

◇高野山大学 耐震化率について

令和2年4月1日現在

①新築年月日が1981年7月1日以降の建物	15,916	m <sup>2</sup>
②新築年月日が1981年6月30日以前の建物のうち耐震補強済の建物	1,623	m <sup>2</sup>
①+②	A 17,539	m <sup>2</sup>
調査対象施設の延床面積	B 19,939	m <sup>2</sup>

$$\boxed{\text{耐震化率}} = \frac{A \text{ 耐震化性能有の延床面積}}{B \text{ 調査対象施設の延床面積}} = \boxed{88\%}$$