

## 松茂町立幼稚園・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  
 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））

その他  
 参考として、「備考」欄に簡易的な耐震診断である「1次診断」、耐震化の優先度を調査した「優先度調査（文部科学省基準により優先度の高い順に）」等の実施状況を付記した

（平成23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	$I_s$
<b>【幼稚園】</b>															
松茂幼稚園	園舎		H17	RC	1	1,378		新耐震基準適合							
	園舎		H18	RC	1	38		新耐震基準適合							
喜来幼稚園	園舎		S49	RC	1	332		1次診断済み（改修不要）							
	園舎		H18	RC	1	779		新耐震基準適合							
長原幼稚園	園舎		S53	RC	1	318		1次診断済み（改修不要）							
	園舎		H18	RC	1	14		新耐震基準適合							
<b>【小学校】</b>															
松茂小学校	校舎		S46	RC	3	2,342		改修済み（H20）							
	校舎		S53	RC	4	1,455		改修済み（H20）							
	体育館		S51	RC	1	749		改修済み（H21）							
喜来小学校	校舎		S50	RC	3	1,926		改修済み（H17）							
	校舎		S53	RC	1	249		改修済み（H17）							
	校舎		H9	RC	3	659		新耐震基準適合							
	校舎		H14	RC	1	123		新耐震基準適合							
	体育館		S50	RC	1	445		改修済み（H22）							
長原小学校	校舎		S42	RC	2	1,025		改修済み（H19）							
	校舎		S52	RC	3	285		改修済み（H19）							
	体育館		S53	RC	1	557		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					
									I s < 0.3	0.3 I s < 0.7	0.7 I s			I s
【中学校】														
松茂中学校	校舎		S 4 9	RC	3	3,368		改修済み ( H16)						
	校舎		S 5 8	RC	3	593		新耐震基準適合						
	校舎		H 3	RC	3	506		新耐震基準適合						
	体育館		S 5 1	RC	2	1,322		改修済み ( H22)						