



# 南九州の海を愛し守る



第十管区  
海上保安本部  
10th Regional Coast Guard  
Headquarters



# 船艇・航空機

ヘリコプター搭載型巡視船(6,500トン)



□ PLH33 巡視船「れいめい」 □ PLH34 巡視船「あかつき」

ヘリコプター搭載型巡視船(6,000トン)



□ PLH42 巡視船「しゅんこう」 □ PLH43 巡視船「あさなぎ」  
□ PLH44 巡視船「ゆみはり」 □ PLH45 巡視船「かんばい」

3,500トン型



□ PL202 巡視船「おおすみ」 □ PL204 巡視船「あまみ」

2,000トン型



□ PL52 巡視船「あかいし」

1,000トン型



□ PL07 巡視船「さつま」 □ PL69 巡視船「こしき」

350トン型



□ PM21 巡視船「とから」

高速特殊警備船



□ PS204 巡視船「かいもん」

180トン型



□ PS16 巡視船「くにみ」 □ PS17 巡視船「たちほ」

30メートル型



□ PC101 巡視艇「あそぎり」 □ PC122 巡視艇「いそなみ」

20メートル型



□ CL 01 巡視艇「さつかぜ」 □ CL 02 巡視艇「りんどう」  
□ CL 91 巡視艇「くまかぜ」 □ CL119 巡視艇「さつき」  
□ CL124 巡視艇「ひごかぜ」 □ CL146 巡視艇「るりかぜ」  
□ CL152 巡視艇「うけゆり」 □ CL156 巡視艇「しろかぜ」  
□ CL157 巡視艇「ほこかぜ」 □ CL158 巡視艇「さくらかぜ」  
□ CL212 巡視艇「なつかぜ」

測量船



□ HS32 測量船「さくらびき」

ビーチ350



□ MA868・870「うみつばめ」

アグスタ139



□ MH976・977「まなづる」

スーパーピューマ332



□ MH805・806「うみたか」

スーパーピューマ225



□ MH693・694「なべづる」 □ MH695「はやたか」  
□ MH696「あおわし」 □ MH698・699「おおたか」

## 巡視船艇・航空機勢力

PLH型 …… 6隻  
PL型 …… 6隻  
PM型 …… 1隻  
PS型 …… 3隻  
PC型 …… 2隻  
CL型 …… 11隻  
HS型(測量船) …… 1隻  
監視取締艇 …… 5隻  
飛行機 …… 2機  
ヘリコプター …… 10機

令和8年4月1日現在

定員 …… 1,197人  
陸上職員 …… 524人  
船艇職員 …… 673人

令和8年度末現在

# 生命を守る



海は、海上交通や漁業、マリトレジャーなどの様々な活動の場として利用され、私たちにとって身近な存在ですが、時に船舶の衝突・転覆等の事故や海浜事故が発生し、毎年尊い人命や財産が失われています。十管区では、海難事故等が発生した場合、直ちに巡視船艇や航空機を発動するなど迅速な救助活動を行っています。また、事故等発生時への備えとして、関係機関との連携・協力体制の強化を目的とする事故対応訓練も実施しています。

# 治安の確保



日本は、四面を海で囲まれ、海を介して他国と接しており、また、沿岸部には国民の生活を支える重要な施設もあります。十管区では、密輸・密航、密漁等さまざまな海上犯罪の取締りやテロの未然防止に努めるとともに、近年は、我が国の海洋権益の確保のため、領海や排他的経済水域における外国漁船による違法操業や外国海洋調査船による我が国の同意を得ない調査活動等に対して厳格に対処しています。

# 青い海を守る



私たちの共通の財産である美しい海を未来に引き継いでいくため、「未来に残そう青い海」をスローガンに掲げ、特に6月を「海洋環境保全推進月間」として、海事・漁業関係者等に対する海洋環境保全のための指導や小学生等による海浜清掃・漂着ゴミ分類調査等の啓発活動を集中的に実施しています。

