





図2 須美寿島 7月18日の状況

- ・7月18日に海上保安庁が実施した上空からの観測では、東岸から約300mにかけて、茶褐色～黄緑色の変色水域が確認されました。

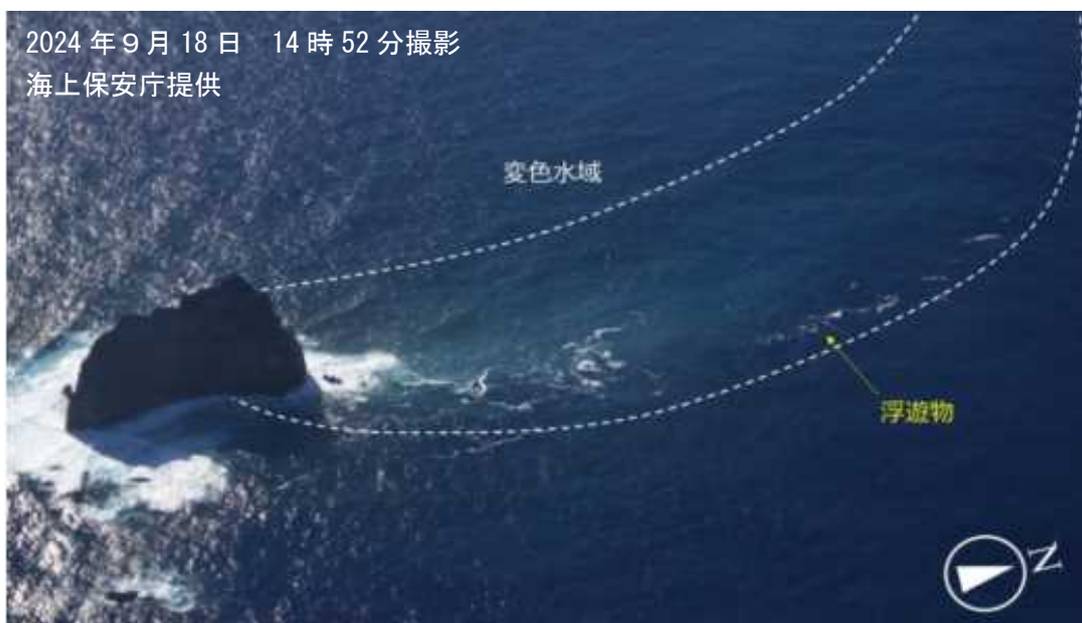


図3 須美寿島 9月18日の状況

- ・9月18日に海上保安庁が実施した上空からの観測では、北岸より北西約1,800mにかけて薄い青白色の変色水が確認されました。
- ・同島の西岸及び変色水に沿って灰白色のごく少量の浮遊物も確認されましたが、須美寿島の火山活動との関連は不明です。



図4 須美寿島 10月22日の状況

- ・10月22日に海上保安庁が実施した上空からの観測によると、須美寿島の西岸に希薄な緑色の小規模な変色水域が認められました。



図5 須美寿島 11月27日の状況

- ・11月27日に海上保安庁及び同庁の協力を得て気象庁が実施した観測では、須美寿島の北岸から北西側約400mにかけて青白色の変色水が認められました。



図6 須美寿島 12月25日の状況

- ・12月25日に海上保安庁が実施した観測では、須美寿島の南岸から南東側約300mにかけて黄色味がかった乳白色の変色水が認められました。

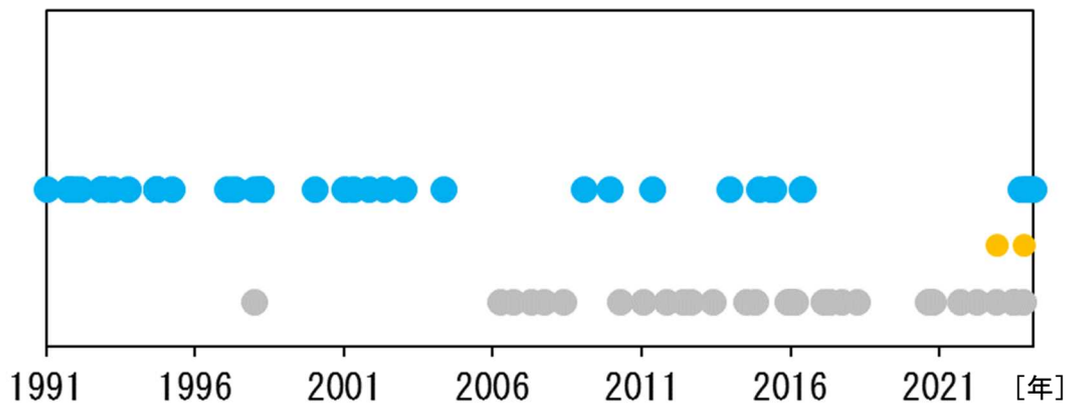


図7 須美寿島 1991年11月以降の活動状況

シンボルがあるタイミングで海上保安庁及び第三管区海上保安本部による観測が行われています。●は変色水が認められた観測、●は浮遊物が認められた観測をそれぞれ示します。●は特異事象が認められなかった観測を示します。

- ・2024年9月には須美寿島の西岸及び変色水に沿って灰白色のごく少量の浮遊物が認められました。また、2023年10月にも同島の西側にやや赤みがかった灰色の浮遊物が認められました。これらの浮遊物と須美寿島の火山活動との関連は不明です。