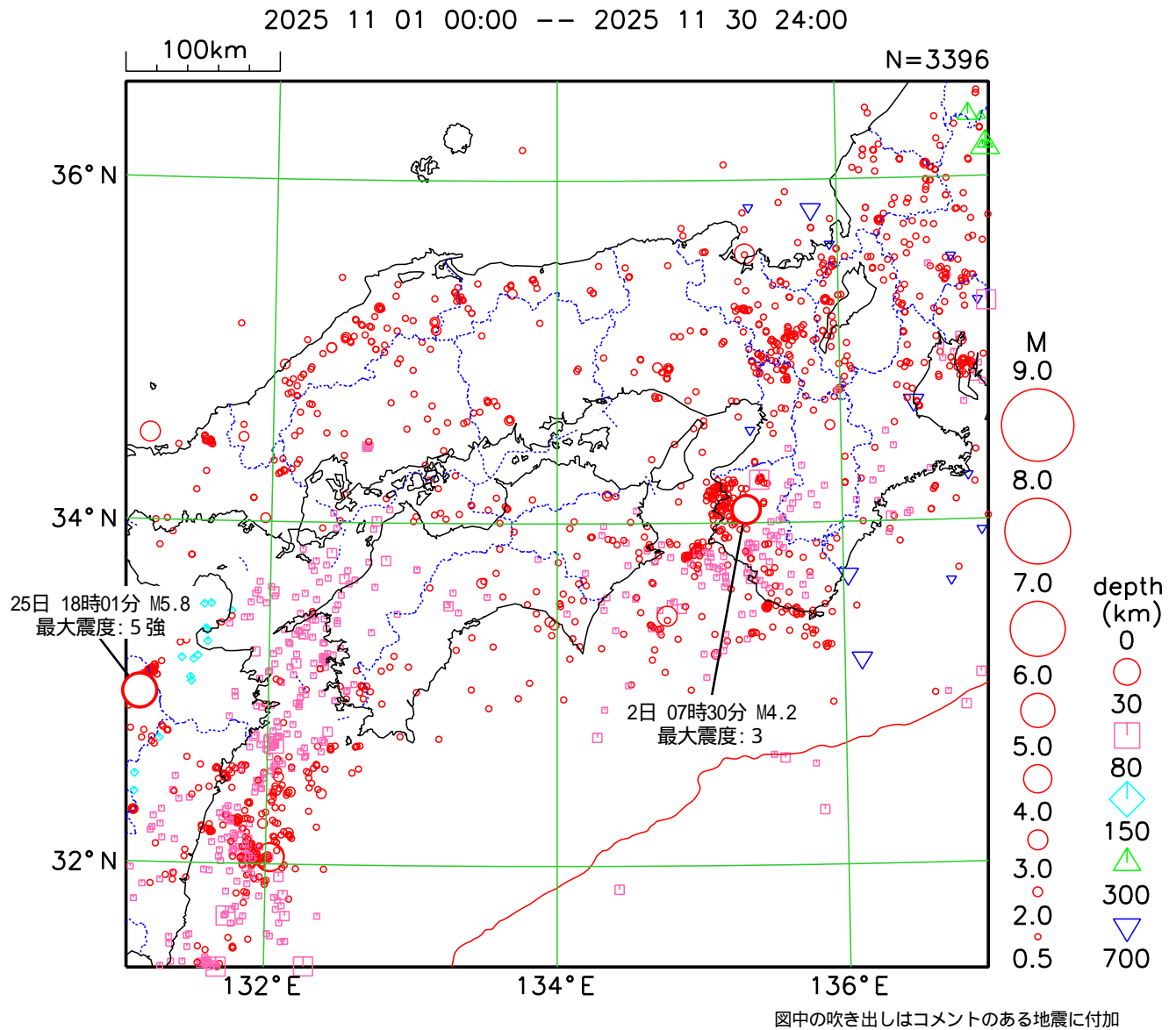


# 大阪管区気象台

## 管内地震活動図(2025年11月)



### 概況

11月に管内で震度1以上を観測した地震は14回(前月は13回)、管内で震度3以上を観測した地震は2回(前月は0回)でした。

11月中の主な地震活動は次のとおりです。

2日07時30分、和歌山県北部の地震(深さ9km、M4.2)により、和歌山県かつらぎ町・高野町・湯浅町で震度3を観測したほか、三重県、大阪府、奈良県、和歌山県、徳島県で震度2～1を観測しました。

