

地震被害総括表

精華町

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		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)
				(人)	重傷者数 (人)					
花折断層帯	花折断層帯	6弱	4	126	6	10	196	79	724	-
	桃山-鹿ヶ谷断層	5強	-	-	-	-	120	10	50	-
黄檗断層		5強	-	-	-	-	210	20	100	-
奈良盆地東縁断層帯		7	110	1,030	130	570	10,420	2,360	3,400	130
西山断層帯	亀岡断層	5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
	椋原-水尾断層	5強	-	10	-	-	420	30	210	-
	殿田-神吉-越畑断層	5強	-	20	-	-	560	40	270	-
	光明寺-金ヶ原断層	6弱	-	40	-	-	820	60	420	-
三峠断層		4	-	-	-	-	-	-	-	-
上林川断層		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
若狭湾内断層		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
山田断層帯		4	-	-	-	-	-	-	-	-
郷村断層帯		5弱	-	-	-	-	70	10	30	-
上町断層帯		6弱	-	130	-	30	1,810	170	900	-
生駒断層帯		7	150	1,200	150	750	11,400	2,700	3,620	220
琵琶湖西岸断層帯		6弱	-	40	-	-	840	70	420	-
有馬-高槻断層帯	有馬-高槻断層	6弱	10	250	10	70	3,220	390	1,460	-
	宇治川断層	5強	-	-	-	-	140	10	60	-
木津川断層帯		6強	80	870	90	440	8,820	1,820	3,120	70
埴生断層		5強	-	10	-	-	400	20	200	-
養父断層		5弱	-	-	-	-	80	10	30	-
和束谷断層		6強	10	270	10	100	3,470	450	1,450	-
東南海・南海地震		6弱	-	210	-	60	2,790	310	1,250	-

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		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)
				(人)	重傷者数 (人)					
南海トラフ地震		6強	10	190	20	60	280		40	

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		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)
				(人)	重傷者数 (人)					
日本海中部地震		1	-	-	-	-	-	-	-	-
F20		2	-	-	-	-	-	-	-	-
F24		3	-	-	-	-	-	-	-	-
F49		4	-	-	-	-	-	-	-	-
F52		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
F53(若狭湾内断層)		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
F54(郷村断層)		5強	-	-	-	-	-	-	-	-

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)