

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

●前回01月03日発表 ① ●今回 01月05日発表①(延長)

●継続中の予測情報 01月03日発表②

◎地震発生予測期間 2012年01月05日 発表 前回(01/03①)発表分を延長しております。
 前回(01/03②)発表分が継続しております。

- ①2012年01月07日(土)を中心とした、2012年01月05日(木)～2012年01月15日(日)
- ②2012年01月07日(土)を中心とした、2012年01月05日(木)～2012年01月11日(水)

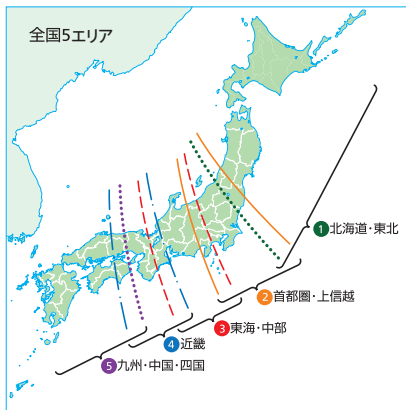
◎予想される地震のレベル

エリア 2	① 内陸が震源の場合	D	海底が震源の場合	D
	② 内陸が震源の場合	C	海底が震源の場合	

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。

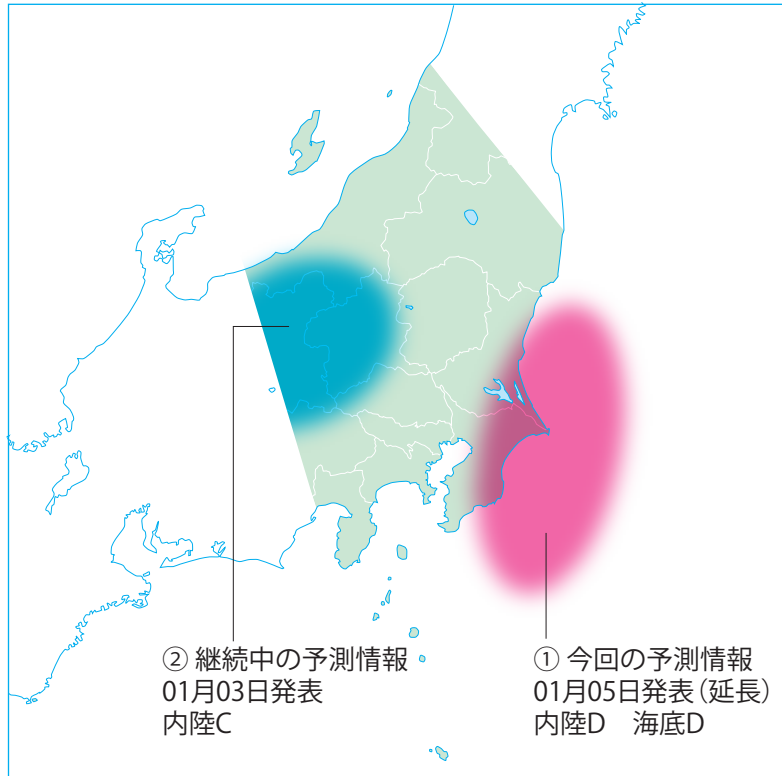
◎地震が発生した場合に予想される被害

- 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。
- ① ② 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おりません。
 (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》

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。
 擾乱が続いていたため1月3日①分の予測期間を延長いたしました。