

県立学校の耐震化状況等について

県立学校の耐震化の状況

単位：棟

	全棟数 2階以上又は200㎡超 (a)	耐震化の 必要なし (b)	耐震化の必要あり											耐震化率 b/a	
			IS値(2次診断)					耐震化優先度調査ランク							
			計	IS<0.3	0.3≤ IS<0.4	0.4≤ IS<0.5	0.5≤ IS	計	ランク 1	ランク 2	ランク 3	ランク 4	ランク 5		
高等学校	508	507	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99.8%
特別支援 学 校	94	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0%
中学校	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0%
合 計	609	608	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99.8%

- 1.) 耐震化の必要なしとは、昭和56年6月以降の新耐震基準に基づき建築された建物及び昭和56年5月以前の建物で耐震診断の結果、耐震性があると判定された建物である。
- 2.) IS値(構造耐震指標)とは、建物の耐震性能を表す指標で、建物の構造部材の強度と粘りをもとに形状や経年劣化を考慮して算定する。
- 3.) 耐震化優先度調査とは、どの学校施設から耐震診断又は耐力度調査を実施すべきか、その優先度を検討するものであり、優先度の高いランク1から低いランク5までで評価される。

(令和6年4月1日現在)

耐震化の必要ありの耐震診断等棟別内訳

(高等学校)

	校名	棟名	所在地	建築年月	構造	階数	面積	IS値	耐震化 優先度調査	備考
1	陽明高等学校	体育館 5	浦添市	S55.5	RC	2	1,828㎡	0.14		