

平成 24 年 11 月 8 日
気 象 庁

「平成 23 年（2011 年）東北地方太平洋沖地震」以降の
震度 1 以上を観測した地震回数について

気象庁は、震度 1 以上を観測した地震について、地震発生日の翌日に地震観測データの
詳細な解析に基づく震源、マグニチュード及び各地の震度を気象庁ホームページで公表し
ています。

しかしながら、「平成 23 年（2011 年）東北地方太平洋沖地震」の極めて活発な余震活動
により非常に多くの地震が発生したため、2011 年 3 月 11 日から 5 月までの期間で、解析
作業を完了できず、各地の震度等を公表できていない地震が残っていました。このたび、
解析作業が未完了であったこの期間の地震について、これまでに解析を終えた成果を追加
公表します。

この結果、2011 年 3～5 月において、全国のいずれかの地点で震度 1 以上を観測した地
震回数（最大震度別地震回数）は以下のとおりとなります。

なお、2011 年 3 月～5 月の地震観測データの大半は解析を終えましたが、完全には終了
していませんので、今後、解析を終えた成果を追加公表する場合は、気象庁ホームページ※
および地震・火山月報（防災編）で公表します。

※ 気象庁ホームページ 震度データベース検索URL

http://www.seisvol.kishou.go.jp/eq/shindo_db/shindo_index.html

【2011 年 3 月～5 月における最大震度別地震回数】

震度 月	1	2	3	4	5 弱	5 強	6 弱	6 強	7	計
3	2259 (1835)	1097 (967)	434 (407)	122 (115)	21 (19)	6 (6)	2 (2)	3 (3)	1 (1)	3945 (3355)
4	1097 (1053)	525 (517)	199 (200)	46 (45)	12 (11)	2 (2)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	1884 (1831)
5	570 (565)	258 (254)	78 (78)	18 (18)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	926 (917)

（括弧内は今回の追加公表前の地震回数）

上記の地震回数は今後更新する場合があります。