

(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。

12月 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31      2012年1月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

●今回 | 12月29日発表②

●継続中の予測情報 | 12月22日発表①

◎地震発生予測期間 2011年12月29日 発表 前回(12/22)発表分が継続しています。  
2012年01月03日(火)を中心とした、2012年01月01日(月)～2012年01月06日(金)

## ◎予想される地震のレベル

エリア 5

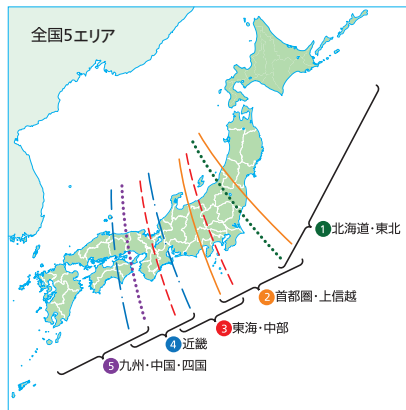
内陸が  
震源の場合 D

海底が  
震源の場合 D

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。

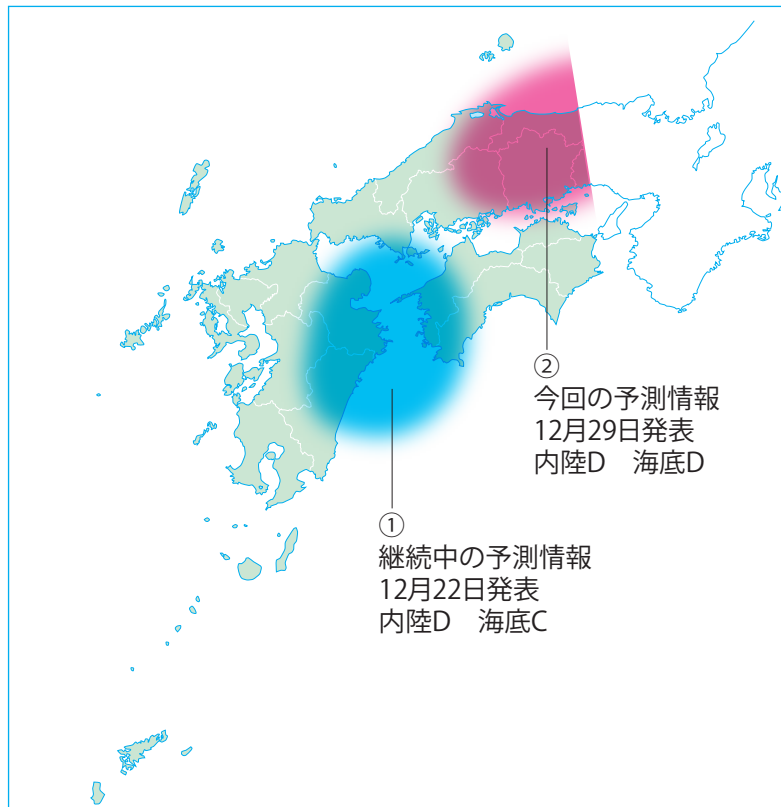
## ◎地震が発生した場合に 予想される被害

- 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います。



## 《現況》

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。

※新燃岳と桜島の活動が活発な状態のため、火山活動の影響をとらえている場合もございます。

【年末年始の配信について】年内は12月29日(木)まで配信、年明け1月3日(火)より配信いたします。