

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

	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
戸別訪問の実施件数	221	1	2	1	5

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

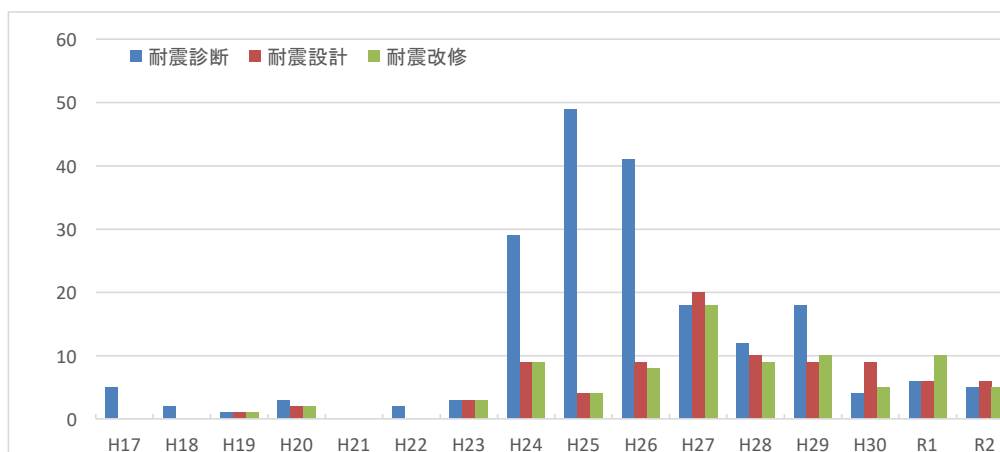
	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断士講習会	2	2	4	2	2
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	1	2	2	2	2
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	3	0	3
耐震改修技術学校	4回× 2会場	3回× 1会場	4回× 1会場	0	4回× 1会場
耐震補強工事实務講習会	4	5	—	—	—

## iv) 一般への周知普及

	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
広報誌等への掲載	0	1	1	1	1
庁舎内パネル展示	0	0	1	1	1

## 耐震改修の実績

(棟数)	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断	18	4	6	5	
耐震設計	9	9	6	6	
耐震改修	10	5	10	5	10



#### 前年度の取組内容

役場庁舎内に展示パネルと耐震補強工事の模型を展示した。

#### 見えてきた課題

チラシや広報などで啓発すること過年度に行ってしまったため、以降、毎年の耐震件数が減少している。

#### 今年度の取組内容

耐震性の無い住宅に住んでいる村内在住者への訪問はほぼすべて完了している。今後は、その中でも、診断で止まっている方や避難路沿いなど、特に重要度の高い家の持ち主などに他の課と連携を図りながら個別で声かけを行っていく。

