

中能登町立小中学校耐震化の状況について

- 1 「構造」欄中、Rは鉄筋コンクリート造、Wは木造をいいます。
- 2 耐震基準に「旧耐震」とあるのは、新耐震基準施行(昭和56年)以前に建築、「新耐震」とあるのは新耐震基準施行後に建築されたものです。
- 3 「新耐震」と表示のあるものは、耐震性がありますので、「耐震診断」欄は「－」となっています。
- 4 「旧耐震」と表示があるもののうち、「改修済」と記載した上で「改修年度」及び改修後のIs値をそれぞれ表示してあります。
- 5 「Is値」(構造耐震指標)は建築物の耐震性能(地震に対する安全性)を数値化したもので、その値が大きいほど耐震性が高いことを表し、国土交通省告示等によれば、第2次診断等により算定したIs値が0.6以上の場合、耐震性がある建物ということになります。
学校施設については、文部科学省の目標はIs値0.7以上を確保することとされています。

平成27年4月1日現在

学校名	建物区分	構造	棟		建築年	階数	面積(m ²)	耐震基準	耐震診断(第2次診断)		改修状況	改修後	備考
			番号	枝番					年度	Is値		Is値	
鳥屋小学校	校舎	R	1		S50	3	1,000	旧耐震	H16	0.24	H18改修済	0.78	
	校舎	R	2	1	S50	3	2,875	旧耐震	H16	0.24	H18改修済	0.78	
	校舎	R	2	3	S50	1	267	旧耐震	H16	0.49	H18改修済	0.82	
	校舎	R	2	4	S50	1	245	旧耐震	H16	0.48	H18改修済	0.82	
	校舎	R	2	5	S50	1	245	旧耐震	H16	0.49	H18改修済	0.82	
	体育館	R	3	1	S51	2	1,307	旧耐震	H8	0.46	H8改修済	0.71	
鹿島小学校	体育館	R	1		S38	2	1,358	旧耐震	H15	0.22	H20改修済	0.80	
	校舎	R	3		H26	2	2,504	新耐震	—	—	対象外		
	校舎	R	4		H26	2	2,096	新耐震	—	—	対象外		
	校舎	R	5		H26	2	2,007	新耐震	—	—	対象外		
鹿西小学校	校舎	R	1		H2	4	3,426	新耐震	—	—	対象外		
	校舎	R	1	1	H16	4	683	新耐震	—	—	対象外		
	体育館	R	2		H2	1	949	新耐震	—	—	対象外		
中能登中学校	校舎	R	1		H25	3	9,679	新耐震	—	—	対象外		
	校舎	R	2		H25	1	294	新耐震	—	—	対象外		
	体育館	R	4		H25	3	5,620	新耐震	—	—	対象外		