

## 学校施設の耐震診断結果一覧表

平成27年2月17日現在

棟数	学校名	建物区分	構造区分	階数	竣工年	面積(m <sup>2</sup> )	優先度調査結果		二次診断結果		備考
							優先度ランク	調査年度	Is値	診断年度	
1	みなと小	校舎	R	4	S56	1,887			0.64	H17	H18年度耐震化
2		校舎	R	4	S56	2,320			0.51	H17	H18年度耐震化
3	天領小	校舎	R	4	S54	3,927	③	H18	0.72	H21	現行耐震基準を満たす
4	駿馬南小	体育館	S	1	S54	725	⑤	H18	0.76	H26	現行耐震基準を満たす
5	駿馬北小	校舎	R	4	S53	1,141	③	H18	0.49	H23	H24年度耐震化
6		体育館	S	1	S48	518	⑤	H18			
7	天の原小	校舎	R	3	S47	2,785	①	H18	0.44	H23	H24年度耐震化
8	玉川小	校舎	R	4	S55	2,949	②	H18	0.61	H23	H24年度耐震化
9		体育館	S	1	S47	420	⑤	H18	0.40	H25	H26年度耐震化
10	上官小	校舎	R	3	S53	1,345	①	H18	0.69	H23	H24年度耐震化
11		校舎	R	3	S54	1,775	④	H18			
12		体育館	S	1	S47	518	⑤	H18			
13	大牟田小	校舎	R	3	S30	701	②	H18	0.46	H23	H24年度耐震化
14		体育館	S	1	S53	532	⑤	H18			
15	大正小	校舎	R	3	S28	2,938	①	H18	0.58	H20	H21年度耐震化
16		校舎	R	3	S55	1,163	③	H18	0.75	H24	現行耐震基準を満たす
17		校舎	R	2	S55	106	③	H18	0.90	H24	現行耐震基準を満たす
18	中友小	校舎	R	3	S53	1,960	④	H18	0.59	H25	H26年度耐震化
19		校舎	R	3	S54	1,443	④	H18	0.70	H25	現行耐震基準を満たす
20		校舎	R	2	S55	1,004	⑤	H18	1.05	H25	現行耐震基準を満たす
21	明治小	校舎	R	4	S55	2,672	⑤	H18	0.66	H26	H27年度耐震補強予定
22		校舎	R	3	S53	1,019	④	H18	0.77	H26	現行耐震基準を満たす
23		校舎	R	3	S55	547	④	H18	0.63	H26	H27年度耐震補強予定
24	白川小	校舎	R	3	S55	1,380	⑤	H18	0.76	H25	現行耐震基準を満たす
25		校舎	R	3	S55	2,580	③	H18	0.52	H25	H26年度耐震化
26		校舎	R	2	S56	1,002	⑤	H18	1.25	H25	現行耐震基準を満たす
27	平原小	校舎	R	3	S38	2,017	③	H18	0.46	H24	H25年度耐震化
28		校舎	R	3	S40	1,788	②	H18	0.45	H21	H22年度耐震化
29	高取小	校舎	R	4	S55	3,701	③	H18	0.58	H24	H25年度耐震化
30		体育館	S	1	S51	626	⑤	H18	0.80	H26	現行耐震基準を満たす
31	三池小	校舎	R	3	S43	1,734	②	H18	0.46	H21	H22年度耐震化
32		体育館	R	1	S54	974	⑤	H18	0.23	H25	H26年度耐震化
33	銀水小	校舎	R	3	S48	2,190	④	H18	0.31	H25	H26年度耐震化
34	吉野小	校舎	R	3	S55	2,030	④	H18	0.85	H24	現行耐震基準を満たす
35	手鎌小	校舎	R	3	S46	1,867	②	H18	0.45	H21	H22年度耐震化
36	船津中	校舎	R	4	S52	1,718	③	H18			
37	右京中	校舎	R	3	S26	841	①	H18	0.65	H21	H22年度耐震化
38		体育館	S	1	S45	664	⑤	H18			
39	米生中	校舎	R	3	S46	1,932	①	H18	0.68	H20	H21年度耐震化
40		校舎	R	3	S56	275	①	H18	0.74	H20	現行耐震基準を満たす
41		校舎	R	3	S56	2,129	①	H18	0.71	H20	現行耐震基準を満たす
42	勝立中	校舎	R	3	S56	1,250	④	H18	0.66	H25	H26年度耐震化
43	延命中	校舎	R	3	S26	2,521	①	H18	0.38	H21	H22年度耐震化
44		校舎	R	3	S40	746	①	H18	0.44	H21	H22年度耐震化
45		体育館	S	1	S44	650	⑤	H18			
46	松原中	校舎	R	3	S36	1,695	①	H18	0.53	H20	H21年度耐震化
47		校舎	R	3	S39	1,041	①	H18	0.69	H20	H21年度耐震化
48		校舎	R	3	S55	2,075	④	H18	0.69	H26	H27年度耐震補強予定
49		体育館	S	1	S44	650	⑤	H18	0.18	H26	H27年度耐震補強予定
50	白光中	校舎	R	3	S50	2,443	④	H18	0.69	H24	H25年度耐震化
51		校舎	R	3	S54	2,022	③	H18	0.73	H24	現行耐震基準を満たす
52		校舎	R	2	S54	144	③	H18	1.06	H24	現行耐震基準を満たす
53	歴木中	校舎	R	4	S51	3,716	③	H18	0.52	H23	H24年度耐震化
54	橘中	校舎	R	3	S45	2,216	③	H18	0.71	H24	現行耐震基準を満たす
55		校舎	R	2	S53	471	④	H18	0.75	H24	現行耐震基準を満たす
56		体育館	S	1	S46	650	⑤	H18	0.15	H26	H27年度耐震補強予定
57	甘木中	校舎	R	3	S43	1,046	②	H18	0.45	H21	H22年度耐震化
58		校舎	R	3	S44	1,730	②	H18	0.34	H21	H22年度耐震化
59		校舎	R	3	S53	1,198	④	H18	1.04	H26	現行耐震基準を満たす
60	大牟田特別支援	校舎	R	4	S55	1,701	③	H18	0.63	H25	H25年度耐震化

\* 昭和57年度以降建設された建物等については、現行耐震基準を満たしていますので記載していません。

(羽山台小、倉永小、上内小、田隈中の建物は現行耐震基準を満たしています。)

\* 構造区分の欄のRは鉄筋コンクリート造、Sは鉄骨造です。