

[公表の内容]

- 1 建物区分 — 用途ごとの名称です。
- 2 建築年度 — 建てられた年度です。
佐分利小学校校舎および体育館、大島小学校校舎、名田庄中学校校舎および体育館については、昭和 57 年度以後（新耐震基準）に建設されており、耐震性は確保されています。
- 3 構造・面積 — 建物の構造と面積です。
例) RC-3・1890 — 鉄筋コンクリート造り 3 階建、1,890 m²
S2・101 — 鉄骨造 2 階建、101 m²
- 4 耐震診断ランク — 構造耐震指標（Is 値）や構造的バランス等を基に、福井県耐震診断等評定委員会（事務局：（社）福井県建築士事務所協会）において総合的な判断によりランク分けされたものです。

耐震診断ランクとその内容等

耐震診断 ランク	内容	阪神淡路大震災クラスの地震時に想定される被害の程度
A	良好な耐震性を有する	局部的に軽微な被害が出る可能性がある。
A'	かなりの耐震性を有する	局部的に軽微な被害が予想される。
B	ある程度の耐震性を有する	被害が生じる可能性がある。
C	耐震性は劣る	柱、壁等に被害が生じることが予想される
D	耐震性はかなり劣る	柱、壁等に相当の被害が生じることが予想される。
E	耐震性は相当劣る	倒壊等の相当な被害が予想される。

- 5 耐震化の目標 — 個々の学校施設の耐震性能により倒壊又は大破する恐れのある危険度の高いものから優先的に耐震補強等を実施していく。

- 6 Is 値：構造耐震指標の数値を参考に記載しています。

本郷小学校の耐震診断結果等

建物区分	建築年度	構造・面積 ※ (m ²)	耐震診断 ランク	(参考) Is 値	備考
校舎	S53～S54	RC-3 3384	C	0.45	
体育館	S54	RC-1 1237	A'	0.74	
給食講堂	S53	RC-1 488	C	0.47	

大島小学校の耐震診断結果等

建物区分	建築年度	構造・面積 ※ (㎡)	耐震診断 ランク	(参考) Is 値	備考
体育館	S55	RC-1 1313	A'	0.78	

名田庄小学校の耐震診断結果等

建物区分	建築年度	構造・面積 ※ (㎡)	耐震診断 ランク	(参考) Is 値	備考
校舎	S50	RC-3 3166	A	0.81	耐震改修 工事完了

大飯中学校の耐震診断結果等

建物区分	建築年度	構造・面積 ※ (㎡)	耐震診断 ランク	(参考) Is 値	備考
校舎	S50	RC-3 2843	A	0.81	耐震改修 工事完了
昇降口	S50	RC-3 1100	A	0.81	耐震改修 工事完了
渡り廊下	S52	S-2 70	C	0.53	
体育館	S51	RC-2 2455	C	0.37	