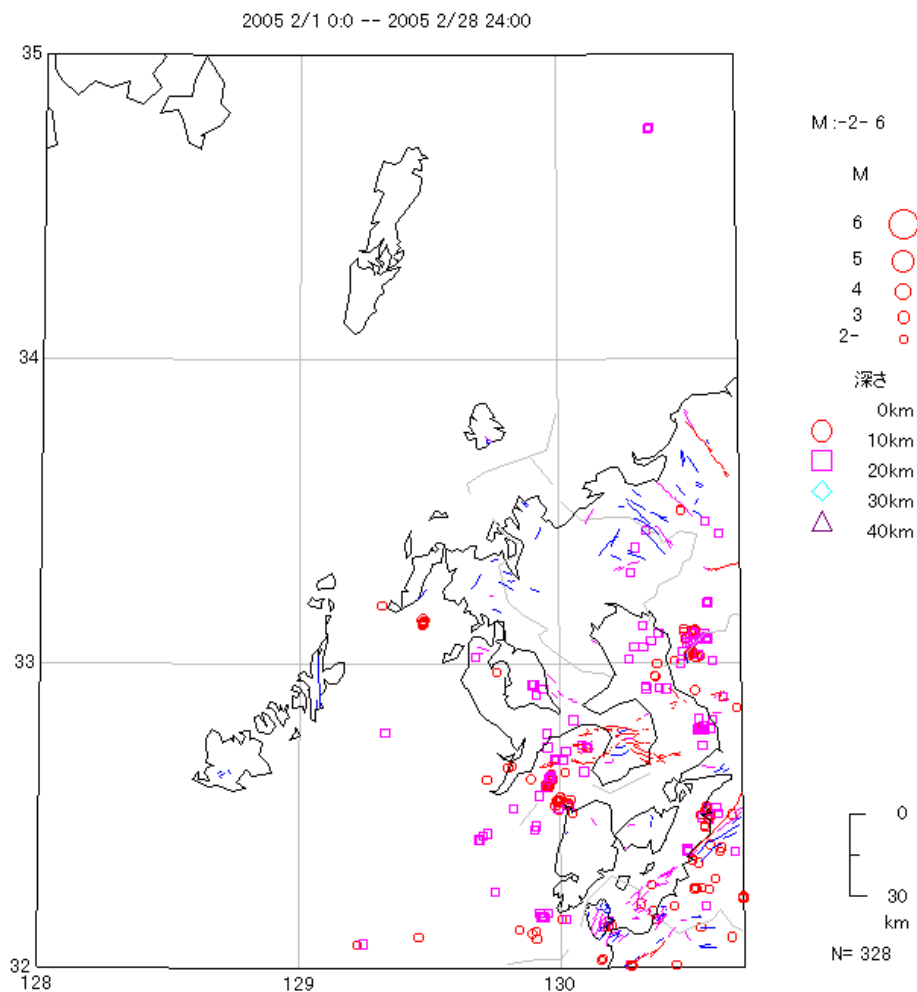


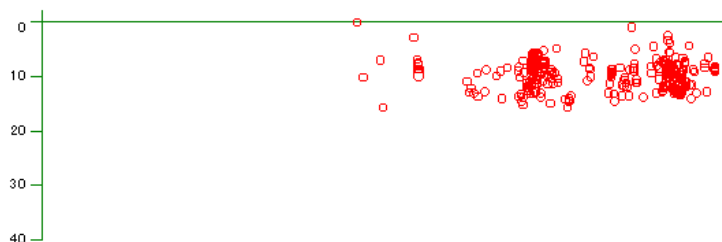
長崎県の地震活動概況 (2005 年 2 月)

平成 17 年 3 月 9 日
長崎海洋気象台

震央分布図 (2005 年 2 月 1 日 ~ 28 日、深さ: 40km 以浅、総数: 328)
長崎県とその周辺で 2 月に発生した地震の震央を示した図です。地震の規模(マグニチュード、以下M)は記号の大きさと、震源の深さは記号と色で表しています。



