

美馬市立小中学校耐震性能一覧表

【凡例】

構造

1. 「RC」：鉄筋コンクリート造 2. 「SRC」：鉄筋鉄骨コンクリート造 3. 「S」：鉄骨造

適否

1. 「○」：S56年以降の現行建築基準法の基準により建築されたもの、または2次診断の結果、文部科学省基準で耐震性がある（ $I_s \geq 0.7$ ）と認められるもの、及び耐震改修を行ったもの、及び耐震改修を行ったもの、及び耐震改修を行ったもの
 2. 「×」：2次診断の結果、文部科学省の基準で耐震性がない（ $I_s < 0.7$ ）と認められるもの
 3. 「-」：2次診断中（または予定）のほか、改築予定やあり方検討中のため2次診断を行っていないもの

耐震性能等の概要

1. 「新耐震基準適合」：S56年以降、現行の建築基準法の基準により建築されたもの
 2. 「2次診断済み（改修不要）： I_s 値」：精密な耐震診断の結果、改修等の必要がなかったもの
 3. 「改修済み（年度）」：すでに耐震改修を行ったもの
 4. 「2次診断済み（要改修）： I_s 値」：精密な耐震診断の結果、改修等を要するもの

I_s 値

I_s 値0.3未満は、大規模地震等に対して倒壊または崩壊する危険性が高いとされている（国土交通省告示第184号（平成18年））

（平成25年4月1日現在）

施設名称	棟名称	避難所指定	竣工年度	構造	階数	延床面積 (㎡)	耐震性能等				今後の対応等	備考		
							適否	概要	I_s 値					
									$I_s < 0.3$	0.3			$I_s < 0.7$	0.7
【小学校】														
江原南小学校	校舎		S48	RC	2	1,182		改修済み(H22)						
	屋体		S49	RC	1	728		改修済み(H22)						
	校舎		H16	RC	3	2,510		新耐震基準適合						
江原北小学校	校舎		S55	RC	2	759		2次診断済み(改修不要)						
	屋体		S55	S	1	629		改修済み(H20)						
	校舎		H20	W	1	649		新耐震基準適合						
清水小学校	校舎		S58	RC	2	708		新耐震基準適合						
脇町小学校	校舎		S52	RC	3	1,000		改修済み(H22)						
	校舎		S52	RC	3	700		2次診断済み(改修不要)						
	校舎		S54	RC	3	1,226		改修済み(H22)						
	校舎		S55	RC	3	1,246		改修済み(H22)						
	通路		S55	RC	2	149		2次診断済み(改修不要)						
	屋体		S57	RC	2	1,467		新耐震基準適合						
岩倉小学校	校舎		H1	RC	3	3,394		新耐震基準適合						
	屋体		H3	RC	1	919		新耐震基準適合						

施設名称	棟名称	避難所 指 定	竣工年度	構造	階数	延床面積 (㎡)	耐震性能等				今後の対応等	備考		
							適否	概 要	I s 値					
									Is < 0.3	0.3 Is < 0.7			0.7 Is	
郡里小学校	校舎		S54	RC	3	1,974		改修済み(H22)						
	屋体		S54	RC	2	551		改修済み(H22)						
喜来小学校	校舎		S53	RC	2	255		改修済み(H23)						
	屋体		S63	RC	1	610		新耐震基準適合						
	校舎		H1	RC	2	1,400		新耐震基準適合						
芝坂小学校	校舎		S52	RC	2	175		2次診断済み(改修不要)						
	校舎		S61	RC	3	1,100		新耐震基準適合						
	屋体		S62	RC	1	600		新耐震基準適合						
重清東小学校	校舎		S56	RC	3	1,792		改修済み(H22)						
	屋体		S56	RC	1	629		改修済み(H22)						
重清西小学校	校舎		S59	RC	3	1,702		新耐震基準適合						
	屋体		S60	RC	1	630		新耐震基準適合						
三島小学校	校舎		S59	RC	3	1,614		新耐震基準適合						
	屋体		H11	S	1	618		新耐震基準適合						
穴吹小学校	校舎		S54	RC	3	1,487		改修済み(H21)						
	校舎		S55	RC	3	1,346		改修済み(H21)						
	校舎		S55	RC	3	326		改修済み(H21)						
	屋体		S56	RC	1	793		改修済み(H21)						
木屋平小学校	校舎		H15	W	2	992		新耐震基準適合						
	校舎		H15	RC	2	36		新耐震基準適合						
木屋平小学校	屋体		S47	S	3	733		改修済み(H22)						

施設名称	棟名称	避難所 指 定	竣工年度	構造	階数	延床面積 (㎡)	耐震性能等				今後の対応等	備考		
							適否	概 要	I s 値					
									Is < 0.3	0.3 Is < 0.7			0.7 Is	
【中学校】														
江原中学校	校舎		S60	RC	3	2,985		新耐震基準適合						
	屋体		H4	RC	2	1,152		新耐震基準適合						
脇町中学校	校舎		H24	W	1	219		新耐震基準適合						
	屋体		S53	S	2	854		改修済み(H22)						
	校舎		S62	RC	3	2,952		新耐震基準適合						
	校舎		S62	RC	3	148		新耐震基準適合						
		-	H22	S	1			新耐震基準適合						
岩倉中学校	校舎		S59	RC	2	672		新耐震基準適合						
	校舎		S59	RC	3	1,524		新耐震基準適合						
美馬中学校	校舎		S45	RC	3	1,567		改修済み(H18)						
	校舎		S46	RC	3	773		改修済み(H18)						
	校舎		H24	W	1	298		新耐震基準適合						
	屋体		S47	RC	1	1,579		改修済み(H18)						
	校舎		H18	RC	2	723		新耐震基準適合						
三島中学校	屋体		S55	S	1	618		改修済み(H23)						
	校舎		H2	RC	2	1,758		新耐震基準適合						
穴吹中学校	校舎		H6	RC	2	2,213		新耐震基準適合						
	校舎		H6	RC	2	1,311		新耐震基準適合						
	屋体		H17	RC	2	1,135		新耐震基準適合						
木屋平中学校	校舎		S49	RC	4	1,928		改修済み(H22)						
	屋体		S46	S	3	887		改修済み(H22)						
	校舎		H2	RC	2	146		新耐震基準適合						