## 和泉短期大学 耐震化率

根拠資料:日本私立学校振興,共済事業団調査

「私立学校校舎等実態調査」回答内容(2017年4月1日現在) (分母)調査対象施設の延床面積合計

- 1号館−5,342 m<sup>2</sup>
- 2号館-1,152 m<sup>2</sup>
- 3号館-1,083 m<sup>2</sup>
- 4号館-1,979 m<sup>2</sup>

合 計−9,556 m²

- (分子)①または②に該当する建物の延床面積合計
  - ①新築年月日が1981年7月1日以降の建物
    - -3号館(1992年新築)及び4号館(2004年新築)
    - ②新築年月日が 1981 年 6 月 30 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 耐震補強済の建物
      - -1号館(1996年診断実施、耐震性能を有す) 及び2号館(2011年診断実施、耐震性能を有す)

耐震化率:(①3,062 ㎡+②6,494 ㎡)/9,556 ㎡=100%