

(注)このEAL地震予測情報は、インフォメーションシステムズ株式会社と地震予測情報配信に関する契約を締結された方のみ、契約書に従い提供される情報です。

08月

09月

15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31    1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

●継続中の予測情報 | 08月22日発表

●継続中の予測情報 | 08月25日発表

予測情報 | 08月29日発表

●今回 | 09月01日発表

◎地震発生予測期間 2011年09月01日 発表

2011年09月02日(金)を中心とした、2011年08月30日(火)～2011年09月10日(土)

◎予想される地震のレベル

エリア 5

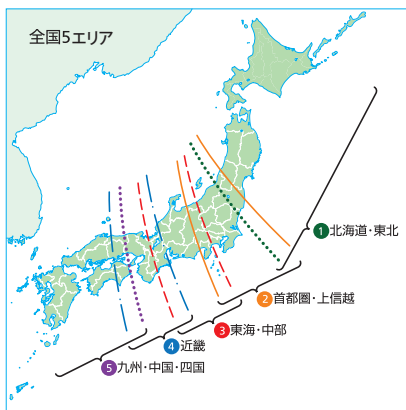
内陸が  
震源の場合 **A**

海底が  
震源の場合 **A**

地震発生予測期間中、地震が複数回に渡って発生する場合があります。

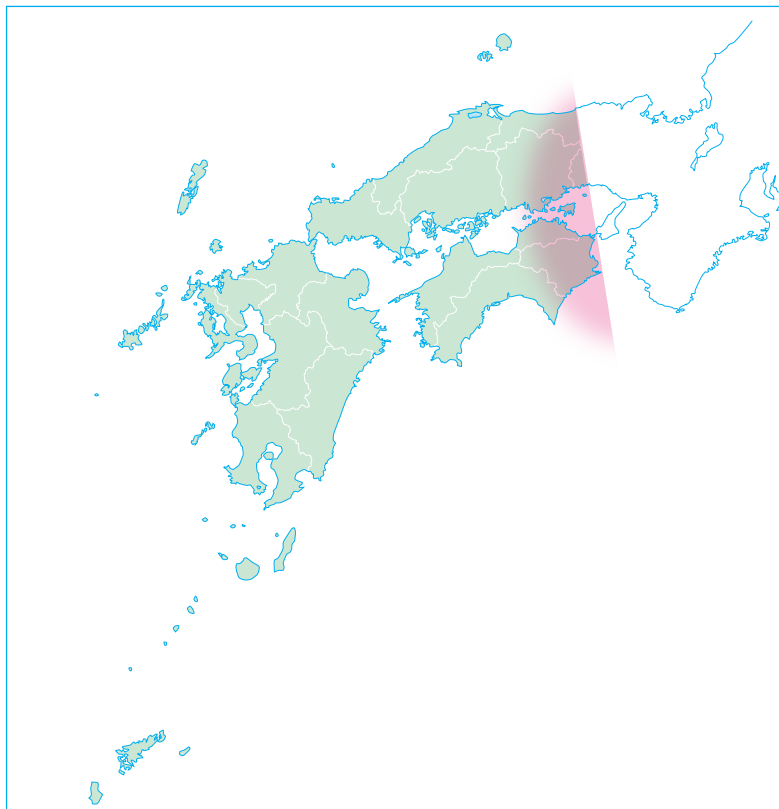
◎地震が発生した場合に  
予想される被害

- 大きな被害が予想されます。
- 少なからず被害が予想されます。
- 地盤等の条件により被害が予想されます。
- 大きな被害には至らないと予想されます。



レベル	マグニチュード	震源の深さ
A	6.0以上	～30km未満
B	5の半ば以上	～30km未満
C	5の半ば前後	～30km未満
D	5.0前後	～30km未満

(注1) 海岸線より概ね50km以遠の海底を震源とする地震には対応していません。  
(注2) 関東以西に関しては、概ね100km半ばまで対応できるよう準備を進めております。



## 《現況》

福島送信局 (JJY) が、原発事故による職員退避の事態を受けて度々停波するため、予測精度が多少低くなっております。当エリア以外においても地震予測情報が発表されています。

予測震央付近における電離層擾乱が続いているため、8月29日発表の予測情報における地震発生予測期間を延長いたします。8月25日に発表しました情報は新燃岳の噴火の前兆現象をとらえていた可能性があります。