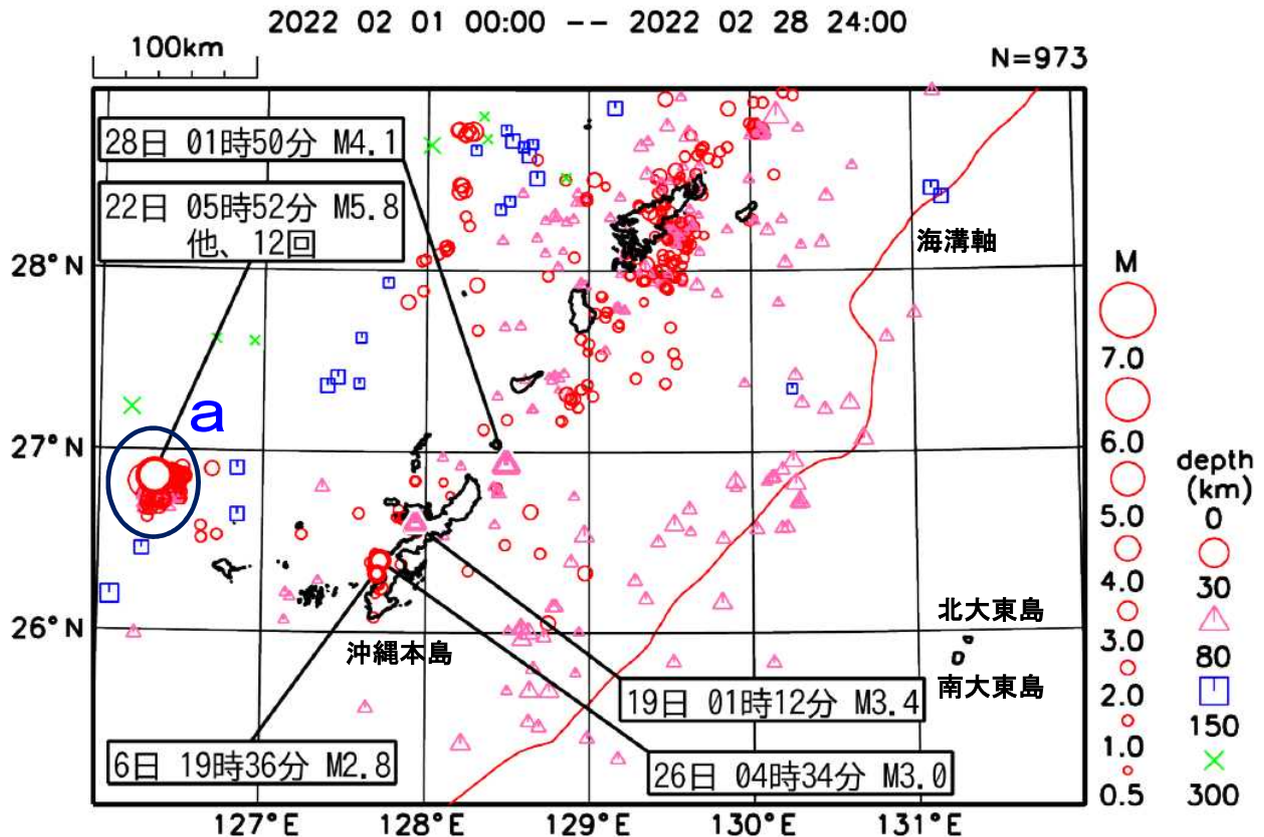


大東島地方の地震活動

2022年2月

南大東島地方気象台

震央分布図



図中の記号 M : マグニチュード depth : 震源の深さ
N : 地震回数 (マグニチュード 0.5 以上の回数です)
沖縄県内で震度 1 以上を観測した場合は、吹き出しで示しています。

[概 況]

