

取組実績については、以下のとおり

i) 住宅所有者に対する直接的な耐震化促進

| | H30 | R1 | R2 | R3 | R4 | R5 (予定) |
|-----------|-----|----|----|----|----|------------|
| 戸別訪問の実施件数 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 |
| | | | | | | |

ii) 耐震診断実施者に対する耐震化促進
資料編のとおり

iii) 改修事業者の技術力向上

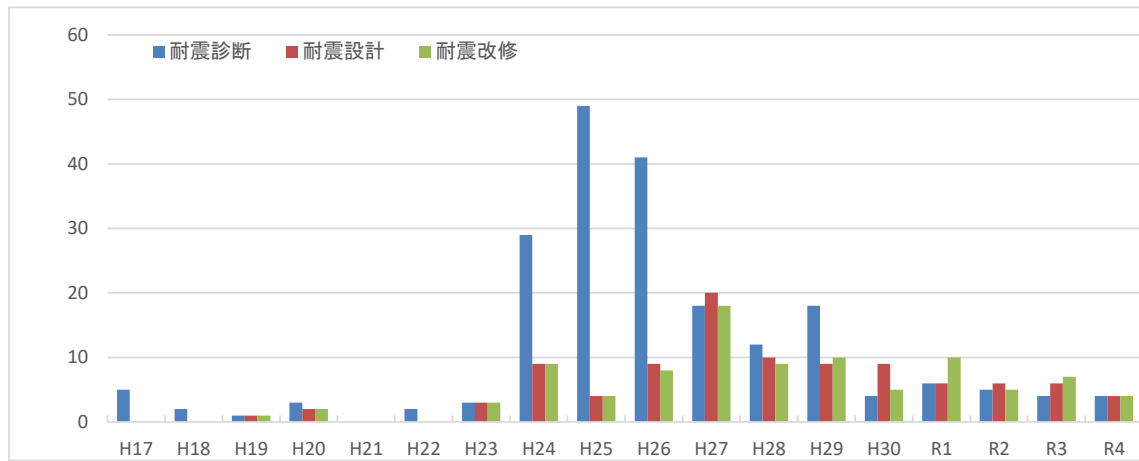
| | H30 | R1 | R2 | R3 | R4 | R5 (予定) |
|------------------------------------|------------|------------|--------------|------------------|----|------------------------|
| 耐震診断士講習会 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 |
| 低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催) | 2 | 2 | 2 (オンライン) | 9月~2月 (オンライン) | — | 2(対面)、9月~2 月(オンライン) |
| 低コスト工法講習会 (県主催) | — | — | — | — | — | — |
| 事業者登録推進講習会 | 3 | 3 | 0 | 1 | 2 | 2 |
| 耐震改修技術学校 | 3回× 1会場 | 4回× 1会場 | 0 | 0 | — | 2回× 1会場 |
| 耐震補強工事实務講習会 | 5 | — | — | — | — | — |

iv) 一般への周知普及

| | H30 | R1 | R2 | R3 | R4 | R5 (予定) |
|----------|-----|----|----|----|----|------------|
| 広報誌等への掲載 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 庁舎内パネル展示 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | | | | | |

○耐震改修の実績

| (棟数) | H30 | R1 | R2 | R3 | R4 | R5 (予定) |
|------|-----|----|----|----|----|------------|
| 耐震診断 | 4 | 6 | 5 | 4 | 4 | |
| 耐震設計 | 9 | 6 | 6 | 6 | 4 | |
| 耐震改修 | 5 | 10 | 5 | 7 | 4 | 5 |



○前年度の取組内容

小規模多機能施設ゆずの花に展示パネルを展示した。

○見えてきた課題

チラシや広報などで啓発を継続しているが、一定数取組を進めてきた影響により、対象となる要望箇所が減り、耐震件数等が減少傾向にある。

○今年度の取組内容

耐震性のない住宅に住んでいる村内在住者への訪問はほぼ全て完了している。今後は、その中でも、診断で止まっている方などに耐震に関するアンケート調査を実施し、令和6年度以降の取組について検討する。

