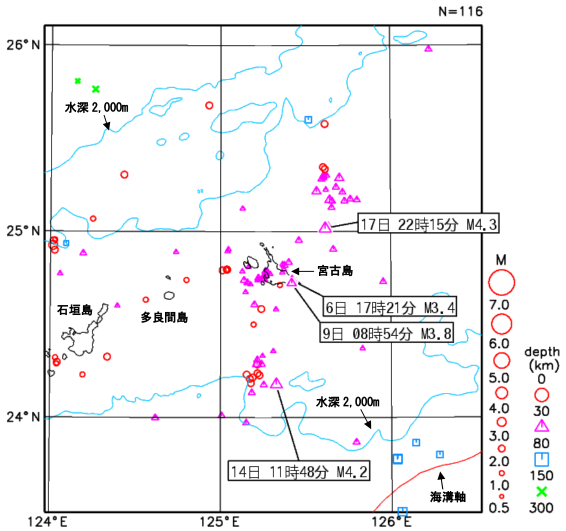
宮古島地方の地震活動図

令和4年(2022年)2月

宮古島地方気象台

震央分布図

2022 02 01 00:00 -- 2022 02 28 24:00



図中の記号 M: マグニチュード depth: 震源の深さ

N:地震の回数 (マグニチュード0.5以上の回数です)

宮古島地方で震度1以上の地震を観測した場合は、吹き出しで示しています。

【概況】

今期間 (2月)、宮古島地方で震度 1以上を観測した地震は 4回 (1月は 6回)でした。 17日 22時 15分に宮古島近海で発生した地震 (M4.3、深さ 54km) により、宮古島市で震度 $2\sim1$ を観測しました。

宮古島地方で震度1以上を観測した地震の表(期間:2月1日~28日)

震源時 震央地名 緯度 経度 深さ 規模

各地の震度

2022年02月06日17時21分 宮古島近海 24°44.2'N 125°25.2'E 47km M3.4

沖縄県 震度 1: 宮古島市城辺福北,宮古島市城辺福西*,宮古島市下地*,宮古島市上野支所*

2022年02月09日08時54分 宮古島近海 24°43.4'N 125°25.0'E 45km M3.8

沖縄県 震度 1: 宮古島市平良下里,宮古島市城辺福北,宮古島市伊良部前里添,宮古島市城辺福西*

宮古島市下地*,宮古島市上野支所*,宮古島市平良西里*,宮古島市下地島空港*

2022年02月14日11時48分 宮古島近海 24°10.7'N 125°19.6'E 54km M4.2

沖縄県 震度 1: 宮古島市伊良部前里添

2022年02月17日22時15分 宮古島近海 25°01.0'N 125°36.8'E 54km M4.3

沖縄県 震度 2: 宮古島市平良池間

震度 1: 宮古島市平良下里, 宮古島市城辺福北, 宮古島市伊良部前里添, 宮古島市平良狩俣*

宮古島市城辺福西*,宮古島市下地*,宮古島市上野支所*,宮古島市平良西里*

*の付いた地点は気象庁以外の震度観測点です。

※宮古島地方の震度観測点のみ記載しています。

※ 資料中のデータについて

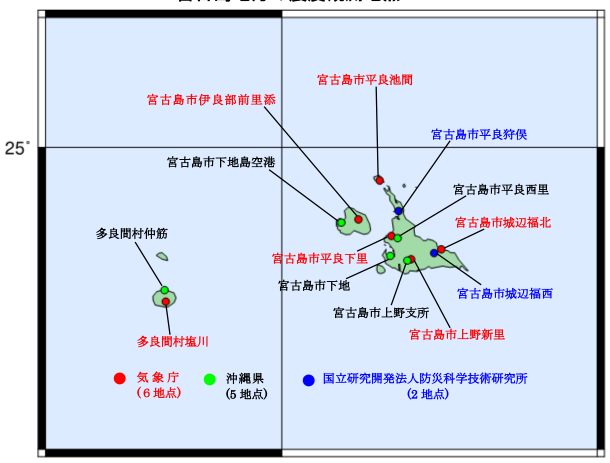
この資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成している。また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点(河原、熊野座)、米国大学間地震学研究連合(IRIS)の観測点(台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東)のデータを用いて作成している。

※ 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。

宮古島地方の震度観測地点



125°

○ 宮古島地方の地震活動図

URLhttps://www.data.jma.go.jp/miyako/topix/earthquake.html過去の地震活動は宮古島地方気象台のホームページで閲覧できます。本件に関する問合せ先宮古島地方気象台 電話0980-72-3054



○ 防災一口メモ (沖縄気象台HP)

URL https://www.data.jma.go.jp/okinawa/know/memo/sougou.html
季節ごとに注意すべき自然現象や、防災情報の利活用方法について解説しています。