



令和3年12月2日（木）

国土交通省関東地方整備局

－ 記者発表資料 －

館山港沖での軽石回収について

■国土交通省関東地方整備局では、航路調査船2隻及び海洋環境整備船3隻の合計5隻が日々ローテーションを組み、軽石に対応した海上での巡回を実施中です。本日、館山港沖にて軽石混じりの浮遊物の回収を行いました。

福徳岡ノ場の噴火に由来する軽石が東京湾に漂流した場合を想定し、多くの船舶が航行する東京湾の安定的な海上輸送を維持することを目的に、国土交通省関東地方整備局では、航路調査船2隻（巡視従事）及び海洋環境整備船3隻（回収作業従事）の合計5隻が日々ローテーションを組み海上での巡回を実施中です。なお、これらの船舶は、平常時は東京湾等の閉鎖性海域において航路調査や浮遊ゴミ等の回収に従事しています。

本日、第三管区海上保安本部からの情報に基づき、館山港沖にて軽石混じりの浮遊物を発見しましたので、海洋環境整備船「みずき」（四国地方整備局所属）により回収を行いました。なお、今回回収した軽石は、福徳岡ノ場噴火に由来する軽石であるかは不明です。

引き続き、国土交通省関東地方整備局では関係機関と連携を取りつつ軽石への対応に取り組んで参ります。

【回収作業の概要】

実施日時：2021年12月2日（木）11:45頃～12:30頃

実施場所：館山港沖（千葉県館山市）

実施船舶：海洋環境整備船「みずき」（四国地方整備局所属）

回収量：直径約1～3cm 100個程度

【従事する航路調査船・海洋環境整備船】

関東地方整備局：べいさーち、うらなみ、べいくりん

近畿地方整備局：クリーンはりま

四国地方整備局：みずき

※詳細は別紙をご参照ください。

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、横浜海事記者クラブ
茨城県政記者クラブ、千葉県政記者会、東京都庁記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 港湾空港部

港湾空港企画官 清水（きよみず）（電話）045-211-7417

関東地方整備局による海上軽石回収

- ◆ 福徳岡ノ場の噴火に由来する軽石が東京湾に漂流した場合を想定し、多くの船舶が航行する東京湾の安定的な海上輸送を維持することを目的に、国土交通省関東地方整備局では、航路調査船2隻（巡視従事）及び海洋環境整備船3隻（回収作業従事）の合計5隻が日々ローテーションを組み軽石に対応した海上での巡回を実施中です。
- ◆ 本日、第三管区海上保安本部からの情報に基づき、館山港沖にて軽石混じりの浮遊物を発見しましたので、海洋環境整備船「みずき」（四国地方整備局所属）により回収作業を実施しました。なお、今回回収した軽石は、福徳岡ノ場噴火に由来する軽石であるかは不明です。

【回収作業の概要】

- 実施日時： 令和3年12月2日（木）
11：45頃 ～ 12：30頃
- 実施場所： 館山港沖（千葉県館山市）
- 実施船舶： 海洋環境整備船「みずき」
（四国地方整備局所属）
- 回収量： 直径 約1～3cm 100個程度

- 回収場所位置図：



回収した軽石の一部



回収作業の様子



潮目の状況



浮遊物の状況



海洋環境整備船「みずき」回収状況



海洋環境整備船「みずき」回収状況

従事する航路調査船・海洋環境整備船

関東地方整備局
海洋環境整備船
(べいくりん)



全長	32.5m
幅	11.6m
深さ	4.3m
総トン数	199トン
最大速力	14kt

近畿地方整備局
海洋環境整備船
(クリーンはりま)



全長	32.21m
幅	11.40m
深さ	4.20m
総トン数	197トン
最大速力	14.2kt

四国地方整備局
海洋環境整備船
(みずき)



全長	30.30m
幅	11.60m
深さ	3.80m
総トン数	154トン
最大速力	14.65kt

関東地方整備局
航路調査船
(べいさーち)



全長	28.0m
幅	6.0m
深さ	3.0m
総トン数	75トン
最大速力	24.8ノット

関東地方整備局
航路調査船
(うらなみ)



全長	21.0m
幅	4.7m
深さ	2.1m
総トン数	43トン
最大速力	24.5ノット