

緊急地震速報の内容

発生した地震の概要

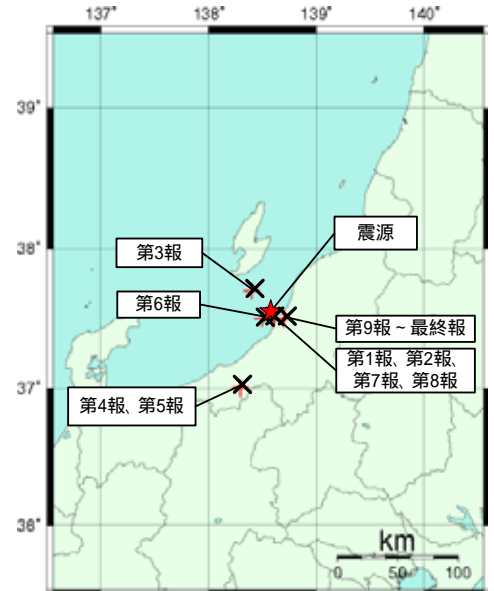
地震発生日時	震央地名	北緯	東経	深さ	マグニチュード	最大震度
平成 19 年 7 月 16 日 10 時 34 分 28.9 秒	新潟県上中越沖	37 ° 31.6	138 ° 33.4	19km	4.3	3

() 震源とマグニチュードは暫定値

- 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 (秒)		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	
なし			

注) 時間は、小数点 1 位以下を切り捨て

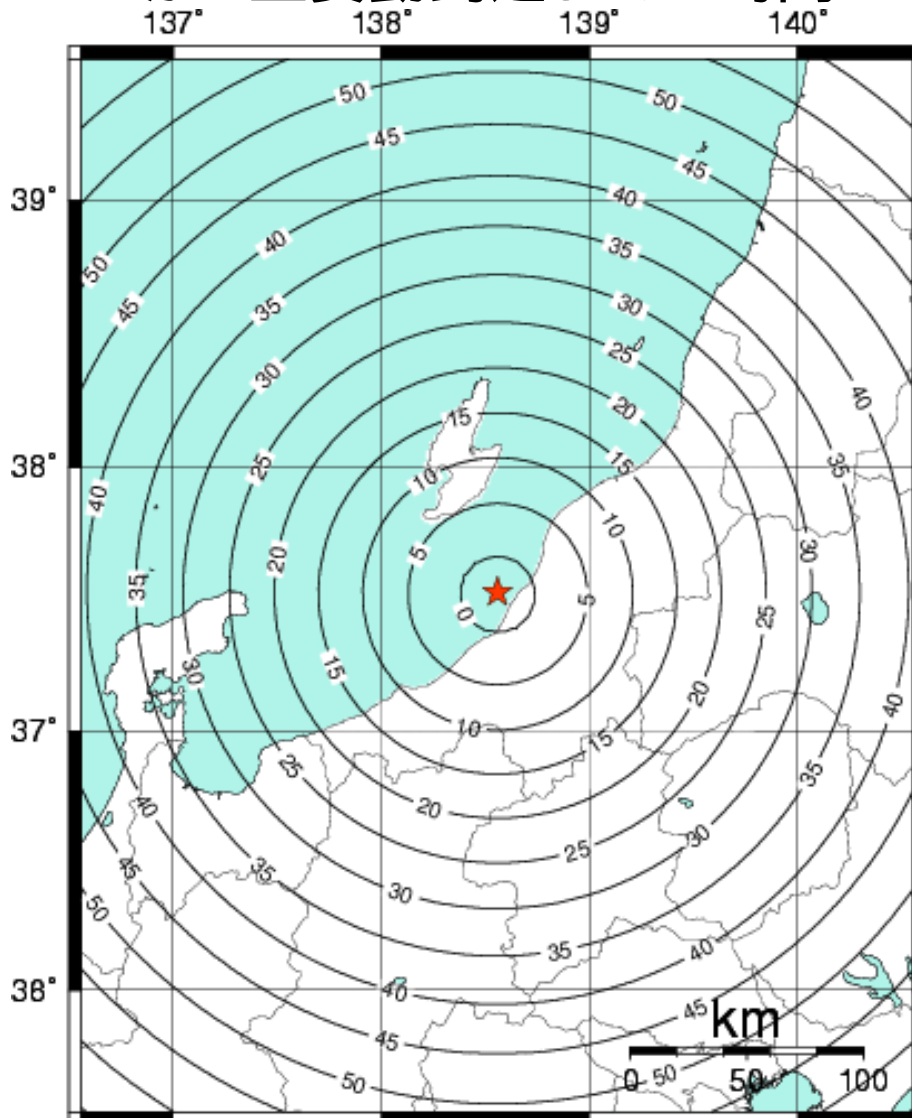


- 2 緊急地震速報の詳細 (表中の網掛は、2 点以上の観測
点のデータを用いて最も早く提供した情報であることを表す)

震源要素等		地震波検知 からの経過 時間(秒)	震 源 要 素				提供から主要動到達までの時間(秒)			推定した 震度
			北緯	東経	深さ	マグニチュード	柏崎市	長岡市	三条市	
地震 検知時刻	10時34分32.5秒									
第1報	10時34分36.2秒	3.7	37.5°	138.6°	10km	4.0			3	1
第2報	10時34分38.1秒	5.6	37.5°	138.6°	10km	4.7			1	2
第3報	10時34分41.5秒	9.0	37.7°	138.4°	10km	5.2				2
第4報	10時34分44.0秒	11.5	37.0°	138.3°	10km	6.1				3
第5報	10時34分44.1秒	11.6	37.0°	138.3°	10km	6.1				3
第6報	10時34分53.6秒	21.1	37.5°	138.5°	10km	4.9				2
第7報	10時34分55.5秒	23.0	37.5°	138.6°	20km	4.7				2
第8報	10時35分03.1秒	30.6	37.5°	138.6°	10km	4.8				2
第9報	10時35分05.9秒	33.4	37.5°	138.7°	20km	4.2				1
第10報	10時35分14.1秒	41.6	37.5°	138.7°	20km	4.8				2
第11報	10時35分35.1秒	62.6	37.5°	138.7°	20km	4.8				2
最終報	10時35分36.1秒	63.6	37.5°	138.7°	20km	4.8				2

- 1 最大震度 3 程度以上
 2 最大震度 4 程度以上
 3 最大震度 5 強から 6 弱程度 新潟県上越
 最大震度 4 から 5 弱程度 長野県北部

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7月16日10時34分 新潟県上中越沖

北緯37度31.6分、東経138度33.4分、深さ19km、マグニチュード4.3