

▶ トップ ▶ アーカイブ ▶ 困った時は ▶ ご利用案内

マグニチュード(M)

6.0以上

6.0±

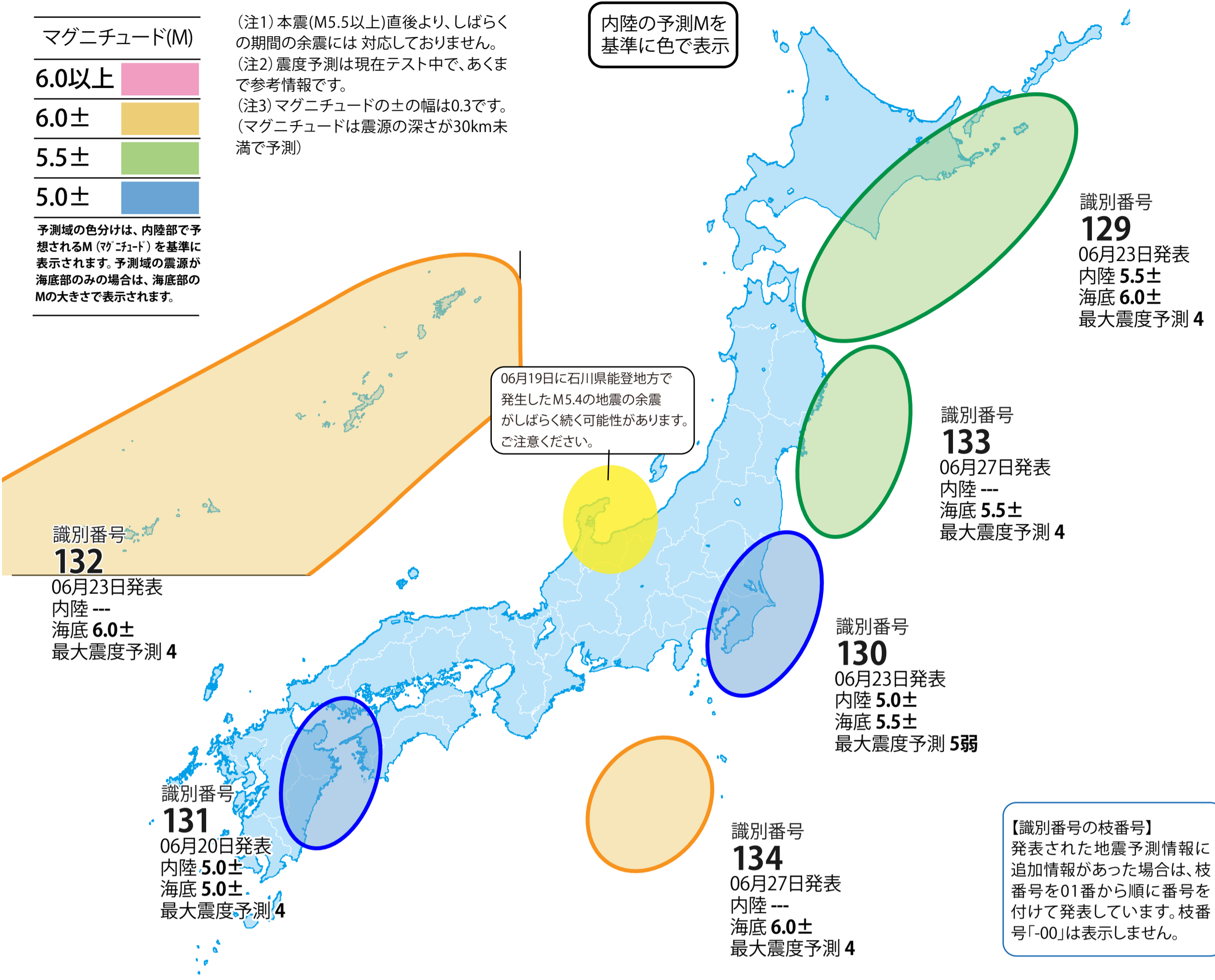
5.5±

5.0±

予測域の色分けは、内陸部で予想されるM(マグニチュード)を基準に表示されます。予測域の震源が海底部の場合のみは、海底部のMの大きさを表示されます。

(注1) 本震(M5.5以上)直後より、しばらくの期間の余震には対応していません。  
(注2) 震度予測は現在テスト中で、あくまで参考情報です。  
(注3) マグニチュードの±の幅は0.3です。(マグニチュードは震源の深さが30km未満で予測)