# 災害に備える



事故災害や自然災害に備え、防災資機材の整備や防災訓練などを積極的に行っており、また、地域が一体となった防災活動を実現するため、警察、消防、地元自治体との連携強化を図っています。災害時には、海陸問わず、巡視船艇・航空機の機動力を生かした被災者の早期救出、関係機関・救援物資の緊急搬送、給水支援、被害状況調査等の災害応急活動を実施しています。

# 海を知る



海洋調査や海洋に関する情報収集を行い、海の地図「海図」を刊行しています。また、船舶交通安全のために必要な情報を水路通報、航行警報等により提供しています。集められたデータは船舶の交通のためだけでなく、海洋権益の確保など海洋の情報が必要とする様々な人たちに利用・活用されています。

# 交通の安全を守る



船舶海難やマリトレジャーに伴う事故の減少を目指し、船舶運航者やマリトレジャー愛好家等の皆様に対し海難防止講習会や訪船指導などの安全啓発活動を行っています。また、海の安全情報やAIS（船舶識別装置）を活用した海上交通の安全に関する情報提供を行うとともに、航行の安全に欠かすことのできない灯台などの航路標識の保守管理を行っています。

# 船艇で活躍する!



# 陸上で活躍する!



## 【航海科】

操船や見張り、航海計画の立案、船体の整備等を担当します。

## 【機関科】

エンジンの運転や整備、燃料油の管理等を担当します。

## 【通信科】

一般船舶や他の巡視船艇・航空機との通信や通信機器の整備等を担当します。

## 【主計科】

事務や経理、物品等の管理、調理、看護等を担当します。

## 【運用司令科】

情報の収集、分析、対処方針の立案・調整を担当します。

## 【総務業務】

政策の企画・立案、広報、職員の人事及び福利厚生等を行います。

## 【情報通信課業務】

情報通信システムの保守業務や情報処理に関する業務を行います。

## 【経理補給業務】

予算の執行、施設や物品等の管理を行います。

## 【船舶技術業務】

巡視船艇・航空機の建造に関する業務のほか、各種整備に関する技術の検討等を行います。

## 【警備救難業務】

海上犯罪の捜査、海難救助及び領海警備等に関する業務や巡視船艇・航空機の運用調整を行います。

## 【海洋情報業務】

海洋調査、海図の作成、海洋情報の提供等に関する業務を行います。

## 【海上交通業務】

海上交通ルールの設定や航路標識の管理、海難の調査等、船舶交通安全に関する業務を行います。

# 航空機で活躍する!



# 専門分野で活躍する!



## 【飛行科】

パイロットとして運航を担当します。また、機長として、その機体の業務を統括します。

## 【整備科】

航空機の機体整備や燃料油の管理等を担当します。フライトの際には航空機に搭乗し、機体の管理を行います。

