

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	700	300	93	350	500

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

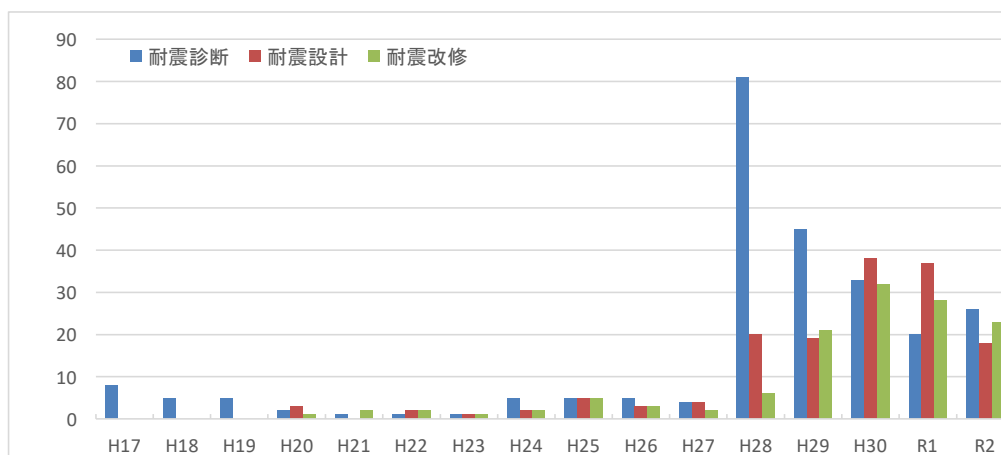
	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断士講習会	2	2	4	2	2
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	1	2	2	2	2
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	3	0	3
耐震改修技術学校	4回× 2会場	3回× 1会場	4回× 1会場	0	4回× 1会場
耐震補強工事实務講習会	4	5	—	—	—

iv) 一般への周知普及

	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
広報誌等への掲載	7月号	7月号	10月号	6月号	6月号
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	45	33	20	26	
耐震設計	19	38	37	18	
耐震改修	21	32	28	23	30



前年度の取組内容

耐震相談員を年度途中からではあるが確保出来たことにより、診断数が10件以上伸びた。しかしながら、診断を町内特定診断士に希望する申請者が多く、診断数は伸びたものの設計・改修に繋がらなかった。

見えてきた課題

10月に耐震相談員を確保し、10件以上の診断希望者を確保したが改修期間が取れなくて繰越することになった。

今年度の取組内容

昨年度からの診断者と中心に設計・改修につなげていく。

