

## 地震被害総括表

綾部市

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	5強	2	4	2	-	1	29	72	-
	桃山-鹿ヶ谷断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
黄檗断層		4	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良盆地東縁断層帯		5弱	-	-	-	-	10	-	-	-
西山断層帯	亀岡断層	5弱	-	-	-	-	10	-	10	-
	椋原-水尾断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	殿田-神吉-越畑断層	5強	-	10	-	-	820	130	720	-
	光明寺-金ヶ原断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
三峠断層		7	300	1,620	350	1,490	19,120	9,880	8,670	2,330
上林川断層		7	470	2,390	550	2,370	24,460	16,300	8,670	3,790
若狭湾内断層		5強	-	-	-	-	110	30	110	-
山田断層帯		6弱	-	120	-	40	2,880	610	2,550	-
郷村断層帯		6弱	40	490	40	230	7,400	2,070	5,840	110
上町断層帯		5弱	-	-	-	-	40	10	30	-
生駒断層帯		5弱	-	-	-	-	40	10	30	-
琵琶湖西岸断層帯		5強	-	10	-	-	730	140	680	-
有馬-高槻断層帯	有馬-高槻断層	5弱	-	-	-	-	120	20	90	-
	宇治川断層	4	-	-	-	-	-	-	-	-
木津川断層帯		5弱	-	-	-	-	30	10	30	-
埴生断層		5弱	-	-	-	-	50	10	40	-
養父断層		6強	60	660	70	380	9,770	3,110	6,890	430
和束谷断層		4	-	-	-	-	-	-	-	-
東南海・南海地震		5強	-	20	-	-	1,450	270	1,140	-

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		5強	-	10	-	-	-	20	-	-

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		5弱	-	-	-	-	-	-	-	-
F52		5強	-	0	-	-	40	20	40	-
F53(若狭湾内断層)		6弱	0	150	0	0	890	150	970	0
F54(郷村断層)		6強	40	980	70	70	4,800	1,010	4,950	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)