## ア 発生した地震の概要

地震発生時刻	震央地名	北緯	東経	深さ	マグニチュート゛	最大震度
平成 16年11月10日03時43分08.3秒	新潟県中越地方	37 ° 22.1	139 ° 00.0	5 km	5.3	5 弱

## イ 緊急地震速報の発信状況 (表中の網掛は、2点以上の観測点のデータを用いて 最も早く発表した速報を表す)

WO! () BROCKERORY)									
震源要素等		地震波検知か	北緯	東経	深さ	マグニ	推定した		
情報発信時刻等		らの経過時間				チュード	最大震度		
地震波検知時刻	03時43分10.9秒								
1	03時43分15.7秒	4.8秒	37.2°	139.1°	10 km	4.9	1		
2	03時43分22.5秒	11.6秒	37.4°	139.0°	10 km	5.2	1		
3	03時43分22.5秒	11.6秒	37.4°	139.0°	10 km	5.7	2		
4	03時43分35.6秒	24.7秒	37.4°	139.0°	10 km	4.8	1		
5	03時43分42.1秒	31.2秒	37.4°	139.0°	10 km	4.9	1		
6	03時44分02.1秒	51.2秒	37.4°	139.0°	10 km	5.2	1		
7	03時44分04.9秒	54.0秒	37.4°	139.0°	10 km	5.2	1		

- 1 最大震度4程度以上と推定
- 2 震度5弱程度新潟県中越震度4から5弱程度新潟県下越

