

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	0	9	2	0	5

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

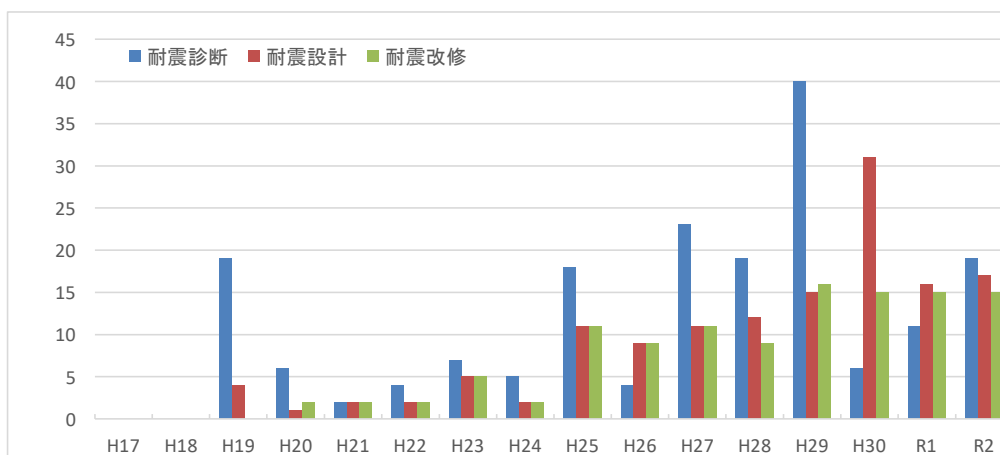
	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断士講習会	2	2	4	2	2
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	1	2	2	2	2
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	3	0	3
耐震改修技術学校	4回× 2会場	3回× 1会場	4回× 1会場	0	4回× 1会場
耐震補強工事实務講習会	4	5	—	—	—

iv) 一般への周知普及

	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
広報誌等への掲載	5月号	11月号	8月号	5月号	5月号
庁舎内パネル展示	11月	11月	8月	—	11月

耐震改修の実績

(棟数)	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断	40	6	11	19	
耐震設計	15	31	16	17	
耐震改修	16	15	15	15	15



前年度の取組内容

令和2年度は耐震設計の上限引き上げを行った。また、新型コロナウイルス感染拡大により、直接の声かけが難しかったことから、広報・HPでの周知に力を入れて取り組んだ。

見えてきた課題

個々で話し合いの際に、耐震改修の工程や金額面について依頼者側から不安が感じ取られた。できるだけ、依頼者側の不安や負担を取り除くことができるように、一人一人に対して相談の時間を設け、対応していく。

今年度の取組内容

耐震制度について、広報・HP等で引き続き宣伝を実施していく。

今年度は、積極的に各地区等で行われている地区イベントへ参加させていただき、防災及び耐震に関わる出前講座を実施し、周知に対して、力を入れていく。

