

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	640	417	200	30	30
ダイレクトメールの送付件数	—	—	—	—	1275

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

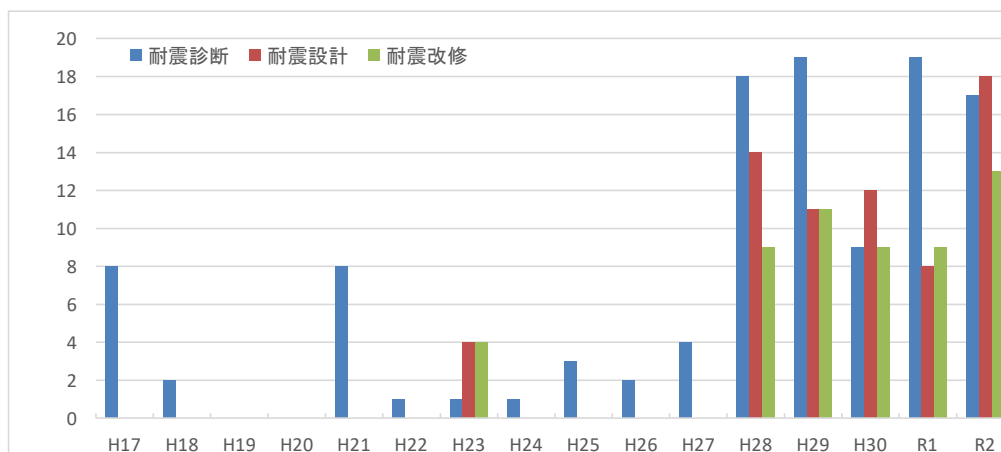
	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断士講習会	2	2	4	2	2
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	1	2	2	2	2
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	3	0	3
耐震改修技術学校	4回× 2会場	3回× 1会場	4回× 1会場	0	4回× 1会場
耐震補強工事实務講習会	4	5	—	—	—

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	5月号	5月号	5月号	5月号及び 適宜掲載
庁舎内パネル展示	窓口に事業 チラシの設置	窓口に事業 チラシの設置	窓口に事業 チラシの設置	窓口に事業 チラシの設置	窓口に事業 チラシの設置

耐震改修の実績

(棟数)	H29	H30	R1	R2	R3 (予定)
耐震診断	19	9	19	17	
耐震設計	11	12	8	18	
耐震改修	11	9	9	13	10



前年度の取組内容

町広報紙やチラシによる制度周知は引き続き行ったが、新型コロナウイルスの影響もあり、戸別訪問が充分にできなかった。

見えてきた課題

新型コロナウイルスの影響もあり、戸別訪問が充分にできないため、広報紙やチラシ、口コミ等から興味を持ってくれた住民の方からの申請が主体となっている。

戸別訪問がしにくい状況は今後も続くと思われるので、チラシ配布や広報紙への掲載で住民へ制度の周知徹底に努めていきたい。

今年度の取組内容

戸別訪問を極力控え、例年以上に広報紙への掲載などで制度の周知徹底を行い、各種防災補助事業を推進していきたい。