## 【通信科】

通信機器の操作や整備を担当します。航空機、航空基地、巡視船等との相互通信を行います。

## 【航空科】

飛行士、整備士、航空通信士としてヘリコプター搭載型巡視船に乗船し、ヘリコプターの運航、整備、通信を行います。

## 【特別警備隊】

違法・過激な集団による海上デモや、危険・悪質な事案、テロ警戒等に対応します。

## 【潜水士】

転覆船、沈没船等から要救助者の救出や、行方不明者の潜水搜索等を行います。

## 【機動救難士】

海難発生時にヘリコプターで出動し、迅速に吊上げ救助を行う航空救難の専門家です。

## 【国際捜査官】

外国語(ロシア・中国・韓国語等)を駆使して外国人犯罪の捜査等を行います。

## 【鑑識官】

捜査の現場において、科学的知識・技能を駆使して、指紋や血痕等の重要な証拠の採取・分析を行います。

# 第十管区海上保安本部活動実績



JCGクルーズ 2025



機動救難士によるヘリコプターからの降下



日米比海上保安機関による合同捜索救助訓練



いせえび密漁取締り



溺者救助訓練



特別警備隊による進路規制



海難防止啓発活動



悪石島への巡視船派遣



職場体験学習



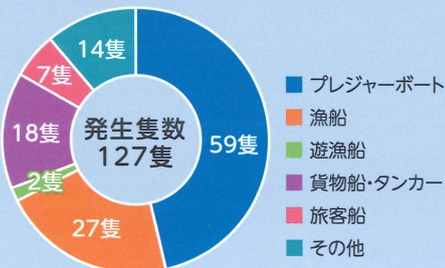
トカラ列島群発地震への対応

フェリー入港判断のための岸壁調査

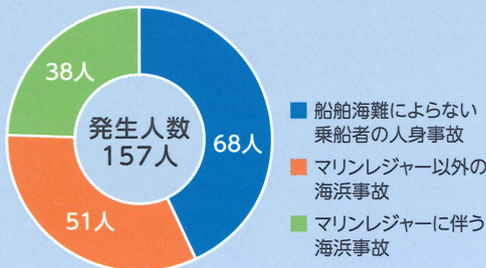
警察官と合同での落石撤去

## 令和7年 第十管海上保安本部管内 海難発生状況

### 船舶海難



### 人身海難



第十管区海上保安本部管内では、令和7年に、船舶事故が127隻、人身事故が157人発生しました。海上保安庁では、海での痛ましい事故を起こさせないために、自己救命策の確保について周知・啓発活動を行っています。

### 自己救命策3つの基本

- ① ライフジャケットの常時着用
- ② 連絡手段の確保
- ③ 海のもしもは118番

# 職員からのメッセージ

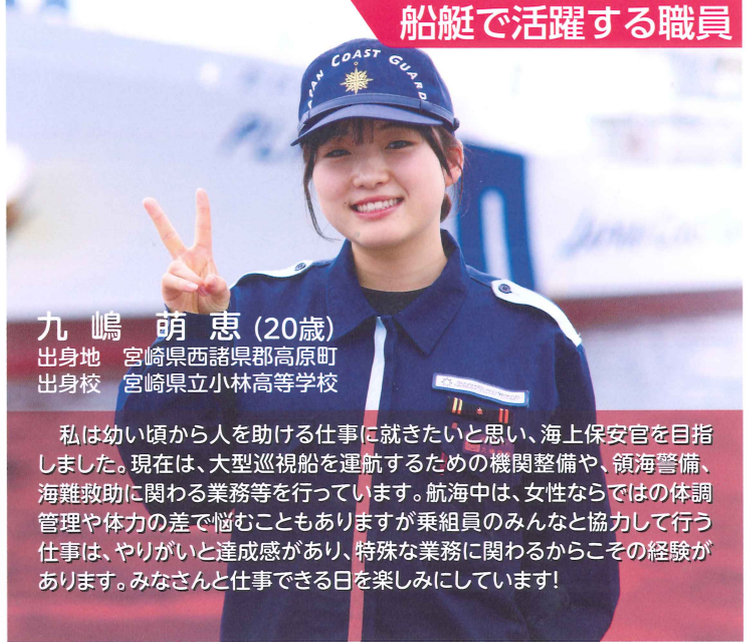
## 船艇で活躍する職員



**城本 恵史郎 (26歳)**  
出身地 熊本県球磨郡多良木町  
出身校 熊本県立多良木高等学校

私は幼いころから海が好きで、将来は海に携わる仕事をしたいと思っており、高校生の頃、海上保安庁のパンフレットを見たことがきっかけで海上保安庁を知り、目指すようになりました。海上保安庁へは平成30年に入庁し、PC型巡視艇に約2年、PM型巡視船に3年勤務した後、現在は、CL型巡視艇で勤務しています。巡視艇での勤務は、海上犯罪の取締りや海難救助など多岐に渡りますが、楽しく日々の業務に励んでいます。日本の海を守るため、皆さんと共に働くことができる日を心よりお待ちしております。

