

地震被害総括表

南山城村

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	6弱	-	3	-	-	2	2	17	-
生駒断層帯	6弱	0	7	0	0	7	7	74	0
有馬-高槻断層帯	6弱	0	2	0	0	1	4	22	0
奈良盆地東縁断層帯	7	8	93	13	18	205	247	746	6
木津川断層帯	7	48	238	78	108	997	1,396	912	62
殿田-神吉-越畑断層	5強	0	0	0	0	0	2	4	0
埴生断層	5強	0	0	0	0	0	1	3	0
上林川断層	4	0	0	0	0	0	0	0	0
三峠断層	4	0	0	0	0	0	0	0	0
郷村断層帯	5弱	0	0	0	0	0	0	1	0
山田断層帯	4	0	0	0	0	0	0	0	0

京都府地震被害想定調査結果(2024及び2025)

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	6弱	-	30	-	10	400	110	410	-	
桃山-鹿ヶ谷断層	5弱	-	-	-	-	20	-	10	-	
黄檗断層	5強	-	-	-	-	50	10	40	-	
奈良盆地東縁断層帯	7	30	170	30	110	1,790	1,270	1,070	340	
西山断層帯	亀岡断層	4	-	-	-	-	-	-	-	
	櫻原-水尾断層	5弱	-	-	-	20	-	20	-	
	殿田-神吉-越畑断層	5強	-	-	-	100	20	110	-	
	光明寺-金ヶ原断層	5弱	-	-	-	30	10	30	-	
三峠断層	4	-	-	-	-	-	-	-		
上林川断層	4	-	-	-	-	-	-	-		
若狭湾内断層	5弱	-	-	-	-	-	-	-		
山田断層帯	4	-	-	-	-	-	-	-		
郷村断層帯	5弱	-	-	-	-	10	-	10	-	
上町断層帯	5強	-	10	-	-	110	20	120	-	
生駒断層帯	6弱	-	40	-	20	650	220	630	100	
琵琶湖西岸断層帯	6弱	-	10	-	-	260	60	260	-	
有馬-高槻断層帯	有馬-高槻断層	6弱	-	20	-	10	310	80	310	-
	宇治川断層	5強	-	-	-	40	10	30	-	
木津川断層帯	7	60	290	60	260	2,750	2,470	830	640	
埴生断層	5強	-	-	-	-	70	20	70	-	
養父断層	5弱	-	-	-	-	20	-	10	-	
和東谷断層	6弱	-	30	-	10	410	110	400	-	
東南海・南海地震	5強	-	10	-	-	210	50	210	-	

京都府地震被害想定調査結果(2008)

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弱	-	40	-	-	-	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	3	-	-	-	-	-	-	-	-
F24	3	-	-	-	-	-	-	-	-
F49	4	-	-	-	-	-	-	-	-
F52	5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
F53(若狭湾内断層)	5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
F54(郷村断層)	5弱	-	-	-	-	-	-	-	-

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)