

岩手県沿岸北部を震源とする地震に対する対応（第10報）

平成20年8月4日

10:00 現在

国土地理院
災害対策本部事務局

平成20年7月24日0時26分頃、岩手県沿岸北部を震源とする地震があった。これを受けて国土地理院においては、同日0時29分に「岩手県沿岸北部を震源とする地震」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. 地震の概要（気象庁7月24日11時00分発表情報）

発生日時 平成20年7月24日（木）0時26分頃
震源地 岩手県沿岸北部（北緯39度43.9分、東経141度38.1分）
震源の深さ 約108km
規模 マグニチュード6.8（速報値）

各地の主な震度

震度6強 岩手県洋野町
震度6弱 岩手県野田村
青森県八戸市 五戸町 階上町
震度5強 岩手県宮古市 久慈市 山田町 普代村 大船渡市 釜石市 大槌町 二戸市
一戸町 八幡平市 軽米町 北上市 一関市 平泉町 奥州市
青森県東北町 南部町 東通村

2. 災害対策本部等

1) 災害対策本部

7月24日 0時29分 「岩手県沿岸北部を震源とする地震」災害対策本部
（本部長：国土地理院長）を設置
2時30分 第1回本部会議を開催
11時00分 第2回本部会議を開催
17時00分 第3回本部会議を開催
7月25日 16時30分 第4回本部会議を開催
8月1日 18時30分 災害本部を閉鎖し、注意体制へ移行

2) 災害対策本部支部

7月24日 0時29分 関東地方測量部に災害対策本部の支部を設置
8月1日 18時30分 災害対策本部支部を閉鎖

3) 地方災害対策本部

7月24日 0時29分 東北地方測量部に地方災害対策本部を設置
8月1日 18時30分 東北地方測量部の地方災害対策本部を閉鎖し、注意体制へ移行

3. 主な活動状況

1) 地理情報の提供

7月24日 1時10分 官邸、内閣府、国土交通省にオンラインで災害対策用図等を順次提供
5時05分 官邸、内閣府、国土交通省に2.5万分1地形図及び20万分1地勢図を提供
9時40分 東北地方整備局に2.5万分1出力図を提供

- 14時10分 被災地周辺の関係機関に作成した災害対策用図を提供するため、本院を出発し、岩手県久慈地方振興局、久慈市、軽米町、九戸村、野田村、青森県八戸市、階上町、洋野町、東北地方整備局に25日1時50分、青森県三八地域県民局に8時40分に提供
- 17時25分 官邸、内閣府、国土交通省に作成した災害対策用図を提供
- 19時50分 官邸、内閣府、国土交通省に追加作成した災害対策用図を提供

2) 現地との連絡

地方災害対策本部と連絡をとり現地の情報を収集

3) 地殻変動の監視

7月28日 電子基準点等データによる解析結果、地震に伴う地殻変動と見られるような顕著な変化は検出されなかった。

4) 空中写真の撮影

7月24日 測量用航空機「くにかぜ」は悪天候により撮影せず

7月25日 測量用航空機「くにかぜ」は空中写真撮影を実施

5) 会議等への出席

7月24日 岩手県沿岸北部を震源とする地震に関する政府調査団(団長:防災担当大臣)に地理調査部長が参加

2時30分 国土交通省災害対策本部会議(第1回)に基盤地図情報課長が出席

8時00分 国土交通省災害対策本部会議(第2回)に参事官が出席

15時00分 地震調査委員会(臨時)に地理地殻活動研究センター長が出席

18時00分 災害対策関係省庁連絡会議(第1回)に関東地方測量部次長が出席

19時00分 国土交通省災害対策本部会議(第3回)に関東地方測量部長が出席

6) 国土地理院ホームページによる情報提供(<http://www.gsi.go.jp/BOUSAI/h20-iwateengan/>)

7月24日 「岩手県沿岸北部を震源とする地震関連ページ」を開設し、

・災害概況図(速報7)

・情報集約マップ

・地震に伴う地殻変動情報(報道発表資料)

について公表中

7) 報道発表等

7月28日 17時00分 「平成20年(2008年)岩手県中部〔岩手県沿岸北部〕の地震に伴う地殻変動」を発表。