曜日 18:00~19:00

※定期開催については予告なく終了致します

対象：福井県、京都府、兵庫県北部、
鳥取県、島根県在住又は出身の方で30歳以下の方

(各日 先着5名様まで)

内容：海上保安業務説明

海上保安大学校・学校について

福利厚生、給与、休暇、転勤について

採用試験について

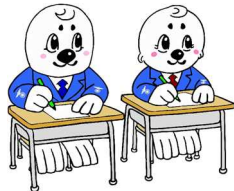
質疑応答



©JCGF



©JCGF



©JCGF

予約はこちら



気になることは
気軽になんでも質問してね!
みんなの参加を待ってるよ!



©JCGF

予約は二次元コード又は下記 URL から
開催日前日の17時までに行ってください。

<https://www.kaiho.mlit.go.jp/recruitment/>

問い合わせ先：第八管区海上保安本部 総務部 人事課 第三人事係

TEL0773-76-4100 (代表)



【問合せ先】

第八管区海上保安本部
海洋情報部監理課長 浅野 普一
TEL 0773-76-4100 (内線 2510)

令和3年2月25日
第八管区海上保安本部

今年「海図150周年」です！ ～記念ロゴマークを制定～

明治4年(1871年)、我が国が単独で、近代的技術をもって、海洋調査から海図作製までを一貫して行う本格的な水路業務を開始し、明治5年(1872年)に海図「りくちゅうのくにかまいしこうのず陸中國釜石港之圖」を刊行しました。

令和3年は、近代的水路業務を開始してから150周年を迎えることから、各種記念事業に使用するロゴマークを制定しました。

第八管区海上保安本部では、国民の皆様にも、航海の安全にとって重要な海図を刊行するなどの海洋情報業務に対する理解を更に深めていただくため、海図150周年を記念した各種事業を予定しています。この記念ロゴマークは、その記念事業で使用します。

ロゴマークデザイン



【デザインイメージ】

水路業務が積み重ねてきた歴史と技術の安全の絆を綱で表しています。

安全な航海の道しるべであるコンパスで、全方位で海の安全を守る姿勢と過酷な状況でも花を咲かせ、実^みは人々に役に立つ梅の花の精神で積み重ねてきた努力を表現しています。

150年の水路業務発展の絆を未来へとつないでいくデザインとしています。

<海図150周年記念ロゴマーク使用期間> 令和3年12月31日(金)まで

また、海上保安庁が刊行する海図等の水路図誌には、我が国が作製したものであることを示す印章(エンブレム)が印刷されていますが、これについても、記念ロゴマークをもとにデザインを変更しました。新しい印章は、令和3年1月から使用しています。



これまでの印章



新しい印章

※“Japan Chart 150th”は令和3年のみ使用

報道関係者各位

2021年1月14日
日本郵便株式会社

特殊切手「海図150年」の発行

日本郵便株式会社（東京都千代田区、代表取締役社長 衣川 和秀）は、1871（明治4）年、わが国が単独で近代的技術をもって、海洋調査から海図作製までを一貫して行う本格的な水路業務が開始され、2021年に150年の節目の年を迎えることを記念して、特殊切手「海図150年」を発行します。

1 発行する郵便切手の内容

名 称	海図150年	
発 行 日	2021年3月12日（金）	
種 類	84円郵便切手	
切 手 画 像	別紙のとおり	
シ ー ト 構 成 ・ 意 匠		<ul style="list-style-type: none"> (1) 海図第一号「陸中国釜石港之図」^{りくちゅうのくにかまいしこうのず}（部分）と測量艦「春日」 (2) 船舶によるマルチビーム測深調査 (3) 道具（六分儀、測鉛、^{ろくぶんぎ そくえん さんかん}三杆） (4) 航空機によるレーザー測深調査 (5) 現在の海図「釜石港」（部分）と大型測量船「平洋」
売 価	1シート840円	
小切・印面寸法	縦38.5mm×横28.0mm	
シ ー ト 寸 法	縦120.5mm×横168.0mm	
切手デザイン	貝淵 純子（切手デザイナー）	
版 式 刷 色	オフセット6色	
発 行 枚 数	500万枚（50万シート）	
販 売 場 所	<ul style="list-style-type: none"> ・ 全国の郵便局など ・ 「郵便局のネットショップ」^{（注）} ・ 銀座郵便局での郵便振替による通信販売 	

