

## ■小中学校の耐震化について

学校の校舎や体育館は、子どもたちの学習や生活の場であるとともに、災害時には地域のみなさんの避難場所として重要な役割を担います。

学校施設は耐震化を最優先に進め、平成22年度までに耐震化率が100%になりました。各学校の耐震化状況は以下のとおりです。

### ◇小学校の耐震化状況

学 校 名		整備(補強)年度
伊勢原小学校	1期校舎	平成10年度
	2期校舎	平成10年度
	3期校舎	平成18年度
	体育館	耐震性あり
大山小学校	校舎	平成14年度
	体育館	新耐震基準
高部屋小学校	1期校舎	平成18年度
	2期校舎	平成19年度
	体育館	耐震性あり
比々多小学校	1期校舎	平成11年度
	2期校舎	耐震性あり
	増築校舎	新耐震基準
	体育館	平成21年度
成瀬小学校	1期校舎	平成12年度
	2期校舎	平成14年度
	3期校舎	平成20年度
	体育館	平成21年度
大田小学校	1期校舎	平成16年度
	2期校舎	平成17年度
	体育館	平成21年度
桜台小学校	1期校舎	平成14年度
	2期校舎	平成22年度
	体育館	新耐震基準
緑台小学校	校舎	平成20年度
	体育館	平成19年度
竹園小学校	校舎	平成19年度
	体育館	耐震性あり
石田小学校	南棟	新耐震基準
	北棟	新耐震基準
	特別教室棟	新耐震基準
	体育館	新耐震基準

◇中学校の耐震化状況

学 校 名		整備(補強)年度
山王中学校	1期校舎	平成13年度
	2期校舎	平成19年度
	3期校舎	新耐震基準
	体育館	新耐震基準
成瀬中学校	1期校舎	平成20年度
	2期校舎	平成16年度
	3期校舎	新耐震基準
	体育館	新耐震基準
伊勢原中学校	1期校舎	平成17年度
	2期校舎	新耐震基準
	体育館	新耐震基準
中沢中学校	校舎	新耐震基準
	体育館	新耐震基準

※耐震性あり…耐震診断調査により耐震性があると判断されたもの

※新耐震基準…昭和56年6月以降に建築された建物は新耐震基準により耐震性が確保されている。

【耐震診断とは…】

建物の経年変化やコンクリート強度、建物の形状や構造などから地震に対する建物の強さを判断します。昭和56年6月以降に建築された建物は新耐震基準により耐震性が確保されているため、それより前に建築された建物について耐震診断を行っています。

【問い合わせ】 教育部教育総務課施設担当

電話 0463-94-4711 (内線5111・5116)