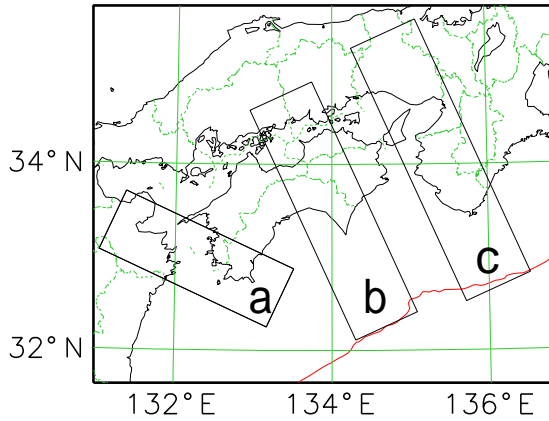
25日18時01分、熊本県阿蘇地方の地震(深さ9km、M5.8)により、熊本県で震度5強を観測しました。管内では愛媛県伊方町・八幡浜市で震度3を観測したほか、中国・四国地方、兵庫県で震度2～1を観測しました。

本資料の震源要素及び震源データは、再調査されたあと修正されることがあります。

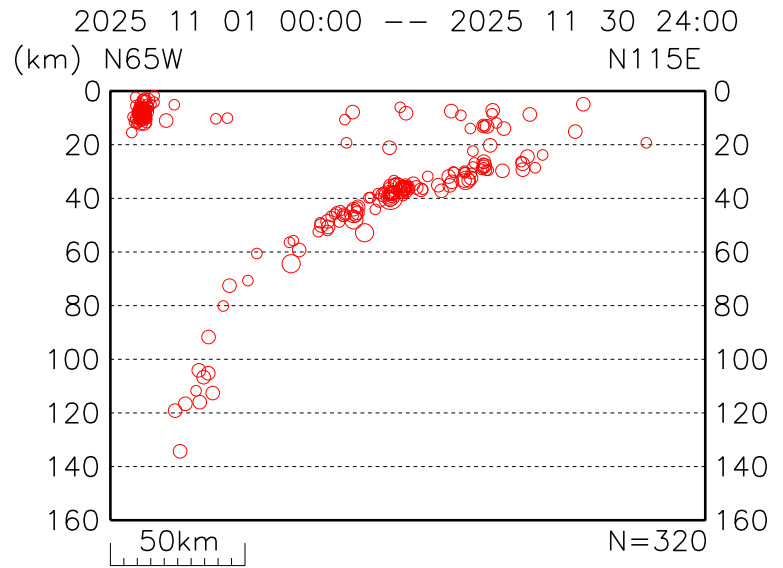
本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成しています。また、2016年熊本地震合同観測グループのオンライン臨時観測点(河原、熊野座)、2022年能登半島における合同地震観測グループによるオンライン臨時観測点(よしが浦温泉、飯田小学校)、2025年トカラ列島近海における合同地震観測グループによるオンライン臨時観測点(平島、小宝島)、EarthScope Consortiumの観測点(台北、玉峰、寧安橋、玉里、台東)のデータを用いて作成しています。

