

基礎調査結果(未指定)

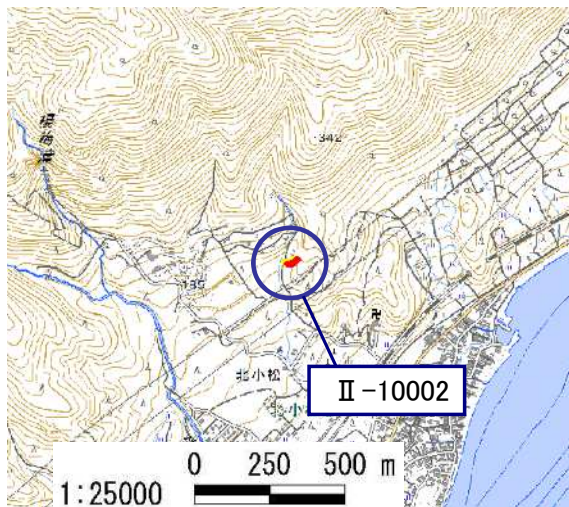
新規区域指定

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 位置図

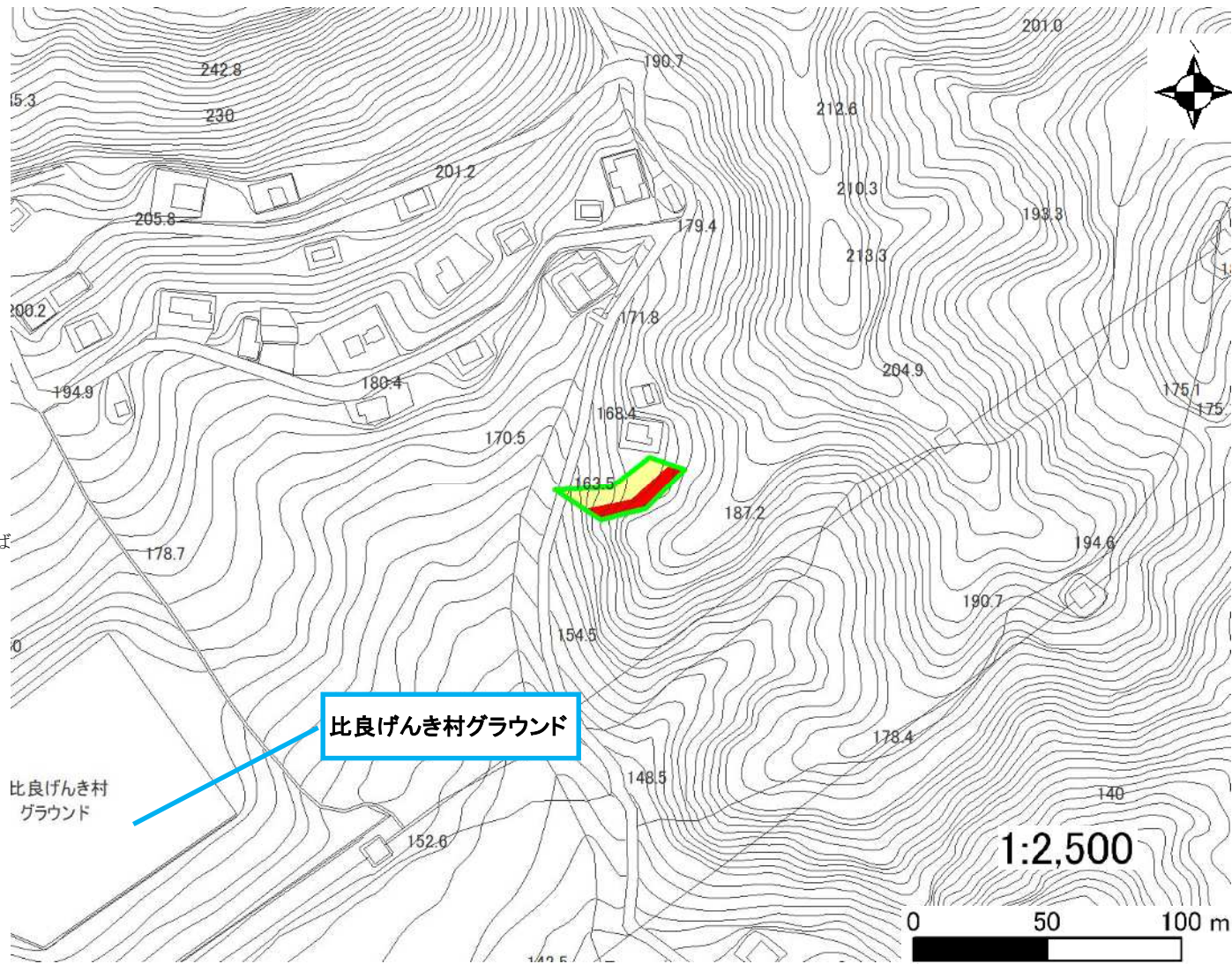


測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 4JHF 461
(本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければなりません。)

