

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	410	391	507	534	601	541

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

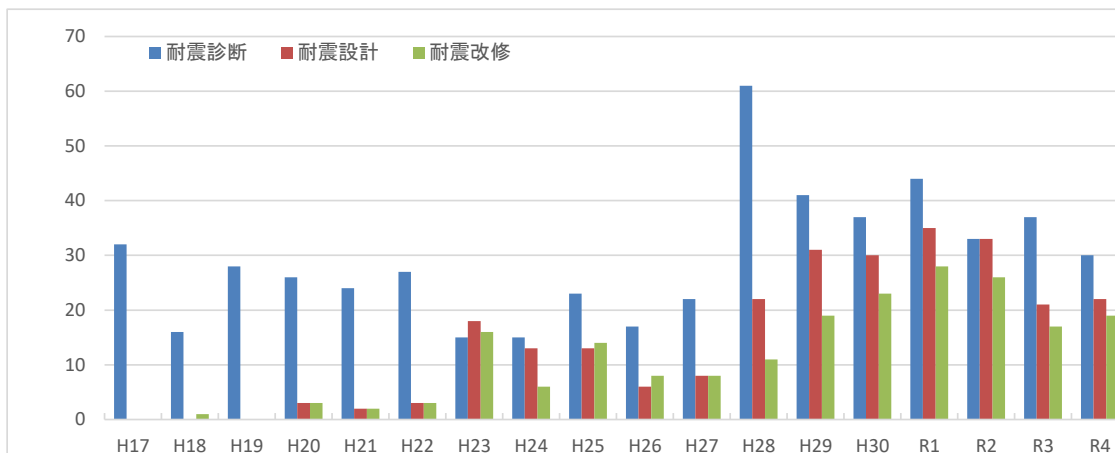
	H30	R1	R2	R3	R4	R5 (予定)
耐震診断士講習会	2	4	2	2	4	3
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	2	2	2 (オンライン)	9月~2月 (オンライン)	—	2(対面)、9月~2 月(オンライン)
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	0	1	2	2
耐震改修技術学校	3回× 1会場	4回× 1会場	0	0	—	2回× 1会場
耐震補強工事実務講習会	5	—	—	—	—	—

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	7月号	5・8・3月号	4月	4月	4月	4・5・11月号
庁舎内パネル展示	10・11月	4・7・10月	3月	10月	10月	8月

○耐震改修の実績

(棟数)	H30	R1	R2	R3	R4	R5 (予定)
耐震診断	37	44	33	37	30	
耐震設計	30	35	33	21	22	
耐震改修	23	28	26	17	19	35



○前年度の取組内容

会計年度任用職員による訪問を実施した。また、パネル展示を行い、耐震化へのイメージを持ってもらえた。

○見えてきた課題

戸別訪問を実施したが、高齢者世帯が多く、耐震化に前向きでない方が多い。耐震診断まで実施している方でも、補助金分を差し引いても工事費用の負担が大きく、耐震工事まで進めるに至らない方が多い。

○今年度の取組内容

今年度も戸別訪問や啓発などを行い、引き続き各種補助制度を積極的にPRしていく。迅速に耐震改修を実施できるよう随時制度の見直しを行う。

