

土砂災害特別警戒区域

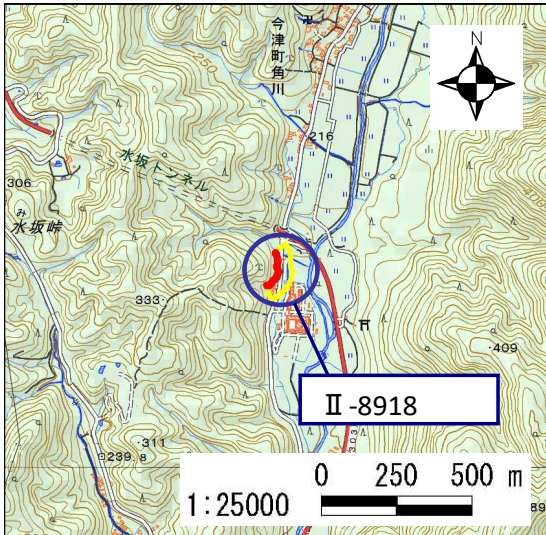
告示年月日	令和3年2月12日
告示番号	滋賀県告示第103号

土砂災害警戒区域

告示年月日	令和3年2月12日
告示番号	滋賀県告示第89号



土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

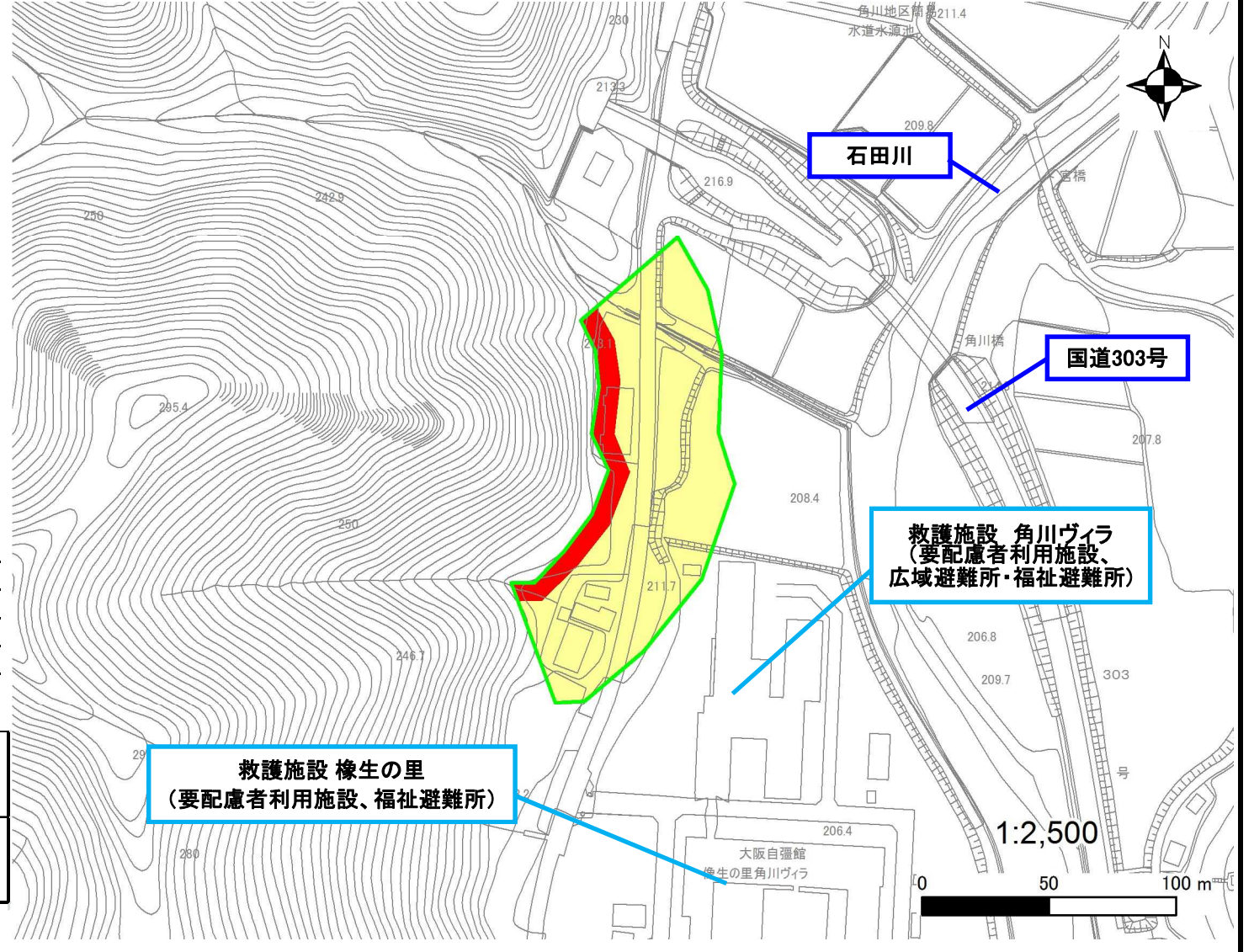
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R1JHf1258」
 「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らない。」

