

○ 小中学校の耐震診断結果について（概要）

	学校数	棟数（棟）	耐震補強が必要な棟数	左記のうち耐震化済棟数	耐震化率
小学校	9	26	13	0	50.0%
中学校	6	19	3	0	84.2%
計	15	45	16	0	64.4%

○ 小中学校の耐震診断結果について（詳細）

小	学校名	棟名	構造及び階数 ※1	建築年月	延べ面積 (㎡)	耐震基準 ※2	耐震診断実施年度	耐震指標 (I _s 値) ※3	耐震補強の要・不 ※4	備考
小 学 校	妻 北 小	特殊総合棟	R-2	S51.3	786	旧	H11	0.84	不	
		A棟 教室棟	R-2	H18.8	1,555	新	—	—	—	
		B棟 教室棟	R-1	H18.6	470	新	—	—	—	
		C棟 教室棟	R-2	H19.8	1,126	新	—	—	—	
		D棟 管理教室棟	R-2	H19.8	1,373	新	—	—	—	
		体育館	S-1	S57.2	945	新	—	—	—	
	妻 南 小	管理教室棟	R-3	S40.3	3,147	旧	H10	0.47	要	南棟・東側 H25～改築予定
		特別教室棟	R-3	S53.3	480	旧	H10	0.47	要	南棟・西側 H25～改築予定
		教室特別教室棟	R-2	S58.3	859	新	—	—	—	北棟
		体育館	S-1	H3.3	984	新	—	—	—	
	穂 北 小	教室管理棟	R-2	S42.3	915	旧	H13	0.49	要	
		教室特別教室棟	R-2	S43.2	1,017	旧	H13	0.49	要	
		教室棟	R-2	S56.3	1,162	旧	H13	1.56	不	
		体育館	S-2	S54.1	613	旧	H15	0.48	要	
	茶 白 原 小	教室管理棟	R-2	S49.4	1,448	旧	H14	0.44	要	
		体育館	S-1	S53.2	500	旧	H15	0.67	要	
	三 納 小	教室管理棟	R-3	S48.4	2,829	旧	H13	0.62	要	
		体育館	S-1	S50.3	500	旧	H16	0.42	要	
	都 於 郡 小	管理教室棟	R-2	S38.3	840	旧	H12	0.60	要	
		管理教室棟（便所）	R-2	S45.2	68	旧	H12	0.60	要	
		教室特別教室棟	R-2	S44.2	899	旧	H12	0.53	要	
		教室特別教室棟	R-2	S45.2	778	旧	H12	0.53	要	
		体育館	S-1	S49.3	500	旧	H16	0.50	要	
	山 田 分 校	管理教室棟	R-2	S57.3	759	新	—	—	—	
		体育館	S-1	S60.2	526	新	—	—	—	
	三 財 小	管理教室棟	R-2	S37.3	1,365	旧	H12	0.59	要	
特別教室棟		R-2	S53.3	854	旧	H12	0.99	不		
普通教室棟		R-2	S54.3	1,014	旧	H12	0.99	不		
体育館		S-2	S55.1	613	旧	H16	0.50	要		
銀 上 小	管理教室棟	W-1	H4.2	752	新	—	—	—		
	体育館	S-1	S41.12	344	旧	H17	0.38	要		

中	学校名	棟名	構造及び階数 ※1	建築年月	延べ面積 (㎡)	耐震基準 ※2	耐震診断実施年度	耐震指標 (I s 値) ※3	耐震補強の要・不 ※4	備考
中 学 校	妻 中	教室棟	R-2	H23.3	1,162	新	—	—	—	H23改築（建替）済み
		特別教室棟	R-3	S41.3	1,399	—	—	—	—	H23耐震改修済み
		教室管理棟	R-3	S42.3	2,338	—	—	—	—	H23耐震改修済み
		体育館	R-2	H8.7	1,222	新	—	—	—	
	穂 北 中	教室棟	R-2	S37.3	625	旧	H13	0.59	要	
		管理室棟	R-3	S51.3	1,851	旧	H13	0.70	不	
		特別教室棟	R-2	S51.11	523	旧	H13	1.90	不	
		体育館	S-1	S60.12	685	新	—	—	—	
	都 於 郡 中	教室棟	R-2	S35.3	440	旧	H12	2.16	不	
		教室棟	R-3	S47.3	939	旧	H12	0.49	要	
		特別教室管理棟	R-3	S48.3	1,148	旧	H12	0.49	要	一部0.79
		体育館	S-1	S61.12	830	新	—	—	—	
	三 納 中	管理教室棟	R-3	S40.3	966	旧	H13	0.33	要	
		特別教室棟	R-3	S41.1	799	旧	H13	0.33	要	
		特別教室棟	R-2	S58.3	556	新	—	—	—	
		体育館	S-2	S59.3	685	新	—	—	—	
	三 財 中	管理教室棟	R-2	S36.12	644	旧	H12	0.75	不	
		管理教室棟	R-2	S37.3	722	旧	H12	0.75	不	
		教室棟	R-2	S37.3	644	旧	H12	0.80	不	
		特別教室棟	R-2	S52.3	988	旧	H12	1.82	不	
体育館		S-1	S63.3	830	新	—	—	—		
銀 鏡 中	管理教室棟	S-2	S44.3	1,095	—	—	—	—	H24耐震改修済み	
	体育館	S-1	S47.10	364	旧	H17	0.92	不		

※1 構造及び階数

R → 鉄筋コンクリート造、S → 鉄骨造、W → 木造、1 → 1階、2 → 2階、3 → 3階

※2 耐震基準

新 → 新耐震基準

昭和57年以降に建築した校舎等で建築基準法上、新耐震基準に適合しているものです。

旧 → 旧耐震基準

昭和56年以前に建築した校舎等で建築基準法上、旧耐震基準に適合したものです。

※3 耐震指標（I s 値）とは、構造耐震指標のことで、建物の耐震性能を表す指標です。

I s 値が、

0.3未満 → 大規模な地震に対し、建物の倒壊又は崩壊の危険性が高い。

0.3以上～0.6未満 → 大規模な地震に対し、建物の倒壊又は崩壊の危険性がある。

0.6以上 → 大規模な地震に対し、建物の倒壊又は崩壊の危険性が低い。

※4 耐震補強の要・不

要 → 耐震補強の対象です。

文部科学省では、公立学校施設はI s 値0.7未満の建物が耐震補強の対象となっております。