

# 耐震化優先度調査及び耐震診断(2次)結果一覧表

『旧耐震基準で建築された建物』

【小学校】

番号	学校名	建物区分	棟詳細	構造	階数	建築年月 (改修年度)	面積	優先度 ランク	耐震2次診断結果		備考
									実施時期	IS値	
1	巖原小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S38.3 (H7)	1,079	—	H19~20年度	0.56	
2	〃	校舎	普通・特別教室	R	3	S39.3 (H7)	1,454	—	H19~20年度	0.48	
3	〃	校舎	普通・特別教室	R	3	S40.3 (H7)	1,344	—	H19~20年度	0.48	
4	〃	校舎	特別教室	R	2	S41.3 (H7)	635	—	H19~20年度	0.3	
5	〃	屋体	体育館	R	2	S45.3 (H1)	890	②	H20年度	—	屋根S造
6	久田小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S54.7 (—)	1,748	④	H21年度	—	
7	久和小学校	校舎	特別教室	S	1	S42.3 (—)	203	④	H21年度	—	
8	〃	校舎	普通教室	S	1	S43.3 (—)	449	③	H21年度	—	
9	〃	屋体	体育館	S	2	S43.3 (—)	336	①	H21年度	—	
10	鶏鳴小学校	校舎	多目的教室	S	1	S51.3 (—)	279	③	H21年度	—	
11	〃	屋体	体育館	R	2	S52.3 (—)	1,411	⑤	H21年度	—	屋根S造
12	今里小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S45.3 (—)	1,013	②	H21年度	—	
13	大船越小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S46.3 (—)	1,059	②	H21年度	—	
14	〃	屋体	体育館	R	2	S48.3 (—)	581	②	H21年度	—	2階S造
15	美津島北部小学校	校舎	倉庫	S	1	S55.3 (—)	200	②	H21年度	—	
16	〃	屋体	体育館	R	1	S56.3 (—)	680	②	H21年度	—	上部S造
17	豊玉小学校	校舎	校舎・特別教室	R	2	S49.3 (—)	1,631	—	H16年度	0.66	
18	〃	校舎	倉庫	R	1	S49.3 (—)	203	⑤	—	—	
19	〃	屋体	体育館	R	2	S51.3 (—)	571	—	H16年度	0.46	
20	南小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S47.3 (—)	1,339	①	H21年度	—	
21	〃	屋体	体育館	S	1	S47.12 (—)	355	④	H21年度	—	
22	小綱小学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S55.3 (—)	1,598	④	H21年度	—	
23	東小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S46.3 (—)	1,075	③	H21年度	—	
24	久原小中学校(併)	校舎	普通・特別教室	R	3	S53.7 (—)	2,085	③	H21年度	—	
25	〃	屋体	体育館	R	2	S53.3 (—)	883	⑤	H21年度	—	
26	南陽小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S45.3 (—)	876	②	H21年度	—	
27	〃	校舎	普通・特別教室	R	3	S46.3 (—)	797	②	H21年度	—	
28	〃	校舎	特別教室	R	2	S54.3 (—)	401	④	H21年度	—	
29	〃	屋体	体育館	S	1	S49.3 (—)	335	③	H21年度	—	
小学校計 29棟 (校舎 20棟、屋体 9棟)											

【中学校】

番号	学校名	建物区分	棟詳細	構造	階数	建築年月 (改修年度)	面積	優先度 ランク	耐震2次診断結果		備考
									実施時期	IS値	
30	雞知中学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S44.3 (H1)	1,870	①	H20年度	—	
31	豊玉中学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S50.3 (—)	1,189	—	H15年度	0.46	
32	〃	校舎	普通・特別教室	R	3	S50.12 (H4)	1,733	—	H15年度	0.46	
33	〃	屋体	体育館	R	2	S52.3 (—)	1,250	—	H15年度	0.33	
34	西部中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S50.3 (—)	1,000	④	H21年度	—	
35	〃	校舎	特別教室	R	2	S50.8 (—)	736	③	H21年度	—	
36	〃	屋体	体育館	R	2	S53.3 (—)	1,025	④	H21年度	—	屋根S造
37	東部中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S52.3 (—)	1,417	④	H21年度	—	
38	〃	校舎	特別教室	R	2	S52.7 (—)	323	④	H21年度	—	
39	〃	屋体	体育館	R	2	S54.3 (—)	1,193	④	H21年度	—	屋根S造
40	佐護中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S46.3 (—)	979	①	H21年度	—	
中学校計 11棟 (校舎 8棟、屋体 3棟) 小中合計 40棟(校舎 28棟、屋体 12棟)											

