

「平成 28 年(2016 年)熊本地震」の震度 1 以上を観測した地震の回数
及び震源等の精査結果について

気象庁では、日常的に国内で震度 1 以上を観測した地震の震源、マグニチュード及び各地の震度について、即時に地震情報を発表しています。また、短時間の間に非常に多くの地震が発生した場合には、防災対応を支援するため、最大震度 3 以上の地震については即時に地震情報を発表するとともに、最大震度 3 未満の地震については、発生回数を速報的に判定して発表することとしています。また、この場合、複数の地震を一つの地震として計上することがあるため、地震回数や震源等については改めて精査を行うこととしております。

熊本地震について、今般、その精査が終了し、最大震度 1 以上の地震の回数が確定しました。これにより、これまでより最大震度 5 強の地震が 1 回、5 弱の地震が 3 回増えるなど、震度 1 以上を観測した地震は計 1,944 回増えることとなりました(下表参照)。

なお、最大震度 1 未満の地震についても、震源及びマグニチュードの精査が未完了であった期間(4 月 14 日~7 月 24 日)について精査作業を進め、概ねマグニチュード 2 以上の地震について精査が終了しましたので、気象庁 HP で震源データを公表します。さらに小さな地震についても精査を進めて気象庁 HP で順次公表していきます。

これらの精査結果の公表に伴い、気象庁 HP の以下のページの資料やデータを更新します。

平成 28 年(2016 年)熊本地震の関連情報

http://www.jma.go.jp/jma/menu/h28_kumamoto_jishin_menu.html

震度データベース検索

<http://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php>

震源リスト

http://www.data.jma.go.jp/svd/eqev/data/daily_map/index.html

10 月 10 日 24 時現在の最大震度別地震総回数表(精査前、精査後)

	震度 1	震度 2	震度 3	震度 4	震度 5 弱	震度 5 強	震度 6 弱	震度 6 強	震度 7	合計
精査前の地震回数	1,033	691	296	97	9	4	3	2	2	2,137
精査後の地震回数	2,434	1,109	399	115	12	5	3	2	2	4,081
増減	+1,401	+418	+103	+18	+3	+1	0	0	0	+1,944

本件に関する連絡先：気象庁地震火山部地震津波監視課 03-3212-8341(内線 4542)