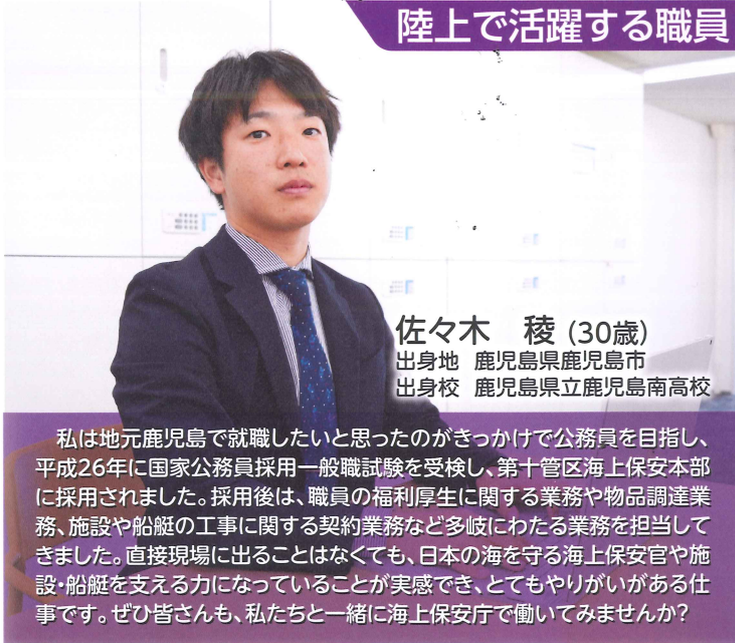
## 船艇で活躍する職員



**九嶋 萌恵 (20歳)**  
出身地 宮崎県西諸県郡高原町  
出身校 宮崎県立小林高等学校

私は幼い頃から人を助ける仕事に就きたいと思い、海上保安官を目指しました。現在は、大型巡視船を運航するための機関整備や、領海警備、海難救助に関わる業務等を行っています。航海中は、女性ならではの体調管理や体力の差で悩むこともありますが乗組員のみなさんと協力して行う仕事は、やりがいと達成感があり、特殊な業務に関わるからこそその経験があります。みなさんと仕事できる日を楽しみにしています！