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	II-8918
区域の名称	角川6
区域の所在地	滋賀県高島市今津町角川

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。

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

令和元年12月16日

箇所番号

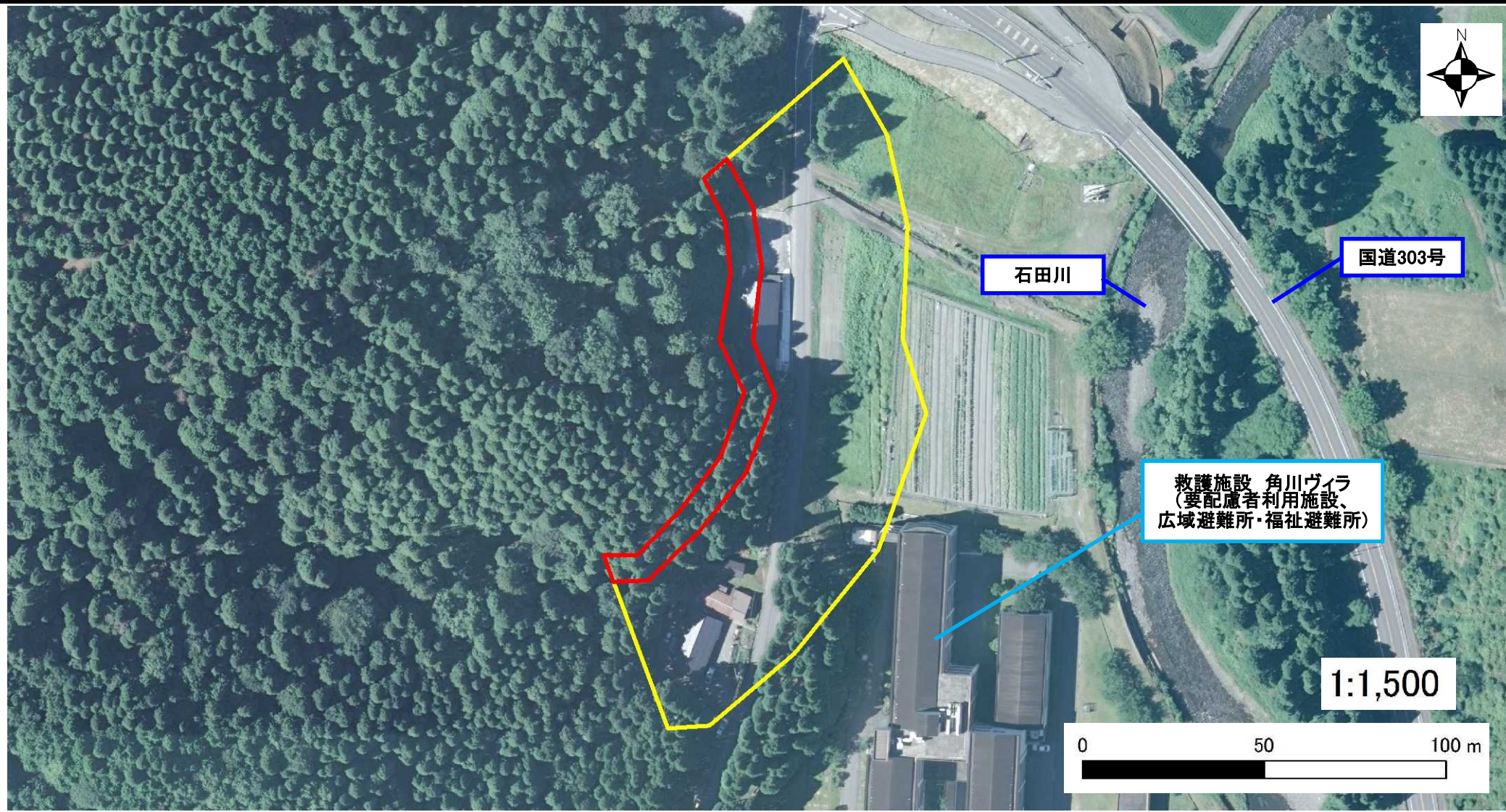
II-8918

箇所名

角川6

所在地

滋賀県高島市今津町角川



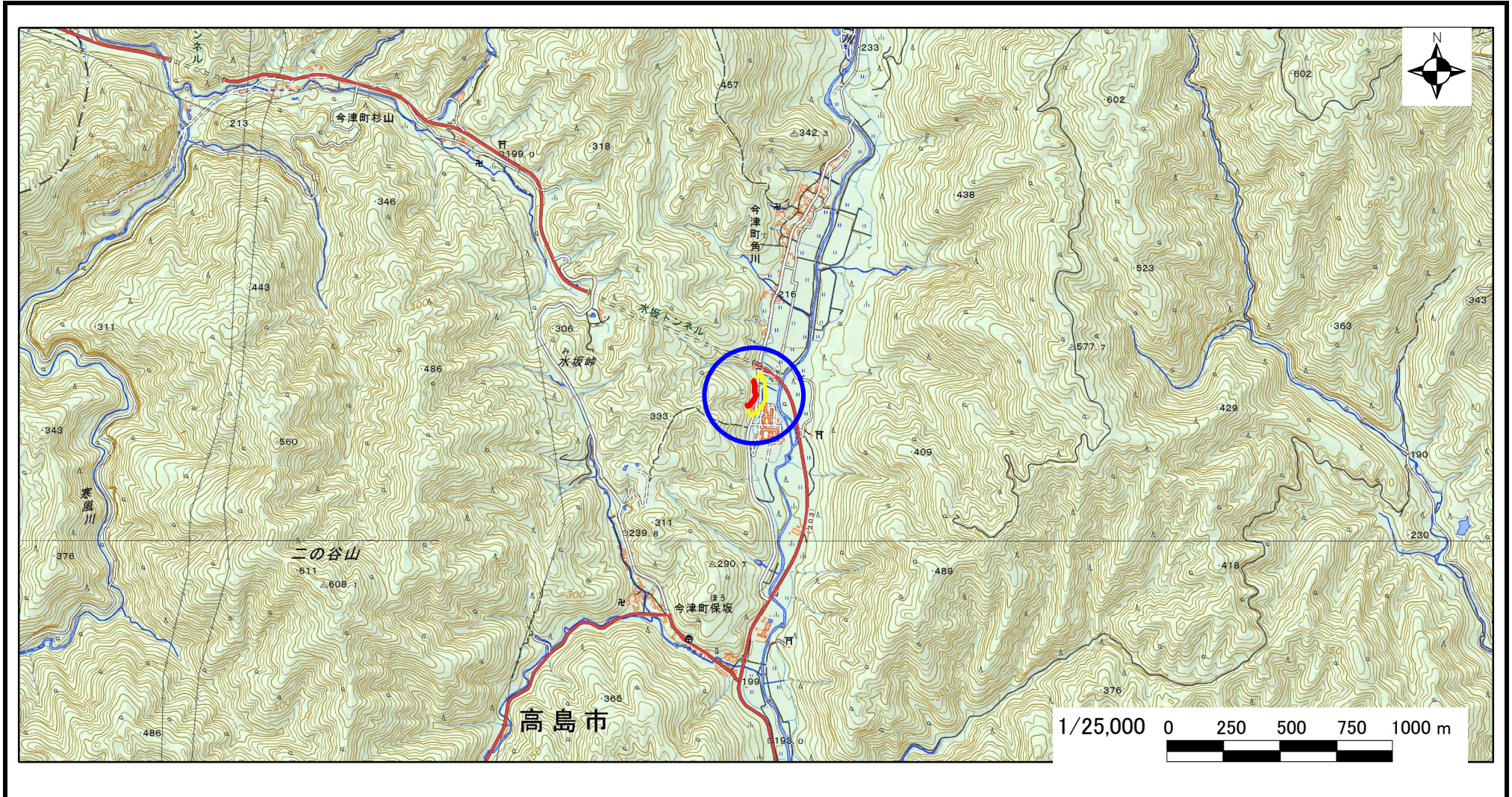
急傾斜地の位置図

様式 3

箇所番号	Ⅱ-8918
箇所名	角川6
所在地	滋賀県高島市今津町角川

土木事務所・地域振興局	高島土木事務所
調書作成日	令和元年12月16日
作成会社(作成者)	国際航業(株)(西川 友章)

