

耐震診断結果、耐震補強工事済み、補強不要の棟一覧

※耐震化計画及び補強不要一覧にない学校は新耐震基準による建物なので補強不要となります。

番号	学校名	棟番号	建物区分	構造	階数	建築年月	診断年月	診断結果 Is値	補強工事年度 又は補強の 要・不要	補強後の Is値	延床面積	
1	白井第一小学校	27	1	校舎	RC	3	S54.3	H11	0.39	H26	0.71	1,315
2			2	校舎	RC	3	S55.3	H11	0.39	H26	0.71	1,732
3		29		屋体	S	2	S54.3	H18	0.18	H21	0.80	762
4		30		校舎	RC	3	S55.3	H11	0.59	H26	0.72	1,113
5	白井第二小学校	22		校舎	RC	4	S52.2	H11	0.42	H15	0.71	2,668
6		25		屋体	S	1	S54.3	H18	0.21	H21	0.75	768
7	白井第三小学校	1		校舎	RC	4	S53.3	H11	0.38	H22	0.79	3,581
8		8		屋体	S	1	S54.12	H17	0.33	H24	0.74	760
9	大山口小学校	1		校舎	RC	3	S52.1	H11	0.29	H18	0.73	2,535
10		2		校舎	RC	3	S52.1	H11	1.00	不要	—	99
11		3	1	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.30	H18	0.75	517
12			2	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.30	H18	0.75	1,320
13		6		屋体	S	2	S52.2	H18	0.24	H21	0.72	817
14	清水口小学校	1	1	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.53	H20	0.73	1,347
15			2	校舎	RC	2	S52.1	H11	0.53	H20	0.73	376
16			3	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.53	H20	0.73	208
17		2		校舎	S	2	S52.1	H11	0.83	不要	—	94
18		3		校舎	RC	3	S52.1	H11	0.39	H20	0.75	2,974
19		5		屋体	S	2	S52.2	H18	0.44	H25	0.83	821
20	南山小学校	1	1	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.61	H27	0.72	358
21			2	校舎	RC	3	S56.3	H11	0.61	H27	0.72	279
22			3	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.61	H27	0.72	1,672
23			4	校舎	RC	3	S56.3	H11	0.61	H27	0.72	325
24		2		校舎	RC	3	S52.1	H11	0.53	H27	0.72	3,082
25		3	1	校舎	RC	3	S52.1	H25	0.66	H27	0.73	109
26			2	校舎	RC	3	S52.1	H25	0.66	H27	0.73	10
27	6		屋体	RC	2	S52.2	H18	0.27	H22	0.76	817	
28	白井中学校	2		校舎	RC	3	S44.3	H11	0.39	H16	0.76	1,963
29		21		屋体	S	2	S49.5	H17	0.34	H23	0.89	1,735
30	大山口中学校	1		校舎	RC	3	S52.1	H11	0.31	H24	0.72	3,190
31		2		校舎	RC	3	S52.1	H11	1.47	不要	—	131
32		3	1	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.34	H24	0.70	1,630
33			2	校舎	RC	3	S52.1	H11	0.34	H24	0.70	300
34		7		屋体	S	2	S52.2	H17	0.44	H25	0.79	855
35	南山中学校	1		校舎	RC	3	S52.1	H11	0.41	H27	0.74	2,357
36		2	1	校舎	RC	2	S52.1	H25	0.55	H27	0.76	1,748
37			2	校舎	RC	2	S52.1	H25	0.55	H27	0.76	366
38		3		校舎	RC	2	S52.1	H11	1.71	不要	—	85
39		6		屋体	S	2	S52.2	H17	0.04	H19	0.70	1,048

※昭和56年6月1日施行された新耐震基準による耐震二次診断を実施し、Is値0.7未満の建物に対して補強が必要なものと判断しています。

 : 耐震診断の結果、耐力があるため補強が不要と診断された建物。

 : 補強が必要とされていたが、耐震化が完了した建物。