

基礎調査結果(未指定)

新規区域指定

様式 1

土砂災害特別警戒区域

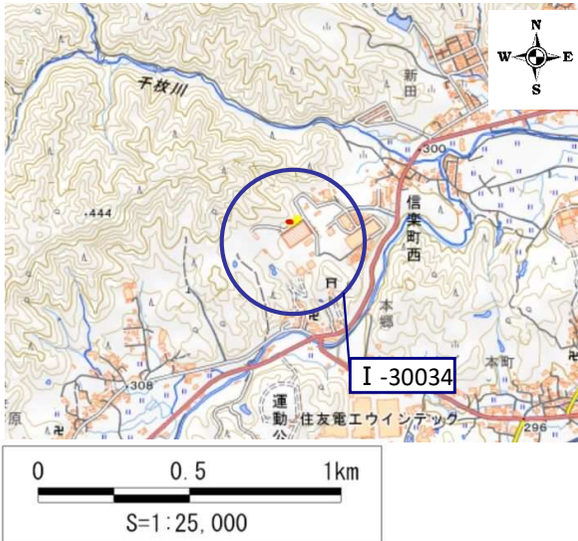
告示年月日	令和	年	月	日
告示番号	滋賀県告示第 号			

土砂災害警戒区域

告示年月日	令和	年	月	日
告示番号	滋賀県告示第 号			

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



・この地図は、国土地理院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-30034
箇所名	西(4)
所在地	滋賀県甲賀市信楽町西

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	



○ この区域図は、空中写真測量による地形図に、実測による区域図を投影したものであり、一部異なって見える場合があります。詳しくは、土木事務所にお尋ねください。

基礎調査結果(未指定)

土砂災害警戒区域等設定図(オルソ画像)

新規区域指定

様式 2

箇所番号	I-30034	箇所名	西(4)	所在地	滋賀県甲賀市信楽町西	調書作成日	令和7年7月22日
------	---------	-----	------	-----	------------	-------	-----------



0 50 100m
S=1:2,500

国道307号

基礎調査結果(未指定)

土砂災害警戒区域等設定図

新規区域指定

様式 4-1

調書作成日

令和7年7月22日

箇所番号

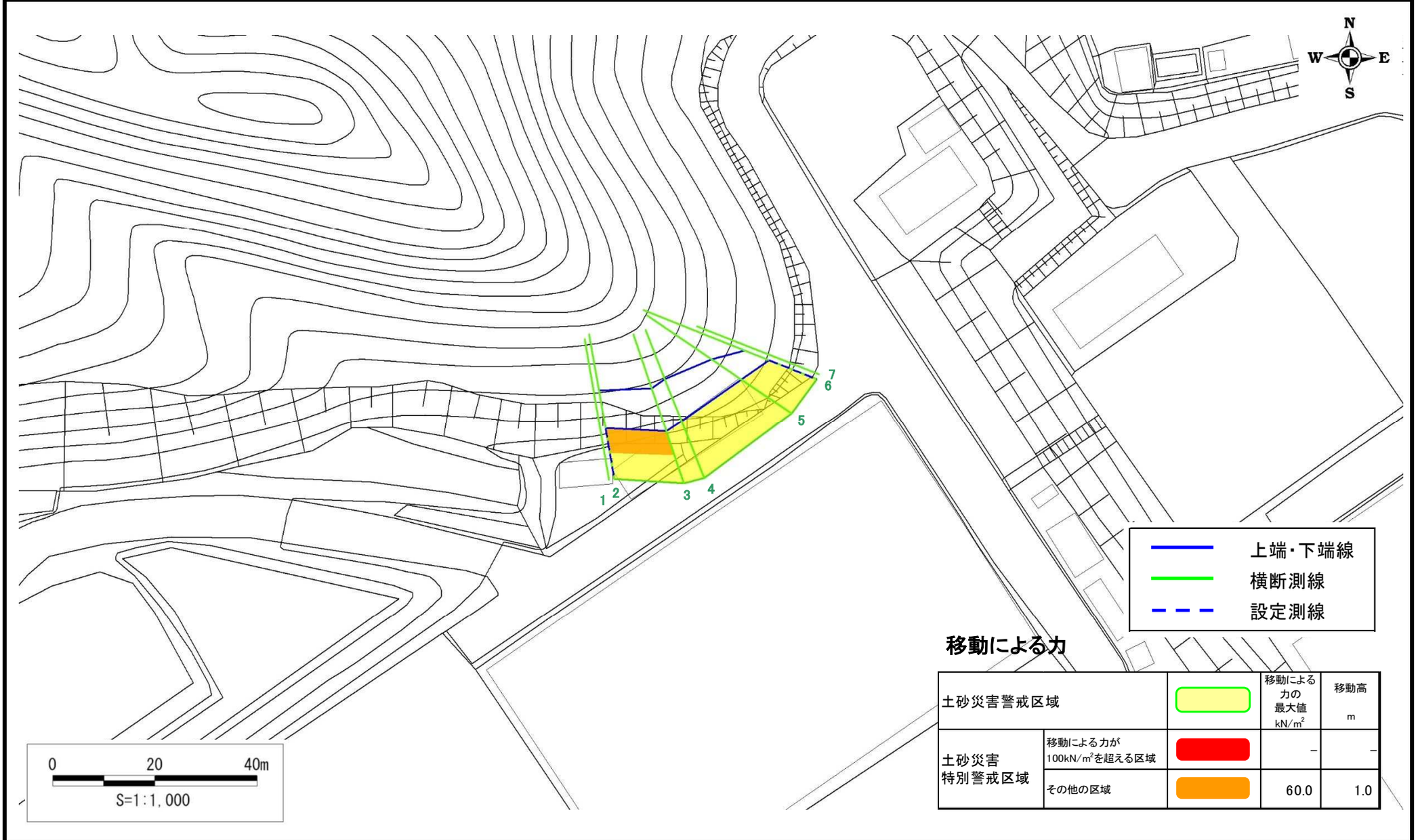
I-30034

箇所名

西(4)

所在地

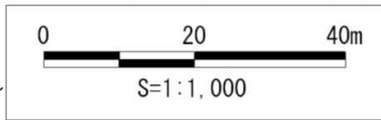
滋賀県甲賀市信楽町西



- 上端・下端線
- 横断測線
- - 設定測線

移動による力

土砂災害警戒区域		移動による力の最大値 kN/m ²	移動高 m
土砂災害特別警戒区域	移動による力が100kN/m ² を超える区域	—	—
	その他の区域	—	60.0



基礎調査結果(未指定)

土砂災害警戒区域等設定図

新規区域指定

様式 4-2

調書作成日

令和7年7月22日

箇所番号

I-30034

箇所名

西(4)

所在地

滋賀県甲賀市信楽町西



- 上端・下端線
- 横断測線
- - - 設定測線

堆積による力

土砂災害警戒区域		堆積による力の最大値 kN/m ²	堆積高 m
土砂災害特別警戒区域	堆積高が3mを超える区域	-	-
	その他の区域	8.4	1.7

土石等の堆積による力が構造物の耐力を上回る区域