

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	0	12	1	0	15	20
ダイレクトメールの送付件数	0	0	0	0	0	0

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

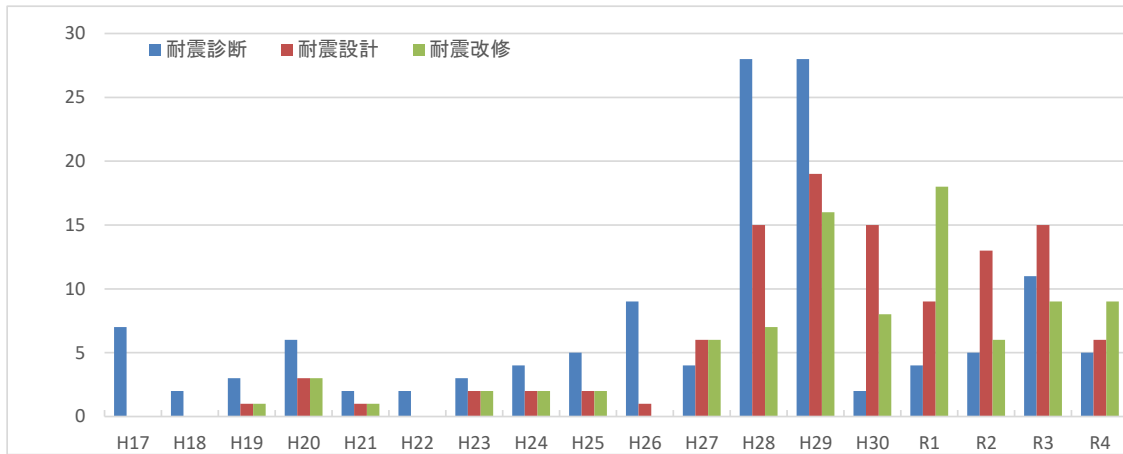
	H30	R1	R2	R3	R4	R5 (予定)
耐震診断士講習会	2	4	2	2	4	3
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	2	2	2 (オンライン)	9月~2月 (オンライン)	—	2(対面)、9月~2 月(オンライン)
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	0	1	2	2
耐震改修技術学校	3回× 1会場	4回× 1会場	0	0	—	2回× 1会場
耐震補強工事実務講習会	5	—	—	—	—	—

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	—	2月	10月・11月	1月	6月	1月
イベントでのブース展示	11月	11月	—	—	8月・12月	11月
庁舎内パネル展示	—	—	1月	12月	—	—

○耐震改修の実績

(棟数)	H30	R1	R2	R3	R4	R5 (予定)
耐震診断	2	4	5	11	5	
耐震設計	15	9	13	15	6	
耐震改修	8	18	6	9	9	8



○前年度の取組内容

新型コロナウイルスの感染症対策を行った上で戸別訪問を実施した。
高知大公開講座、村女性団体主催の講演会(防災)で、パネル展示やパンフレットの配布を実施。

○見えてきた課題

耐震改修の相談はあるが、改修費用が高額になるため諦めるケースがある。

○今年度の取組内容

補助金の増額
戸別訪問
イベントでのPR

