

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	200	15	0	46	56	1100

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

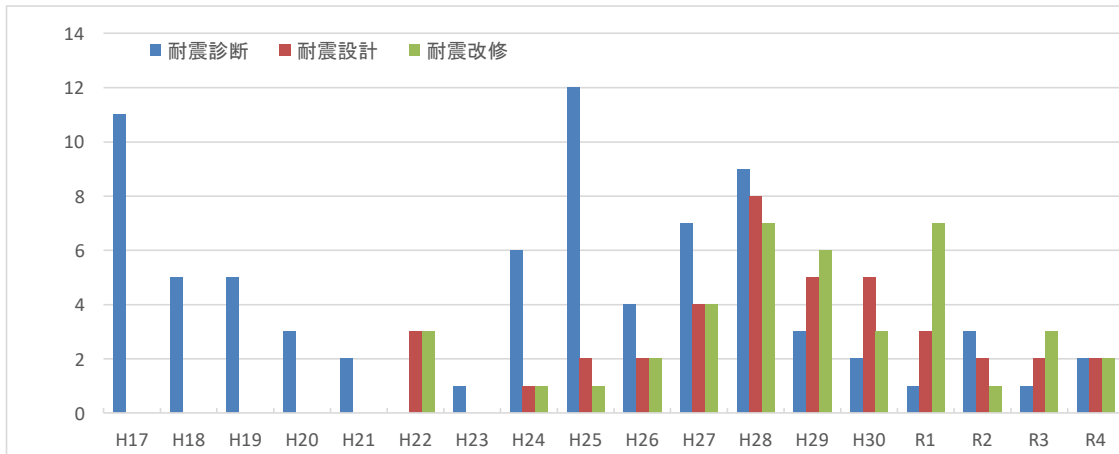
	H30	R1	R2	R3	R4	R5 (予定)
耐震診断士講習会	2	4	2	2	4	3
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	2	2	2 (オンライン)	9月~2月 (オンライン)	—	2(対面)、9月~2 月(オンライン)
低コスト工法講習会 (県主催)	—	—	—	—	—	—
事業者登録推進講習会	3	3	0	1	2	2
耐震改修技術学校	3回× 1会場	4回× 1会場	0	0	—	2回× 1会場
耐震補強工事実務講習会	5	—	—	—	—	—

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	4.11月	4.11月	4.11月	4.11月	4.11月	4.11月
イベントでのブース展示				11月		適宜
庁舎内パネル展示			10月	10月		6月

○耐震改修の実績

(棟数)	H30	R1	R2	R3	R4	R5 (予定)
耐震診断	2	1	3	1	2	
耐震設計	5	3	2	2	2	
耐震改修	3	7	1	3	2	5



○前年度の取組内容

- ・町主催の生涯学習講座において備蓄品に係る講座を開催。開催に合わせて啓発チラシを配布。
- ・コロナ禍により個別訪問は大きく制限された。

○見えてきた課題

- ・相続登記未了の住宅が増加傾向にあり、相続人間の意思決定などに時間を要する事例が多くなっている。今後、事業を進めるうえで支障となる可能性。

○今年度の取組内容

- ・各地区における防災出前講座の開催。
- ・生涯学習講座(防災講座)におけるチラシ等の配布。
- ・パネル展示(10月頃)
- ・町の連絡員等を活用し、事業周知を計画。