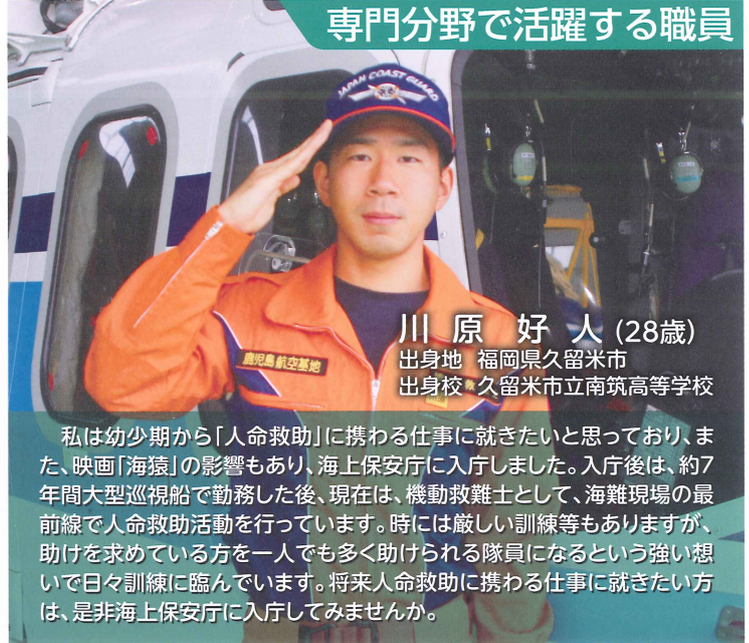
## 陸上で活躍する職員



**佐々木 稜 (30歳)**  
出身地 鹿児島県鹿児島市  
出身校 鹿児島県立鹿児島南高校

私は地元鹿児島で就職したいと思ったのがきっかけで公務員を目指し、平成26年に国家公務員採用一般職試験を受検し、第十管区海上保安本部に採用されました。採用後は、職員の福利厚生に関する業務や物品調達業務、施設や船艇の工事に関する契約業務など多岐にわたる業務を担当してきました。直接現場に出ることはなくても、日本の海を守る海上保安官や施設・船艇を支える力になっていることが実感でき、とてもやりがいがある仕事です。ぜひ皆さんも、私たちと一緒に海上保安庁で働いてみませんか？

## 専門分野で活躍する職員



**川原 好人 (28歳)**  
出身地 福岡県久留米市  
出身校 久留米市立南筑高等学校

私は幼少期から「人命救助」に携わる仕事に就きたいと思っており、また、映画「海猿」の影響もあり、海上保安庁に入庁しました。入庁後は、約7年間大型巡視船で勤務した後、現在は、機動救難士として、海難現場の最前線で人命救助活動を行っています。時には厳しい訓練等もありますが、助けを求めている方を一人でも多く助けられる隊員になるという強い思いで日々訓練に臨んでいます。将来人命救助に携わる仕事に就きたい方は、是非海上保安庁に入庁してみませんか。

## Life Work Balanceの推進

海上保安庁では「Work」の前に「Life」があるという考えのもと、職員一人ひとりの「ライフワークバランス」を推進しています。



**戸川 和希 (27歳)**  
出身地 長崎県佐世保市  
出身校 長崎県立佐世保工業高校

私は、海上保安学校卒業後、大型巡視船等の勤務経験を経て、現在は、管区本部で巡視船艇の維持・管理を支える業務を行っています。今年、第一子が誕生し、出産後から約1か月間の育児休業を取得しました。育児休業を取得することで、初めての育児に対する不安を夫婦間で共有することができ、また、育児に主体的に参加できたことで、子の成長を近くで見守ることができ、父親としての自覚を深めることができました。福利厚生が充実しており職場のサポートも手厚く、男女ともに働きやすい海上保安庁と一緒に働いてみませんか。



# 海上保安官募集中

日本の安全を守るため、意欲のある受験生をお待ちしております!

## 海上保安大学校(広島県呉市) ~将来の幹部海上保安官を養成~

海上保安大学校は、将来、海上保安庁の幹部として必要となる高度な学術・技能を教授し、心身の錬成を図るとともに、海洋政策に関する調査研修をすることを目的とした、海上保安庁の教育機関です。卒業後は、初級幹部として日本全国の巡視船等に配属されます。その後、本庁や管区海上保安本部、巡視船等において勤務し、様々なキャリアを積んで幹部職員となります。

### 本科

- 高校卒業程度の方が対象となる課程
- 教育期間/本科4年、専攻科6カ月、国際業務課程3カ月

合計4年9カ月間

### 初任科

- 大学卒業程度の方が対象となる課程
- 教育期間/初任科1年、特修科1年、専攻科6カ月、国際業務課程3カ月

合計2年9カ月間

## 海上保安学校(京都府舞鶴市) ~各分野の専門職員を養成~

海上保安学校は、海上保安業務に必要な学術と技能の習得、心身の鍛錬を行い、現場業務に即応できる海上保安官の育成を目的に設置された海上保安庁の教育機関です。卒業後は、巡視船艇の乗組員などとして配属され、能力や適性に応じ潜水士や国際捜査官といった特殊任務を行うスペシャリストや、総務、経理等の陸上事務など、多様な道に進むことも可能です。

