

耐震化状況一覧表

学校名	建物区分	構造	建築年月	階数	延床面積	耐震診断の種類及び実施年度		Is値(当初)	耐震化年度	Is値(現在)
幕山小学校	校舎	R	S48.3	3	1,913	第2次診断	H20	0.40	H22	0.79
	体育館	R	S54.1	1	493	第2次診断	H15	0.48	H21	1.38
上月小学校	校舎1	R	S56.2	3	2,192	第2次診断	H15	0.38	H19	0.82
	校舎2	R	S56.2	1	436	第2次診断	H15	0.87	健全建物	—
久崎小学校	校舎	R	S38.10	3	1,755	第2次診断	H15	0.45	H22	0.80
三河小学校	校舎	R	S42.10	2	764	第2次診断	H17	0.30	H22	0.90
三日月小学校	校舎	R	S41.8	3	2,611	第2次診断	H7	0.22	H8	0.75
	体育館	R	S42.3	2	809	第2次診断	H10	0.35	H11	1.49
佐用中学校	校舎1	R	S50.3	3	2,311	第2次診断	H13	0.45	H13	0.85
	校舎2	R	S50.3	3	2,671	第2次診断	H13	0.61	H13	0.75
	校舎3	R	S50.3	2	360	第2次診断	H13	0.99	健全建物	—
	体育館	S	S50.5	2	1,204	第2次診断	H13	0.43	H13	0.74
上津中学校	校舎	R	S49.3	2	1,217	第2次診断	H10	0.93	健全建物	—
三日月中学校	校舎1	R	S51.5	3	1,621	第2次診断	H14	0.43	H14	0.91
	校舎2	R	S52.5	3	1,323	第2次診断	H14	0.43	H14	0.91
	校舎3	S	S52.5	1	355	第2次診断	H22	0.31	H23	1.01
	体育館	S	S53.10	2	1,119	第2次診断	H14	0.36	H14	0.84

※耐震化状況一覧表には、新耐震基準の改正前に建設された建物全棟の耐震化の状況を掲載していますので、下記の建物は掲載していません。

1. 昭和57年以降の耐震基準で設計された建物

(佐用、江川、利神、中安、徳久小学校、上月中学校の校舎及び体育館、上月、久崎、三河小学校、上津中学校の体育館は、すべて57年以降に建築されています。)