

# 地震被害総括表

向日市

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	119	1,068	188	506	7,232	1,971	4,341	870
	桃山-鹿ヶ谷断層	6弱	10	330	10	110	4,800	350	1,660	-
黄檗断層		6弱	-	150	-	40	2,460	140	890	-
奈良盆地東縁断層帯		6弱	-	260	-	90	3,980	270	1,390	-
西山断層帯	亀岡断層	6弱	-	130	-	30	2,120	120	770	-
	椋原-水尾断層	6強	240	1,730	250	1,050	20,750	3,340	5,220	280
	殿田-神吉-越畑断層	6強	80	830	80	380	11,120	1,230	3,400	60
	光明寺-金ヶ原断層	6強	80	840	80	390	11,330	1,240	3,430	20
三峠断層		5弱	-	-	-	-	40	-	10	-
上林川断層		5弱	-	-	-	-	100	10	20	-
若狭湾内断層		5弱	-	-	-	-	30	-	10	-
山田断層帯		4	-	-	-	-	-	-	-	-
郷村断層帯		5強	-	-	-	-	270	10	90	-
上町断層帯		5強	-	120	-	20	1,990	110	720	-
生駒断層帯		6弱	50	670	60	290	9,190	910	2,900	-
琵琶湖西岸断層帯		6弱	50	630	50	260	8,630	830	2,770	-
有馬-高槻断層帯	有馬-高槻断層	6強	260	1,860	270	1,180	22,330	3,730	5,440	320
	宇治川断層	6弱	50	690	50	290	9,230	930	2,930	20
木津川断層帯		6弱	-	290	-	100	4,370	310	1,500	-
埴生断層		6弱	50	680	50	300	9,250	920	2,910	20
養父断層		5強	-	10	-	-	380	10	130	-
和束谷断層		5強	-	10	-	-	490	10	190	-
東南海・南海地震		6弱	-	180	-	50	2,890	180	990	-

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	40	590	120	110	510		2,810	

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