2 発行する郵便切手のデザインについて

- (1) 海図第一号「^{りくちゆうのくにかまいしこうのず}陸中国釜石港之図」(部分)と測量艦「春日」
日本が単独で近代技術をもって作製された最初の海図は、1872(明治5)年に刊行しました。
測量艦「春日」は、この測量に従事した船舶で、石炭を燃料とする蒸気船でした。
- (2) 船舶によるマルチビーム測深調査
音波を使用した船舶による測深調査の様子です。船底から海底に向けて音波ビームを出し、往復時間により水深を計測します。多数のビームを出すことにより一度に多数の水深を得られます。
日本では1983(昭和58)年に初めて導入されました。
- (3) 道具(六分儀、測鉛、三杆)
明治初期から昭和期まで測量や製図に用いられた道具類です。
 - ・六分儀：2点間の角度を測ります。
 - ・測鉛：ロープを付けて海中に垂らして水深や海底の地質を調べます。
 - ・三杆：陸上の2カ所の目印の間を六分儀で測った角度を用いて、海上の船舶位置を図上に記入します。これらの道具を用いて手間と時間をかけて一つ一つ水深を測定し、最初の釜石港の海図は作製されました。
- (4) 航空機によるレーザー測深調査
レーザー光を使用した航空機による測深調査の様子です。海面と海底でそれぞれ反射した光を捉え、その差から水深を計測します。船舶が航行困難な浅い海域を迅速に調査することができます。
日本では2003(平成15)年に初めて導入されました。
- (5) 現在の海図「釜石港」(部分)と大型測量船「平洋」
2020年に刊行した、釜石港の最新の海図です。
「平洋」は、日本唯一の海図作製機関である海上保安庁に所属する最新の大型測量船です。2020年に就役しました。

3 その他

通信販売などの販売概要、郵趣のための記念押印サービスについては、弊社 Web サイトでお知らせします。

【注釈】

(注)「郵便局のネットショップ」への掲載は、2021年3月12日(金)の予定です。

【報道関係の方のお問い合わせ先】

日本郵便株式会社
調査・広報部 報道担当
電話：03-3477-0546

【お客さまのお問い合わせ先】

日本郵便株式会社
お客様サービス相談センター
0120-2328-86(フリーコール)
携帯電話から 0570-046-666(有料)
<受付時間 平日 8:00~21:00
土・日・休日 9:00~21:00>



問合せ先：第八管区海上保安本部交通部
交通部安全対策課長 大谷 良彦
TEL 0773-76-4100（内線 2640）

令和3年2月25日
第八管区海上保安本部

『安全推進アングラー』認定制度について ～地域で積極的に活動する釣り人と連携し、海難減少を目指します～

第八管区海上保安本部では、釣り中に発生する海難の減少を目指し、釣り人への安全啓発活動を積極的に行っている方を「安全推進アングラー」として認定する制度を、※管区本部としては全国で初めて今月創設し、このたび、京都府在住の女性アングラーを「安全推進アングラー」第1号として認定しました。

引き続き、地域で活躍する「安全推進アングラー」の拡充を図り、本部及び海上保安部署が連携し、釣り中の事故防止に向けた安全推進活動を実施していきます。

※地域レベルでは認定している部署有り(小樽)

1 「安全推進アングラー」認定要件

主な認定要件は次のとおりです。

- 第八管区海上保安本部管轄区域で活動できること。
- 安全意識が高く海上保安業務に協力的であること。
- 一般の釣り愛好者へ影響力があること。

2 申請方法

認定を希望するアングラーは、第八管区海上保安本部又は所在地を管轄する海上保安部・海上保安署にご相談ください。

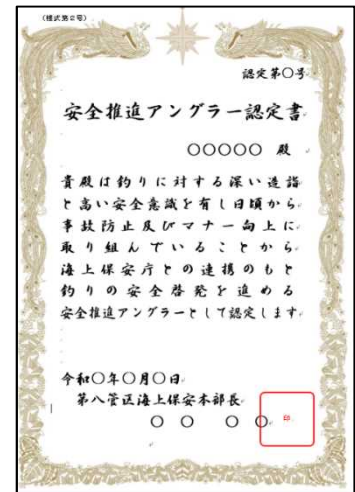
認定要件を確認しまして、認定に向けた手続き等をご案内します。

3 その他（別添1）

- 第八管区海上保安本部長から認定書及び認証ステッカーが交付されます。
- 第八管区海上保安本部ホームページ等において、安全推進活動に協力している釣り人として幅広く紹介します。

安全推進アングラーについて

- ① 第八管区海上保安本部長から認定書を交付。
- ② 第八管区海上保安本部ホームページ等において、第八管区海上保安本部が釣り人に対して行う安全啓発活動に協力しているアングラーとして幅広く紹介。
- ③ 認証ステッカーを交付。



