

駿河湾を震源とする地震について（第8報）

平成21年8月18日

18 : 00 現在

国土地理院
災害対策本部事務局

平成21年8月11日午前5時7分頃、駿河湾を震源とする地震(M6.5、震源の深さ約23km)があり、静岡県伊豆市、焼津市、牧之原市、御前崎市において震度6弱を記録したため、国土地理院は同日5時25分に「駿河湾を震源とする地震」災害対策本部（本部長：国土地理院長）を設置した。

これまでの国土地理院の対応は以下のとおりである。

1. 災害対策本部等

1) 災害対策本部

8月11日 5時25分 「駿河湾を震源とする地震」災害対策本部（本部長：国土地理院長）を設置

8時00分 第1回災害対策本部会議を開催

11時00分 第2回災害対策本部会議を開催

15時00分 第3回災害対策本部会議を開催

8月12日 13時00分 第1回災害対策会議を開催

8月18日 18時00分 災害対策本部を閉鎖

2) 災害対策本部支部

8月11日 5時25分 関東地方測量部に災害対策本部の支部を設置

8月18日 18時00分 災害対策本部支部を閉鎖

3) 地方災害対策本部

8月11日 5時25分 中部地方測量部に地方災害対策本部を設置

8月18日 18時00分 中部地方測量部の地方災害対策本部を閉鎖

2. 主な活動状況

1) 地理情報の提供

8月11日 官邸、内閣府、国土交通本省及び静岡県にオンラインで災害対策図（静岡県、中部エリア）を順次提供

震央を中心とした災害対策図（A3版）をオンラインで国土交通省防災センターに送付

震央を中心とした災害対策図（A1版）をオンラインで官邸、内閣府に送付

国土交通省TEC-FORCEに災害対策図を提供

官邸・内閣府・国土交通本省に地形図を提供

8月12日 中部地方整備局に撮影した空中写真（牧之原SA付近）を提供

防災関係機関に撮影した空中写真（電子データ）を提供
中部地方整備局に印刷した災害対策図を提供
中日本高速道路(株)に撮影した空中写真（牧之原SA付近）を提供

2) 現地との連絡

地方対策本部と連絡をとり現地の情報を収集

3) 地殻活動の監視

8月11日 電子基準点等データによる地殻活動の緊急解析結果、西方向から西北西方向にかけて1～2cmの水平変動を検出（暫定値）

陸域観測衛星「だいち」に干渉SARデータの観測要求を提出

4) 空中写真の撮影

8月11日 被災地域の空中写真撮影を実施

5) 現地緊急調査

8月11日 電子基準点の点検に2名を派遣。その他東海地区の観測施設を点検

6) 会議等への出席

8月11日 9:00 国土交通省非常災害対策本部会議（第2回）に関東地方測量部長が出席

16:00 国土交通省非常災害対策本部会議（第3回）に社会地理課長が出席

19:00 災害対策関係省庁連絡会議（第1回）に関東地方測量部長が出席

7) 国土地理院ホームページによる情報提供

8月11日 「駿河湾を震源とする地震関連ページ」を開設し、

- ・ 駿河湾を震源とする地震 情報集約マップ
- ・ 災害概況図
- ・ 地震に伴う地殻変動情報（報道発表資料）
- ・ 被災地の空中写真

について公表中

8) 報道発表等

8月11日 17:00 「平成21年(2009年)8月11日5時7分頃の駿河湾を震源とする地震に伴う地殻変動（速報）」を発表

8月14日 10:00 「平成21年(2009年)8月11日5時7分頃の駿河湾の地震の震源モデルを推定」について発表

以上