

## 学校の耐震対策状況について

区分	No	校名	児童・生徒数		校舎				屋内運動場		
			H20	H21	設計	耐震診断	耐震設計	改修工事	設計	耐震診断	改修工事
小学校	1	第一	483	486	旧基準	完了	完了	工事中	旧基準	未実施	工事中
	2	第二	570	583	旧基準	完了	完了	完了	旧基準	未実施	
	3	東清	88	65	旧基準	完了[0.44]	設計中		新基準	不要	不要
	4	西清	277	263	旧基準	完了	完了	完了	新基準	不要	不要
	5	南清	147	181	旧基準	実施中			新基準	不要	不要
	6	清見台	598	632	旧基準	完了	完了	完了	旧基準	未実施	
	7	祇園	705	689	旧基準	完了[0.28]	完了		旧基準	未実施	
	8	岩根	363	351	旧基準	完了	完了	完了	旧基準	未実施	
	9	高柳	522	516	旧基準	完了[0.47]	完了		旧基準	未実施	
	10	波岡	304	342	旧基準	完了	完了	完了	旧基準	未実施	
	11	鎌足	98	96	旧基準	完了[0.56]	設計中		旧基準	未実施	
	12	金田	171	160	旧基準	完了[0.31]	設計中		旧基準	未実施	
	13	中郷	108	110	旧基準	実施中			旧基準	未実施	
	14	馬來田	294	276	旧基準	完了[0.23]	設計中	補正追加	旧基準	未実施	
	15	富岡	79	64	旧基準	実施中			旧基準	未実施	
	16	畑沢	880	867	旧基準	完了[0.55]			旧基準	未実施	
	17	請西	872	893	旧基準	完了[0.59]			旧基準	未実施	
	18	八幡台	383	457	旧基準	実施中			新基準	不要	不要
中学校	1	第一	281	282	旧基準	完了	完了	完了	旧基準	未実施	
	2	第二	479	461	旧基準	完了[0.32]	設計中		旧基準	未実施	
	3	第三	287	325	旧基準	完了[0.23]	設計中	補正追加	旧基準	未実施	
	4	岩根	261	264	旧基準	完了[0.49]			旧基準	未実施	
	5	鎌足	52	55	新基準	不要	不要	不要	新基準	不要	不要
	6	金田	80	85	旧基準	完了[0.34]	設計中		旧基準	未実施	
	7	中郷	60	52	旧基準	実施中			旧基準	未実施	
	8	馬來田	216	219	旧基準	実施中			旧基準	未実施	
	9	太田	454	499	旧基準	実施中			旧基準	未実施	
	10	畑沢	429	440	旧基準	実施中			新基準	不要	不要
	11	岩根西	192	198	新基準	不要	不要	不要	新基準	不要	不要
	12	波岡	276	268	新基準	不要	不要	不要	新基準	不要	不要
	13	清川	165	184	新基準	不要	不要	不要	新基準	不要	不要

児童・生徒数の値は、それぞれの年の5月1日現在の値である。

校舎の耐震診断完了の後の[ ]囲み数値はIs値。祇園小は渡り廊下の値で校舎は0.41である。

校舎の耐震診断を実施中の8校については、12月末にはIs値が出される予定である。

校舎の耐震設計を実施中の馬來田小については補強とし、年内には設計が完了する予定である。

校舎の耐震設計を実施中の第三中学校については改築とし、年内には設計が完了する予定である。

校舎の耐震設計を実施中の馬來田小・第三中学校以外の5校の設計は、年度未完了予定である。

木更津第一小学校の新校舎は完成して使用を開始しているが、引渡前なので工事中と記載した。

体育館の耐震診断未実施の後の 囲み数値は優先度調査ランクで、少ないほど危険性が高い。

旧基準の体育館で、耐震診断を実施した施設は無いため、耐震設計は全て行われていない。