作成:令和7年7月

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

	R2	R3	R4	R5	R6	R7 (予定)
戸別訪問の実施件数	10	2	5	56	30	30

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

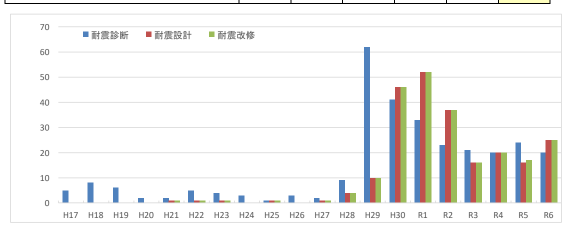
Ⅲ)以修争未有の技術力内工						
	R2	R3	R4	R5	R6	R7 (予定)
耐震診断士講習会	2	2	4	3	3	4
低コスト工法講習会 (名古屋工業大学高度防災工学センター共催)	2 (オンライン)	9月~2月 (オンライン)	1	2(対面)、9月~2 月(オンライン)	2(対面)、11月~2 月(オンライン)	2(対面)、9月~2 月(オンライン)
低コスト工法講習会 (県主催)	_	_	1	_	1	_
事業者登録推進講習会	_	1	2	1	2	2
耐震改修技術学校	_	_	_	1	2	2
耐震補強工事実務講習会	_	_	_	_	_	_

iv)一般への周知普及

14 / 股 37的和自久							
	R2	R3	R4	R5	R6	R7 (予定)	
広報誌等への掲載	12月	10月	4月	4月	4月	4月	

○耐震改修の実績

し間及以修の天順						
(棟数)	R2	R3	R4	R5	R6	R7 (予定)
耐震診断	23	21	20	24	20	
耐震設計	37	16	20	16	25	
耐震改修	37	16	20	17	25	20



〇前年度の取組内容

甲浦地区を対象に30件の戸別訪問を実施した。

○見えてきた課題

財源の確保

〇今年度の取組内容

防災避難訓練での事業説明や広報誌掲載等で耐震事業の周知を図り、耐震改修実施増につなげる。