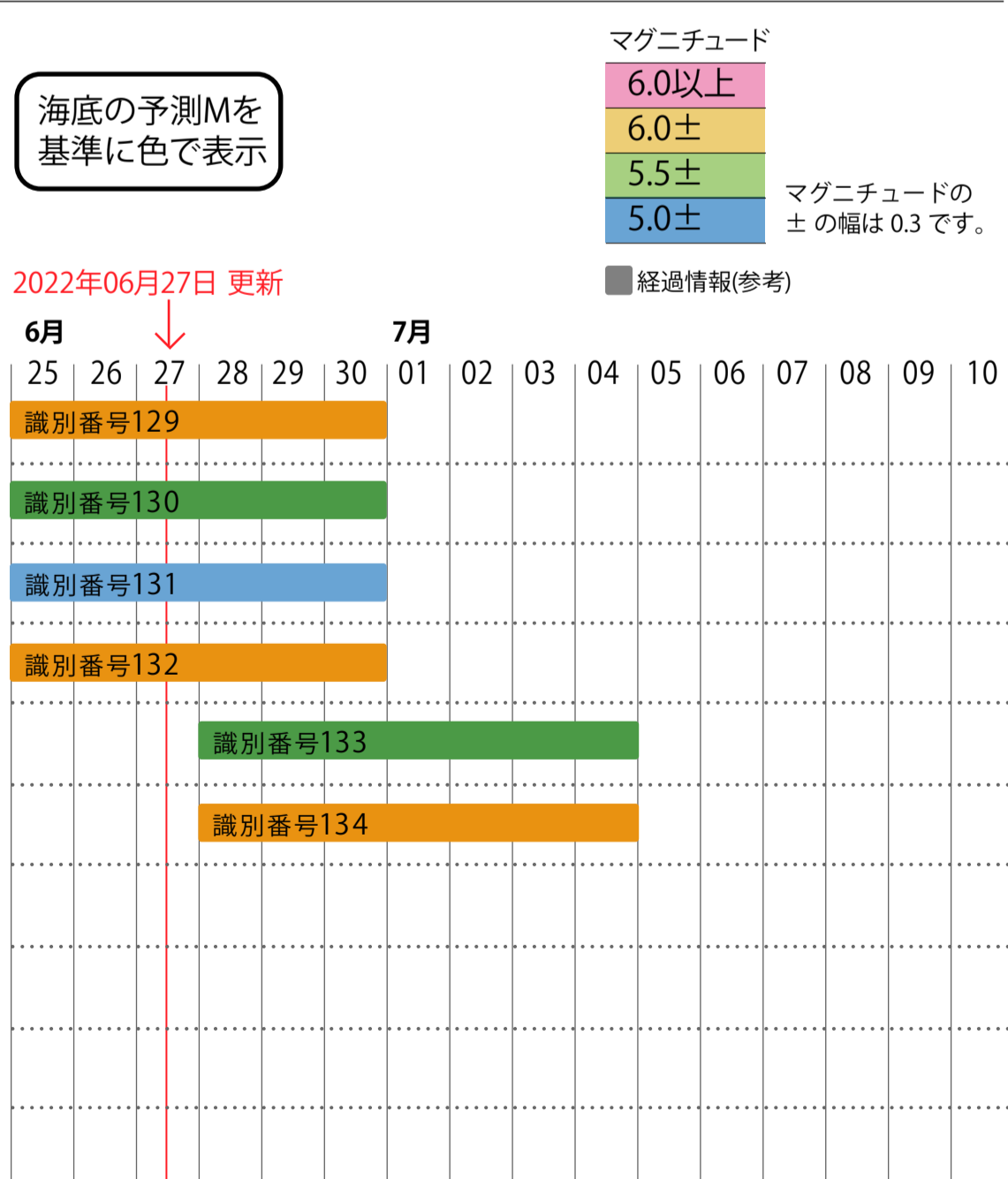
内陸の予測Mを基準に色で表示



【重要】

【現況】

地域	識別番号	予想される地震のレベル			
		マグニチュード		最大震度予測 ※	発生確率
		内陸が震源の場合 陸	海底が震源の場合 海		
北海道・東北	129	M5.5±	M6.0±	4	50%以上
関東	130	M5.0±	M5.5±	5弱	50%以上
中国・四国・九州	131	M5.0±	M5.0±	4	50%未満
九州・沖縄	132	---	M6.0±	4	50%以上
東北	133	---	M5.5±	4	50%以上
関東・中部	134	---	M6.0±	4	50%以上



※震度予測は現在テスト中で、あくまで参考情報です。

予測終了後も数日間にわたり地震が発生する可能性があります。その為、更新日より前2日間のデータを表示しております。

※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。