

遠賀町学校施設耐震化優先度調査 結果報告

学 校	工 区	判定結果					優先度 ランク
		コンクリート強度	老朽化	プラン	耐震壁の配置	想定震度	
浅木小学校	校舎2	B	B	B	C	B	
浅木小学校	校舎1	A	B	B	C	B	
遠賀中学校	校舎1	A	B	B	C	B	
島門小学校	校舎1	A	B	B	B	B	
島門小学校	校舎2	A	B	A	B	B	
遠賀中学校	体育館	B	B	B	B	B	
遠賀中学校	校舎2	A	B	B	C	B	
島門小学校	校舎3	A	B	B	C	B	
広渡小学校	校舎1	B	B	B	B	B	
浅木小学校	校舎3	A	A	B	A	B	
広渡小学校	体育館	B	A	B	B	B	
島門小学校	体育館	A	B	B	B	B	
浅木小学校	体育館	A	A	B	B	B	

優先度 ↑ 高

↓ 低

今回の遠賀町学校施設耐震化調査ではコンクリート強度はすべての調査箇所設計強度を上回っていた。また、すべての施設で外壁改修も行われており、大きな老朽化は見られなかった。プランについても同様に大きな差が生じるものではなかった。また、コンクリートの耐久性を判定する試験方法としてコンクリートの中性化深さ測定を行ったが、特に大きな値はなく異常値は見られなかった。

遠賀町では遠賀町学校施設耐震化優先度調査の結果をもとに、耐震診断を計画的に進めています。