## 施設の耐震化の状況

A. 私立学校校舎等実態調査に基づく建物の耐震化率(2024.4.1時点)

## 仁愛大学及び仁愛女子短期大学の耐震化率は100%です。

	a	b	С	d	
	新築年月日が1981年 (昭和56年)6月1日以 降の建物	新築年月日が1981年 (昭和56年)5月31日以 前の建物のうち、耐 震診断を実施済で、 耐震性能を有してい るあるいは耐震補強 済(2019年4月1日現 在、補強工事中含む) の建物	耐震基準を満たさない建物	延床面積 a+b+c	耐震化率 (a+b)/d
仁愛大学	16, 061 m²	6, 383 m²	0 m²	22, 444 m²	100%
仁愛女子短期大学	5, 694 m²	7, 826 m²	0 m²	13, 520 m²	100%
計	21, 755 m²	14, 209 m²	0 m²	35, 964 m²	100%

B. Aに加え、仁愛女子高等学校及び仁愛女子短期大学附属幼稚園を含む法人全体の建物の耐震化率(2024.4.1時点)

## 仁愛女子高等学校及び仁愛女子短期大学附属幼稚園を含む、 当法人全ての建物の耐震化率は100%です。

	а	b	С	d	
	新築年月日が1981 年(昭和56年)6月1日 以降の建物		耐震基準を満たさない建物	延床面積 a+b+c	耐震化率 (a+b)/d
法人全体	36, 446 m²	19, 312 m²	0 m²	55, 758 m²	100%

<sup>※</sup> 高等学校及び幼稚園部門は、Aの調査に準じて算出し、集計してあります。