

市立学校施設の耐震化の状況について(主たる校舎等)・【高等学校・特別支援学校】

(令和2年4月1日現在)

区	学校名	棟番号	用途	構造	階数	建築年度	面積 (㎡)	耐震基準	第2次診断				備考	
									年度	ls値	α値	ランク		
南	広島工業高校	1	校舎2号棟	RC	4	S	39	3,601	旧基準	※H27	0.75	2.62		耐震補強済
		2	校舎3号棟	RC	3	S	39	2,301	旧基準	※H27	0.78	2.69		耐震補強済
		4	校舎5号棟	RC	2	S	42	2,416	旧基準	※H26	0.77	2.70		耐震補強済
		20	校舎3号棟	RC	3	S	44	288	旧基準	※H27	0.78	1.97		耐震補強済
		21	校舎視聴覚棟	RC	3	S	46	803	旧基準	※H25	0.76	2.66		耐震補強済
		23	食堂	RC	1	S	49	298	旧基準	※H26	0.77	1.52		耐震補強済
		28	校舎4号棟	RC	3	S	61	3,764	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
		29	校舎本館	RC	3	S	62	1,451	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
		42	校舎1号棟	RC	3	H	7	1,416	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
			屋内運動場	RC	-	H	7	1,416	新基準	-	-	-	-	耐震性有り

区	学校名	棟番号	用途	構造	階数	建築年度	面積 (㎡)	耐震基準	第2次診断				備考	
									年度	ls値	α値	ランク		
南	特別支援学校	27	普通教室棟	RC	2	H	24	9,130	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
			管理・特別教室棟	RC	3	H	24	5,348	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
			屋内プール	RC	3	H	24	1,834	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
			屋内運動場	RC	-	H	24	1,771	新基準	-	-	-	-	耐震性有り

(注) ※ 耐震補強済の建物の第2次診断の欄について、年度は工事施行年度、数値は耐震補強後の数値を示す。