

地震被害総括表

南丹市

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	6弱	13	260	14	7	172	179	1,464	-
	桃山-鹿ヶ谷断層	5弱	-	-	-	-	60	10	50	-
黄檗断層		5弱	-	-	-	-	30	-	20	-
奈良盆地東縁断層帯		5強	-	-	-	-	340	50	250	-
西山断層帯	亀岡断層	6強	40	380	40	200	5,390	1,610	3,220	180
	檜原-水尾断層	5強	-	10	-	-	360	50	270	-
	殿田-神吉-越畑断層	7	310	1,860	340	1,370	19,370	9,540	7,420	2,690
	光明寺-金ヶ原断層	5強	-	-	-	-	330	50	240	-
三峠断層		6弱	-	110	-	30	2,480	460	1,880	-
上林川断層		6弱	-	140	-	40	2,970	580	2,280	-
若狭湾内断層		5強	-	-	-	-	270	60	240	-
山田断層帯		5強	-	-	-	-	270	60	210	-
郷村断層帯		5強	-	60	-	-	1,580	270	1,250	-
上町断層帯		5強	-	10	-	-	520	80	400	-
生駒断層帯		5強	-	20	-	-	910	170	670	-
琵琶湖西岸断層帯		6弱	10	240	10	70	4,070	870	3,130	-
有馬-高槻 断層帯	有馬-高槻断層	6弱	-	160	-	40	2,800	510	2,030	-
	宇治川断層	5弱	-	-	-	-	50	10	40	-
木津川断層帯		5強	-	10	-	-	480	70	360	-
埴生断層		6強	80	670	90	350	8,570	2,660	4,800	420
養父断層		6弱	-	120	-	20	2,460	450	1,900	-
和束谷断層		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
東南海・南海地震		5強	-	60	-	10	1,810	330	1,300	-

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		6弱	-	60	-	-	-	50	-	-

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		1	-	-	-	-	-	-	-	-
F20		3	-	-	-	-	-	-	-	-
F24		3	-	-	-	-	-	-	-	-
F49		4	-	-	-	-	-	-	-	-
F52		5強	-	0	-	-	50	10	40	-
F53(若狭湾内断層)		6弱	0	70	0	0	390	50	360	-
F54(郷村断層)		6弱	-	30	-	-	230	30	210	-

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)