2月に、大東島地方で震度1以上を観測した地震はありませんでした(1月もなし)。なお、沖縄本島地方では17回観測しました(1月は1回)。

沖縄本島北西沖(領域a)で地震活動が活発になり、震度2を5回、震度1を8回観測する地震が発生しました。

※沖縄地方(沖縄県)の地震については、沖縄気象台作成の「沖縄地方の地震活動」をご覧ください。

URL : <https://www.data.jma.go.jp/okinawa/data/jishin/quake.html>

※震度1以上を観測した地震の震度分布図は、気象庁ホームページ「震度データベース検索」をご覧ください。

URL : <https://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.html>

大東島地方及び沖縄本島地方で震度 1 以上を観測した地震の表（期間：2022 年 2 月 1 日～28 日）

震源時 各地の震度	震央地名	緯 度	経 度	深 さ	規 模
2022 年 02 月 06 日 19 時 36 分 沖縄県 震度 1：宜野湾市野嵩*，沖縄市美里*，嘉手納町嘉手納*，西原町与那城*	沖縄本島近海	26° 19.4' N	127° 42.2' E	15km	M2.8
2022 年 02 月 09 日 01 時 03 分 沖縄県 震度 1：渡名喜村渡名喜*，久米島町謝名堂，久米島町仲泊*，久米島町比嘉*	沖縄本島北西沖	26° 47.7' N	126° 27.1' E	10km	M4.6
2022 年 02 月 09 日 01 時 34 分 沖縄県 震度 1：久米島町謝名堂	沖縄本島北西沖	26° 49.4' N	126° 24.6' E	28km	M3.7
2022 年 02 月 09 日 01 時 36 分 沖縄県 震度 2：渡名喜村渡名喜*，久米島町謝名堂，久米島町仲泊*，久米島町比嘉* 震度 1：座間味村座間味*，南城市玉城字玉城，南城市知念久手堅*，久米島町山城	沖縄本島北西沖	26° 49.3' N	126° 16.9' E	28km	M5.6
2022 年 02 月 09 日 02 時 04 分 沖縄県 震度 1：久米島町謝名堂	沖縄本島北西沖	26° 48.2' N	126° 22.3' E	16km	M3.6
2022 年 02 月 09 日 03 時 06 分 沖縄県 震度 1：久米島町謝名堂，久米島町仲泊*	沖縄本島北西沖	26° 52.2' N	126° 24.5' E	22km	M3.7
2022 年 02 月 09 日 03 時 16 分 沖縄県 震度 1：久米島町謝名堂，久米島町比嘉*	沖縄本島北西沖	26° 49.9' N	126° 23.9' E	22km	M3.9
2022 年 02 月 09 日 04 時 34 分 沖縄県 震度 1：久米島町謝名堂	沖縄本島北西沖	26° 46.4' N	126° 22.0' E	27km	M4.4
2022 年 02 月 09 日 07 時 41 分 沖縄県 震度 2：久米島町謝名堂，久米島町比嘉* 震度 1：久米島町山城，久米島町仲泊*	沖縄本島北西沖	26° 46.9' N	126° 21.7' E	19km	M5.4
2022 年 02 月 19 日 01 時 12 分 沖縄県 震度 2：名護市豊原，本部町役場*，恩納村恩納*，うるま市石川石崎* 震度 1：名護市港*，国頭村辺土名*，大宜味村大宜味*，今帰仁村仲宗根* 宜野座村宜野座*，金武町金武*，宜野湾市野嵩*，沖縄市美里* 北中城村喜舎場*，中城村当間*，西原町与那城*，座間味村座間味* うるま市みどり町*，八重瀬町東風平*，南城市佐敷字佐敷* 南城市大里仲間*	沖縄本島近海	26° 36.2' N	127° 56.2' E	38km	M3.4

2022年02月22日05時52分	沖縄本島北西沖	26° 51.0' N	126° 20.3' E	17km	M5.8
沖縄県	震度 2	渡名喜村渡名喜*, 久米島町謝名堂, 久米島町仲泊*, 久米島町比嘉*			
	震度 1	名護市港*, 栗国村浜, 那覇市樋川, 那覇空港, 座間味村座間味* 南城市玉城字玉城, 南城市知念久手堅*, 久米島町山城			

2022年02月24日04時53分	沖縄本島北西沖	26° 51.4' N	126° 22.9' E	29km	M4.9
沖縄県	震度 2	渡名喜村渡名喜*			
	震度 1	那覇市港町*, うるま市みどり町*, 南城市知念久手堅*, 久米島町山城 久米島町謝名堂, 久米島町仲泊*, 久米島町比嘉*			

2022年02月24日05時02分	沖縄本島北西沖	26° 48.5' N	126° 28.3' E	27km	M3.6
沖縄県	震度 1	渡名喜村渡名喜*			

2022年02月25日17時50分	沖縄本島北西沖	26° 48.6' N	126° 22.0' E	29km	M5.4
沖縄県	震度 2	渡名喜村渡名喜*, 久米島町謝名堂, 久米島町比嘉*			
	震度 1	久米島町山城, 久米島町仲泊*			

2022年02月26日04時34分	沖縄本島近海	26° 23.8' N	127° 43.2' E	17km	M3.0
沖縄県	震度 1	恩納村恩納*, 宜野湾市野嵩*, 沖縄市美里*, 嘉手納町嘉手納* 北谷町桑江*, 西原町与那城*			