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	II-10002
区域の名称	北小松(25)
区域の所在地	滋賀県大津市北小松

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図



○ 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)

新規区域指定

土砂災害警戒区域等設定図(オルソ画像)

様式 2

調書作成日

令和5年3月28日

箇所番号

II-10002

箇所名

北小松(25)

所在地

滋賀県大津市北小松

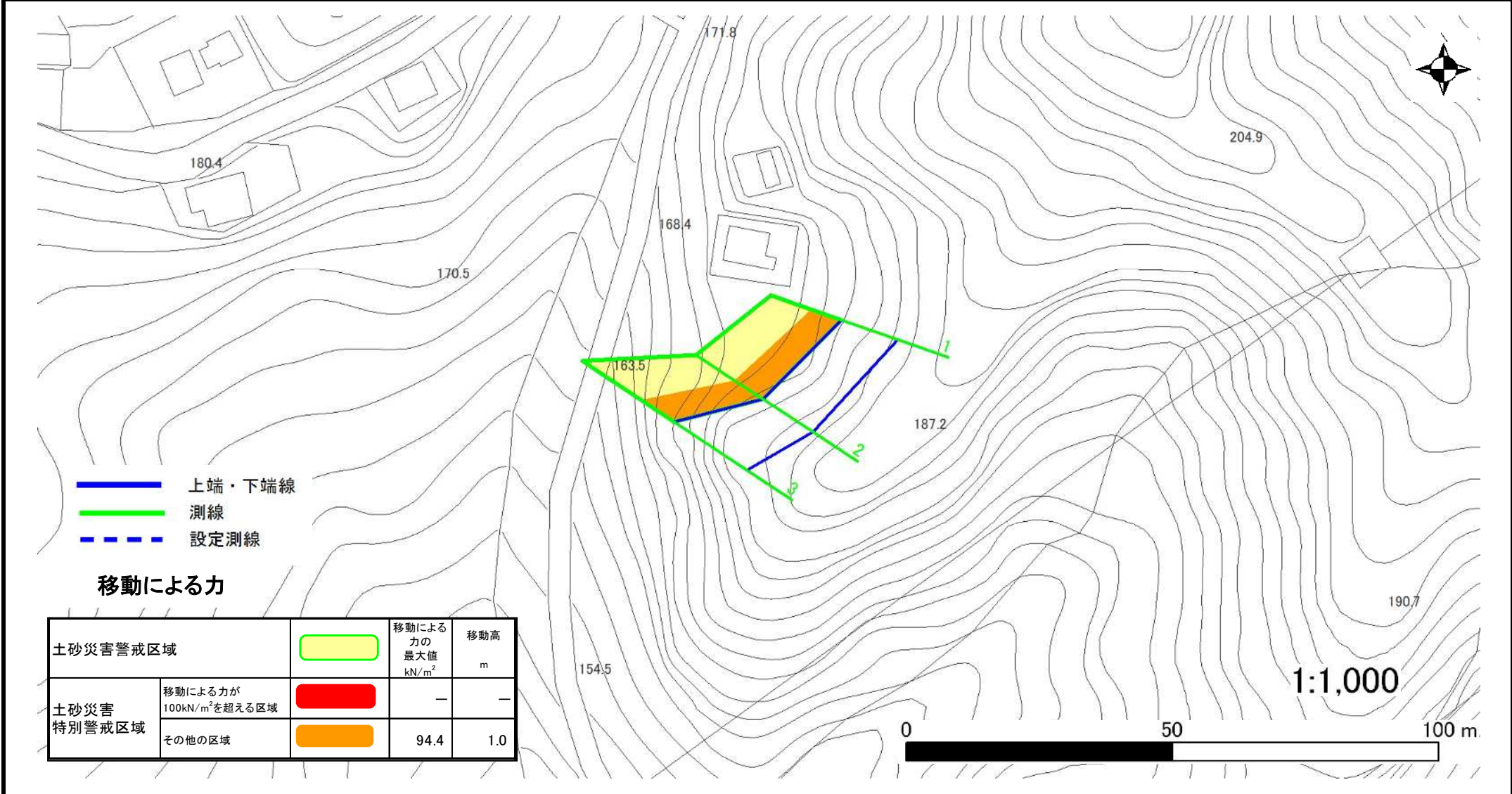


基礎調査結果(未指定)

