桜井市耐震改修促進計画 概要版

1

耐震改修促進計画について

■ 計画の目的と期間

桜井市耐震改修促進計画は、地震時における住宅・建築物の被害の軽減を図り、市民の生命と財産の保護を図るため、計画的かつ総合的に既存建築物の耐震化を推進するための基本的な枠組みを定めることを目的とします。本市では、平成20年2月に「桜井市耐震改修促進計画」を策定、平成28年3月に改定し、住宅・建築物の耐震化を計画的かつ総合的に推進するため各種施策を行ってきましたが、令和2年度に最終年度を迎えることから、その効果を検証するとともに今回の法改正と県計画の改定を踏まえ、新たな計画として改定するものです。

本計画の期間は、令和3年度から令和7年度までの5ヶ年計画とします。

■ 対象建築物

対象とする建築物は、昭和 56 年 5 月 31 日以前に建築された現行の新耐震基準(昭和 56 年 6 月 1 日施行)を満たさない建築物のうち、次に示すものとします。

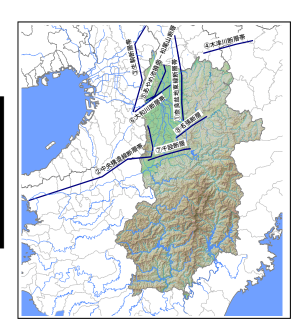
種類	内容
住宅	戸建住宅、共同住宅等、全ての住宅を対象
民間及び市有の特定既存耐	「耐震改修促進法」第14条に定める特定既存耐震不適格建築物のうち、民間及
震不適格建築物	び市が所有する建築物
地震発生時に通行を確保す	避難路、通学路等避難所に通ずる道路等、建築物の倒壊によって緊急車両の通行
べき道路の沿道建築物	や住民の避難の妨げになるおそれのある道路
建築物に附属するブロック	倒壊した場合において、避難路の過半を閉塞するおそれのある組積造の塀等
塀等	

■ 想定される地震

周辺における大規模な地震としては、以下の活断層があげられます。

「第 2 次奈良県地震被害想定調査」においては、これらの地震が発生した場合に、家屋の全壊や半壊等、大きな被害が発生すると想定されています。

	断層長さ	想定
対象地震	別層文さ	
八多地展	(k m)	マグニチュード
①奈良盆地東縁断層帯	35	7. 5
②中央構造線断層帯	74	8.0
③生駒断層帯	38	7.5
④木津川断層帯	31	7.3
⑤あやめ池撓曲・松尾山断層	20	7.0
⑥大和川断層帯	22	7. 1
⑦千股断層	22	7. 1
8名張断層	18	6. 9



2

耐震化の現状と目標設定

耐震化の現状やこれまでの本市の取り組み等を踏まえ、耐震化率の目標(令和 7 年度末)を以下のように定めます。

■ 住宅

【現状】

現状 (令和2年度)

83%



【目標】

令和7年度までに

95% を目指します

令和 2 年現在 総数:22,014 戸

令和7年(目標) 総数:22,375戸

総数:22,375 戸 増加分 361 戸(1.6%)

令和7年

耐震化されている住宅 18,240 戸(82.9%)

S55 年以前で耐震改修済 の住宅 266 戸

S55 以前で耐震性ありの 住宅 2,666 戸

耐震性が不十分な住宅 3,774 戸(17.1%) 耐震化されている住宅 18,566 戸(83.0%)

改修等による耐震化 456 戸(2.0%)

耐震性が不十分な住宅 2,992 戸(13.4%) 増加分 361 戸(1.6%)

耐震化されている住宅 18,566 戸(83.0%)

改修等による耐震化 456 戸(2.0%)

施策促進による耐震化 1,873 戸(8.4%)

耐震性が不十分な住宅 1,119 戸(5.0%)

■ 特定既存耐震不適格建築物

【現状】

現状(令和2年度)

76%



【目標】

令和7年度までに

95% を目指します

■ 市有建築物

【現状】

現状 (令和2年度)

