

# 田上町立学校施設の耐震診断結果

平成28年4月1日現在

No.	学校名	棟番号(名)	建設区分	構造 ※1	階数	建設 年月日	建設面積 (m <sup>2</sup> )	診断 種類等	2次診断結果 (Is値)※2	診断結果	備考
1	田上小学校	給食棟	校舎	R	1	S58.03	491	新診断		耐震性あり	
2		管理棟	校舎	R	3	S59.03	1,322	新診断		耐震性あり	
3		教室棟	校舎	R	3	S59.03	3,446	新診断		耐震性あり	
4		体育館	屋体	S	1	S59.03	1,454	新診断		耐震性あり	H27.08 吊り天井撤去工事完了
5	羽生田小学校	東校舎棟	校舎	R	3	S56.10	2,136	2次診断	0.7	耐震性あり	
6		西校舎棟	校舎	R	3	S56.10	2,666	2次診断	0.71	耐震性あり	
7		給食棟	校舎	R	1	S62.01	787	新診断		耐震性あり	
8		体育館	屋体	S	1	S57.01	1,309	新診断		耐震性あり	H27.08 吊り天井撤去工事完了
9	田上中学校	A校舎棟(北側)	校舎	R	3	S55.03	1,684	2次診断	0.81	耐震性あり	
10		B校舎棟(西側)	校舎	R	3	S55.08	668	2次診断	0.71	耐震性あり	平成22年度耐震化完了 (0.51→0.71)
11		C校舎棟(南側)	校舎	R	3	S55.08	1,299	2次診断	0.82	耐震性あり	
12		D校舎棟(東側)	校舎	R	3	S55.08	813	2次診断	1.26	耐震性あり	
13		普通教室棟	校舎	R	3	S59.12	433	新診断		耐震性あり	
14		体育館	屋体	S	1	S60.02	2,098	新診断		耐震性あり	
15		特別教室棟	校舎	R	2	H02.12	150	新診断		耐震性あり	

※1 構造 R…鉄筋コンクリート造  
S…鉄筋その他造

※2 Is値 建築物の耐震性能を判断するための数値(構造耐震指標)  
国土交通省では安全の目安として0.6以上、文部科学省では、  
児童生徒の安全を特に考慮して0.7以上が望ましいとしています。