

## 耐震化優先度調査一覧表

### 小学校

市内6小学校鉄筋コンクリート造建物200㎡超の全棟数	32棟
内、昭和56年以前の建物	19棟

#### 小学校の耐震化優先度調査結果(平成18年度調査時点)

学校名	校舎・屋体	棟番号	建築年	階数	基本分類	コンクリート強度	老朽化	プラン	耐震壁の配置	想定震度	優先度ランク	現状
上田小学校	校舎	11	S49	3	Ⅲ	B	C	A	A	A	④-2	計画中
	校舎	13	S52	3	Ⅲ	A	A	B	B	A	⑤-1	
	校舎	14	S54	4	Ⅱ	A	A	A	A	A	⑤-1	
	校舎	16	S55	3	Ⅲ	A	A	A	A	A	⑤-3	
	校舎	17	S57	2	Ⅳ	A	A	B	B	A	⑤-3	
	校舎	23	S55	3	Ⅲ	A	B	A	A	A	⑤-2	
	校舎	24	S55	3	Ⅲ	A	A	B	B	A	⑤-1	
	屋体	12	S51	2	Ⅳ	A	B	B	B	A	⑤-2	
座安小学校	校舎	13-1.2	S53	4	Ⅱ	A	B	B	A	A	④-1	計画中
	校舎	14	S54	4	Ⅱ	A	A	B	A	A	④-2	
	校舎	15	S55	4	Ⅱ	A	A	A	A	A	⑤-1	
豊見城小学校	校舎	1	S50	3	Ⅲ	B	B	B	A	A	④-2	改築中
	校舎	5-1.2	S54	3	Ⅲ	A	A	A	B	A	⑤-2	
	校舎	14	S55	3	Ⅲ	A	B	B	A	A	⑤-1	
	屋体	3	S52	1	Ⅴ	B	A	B	B	A	⑤-4	
長嶺小学校	校舎	10	S49	3	Ⅲ	B	C	B	A	A	④-1	改築済
	校舎	11-1.2	S51	4	Ⅱ	C	B	B	A	A	③-1	
	校舎	15-1.2	S55	4	Ⅱ	C	B	B	A	A	③-1	
	屋体	12	S52	2	Ⅳ	C	B	B	B	A	④-2	

## 中学校

市内3中学校鉄筋コンクリート造建物200㎡超の全棟数	19棟
内、昭和56年以前の建物	8棟

### 中学校の耐震化優先度調査結果(平成18年度調査時点)

学校名	校舎・屋体	棟番号	建築年	階数	基本分類	コンクリート強度	老朽化	プラン	耐震壁の配置	想定震度	優先度ランク	現状
長嶺中学校	校舎	1	S55	3	Ⅲ	A	B	A	B	A	⑤-1	設計中
	校舎	15-1.2	S55	4	Ⅱ	A	A	B	B	A	④-1	
	校舎	16	S55	3	Ⅲ	A	A	B	B	A	⑤-1	
	校舎	17-1.2	S55	3	Ⅲ	A	A	B	B	A	⑤-1	
	屋体	2	S56	1	V	A	B	B	B	A	⑤-4	
豊見城中学校	校舎	12	S51	3	Ⅲ	A	B	B	B	A	④-2	計画中
	校舎	13	S56	3	Ⅲ	A	A	B	B	A	⑤-1	
	校舎	14-1.2	S57	2	Ⅳ	A	A	B	B	A	⑤-3	

## 幼稚園

市内6幼稚園鉄筋コンクリート造建物200㎡超の全棟数	7棟
内、昭和56年以前の建物	3棟

### 幼稚園の耐震化優先度調査結果(平成18年度調査時点)

学校名	校舎・屋体	棟番号	建築年	階数	基本分類	コンクリート強度	老朽化	プラン	耐震壁の配置	想定震度	優先度ランク	現状
長嶺幼稚園	校舎	1	S53	2	Ⅳ	C	B	C	B	A	⑤-1	改築済
豊見城幼稚園	校舎	1-1.2	S50	2	Ⅳ	A	B	B	B	A	⑤-2	改築中
上田幼稚園	校舎	11	S57	2	Ⅳ	A	A	A	B	A	⑤-4	計画中