

## ● 付録 5. 長周期地震動階級 1 以上を観測した地震

平成 26 年 3 月に長周期地震動階級※ 1 以上を観測した地震は 1 回であった

平成 25 年 3 月～平成 26 年 3 月に長周期地震動階級 1 以上を観測した地震の月別回数  
（平成 25 年 3 月 28 日の長周期地震動に関する観測情報（試行）※※の提供開始以降）

年 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
平成25年 (2013年)			1	4	2	0	0	1	1	1	0	0	10
平成26年 (2014年)	0	0	1										1

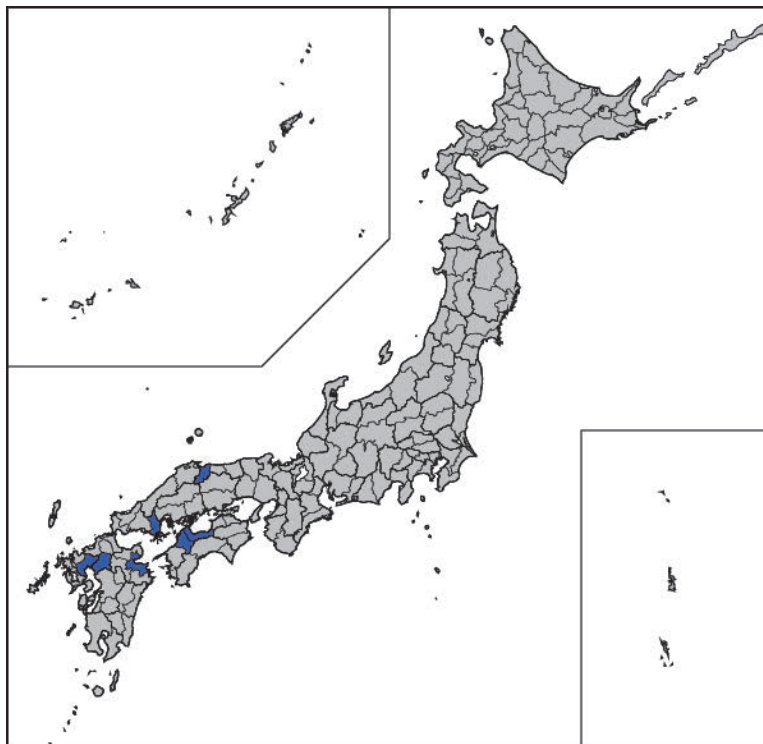
※ 長周期地震動階級に関する詳細は、地震・火山月報（防災編）平成 25 年 12 月号「付録 5. 長周期地震動階級関連解説表」を参照。

※※長周期地震動に関する観測情報（試行）に関する詳細は、地震・火山月報（防災編）平成 25 年 4 月号「特集 3. 長周期地震動に関する観測情報（試行）について」を参照。

### 1. 平成 26 年 3 月 14 日 02 時 06 分 伊予灘の地震

#### 発生した地震の概要と長周期地震動階級 1 以上を観測した地域・観測点

2013年 03月14日 02時 06分 伊予灘 北緯33度41.5分 東経 131度53.4分 深さ78km M6.2			
都道府県	地域	地点	長周期地震動階級
鳥取県	鳥取県西部	境港市東本町	階級1
愛媛県	愛媛県東予	今治市南宝来町二丁目	階級1
愛媛県	愛媛県中予	松山市北持田町	階級1
山口県	山口県東部	田布施町下田布施	階級1
福岡県	福岡県筑後	久留米市津福本町	階級1
佐賀県	佐賀県南部	佐賀市駅前中央	階級1
大分県	大分県中部	大分市長浜	階級1



長周期地震動階級の凡例: ■ 階級1 ■ 階級2 ■ 階級3 ■ 階級4