### 【教育期間】

- 一般課程、海洋科学課程、航空課程…1年
- 管制課程…2年

### 入学金、授業料等一切不要!!

学生生活に必要な制服や寝具等は貸与されます。

入学と同時に国家公務員としての身分を与えられるため、海上保安大学校及び海上保安学校では入校までの職歴に応じた給与等が支給されます。

国土交通省職員として、国土交通省共済組合の社会保障を受けることができ、福利厚生も充実しています。



## 海上保安大学校・海上保安学校 学生採用試験情報

採用試験の情報(試験日程・受験資格等)は、第十管区海上保安本部総務部人事課または最寄りの海上保安部へお問い合わせください。

海上保安庁 採用試験ホームページ

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



### 海上保安友の会

海上保安友の会は、「安全で明るく美しい海をいつまでも」をモットーに、日夜活躍している海上保安官の仕事について理解を深めるとともに、海を愛する方々が集い、会員相互の親睦や海上保安官との交流を通じ、もっともっと海を好きになろうという趣旨で設立されました。

入会を希望される方は、海上保安友の会各支部へお問い合わせください。

- 鹿児島地方支部 ☎099-222-6680
- 熊本地方支部 ☎0964-52-3103
- 宮崎地方支部 ☎0987-22-3022



### 海しる

海上保安庁では、海上安全、自然災害対策、海洋環境保全、海洋産業振興といった様々な分野での利活用を目的として、内閣府の総合調整の下、政府機関等が保有する様々な海洋情報を集約し、地図上で重ね合わせて表示できる情報サービス「海しる」の運用を行っています。

また、海洋教育の推進に向けて、小中学生やその教職員向けに、海洋状況表示システムを操作しながら海洋について学べる「海洋教育コンテンツ」を「海しる」サイト内に掲載しています。

<https://www.msil.go.jp/>



### 海の安全情報

国民の皆様が海で安心して働き、安全に過ごしていただくために海上保安庁がサポート!

最新の気象・海象情報、海上工事情報など、地域に密着した海の安全に関する情報をインターネット等で提供しています。

<https://www6.kaiho.mlit.go.jp/sp/index.html>



海の安全情報

### 鹿児島県

#### 第十管区海上保安本部

〒890-8510  
鹿児島市東部元町4-1  
TEL.099-250-9800

#### 鹿児島海上保安部

〒892-0812  
鹿児島市浜町2-5-1  
TEL.099-222-6680

#### 喜入海上保安署

〒891-0202  
鹿児島市喜入中名町1000-28  
TEL.099-345-0125

#### 指宿海上保安署

〒891-0511  
指宿市山川福元6713  
TEL.0993-34-1000

#### 種子島海上保安署

〒891-3101  
西之表市西之表16314-6  
TEL.0997-22-0118

#### 鹿児島航空基地

〒899-6404  
霧島市溝辺町麓字曲迫276-2  
TEL.0995-58-2541

#### 志布志海上保安署

〒899-7103  
志布志市志布志町志布志3259  
TEL.099-472-4999

#### 串木野海上保安部

〒896-0036  
いちき串木野市浦和町54-1  
TEL.0996-32-2205

#### 奄美海上保安部

〒894-0033  
奄美市名瀬矢之脇町26-1  
TEL.0997-52-5811

#### 古仁屋海上保安署

〒894-1506  
大島郡瀬戸内町大字古仁屋字松津35-1  
TEL.0997-72-2999

### 熊本県

#### 熊本海上保安部

〒869-3207  
宇城市三角町三角浦1160-20  
TEL.0964-52-3103

#### 八代海上保安署

〒866-0033  
八代市港町139  
TEL.0965-37-1477

#### 天草海上保安署

〒863-1901  
天草市牛深町286  
TEL.0969-73-4999

### 宮崎県

#### 宮崎海上保安部

〒887-0001  
日南市油津4の12-1  
TEL.0987-22-3022

#### 日向海上保安署

〒883-0062  
日向市大字日知屋16847-5  
TEL.0982-52-8695

第十管区海上保安本部



<https://www.kaiho.mlit.go.jp/10kanku/>



海上保安庁 YouTube



第十管区海上保安本部 X



海上保安庁 Instagram

