鳥取県の地震

2022年(令和4年)6月 鳥 取 地 方 気 象 台

目 次

(1)	鳥取県とその周辺の地震活動	
	震央分布図及び断面図、概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
(2)	鳥取県内で震度1以上を観測した地震	
	震度のリスト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
	震度分布図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2

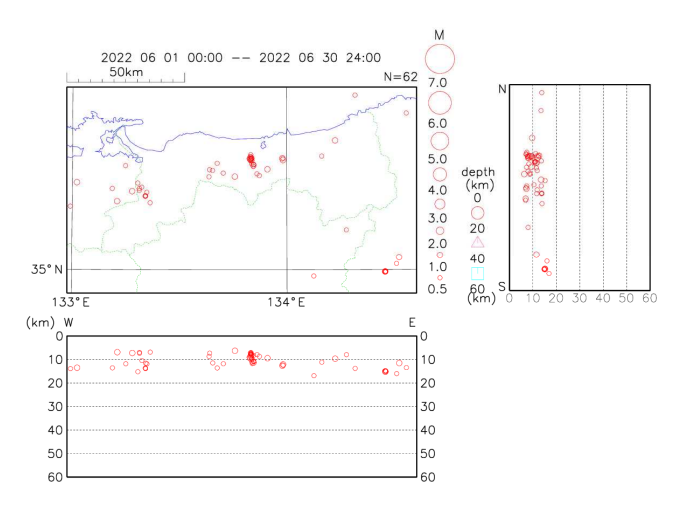
・本資料は、国立研究開発法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、 名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、国立研究開発法人産業技術総合研究 所、国土地理院、国立研究開発法人海洋研究開発機構、公益財団法人地震予知総合研究振興会、青 森県、東京都、静岡県、神奈川県温泉地学研究所及び気象庁のデータを用いて作成している。ま た、2016

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)、米国大学間地震学研究連合(IRIS)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る。

- ・本資料の地震の震源要素、震度データ及び発震機構解等は再調査された後、修正されることがある。
 - * 広域の地震については、大阪管区気象台作成の「大阪管内地震活動図」をご覧ください。 大阪管内地震活動図URL https://www.jma-net.go.jp/osaka/jishinkazan/kanindex.html

(1) 鳥取県とその周辺の地震活動

[震央分布図・断面図]



[概 況]

2022年6月に鳥取県内の震度観測点で震度1以上を観測した地震は1回(先月は3回)でした。 17日00時51分徳島県南部の地震(深さ45km、M4.9、上図の範囲外)により、徳島県阿南市で震度4 を観測したほか、東海・北陸・近畿・中国・四国地方にかけて震度3~1を観測しました。鳥取県では、 鳥取市・境港市・南部町・日南町で震度1を観測しました。

上記震央分布図内において、M2.0以上の地震はありませんでした(前月は4回)。

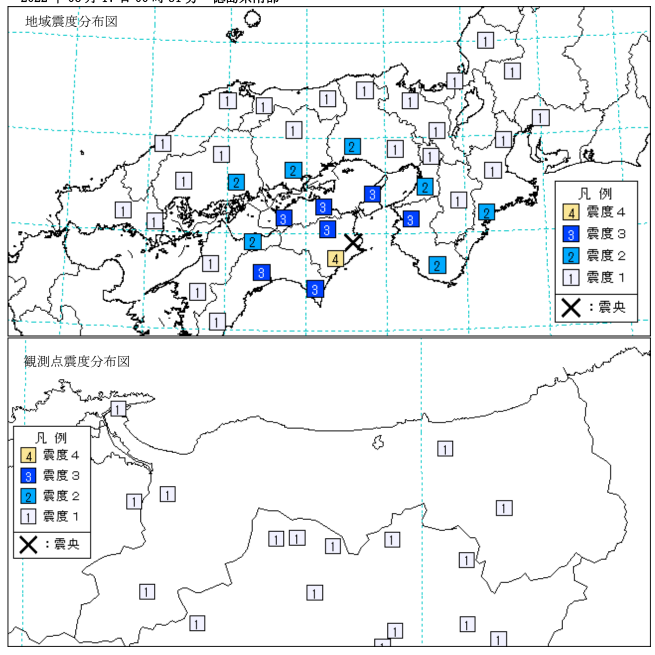
(2) 鳥取県内で震度1以上を観測した地震

[鳥取県内で震度1以上を観測した地震及び震度のリスト]

発震時(4	年月日	目時	分)	震央地名		#	上緯		東	経		深さ・	マグニチュード
2022年06	5月17	日 00	時 51 分	徳島県南部		$33\degree$	54. 7'	N	134~	35. 3'	Е	$45 \mathrm{km}$	M4.9
地点震度													
鳥取県 震度 1:鳥取市用瀬町用瀬*,鳥取市鹿野町鹿野*,境港市東本町,日南町生山*													
			鳥取南部	3町天萬*									

^{*}印のついている地点は、鳥取県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。

[鳥取県内で震度1以上を観測した地震の震度分布図(図中×は震央)] 2022年06月17日00時51分 徳島県南部



そのほかの地震活動の詳細については、気象庁ホームページまたは『令和4年6月地震・火山 月報 (防災編)』をご覧ください。

URL https://www.data.jma.go.jp/tottori/bosai/jishin/jishin.html

問い合わせ先:鳥取地方気象台

TEL: 0857-29-1313