

山陰地域津波襲来記録リスト

(伝承+昭和以降は実測値)

まとめ：島根大学総合理工学研究科 酒井哲弥 准教授・入月俊明 教授

日時	場所	記載の特徴	起源
1026年	益田市	津波伝承あり。また東北大箕浦氏による堆積物の論文あり。浸水高最大 25m の見積もり	万寿地震
1656年	大田市	静之窟(しずのいわや)に大津波の伝承	????
1741年	江津市	1～2mの津波	北海道渡島沖津波?
1833年	隠岐	中ノ島諏訪湾浸水高 2.6m, 西ノ島船越浸水高 2.4m など	山形・庄内沖地震
	松江市	美保関町七類で 73 間ほど浸水。推定される打ち上げ高 3m	
	境港市	余子大明神(現大港神社)の境内にまで浸水	
1854年	琴浦町	諸国地震 突波 西条川に津波	安政東海・東南海地震?
1893年	境港市	海嘯。百間浸水 日野川が氾濫	???
1872年 3月 14日	浜田市	海岸で海水の変動あり	浜田地震
1940年 8月 2日	隠岐	隠岐で 1.5m の津波	北海道西方沖地震
1964年 6月 16日	隠岐	隠岐で浸水被害あり	新潟地震
1983年 5月 26日	隠岐	隠岐, 島根半島を中心に津波襲来。打ち上げ高 3m に達する。家屋浸水の被害。	日本海中部地震
1993年 7月 12日	隠岐	島前西の島 打ち上げ高 2.6m	北海道南西沖地震
	松江市	美保関町佐波で打ち上げ高 3.4m	

主な参考文献：

土木学会 (1986) 「1993年北海道南西沖地震震害調査報告」

土木学会 (1997) 「1993年北海道南西沖地震震害調査報告」

羽鳥徳太郎 (1990) 地震, 43, 227-232.

羽鳥徳太郎・片山通子 (1977) 地震研究所彙報, 59, 115-125.

平成 23 年度島根県技術士会研究報告(2012)

鴨島伝承総合学術調査団(1995)「鴨島学術調査最終報告書」

新修境港市史(1997)

都司嘉宣(1987) 月刊地球, 9, 229-234.

鳥取県津波対策検討委員会 資料 <http://www.pref.tottori.lg.jp/dd.aspx?menuid=174007>