

地震被害総括表

八幡市

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	48	608	81	153	2,032	1,007	2,790	129
	桃山-鹿ヶ谷断層	6弱	-	110	-	20	1,550	130	780	-
黄檗断層		6弱	-	130	-	20	1,620	140	850	-
奈良盆地東縁断層帯		6強	30	690	30	220	7,210	1,110	3,070	-
西山断層帯	亀岡断層	5強	-	20	-	-	450	20	200	-
	椋原-水尾断層	6強	30	610	30	210	7,030	950	2,910	-
	殿田-神吉-越畑断層	6弱	10	370	10	110	4,360	480	1,970	-
	光明寺-金ヶ原断層	6強	140	1,540	160	730	16,260	3,020	5,320	260
三峠断層		5弱	-	-	-	-	20	-	-	-
上林川断層		5弱	-	-	-	-	60	-	10	-
若狭湾内断層		5弱	-	-	-	-	20	-	-	-
山田断層帯		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
郷村断層帯		5強	-	10	-	-	240	10	100	-
上町断層帯		6弱	10	340	10	90	4,070	410	1,820	-
生駒断層帯		7	250	2,210	260	1,300	21,660	4,760	6,250	730
琵琶湖西岸断層帯		6弱	10	360	10	90	4,110	460	1,900	-
有馬-高槻断層帯	有馬-高槻断層	7	260	2,410	320	1,360	23,390	5,370	6,440	760
	宇治川断層	6弱	-	240	-	60	2,960	310	1,430	-
木津川断層帯		6強	30	710	40	230	7,550	1,140	3,170	10
埴生断層		6弱	10	350	10	100	4,140	440	1,870	-
養父断層		5強	-	10	-	-	300	10	120	-
和束谷断層		6弱	-	140	-	20	1,650	150	890	-
東南海・南海地震		6弱	-	220	-	60	2,990	270	1,370	-

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	20	340	40	110	480		450	

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強	-	-	-	-	0	-	-	-
F53(若狭湾内断層)		5強	-	-	-	-	-	-	-	-
F54(郷村断層)		5強	-	0	-	-	180	20	40	-

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)