

鳴門市幼稚園・小・中学校耐震状況一覧表(令和5年度当初)

【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

(令和2年4月1日現在)

市町村名	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				
										$I_s < 0.3$			$0.3 \leq I_s < 0.7$	$0.7 \leq I_s$
	【小学校】													
	撫養小学校 12棟 (校舎11+体育館1)	校舎①		S35	RC	3	493	○	改修済み (H25)			○		0.76
		校舎②		S36	RC	3	521	○	改修済み (H25)			○		0.76
		校舎③		S37	RC	3	1,012	○	改修済み (H25)			○		0.76
		校舎④		S39	RC	3	312	○	改修済み (H25)			○		0.76
		校舎⑤		S60	RC	3	104	○	新耐震基準適合					
		校舎⑥		S60	RC	3	12	○	新耐震基準適合					
		校舎⑦		S41	RC	3	571	○	改修済み (H25)			○		0.75
		校舎⑧		S43	RC	3	775	○	改修済み (H25)			○		0.75
		校舎⑨		S51	RC	3	363	○	改修済み (H25)			○		0.75
		校舎⑩		S61	RC	3	7	○	新耐震基準適合					
		校舎⑪		S61	RC	3	103	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	H12	RC	1	973	○	新耐震基準適合					

市町村名	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
	林崎小学校 8棟 (校舎7+体育館1)	校舎①		S39	RC	3	614	○	改修済み (H22)			○	0.77	
		校舎②		S41	RC	3	365	○	改修済み (H22)			○	0.77	
		校舎③		S42	RC	3	936	○	改修済み (H22)			○	0.77	
		校舎④		S43	RC	3	551	○	改修済み (H22)			○	0.76	
		校舎⑤		S43	RC	3	567	○	改修済み (H22)			○	0.77	
		校舎⑥		S61	RC	3	24	○	新耐震基準適合					
		校舎⑦		S51	RC	2	420	○	2次診断済み (改修不要)			○	1.11	
		体育館	○	H11	RC	1	926	○	新耐震基準適合					
	黒崎小学校 4棟 (校舎3+体育館1)	校舎①		S46	RC	4	1,270	○	改修済み (H25)			○	0.8	
		校舎②		S48	RC	4	1,524	○	改修済み (H25)			○	0.81	
		校舎③		S53	RC	4	124	○	改修済み (H25)			○	0.8	
		体育館	○	S49	SRC	1	730	○	改修済み (H26)			○	0.92	
	桑島小学校 7棟 (校舎6+体育館1)	校舎①		S39	RC	2	865	○	改修済み (H25)			○	0.83	
		校舎②		S41	RC	2	222	○	改修済み (H25)			○	0.83	
		校舎③		S47	RC	3	884	○	改修済み (H25)			○	0.76	
		校舎④		S49	RC	2	476	○	改修済み (H25)			○	0.9	
		校舎⑤		S53	RC	3	121	○	改修済み (H25)			○	0.9	
		校舎⑥		H17	S	2	197	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	S51	SRC	1	721	○	改修済み (H25)			○	0.87	
	第一小学校 10棟 (校舎9+体育館1)	校舎①		S41	RC	3	1,105	○	改修済み (H22)			○	0.75	
		校舎②		S45	RC	3	745	○	改修済み (H22)			○	0.75	
		校舎③		S55	RC	3	371	○	改修済み (H22)			○	0.86	
		校舎④		S42	RC	2	600	○	改修済み (H22)			○	0.78	
		校舎⑤		S42	RC	2	252	○	改修済み (H22)			○	0.77	
		校舎⑥		S51	RC	3	1,226	○	改修済み (H22)			○	0.76	
		校舎⑦		H2	RC	3	62	○	新耐震基準適合					
		校舎⑧		H3	RC	3	99	○	新耐震基準適合					
		校舎⑨		H23	S	2	21	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	H4	RC	2	957	○	新耐震基準適合					

