## ベヨネース列岩の火山活動解説資料(令和7年10月)

気象庁地震火山部火山監視・警報センター

今期間、噴火や変色水等の特異事象は認められなかったものの、明神礁付近では 2023 年 2 月に変色水が認められていることから、海底噴火の発生に引き続き警戒が必要です。

ベヨネース列岩 (明神礁) の周辺海域では、噴火に伴う弾道を描いて飛散する大きな噴石やベース サージ (横なぐりの噴煙) に警戒してください。また、噴火による浮遊物 (軽石等) に注意してくだ さい。

令和5年1月26日に噴火警報(周辺海域)及び火山現象に関する海上警報を発表しました。その後、警戒事項に変更はありません。

## 〇 活動概況(図1)

気象衛星ひまわりでは噴火は認められていません。23 日に海上保安庁が実施した上空からの観測によると、ベヨネース列岩(図3)で、変色水域等の特異事象は認められませんでした。



図 1 ベヨネース列岩 23 日の状況

・23 日に海上保安庁が実施した上空からの観測では、ベヨネース列岩で、変色水域等の特異事象は認められませんでした。

この火山活動解説資料は気象庁ホームページでも閲覧することができます。

https://www.data.jma.go.jp/vois/data/report/monthly\_v-act\_doc/monthly\_vact.php

-本資料で用いる用語の解説については、「気象庁が噴火警報等で用いる用語集」を御覧ください。

https://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/kazan/kazanyougo/mokuji.html

この資料は海上保安庁及び海上自衛隊のデータを利用して作成しています。

資料中の地図の作成に当たっては、国土地理院発行の『数値地図 25000 (行政界・海岸線)』を使用しています。

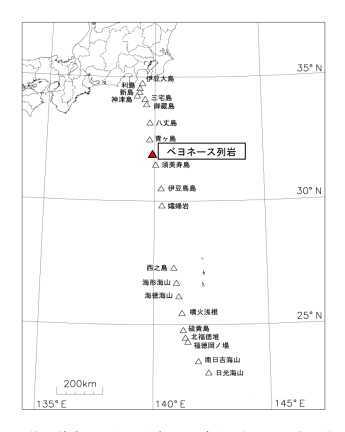
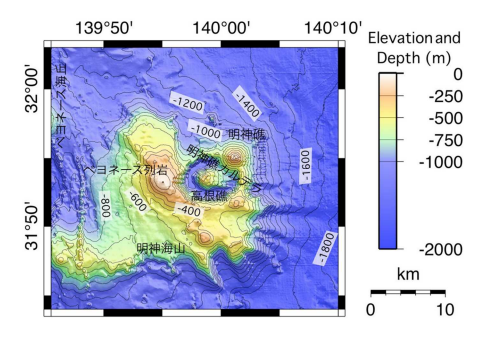


図 2 伊豆・小笠原諸島の活火山分布、及びベヨネース列岩の位置図 ベョネース列岩は、青ヶ島の南南東約65kmに位置します。



## 図3 ベヨネース列岩付近の海底地形図

この地域の活火山名は、ベヨネース列岩、明神礁、高根礁などを含む火山地形を総称して 「ベヨネース列岩」と呼んでいます。

明神礁の最浅部は水深 50m、北緯 31 度 55.1 分、東経 140 度 01.3 分です。

(日本周辺海域火山通覧(第4版)(海上保安庁, 2012)より)

## ▲ 噴火 ● 変色水 ● 表面現象なし

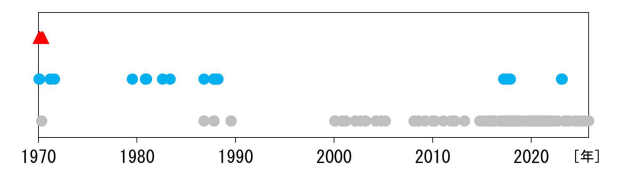


図4 ベヨネース列岩 1970 年以降の活動状況 シンボルがあるタイミングで観測が行われています。 ▲、 ●はそれぞれ噴火及び変色水が認められた観測を示します。 ●は変色水等が認められなかった観測を示します。

海上保安庁、海上自衛隊及び漁船等からの情報による。