

緊急地震速報の内容

発生した地震の概要

| 地震発生日時 | 震央地名 | 北緯 | 東経 | 深さ | M _a マグニチュード | 最大震度 |
|-----------------------------------|---------|-----------|------------|------|------------------------|------|
| 平成 19 年 3 月 28 日 08 時 08 分 14.5 秒 | 石川県能登地方 | 37° 13.3' | 136° 42.5' | 13km | 4.9 | 5 弱 |

- 1 震度 4 以上を観測した主な地点における
情報提供から主要動到達までの時間及び
観測された震度

| 地点名 | 情報提供から主要動到達までの時間 | | 震度 |
|--------|------------------|-----------------------|-----|
| | 第 1 報 | 2 点以上の観測点データを用いた最初の情報 | |
| 石川県輪島市 | - | - | 5 弱 |
| 石川県穴水町 | - | - | 4 |

注) 時間は、小数点 1 位以下を切り捨て

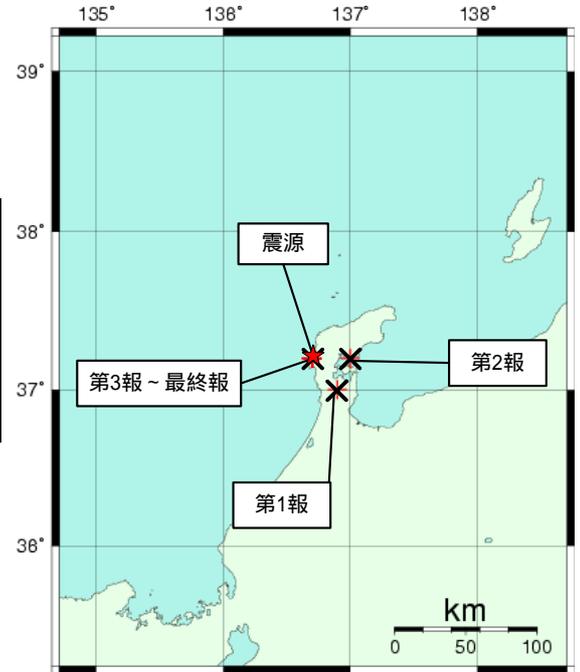


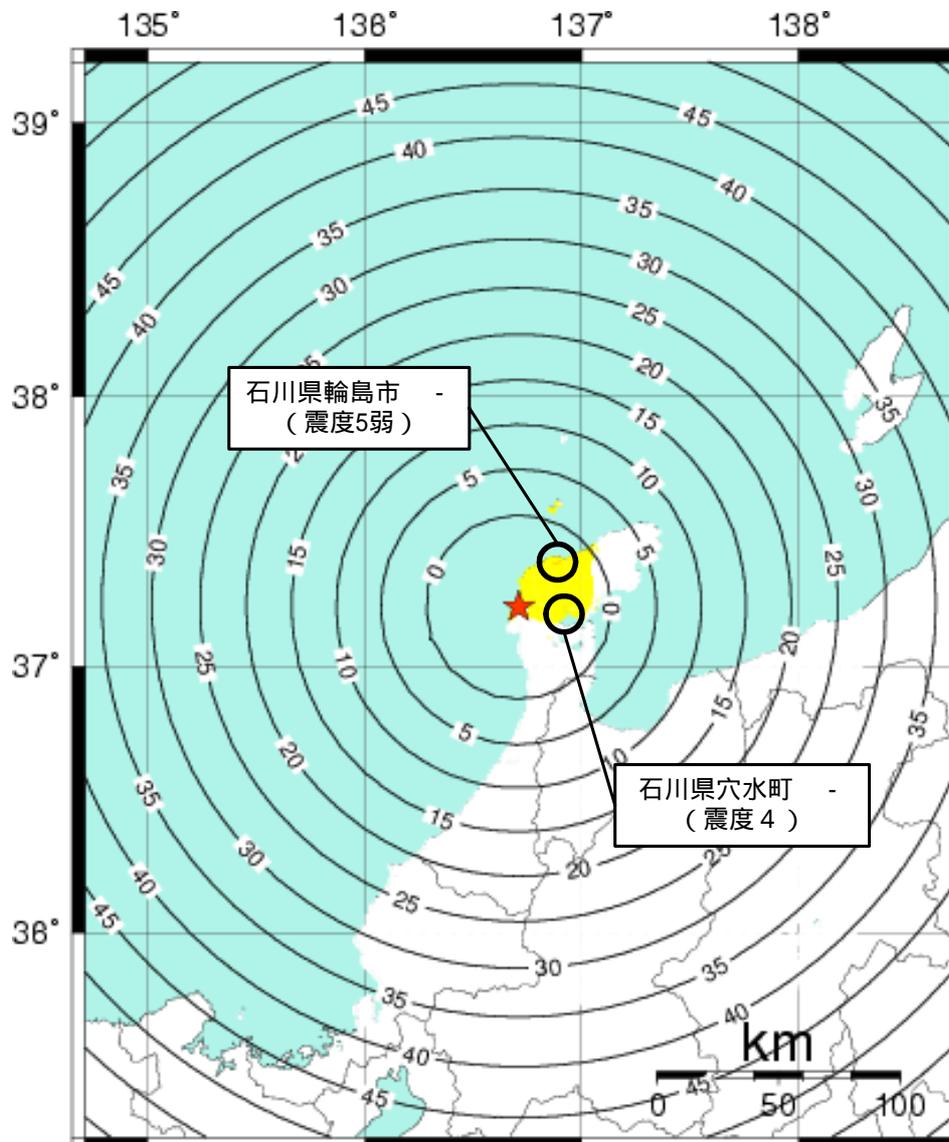
図: 推定した震源の位置

- 2 緊急地震速報の詳細 (表中の網掛は、2 点以上の観測点のデータを用いて最も早く提供した情報であることを表す)

| 震源要素等 | | 地震波検知からの経過時間 | 震 源 要 素 | | | | 提供から主要動到達までの時間 | | 推定した最大震度 |
|--------|------------------|--------------|---------|--------|-------|------------------------|----------------|-----|----------|
| | | | 北緯 | 東経 | 深さ | M _a マグニチュード | 輪島市 | 穴水町 | |
