



令和2年9月11日
海上保安庁

海上保安庁長官表彰について

別紙名簿のとおり表彰されることとなりましたので発表します。

- 1 「水路記念日」に伴う海上保安庁長官表彰（9月12日付け）
 - ・水路測量・調査事業者 2名
 - ・水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供 12団体
 - ・その他海上保安業務協力者 1名
- 2 その他の海上保安庁長官表彰（9月18日付け）
 - ・海上保安業務協力者 1名

（参考）

令和2年9月12日（土）は、明治4年（1871年）9月12日に兵部省海軍部水路局が誕生し、我が国の海図作製が開始されてから149回目の水路記念日です。

水路記念日にあたり海上保安庁では、海洋情報業務（海の調査や海洋情報の提供）に貢献した個人・団体に対し、感謝状を贈呈します。

海上保安庁海洋情報部は、海図作製のほか、大陸棚画定への対応、領海・EEZにおける海底地形等の基礎的な調査、さらには海洋の環境問題や地震などの災害への対応など、海洋に関する様々な調査を実施するとともに、他機関、民間等から提供される情報も取り入れて、船舶の安全運航、マリレジャーの普及に答えるために、海洋に関する情報提供を行っています。

1 「水路記念日」に伴う海上保安庁長官表彰(9月12日付け)

個人

職名	ふりがな 氏名(年齢)	功績概要	現住所
川崎地質株式会社首都圏事業本部保全部 担当部長(データ解析)	にしやま えいいちろう 西山 英一郎 (60)	関係公益法人等役職員 (水路測量・調査業務)	千葉県我孫子市
三洋テクノマリン株式会社技術部 環境コンサルタントグループ	やまぐち はつよ 山口 初代 (58)	関係公益法人等役職員 (水路測量・調査業務)	東京都杉並区
東京大学生産技術研究所 講師	よこた ゆうすけ 横田 裕輔 (34)	海上保安庁の海底地殻変動観測における「ゆっくりすべり」の 検出	東京都目黒区

団体

氏名	功績概要	現住所
小笠原海運株式会社 おがさわら丸乗組員一同	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	東京都港区
東海汽船株式会社 さるびあ丸乗組員一同	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	東京都港区
静岡県立焼津水産高等学校 実習船 やいづ乗組員一同	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	静岡県焼津市
国立大学法人東京海洋大学 練習船 海鷹丸乗組員一同	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	東京都港区
三重大学大学院生物資源学研究所 練習船 勢水丸乗組員一同	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	三重県津市
佐渡汽船株式会社 ときわ丸乗組員一同	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	新潟県佐渡市
オホーツク・ガリンコタワー株式会社	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	北海道紋別市
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構水産研究本部 中央水産試験場	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	北海道余市郡余市町
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構水産研究本部 釧路水産試験場	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	北海道釧路市
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構水産研究本部 稚内水産試験場	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	北海道稚内市
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構水産研究本部 函館水産試験場	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	北海道函館市
西海国立公園九十九島水族館	海洋情報業務協力者 (水路の測量又は海象の観測に支援・協力又は資料提供)	長崎県佐世保市

2 その他の海上保安庁長官表彰(9月18日付け)

職名	ふりがな 氏名(年齢)	功績概要	現住所
広島化学学園大学 特任教授	ひろせ はじめ 廣瀬 肇(75)	海上法執行調査研究委員会委員としての貢献	広島県呉市