

# 学校法人札幌大学 耐震化計画

2020年4月1日現在

		対象保有面積	1981年6月1日 以降の建物	1981年5月31日 以前の建物	耐震性がある 建物	耐震改修済 の建物	耐震未改修 の建物	耐震化率 $(②+④+⑤) / ①$
		①	②	③=④+⑤+⑥	④	⑤	⑥	
第1期 耐震化 対応	2020年度	67,906 m <sup>2</sup>	29,982 m <sup>2</sup>	37,924 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	37,924 m <sup>2</sup>	44%
	2021年度 (予定)	69,321 m <sup>2</sup>	35,072 m <sup>2</sup>	34,249 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	10,161 m <sup>2</sup>	24,088 m <sup>2</sup>	65%
	2022年度 (予定)	69,321 m <sup>2</sup>	35,072 m <sup>2</sup>	34,249 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	19,264 m <sup>2</sup>	14,985 m <sup>2</sup>	78%
	2023年度 (予定)	59,233 m <sup>2</sup>	35,072 m <sup>2</sup>	24,161 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	19,264 m <sup>2</sup>	4,897 m <sup>2</sup>	92%
第2期 耐震化 対応	2024年度 以降	-	-	-	-	-	-	100% (予定)

※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表」に基づき算出

《対象建物》 学校施設で学生・教職員が日常的に使用する建物  
 非木造施設：2階建て以上または延床面積200m<sup>2</sup>超の建物  
 木造施設：3階建て以上または延床面積500m<sup>2</sup>超の建物