市町村名	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
鳴門市	里浦小学校 5棟 (校舎4+体育館1)	校舎①		S44	RC	3	1,695	○	改修済み (H22)			○	0.76	
		校舎②		S60	RC	3	15	○	新耐震基準適合					
		校舎③		S45	RC	3	1,234	○	改修済み (H22)			○	0.75	
		校舎④		S59	RC	3	15	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	H14	RC	1	947	○	新耐震基準適合					
	鳴門東小学校 5棟 (校舎4+体育館1)	校舎①		S45	RC	2	308	○	改修済み (H23)			○	0.81	
		校舎②		S51	RC	1	355	○	2次診断済み (改修不要)			○	2.59	
		校舎③		S52	RC	2	651	○	2次診断済み (改修不要)			○	0.93	
		校舎④		S53	RC	2	1,103	○	2次診断済み (改修不要)			○	0.93	
		体育館		H28	SRC	1	462	○	新耐震基準適合					
	鳴門西小学校 8棟 (校舎7+体育館1)	校舎①		S45	RC	3	503	○	改修済み (H11)			○	0.83	
		校舎②		S46	RC	3	505	○	改修済み (H11)			○	0.83	
		校舎③		S48	RC	3	550	○	改修済み (H11)			○	0.83	
		校舎④		H15	S	3	268	○	新耐震基準適合					
		校舎⑤		S48	RC	2	718	○	改修済み (H12)			○	0.75	
		校舎⑥		H11	S	3	292	○	新耐震基準適合					
		校舎⑦		H27	S	2	296	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	S50	SRC	1	697	○	改修済み (H25)			○	0.77	
	明神小学校 7棟 (校舎6+体育館1)	校舎①		S46	RC	3	581	○	改修済み (H22)			○	0.8	
		校舎②		S46	RC	3	238	○	改修済み (H22)			○	0.8	
		校舎③		S46	RC	3	244	○	改修済み (H22)			○	0.8	
校舎④			S48	RC	3	1,004	○	改修済み (H22)			○	0.8		
校舎⑤			S56	RC	3	139	○	改修済み (H22)			○	0.8		
校舎⑥			H1	RC	2	426	○	新耐震基準適合						
体育館		○	S50	SRC	1	677	○	改修済み (H25)			○	0.86		

市町村名	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
	大津西小学校 7棟 (校舎6+体育館1)	校舎①		S40	RC	3	1,347	○	改修済み (H23)			○	0.75	
		校舎②		S42	RC	2	244	○	改修済み (H23)			○	0.75	
		校舎③		S42	RC	2	92	○	改修済み (H23)			○	0.75	
		校舎④		S63	RC	3	71	○	新耐震基準適合					
		校舎⑤		S56	RC	3	578	○	新耐震基準適合					
		校舎⑥		S63	RC	3	7	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	H15	RC	1	910	○	新耐震基準適合					
	北灘東小学校 (休校) 2棟 (校舎1+体育館1)	校舎①	○	S47	RC	2	2,172	○	2次診断済み (改修不要)			○	0.91	
		体育館	○	S48	SRC	1	573	○	改修済み (H26)			○	0.77	
	堀江北小学校 4棟 (校舎3+体育館1)	校舎①		S51	RC	4	985	○	改修済み (H24)			○	0.76	
		校舎②		S52	RC	4	892	○	改修済み (H24)			○	0.76	
		校舎③		S53	RC	4	1,761	○	改修済み (H24)			○	0.76	
		体育館	○	S49	SRC	2	729	○	改修済み (H25)			○	0.75	
	堀江南小学校 6棟 (校舎5+体育館1)	校舎①		S45	RC	3	518	○	改修済み (H22)			○	0.78	
		校舎②		S46	RC	3	270	○	改修済み (H22)			○	0.78	
		校舎③		S46	RC	3	409	○	改修済み (H22)			○	0.78	
		校舎④		S47	RC	3	1,391	○	改修済み (H22)			○	0.78	
		校舎⑤		S62	RC	3	86	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	S48	SRC	1	527	○	改修済み (H26)			○	0.84	
	板東小学校 4棟 (校舎3+体育館1)	校舎①		S51	RC	3	912	○	改修済み (H23)			○	0.79	
校舎②			S52	RC	3	816	○	改修済み (H23)			○	0.79		
校舎③			S53	RC	3	1,615	○	改修済み (H23)			○	0.83		
体育館		○	S49	SRC	1	718	○	改修済み (H25)			○	0.92		
小学校 87棟 (うち校舎74棟、屋内運動場13棟) ※休校中：北灘東小2棟(校舎1+体育館1)														

