

## 非木造2階建以上、または延床面積200㎡を越える小中学校施設

校舎

H28. 4. 1現在

	学校名	区分	建築年	構造階数	面積(㎡)	耐震診断実施状況	耐震診断結果	耐震補強工事実施年度	Is値(構造耐震指標)	備考
小学校	昭和小学校	校舎	昭和49年	R4	2,187	平成8年度	要補強	平成12年度	0.76	
	昭和小学校	校舎	昭和50年	R4	4,471	平成8年度	要補強	平成12年度	0.76	
	長浦小学校	東校舎	昭和46年	R3	2,799	平成8年度	補強不要	→	0.97	
	長浦小学校	西校舎	昭和51年	R3	2,724	平成8年度	補強不要	→	0.73	
	根形小学校	旧校舎	昭和52年	R3	3,402	平成8年度	要補強	平成10年度	0.75	
	根形小学校	増築校舎	平成 5年	R3	696	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	中川小学校	旧校舎	昭和49年	R3	3,399	平成8年度	要補強	平成11年度	0.70	
	中川小学校	新校舎	昭和55年	R4	1,144	平成8年度	要補強	平成11年度	0.72	
	平岡小学校	旧校舎	昭和45年	R2	1,453	平成8年度	補強不要	→	0.74	
	平岡小学校	新校舎	昭和53年	R4	4,034	平成8年度	要補強	平成11年度	0.70	
	〃 幽谷分校	校舎	昭和52年	R2	518	平成8年度	補強不要	→	1.02	
	〃 幽谷分校	メディアルーム	平成14年	R2	174	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	奈良輪小学校	校舎	昭和58年	R3	4,359	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	蔵波小学校	校舎	昭和57年	R3	5,032	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	蔵波小学校	増築校舎	昭和59年	R3	593	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
蔵波小学校	増築校舎	平成21年	R2	748	新耐震基準	→	→	耐震性有り		
中学校	長浦中学校	校舎	昭和53年	R4	3,757	平成8年度	要補強	平成12年度	0.70	
	長浦中学校	増築校舎	昭和58年	R4	879	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	根形中学校	管理教室棟	平成24年	R2	1,239				耐震性有り	
	根形中学校	新校舎	昭和61年	R3	1,570	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	平川中学校	校舎	昭和42年	R3	3,015	平成8年度	要補強	平成9年度	0.76	
	平川中学校	特別教室棟(南)	昭和43年	R2	994	平成8年度	要補強	平成9年度	0.76	
	昭和中学校	校舎	昭和57年	R4	5,029	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	昭和中学校	増築校舎	昭和62年	R3	941	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	蔵波中学校	校舎	昭和62年	R4	5,444	新耐震基準	→	→	耐震性有り	

### 屋内運動場

小学校	昭和小学校	屋内運動場	平成25年	R2	1,301	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	長浦小学校	屋内運動場	昭和48年	S2	883	平成21年度	要補強	平成25年度	0.87	
	根形小学校	屋内運動場	昭和56年	S1	855	平成21年度	要補強	平成25年度	0.74	
	中川小学校	屋内運動場	昭和48年	S2	702	平成21年度	要補強	平成26年度	0.86	
	平岡小学校	屋内運動場	昭和54年	R2	1,043	平成21年度	要補強	平成27年度	0.76	
	〃 幽谷分校	屋内運動場	昭和63年	R2	643	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	奈良輪小学校	屋内運動場	昭和59年	R2	1,137	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	蔵波小学校	屋内運動場	昭和58年	R2	1,107	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
中学校	長浦中学校	屋内運動場	昭和55年	R1	1,294	平成21年度	要補強	平成26年度	1.03	
	根形中学校	屋内運動場	昭和47年	S2	924	平成21年度	要補強	平成27年度	0.94	
	平川中学校	屋内運動場	平成22年	S2	1,443	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	昭和中学校	屋内運動場	昭和58年	R2	1,361	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	蔵波中学校	屋内運動場	昭和63年	R2	1,539	新耐震基準	→	→	耐震性有り	

### 武道場

中学校	長浦中学校	武道場	昭和60年	R2	638	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	根形中学校	武道場	昭和61年	R2	614	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	平川中学校	武道場	昭和59年	R2	587	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	昭和中学校	武道場	昭和60年	R2	581	新耐震基準	→	→	耐震性有り	
	蔵波中学校	武道場	昭和62年	R2	774	新耐震基準	→	→	耐震性有り	

### (市立幼稚園)

幼稚園	今井幼稚園	園舎	昭和55年	S1	1,003	平成21年度	要補強	未改修	0.38	
	中川幼稚園	園舎	昭和53年	S1	1,007	平成17年度	要補強	平成18年度	1.01	

### 表の見方

構造・階数の「R」は鉄筋コンクリート造、「S」は鉄骨造を表す。例：「R4」…鉄筋コンクリート造4階建、「S1」…鉄骨造平家建

Is値…昭和56年以前のいわゆる旧耐震基準により設計された建築物の耐震性能を表す指標。目安としては、「0.6以上…地震に対して倒壊または崩壊する危険性が低い。」、

「0.3以上0.6未満…地震に対して倒壊または崩壊する危険性がある。」 「0.3未満…地震に対して倒壊または崩壊する危険性が高い。」