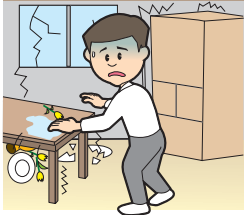





震度の説明

計測震度		5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9
震度階		震度5強					震度6弱			震度6強			震度7							
状況		 <p>大半の人が、物につかまらなると歩くことが難しいなど、行動に支障を感じる。</p>					 <p>立っていることが困難になる。固定していない家具の大半が移動し倒れるものもある。ドアが開かなくなることがある。</p>			 <p>立っていることができず、はわないと動くことができない。揺れにほんろうされ、動くこともできず、飛ばされることもある。固定していない家具のほとんどが移動し、倒れるものが多くなる。</p>										
木造	高い耐震性	—					壁などに軽微なひび割れ・亀裂がみられることがある。			壁などにひび割れ・亀裂がみられることがある。			壁などのひび割れ・亀裂が多くなる。まれに傾くことがある。							
	低い耐震性	壁などにひび割れ・亀裂がみられることがある。					壁などのひび割れ・亀裂が多くなる。壁などに大きなひび割れ・亀裂が入ることがある。			壁などに大きなひび割れ・亀裂が入るものが多くなる。傾くものや倒れるものが多くなる。			傾くものや倒れるものがさらに多くなる。							
コンクリート造	高い耐震性	—					壁、梁、柱などの部材にひび割れ・亀裂が入ることがある。			壁、梁、柱などの部材にひび割れ・亀裂が多くなる。			壁、梁、柱などの部材にひび割れ・亀裂がさらに多くなる。1階あるいは中間階が変形し、まれに傾くものがある。							
	低い耐震性	壁、梁、柱などの部材にひび割れ・亀裂が入ることがある。					壁、梁、柱などの部材にひび割れ・亀裂が多くなる。			壁、梁、柱などの部材に斜めやX状のひび割れ・亀裂がみられることがある。1階あるいは中間階の柱が崩れ、倒れるものがある。			壁、梁、柱などの部材に斜めやX状のひび割れ・亀裂が多くなる。1階あるいは中間階の柱が崩れ、倒れるものが多くなる。							