【幼稚園】

番号	幼稚園名	建物区分	棟詳細	構造	階数	建築年月 (改修年度)	面積	優先度 ランク	耐震2次診断結果		備考
									実施時期	IS値	
41	巖原幼稚園	園舎	保育・職員・遊戯室	R	2	S44.7 (—)	745	②	H21年度	—	
42	豆酏幼稚園	園舎	保育・職員・遊戯室	R	1	S56.3 (—)	407	⑤	H21年度	—	
幼稚園計 2棟(園舎 2棟) 小・中・幼合計 42棟(校舎 28棟、屋体 12棟、園舎 2棟)											

\*構造の R…鉄筋コンクリート造、S…鉄骨造。 \*優先度ランクは①～⑤の5段階評価。(優先度高①→⑤低い)

\*IS値とは…「耐震改修促進法で定められた構造耐震指標」(学校施設では0.7以上が求められる。)

『その他の学校、幼稚園の状況(新耐震基準で建築された建物及び対象外建物)』

【昭和56年6月1日以降に建築確認をうけ、新基準により建築された学校】

(木造については、階数が3階以上又は、床面積が500㎡以上の建物が対象)

【小学校】

番号	学校名	建物区分	棟詳細	構造	階数	建築年月 (改修年度)	面積	耐震2次診断結果		備考
								IS値	実施時期	
1	巖原北小学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S57.2 (—)	1,921	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S63.3 (—)	797	—	—	新基準で耐震性あり
2	久田小学校	校舎	普通教室	R	2	S59.1 (—)	365	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	普通教室・パソコン室	R	2	S62.2 (—)	308	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	普通教室	R	1	H2.12 (—)	210	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S63.3 (—)	885	—	—	新基準で耐震性あり
3	久田小内院分校	校舎	普通・特別教室	W	1	S29.3 (—)	336	—	—	対象施設外
	〃	校舎	特別教室	W	2	S46.3 (—)	300	—	—	対象施設外
4	豆酏小学校	校舎	普通・特別教室	R	3	H12.3 (—)	1,891	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H1.3 (—)	830	—	—	新基準で耐震性あり
5	金田小学校	校舎	普通・特別教室	R	3	H2.3 (—)	1,807	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H5.3 (—)	797	—	—	新基準で耐震性あり
6	大調小学校	校舎	普通・特別教室	W	2	H16.2 (—)	1,129	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	W	2	H17.3 (—)	900	—	—	新基準で耐震性あり
7	阿連小学校	校舎	普通・特別教室	W	2	H7.3 (—)	1,130	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H8.3 (—)	797	—	—	新基準で耐震性あり
8	鶏鳴小学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S50.3 (H10)	1,373	1.14	H9年度	H10年度に改修済
	〃	校舎	普通・特別教室	R	3	S51.3 (H10)	1,563	0.92	H9年度	H10年度に改修済
	〃	校舎	普通教室	R	3	S60.12 (—)	575	—	—	新基準で耐震性あり
9	今里小学校	屋体	体育館	W	1	S37.3 (—)	225	—	—	対象施設外
10	大船越小学校	校舎	特別教室	R	2	H3.3 (—)	458	—	—	新基準で耐震性あり
11	美津島北部小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S55.3 (H16)	1,710	0.77	H15年度	診断結果で耐震性有り
12	乙宮小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S62.3 (—)	1,699	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S63.3 (—)	700	—	—	新基準で耐震性あり
13	塩浦小学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S59.3 (—)	1,664	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S60.3 (—)	601	—	—	新基準で耐震性あり
14	小綱小学校	屋体	体育館	R	2	S63.3 (—)	682	—	—	新基準で耐震性あり
15	西小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S58.3 (—)	1,600	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S59.2 (—)	1,053	—	—	新基準で耐震性あり
16	東小学校	校舎	特別教室	R	2	S57.3 (—)	393	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	倉庫	S	1	S60.3 (—)	200	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H3.3 (—)	797	—	—	新基準で耐震性あり
17	仁田小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	H4.5 (—)	1,801	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	W	2	H5.3 (—)	797	—	—	新基準で耐震性あり
18	佐須奈小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	H2.7 (—)	1,801	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H3.3 (—)	806	—	—	新基準で耐震性あり
19	佐護小学校	校舎	特別教室	R	2	S61.10 (—)	1,056	—	—	新基準で耐震性あり

