

さあ、わが家の耐震性をチェック!

【在来軸組構法の木造住宅用】

A 地盤・基礎

地盤の状況と基礎の形状により、該当する評価をつけてください。

【地盤】

- 良い・普通…岩盤、砂れき層、洪積台地
- やや悪い……30mよりも浅い沖積層、埋立地及び盛土地で大規模な造成工事（転圧・地盤改良）によるもの
- 非常に悪い…30mよりも深い沖積層（軟弱層）、海・池・沼・水田などの埋立地、丘陵地の盛土地で小規模な造成工事によるもの

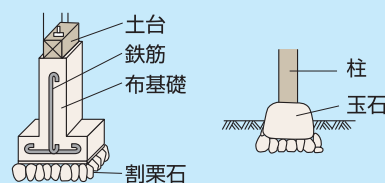
【基礎】

鉄筋が入っているかどうか分からない場合は、鉄筋がないものとしてください。

〔基礎〕

鉄筋コンクリート造の連続した基礎

玉石基礎



診断項目	評点（いずれか1つに○をつけてください。）		
	良い・普通	やや悪い	非常に悪い
基礎			
鉄筋コンクリート造の連続した基礎	1.0	0.8	0.7
無筋コンクリート造の連続した基礎	1.0	0.7	0.5
ひびわれのあるコンクリート造の連続した基礎	0.7	0.5	0.3
その他の基礎（玉石、石積、ブロック積）	0.6	0.4	0.2

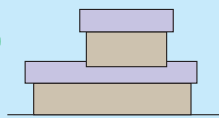
B 建物の形

- 建物を上から見たとき、おおよそ四角いか、凸凹しているかで判断してください。
- 建物を横から見たとき、2階が1階より張り出しているところがあるかで判断してください。

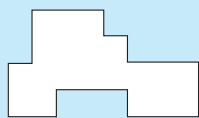
上から見ても横から見ても整っている



評点
1.0

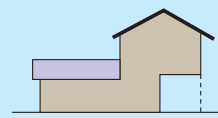


上から見て凸凹している



評点
0.9

1階に壁のない空間がある

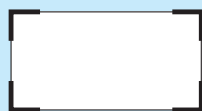


評点
0.8

診断項目	評点（いずれか1つに○をつけてください。）
上から見ても横から見ても整っている	1.0
上から見て凸凹している	0.9
1階に壁のない空間がある	0.8

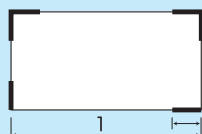
C 壁の配置(バランス)

全ての外壁面で壁が1/5以上



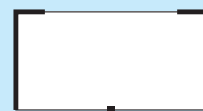
評点
1.0

一部の外壁面で壁が1/5未満



評点
0.9

一部の外壁面で壁が全くない(全開口)



評点
0.7

診断項目	評点（いずれか1つに○をつけてください。）
全ての外壁面で壁が1/5以上	1.0
全ての外壁面で壁が1/5未満	0.9
一部の外壁面で壁が全くない(全開口)	0.7