

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	66	20	10	10	10

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

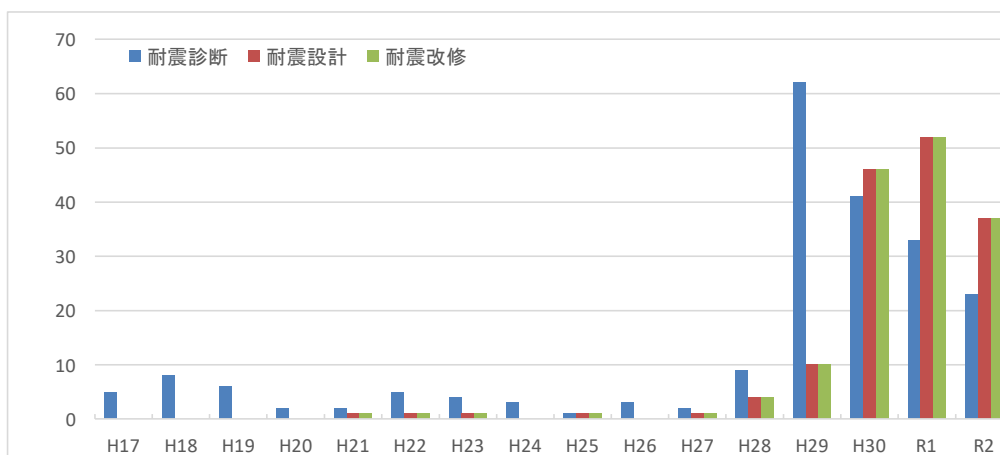
	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断士講習会	2	2	4	2	2
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	1	2	2	2	2
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	3	0	3
耐震改修技術学校	4回× 2会場	3回× 1会場	4回× 1会場	0	4回× 1会場
耐震補強工事实務講習会	4	5	—	—	—

iv) 一般への周知普及

	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
広報誌等への掲載	10月	10月	10月	12月	12月
庁舎内パネル展示			6月	12月	12月

耐震改修の実績

(棟数)	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断	62	41	33	23	
耐震設計	10	46	52	37	
耐震改修	10	46	52	37	20



前年度の取組内容

コンスタントに耐震改修を実施でき、耐震化率が向上しているが、耐震診断件数が減少傾向にある。

見えてきた課題

耐震診断件数の減少に伴い、耐震改修工事を行う物件数が減少する可能性がある。

今年度の取組内容

耐震化率向上のため、広報等での事業周知により診断件数の増加を目指す。また、耐震診断は実施しているものの、耐震工事が未実施の物件の所有者へのアプローチを実施する。