市町村名	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】														
	第一中学校 4棟 (校舎3+体育館1)	校舎①		H27	RC	4	3,925	○	新耐震基準適合					
		校舎②		H29	RC	4	2,096	○	新耐震基準適合					
		校舎③		R1	RC	4	3,758	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	S46	SRC	3	1,833	○	改修済み (H25)			○	0.79	
	第二中学校 6棟 (校舎4+体育館1+武道場1)	校舎①		S50	RC	1	1,572	○	改修済み (H24)			○	0.78	
		校舎②		S50	RC	4	2,925	○	改修済み (H24)			○	0.78	
		校舎③		S51	RC	1	294	○	2次診断済み (改修不要)			○	1.84	
		校舎④		S53	RC	2	605	○	2次診断済み (改修不要)			○	0.95	
		武道場		S51	RC	2	521	○	2次診断済み (改修不要)			○	1.84	
		体育館	○	S52	SRC	2	1,025	○	改修済み (H26)			○	1.48	
	鳴門中学校 5棟 (校舎3+体育館1+武道場1)	校舎①		S47	S	2	1,551	○	改修済み (H9)			○	1.03	
		校舎②		S47	S	2	1,370	○	改修済み (H10)			○	1.04	
		校舎③		H25	S	2	235	○	新耐震基準適合					
		武道場		H5	S	2	456	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	H25	S	1	1,099	○	新耐震基準適合					
	瀬戸中学校 8棟 (校舎6+体育館1+武道場1)	校舎①		S41	RC	3	348	○	改修済み (H23)			○	0.76	
		校舎②		S43	RC	4	971	○	改修済み (H23)			○	0.76	
		校舎③		S43	RC	4	538	○	改修済み (H23)			○	0.76	
		校舎④		S56	RC	3	589	○	新耐震基準適合					
		校舎⑤		S57	RC	2	491	○	新耐震基準適合					
		校舎⑥		S61	S	3	74	○	新耐震基準適合					
		武道場		S61	S	2	524	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	S47	SRC	1	882	○	改修済み (H25)			○	1.02	
	大麻中学校 5棟 (校舎3+体育館1+武道場1)	校舎①		H23	RC	3	1,297	○	新耐震基準適合					
		校舎②		H23	RC	3	2,408	○	新耐震基準適合					
		校舎③		H23	RC	3	1,281	○	新耐震基準適合					
		武道場		S62	S	2	519	○	新耐震基準適合					
		体育館	○	H3	SRC	2	1,085	○	新耐震基準適合					
中学校 28棟 (うち校舎 19棟、屋内運動場 9棟)														

市町村名	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		
鳴門市	【幼稚園】													
	撫養幼稚園	園舎①	○	S44	RC	2	823	○	改修済み (H27)			○		0.78
		園舎②	○	H8	RC	2	465	○	新耐震基準適合					
	精華幼稚園	園舎①		S54	RC	2	1,601	○	改修済み (H27)			○		0.76
	桑島幼稚園	園舎①		S52	RC	1	798	○	2次診断済み (改修不要)			○		2.23
	第一幼稚園	園舎①		S53	RC	2	856	○	改修済み (H27)			○		0.76
		園舎②		S53	RC	2	567	○	改修済み (H27)			○		0.76
		園舎③		S59	RC	2	501	○	新耐震基準適合					
	明神幼稚園	園舎①		S54	RC	2	688	○	改修済み (H27)			○		0.83
		園舎②		S61	S	2	127	○	新耐震基準適合					
	堀江北幼稚園	園舎①		S48	S	1	711	○	改修済み (H29)			○		0.9
	板東幼稚園	園舎①		S57	RC	1	683	○	2次診断済み (改修不要)			○		0.79
		園舎②		S57	RC	1	211	○	2次診断済み (改修不要)			○		0.79
	幼稚園 12棟													

5年度当初における学校施設全棟数 127棟 (小中学校校舎 93棟 幼稚園舎 12棟 屋内運動場 22棟) ※休校(園)を含む場合は全棟数は 129棟 (小中学校校舎 94棟 幼稚園舎 12棟 屋内運動場 23棟)

5.4.1現在耐震性確保済棟数 127棟 (小学校校舎 74棟 中学校校舎 19棟 幼稚園舎 12棟 屋内運動場 小学校 13棟 中学校 9棟)

※休校(園)を含む場合は 129棟 (小学校校舎 75棟 中学校校舎 19棟 幼稚園舎 12棟 屋内運動場 小学校 14棟 中学校 9棟)

5.4.1現在本市全体の公立学校施設耐震化率 127/127・・・100% (小中学校施設耐震化率 115/115・・・100% 幼稚園施設耐震化率 12/12・・・100.0%)