

学校法人杏林学園（杏林大学）大学施設耐震化年次計画

学校法人杏林学園

本学園における、大学施設の耐震化に向けた対応を「学校法人杏林学園（杏林大学）大学施設耐震化年次計画」として以下のとおり策定する。

1. 杏林大学の校舎・建物等の耐震化率について

耐震化率 (1+2) ÷ 3 = 100%

| | | |
|---|---------------------------------|------------------------|
| 1 | 新築年月日が1981年7月1日以降の建物 | 228,339 m ² |
| 2 | 新築年月日が1981年6月30日以前で耐震性能を有している建物 | 42,498 m ² |
| 3 | 延床面積合計 | 270,837 m ² |

(令和3年4月1日現在 私立学校校舎等実態調査より)

2. 耐震改修を要する建物・施設及び耐震化に向けたロードマップ

| 建物・施設名 | 未対応の現状 | 耐震化計画 | | | | |
|------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | 令和4年度 (2022年度) | 令和5年度 (2023年度) | 令和6年度 (2024年度) | 令和7年度 (2025年度) | 令和8年度 (2026年度) |
| 八王子キャンパス 松田記念館（体育館） | 吊り天井の落下低減 工事 | 耐震化工事 | | | | |
| | | 通常使用 | | | | |