## 学校施設の耐震診断結果及び耐震化状況

平成28年12月1日現在

							平成28年12月1日現任
施	設 名	建設 年度	構造	階数	IS値 (最低値)	耐震診断結果 からの方針	耐震化状況
大網小学校	校舎(南側)	S37	RC造	3	0.45		
	校舎(中央)	S37	RC造	3	0.28	ギタ まこつた 存在	亚라이4도이다. ウフ
	校舎(北側)	S38	RC造	3	0.44	移転改築	平成24年3月 完了
	屋内運動場	S42	S造	2	0.06		
瑞穂小学校	南校舎	S45	RC造	2	0.58	補強改修	平成21年12月 完了
	校舎	S55	RC造	2	1.17	強度上問題なし	
	屋内運動場	S48	S造	2	0.19	補強改修	平成23年3月 完了
増穂小学校	校舎(職員室棟)	S44	RC造	2	0.49	補強改修	平成21年12月 完了
	校舎(旧教室棟)	S55	RC造	2	1.67	強度上問題なし	
白里小学校	新校舎	S53	RC造	3	0.50	補強改修	平成23年12月 完了
	旧校舎(南側)	S40	RC造	2	0.40	改築	平成25年7月 完了
	旧校舎(北側)	S41	RC造	3	0.22		十八八八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八
	屋内運動場	S43	S造	2	0.13	改築	平成27年6月 完了
大網中学校	校舎	S53	RC造	4	0.24	補強改修	平成23年2月 完了
	屋内運動場	S48	RC造	2	0.15	補強改修	平成26年2月 完了
	技術科棟	S54	S造	1	1.10	強度上問題なし	
白里中学校	校舎(普通教室棟)	S51	RC造	4	0.45	補強改修	平成26年2月 完了
	校舎(管理棟)	S51	RC造	4	0.26	補強改修	平成27年3月 完了
	屋内運動場	S47	RC造	2	0.43	補強改修	平成28年10月 完了
	技術科棟	S38	S造	1	0.13	改築	平成28年1月 完了
大網幼稚園	園舎	S49	RC造	2	0.96	強度上問題なし	
増穂幼稚園	園舎(東)	S55	RC造	1	0.86	強度上問題なし	
	園舎(西)	S55	RC造	1	1.14	強度上問題なし	
白里幼稚園	園舎	S49	RC造	1	1.19	強度上問題なし	

・IS値とは、「構造耐震指標」といわれ、建物の耐震性能を示しています。「建築物の耐震改修の促進に関する法律」では 0.6以上が必要とされていますが、学校施設はより安全性を確保するために文部科学省により0.7以上が求められていま す。 IS値0.7以上・・・強度上問題なし \_\_IS値0.7未満・・・対策必要

- ・下記施設は、新耐震基準施行(昭和56年)以降に建設されていることから耐震診断は実施しておりません。
- (1)季美の森小学校
- (2) 増穂北小学校
- (3)大網東小学校
- (4)瑞穂小学校(新校舎)
- (5) 增穗小学校(新校舎) ·屋内運動場
- (6) 増穂中学校
- (7)白里中学校(特別教室棟)
- (8)瑞穂幼稚園
- (9)大網中学校(プレハブ校舎)