新規区域指定

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1	調書作成日	令和5年3月28日			
箇所番号	II-10002	箇所名	北小松(25)	所在地	滋賀県大津市北小松



基礎調査結果(未指定)

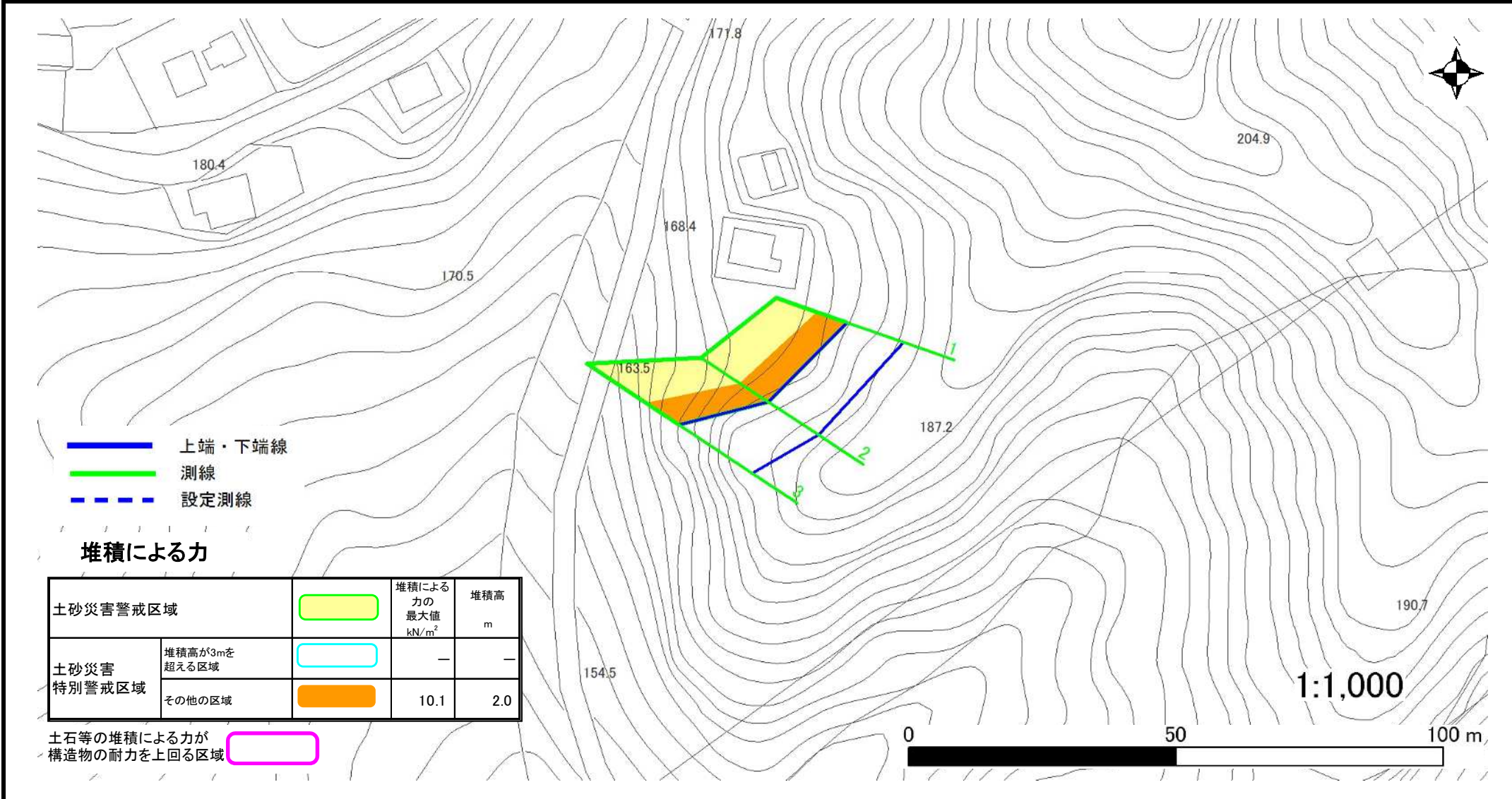
新規区域指定

土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日 令和5年3月28日

箇所番号	II-10002	箇所名	北小松(25)	所在地	滋賀県大津市北小松
------	----------	-----	---------	-----	-----------



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	10.1	2.0

土石等の堆積による力が構造物の耐力を上回る区域