	〃	校舎	普通教室	R	2	S61.3 (一)	682	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S60.3 (一)	524	—	—	新基準で耐震性あり
20	比田勝小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S62.3 (一)	3,170	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	W	2	H1.3 (一)	918	—	—	新基準で耐震性あり
21	豊小学校	校舎	普通・特別教室	R	2	H13.9 (一)	964	—	—	新基準で耐震性あり

### 【中学校】

番号	学校名	建物区分	棟詳細	構造	階数	建築年月 (改修年度)	面積	耐震2次診断結果		備考
								IS値	実施時期	
1	巖原中学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S60.8 (一)	1,845	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	普通・特別教室	R	3	S60.8 (一)	2,150	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	昇降口・多目的室	R	3	S60.8 (一)	495	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	1	H6.3 (一)	981	—	—	新基準で耐震性あり
2	久田中学校	校舎	普通・特別教室	R	3	H5.3 (一)	2,490	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H6.3 (一)	830	—	—	新基準で耐震性あり
3	豆酸中学校	校舎	普通・特別教室	R	3	H9.3 (一)	1,851	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H10.3 (一)	1,138	—	—	新基準で耐震性あり
4	佐須中学校	校舎	普通・特別教室	R	3	S62.3 (一)	1,607	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S62.3 (一)	831	—	—	新基準で耐震性あり
5	今里中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S57.3 (一)	865	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S61.2 (一)	936	—	—	新基準で耐震性あり
6	大船越中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S63.3 (一)	1,434	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H1.3 (一)	936	—	—	新基準で耐震性あり
7	雞知中学校	校舎	特別教室	R	2	H2.3 (一)	741	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	倉庫	S	1	H1.10 (一)	248	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	S	1	S58.3 (一)	1,008	—	—	新基準で耐震性あり
8	浅海中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S59.3 (一)	1,443	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	1	S60.3 (一)	1,008	—	—	新基準で耐震性あり
9	加志々中学校	校舎	普通・特別教室	R	3	H6.3 (一)	1,672	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H7.3 (一)	841	—	—	新基準で耐震性あり
10	佐須奈中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	H2.7 (一)	1,676	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H3.3 (一)	403	—	—	新基準で耐震性あり
11	佐護中学校	屋体	体育館	R	2	S60.3 (一)	684	—	—	新基準で耐震性あり
12	仁田中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	S59.8 (一)	1,673	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	S60.3 (一)	823	—	—	新基準で耐震性あり
13	比田勝中学校	校舎	普通・特別教室	R	2	H2.3 (一)	2,486	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H3.3 (一)	999	—	—	新基準で耐震性あり
14	豊中学校	校舎	普通・特別教室	S	2	H13.9 (一)	1,112	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	特別教室	R	2	H13.9 (一)	386	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H12.3 (一)	1,046	—	—	新基準で耐震性あり
15	南陽中学校	校舎	普通・特別教室	W	2	H7.2 (一)	839	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	校舎	特別教室	R	2	H7.2 (一)	734	—	—	新基準で耐震性あり
	〃	屋体	体育館	R	2	H6.3 (一)	915	—	—	新基準で耐震性あり

### 【幼稚園】

番号	幼稚園名	建物区分	普通・特別教室	構造	階数	建築年月 (改修年度)	面積	耐震2次診断結果		備考
								IS値	実施時期	
1	久田幼稚園	園舎	保育・職員・遊戯室	S	1	S55.3 (一)	134	—	—	対象施設外
	〃	園舎	保育・職員・遊戯室	S	1	S55.3 (一)	184	—	—	対象施設外
2	鶏鳴幼稚園	園舎	保育・職員・遊戯室	R	1	H4.3 (一)	615	—	—	新基準で耐震性あり

3	比田勝幼稚園	園舎	保育・職員室	W	1	S44.3 (一)	265	—	—	対象施設外
	//	園舎	遊戯室	W	1	S44.3 (一)	113	—	—	対象施設外

\* 比田勝幼稚園については、老朽化により建替えを計画中(年度は未定)。

\* 構造のw・木造