急傾斜地位置図(S=1/25,000)



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 1JHf 1258」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らない。」

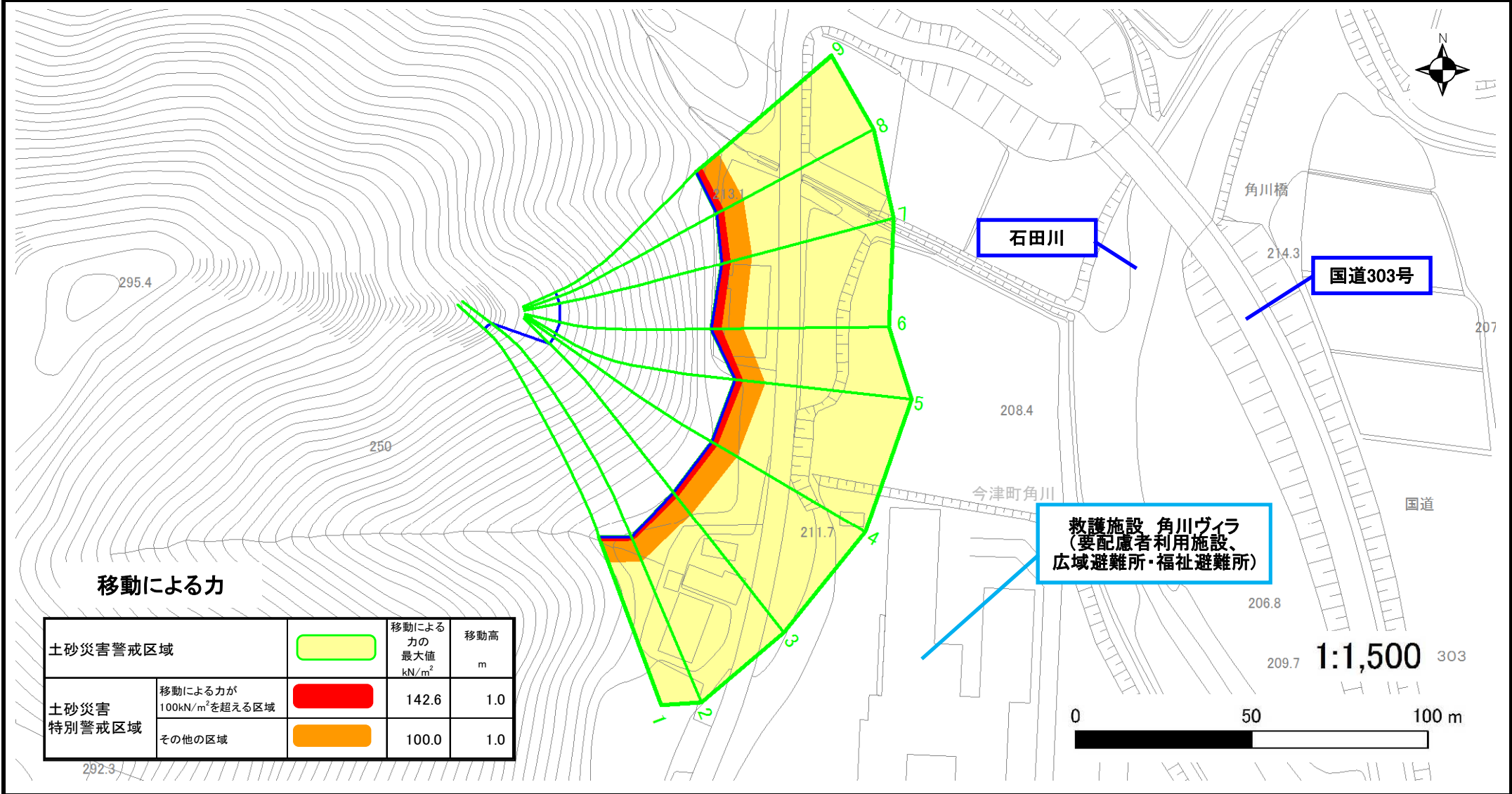
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日

令和元年12月16日

箇所番号	II-8918	箇所名	角川6	所在地	滋賀県高島市今津町角川
------	---------	-----	-----	-----	-------------



