

須恵町立学校施設の耐震診断結果一覧表

平成28年3月末現在

○Is値区分

$I_s < 0.3$	地震に対して倒壊または崩壊する危険が高い	補強を要する
$0.3 \leq I_s < 0.7$	地震に対して倒壊または崩壊する危険性がある	補強を要する
$0.7 \leq I_s$	地震に対して倒壊または崩壊する危険性が低い	補強の必要なし

※Is値(構造耐震指標)とは、建物の耐震性能をあらわす数値で、国土交通省告示ではIs値が0.6以上の建物は、耐震性が確保されていて危険性が低いとされています。文部科学省では、学校施設については地震時の児童生徒の安全性と被災後の地域住民の避難場所としての機能性を考慮し、補強後のIs値をより安全に0.7以上としているため、下記は全て文部科学省の基準(Is値0.7以上で耐震性確保)で判定しています。

学校名	棟番号	建物区分	建築年月	面積(m ²)	階数	診断結果		補強工事予定
						Is値	判定	
須恵第一小学校	①-1	校舎	S 45.3	1,034	3階建	0.33	要補強	H26年度耐震補強済み
	①-2	校舎	S 46.9	1,103	3階建	0.33	要補強	H26年度耐震補強済み
	②	校舎	S 47.3	2,773	3階建	0.37	要補強	H27年度耐震補強済み
	⑦	校舎	S 51.2	1,179	3階建	0.51	要補強	H27年度耐震補強済み
	⑤	屋体	S 47.3	902	平屋建	0.90	OK	
須恵第二小学校	⑭	校舎	S 55.3	1,771	3階建	0.48	要補強	H22年度耐震補強済み
	⑮	校舎	S 55.3	2,531	3階建	1.00	OK	
	⑰	校舎	S 55.3	890	3階建	0.71	OK	
須恵中学校	⑨	校舎	S42.10	1,769	3階建	0.27	要補強	H24年度耐震補強済み
	⑯	校舎	S 52.5	252	平屋建	0.73	OK	
	⑰-1	校舎	S 52.5	1,295	3階建	0.52	要補強	H24年度耐震補強済み
	⑰-2,3	校舎	S 54.3	2,441	3階建	0.52	要補強	H24年度耐震補強済み

※上記以外の建物は、昭和57年以降に建設された建物であり、耐震性を確保された建物です。

平成27年度で耐震補強を必要とした小・中学校施設の耐震補強工事は完了致しました。