

里庄町立小学校、中学校及び幼稚園の耐震診断・補強結果

学校名	区分	校舎等			診断年度	耐震補強	補強後Is値	補強後q値
		構造	階	建築年				
東小学校	教室管理特別教室棟	R	3	S49年	H15年	H16年	0.8	1.3
	普通特別教室棟	R	3	H 8年	耐震性能あり			
	屋内運動場	S	1	S52年	H17年	H18年度	0.72	1.37
	給食棟・特別教室	R	3	S58年	耐震性能あり			
西小学校	普通教室棟	R	2	S34年	H10年	H11年	0.76	1.23
	普通教室棟	R	2	S47年	H15年	H16年	0.83	1.63
	屋内運動場	S	2	S48年	H16年	H17年	0.8	1.42
	管理特別普通教室棟	R	3	S59年	耐震性能あり			
	給食棟	R	1	S59年	耐震性能あり			
中学校	普通教室棟	R	2	S40年	H 9年	H10年	0.97	1.57
	屋内運動場	S	2	S46年	H16年	H17年	0.79	1.44
	図書館棟	R	2	S54年	H17年	H18年	0.82	1.10
	管理特別普通教室棟	R	3	S54年	H15年	H16年	0.79	1.47
	特別教室棟	R	2	S54年	H17年	耐震性能があり補強不要	1.04	1.37
	トイレ棟	R	1	S54年	H19年	耐震性能があり補強不要	1.64	1.13
東幼稚園	管理保育棟	R	1	H 4年	耐震性能あり			
西幼稚園	管理保育棟	R	1	H 4年	耐震性能あり			

(注1) 構造区分について

R・・・鉄筋コンクリート S・・・鉄骨その他造

(注2) 耐震診断結果(Is値、q値)について

Is値とは、建築物の耐震性能を判断するための数値(構造耐震指標)で、国土交通省では安全の目安として0.6以上としています。なお、文部科学省では学校施設について、耐震改修の目安としてIs値を0.7以上としています。

q値とは、建築物の保有水平体力に係る指数で、安全の目安として1.0以上としています。