

## 平成28年熊本地震における上天草市の状況

### 【地震の概要】

#### (1) 前震以降に発生した震度5以上の地震

発生時刻	震央地区	マグニチュード	上天草市震度
4月14日 21時26分	熊本県熊本地方	6.4	震度5弱
4月16日 1時25分	熊本県熊本地方	7.1	震度6弱
4月16日 1時46分	熊本県熊本地方	6.0	震度5弱

#### (2) 地震観測の推移 別紙1のとおり（災害対策本部解散まで）

### 【被害の状況（5月31日現在）】

#### (1) 人的被害 なし

#### (2) 家屋被害 全壊、半壊等の大きな被害はなし。瓦の損壊等一部損壊 76件

#### (3) 交通規制 林道白嶽線、林道大川線の全面通行止めのほかは、上天草市内すべての国・県・市・農道は通行可能

#### (4) 停電 大矢野町全域及び松島町合津樋合

4月16日（土）午前1時25分 発生

4月16日（土）午後3時38分 復旧（約14時間の停電）

#### (5) 水道 八代環境衛生組合送水管破損のため4月16日から18日まで計画断水実施（午後10時～午前6時まで 大矢野地区約6,166世帯）

#### (6) 学校 4月18日姫戸小中は弁当持参、4月21日は全校休校（大雨）

#### (7) 公共施設 漁港施設8漁港16カ所、防波堤沈下亀裂他被害額約14億9千万円。林道施設3路線12カ所、路面亀裂他被害額約3,748万円。観光施設5施設 ミューイ天文台望遠鏡の故障他被害額約565万円。水道施設1カ所、送水管破損被害額約475万円。学校施設12校、校舎壁亀裂他被害額約650万円。社会体育施設6施設、照明器具破損他被害額約634万円。文化財2カ所、長砂連古墳天井部剥離他被害額約414万円。公営住宅1棟壁面亀裂。庁舎等5施設、松島庁舎床のタイル剥離他被害額約74万円。斎場外壁亀裂他。病院等2施設、天井部分に亀裂他。（被害額の記載がないものは現在調査中）

### 【避難者の状況】

#### (1) 避難所開設期間 4月14日から5月5日まで22日間

#### (2) 避難者数

- ・避難所避難者累計 6,678人（24時現在）
- ・避難者が最も多かった日 4月16日（2,887人）※自主避難含む。
- ・避難者の推移（別紙2のとおり）

#### (3) 避難所 大矢野庁舎、大矢野総合体育館、大矢野中学校体育館、松島庁舎、松島総合センターアロマ、教良木河内交流センター、姫戸統括支所、龍ヶ岳統括支所、樋島老人福祉センター

- ※ 各学校グラウンド、姫戸老人福祉センター、大道老人福祉センター、松島清掃センター集会所、天草青年の家、今泉交流センターは自主避難場所として開放
- ※ 自主防災組織の避難所については、5月16日現在で42か箇所1,732人が避難

#### 【災害対策本部の動き】

4月14日	全職員招集、部課長連絡会議開催（災害情報連絡本部）、各庁舎職員配置、避難所開設
15日	被害調査実施、対策会議開催
16日	全職員招集、対策本部設置、津波注意報発令に伴う避難指示発令・解除、被害調査実施、大雨警報に伴う避難準備情報発表、第1回～第4回本部会議
17日	第5回本部会議、避難準備情報解除
20日	第6回本部会議
21日	土砂災害警戒情報発令に伴う避難勧告発令・解除
25日	第7回本部会議
28日	第8回本部会議
5月2日	第9回本部会議
5日	全避難所を閉鎖（午前7時）
6日	午後1時災害対策本部解散

※消防団出動人員約300人

※非常招集、被害調査、夜間待機、避難所対応等、職員動員数延べ1,367人

※避難誘導等自主防災組織活動人員489人（5月16日現在）

#### 【今後の対策】

住民生活や産業経済活動の復旧・復興、安心安全で災害に地域社会の実現を図るため、以下の3つの視点で、各部署の取組みを調査しているところであり、まとめ次第、精査しながら今後の補正予算、次年度予算で事業を行っていく。

- ①住民生活や産業経済活動の復旧に資する事業（復旧措置）
- ②災害に強い地域社会の実現に向けた予防的対策事業（予防的措置）
- ③観光、物産等風評被害防止、並びに地域産業の復興に資する事業（復興支援）

#### 【被災自治体への支援】

##### （1）支援職員派遣

- ・甲佐町に4月25日から5月18日まで延べ91人。（熊本県市町村災害時相互応援）
- ・宇城市へ4月26日から（独自派遣）5月末で累計144人で継続中。
- ・宇土市へ5月11日から（独自派遣）5月末で累計63人で継続中。

##### （2）住宅支援 市営住宅、民間住宅借上げ等により9戸提供。23戸募集中

##### （3）被災者への宿泊補助 87泊助成済み

(4) その他物資の配布等あり