

校地・校舎等の施設

(2020.5.1現在)

◆校舎等の耐震化率(学校法人全体)

種 別	構 造	延床面積 m ²	新築、増築年月	耐震補強工事 実施年月	区分 (*1)	耐震化率	
名古屋柳城女子大学 名古屋柳城短期大学	校舎(1号館)・ポンプ室	鉄筋コンクリート	3,231.54	1974/4新築、1982/3と1997/3増築	2019/3	b	100%
	校舎(2号館)	鉄筋コンクリート	1,412.69	1991/10新築、2018/3増築		a	
	校舎(3号館)	鉄筋コンクリート	586.83	1998/10新築		a	
	校舎(4号館)	鉄骨	637.52	2014/3新築		a	
	校舎(5号館)	鉄骨	579.67	2020/3新築		a	
	校舎(6号館)	鉄骨	327.27	2011/2新築		a	
	校舎(7号館)	鉄骨	148.34	2003/9新築		a	
	体育館	鉄筋コンクリート	626.57	1960/2新築	2009/9	b	
	小計	7,550.43					
名古屋柳城短期大学附属 柳城幼稚園	幼稚園園舎、倉庫	鉄骨	717.23	1993/11新築		a	
	小計	717.23					
名古屋柳城短期大学附属 三好丘聖マーガレット幼稚園	幼稚園園舎	鉄骨	1,534.26	2000/1新築		a	
	小計	1,534.26					
幼保連携型認定こども園 名古屋柳城短期大学附属 豊田幼稚園	幼稚園園舎	鉄筋コンクリート	1,483.19	2019/3新築		a	
	小計	1,483.19					
	計	11,285.11					

(*1) a:新築年月日が1981年6月1日以降の建物

b:新築年月日が1981年5月31日以前の建物であるが、耐震改修実施済の建物