安全推進アングラーの活動

- ① 第八管区海上保安本部又は各保安部署から提供された釣り中の事故防止に関する情報について、著作物や動画配信、SNS内での発信
- ② 八本部又は各部署が行う釣りに関係した安全啓発活動への協力及び安全推進アングラーが実施する釣りイベント等での安全啓発活動
- ③ テレビ出演、釣り関連イベントでの安全啓発



(認証ステッカー)

安全推進アングラー(第1号) “かなぱん”さん(釣りガール)

- ① 出身：京都府
- ② 活動フィールド：舞鶴市周辺
- ③ 主な活動：ラジオFMまいづるゲストレギュラー

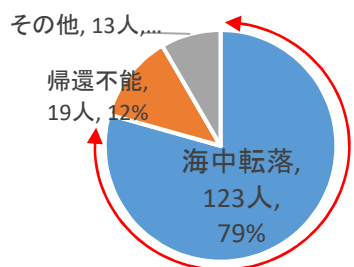
Y o u t u b eチャンネル

「日本一のポンコツ釣りガールかなぱんチャレンジ！」

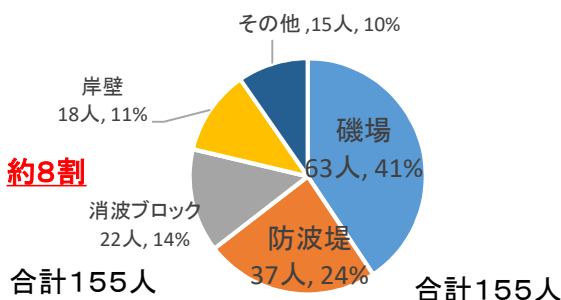
釣り中の事故の状況【八管区全体】

(平成28年から令和2年の累計)

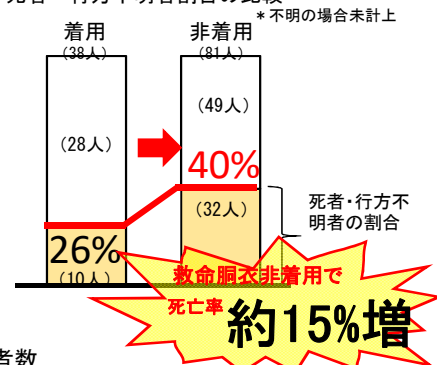
釣り中の事故の種類



釣り中事故の発生場所



海中転落者における
ライフジャケット着用・非着用者の
死者・行方不明者割合の比較



【参考】過去5年間の釣り中の事故(※)[単位:人] ()は、死者・行方不明者数

	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
海難人数	29(13)	33(14)	29(4)	29(6)	35(13)

※ 陸上での釣り中の事故に限る。乗船者の釣り中の事故は含まない。

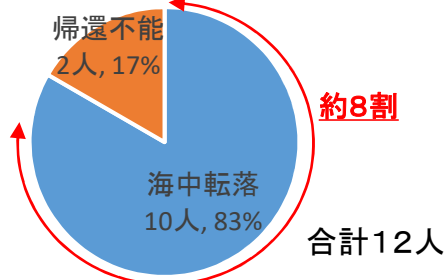
過去5年間の合計：155名（死者・行方不明者：50名）

年間平均：31名（死者・行方不明者の平均：10名）

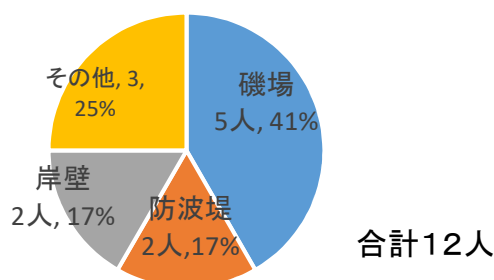
釣り中の事故の状況【京都府】

(平成28年から令和2年の累計)

釣り中の事故の種類



釣り中事故の発生場所



【参考】過去5年間の釣り中の事故(※)[単位:人] ()は、死者・行方不明者数

	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
海難人数	1(1)	1(0)	4(0)	3(0)	3(1)

※ 陸上での釣り中の事故に限る。乗船者の釣り中の事故は含まない。

京都府内での死者3名の内訳（過去5年間）

平成28年：7月14日 岸壁からの海中転落（舞鶴市）救命胴衣非着用

令和2年：4月15日 釣り用筏からの海中転落（舞鶴市）救命胴衣着用