

(41) 佐賀県

①主な被害想定結果整理表

都道府県名／市町村名	想定地震名	地震規模 マグニ チュード	最大震度	人的被害	
				死者数	負傷者数
佐賀県全体	川久保断層震源	6.8	6強※	817(建物被害に伴う死者数)	8,523(建物被害に伴う負傷者数)
	雲仙地溝南縁断層帯の連動地震(有明海沿岸)	7.7	-	若干数	若干数
	対馬海峡東の断層の地震(玄界灘沿岸)	8.0	-	-	304
うち佐賀市	川久保断層震源	6.8	6強※	-	-
	雲仙地溝南縁断層帯の連動地震(有明海沿岸)	7.7	-	若干数	若干数

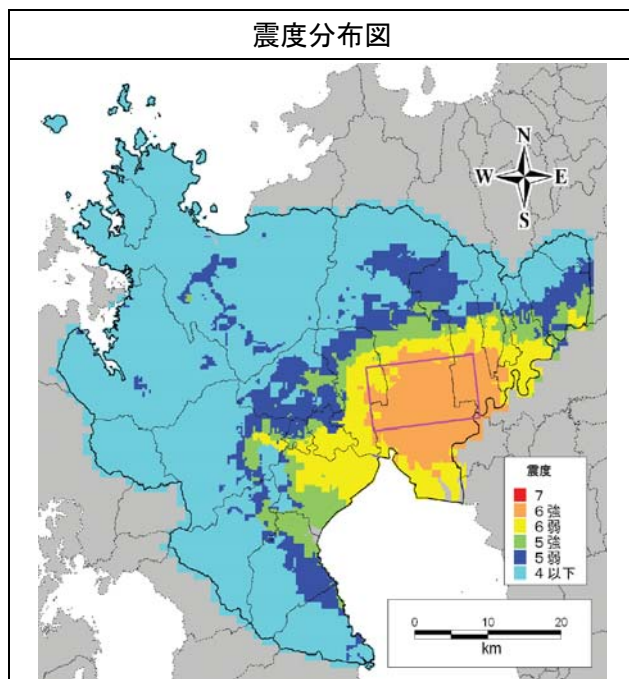
※最大震度は震度分布図より読み取った値である

都道府県名／市町村名	想定地震名	建物被害								
		揺れ		液状化		火災[最大]	津波		崖崩れ	
		全壊	半壊	全壊	半壊	焼失数	全壊	半壊	全壊	半壊
佐賀県全体	川久保断層震源	17,582	38,914	-	-	-	-	-	-	-
	雲仙地溝南縁断層帯の連動地震(有明海沿岸)	-	-	-	-	-	若干数	若干数	-	-
	対馬海峡東の断層の地震(玄界灘沿岸)	-	-	-	-	-	若干数	218	-	-
うち佐賀市	川久保断層震源	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	雲仙地溝南縁断層帯の連動地震(有明海沿岸)	-	-	-	-	-	若干数	若干数	-	-

(注) 表内の「-」は、出典の報告書等において被害数値が記載されていない場合、評価対象外の項目である場合等を意味する

(出典：佐賀県地震減災対策アクションプラン 平成 22 年 3 月)

②主な被害想定結果図面（以下は川久保断層系の地震）



(出典：佐賀県地震減災対策アクションプラン 平成 22 年 3 月)