# 管内地震活動図(断面図)

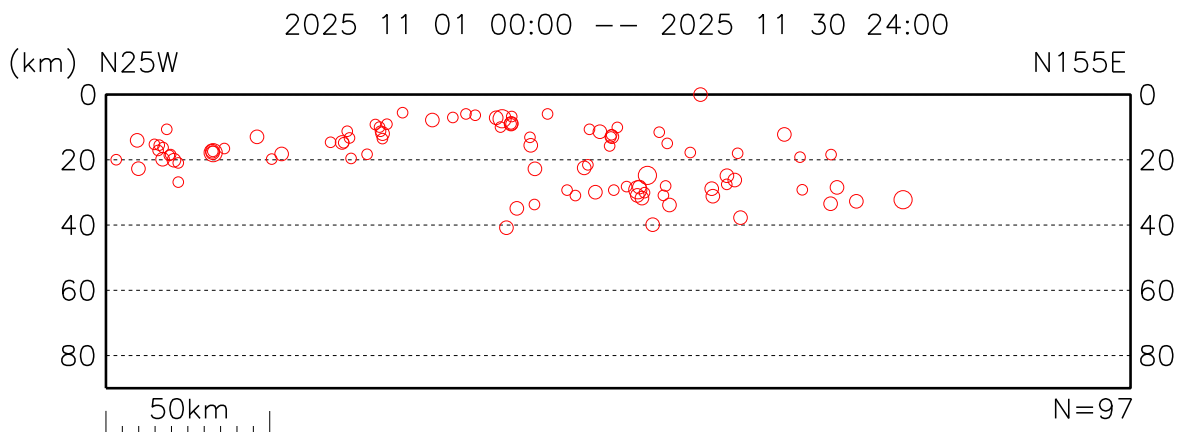
領域図



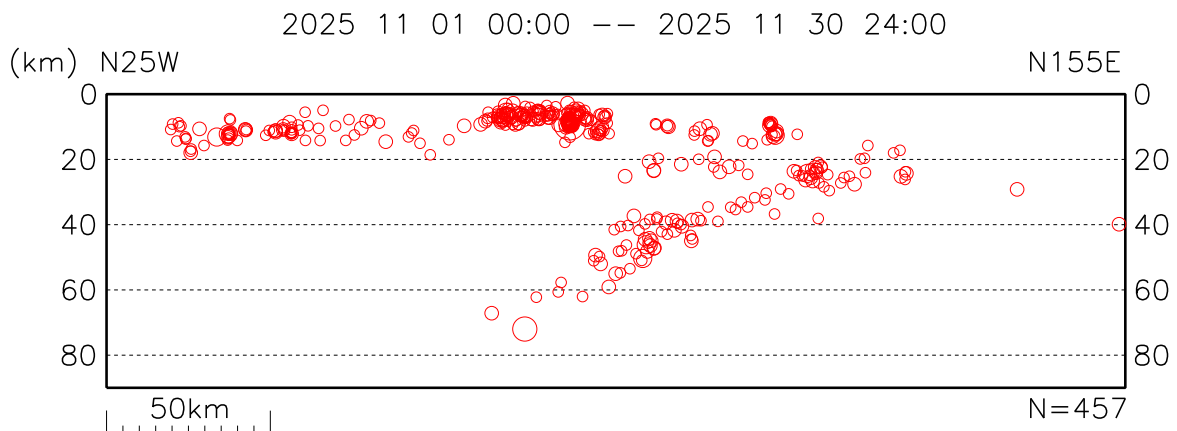
a. 豊後水道



b. 瀬戸内海中部～四国沖



c. 兵庫～和歌山南方沖



# 11月大阪管内の地震表（震度1以上）

地震発生時刻 各地の震度（大阪管内のみ掲載）	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード	最大震度
2025年11月02日07時30分 和歌山県 震度 3 : かつらぎ町花園梁瀬＊, 高野町役場＊, 湯浅町青木＊ 震度 2 : 海南市下津＊, 橋本市東家＊, 橋本市高野口町名倉＊, 御坊市湯川＊, かつらぎ町丁ノ町＊ 高野町高野山中学校, 和歌山広川町広＊, 由良町里＊, 日高川町川原河＊, 紀の川市粉河 紀の川市貴志川町神戸＊, 紀美野町下佐々＊, 有田川町清水＊, 有田川町下津野＊ 有田川町中井原＊, 上富田町朝来＊ 震度 1 : 和歌山市男野芝丁, 和歌山市一番丁＊, 海南市南赤坂＊, 有田市箕島, 有田市初島町＊, 御坊市園 九度山町九度山＊, 和歌山日高町高家＊, みなべ町土井, みなべ町芝＊, 日高川町土生＊ 日高川町高津尾＊, 紀の川市那賀総合センター＊, 紀の川市西大井＊, 紀の川市桃山町元＊ 紀美野町神野市場＊, 岩出市西野＊, 田辺市中辺路町近露, 田辺市中辺路町栗栖川＊ 田辺市本宮町本宮＊, 田辺市鮎川＊, 田辺市龍神村西＊, 田辺市東山＊, 新宮市新宮 白浜町日置＊, 串本町串本＊, 古座川町高池 奈良県 震度 2 : 野迫川村北股＊ 震度 1 : 桜井市初瀬, 桜井市粟殿＊, 五條市大塔町辻堂＊, 五條市岡口＊, 御所市役所＊, 高取町観覚寺＊ 明日香村橘＊, 広陵町南郷＊, 大淀町桧垣本, 黒滝村寺戸＊, 天川村洞川, 天川村沢谷＊ 十津川村小原＊, 下北山村寺垣内＊, 奈良川上村迫＊, 葛城市柿本＊, 宇陀市大宇陀迫間＊ 大阪府 震度 1 : 大阪岬町深日＊, 千早赤阪村水分＊ 徳島県 震度 1 : 阿南市山口町＊, 牟岐町中村＊, 那賀町和食＊	和歌山県北部	34°04.6 N	135°19.5 E	9km	M4.2	3
2025年11月02日17時24分 和歌山県 震度 1 : 湯浅町青木＊	和歌山県北部	34°02.2 N	135°12.4 E	3km	M1.9	1
2025年11月02日18時43分 高知県 震度 1 : 高知市春野町芳原	土佐湾	33°25.6 N	133°56.9 E	29km	M2.7	1
2025年11月04日05時40分 和歌山県 震度 1 : 湯浅町青木＊	和歌山県北部	34°04.5 N	135°19.7 E	9km	M2.4	1
2025年11月07日01時23分 高知県 震度 1 : 宿毛市桜町＊	日向灘	32°02.5 N	132°02.0 E	23km	M4.7	3
2025年11月07日04時25分 高知県 震度 1 : 宿毛市片島#, 宿毛市桜町＊	日向灘	32°02.2 N	132°01.6 E	22km	M4.4	3
2025年11月11日06時17分 広島県 震度 1 : 安芸高田市向原町長田＊, 北広島町有田, 東広島市西条栄町＊, 東広島市福富町＊ 東広島市河内町＊	広島県南西部	34°26.6 N	132°39.7 E	32km	M2.9	1
2025年11月12日21時27分 島根県 震度 1 : 奥出雲町横田＊	島根県東部	35°10.5 N	133°07.8 E	8km	M2.4	1
2025年11月19日00時56分 和歌山県 震度 1 : 和歌山市男野芝丁, 和歌山市一番丁＊	和歌山県北部	34°12.4 N	135°09.7 E	6km	M2.3	1
2025年11月20日03時50分 和歌山県 震度 1 : 湯浅町青木＊	和歌山県北部	34°01.9 N	135°16.1 E	6km	M1.9	1
2025年11月20日10時35分 島根県 震度 1 : 奥出雲町横田＊ 広島県 震度 1 : 庄原市高野町＊	島根県東部	35°07.6 N	133°08.4 E	6km	M2.5	1
2025年11月23日14時25分 和歌山県 震度 1 : 海南市下津＊, 有田市初島町＊	和歌山県北部	34°05.8 N	135°08.4 E	6km	M1.8	1
2025年11月25日18時01分 愛媛県 震度 3 : 八幡浜市保内町＊, 伊方町湊浦＊	熊本県阿蘇地方	32°59.8 N	131°06.4 E	9km	M5.8	5強

