

### 学校施設の耐震診断結果及び耐震工事計画表

Is値が0.7以上

Is値が0.3以上0.7未満

文部科学省基準Is値0.7以上

学 校 名	棟番号	建物区分	建 築 年 月	構造	階数	面積(m <sup>2</sup> )	耐震診断計画	Is値	優先度調査ランク	備 考
龍 瀬 小 学 校	9	校 舎 (教室棟)	H 7 年 7 月	R	3	2,057	新耐震基準の為診断不要			
	5	体 育 館 (屋内運動場)	S52 年 3 月	R	1	532	H. 21 済	0.37	④	平成24年度耐震補強工事済
赤 徳 小 学 校	14	校 舎 (教室棟)	H14 年 7 月	R	2	1,620	新耐震基準の為診断不要			
	13	体 育 館 (屋内運動場)	H 6 年 3 月	R	1	334	新耐震基準の為診断不要			
龍 郷 小 学 校	1	(教室棟)	S33 年 12 月	R	1	439	H. 20 済	1.16	④	耐震補強不要
	2	校 舎 (管理棟)	S41 年 9 月	R	1	153	H. 20 済	0.99		平成21年度耐震補強工事済
	6	(特別教室棟)	S52 年 12 月	R	2	484	H. 20 済	0.95	①	耐震補強不要
	5	体 育 館 (屋内運動場)	S50 年 3 月	R	1	492	H. 21 済	0.37	④	平成24年度耐震補強工事済
戸 口 小 学 校	1	(教室棟)	S33 年 3 月	R	1	397	H. 20 済	0.78	④	耐震補強不要
	2	校 舎 (管理棟)	S39 年 10 月	R	1	215	H. 20 済	1.05	③	耐震補強不要
	4	(特別教室棟)	S50 年 3 月	R	1	287	H. 20 済	1.73	④	耐震補強不要
	5	体 育 館 (屋内運動場)	S49 年 6 月	R	1	368	H. 21 済	0.80	④	耐震補強不要
大 勝 小 学 校	15	校 舎 (教室棟)	H19 年 3 月	R	2	2,008	新耐震基準の為診断不要			
	7	体 育 館 (屋内運動場)	S45 年 3 月	R	1	335	H. 21 済	0.63	①	平成25年度耐震補強工事済
円 小 学 校	1	(教室棟)	S29 年 12 月	R	1	334	H. 20 済	1.18	③	耐震補強不要
	2	校 舎 (管理棟)	S40 年 12 月	R	1	189	H. 20 済	1.34		耐震補強不要
	8	体 育 館 (屋内運動場)	S51 年 3 月	R	1	532	H. 21 済	0.37	①	平成24年度耐震補強工事済
秋 名 小 学 校	1	(管理・教室棟)	S37 年 2 月	R	1	604	H. 20 済	0.92	②	耐震補強不要
	5	(教室棟)	S47 年 3 月	R	1	168	H. 20 済	1.63		耐震補強不要
	6	体 育 館 (屋内運動場)	S47 年 2 月	R	1	335	H. 21 済	0.72	④	耐震補強不要
龍 南 中 学 校	17	校 舎 (教室棟)	H 2 年 9 月	R	4	2,471	新耐震基準の為診断不要			
	7-2	体 育 館 (屋内運動場)	S57 年 3 月	R	1	685	新耐震基準の為診断不要			
	7-1	武 道 館 (屋内運動場)	S40 年 3 月	R	2	331	H. 22 済	0.44	④	平成27年度未使用化予定
龍 北 中 学 校	17	校 舎 (教室棟)	H 9 年 7 月	R	2	2,000	新耐震基準の為診断不要			
	5	体 育 館 (屋内運動場)	S42 年 2 月	R	1	304	H. 21 済	0.81	①	耐震補強不要
赤 徳 中 学 校	10	校 舎 (教室棟)	H14 年 7 月	R	2	1,380	新耐震基準の為診断不要			
	8	体 育 館 (屋内運動場)	S42 年 12 月	R	1	127	H. 22 済	0.74	④	耐震補強不要
	4	武 道 館 (屋内運動場)	H 6 年 3 月	R	1	836	新耐震基準の為診断不要			

#### 表の見方

- ・ 構造「R」は鉄筋コンクリート造を表す。
- ・ Is値が0.7以上の建物は、新耐震基準で建てられた建物と同等の耐震性があり、補強工事の必要はありません。
- ・ Is値が0.7未満の建物は、耐震補強を行う必要があり、Is値が0.3未満の建物については、早急な対策が必要です。