77%



【目標】

令和7年度までに

95% を目指します

3 住宅・建築物の所有者等と市の役割

住宅・建築物 所有者等 の役割

◆住宅・建築物の地震に対する安全性を確保するとともに、耐震診断・耐震改修や建替等に努め、自ら「生命・財産を守る」ことを基本とします。

市の役割

◆住宅・建築物の耐震化を促進し、地震に強いまちづくりに努める ことを基本とします。

4 耐震診断・改修を図るための支援策の概要

本市では、都市建設部営繕課に住宅相談窓口を設置し、耐震診断・耐震改修のほか、リフォームに関する相談にも対応できる体制の整備を行っています。また、耐震診断、耐震改修に関する支援事業等を活用し、住宅・建築物の耐震化を促進します。

住宅相談窓口

【対象者】

・市内在住または市内に土地・家屋を有する方

【相談内容】

- ・住まいの新築・改築・リフォーム等の基礎的な相談
- ・耐震診断・耐震改修に関する基礎的な相談
- ・住まいのバリアフリーに関する相談
- ·その他の住まいに関する法律や制度および整備の相談

【費用】

·無料

既存木造住宅 耐震診断事業

【対象となる住宅】

・昭和 56 年 5 月 31 日以前に着工された在来軸組工法の木造住宅で一戸建て又は長屋及び共同住宅

【費用】

·無料

既存木造住宅 耐震改修事業

【対象となる住宅】

・昭和 56 年 5 月 31 日以前に着工された木造住宅で一戸建て又は長屋 及び共同住宅

【対象工事】

・耐震診断による上部構造評点を1階又は全ての階において 1.0 以上又は 0.7 以上にする耐震改修工事で経費が 50 万円以上の工事

【補助額】

・20 万円~50 万円が上限

ブロック塀等 撤去工事 補助事業

【対象となるブロック塀】

- ・地盤からブロック塀等の頂部までの高さが80センチメートルを超え、かつブロック塀と道路境界までの水平距離より高いもの等
- ・市内の通学路に面する部分のブロック塀等

【対象工事】

・ブロック塀等の撤去工事

【補助額】

・10 万円が上限

5

建築物の耐震診断及び耐震改修の促進を図るための施策

■安心して耐震改修を行うことができるようにするための環境整備

- 相談体制の充実
- 耐震診断技術者・改修施工者の情報提供
- 住まいづくりアドバイザー派遣支援

■耐震診断及び耐震改修の促進を図るための支援策

- 既存木造住宅耐震診断事業
- 既存木造住宅耐震改修事業
- 住宅耐震改修に伴う固定資産税の減額措置(税務課)
- 住宅購入の際のローン減税(税務署)

■耐震診断及び耐震改修の促進を図るための重点的取組

- 旧耐震基準が多い住宅地への集中的な啓発
- 高齢者世帯への啓発及び意織の普及
- 避難所・防災拠点施設の耐震化促進
- 地震発生時に通行を確保すべき道路の沿道建築物の耐震化

■その他の取組

- 居住空間内の安全確保
- エレベーターの耐震対策・閉じこめ防止とエスカレーターの耐震対策
- ブロック塀等、工作物等の安全対策
- ◆ 大規模空間の天井崩落対策
- 密集市街地における防災対策
- 伝統的民家の耐震診断・耐震改修の調査研究とその普及・啓発
- 文化財建造物等の対応
- 景観への配慮
- 他機関との連携・協働

■建築物の地震に対する安全性の向上に関する啓発及び知識の普及

- 地震防災マップの作成・公表
- 耐震診断・耐震改修に関する情報提供の充実
- パンフレットの作成・配布、セミナー・講習会の開催
- 地震保険加入によるメリットの普及・啓発
- 自主防災組織・町内会等との連携
- 学校(園)における地震防災教育の推進

桜井市耐震改修促進計画 概要版

〒633-8585 奈良県桜井市大字粟殿 432-1

桜井市 都市建設部 営繕課 TEL: 0744-42-9111 FAX: 0744-46-1782