断面図 (2005 年 2 月 1 日 ~ 28 日 深さ 40 km 以浅)
震央分布図を南の方から見た断面図です。



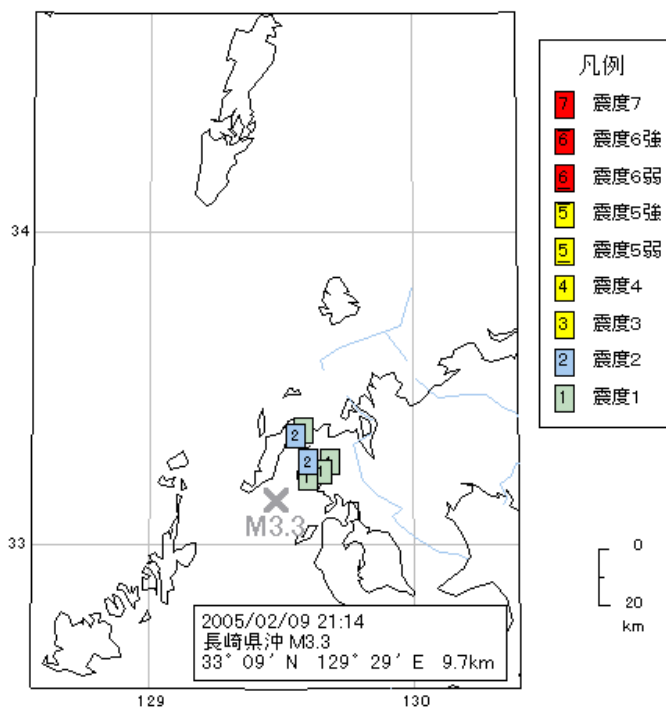
この資料は東京大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、独立行政法人(防災科学技術研究所、海洋研究開発機構)及U気象庁のデータを基に作成しています。

地震活動の概況(2005年2月)

2月中に長崎県内の震度観測点で震度1以上を観測した地震は1回ありました(1月は3回、今年計4回)。震央分布図(P.1/4)で示した長崎県とその周辺で震源決定された地震は328回(1月は272回)でした。これらの地震の震央別発生回数は、長崎県南西部:10回、長崎県沖:12回、橘湾:85回、天草灘:30回、有明海:22回、五島列島近海:2回、熊本県天草芦北地方:26回などとなっています。

長崎県沖

- ・9日21時14分に発生した地震(M3.3、深さ10Km)により、県内で震度1から震度2を観測しました。



長崎県内の震度観測点で震度1以上を観測した地震の表(2005年2月1日~2005年2月28日)

震源時(年月日時分秒)	緯度	経度	深さ	マグニチュード	震央地名
2005/02/09/21:14:59	33°08'41" N	129°28'42" E	10km	M 3.3	長崎県沖
各地の震度					
長崎県	震度2	平戸市岩の上町	鹿町町下歌ヶ浦*		
	震度1	田平町里*	小佐々町西河内*	佐々町本田原*	長崎吉井町立石*

注1) 震源要素(緯度・経度・深さ・M)は、暫定値であり、データは後日変更されることがあります。

注2) *を付した地点は県の震度観測点です。

火山概況(2005年2月)

(火山名:雲仙岳) 火山活動に大きな変化は認められず、引き続き静かな状態でした。

火山活動レベルは、2月28日現在、レベル1(静穏な火山活動)です。

噴煙は白色・ごく少量で、噴煙高度の最高は70m(1月:50m)でした。

A型地震を3回観測しました(1月:2回)。その内1個の震源は平成新山付近でした。B型地震及び火山性微動はありませんでした(1月:B型0回、微動0回)。

2月の火山性地震、微動等の観測回数は下表のとおりです。

火山性地震、火山性微動、火砕流及び落石震動の観測回数

1月	上旬	中旬	下旬	月合計	前月
火山性地震(有感を含む)	0	0	3	3	2
火山性微動	0	0	0	0	0
火砕流と思われる震動波形	0	0	0	0	0

雲仙岳に設置している地震計で観測された回数です。(福岡管区気象台)

気象庁および長崎海洋気象台HPの「地震・津波」に関する紹介

気象庁では、ホームページ（以下HP）を公開していますが、今月の解説資料では、地震・津波についてどのようなページを掲載しているのか紹介します。地震・津波に関する情報や地震に関する各種資料、基礎的な知識等についてのページを見ることが出来、内容も充実していますのでぜひ御利用ください（長崎海洋気象台のHPについても紹介します）。

気象庁HPのアドレスは、http://www.jma.go.jp/JMA_HP/jma/index.html もしくは、検索サイトで「気象庁」と検索してください。下の気象庁HPのトップページが開きます。

1 津波警報・注意報、津波情報、地震情報、東海地震関連情報にリンクしています

The screenshot shows the JMA homepage with several key areas annotated:

- Top Navigation:** A box labeled '1' points to the '津波警報・注意報、津波情報、地震情報、東海地震関連情報' (Tsunami warnings, tsunami information, earthquake information, and Great East Japan Earthquake related information) link in the top right menu.
- News Section:** A box labeled '2' points to a news item titled '平成17年1月19日 2005年1月19日15時11分頃の関東東方沖の地震について(第2報)' (Great East Japan Earthquake related information (2nd report)).
- Left Menu:** A box points to the '地震・津波' (Earthquake/Tsunami) link in the 'データ・資料・出版' (Data/Information/Publication) section.
- Right Menu:** A box points to the '報道発表資料・情報公開' (Press releases/Information disclosure) link in the '業務・採用・情報公開' (Business/Recruitment/Information disclosure) section.
- Bottom Section:** A box points to the '地震・津波の知識を見ることが出来ます' (You can see knowledge about earthquakes and tsunamis) link in the footer area.

