

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	53	4	70	0	50
ダイレクトメールの送付件数	0	0	10	36	35

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

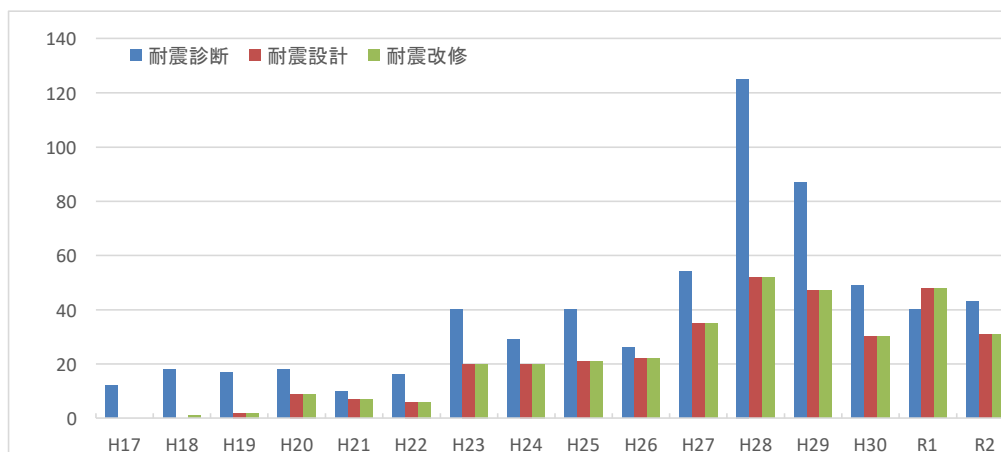
	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断士講習会	2	2	4	2	2
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	1	2	2	2	2
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	3	0	3
耐震改修技術学校	4回× 2会場	3回× 1会場	4回× 1会場	0	4回× 1会場
耐震補強工事実務講習会	4	5	—	—	—

iv) 一般への周知普及

	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
広報誌等への掲載	3	6	4	4	4
庁舎内パネル展示	1	1	1	1	1

耐震改修の実績

(棟数)	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断	87	49	40	43	
耐震設計	47	30	48	31	
耐震改修	47	30	48	31	100



#### 前年度の取組内容

- ・「耐震改修のすすめ」パンフ配布
- ・パンフやチラシの配布

#### 見えてきた課題

- ・診断後一定期間経過した耐震改修を行っていない方へのアプローチができていない。
- ・コロナ渦における啓蒙・啓発方法。

#### 今年度の取組内容

- ・「耐震改修のすすめ」パンフ配布
- ・市広報誌への掲載
- ・診断後一定期間経過した耐震改修を行っていない方へDM
- ・パンフやチラシの配布

