

(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にも、契約書に従い提供される情報です。

11月

12月

28 29 30 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

◎地震発生予測期間 2011年11月24日 発表

今回の解析ではM5以上の地震予測データは解析されませんでした。

◎予想される地震のレベル

エリア 2

内陸が
震源の場合

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。

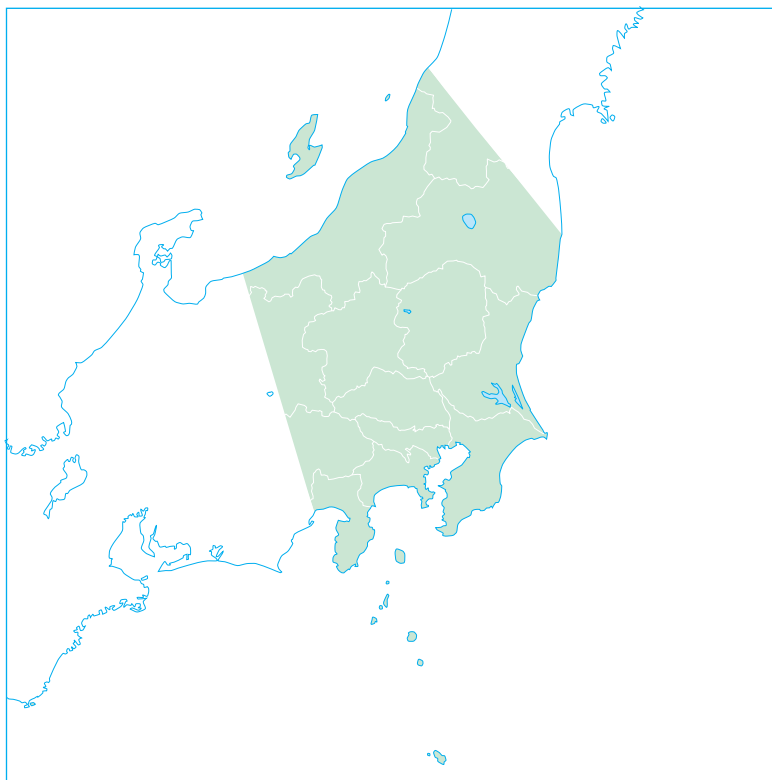
◎地震が発生した場合に 予想される被害

- 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。
- 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。