	震度 2	松山市中島大浦＊，宇和島市住吉町，宇和島市津島町＊，宇和島市吉田町＊，宇和島市三間町＊ 八幡浜市五反田＊，大洲市大洲＊，伊方町三机＊，西予市宇和町＊，西予市三瓶町＊
	震度 1	今治市南宝来町二丁目，今治市大西町＊，今治市菊間町＊，今治市大三島町＊ 西条市丹原町鞍瀬，上島町弓削＊，松山市富久町＊，松山市北条辻＊，伊予市下吾川＊ 砥部町総津＊，東温市南方＊，宇和島市丸穂＊，八幡浜市広瀬，大洲市肱川町＊，大洲市長浜＊ 伊方町三崎＊，松野町松丸＊，西予市野村町，西予市明浜町＊，愛南町船越＊，愛南町柏＊ 愛南町一本松＊，愛南町城辺＊，愛媛鬼北町近永＊
高知県	震度 2	宿毛市桜町＊，黒潮町佐賀＊
	震度 1	安芸市西浜，安芸市矢ノ丸＊，芸西村和食＊，高知市本町，高知市丸ノ内＊，南国市オオソネ＊ 高知香南市夜須町坪井＊，宿毛市小筑紫町田ノ浦，土佐清水市有永，土佐清水市足摺岬 土佐清水市松尾＊，土佐清水市天神町＊，大月町弘見＊，三原村来栖野＊，四万十市古津賀＊ 四万十町大正＊，黒潮町入野
兵庫県	震度 1	豊岡市桜町
鳥取県	震度 1	鳥取市福部町細川＊，米子市東町＊，境港市東本町，境港市竹内町＊
島根県	震度 1	出雲市平田町＊，浜田市殿町＊，益田市常盤町＊，大田市仁摩町仁万＊
岡山県	震度 1	倉敷市水島北幸町＊，岡山南区浦安南町＊
広島県	震度 1	三原市本郷南＊，尾道市向島町＊，尾道市瀬戸田町＊，尾道市久保＊，福山市内海町＊ 広島南区宇品海岸＊，広島西区己斐＊，呉市宝町，呉市二河町＊，呉市広＊，呉市川尻町＊ 呉市音戸町＊，呉市安浦町＊，呉市豊町＊，大竹市小方＊，東広島市黒瀬町，廿日市市大野＊ 府中町大通り＊，海田町役場＊，江田島市大柿町＊，江田島市能美町＊，竹原市中央＊ 大崎上島町東野＊
香川県	震度 1	観音寺市坂本町，多度津町家中
2025年11月25日21時59分 熊本県阿蘇地方 32°59.1 N 131°06.6 E 9km M4.3 4		
高知県	震度 1	宿毛市桜町＊

- ・震源要素（緯度・経度・深さ・マグニチュード）は暫定値
- ・地点名の後に＊がついている地点は地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点です。