

家屋調査計画(流動化処理工法) S=1:2000

凡 例

防災工事範囲

充填影響範囲

対象建物

＜事前・事後調査＞

㊦	木造建物A	70㎡未満	10 棟	171 棟
㊧	木造建物A	70㎡以上130㎡未満	97 棟	
㊨	木造建物A	130㎡以上200㎡未満	18 棟	
㊩	木造建物A	200㎡以上300㎡未満	1 棟	
㊪	木造建物A	300㎡以上450㎡未満	2 棟	
㊫	木造建物C	70㎡未満	13 棟	
㊬	木造建物C	70㎡以上130㎡未満	1 棟	
㊭	非木造建物	区分イ・200㎡未満	16 棟	
㊮	非木造建物	区分イ・200㎡以上400㎡未満	1 棟	
㊯	非木造建物	区分イ・400㎡以上600㎡未満	1 棟	
㊰	非木造建物	区分ハ・200㎡未満	9 棟	
㊱	非木造建物	区分ハ・200㎡以上400㎡未満	1 棟	
㊲	工作物	100㎡以上300㎡未満	1 棟	

工 事 名	南海トラフ巨大地震旧鉱物採掘区域防災対策事業 第8期防災工事
工事箇所	可児郡御嵩町 伏見 地内
図面名称	家屋調査計画図(流動化処理工法)
縮 尺	1:2000
図面番号	6
御 嵩 町	