地震・津波のページにリンク、次ページで紹介します

気象庁 Japan Meteorological Agency
 気象庁ホームページ > 地震・津波の資料

最新の地震・津波情報はこちらへ

地震情報
 津波注意報・注意報
 津波情報
 東海地震関連情報

地震情報や津波予報等の説明を見ることが出来ます

1と同じです

地震・火山月報(防災編)など気象庁発行の地震に関する資料や地震活動図等を見ることが出来ます

1926年から2日前までの有感地震の検索ができます

平成16年(2004年)新潟県中越地震に関する各種資料
 特定防波堤新築促進資料
 地震の各種解説資料
 地震の有感地震震度(以上)
 日別地震活動図
 最近1週間別の地震活動図
 震害速報
 震度データベース検索
 気象観測のコース
 調査地震
 地震観測点
 震度観測点

震害や震度の資料は、通常、毎日18時頃に前日分が追加されます。
 (地震発生時等の際には、掲載が遅れる場合があります)
 震度の資料は前日に有感地震が発生しなかった場合追加されません。

※別途基準値の変更についてもお知らせ

下の長崎海洋気象台HPのアドレスは、<http://www.nagasaki-jma.go.jp/> です

2 各地の気象台・施設等機関 から長崎海洋気象台のHPにリンクしています

Nagasaki Marine Observatory
 長崎海洋気象台 572672 2001.11.13~

最新の気象情報
 気象庁ホームページへリンクしています

気象庁HPの地震情報(1)にリンクしています

気象庁HPの津波情報(1)にリンクしています

毎月「長崎県地震活動概況」を見ることが出来ます

「過去に長崎県の近くで発生した地震」、「津波予報区」、「津波注意報、津波警報発表基準」を見ることが出来ます

警報・注意報(長崎県、九州北部)
 天気予報(長崎県、九州北部)
 津波予報(長崎県、九州北部)
 気象衛星
 エンダス(九州北部)
 海況予報(船舶・注意報)
 地震情報
 津波情報
 震度の予報(船舶直示)
 震度情報

気象情報(長崎県、九州北部)
 特定防波堤(長崎県)
 津波予報
 ヒーロー隊オナロクエスト(九州北部)
 予報
 火山情報
 津波予報予備予報
 観測の高気圧
 気象データベース(電子情報室)

台風情報
 気象庁(九州北部)
 法水予報
 陸上警報
 海上警報

長崎県の観測予報(月別・年別)
 長崎の観測(九州・南九州)
 日別(観測時間・観測地点)
 GPSラジオゾンデ(観測時間)

観測の地震活動
 これらの観測点の観測
 bedファイル: #76000E

九州の火山活動
 気象の津波予報
 bedファイル: #76000E

お知らせ
 平成16年台風23号に関するお知らせ

報道発表など
 台風第18号の気象情報資料 (pdfファイル: #76000E)
 5月31日 本州国土地理院の気象速報 (pdfファイル: #76000E)

長崎県の過去の天災害
 11年18号台風・34年ぶり大雪 11年8月対馬大雨 過去の大雨と台風と市町村別雨量

災害に備える
 台風災害に備えて 風の強さと向き
 大雨災害に備えて 雨の強さと降り方

長崎県の四季
 長崎県の気候的特徴
 気象に結びつく気象状況
 エルニーニョと長崎の天気

陸上・海上に関する予報・観測
 注意報基準と情報
 長崎県の予報区分と観測地点
 海上予報・警報
 長崎県の地震と津波予報

海に関する観測
 長崎丸と高津浦上観測
 出岸観測のための観測
 長崎市の高潮災害の可視化
 赤い旗
 薩江島気象観測所の月表と夜表
 船舶へのサービス
 東シナ海風況気象図

気象観測の知識
 エンダスデータベース

連絡先など
 出初観測
 連絡先など 気象台の概要
 気象観測・観測
 気象台・観測所の住所・電話番号
 データ・見学・職員採用
 経歴