

表紙・裏表紙の写真及び画像

表紙	裏表紙
<p>インド太平洋方面派遣訓練においてスリランカ海軍と共同訓練を行う護衛艦「かが」 提供:防衛省</p>	<p>ヘリコプター搭載型巡視船「あかつき」 提供:海上保安庁</p>
<p>光通信と画像によって深海ターミナルのポールにドッキングするAUV 提供:内閣府</p>	<p>グリーンランドのフィヨルドでの観測の様子 提供:漢那直也/東京大学</p>
<p>LNGパンカリング船「かぐや」によるLNGパンカリングの様子 提供:セントラルLNGマリンフューエル株式会社</p>	<p>長崎県五島市における海上風力発電機 提供:五島市 撮影:西山芳一</p>
	<p>離島カード 「北海道／奥尻島」 高性能監視レーダーを搭載した新型ジェット機 提供:海上保安庁</p>
	<p>モニタリングサイト1000沿岸域(藻場)調査風景 提供:生物多様性センター 海面生簀で成長した人工種苗 由来のクロマグロ 提供:国立研究開発法人 水産研究・教育機構</p>
	<p>東京海洋大学練習船「神鷹丸」 提供:東京海洋大学 離島カード 「長崎県／沖ノ島」</p>

＜資料の利用について＞

- ・本書に掲載している図表・写真・文章(以降、資料)は、第三者の出典が表示されているものを除き、以下に示す条件に従えば、自由に利用できます。
 - 1 利用の際は、出典を記載してください。
(出典記載例)出典: 令和3年版 海洋レポート
 - 2 資料を編集、加工する場合は、上記出典とは別に、編集・加工等を行ったことを記載してください。
(資料を編集・加工等して利用する場合の記載例)
内閣府総合海洋政策推進事務局「令和3年版 海洋レポート」をもとに●●株式会社作成
- ・第三者の出典が表示されている資料の利用にあたっては、利用者の責任で当該第三者から利用の許諾を得てください。

総合海洋政策本部ホームページ <https://www.kantei.go.jp/jp/singi/kaiyou/>

内閣府ホームページ

・海洋政策のページ

<https://www8.cao.go.jp/ocean/>

・国境離島WEBページ

<https://www8.cao.go.jp/ocean/kokkyouritou/kokkyouritou.html>

令和3年版 海洋レポート 海洋の状況及び海洋に関して講じた施策【年次報告】

令和3年7月発行

発行:内閣府 総合海洋政策推進事務局