

1 耐震化の必要性について

Q. なぜ、耐震化が必要？

A. 大地震が発生しても建物が倒れないようにするため

- ・令和3年度千葉県地域防災計画では、千葉県北西部直下地震（M7.3）が発生すると、建物の全壊・半壊等による死傷者数は約2.7万人と推定されています。
- ・耐震性のある建物は、大地震が発生しても、建物の倒壊を防ぐことができ、大切な家族の命や財産を守ることができます。

Q. どんな建物の耐震化が必要？

A. 昭和56年5月31日以前に着工した建物

- ・昭和56年6月に現行の耐震基準が導入されました。
- ・現行の耐震基準の建物と比べると、旧耐震基準の建物は以下（例）のような問題があり、過去に発生した大地震において、被害が多く発生しています。

（例）耐力壁が少ない、基礎が地震に耐えられない、耐力壁の配置が偏っている、接合部が弱い



※増改築や経年劣化によっても、耐震性能が変化している場合があります。