2022年02月28日01時50分	沖縄本島近海	26° 55.8' N	128° 29.4' E	46km	M4.1
沖縄県	震度 2	国頭村奥, 国頭村辺土名*			
	震度 1	大宜味村大宜味*, 東村平良*, 今帰仁村仲宗根*, 伊平屋村役場*			
鹿児島県	震度 1	知名町瀬利覚, 与論町茶花*			

2022年02月28日13時03分	沖縄本島北西沖	26° 43.3' N	126° 22.0' E	20km	M3.6
沖縄県	震度 1	久米島町謝名堂			

*の付いた地点は気象庁以外の震度観測点です。

※大東島地方及び沖縄本島地方以外に震度が観測された場合は、その震度も記載します。

※資料中のデータについて

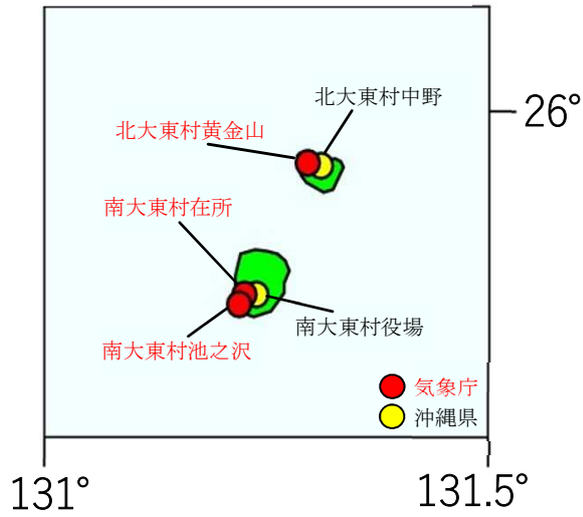
この資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点（河原、熊野座）、米国大学間地震学研究連合（IRIS）の観測点（台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東）のデータを用いて作成しています。

※概況中の震源の深さについて

震源の深さは、精度がやや劣るものは表記しないことがあります。

※データについては精査により、後日修正することがあります。

大東島地方の震度観測点



 **気象庁 南大東島地方気象台**
Japan Meteorological Agency Minamidaitoujima Local Meteorological Office

本件に関するお問い合わせ先

電話: 09802-2-2006

ホームページ: <https://www.data.jma.go.jp/daitou/>

あなたの居場所は大丈夫？

- いざという時に備えよう -

もうすぐ4月です。この季節は就職や進学によって新しい土地で生活を始める方も多いでしょう。引越しの作業や手続きで慌ただしい季節ですが、防災意識もお忘れなく。地震や津波が起こった際に速やかに避難ができるように、避難場所や避難経路の確認も行っておきましょう。

津波標識で避難場所を確認しよう！

津波標識



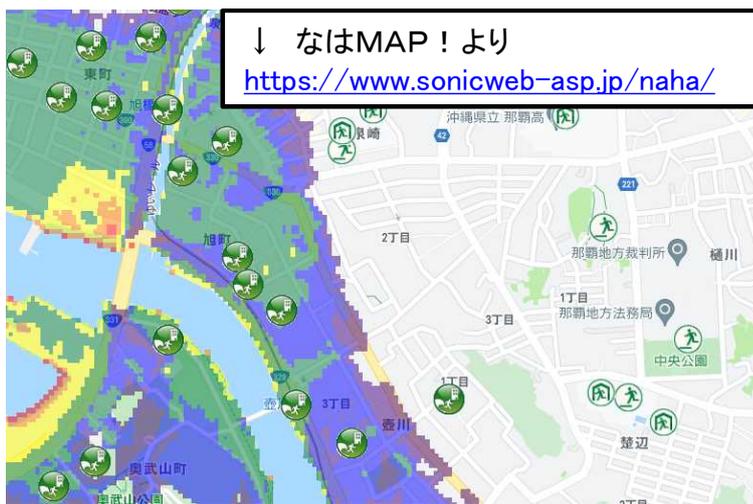
津波標識を目印に、津波に対して安全な避難場所や避難ビルの位置を確認しましょう。

また、津波が来襲する危険のある地域には、津波注意の標識が掲示されています。もしその地域で強い揺れを感じた場合は、速やかに避難を始めましょう。

避難場所と避難経路を確認しよう！

自治体が作成した防災マップ等を参考にして、避難場所と避難経路を確認しましょう。

避難中を想定しながら経路を実際に歩いてみると、危険箇所や所要時間がわかります。こういった点をあらかじめ確認しておく、いざという時の冷静な避難行動に繋がります。



地震に関する情報は
沖縄気象台ホームページまで

<https://www.data.ima.go.jp/okinawa/index.html>

沖縄気象台

検索

