

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】

(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	Is値	q値	ランク			
中	基町高校	13	食堂	RC	2	S	45	259	旧基準	※H28	0.76	2.66		耐震補強済	
		19	北棟	RC	3	S	59	843	新基準	-	-	-	-	耐震性有り	
		21	図書館	RC	1	S	62	352	新基準	-	-	-	-	耐震性有り	
		26	南棟	RC	4	H	10	10,304	新基準	-	-	-	-	耐震性有り	
		27	西棟	RC	4	H	11	4,225	新基準	-	-	-	-	耐震性有り	
		屋内運動場	RC	-	H	11	2,278	新基準	-	-	-	-	-	耐震性有り	
		舟入高校	48	校舎北棟	RC	5	H	9	4,447	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
	49		校舎東棟	RC	5	H	9	4,235	新基準	-	-	-	-	耐震性有り	
	50		校舎中央棟	RC	2	H	9	1,353	新基準	-	-	-	-	耐震性有り	
	51		校舎西棟	RC	4	H	9	4,244	新基準	-	-	-	-	耐震性有り	
			屋内運動場	RC	-	S	55	1,297	旧基準	※H21	0.86	1.32		耐震補強済	
		大手町商業高校	1	校舎	RC	4	S	33	2,465	旧基準	H9	0.02	0.11	a	機能移転済み(解体済み)
		広島みらい創生高校	1	校舎	RC	4	H	30	12,742	新基準	-	-	-	-	耐震性有り
	2		屋内運動場	RC	3	H	30	2,909	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。