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	142.6	1.0
	その他の区域	100.0	1.0

292-3

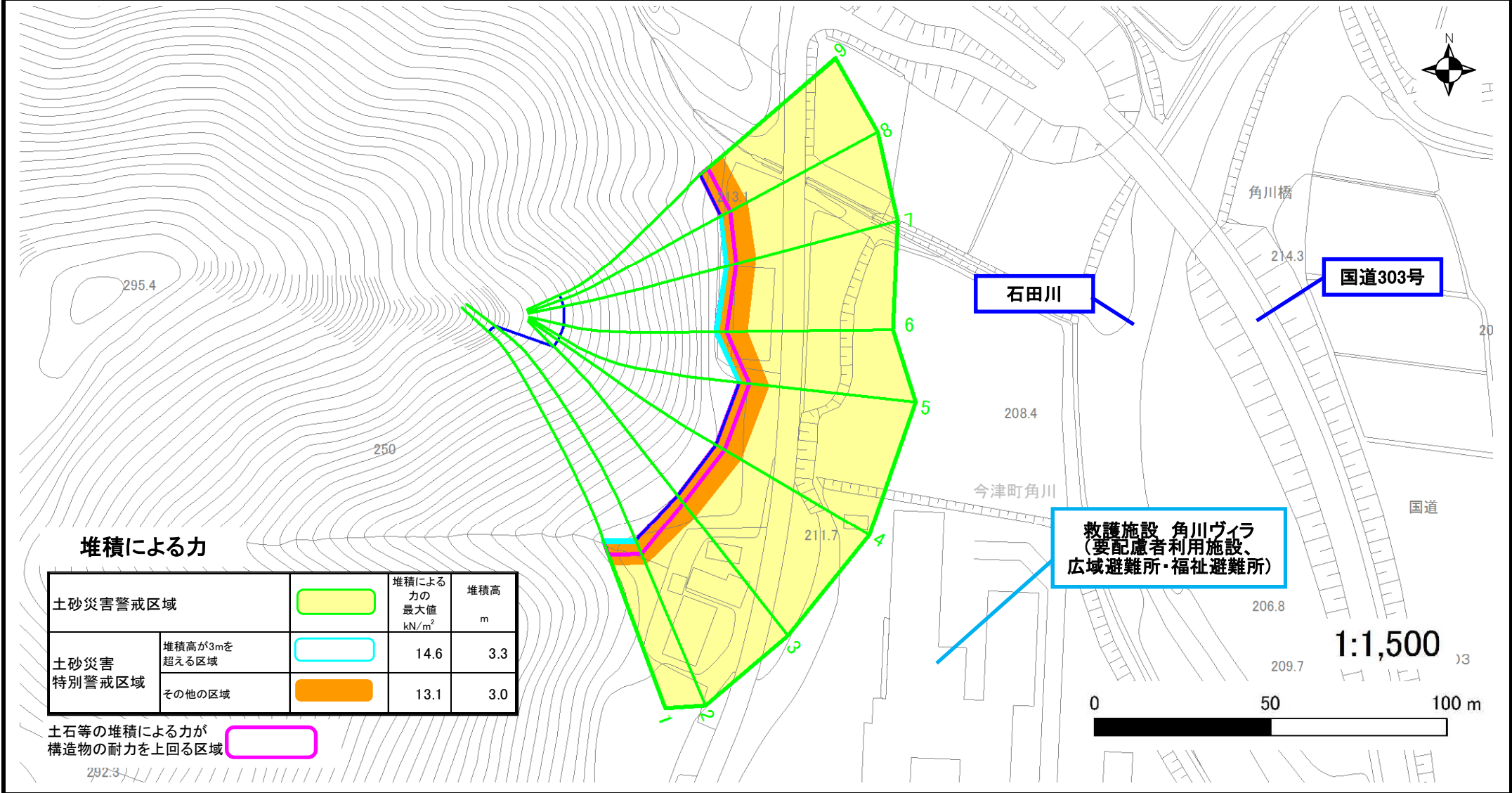
土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調査作成日

令和元年12月16日

箇所番号	II-8918	箇所名	角川6	所在地	滋賀県高島市今津町角川
------	---------	-----	-----	-----	-------------



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	14.6	3.3
	その他の区域	13.1	3.0

土石等の堆積による力が構造物の耐力を上回る区域



292.3

救護施設 角川ヴィラ
(要配慮者利用施設、
広域避難所・福祉避難所)

1:1,500

