

| | | | | | | | | |
|------------------|--|---|------------------------|----------------------------|-------------------------|---|--------|------------|
| 事務事業名 | 住宅倒壊防止対策事業 | | 会計 | 一般会計 | 実施区分 | 継続 | | |
| H29作成課等名 | 危機管理室 | H29係等名 | 防災係 | 事業種別 | 政策 | 開始 14 終了 | | |
| H28担当課等名 | 危機管理室 | | | | | | | |
| 基本計画上の位置づけ | 政策 | 4 | 暮らしと生命を守る安全安心で快適なまちづくり | | | | | |
| | 施策 | 41 | 災害対策の推進 | | | | | |
| 目的 | 対象(誰・何を) | 住宅 | | 対象指標 | 指標名及び単位 | | 28年度数値 | |
| | 意図(どういう状態にするか) | 耐震改修が必要な住宅については、耐震改修を実施してもらう。(長野県の目標 平成27年度までに、全住宅の耐震化率を90%にする。) | | | 住宅総数(平成15年度住宅土地統計調査の数値) | 36100 | | |
| | 向上させたい上位施策の成果指標 | 市民が災害に備えている割合(%) | | | | | | |
| 目標 | 種別 | 指標名及び単位 | | 27年度計画 | 27年度実績 | 28年度計画 | 28年度実績 | 備考(指標変更など) |
| | 成果指標 | 住宅の耐震化率(耐震性あり戸数+建替え・新設戸数+耐震改修戸数)÷住宅数% | | 80 | 80 | 80 | 80 | |
| | 定性目標 | | | | | | | |
| 事業概要 | <p>・予想される南海トラフ地震等に備え、木造住宅の耐震診断をすることにより、自宅の倒壊の危険性を認識させ、耐震補強の必要性を周知する。さらに、市の実施した耐震診断の結果、倒壊の恐れがあると判断された木造住宅の耐震補強工事を行うことにより、倒壊の危険を回避して安全安心な市民生活の確保を図る。</p> <p>・対象住宅は、昭和56年以前の戸建木造住宅。耐震診断は市内全域に募集をおこない申し込みのあった住宅に対し、長野県木造住宅耐震診断士を派遣して精密耐震診断を実施、その結果、上部構造評点のうち最小の値(IS値)が0.7未満(倒壊又は大破壊の危険がある。)となった場合で、耐震改修を行う場合に、改修費の2分の1以内、60万円を上限に、予算の範囲内で耐震改修工事に補助金を交付(給与所得で収入金額が1442万円、その他の方は所得金額1200万円以内の市民が対象)。</p> <p>精密診断補助金財源:国1/2、県1/4、市1/4、耐震改修補助金財源:国補助に要した経費の1/2、県1/4、市1/4</p> | | | | | | | |
| 28年度事業内容 | 事業内容 | | | 名称 | | 活動指標 | | |
| | 1 耐震診断士派遣(精密耐震診断) 2 既存住宅耐震改修事業補助金 | | | 1 診断士派遣件数 2 耐震改修補助金交付件数 | | 1 46件 2 10件 | | |
| | | | | | | | | |
| 事業コスト | | 27年度決算額 | 28年度予算額 | 28年度決算額 | 29年度繰越額 | 特定財源内訳、補足 | | |
| 事業費計(千円)① | | 6,184 | 15,752 | 8,958 | 0 | (国)社会資本整備総合交付金 4,472千円 (県)住宅・建築物耐震改修促進事業 2,236千円 | | |
| 国庫支出金 | | 2,791 | 4,620 | 4,472 | | | | |
| 県支出金 | | 1,395 | 5,550 | 2,236 | | | | |
| 起債 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| 一般財源 | | 1,998 | 5,582 | 2,250 | | | | |
| 人件費計(千円)② | | 2,861 | 0 | 2,861 | 0 | | | |
| 正規職員所要時間 | | 800 | | 800 | | | | |
| 臨時職員所要時間 | | | | | | | | |
| 総事業費①+② | | 9,045 | 15,752 | 11,819 | 0 | | | |
| 事業内容・目標達成状況の振り返り | | <p>・耐震診断件数は減少傾向にあったが、熊本地震を受け増加に転じた。今後、耐震改修ニーズの増加につながる可能性があるため、耐震改修を含めた啓発活動に力を入れていく。</p> <p>・飯田市耐震化促進計画を更新するとともに、平成29年度からの補助制度の拡充に向けた取り組みを実施</p> | | | | | | |
| 改革改善の考え方 | ①問題点 | 熊本地震で高まった関心の持続、また、精密耐震診断の結果、耐震改修が必要とされているものの、住民の高齢化や経済的な理由から耐震改修を躊躇するケースが増加している。 | | | | | | |
| | ②改革提案 | 引き続き、地震体験車の運行時等での啓発活動を強化するとともに、柔軟な補助制度の創設など、地域の実情にあった制度のあり方等を国・県に訴えていく。 | | | | | | |