

学校法人三幸学園の東京未来大学・小田原短期大学の耐震化率

耐震化率 100% (2022年4月1日現在)

※日本私立学校振興・共済事業団の「私立学校校舎等実態調査」に基づき算出

※ $(① + ②) \div ③ \times 100 = \text{耐震化率}$

①新築年月日が1981年6月1日以降の建物面積

9,527 m² (大学：講義棟B・体育館・本館、短大：手塚記念館・南館)

②新築年月日が1981年5月31日以前の建物のうち、耐震性能を有している建物面積

11,753 m² (大学：講義棟A・部室棟、短大：本館・東館・別館)

③延床面積合計

21,280 m²

$(① + ②) \div ③ \times 100 = (18,629 \text{ m}^2) \div 21,280 \text{ m}^2 \times 100 = 100\%$