| 提供時刻等 | | | | | | | | | |
| 地震検知時刻 | 08 時 08 分 20.9 秒 | | | | | | | | |
| 第 1 報 | 08 時 08 分 26.7 秒 | 5.8 | 37.0° | 136.9° | 10 km | 4.7 | - | - | 1 |
| 第 2 報 | 08 時 08 分 26.9 秒 | 6.0 | 37.2° | 137.0° | 10 km | 5.2 | - | - | 1 |
| 第 3 報 | 08 時 08 分 28.7 秒 | 7.8 | 37.2° | 136.7° | 20 km | 5.1 | - | - | 1 |
| 第 4 報 | 08 時 08 分 30.3 秒 | 9.4 | 37.2° | 136.7° | 10 km | 5.2 | - | - | 1 |
| 第 5 報 | 08 時 08 分 32.1 秒 | 11.2 | 37.2° | 136.7° | 10 km | 5.1 | - | - | 1 |
| 第 6 報 | 08 時 08 分 46.4 秒 | 25.5 | 37.2° | 136.7° | 10 km | 5.1 | - | - | 1 |
| 第 7 報 | 08 時 08 分 51.1 秒 | 30.2 | 37.2° | 136.7° | 10 km | 5.2 | - | - | 1 |
| 第 8 報 | 08 時 09 分 12.1 秒 | 51.2 | 37.2° | 136.7° | 10 km | 5.2 | - | - | 1 |
| 第 9 報 | 08 時 09 分 18.0 秒 | 57.1 | 37.2° | 136.7° | 10 km | 5.2 | - | - | 1 |

- 1 最大震度 4 程度以上

緊急地震速報の第1報提供 から主要動到達までの時間



★ : 震源

発生した地震の概要(暫定値)

平成19年3月28日08時08分 石川県能登地方

北緯37度13.3分、東経136度42.5分、深さ13km、マグニチュード4.9