

地震被害総括表

長岡京市

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		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強	78	939	132	432	6,078	1,378	4,171	506
	桃山-鹿ヶ谷断層	6弱	10	270	10	110	4,340	290	1,500	-
黄檗断層		6弱	-	160	-	60	2,580	150	910	-
奈良盆地東縁断層帯		6弱	20	420	30	190	6,330	480	2,130	-
西山断層帯	亀岡断層	5強	-	130	-	40	2,130	120	760	-
	椋原-水尾断層	6強	260	2,000	270	1,290	25,040	3,640	6,610	520
	殿田-神吉-越畑断層	6弱	80	890	90	440	12,440	1,230	3,890	130
	光明寺-金ヶ原断層	6強	220	1,780	230	1,100	22,700	3,110	6,220	410
三峠断層		5弱	-	-	-	-	40	-	10	-
上林川断層		5弱	-	-	-	-	100	-	30	-
若狭湾内断層		5弱	-	-	-	-	40	-	10	-
山田断層帯		5弱	-	-	-	-	10	-	-	-
郷村断層帯		5強	-	10	-	-	350	10	130	-
上町断層帯		6弱	-	250	10	90	3,860	260	1,350	-
生駒断層帯		6強	130	1,200	140	670	16,270	1,860	4,830	180
琵琶湖西岸断層帯		6弱	50	640	50	300	9,210	800	2,980	20
有馬-高槻断層帯	有馬-高槻断層	7	520	3,260	540	2,550	37,820	7,200	8,310	890
	宇治川断層	6強	60	730	70	360	10,310	960	3,270	40
木津川断層帯		6弱	30	470	30	210	7,020	550	2,340	-
埴生断層		6弱	70	830	80	410	11,730	1,140	3,710	70
養父断層		5強	-	20	-	10	490	10	170	-
和束谷断層		5強	-	50	-	20	850	30	310	-
東南海・南海地震		6弱	10	240	10	90	3,740	250	1,320	-

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	30	600	100	110		510		970

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強	-	0	-	-	10	-	0	-
F53(若狭湾内断層)		5強	-	-	-	-	-	-	-	-
F54(郷村断層)		5強	-	0	-	-	20	-	10	-

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)