

地震被害総括表

宮津市

断層名		最大 予測震度	人的被害				建物被害			
			死者数 (人)	負傷者数 (人)		要救助 者数 (人)	短期 避難者数 (人)	全壊 (棟)	半壊・ 一部半壊 (棟)	焼失建物 (棟)
				重傷者数 (人)						
花折断層帯	花折断層帯	5強	-	1	-	-	-	9	37	-
	桃山-鹿ヶ谷断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
黄檗断層		4	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良盆地東縁断層帯		4	-	-	-	-	-	-	-	-
西山断層帯	亀岡断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	櫻原-水尾断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	殿田-神吉-越畑断層	5弱	-	-	-	-	120	30	90	-
	光明寺-金ヶ原断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
三峠断層		6弱	-	150	-	50	3,040	640	2,430	-
上林川断層		6弱	10	170	10	60	3,160	740	2,640	50
若狭湾内断層		5強	-	-	-	-	160	40	150	-
山田断層帯		7	270	1,320	270	1,130	15,320	9,360	6,600	2,640
郷村断層帯		7	230	1,270	260	960	14,670	8,690	6,550	2,190
上町断層帯		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
生駒断層帯		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
琵琶湖西岸断層帯		5強	-	-	-	-	420	80	380	-
有馬-高槻断層帯	有馬-高槻断層帯	5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
	宇治川断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
木津川断層帯		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
埴生断層		4	-	-	-	-	-	-	-	-
養父断層		6弱	30	320	30	150	5,620	1,510	4,150	100
和束谷断層		4	-	-	-	-	-	-	-	-
東南海・南海地震		5強	-	-	-	-	1,050	210	700	-

京都府地震被害想定調査結果(2008及び2024)

断層名		最大 予測震度	人的被害				建物被害			
			死者数 (人)	負傷者数 (人)		要救助 者数 (人)	短期 避難者数 (人)	全壊 (棟)	半壊・ 一部半壊 (棟)	焼失建物 (棟)
				重傷者数 (人)						
南海トラフ地震		5強	-	10	-	-	-	530	-	-

内閣府のデータを基にした京都府被害想定(2014)

断層名		最大 予測震度	人的被害				建物被害			
			死者数 (人)	負傷者数 (人)		要救助 者数 (人)	短期 避難者数 (人)	全壊 (棟)	半壊・ 一部半壊 (棟)	焼失建物 (棟)
				重傷者数 (人)						
日本海中部地震	地震	1	-	0	0	-	10	-	10	-
	津波		-	0	0	-	-	-	10	-
F20	地震	3	-	20	10	-	20	-	30	-
	津波		-	20	10	-	-	-	30	-
F24	地震	3	10	30	10	-	70	0	90	-
	津波		10	30	10	-	0	-	90	-
F49	地震	5強	10	40	10	-	110	0	150	-
	津波		10	40	10	-	0	-	150	-
F52	地震	5強	10	130	30	-	440	40	530	-
	津波		10	90	30	-	0	40	280	-
F53(若狭湾内断層)	地震	7	340	1,730	430	350	8,660	4,010	5,210	2,050
	津波		270	1,600	380	350	3,980	4,850	2,050	
F54(郷村断層)	地震	7	810	2,240	910	850	8,930	3,150	3,810	
	津波		810	2,230	910	850	8,930	3,130	3,810	

日本海における最大クラスの地震・津波による被害想定(2017)