

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 18 年 11 月 3 日 06 時 24 分 30.0 秒	大阪府北部	34 ° 57.5	135 ° 28.1	8km	3.7	4

- 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	
大阪府能勢町	-	-	4

注) 時間は、小数点 1 位以下を切り捨て

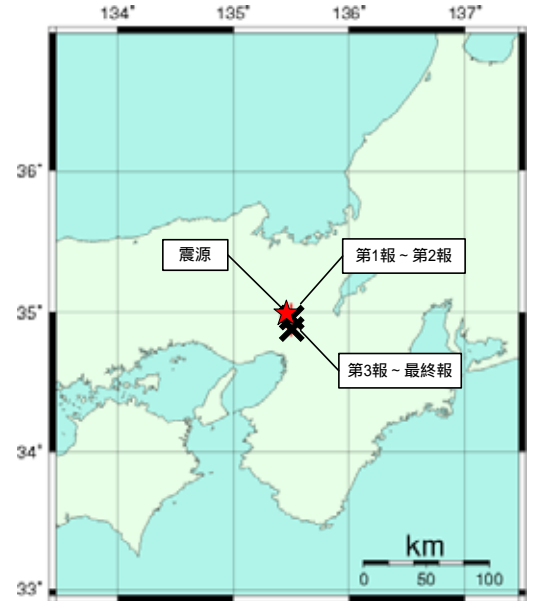


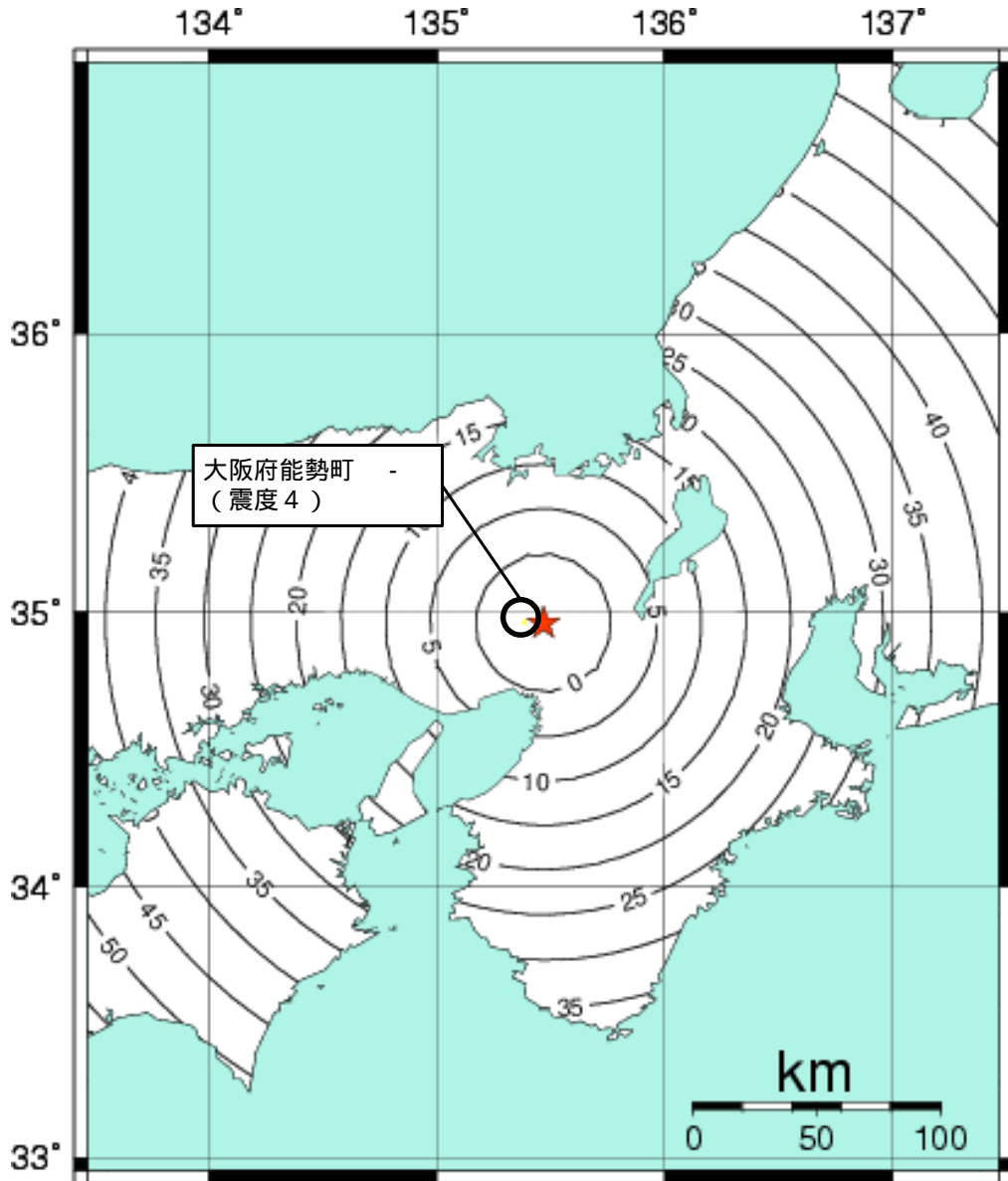
図: 推定した震源の位置

- 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	マグニチュード	能勢町	
提供時刻等								
地震検知時刻	06 時 24 分 36.7 秒							
第 1 報	06 時 24 分 39.1 秒	2.4 秒	35.0 °	135.5 °	10 km	3.3	-	1
第 2 報	06 時 24 分 48.1 秒	11.4 秒	35.0 °	135.5 °	10 km	3.2	-	2
第 3 報	06 時 25 分 07.1 秒	30.4 秒	34.9 °	135.5 °	0 km	3.4	-	1
第 4 報	06 時 25 分 09.5 秒	32.8 秒	34.9 °	135.5 °	20 km	3.7	-	1
最終報	06 時 25 分 25.1 秒	48.4 秒	34.9 °	135.5 °	10 km	3.8	-	1

- 1 最大震度 3 程度以上
2 最大震度 2 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18年11月3日06時24分 大阪府北部

北緯34度57.5分、東経135度28.1分、深さ8km、マグニチュード3.7